

## Soupis objektů

**Stavba: 5003740012 - Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**

**Varianta: IV - Importovaná varianta**

		Odbytová cena [Kč]	-----
Objekt	Popis		OC
SO 04-03	Venkovní kanalizace		-----
SO 04-04	Venkovní vodovod		-----
SO 04-05	Přípojka elektro		-----
SO 04-06	Plynovodní přípojka		-----
SO 04-07	Odběrné plynové zařízení		-----
SO 05-01	Provozní budova		-----
SO 05-03	Oplocení		-----
SO 98-00	Všeobecný objekt		-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 04-03 Venkovní kanalizace**Rozpočet:** SO 04-03 Venkovní kanalizace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce:</b>				
18	029111S		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ - KANALIZACE odměřeno elektronicky: Příloha 002  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	HM	0,140		
19	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina na skládku: 10,500*1,8  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	18,900		
20	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV rozbité panely: 5,688*2,5  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	14,220		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce:						
1	Zemní práce:						
1	11346A		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL - BEZ DOPRAVY	M3	17,063		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002, panely nebudou odváženy na skládku, protože budou použity zpětně při obnově - předpoklad 75% zpětné použití, 25% rozbité odvoz na skládku				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
2	113468		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ VČET PODKL, ODVOZ DO 20KM	M3	5,688		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002, panely nebudou odváženy na skládku, protože budou použity zpětně při obnově - předpoklad 75% zpětné použití, 25% rozbité odvoz na skládku				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	31,920		
			Příloha 002, 003: 14,0*1,2*1,9				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
4	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA 31,920-21,420 * 25 km Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km]. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3KM	262,500		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Příloha 002, 003: 31,92-14*0,6-2,1 Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> </ul>	M3	21,420		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
1			<b>Zemní práce:</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce:</b>				
6	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20  Příloha 002, 003 14*0,12 Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	1,680		
4			<b>Vodorovné konstrukce:</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace:</b>				
7	58300R		KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) - OBNOVA ZE STÁVAJÍCÍCH PANELŮ odměřeno elektronicky: Příloha 002, počítáno s 25% náhradou panelů rozbitých při odstraňování před výkopy, 65*0,75 Technická specifikace: - dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	48,750		
8	58301		KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM odměřeno elektronicky: Příloha 002, počítáno s 25% náhradou panelů rozbitých při odstraňování před výkopy, 65*0,25 Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	16,250		
5			<b>Komunikace:</b>				
8			<b>Trubní vedení:</b>				
9	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) Příloha 002, 003 14*0,4 Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	5,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,            - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,            - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,            - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,            - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,            - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,            - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,            - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,            - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,            - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,            - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,            - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,            - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,            - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,            - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,            - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,            - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů            Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení stavenišť, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>				
10	83445		<p>POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 300MM</p> <p>odměřeno elektronicky: Příloha 002</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> </ul>	m	14,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-03 Venkovní kanalizace  
 Rozpočet: SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
11	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul> Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
12	891000R		PROPOJ SE STÁVAJÍCÍM KAMENINOVÝM POTRUBÍM DN300 - NAPOJENÍ V LOMOVÉ ŠACHTĚ odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: položka zahrnuje veškeré práce pro napojení potrubí na stávající šachtu včetně dodávky materiálu, součástí položky je vyčištění a vyspravení stávající lomové šachty v místě napojení. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
13	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	m	14,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-03 Venkovní kanalizace  
**Rozpočet:** SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: Příloha 002				
			Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
14	129945		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	m	45,000		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
15	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	m	45,000		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
8		<b>Trubní vedení:</b>					
9		<b>Demolice</b>					
16	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	m	14,000		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
17	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: Příloha 002				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-03 Venkovní kanalizace  
**Rozpočet:** SO 04-03 Venkovní kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9		Demolice					

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 04-04 Venkovní vodovod**Rozpočet:** SO 04-04 Venkovní vodovod**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-04 Venkovní vodovod  
 Rozpočet: SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce:</b>				
18	02911S		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ - VODOVODU odměřeno elektronicky: Příloha 002  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	HM	0,180		
19	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 3,240*1,8  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	5,832		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce:</b>				
1			<b>Zemní práce:</b>				
1	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU odměřeno elektronicky: Příloha 002; 3,0*0,5  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	1,500		
2	12990R		VYČIŠTĚNÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY VČ. DROBNÝCH OPRAV odměřeno elektronicky: Příloha 002	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-04 Venkovní vodovod  
**Rozpočet:** SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
3	12993		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM odměřeno AutoCad: Příloha 002	m	18,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Příloha 002, 003; 6*1,2*1,5	M3	10,800		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
5	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	81,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-04 Venkovní vodovod  
 Rozpočet: SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Příloha 002, 003; (10,8-3,24)*25 km				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km]. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
6	17411		ZÁSY PAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	7,560		
			Příloha 002, 003; 10,8-3,24				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3,240		
			Příloha 002, 003; 6*1,2*0,45				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-04 Venkovní vodovod  
 Rozpočet: SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
1			<b>Zemní práce:</b>				
5			<b>Komunikace:</b>				
8	582619R		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF DO LOŽE Z KAM - POUŽITÍ ROZEBRANÉ DLAŽBY odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	3,000		
5			<b>Komunikace:</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-04 Venkovní vodovod  
 Rozpočet: SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Trubní vedení:</b>				
9	87315		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 50MM odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	26,000		
10	87815		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 50MM DO CHRÁNIČKY odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	18,000		
11	72226R		VODOMĚRNÁ SESTAVA NA PŘÍPOJCE DN50 odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci - specifikace dle př.č. 004 - Vodoměrná sestava. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-04 Venkovní vodovod  
**Rozpočet:** SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	6,000		
13	899001R		ZASLEPENÍ POTRUBÍ DO DN80 uzavření chráničky smršťovacími manžetami Technická specifikace: položka obsahuje veškeré práce a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
14	899002R		NAPOJENÍ NOVÉHO POTRUBÍ NA STÁVAJÍCÍ uzavření chráničky smršťovacími manžetami Technická specifikace: položka obsahuje veškeré práce a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
15	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	26,000		
16	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	26,000		
8	<b>Trubní vedení:</b>						
9	<b>Demolice</b>						
17	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH odměřeno elektronicky: Příloha 002 Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být	m	8,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-04 Venkovní vodovod  
**Rozpočet:** SO 04-04 Venkovní vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
9		Demolice					

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-05 Připojka elektro  
 Rozpočet: SO 04-05 Připojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>SIL-01</b>		<b>SILNOPROUD - Rozvaděče:</b>					
1	SIL-01.01		Elektroměrový rozvaděč Res - Oceloplechový, zapuštěný, s dveřmi, IP 55/20, Přístrojová náplň dle výkresové části PD, Kompletní dodávka sestavy rozvadě čů, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení ~ př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
2	SIL-01.02		Hlavní rozvaděč stavby RSs - Oceloplechový, zapuštěný, s dveřmi, IP 55/20, Přístrojová náplň dle výkresové části PD, Kompletní dodávka sestavy rozvadě čů, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení ~ př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
3	SIL-01.03		Hlavní rozvaděč pro provizorní objekty SŽDC RSsždc - Oceloplechový, zapuštěný, s dveřmi, IP 55/20, Přístrojová náplň dle výkresové části PD, Kompletní dodávka sestavy rozvaděčů, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení ~ př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
4	SIL-01.04		Připojková skříň stavby SPs, Plastová, zapuštěná, s dveřmi, IP44, Kompletní dodávka rozvaděče, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
5	SIL-01.05		Pilíř pro elektroměrový rozvaděč, Zděný pilíř, pro osazení přípojkové skříně a elektroměrového rozvaděče, Kompletní dodávka vč. výkopových a stavebníc h prací ~ př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
<b>SIL-01</b>		<b>SILNOPROUD - Rozvaděče:</b>					
<b>SIL-02</b>		<b>SILNOPROUD - Kabely:</b>					
6	SIL-02.01		Kabel AYKY 3x240+120 odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	130,000		
7	SIL-02.02		Kabel CYKY 4x95 odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	5,000		
8	SIL-02.03		Kabel CYKY 4x50 odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	30,000		
9	SIL-02.04		Kabel CYKY 4x25 odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	5,000		
10	SIL-02.05		Kabel CYKY 5x6	m	400,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
11	SIL-02.06		Kabel CYKY 3x4	m	400,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
12	SIL-02.07		Ukončení veškeré kabeláže	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
13	SIL-02.08		Popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky)	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-02</b>		<b>SILNOPROUD - Kabely:</b>					
<b>SIL-03</b>		<b>SILNOPROUD - Kabelové trasy:</b>					
14	SIL-03.01		Kabelová chránička PVC Č 160/136, vč. protahovacího drátu	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
15	SIL-03.02		Kabelová chránička PVC Č 110/94, vč. protahovacího drátu	m	350,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
16	SIL-03.03		Spojka NN (AYKY 3x240+120), kompletní	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
	<b>SIL-03</b>		<b>SILNOPROUD - Kabelové trasy:</b>				
	<b>SIL-04</b>		<b>SILNOPROUD - Zemní práce:</b>				
17	SIL-04.01		Kabelová rýha 600/1200, vč. kabelového lože, betonové desky, výstražné fólie a záhozu odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace	m	15,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
18	SIL-04.02		Protlak pod kolejemi O200, vč. založení chráničky O160/136 a obetonávky odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace	m	15,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
19	SIL-04.03		Demontáž betonového panelu silničního 3x1m max., vč. mechanismů odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace	ks	16,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
20	SIL-04.04		Opětovná montáž betonového panelu silničního 3x1m max. vč. mechanismů odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace	ks	16,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
21	SIL-04.05		Dodávka a usazení betonového panelu silničního 3x1m max. vč. mechanismů, vč. podsypové vrstvy štěrkové, pískové odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace	ks	8,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
	<b>SIL-04</b>		<b>SILNOPROUD - Zemní práce:</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>SIL-05</b>			<b>SILNOPROUD - Ostatní materiál a montážní práce:</b>				
22	SIL-05.01		Drobný nespecifikovaný a montážní materiál odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
23	SIL-05.02		Stavební připomocné práce (prostupy, drážky), stavební připravenost odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
24	SIL-05.03		Manipulace v rozvodech SŽDC odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
25	SIL-05.04		Demontáž stávající elektroinstalace vč. ekologické likvidace odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	HOD	16,000		
26	SIL-05.05		Montáž, kompletace, oživení odměřeno elektronicky: př.č. 201 - situace  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
<b>SIL-05</b>			<b>SILNOPROUD - Ostatní materiál a montážní práce:</b>				
<b>SIL-06</b>			<b>SILNOPROUD - Inženýrská činnost:</b>				
27	SIL-06.01		Dodavatelská a dílenská dokumentace př.č. 001 TZ  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	SIL-06.02		Vytýčení stávajících sítí, sondy př.č. 001 TZ	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
29	SIL-06.03		Digitální zaměření nových sítí (před záhozem) př.č. 001 TZ	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
30	SIL-06.04		Provozní zkoušky př.č. 001 TZ	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
31	SIL-06.05		Výchozí revize elektro př.č. 001 TZ	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-06</b>		<b>SILNOPROUD - Inženýrská činnost:</b>					
<b>SLA-01</b>		<b>SLABOPROUD - Optické a metalické přípojky:</b>					
32	SLA-01.01		Zemní komora pro optický rozváděč s poklopem včetně bezpečnostního uzávěru odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	ks	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
33	SLA-01.02		Instalace komory odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	ks	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
34	SLA-01.03		Instalace rozváděče	ks	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
35	SLA-01.04		19" optická rozvodnice s konektory LC pro 12 vláken	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
36	SLA-01.05		Instalace rozvodnice	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
37	SLA-01.06		Čelo optické vany 1U pro 12 simplex OK s montážními otvory	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
38	SLA-01.07		Optický kabel SM 12 vláken 9/125um pro zafouknutí do HDPE40	m	420,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
39	SLA-01.08		Instalace (zafouknutí) kabelu	m	420,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
40	SLA-01.09		Kazeta pro uložení svárů	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
41	SLA-01.10		Instalace kazety	ks	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
42	SLA-01.11		Konektorový modul pro 12 vláken	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
43	SLA-01.12		Instalace modulu	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
44	SLA-01.13		Spojovací modul pro 12 vláken	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
45	SLA-01.14		Instalace modulu	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
46	SLA-01.15		Zaslepovací modul pro 12 vláken	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
47	SLA-01.16		Instalace modulu	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
48	SLA-01.17		Konstrukce pro upevnění do 19" rozváděče	ks	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
49	SLA-01.18		Instalace konstrukce	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
50	SLA-01.19		Měření útlumu	KPL.	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
51	SLA-01.20		Optický pigtail 2 m SM	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
52	SLA-01.21		Instalace pigtailu	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
53	SLA-01.22		Instalační vana pro montáž 10x zářezové svorkovnice LSA2/10	ks	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
54	SLA-01.23		Instalace vany do konstrukce rozváděče	ks	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
55	SLA-01.24		Opticko metalický převodník	ks	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
56	SLA-01.25		Instalace převodníku	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
57	SLA-01.26		Zářezová lišta LSA2/10	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
58	SLA-01.27		Instalace zářezové lišty	ks	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
59	SLA-01.28		Metalický kabel 10xZE4x0,8	m	130,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
60	SLA-01.29		Instalace kabelu	m	130,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
61	SLA-01.30		Kabelová spojka pro 10xZE 4x0,8	ks	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
62	SLA-01.31		Instalace spojky	ks	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
63	SLA-01.32		Odpojení stávajícího kabelu 10xZE4x0,8, ochranné krytí vně objektu po dobu demolice a výstavby	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
64	SLA-01.33		Protipožární tmel EI90	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
65	SLA-01.34		Popis a označení veškerých kabelů a vodičů (popisovací štítky)	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-01</b>		<b>SLABOPROUD - Optické a metalické přípojky:</b>					
<b>SLA-02</b>		<b>SLABOPROUD - Vnější kabelová trasa:</b>					
66	SLA-02.01		Vytýčení trasy kabelového vedení z místa napojení	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
67	SLA-02.02		Hloubení kabel. rýhy š.35 cm, hl. 70 cm,	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
68	SLA-02.03		Zřízení kabel. lože, cihla napříč	m	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
69	SLA-02.04		Zakrytí kabelu folii PVC 22 cm	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
70	SLA-02.05		Zához rýhy š. 35 cm, hl. 70 cm	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
71	SLA-02.06		Odvoz zeminy do 20 km	M3	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
72	SLA-02.07		Provizorní úprava terénu	m2	15,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
73	SLA-02.08		Hutnění zeminy do 20 cm	M3	3,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
74	SLA-02.09		Označení kabelového vedení	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
75	SLA-02.10		Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do objektu	ks	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
76	SLA-02.11		Trubka HDPE 40 s lankem	m	115,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
77	SLA-02.12		Instalace HDPE 40 trubky	m	115,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
78	SLA-02.13		Trubka HDPE40 - hermetizace úseku do 200 metrů	m	115,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
79	SLA-02.14		Trubka KOPODUR 160/136	m	20,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
80	SLA-02.15		Instalace KOPODUR trubky	m	20,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
81	SLA-02.16		Trubka HDPE 40 - spojka	ks	8,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
82	SLA-02.17		Instalace spojky	ks	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
83	SLA-02.18		Trubka HDPE 40 - průchodka	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
84	SLA-02.19		Instalace průchodky	ks	2,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
85	SLA-02.20		Trubka HDPE 40 - koncovka	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
86	SLA-02.21		Instalace koncovky	ks	4,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-02</b>		<b>SLABOPROUD - Vnější kabelová trasa:</b>					
<b>SLA-03</b>		<b>SLABOPROUD - Ostatní náklady:</b>					
87	SLA-03.01		Drobný nespecifikovaný montážní materiál	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
88	SLA-03.02		Stavební pomocné práce (prostupy, drážky) stavební připravenost	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
89	SLA-03.03		Manipulace v rozvodech SŽDC odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
90	SLA-03.04		Demontáž stávajících SLB instalací odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
91	SLA-03.05		Montáž, kompletace, oživení odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
92	SLA-03.06		Dodavatelská a dílenská dokumentace odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
93	SLA-03.07		Měřicí protokoly na optických a metalických kabelech odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
94	SLA-03.08		Provozní zkoušky odměřeno elektronicky: př.č. 003 - situace	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
SLA-03	SLABOPROUD - Ostatní náklady:						

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-05 Přípojka elektro  
**Rozpočet:** SO 04-05 Přípojka elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 04-06 Plynovodní přípojka**Rozpočet:** SO 04-06 Plynovodní přípojka**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-06 Plynovodní přípojka  
 Rozpočet: SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všobecné konstrukce a práce:</b>				
12	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY Revize plynovodu Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
13	014101S		POPLATKY ZA SKLÁDKU - Z ODSTRANĚNÍ POVRCHŮ 1,5+1,5 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	3,000		
14	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 5*1,8 Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	9,000		
0			<b>Všobecné konstrukce a práce:</b>				
1			<b>Zemní práce:</b>				
1	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace: 5,0 m2, tl. vrstvy 0,3 m Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další	M3	1,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-06 Plynovodní přípojka  
**Rozpočet:** SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
2	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace: 5,0 m2, tl. vrstvy 0,3 m Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	1,500		
3	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace: 1,2*5*0,2 Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	1,200		
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace: Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-06 Plynovodní přípojka  
 Rozpočet: SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul> Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	5,000		
1			Zemní práce:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-06 Plynovodní přípojka  
 Rozpočet: SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace:</b>				
6	5670001R		OBNOVA POVRCHU odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace: 5,0 m2  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	5,000		
5			<b>Komunikace:</b>				
8			<b>Trubní vedení, armatury:</b>				
7	87213R		Potrubí plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 32 x 3,0 mm spojované elektrotvarovkami, s vnější ochrannou vrstvou z pěnového polyethylenu min.tl. 3 m m ~ odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	5,000		
8	87201R		Napojení na řad STL PE100 SDR17,6 DN110	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-06 Plynovodní přípojka  
**Rozpočet:** SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
9	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	m	5,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace				
		Technická specifikace:	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
10	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	m	5,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace				
		Technická specifikace:	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
11	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	m	5,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 situace				
		Technická specifikace:	- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-06 Plynovodní přípojka  
**Rozpočet:** SO 04-06 Plynovodní přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
8	Trubní vedení, armatury:						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení**Rozpočet:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
**Rozpočet:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Ostatní náklady:</b>				
20	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000		
			Revize plynovodu				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
0			<b>Ostatní náklady:</b>				
1			<b>Zemní práce:</b>				
1	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,600		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP: 1,2*2,5*0,2				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	7,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
**Rozpočet:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul> <p>Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	M3	7,000		
1			<b>Zemní práce:</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
 Rozpočet: SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Trubní vedení, armatury:</b>				
4	87213R		Potrubí plynové plastové Pe 100, PN 0,4 MPa, D 24 spojované elektrotvarovkami, s vnější ochrannou vrstvou z pěnového polyethylenu min.tl. 3 mm odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP	m	7,000		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení stavenišť, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
5	86313		POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 25MM odměřeno elektronicky, př.č. 003+004 půdorysy	m	75,600		
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
 Rozpočet: SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci				
6	86314		POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 40MM odměřeno elektronicky, př.č. 003+004 půdorysy Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození nezahrnuje tlakovou zkoušku ani proplacha dezinfekci	m	18,000		
7	89901R		přechodka PE100/ocel dn32/DN20 př.č. 007 schéma zapojení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
8	89902R		přechodka PE100/ocel dn32/DN25 př.č. 007 schéma zapojení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
**Rozpočet:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	89903R		set pro uchycení plynoměru rozteč 250, rám, flexi trubky, šroubení př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
10	89904R		kulový kohout DN20, PN5, R950 př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
11	89905R		kulový kohout DN25, PN5, R950 př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
12	89906R		kulový kohout DN32, PN5, R950 př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
13	89907R		regulátor tlaku B25 (25m3/h) př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
14	89908R		plynoměr G6 př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
15	89909R		manometr 0-6 bar př.č. 007 schéma zapojení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práci a materiál dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
16	899304		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - PILÍŘ HUP	KUS	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení  
**Rozpočet:** SO 04-07 Odběrné plynové zařízení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			př.č. 003 půdorys 1. NP				
		Technická specifikace:	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka pilíř HUP zahrnuje i hlavní uzávěr plynu se zátkou. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	m	7,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP				
		Technická specifikace:	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	m	7,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP				
		Technická specifikace:	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
19	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	m	7,000		
			odměřeno elektronicky, př.č. 003 půdorys 1. NP				
		Technická specifikace:	- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovacích přírub, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
8	<b>Trubní vedení, armatury:</b>						

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce:</b>				
1	113106242		<p>Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek</p> <p>ek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice cementovou maltou se spárami zalitými</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky ze situace</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	m2	400,000		
2	113107222		<p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200</p> <p>m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky ze situace</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	m2	400,000		
3	122201101		<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	M3	30,240		
4	162701155		<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny</p> <p>tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>~</p> <p>př. 013 základy - odvoz přebytečné zeminy, celkem 25 km</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	M3	2,780		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
5	162701159		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m ~ př. 013 základy - odvoz přebytečné zeminy, celkem 25 km Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	41,700		
6	167101101		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 př. 013 základy - zemina do zásypů Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	27,460		
7	171201211		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) př. 013 základy - odvoz přebytečné zeminy, celkem 25 km Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	5,560		
8	174101101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	38,530		
9	583373310		šterkopísek frakce 0-22 př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	28,782		
10	181301102		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	75,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky ze situace - travnaté plochy				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
11	103641010		zemina pro terénní úpravy - ornice	t	20,250		
			dodávka ornice: 75,000*1,8*0,15				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
12	181411121		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem	m2	75,000		
			včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
			odměřeno elektronicky ze situace - travnaté plochy				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
13	005724100		osivo směs travní parková	KG	1,125		
			15 kg/m2				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
14	181951102		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se	m2	400,000		
			zhutněním				
			odměřeno elektronicky ze situace				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
15	183403161		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	75,000		
			odměřeno elektronicky ze situace - travnaté plochy				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
16	184802611		Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	75,000		
			postřikem na široko				
			odměřeno elektronicky ze situace - travnaté plochy				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
1			<b>Zemní práce:</b>				
2			<b>Zakládání:</b>				
17	213311141		Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného př. 013 základy - odměřeno elektronicky, 0,10*106,60  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	10,660		
18	273321411		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 př. 013 základy - odměřeno elektronicky 0,15x299,41+0,15x2,63x0,42-0,15x(0,75+0,80+0,75) Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	44,733		
19	273322511		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 př. 013 základy - odměřeno elektronicky, 0,15*106,60 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	15,990		
20	273351215		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně ě případných vzpěr zřízení ~ př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	26,400		
21	273351216		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně	m2	26,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ě případných vzpěr odstranění ~ př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
22	273361412		Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2 př. 013 základy - tabulka výztuže; venkovní plocha 106,60*4,44, podkladní beton 299,41*5,40 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	2,090		
23	274321411		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	38,770		
24	274351215		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení ~ př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	125,000		
25	274351216		Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění ~ př. 013 základy - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	125,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
26	274361821		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 př. 013 základy - tabulka výztuže Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	0,558		
27	2740000R1		Napojení nových pasů na stávající pasy - kompletní provedení vč. očištění a ošetření povrchu, vrtání a vlepování výztuže př. 013 základy - 8 ks Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
28	2740000R2		Napojení nových pasů na stávající betonovou kci krytu - kompletní provedení vč. očištění a ošetření povrchu, vrtání a vlepování výztuže př. 013 základy - 2 ks Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
<b>2</b>	<b>Zakládání:</b>						
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce:</b>						
29	311238147		Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní broušené, spojené na pero a drážku, lepené PUR pěnou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 240 mm př. 014+015+016 půdorysy a řez - odměřeno elektronicky; 3,25x(5,85+5,475+3,85)+3,25x3,15 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	59,556		
30	311238148		Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní broušené, spojené na pero a drážku, lepené PUR pěnou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 300 mm př. 014+015+016 půdorysy a řez - odměřeno elektronicky; 6x9x(3,25+3,25(-2,00x2,35-2x1,125x2,15-2x1,00x2,15-5x1,40x2,4-1,55x2,4 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	316,643		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	311238248		Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnější broušené, spojené na pero a drážku, lepené PUR pěnou, pevnost cihel P8, P10, tl. zdiva 440 mm př. 014+015+016 půdorysy a řez - odměřeno elektronicky; 66,825-2x1,654-2x3,055+202,500-4x1,654-7x3,038+66,825-1,654-3,055+202,500-5x1,654-3,038-10x0,563-1,013-7x3,055 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	457,305		
32	317168111		Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky 100 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	32,000		
33	317168122		Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 14,5 cm, délky 125 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	26,000		
34	317168130		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 100 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	59,000		
35	317168131		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
36	317168132		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 150 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	41,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
37	317168133		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 175 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	66,000		
38	317168134		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 200 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
39	317168136		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 250 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
40	317168137		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 275 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	22,000		
41	317168138		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 300 cm př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
42	317168332		Překlady keramické složené roletové určené pro zabudování rolet nebo žaluzií osazené do maltového lože, výšky překladu 23,8 cm pro tloušťku zdiva 44 c	KUS	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			m, délky 150 cm ~ př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
43	317168332R		Tepelně izolační díl pro keramický překlad pro zabudování rolety dl 150 cm, dodávka a montáž př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
44	317168337		Překlady keramické složené roletové určené pro zabudování rolet nebo žaluzií osazené do maltového lože, výšky překladu 23,8 cm pro tloušťku zdiva 44 c m, délky 275 cm ~ př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	6,000		
45	317168337R		Tepelně izolační díl pro keramický překlad pro zabudování rolety dl 275 cm, dodávka a montáž př. 014 + 015 - půdorysy - výpis prvků Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	6,000		
46	342248145		Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku broušených, lepených PUR pěnou, pevnost cihel P8, P10, tl. příčky 80 mm př. 014+015+016 půdorysy a řez - odměřeno elektronicky; 3,25x(2,00+2,00+2,00)-2x0,80x2,02+(3,25x(2,60+2,10+1,25+1,95+2,00+2,00)+2,02x(2,00+1,70)-3x0,80x2,02 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	58,235		
47	342248147		Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku broušených, lepených PUR pěnou, pevnost cihel P8, P10, tl. příčky 140 mm	m2	292,272		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>př. 014+015+016 půdorysy a řez - odměřeno elektronicky; 3,25x((4,70+2,05+2,65+3,90+3,85+2,70+0,25)            -2x0,8x2,02-2x1x2,02-1,3x2,02+0,25x2,15+3,25x(3,85+1,8+2,10+4,70+1,10+4,70+2,70+3,20+0,15+3,20+4,20+4,20+3,70+1,25+3,30+5,85+2,85+1,40)            -6x0,80x2,02-5x0,9x2,02-3x1,00x2,02+0,4x1,40+0,13x2,2+0,25x30,90+1,75x30,90+2x10,74</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>				
48	346244821		<p>Přizdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření požlábků v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou o</p> <p>mítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel plných dl. 290 mm, P 10 až P 20 tl. 140 mm</p> <p>~</p> <p>př. 013 základy - přizdívky šachet, 3,70x1,00</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	m2	3,700		
3	Svislé a kompletní konstrukce:						
4	Vodorovné konstrukce:						
49	411168246		<p>Stropy keramické z cihelných stropních vložek a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osově vz</p> <p>dálenosti nosníků 62,5 cm, z vložek výšky 19 cm, tloušťky stropní konstrukce 25 cm, z nosníků délky přes 6 do 7 m</p> <p>~</p> <p>př. 021 - odměřeno elektronicky</p> <p>Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	m2	291,352		
50	411168225R		<p>Stropy keramické z cihelných stropních vložek a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osově vz</p> <p>dálenosti nosníků 62,5 cm, z vložek výšky 15 cm, tloušťky stropní konstrukce 21 cm, z nosníků délky přes 5 do 7,0 m</p>	m2	294,894		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			~ př. 021 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
51	411388531		Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropěch železobetonových, tvárnicový ch a prefabrikovaných ~ př. 016; 0,004x81,600+0,023x81,85 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	2,209		
52	417388132		Ztužující věnce keramické stropní konstrukce pro nosné vnější zdívo z děrovaných cihel včetně věncovky, výztuže a izolantu šířka vnější zdi 44 cm, str opní konstrukce tl. 21 cm ~ př. 021, 022 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	81,600		
53	417388134		Ztužující věnce keramické stropní konstrukce pro nosné vnější zdívo z děrovaných cihel včetně věncovky, výztuže a izolantu šířka vnější zdi 44 cm, str opní konstrukce tl. 25 cm ~ př. 021, 022 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	81,600		
54	430321515		Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	M3	3,106		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			př. 023; 1,3x(1,013+1,099)+0,1x0,188+0,6x0,188+0,6x0,151+0,6x0,138+2,7x0,02				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
55	430361821		Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,094		
			př. 023 - tabulka výztuže				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
56	431351121		Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	13,300		
			př. 023 - odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
57	431351122		Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	13,300		
			př. 023 - odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
58	434351141		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu	m2	4,700		
			půdorysně přímočarých zřízení				
			př. 023 - odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
59	434351142		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu	m2	4,700		
			půdorysně přímočarých odstranění				
			př. 023 - odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	49000001R		Nosníky pro rozvaděče v míst. 013 - 2x I120 l=2700mm + střední podpory I180 l=100mm, dodávka a montáž včetně kotvení a úpravy povrchu př. 014; 2x2,7x11,1+2x0,1x21,9  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KG	64,320		
4	<b>Vodorovné konstrukce:</b>						
5	<b>Komunikace pozemní:</b>						
61	564851111		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm  odměřeno elektronicky ze situace  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	800,000		
62	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 m  m ~  odměřeno elektronicky ze situace  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	400,000		
63	573191111		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2  odměřeno elektronicky ze situace  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	400,000		
64	573231108		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2  odměřeno elektronicky ze situace  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	400,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
65	577134111		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm ~ odměřeno elektronicky ze situace	m2	400,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
5	Komunikace pozemní:						
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
66	611142002		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením stropů př. 014; 33,30+11,91+18,75+19,10+14,44+8,09+10,59+9,75	m2	125,930		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
67	611311131		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných př. 014; 33,30+11,91+18,75+19,10+14,44+8,09+10,59+9,75	m2	125,930		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
68	611311135		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků př. 014+015; schodiště 1,3x(3,84+4,48)+1,3x0,10+0,754+0,892+1,4x0,35	m2	13,080		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
69	611321111		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	190,630		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			př. 014+015; 28,80+37,80+17,06+2,80+2,00+2,00+2,00(1.NP)+21,95+11,66+2,14+6,61+1,25+1,25+2,48+6,75+9,86+2,25+2,30+3,70+1,80+1,80+18,43+3,94(2.NP)				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
70	612321111		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	1 404,300		
			př. 014+015; 19,78+62,51+63,17+70,05+73,14+39,78+50,34+51,69+51,03+42,54+32,64+36,54+40,24+12,28+5,74+5,74+5,74(1.NP) +55,10+48,67+63,98+16,10+7,00+11,64+3,96+5,18+7,26+29,08+34,98+7,13+7,25+7,67+6,67+6,37+99,85+51,33+41,48+45,00+39,11+64,34+28,83+10,12(2.NP) špalety: 34,9+0,6+2x0,82+2x0,795+0,93+4x0,42+1,91				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
71	622211011		Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	43,614		
			př. 020; 5,185+17,02+5,316+16,093				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
72	283764180		deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 60 mm	m2	47,975		
			ztratné 10%				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
73	622331101		Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá nezatřená stěn	m2	43,614		
			př. 020; 5,185+17,02+5,316+16,093				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
74	622811001		Omítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky do 20 mm (přednástrík + jádrová omítka 10 mm + lepicí hmota se síťovi	m2	81,589		
			nou 3 mm + penetr. nátěr + fasádní past. omítka 2 mm)				
			~				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			př. 020; 11,201+11,201+59,187				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
75	622811003		Omítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky přes 30 do 40 mm (přednástrík + termoomítka 30 mm + lepicí hmota se sítí ~ itřovinou 3 mm + penetr. nátěr + fasádní past. omítka 2 mm)	m2	515,382		
			př. 020; 66,825-2x1,687-2x2,925+219,294-4x1,687-7x3,038+66,825-1,687-2,925+208,575-5x1,687-10x0,563-2,925-1,012-7x2,925; špalety (2x3,95+2x5,80+4x3,95+7x4,95+3,95+5,80+5x3,95+4,95+10x2,25+3,45+7x5,8)x0,20				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
76	622890001R		Provedení loga SŽDC na fasádě	KUS	1,000		
			př. 021 - 1 ks				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
77	631311113		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	M3	5,254		
			př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
78	631311123		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 12/15	M3	13,024		
			př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
79	631319011		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	M3	5,254		
			př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
80	631319012		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	1,406		
81	631319021		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 50 do 80 mm (40 kg/m3) př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	4,662		
82	631319022		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 80 do 120 mm (20 kg/m3) př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	11,618		
83	631319171		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm ~ př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	5,254		
84	631319173		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	M3	11,618		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			~ př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
85	631362021		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	2,109		
86	632451107		Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 15 do 20 mm př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	122,590		
87	632451445		Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 20 př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	47,740		
88	632451455		Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20 př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	215,820		
89	637121114		Okapový chodník z kačírku tl 250 mm s udusáním př. 014+016; odměřeno elektronicky 16,51 Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	16,510		
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
123	711111001		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním př. 013 základy; 305,91+5,9x1,35+4,1x1,00  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	318,275		
124	111631500		lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg dodávka  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	0,095		
125	711141559		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V př. 013 základy; 305,91+5,9x1,35+4,1x1,00  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	318,275		
126	628331590		pás těžký asfaltovaný G 200 S40 dodávka+ztratné  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	366,016		
127	711413111		Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnicí hmotou dvousložkovou bitumenovou př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	49,980		
128	711491172		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové na ploše vodorovné V z textilií, vrstvy ochranné př. 013 základy; 305,91+5,9x1,35+4,1x1,00  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	318,275		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
129	693110020		geotextilie tkaná polypropylenová 130 g/m2 dodávka+ztratné	m2	334,189		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						
<b>712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>						
130	712361701		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií položenou volně s přilepením spojů př. 019 - odměřeno elektronicky	m2	371,643		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
131	283292230		fólie strukturovaná pod plechovou krytinu 1,5 x 30 m dodávka+ztratné	m2	408,807		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>						
<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>						
132	713111111		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně př. 018 - odměřeno elektronicky	m2	293,760		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
133	631515370		deska izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno ?-0.041 tl. 240 mm dodávka+ztratné 2%	m2	299,635		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
134	713111127		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem lepením celoplošně př. 014 - 33,30+11,91+18,75+19,10+14,44+8,09+10,59+9,75  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	125,930		
135	634822300		deska izolační z pěnového skla 45 x 60 x 4 cm bez povrchové úpravy pevnost v tlaku 0,7 MPa, tepelná vodivost 0,040 W/mK dodávka+ztratné 2%  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	128,449		
136	713121111		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	475,030		
137	283759140		deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) 1000 x 500 x 100 mm dodávka+ztratné  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	140,729		
138	283759090		deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) 1000 x 500 x 50 mm dodávka+ztratné  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	134,679		
139	631537990		deska izolační minerální lehkých plovoucích podlah ?-0.039 600x1000x30 mm dodávka+ztratné  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	233,349		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
140	713131135		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) nastřelením vně objektu př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	34,060		
141	283764150		deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 30 mm dodávka+ztratné Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	18,931		
142	283723050		deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) 1000 x 500 x 50 mm dodávka+ztratné Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	7,268		
143	283759910		deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) 1000 x 500 x 160 mm dodávka+ztratné Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	8,543		
144	713131151		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložním jednovrstvě př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	0,570		
145	283764330		deska z polystyrénu XPS zpevněná, hrana polodrážková a hladký povrch tl 140 mm dodávka+ztratné Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	0,581		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
146	713191132		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky	m2	475,030		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
147	283231500		fólie separační PE bal. 100 m2 dodávka+ztratné	m2	522,533		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					
<b>762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>					
148	7620001R		Dřevěné sponkované vazníky pultové střechy včetně uchycení - řezivo C18, dodávka a montáž vč. spojovacích prostředků, vč. impregnace př. 018 - 32 ks	KUS	32,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
149	7620002R		Zavětrování vazníků - řezivo C18, dodávka a montáž vč. spojovacích prostředků, vč. impregnace př. 018 - odměřeno elektronicky	M3	3,200		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
150	7620003R		Dřevěné konzoly markýzy včetně uchycení - řezivo C18, dodávka a montáž vč. spojovacích prostředků, vč. impregnace př. 018 - 35 ks	KUS	35,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
151	7620004R		Průběžné úchytné dřevěné profily - řezivo C18, dodávka a montáž vč. spojovacích prostředků, vč. impregnace př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	0,405		
152	7620005R		Žebřík dřevěný vlez do střešního prostoru dl 1,8 m, dodávka a montáž, vč. impregnace př. 018 - 2 ks  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
153	762083122		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru) př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	94,040		
154	762521104		Položení podlah nehoblovaných na sraz z prken hrubých př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	19,404		
155	762341210		Bednění a laťování montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	371,643		
156	605151110		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	92,911		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
157	762841310		Montáž podbíjení stropů a střech vodorovných z hoblovaných prken z palubek př. 018 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	14,628		
158	605151210		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm př. 018 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	0,644		
159	762895000		Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory př. 018 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	93,555		
160	7629001R		Zakrytí odvětrávací spáry střechy - síť proti hmyzu, dodávka a montáž př. 018 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	1,800		
<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>						
<b>763</b>	<b>Konstrukce suché výstavby</b>						
161	7630001R		Zdvojená systémová podlaha, modul 600x600, výška 300mm, pro zatížení 10kN/m2 podlaha P10 - př. 014 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	9,750		
162	763431001		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 př. 024 - odměřeno elektronicky Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další	m2	175,060		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejší a ostatní náklady.				
163	590360160		panel akustický barvená hrana viditelný rošt bílá rastr š.15, 600x600x20mm podhled - ztrátě 5%	m2	183,813		
		Technická specifikace:	Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
763	<b>Konstrukce suché výstavby</b>						
764	<b>Konstrukce klempířské</b>						
164	K-001		Falcovaná krytina TiZn 0,6 mm s dvojitou drážkou včetně ukončení u okapu a štítů (součást systému) př. 032 Klempířské výrobky	m2	345,010		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
165	K-002		Krytina markýzy TiZn 0,6 mm, RŠ 2305 mm (385+670+1000+250) př. 032 Klempířské výrobky	m	30,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
166	K-003		Oplechování vlezů do střešního prostoru TiZn 0,6 mm, RŠ 1000 mm př. 032 Klempířské výrobky	m2	24,400		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
167	K-004		Okapní žlab TiZn 0,6 mm průměr 125 mm př. 032 Klempířské výrobky	m	31,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
168	K-005		Dešťový svod TiZn 0,6 mm průměr 125 mm př. 032 Klempířské výrobky	m	13,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
169	K-006		Kotlík pro oboustranné napojení okapového žlabu 125 mm a svodu 125 mm TiZn 0,6 mm př. 032 Klempířské výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
170	K-007		Dešťový svod TiZn 0,6 mm průměr 100 mm př. 032 Klempířské výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	5,600		
171	K-008		Oplechování svislého čela a boků markýzy na severní fasádě RŠ 520 mm TiZn 0,6 mm př. 032 Klempířské výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	31,800		
172	K-009		Oplechování vnějších parapetů oken RŠ 300 mm TiZn 0,6 mm př. 032 Klempířské výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	43,000		
<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>						
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>						
173	D-101		101 - dveře otevíravé jednokřídlé vnitřní 700/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně, kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
174	D-103		103 - dveře otevíravé dvoukřídlé vnitřní 1200/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
175	D-104		104 - dveře otevíravé dvoukřídle 1200/2200+100 vnější dřevěné včetně zárubní systémových, dodávka a montáž, včetně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
176	D-107		107 - dveře otevíravé dvoukřídle vnitřní 1300/1970 dřevěné protipožární EW15-C, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
177	D-108		108 - dveře otevíravé jednokřídle vnitřní 900/1970 dřevěné protipožární EW15-C, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
178	D-109		109 - dveře otevíravé jednokřídle vnitřní 700/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	8,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
179	D-110		110 - dveře otevíravé jednokřídle vnitřní 800/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	6,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
180	D-111		111 - dveře otevíravé jednokřídlé vnitřní 800/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
181	D-112		112 - dveře otevíravé jednokřídlé vnitřní 900/1970 dřevěné, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
182	D-150		Systém generálního klíče př. 001 TZ, 030 Tabulka oken a dveří	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
183	O-201		201 - okno plastové jednokřídlé 750/750 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	10,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
184	O-202		202 - okno plastové jednokřídlé 750/1350 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
185	O-203		203 - okno plastové jednokřídlé 1250/1350 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	6,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
186	O-204		204 - okno plastové jednokřídlé 2250/1350 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	4,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
187	O-205		205 - okno plastové jednokřídlé 2250/1350 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	4,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
188	O-206		206 - okno plastové jednokřídlé 1250/1350 (popis viz příloha 030) př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	6,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
189	T-001		Kuchyňská linka dl. 2000 mm - včetně spotřebičů př. 015 pūdorys 2.NP - 1 ks	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
190	T-002		Kuchyňská linka dl. 2600 mm - včetně spotřebičů př. 015 pūdorys 2.NP - 1 ks	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
191	T-003		Madlo zábradlí 50x50 mm dubové př. 031 Zámečnické výrobky	m	15,100		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
192	T-004		Práh dub š.150 mm dl. 700 mm př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	8,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
193	T-005		Práh dub š.150 mm dl. 800 mm př. 030 Tabulka oken a dveří	KUS	6,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
194	T-006		Práh dub š.150 mm dl. 900 mm př. 030 Tabulka oken a dveří  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	6,000		
195	T-007		Práh dub š.150 mm dl. 1200 mm př. 030 Tabulka oken a dveří  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	11,000		
196	T-008		Práh dub š.150 mm dl. 1300 mm př. 030 Tabulka oken a dveří  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
197	T-009		Podbití přesahů střechy a spodního líce markýzy - dřevo smrk hobl. 18 mm př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	0,150		
198	T-010		Lemování boků střechy - 2x fošna 170x40 mm dl. 10,94 m př. 018 - odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	62,604		
199	T-101		Parapetní deska vnitřní, šíře 230mm, l=750mm, dodávka a montáž př. 030 Tabulka oken a dveří  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	11,000		
200	T-102		Parapetní deska vnitřní, šíře 230mm, l=1250mm, dodávka a montáž př. 030 Tabulka oken a dveří  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	12,000		
201	T-103		Parapetní deska vnitřní, šíře 230mm, l=2250mm, dodávka a montáž	KUS	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			př. 030 Tabulka oken a dveří				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
202	T-201		Venkovní žaluzie pro okno 1250x1350mm, dodávka a montáž vč. žaluziové schránky pro otvor 1250mm	KUS	8,000		
			př. 030 Tabulka oken a dveří				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
203	T-202		Venkovní žaluzie pro okno 2250x1350mm, dodávka a montáž vč. žaluziové schránky pro otvor 2250mm	KUS	6,000		
			př. 030 Tabulka oken a dveří				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>						
<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>						
204	D-102		102 - dveře otevíravé jednokřídlé vnitřní 900/1970, ocelové, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030	KUS	2,000		
			př. 030 Tabulka oken a dveří				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
205	D-105		105 - dveře otevíravé dvoukřídlé 1200/2200+100 vnější ocelové včetně zárubní systémových, dodávka a montáž, včetně kování a vybavení dle přílohy 030	KUS	9,000		
			př. 030 Tabulka oken a dveří				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
206	D-106		106 - dveře otevíravé jednokřídlé vnitřní 900/1970 ocelové protipožární EW15-C, dodávka a montáž, včetně zárubně kování a vybavení dle přílohy 030 př. 030 Tabulka oken a dveří Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
207	Z-001		Zábradlí vnitřního schodiště - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KG	144,160		
208	Z-002		Pororošť na šachtě 1000x750 - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KG	19,340		
209	Z-003		Žebřík s ochranným košem - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KG	430,400		
210	Z-004		Poklop ze slzičkového plechu 1000x750 - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KG	29,640		
211	Z-005		Poklop ze slzičkového plechu 1000x800 - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky	KG	30,890		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
212	Z-006		Úchytná oka na střeše - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky	KG	9,120		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
213	Z-007		Poklop vstupu do střešního prostoru - dodávka a montáž vč. kotvení a povrchových úprav př. 031 Zámečnické výrobky	KG	58,360		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
767	<b>Konstrukce zámečnické</b>						
771	<b>Podlahy z dlaždic</b>						
214	771573113		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2, vč. soklů př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky	m2	159,380		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
215	597611350		dlaždice keramické - koupelny (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j. př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky	m2	175,318		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
216	771579196		Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky	m2	49,980		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
217	771591161		Podlahy - ostatní práce montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	15,850		
218	590541520		profil dilatační na ochranu dlaždic př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	17,435		
771	<b>Podlahy z dlaždic</b>						
776	<b>Podlahy povlakové</b>						
219	776221111		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních, vč. soklů př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	122,590		
220	284110250		PVC homogenní zátěžové antistatické tl. 2,00 mm, el. odpor < 1000Mohm, třída zátěže 34/43, Bfl S1 př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	20,273		
221	284110200		podlahovina PVC zátěžová homogenní tl. 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl S1, hmotnost 3200 g/m2 př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	114,576		
776	<b>Podlahy povlakové</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
781			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				
222	781415114		Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) pórovinových lepených disperzním lepidlem nebo tmelem z obkladaček pravoúhlých přes 35 do 45 ks/m2 ~ př. 020; obklad soklu 2,30+10,81+2,32+6,82+10x2x0,033+9x0,13  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	23,080		
223	596231160R		pásek obkladový - reliéf pískovaný ztratné+prořez 10%  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	25,388		
224	781471114		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických kladených do malty režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2 př. 014+015; 4,06+10,38+10,38+10,38(1.NP)+1,92+43,16+9,10+17,15+7,34+11,30+6,08+9,30+9040+12,12+8,52+9,85+1,92+16,38(2.NP)  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	198,740		
225	597610390		obkladačky keramické koupelnové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm I. j. ztratné+prořez 10%  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	218,614		
226	781491011		Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2 př. 014+015  Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	2,800		
227	634651260		zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm ztratné+prořez 10%	m2	3,080		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
781			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				
783			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				
228	783827425		Krycí (ochranný ) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový dle položek omítek	m2	596,971		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
229	783937151		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný epoxidový vodou ředitelný př. 001+014+015; skladby podlah, odměřeno elektronicky	m2	209,410		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
783			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				
784			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				
230	784211111		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m 1361,05+43,25+190,63+125,93+13,08 (vnitřní omítky+stěrky)	m2	1 733,940		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
784			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání:</b>				
90	900001R		Demolice stávající budovy - ocelový skelet + azbestové obvodové panely př. 001+010+011; odměřeno elektronicky	M3OP	2 285,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
91	900002R		Demontáž obvodového pláště budovy s prvky s obsahem azbastu, včetně provedení ochranných opatření pro demontáž př. 001+010+011; 1 kpl	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
92	900003R		Demontáž stávajícího ocelového schodiště do krytu př. 001+010+011; odměřeno elektronicky	KG	1 300,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
93	900004R		Náhradní objekt SŽDC z provizorních mobilních buňek - sestava 9 kontejnerů (2x kanceláře, administrativa, 3x skladové, 3x šatny, 1x sanitární), zřízení í, pronájem a odstranění ~ 1kpl, část E ZOV	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
94	915111111		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní odměřeno elektronicky ze situace	m	50,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
95	915611111		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky odměřeno elektronicky ze situace	m	50,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
96	972054691		Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 4 m2, tl. přes 80 mm, včetně řezání př. 001+010+011; odměřeno elektronicky	M3	28,125		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
97	900005		Výplnění radiačního krytu popílkobetonem př. 001+010+011; odměřeno elektronicky	M3	332,920		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
98	919111111		Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu př. 014 půdorys - 16,74	m	16,740		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
99	919111212		Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v CB krytu př. 014 půdorys - 16,74	m	16,740		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
100	919122111		Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem př. 014 půdorys - 16,74	m	16,740		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
101	941311111		Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 1 0 m ~	m2	669,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			fasádní lešení				
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
102	941311211		Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112 ~ pronájem lešení, 30 dní	m2	20 070,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
103	941311811		Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m ~ fasádní lešení	m2	669,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
104	949101111		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m pomocné lešení	m2	491,380		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
105	950001R		Hasicí přístroj práškový 43A, dodávka a montáž PBŘŠ: 6 ks	KUS	6,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání:</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
997			<b>Přesun sutě</b>				
106	997006512		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	981,500		
107	997006519		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	23 556,000		
108	997013212		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	258,100		
109	997013802		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	437,000		
110	997013803		Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	48,600		
111	997013804		Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné) dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	0,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
112	997013811		Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	6,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
113	997013813		Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	0,500		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
114	997013821		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s azbestem dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	83,600		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
115	997013822S		Poplatek za likvidaci nebezpečného stavebního odpadu - kontaminovaná stavební suť, betony z demolic, materiály s obsahem asfaltu dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	158,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
116	997013831		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	10,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
117	997221551		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	116,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
118	997221559		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	2 784,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
119	997221561		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	170,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
120	997221569		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	4 080,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
121	997221825		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	170,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
122	997221855		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva dle položek bourání - položky pro odvoz sutě a uložení na skládku	t	116,000		
			Technická specifikace: Náplň položky dle pravidel databáze URS CÚ 2017/I. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
997			<b>Přesun sutě</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>KAN-01 VNITŘNÍ KANALIZACE - Potrubí PVC KG</b>						
231 KAN-01.001		Potrubí PVC KG DN150 vč. kolen a odboček odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	61,000		
232 KAN-01.002		Potrubí PVC KG DN125 vč. kolen a odboček odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	62,000		
233 KAN-01.003		Čistící tavorvka DN150 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
<b>KAN-01 VNITŘNÍ KANALIZACE - Potrubí PVC KG</b>						
<b>KAN-02 VNITŘNÍ KANALIZACE - Potrubí PP- HT</b>						
234 KAN-02.001		HT potrubí DN100 vč. kolen a odboček odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	65,000		
235 KAN-02.002		HT potrubí DN70 vč. kolen a odboček odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	19,000		
236 KAN-02.003		HT potrubí DN50 vč.kolen a odboček odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	32,000		
237 KAN-02.004		HT potrubí DN32 vč.kolen a odboček	BM	26,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
238	KAN-02.005		Čistící tvarovka DN100	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
239	KAN-02.006		Čistící tvarovka DN70	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
240	KAN-02.007		Zátka DN100	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
241	KAN-02.008		Zátka DN70	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>KAN-02</b>		<b>VNITŘNÍ KANALIZACE - Potrubí PP- HT</b>					
<b>KAN-03</b>		<b>VNITŘNÍ KANALIZACE - Ostatní</b>					
242	KAN-03.001		Betonová šachta 1000x800mm vč.poklopu	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
243	KAN-03.002		Plastová šachta DN425 hl.cca1500mm komplet vč.poklopu a zámku	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
244	KAN-03.003		Ventilační hlavice DN100 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
245	KAN-03.004		Ventilační hlavice DN70 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
246	KAN-03.005		Podlahová vpust' DN50 - suchá zápach.,uzávěrka, boční odtok odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
247	KAN-03.006		Podomítkový pračkový sifon DN50 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
248	KAN-03.007		Lapač střešních splavenin DN100 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	5,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
249	KAN-03.008		Ocelová chránička DN200 dl.1m odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	11,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
250	KAN-03.009		Izolační souprava proti tlakové vodě DN100-200 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
251	KAN-03.010		Prostup požárními konstrukcemi - INTUMEX odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
252	KAN-03.011		Sifon pro odvod kondenzátu DN32 odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	3,000		
253	KAN-03.012		Výkopy od stávajícího terénu odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	265,000		
254	KAN-03.013		Zásyp výkopu k upravenému terénu viz.vzor. řez odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	201,400		
255	KAN-03.014		Obsyp pískem fr 0-4mm odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	M3	63,600		
256	KAN-03.015		Zkoušky těsnosti, revizní zprávy atd. odměřeno elektronicky z části D.2.1.2 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	265,000		
<b>KAN-03</b>	<b>VNITŘNÍ KANALIZACE - Ostatní</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
580	OSV-02.01		Kabel CYKY 5x2,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	175,000		
581	OSV-02.02		Kabel CYKY 5x1,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	100,000		
582	OSV-02.03		Kabel CYKY 3x1,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	750,000		
583	OSV-02.04		Kabel CYKY 2x1,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	80,000		
584	OSV-02.05		Ukončení veškeré kabeláže odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
585	OSV-02.06		Označení kabelů popisovými štítky odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
<b>OSV-02</b>		<b>OSVĚTLENÍ - Kabely</b>					
<b>OSV-03</b>		<b>OSVĚTLENÍ - Kabelové trasy:</b>					
586	OSV-03.01		Využití kabelových tras (žlaby, ...) osazených v rámci D.2.1.4. Silno	KPL	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
587	OSV-03.02		Elektroinstalační trubka PVC pevná Č21÷35, komplet	m	150,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
588	OSV-03.03		Kabelová příchytka pro svazek Č 8÷30 mm, komplet	KUS	50,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
589	OSV-03.04		Identifikace kabelových tras	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>OSV-03</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Kabelové trasy:</b>						
<b>OSV-04</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Svítidla:</b>						
590	OSV-04.01		A1: Vestavné zářivkové svítidlo 4x14W, univerzálně použitelné do viditelných i zkrutých rastrových podhledů, modul 600x600mm, s vysoce lesklou parabolickou mřížkou z čistého hliníku 99,98%, vhodné pro pracoviště s displeji na základě ČSN EN 12464-1, tělo svítidla z ocelového plechu, práškově lakováno bílou barvou, použitelné pro teploty od -20 do +25°C, IP20, IK02, zkouška žhavou smyčkou 960°C, s elektronickým předřadníkem ~	KUS	33,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
591	OSV-04.02		<p>A2: Vestavné LED svítidlo, pro modulové stropní systémy s viditelnými nosnými profily, modul 600x600mm, traslucentní optická část z PMMA, světelný tok</p> <p>ze svítidla 4000lm, příkon svítidla 34W, náhradní teplota chromatičnosti 4000K, index podání barev Ra&gt;80, kvalita LED L80 po 35000hod. při teplotě od -20°C do +25°C, tělo svítidla z hliníku, práškově lakováno bílou barvou, třída II, IP20, krytí ze směru místnosti IP40, IK03, zkouška žhavou smyčkou 650°C, s elektronickým předřadníkem</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.            Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	22,000		
592	OSV-04.03		<p>B1: Přisazené kruhové LED svítidlo, opálový difuzor z PMMA, světelný tok ze svítidla 2000lm, příkon svítidla 20W, náhradní teplota chromatičnosti 4000</p> <p>K, index podání barev Ra&gt;80, kvalita LED L80 po 70000hod. pro teploty od -20°C do +25°C, IP65, IK04, zkouška žhavou smyčkou 650°C, s elektronickým předřadníkem</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.            Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	24,000		
593	OSV-04.04		<p>C1: Přisazené zářivkové svítidlo 2x28W, přímá montáž pomocí přiložených klipů, difuzor z prismatického PMMA, uchycení difuzoru pomocí spon z polyamidu</p> <p>vyztuženého skelnými vlákny, tělo svítidla z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny, barva těla - světle šedá (podobná RAL 7035), určeno pro teploty od -20°C do +35°C, IP66, IK02, zkouška žhavou smyčkou 650°C, s elektronickým předřadníkem</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.            Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	47,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
594	OSV-04.05		<p>K1: Přisazené/nástěnné LED svítidlo, pro svislou nebo vodorovnou montáž, světelný tok ze svítidla 1000lm, příkon svítidla 8,3W, náhradní teplota chrom</p> <p>atičnosti 4000K, index podání barev Ra&gt;80, kvalita LED L80 50.000 hod. při teplotách do 25°C, tělo svítidla z hliníku, práškově lakováno bílou barvou, IP20, s elektronickým předřadníkem</p> <p>~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	2,000		
595	OSV-04.06		<p>V1: Přisazené LED svítidlo, výklopná montáž na třmenu, 50 W, světelný tok 3200 lm, IP65, hliníkové svítidlo, skleněný kryt</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	7,000		
596	OSV-04.07		<p>V2: LED svítidlo, 60W, světelný tok 7000lm, širokozářící optika, IP66, uložení na výložníku délky 0,5m</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	4,000		
597	OSV-04.08		<p>N1: Nástěnné LED nouzové svítidlo, P=3W, f=275 lm, s piktogramem</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	4,000		
598	OSV-04.09		<p>N2: Vestavné LED nouzové svítidlo, P=3W, f=250 lm, nesymetická charakteristika C</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KUS	4,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
599	OSV-04.10		N3: Vestavné LED nouzové svítidlo, P=3W, f=250 lm, symetická charakteristika O odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
<b>OSV-04</b>		<b>OSVĚTLENÍ - Svítidla:</b>					
<b>OSV-05</b>		<b>OSVĚTLENÍ - Koncové prvky:</b>					
600	OSV-05.01		Jednopolový vypínač, pod omítku, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	22,000		
601	OSV-05.02		Jednopolový vypínač, IP44, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	14,000		
602	OSV-05.03		Jednopolový vypínač, IP65, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
603	OSV-05.04		Sériový vypínač, pod omítku, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	6,000		
604	OSV-05.05		Schodišťový přepínač, IP44, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
605	OSV-05.06		Dvojité schodišťový přepínač, IP44, kompletní	KUS	4,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
606	OSV-05.07		Tlačítkový ovladač s orientační doutnavkou, pod omítku, kompletní	KUS	18,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
607	OSV-05.08		Soumrakový spínač vč. externího čidla, kompletní	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
608	OSV-05.09		Instalační a přístrojové krabice	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>OSV-05</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Koncové prvky:</b>						
<b>OSV-06</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Ostatní materiál a montážní práce:</b>						
609	OSV-06.01		Kovové konstrukce všeobecně, vč. nátěrů	KG	10,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
610	OSV-06.02		Drobný nespecifikovaný a montážní materiál	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
611	OSV-06.03		Stavební pomocné práce (prostupy, drážky), stavební připravenost	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
612	OSV-06.04		Demontáž stávající elektroinstalace vč. ekologické likvidace odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení	HOD	40,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
613	OSV-06.05		Montáž, kompletace, oživení odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>OSV-06</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Ostatní materiál a montážní práce:</b>						
<b>OSV-07</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Inženýrská činnost:</b>						
614	OSV-07.01		Dodavatelská a dílenská dokumentace odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
615	OSV-07.02		Provozní zkoušky odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
616	OSV-07.03		Revize odměřeno elektronicky: část D.2.1.6 osvětlení	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>OSV-07</b>	<b>OSVĚTLENÍ - Inženýrská činnost:</b>						
<b>SIL-01</b>	<b>SILNOPROUD - Rozvaděče:</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
329	SIL-01.01		<p>Hlavní rozvaděč RH - oceloplechový, skříňový (2pole), s dveřmi, IP 55/20 -  přístrojová náplň dle výkresové části PD - kompletní dodávka sestavy  rozvad</p> <p>ěčů, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení  ~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.  Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KPL	1,000		
330	SIL-01.02		<p>Patrový rozvaděč RS1 - oceloplechový, nástěnný, s dveřmi, IP 30/20 -  přístrojová náplň dle výkresové části PD - kompletní dodávka rozvaděče,  včetně po</p> <p>mocného materiálu pro montáž a propojení  ~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.  Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KPL	1,000		
331	SIL-01.03		<p>Patrový rozvaděč RS2 - oceloplechový, nástěnný, s dveřmi, IP 30/20 -  přístrojová náplň dle výkresové části PD - kompletní dodávka rozvaděče,  včetně po</p> <p>mocného materiálu pro montáž a propojení  ~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.  Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.</p>	KPL	1,000		
332	SIL-01.04		<p>Podružný rozvaděč RM1 - oceloplechový, nástěnný, s dveřmi, IP 54/20 -  přístrojová náplň dle výkresové části PD - kompletní dodávka rozvaděče,  včetně p</p> <p>omocného materiálu pro montáž a propojení  ~</p> <p>odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout</p>	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
333	SIL-01.05		Podružný rozvaděč RM2 - oceloplechový, nástěnný, s dvěma, IP 54/20 - přístrojová náplň dle výkresové části PD - kompletní dodávka rozvaděče, včetně p omocného materiálu pro montáž a propojení ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
334	SIL-01.06		Stávající rozvaděč osvětlení Ro - odpojení rozvaděče před demolicí objektu, případná repase přístrojové náplně, výměna skříně (stávající rozvaděč v za puštěném provedení), znovuosazení, přepojení stávajících vývodů - kompletní dodávka rozvaděče, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-01</b>	<b>SILNOPROUD - Rozvaděče:</b>						
<b>SIL-02</b>	<b>SILNOPROUD - Kabely:</b>						
335	SIL-02.01		Kabel CYKY 5x25 odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	80,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
336	SIL-02.02		Kabel CYKY 5x16 odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	25,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
337	SIL-02.03		Kabel CYKY 5x4	m	45,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
338	SIL-02.04		Kabel CYKY 5x2,5	m	650,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
339	SIL-02.05		Kabel CYKY 5x1,5	m	200,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
340	SIL-02.06		Kabel CYKY 3x6	m	15,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
341	SIL-02.07		Kabel CYKY 3x2,5	m	2 350,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
342	SIL-02.08		Kabel CYKY 3x1,5	m	535,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
343	SIL-02.09		Kabel I-CXKH-V 3x1,5, P15R, B2ca,s1,d0	m	25,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
344	SIL-02.10		Kabel JYTY 4x1	m	100,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
345	SIL-02.11		Kabel JYTY 2x1	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
346	SIL-02.12		Vodič CY 25 zž	m	80,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
347	SIL-02.13		Vodič CY 16 zž	m	25,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
348	SIL-02.14		Vodič CY 10 zž	m	60,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
349	SIL-02.15		Vodič CY 6 zž	m	200,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
350	SIL-02.16		Vodič CY 4 zž	m	550,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
351	SIL-02.17		Ukončení veškeré kabeláže	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
352	SIL-02.18		Označení kabelů popisovými štítky	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-02</b>	<b>SILNOPROUD - Kabely:</b>						
<b>SIL-03</b>	<b>SILNOPROUD - Kabelové trasy:</b>						
353	SIL-03.01		Stoupací kabelový žebřík, š.200, vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka	m	5,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
354	SIL-03.02		Oceloplechový žlab 400/60 vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka	m	10,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
355	SIL-03.03		Oceloplechový žlab 200/60 vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka	m	15,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
356	SIL-03.04		Oceloplechový žlab 100/60 vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka	m	25,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
357	SIL-03.05		Mřížový kabelový žlab 300/50 vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	5,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
358	SIL-03.06		Mřížový kabelový žlab 250/50 vč. příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	30,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
359	SIL-03.07		Chránička Č 63, vč. protahovacího drátu odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	75,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
360	SIL-03.08		Instalační trubka bezhalogenová Č 16÷32 mm, pevná, vč. upevňovacího materiálu odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	450,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
361	SIL-03.09		Parapetní kanál 170x70, dvoukomorový, vč. oddělovací přepážky, víka, příslušenství a nosného materiálu, kompetní dodávka odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	35,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
362	SIL-03.10		Kabelová příchytka pro svazek Č 8÷30 mm, komplet odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	100,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
363	SIL-03.11		Kabelová příchytka pro svazek Č 8÷30 mm, komplet, funkčnost při požáru min 60min odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	25,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
364	SIL-03.12		Kabelová rýha 300/1000, vč. kabelového lože, betonové desky, výstražné fólie a záhozu odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	m	45,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
365	SIL-03.13		Vodotěsné, prachotěsné a požární ucpávky kabelových prostupů odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
366	SIL-03.14		Identifikace kabelových tras odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-03</b>		<b>SILNOPROUD - Kabelové trasy:</b>					
<b>SIL-04</b>		<b>SILNOPROUD - Koncové prvky:</b>					
367	SIL-04.01		Zásuvka jednonásobná, 230V/16A, zapuštěná, s rámečkem, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	89,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
368	SIL-04.02		Zásuvka jednonásobná, 230V/16A, zapuštěná, s doplňkovým 3. stupněm ochrany proti přepětí, barevně odlišená, s rámečkem, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	8,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
369	SIL-04.03		Zásuvka jednonásobná, 230V/16A, vyšší krytí, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	24,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
370	SIL-04.04		Zásuvka jednonásobná, 230V/32A, vyšší krytí, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
371	SIL-04.05		Zásuvka 400V/16A, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	4,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
372	SIL-04.06		Zásuvková skříň (náplň: 1x zásuvka 400V/16A, 2x zásuvka 230V/16A, odjištěné vývody, proudových chránič), kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
373	SIL-04.07		Servisní vypínač (přepínač 0-1), trojpólový, kompletní odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
374	SIL-04.08		Svorka pro vyrovnání potenciálů odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
375	SIL-04.09		Popisek na zásuvky chráněné proti přepětí odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud	KUS	8,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
376	SIL-04.10		Instalační a přístrojové krabice	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-04</b>		<b>SILNOPROUD - Koncové prvky:</b>					
<b>SIL-05</b>		<b>SILNOPROUD - Hromosvod a uzemnění:</b>					
377	SIL-05.01		Drát AlMgSi Č8 vč. podpěr a upevňovacího materiálu	m	185,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
378	SIL-05.02		Drát AlMgSi Č8 s PVC izolací vč. fixace a záhozu stavební maltou	m	60,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
379	SIL-05.03		Zkušební svorka v nerez skřínce, do fasády, barevně upravit dle přání architekta	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
380	SIL-05.04		Svorka spojovací všeobecně	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
381	SIL-05.05		Drát FeZn Č10	m	35,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
382	SIL-05.06		Provařená výztuž dle TP124 a ČSN EN 62305 (viz výkres uzemnění) odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
383	SIL-05.07		Měřicí vývod - destička CRM 100x100mm odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	6,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
384	SIL-05.08		Uzemňovací bod odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KUS	4,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
385	SIL-05.09		Protikorozní nátěr odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KG	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-05</b>		<b>SILNOPROUD - Hromosvod a uzemnění:</b>					
<b>SIL-06</b>		<b>SILNOPROUD - Ostatní materiál a montážní práce:</b>					
386	SIL-06.01		Kovové konstrukce všeobecně, vč. nátěrů odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KG	50,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
387	SIL-06.02		Drobný nespecifikovaný a montážní materiál odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoprout	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
388	SIL-06.03		Stavební pomocné práce (prostupy, drážky), stavební připravenost	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
389	SIL-06.04		Demontáž stávající elektroinstalace vč. ekologické likvidace	HOD	80,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
390	SIL-06.05		Ochrana stávajících stožárů VO před negativními vlivy stavby	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
391	SIL-06.06		Kompletace, oživení, zaškolení obsluhy	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SIL-06</b>	<b>SILNOPROUD - Ostatní materiál a montážní práce:</b>						
<b>SIL-07</b>	<b>SILNOPROUD - Inženýrská činnost:</b>						
392	SIL-07.01		Dodavatelská a dílenská dokumentace	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
393	SIL-07.02		Provozní zkoušky	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
394	SIL-07.03		Revize	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.4 silnoproud				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
SIL-07			<b>SILNOPROUD - Inženýrská činnost:</b>				
SLA-01			<b>SLABOPROUD - Telefonní a datové rozvody:</b>				
395	SLA-01.01		Rozvaděč 19" provedení, výška 42U, šířka 600mm, hloubka 1000mm, prosklené dveře se zámkem, rozvodný napájecí panel 5x230V, ventilační stropní jednotka, včetně montážního příslušenství ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
396	SLA-01.02		Instalace rozvaděče 42U odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
397	SLA-01.03		Maska nosná pro dvě komunikační zásuvky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	10,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
398	SLA-01.04		Maska nosná pro jednu komunikační zásuvku odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
399	SLA-01.05		Kryt komunikační zásuvky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	12,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
400	SLA-01.06		Krabice KU68 pod zásuvkový modul odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	12,000		
401	SLA-01.07		Keystone modul nestíněný, kat 5e, samozářezový odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	46,000		
402	SLA-01.08		Instalace komunikační zásuvky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	12,000		
403	SLA-01.09		Patch panel 19" 24xRJ45 kat.5e neosazený odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
404	SLA-01.10		Instalace patch panelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
405	SLA-01.11		19" vyvaz.kovový panel, 5xvelké kovové oko, 1U, barva šedá odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
406	SLA-01.12		Instalace vyvazovacího panelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
407	SLA-01.13		Patchcord stíněný, litá ochrana, FTP, kat.5e, 1m	KUS	25,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
408	SLA-01.14		19" polička s perforací - hl.450mm	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
409	SLA-01.15		Switch 24 portový 10/100/1000	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
410	SLA-01.16		Instalace switche	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
411	SLA-01.17		Access point Wifi	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
412	SLA-01.18		Instalace Access pointu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
413	SLA-01.19		UPS pro 20 minut provozu IP technologie- 19" provedení- zatížení 1-3kVA	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
414	SLA-01.20		Instalace UPS	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
415	SLA-01.21		Napájecí zdroj nad 3000VA do rozvodného stojanu včetně instalačního materiálu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
416	SLA-01.22		Instalace zdroje	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
417	SLA-01.23		Sestava domácího intercomu ve výstavbě dvou venkovních video panelů a jedné vnitřní komunikační videojednotky, včetně řídicí jednotky, napájecího zdroje ~	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
418	SLA-01.24		Instalace Inrercomu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
419	SLA-01.25		Elektromagnetický zámek s obousměrnou střelkou, nastavitelný backset, možnost nastavení režimu fail-secure, fail-safe, možnost ovládání výstupním kont  aktem ze čtečky, tlačítkem apod. signalizace uzavření dveří (přídavný kontakt) dodávka včetně veškerého instalačního materiálu (kabely s konektory, průchodky, přídavný kontakt pro signalizaci) (dodávka v rámci dveří)	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			~				
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
420	SLA-01.26		Instalace zámku (dodávka v rámci dveří)	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
421	SLA-01.27		Protidešťový kryt na venkovní panel	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
422	SLA-01.28		Instalace krytu	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
423	SLA-01.29		Propojovací krabice KU100	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
424	SLA-01.30		Stíněný kabel LAM TWIN 4x2x0,5	m	800,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
425	SLA-01.31		Instalace kabelu	m	800,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
426	SLA-01.32		Kabel JYTY 2x0,5	m	10,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
427	SLA-01.33		Instalace kabelu	m	10,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
428	SLA-01.34		Přepětíová ochrana SPD typ 3	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
429	SLA-01.35		Instalace ochrany	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
430	SLA-01.36		Svodiče přepětí pro Ethernet síť	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
431	SLA-01.37		Instalace svodiče	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-01</b>	<b>SLABOPROUD - Telefonní a datové rozvody:</b>						
<b>SLA-02</b>	<b>SLABOPROUD - Elektronická zabezpečovací signalizace:</b>						
432	SLA-02.01		Modulární integrovaný systém EZS pro aplikace zabezpečení a kontroly vstupu,rozšiřitelný, optimálně pomocí licenčního kódu, ovládací prvky LED, LCD, T	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ouch, IP komunikace, BUS sběrnice, RS485, záložní akumulátory, kryt, rozšíření min.96 zón ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
433	SLA-02.02		Instalace ústředny EZS odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
434	SLA-02.03		Expander (koncentrátor) 8 vyvážených vstupů, připojení na BUS2, tamper kontakt, plastový box na povrch odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
435	SLA-02.04		Instalace expanderu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	8,000		
436	SLA-02.05		Čtečka bezkontaktních karet odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
437	SLA-02.06		Řídící jednotka pro ovládání dveří, připojení čtečky, zámku), detekce stavů zámku odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
438	SLA-02.07		Instalace řídicí jednotky	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
439	SLA-02.08		Instalace čtečky	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
440	SLA-02.09		Magnetický kontakt závrtný nebo povrchový dle dveří (dodávka v rámci dveří, oken)	KUS	51,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
441	SLA-02.10		Instalace magnetického kontaktu (dodávka v rámci dveří, oken)	KUS	51,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
442	SLA-02.11		Duální prostorový detektor (PIR+MW)	KUS	22,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
443	SLA-02.12		Instalace duálního detektoru	KUS	22,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
444	SLA-02.13		Sírenový modul na BUS2 sběrnici	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
445	SLA-02.14		Venkovní siréna	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
446	SLA-02.15		Instalace venkovní sířeny	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
447	SLA-02.16		Systémový napájecí zdroj 12V DC/40 Ah	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
448	SLA-02.17		Instalace systémového zdroje	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
449	SLA-02.18		Ovládací LCD/LED klávesnice včetně panelu a rámečku	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
450	SLA-02.19		Instalace klávesnice	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
451	SLA-02.20		Komunikátor pro připojení alternativních rozhraní :analog tlf. linka TCP/IP, podpora GSM, GPRS	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
452	SLA-02.21		Instalace komunikátoru	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
453	SLA-02.22		Komunikační modul pro integraci systému EZS	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
454	SLA-02.23		Instalace modulu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
455	SLA-02.24		Elektromechanický zámek, včetně systémového kabelu, průchodky do dveří, kování atd (dodávka v rámci dveří)	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
456	SLA-02.25		Instalace zámku	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
457	SLA-02.26		Zakončovací odpor 680 ohmů	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
458	SLA-02.27		Instalace zakončovacího odporu	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
459	SLA-02.28		Kombinovaná jednopólová hrubá a jemná přepětová ochrana pro 12V DC, zatěžovací proud 5A. odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
460	SLA-02.29		Instalace přepětové ochrany odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
461	SLA-02.30		Programování systému EZS odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
462	SLA-02.31		C4-SW-CUSAT, komunikační server pro ústřednu EZS odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
463	SLA-02.32		Instalace odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
464	SLA-02.33		Příprava podkladových půdorysů odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
465	SLA-02.34		Programování datových bodů, umístění grafických symbolů-sazba za kus odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	62,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
466	SLA-02.35		Stíněný kabel zónový SYKFY 2x2x0,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	500,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
467	SLA-02.36		Instalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	500,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
468	SLA-02.37		Stíněný kabel zónový SYKFY 3x2x0,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	300,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
469	SLA-02.38		Instalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	300,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
470	SLA-02.39		Stíněný kabel sběrníkový LAM TWIN 4x2x0,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	70,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
471	SLA-02.40		Instalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	70,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
472	SLA-02.41		Příprava pro instalaci docházkového systému: Krabice KU68 pod docházkový terminál modul odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
473	SLA-02.42		Příprava pro instalaci docházkového systému: Stíněný kabel sběrníkový LAM TWIN 4x2x0,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	15,000		
474	SLA-02.43		Příprava pro instalaci docházkového systému: Instalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	15,000		
475	SLA-02.44		Příprava pro instalaci docházkového systému: Kabel CYKY 2x1,5 odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	15,000		
476	SLA-02.45		IPříprava pro instalaci docházkového systému: nstalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	15,000		
<b>SLA-02</b>		<b>SLABOPROUD - Elektronická zabezpečovací signalizace:</b>					
<b>SLA-03</b>		<b>SLABOPROUD - Průmyslová televize:</b>					
477	SLA-03.01		Digitální videorekordér, 8IP kamer. 1TB HDD,licence pro IP kamery odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
478	SLA-03.02		Instalace videorekordéru odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
479	SLA-03.03		PoE switch 8x10/100 + 2 x 100/1000 - T(SFP), PoE injektor do 190W	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
480	SLA-03.04		Instalace switche	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
481	SLA-03.05		IP MiniDome antivandal barevná/čb kamera (IR filtr) 4 MPx pro vnější montáž s IR přísvitím, rozlišení min. 896x720p, komprese H264/MJEG (IR do 30m) ob	KUS	6,000		
			jektiv 3.3-12 mm, WDR, SD card,, USB, audio, alarmový vstup/výstup krytí IP66, napájení 12VDC/24VAC/PoE, včetně adaptéru				
			~				
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
482	SLA-03.06		Instalace kamer	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
483	SLA-03.07		Venkovní kryt s vytápěním, větráním a sluneční clonou/230 VAC	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
484	SLA-03.08		Instalace krytu	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
485	SLA-03.09		PC pro správu a dohled systému	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
486	SLA-03.10		Instalace PC	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
487	SLA-03.11		LCD (LED) CCTV monitor 26" k instalaci do rozvodného stojanu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
488	SLA-03.12		Instalace monitoru	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
489	SLA-03.13		C4-SW-CUHIK, kom.server pro DVR pro NVR DS-7632NI-	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
490	SLA-03.14		Instalace	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
491	SLA-03.15		Příprava podkladových půdorysů	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
492	SLA-03.16		Programování datových bodů, umístění grafických symbolů-sazba za kus	KUS	6,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
493	SLA-03.17		19" polička s perforací - hl.450mm	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
494	SLA-03.18		19" vyvaz.kovový panel, 5xvelké kovové oko, 1U, barva šedá	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
495	SLA-03.19		Instalace panelu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
496	SLA-03.20		UPS pro 30 minut provozu CCTV technologie	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
497	SLA-03.21		Instalace UPS	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
498	SLA-03.22		Napájecí zdroj K40/10A	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
499	SLA-03.23		Instalace zdroje	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
500	SLA-03.24		Akumulátor 38 Ah	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
501	SLA-03.25		Instalace akumulátoru	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
502	SLA-03.26		Krabice KU68 pro propojení kabelů ke kamerám	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
503	SLA-03.27		Stíněný kabel LAM TWIN 4x2x0,5	m	170,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
504	SLA-03.28		Instalace kabelu	m	170,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
505	SLA-03.29		Kabel CYKY 2x1,5	m	170,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
506	SLA-03.30		Instalace kabelu	m	170,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
507	SLA-03.31		Patchcord stíněný, litá ochrana, FTP, kat.5e, 1m	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
508	SLA-03.32		Instalace patchcordu	KUS	6,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
509	SLA-03.33		Funkční zkoušky systému CCTV	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
510	SLA-03.34		Proškolení obsluhy systému CCTV	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-03</b>		<b>SLABOPROUD - Průmyslová televize:</b>					
<b>SLA-04</b>		<b>SLABOPROUD - Elektrická požární signalizace:</b>					
511	SLA-04.01		Ústředna elektrické požární signalizace EPS určená pro ovládání, monitorování a ochranu objektu systémem EPS. Modulární skladba ústředny, decentralizo	KPL	1,000		
			vaná funkce řízení uvnitř jednotlivých linkových hlásičů EPS a linkových modulů EPS. Obsahuje 1 linkový modul (2x128 adres) kruhové hlásičové sběrnice EPS . Paměť událostí. Obsahuje přenosové relé a programovatelné relé, RS458, a LAN ethernet. Napájení 230V AC, integrovaný napájecí zdroj, externí vývod pro napájení externích spotřebičů EPS, v boxu na zeď s prostorem pro aku 2x 17Ah.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
512	SLA-04.02		Instalace ústředny elektrické požární signalizace EPS odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
513	SLA-04.03		Základní nastavení systému EPS odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
514	SLA-04.04		Čelní ovládací panel ústředny EPS, se zobrazovacím displejem. Umožňuje rychlé nastavení potřebných parametrů pomocí rozsáhlého menu a tlačítkové ovlád ací klávesnice. V případě požárního poplachu je na ústředně podrobný popis události a popis pozice. Rozhraní pro instalaci na ústřednu EPS. ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
515	SLA-04.05		Instalace čelního ovládacího panelu ústředny odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
516	SLA-04.06		Instalace skříně odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
517	SLA-04.07		Obslužný panel požární ochrany	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
518	SLA-04.08		Instalace panelu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
519	SLA-04.09		Klíčový trezor požární ochrany	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
520	SLA-04.10		Instalace klíčového trezoru	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
521	SLA-04.11		Zábleskový maják	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
522	SLA-04.12		Instalace zábleskového majáku	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
523	SLA-04.13		Zařízení dálkového přenosu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
524	SLA-04.14		Instalace zařízení dálkového přenosu	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
525	SLA-04.15		Komunikační modul pro integraci systému EPS	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
526	SLA-04.16		Instalace modulu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
527	SLA-04.17		Rozhraní pro připojení TCP/IP	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
528	SLA-04.18		Instalace rozhraní	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
529	SLA-04.19		Převodník 232/TCP/IP	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
530	SLA-04.20		Instalace převodníku	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
531	SLA-04.21		788606 skříň, kryt SEI Skříň/kryt pro sériové rozhraní (essernet)	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
532	SLA-04.22		Instalace	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
533	SLA-04.23		Úprava naprogramování	HOD	5,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
534	SLA-04.24		Akumulátor 12V/17Ah	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
535	SLA-04.25		Instalace akumulátoru	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
536	SLA-04.26		Adresovací modul pro minimálně 8 ovládaných výstupů k připojení sirén, majáků a ovládaných požárně bezpečnostních zařízení a jejich kombinace do adresné ovládací linky včetně instalačního boxu a montážního materiálu . ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
537	SLA-04.27		Instalace modulu	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
538	SLA-04.28		C4-SW-CUESSS C4 ovladač zařízení pro ústřednu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
539	SLA-04.29		Instalace odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
540	SLA-04.30		Příprava podkladových půdorysů odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
541	SLA-04.31		Programování datových bodů, umístění grafických symbolů-sazba za kus odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	42,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
542	SLA-04.32		Drobný lelektroinstalační materiál odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
543	SLA-04.33		Hlásič tlačítkový adresný pro manuální vyhlašování požárního poplachu, barva červená, pro instalaci na zeď odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	11,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
544	SLA-04.34		Instalace tlačítkového hlásiče odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	11,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
545	SLA-04.35		Hlásič multisenzorový interaktivní s rozšířeným spektrem detekovaných kouřů. Obsahuje optický a tepelný senzor, jejichž vlastnosti lze vzájemně progra mově nastavovat a kombinovat. ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	27,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
546	SLA-04.36		Instalace multisenzorového hlásiče odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	27,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
547	SLA-04.37		Svorkovnice pro připojení automatických interaktivních a adresovatelných hlásičů do hlásičí linky. odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	27,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
548	SLA-04.38		Instalace svorkovnice odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	27,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
549	SLA-04.39		Multifunkční siréna, červená, systémová, plně adresovatelná, s napájením i komunikací prostřednictvím kruhové sběrnice EPS. Možnost programování různý ch tónů včetně tónů DIN dle DIN33404-3, regulovatelnost hlasitosti. ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
550	SLA-04.40		Instalace sirény	KUS	3,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
551	SLA-04.41		Programování systému EPS	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
552	SLA-04.42		Sdělovací kabel pro EPS, červený, B2caS1D0, 1x2x0,8, stíněný kabel 2x Cu drát O 0,8 mm, PVC plášť, stínění laminovaná Al fólie, průměr pláště max. 5 ,7 mm, plášť rudý. ~	m	250,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
553	SLA-04.43		Instalace kabelu	m	250,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
554	SLA-04.44		Slaboproudý kabel stíněný ohniodolný bezhalogenový 3x2x0,8, funkční při požáru, V180 P90-R, E90, B2ca s1d0.	m	70,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
555	SLA-04.45		Instalace kabelu	m	70,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
556	SLA-04.46		Slaboproudý kabel stíněný ohniodolný bezhalogenový 10x2x0,8, funkční při požáru, V180 P90-R, E90, B2ca s1d0. odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	25,000		
557	SLA-04.47		Instalace kabelu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	25,000		
558	SLA-04.48		Kabelová příchytka ohniodolná, pro upevnění jednoho systémového kabelu, V180 P90-R, E90, Včetně kotevního systému do betonu, pevného zdiva a konstrukce opláštění haly, funkční při požáru. Určeno pro instalaci na zeď a na strop. ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
559	SLA-04.49		Instalace ohniodolné příchytky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
560	SLA-04.50		Kombinovaná hrubá a jemná přepěťová ochrana pro telekomunikační a signalizační síť, mezní frekvence 1 MHz, jmenovitý zatěžovací proud 60 mA, 2 linky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KPL	1,000		
561	SLA-04.51		Instalace přepěťové ochrany odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
	SLA-04		<b>SLABOPROUD - Elektrická požární signalizace:</b>				
	SLA-05		<b>SLABOPROUD - Společné kabelové trasy:</b>				
562	SLA-05.01		Kabelový mřížový rošt 140x60 kovový, včetně tvarových prvků a instalačního materiálu pro upevnění ke stropu, ke zdi , pospojení, uzemnění odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	45,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
563	SLA-05.02		Instalace kabelového roštu odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	45,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
564	SLA-05.03		Trubka instalační průměr 20 mm, elektroinstalační trubka ohebná pro vnitřní kabelové rozvody, průměr 20mm, mech. odolnost 320N/5cm, teplotně stálý mat eriál, pro vnitřní instalaci do stěn pod omítku nebo na povrchu stěn upevněna příchytkami ~ odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	950,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
565	SLA-05.04		Instalace ohebné trubky odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud	m	950,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
566	SLA-05.05		Trubka instalační pevná průměr 25 bezhalogenová včetně upevňovacího materiálu	m	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
567	SLA-05.06		Instalace pevné trubky	m	50,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
568	SLA-05.07		Přípomocné stavební práce /drážkování, průrazy, utěsnění průrazů apod.)	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
569	SLA-05.08		Pomocný montážní a instalační materiál (vruty, hřebíky, příchytky, protahovací vodiče, vývodky, ucpávky, konektory apod.)	KPL	1,000		
			odměřeno elektronicky: část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-05</b>		<b>SLABOPROUD - Společné kabelové trasy:</b>					
<b>SLA-06</b>		<b>SLABOPROUD - Ostatní náklady:</b>					
570	SLA-06.01		Drobný nespecifikovaný montážní materiál	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
571	SLA-06.02		Stavební přípomocné práce (prostupy, drážky) stavební připravenost	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
572	SLA-06.03		Manipulace v rozvodech SŽDC	KPL	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
573	SLA-06.04		Demontáž stávajících SLB instalací	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
574	SLA-06.05		Kompletace, oživení SLB systémů	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
575	SLA-06.06		Dodavatelská a dílenská dokumentace	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
576	SLA-06.07		Výchozí revize	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
577	SLA-06.08		Zaškolení obsluhy	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
578	SLA-06.09		Zaškolení obsluhy C4 (max. 3 uživatelé)	KPL	1,000		
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
579	SLA-06.10		Oživení, nastavení, zprovoznění C4	KPL	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			část D.2.1.5 slaboproud				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>SLA-06</b>	<b>SLABOPROUD - Ostatní náklady:</b>						
<b>VOD-01</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí EVO PP-RCT pro studenou vodu</b>						
257	VOD-01.001		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 20x2,3mm, DN15	BM	13,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
258	VOD-01.002		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 25x2,8mm, DN20	BM	35,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
259	VOD-01.003		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 32x3,6mm, DN25	BM	55,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
260	VOD-01.004		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 40x4,5mm, DN32	BM	26,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
261	VOD-01.005		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 50x5,6mm, DN40	BM	19,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VOD-01</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí EVO PP-RCT pro studenou vodu</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>VOD-02 VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí EVO PP-RCT pro teplou vodu a cirkulaci</b>						
262 VOD-02.001		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 20x2,3mm, DN15 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	41,000		
263 VOD-02.002		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 25x2,8mm, DN20 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	69,000		
264 VOD-02.003		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 32x3,6mm, DN25 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	48,000		
265 VOD-02.004		potrubí včetně tvarovek a závěsů, PN20; 40x4,5mm, DN32 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	26,000		
<b>VOD-02 VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí EVO PP-RCT pro teplou vodu a cirkulaci</b>						
<b>VOD-03 VNITŘNÍ VODOVOD - Izolace potrubí</b>						
266 VOD-03.001		Izolace pro potrubí tl.13 mm; DN15 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	13,000		
267 VOD-03.002		Izolace pro potrubí tl.13 mm; DN20 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	BM	35,000		
268 VOD-03.003		Izolace pro potrubí tl.13 mm; DN25	BM	55,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
269	VOD-03.004		Izolace pro potrubí tl.13 mm; DN32	BM	26,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
270	VOD-03.005		Izolace pro potrubí tl.20 mm; DN15	BM	41,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
271	VOD-03.006		Izolace pro potrubí tl.20 mm; DN20	BM	69,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
272	VOD-03.007		Izolace pro potrubí tl.30 mm; DN25	BM	48,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
273	VOD-03.008		Izolace pro potrubí tl.30 mm; DN32	BM	26,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VOD-03</b>		<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Izolace potrubí</b>					
<b>VOD-04</b>		<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí ocelové pozinkované pro požární vodu</b>					
274	VOD-04.001		Pozinkované potrubí včetně tvarovek a závěsů, DN50	BM	22,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
275	VOD-04.002		Pozinkované potrubí včetně tvarovek a závěsů, DN32 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	BM	12,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VOD-04</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Potrubí ocelové pozinkované pro požární vodu</b>						
<b>VOD-05</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Armatury a zařízení</b>						
276	VOD-05.001		Kulový kohout DN50 s vypouštěním odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
277	VOD-05.002		Kulový kohout DN40 s vypouštěním odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
278	VOD-05.003		Elektromagnetický kulový kohout DN40 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
279	VOD-05.004		Kulový kohout DN40 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
280	VOD-05.005		Kulový kohout DN32 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	5,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
281	VOD-05.006		Kulový kohout DN25 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	9,000		
282	VOD-05.007		Kulový kohout DN20 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	5,000		
283	VOD-05.008		Kulový kohout DN32 s vypouštěním odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
284	VOD-05.009		Kulový kohout DN20 s vypouštěním odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
285	VOD-05.010		Zpětná klapka DN50 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
286	VOD-05.011		Zpětná klapka DN32 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
287	VOD-05.012		Zpětná klapka DN20 odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
288	VOD-05.013		Redukční ventil DN40 s manometrem	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
289	VOD-05.014		Hydrantový systém D25, hadice 30m, vč.uzávěru	KUS	2,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
290	VOD-05.015		Nezámrzný zahradní ventil DN20	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
291	VOD-05.016		Filtr DN32	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
292	VOD-05.017		Vypouštěcí kohout DN15	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
293	VOD-05.018		Rohový ventil DN15	KUS	25,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
294	VOD-05.019		Výtokové ventily DN 15 ( se šroubením pro hadici)	KUS	4,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
295	VOD-05.020		Pračkový ventil se ZK20	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
296	VOD-05.021		Cirkulační čerpadlo se spínacími hodinami	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
297	VOD-05.022		Chránička DN50, dl.1000mm	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
298	VOD-05.023		Izolační souprava proti tlakové vodě DN63	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
299	VOD-05.024		Prostup požárními konstrukcemi - INTUMEX	KUS	3,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
300	VOD-05.025		Pojistný ventil 0-0,6MPa DN32	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
301	VOD-05.026		Proplach a dezinfekce vodovodu	BM	347,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
302	VOD-05.027		Tlaková zkouška vodovodu	BM	347,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VOD-05</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Armatury a zařízení</b>						
<b>VOD-06</b>	<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Zařizovací předměty</b>						
303	VOD-06.001		WC závěsné	KUS	5,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
304	VOD-06.002		Montážní předstěna s nádržkou pro závěsné WC - k zazdění	KUS	5,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
305	VOD-06.003		WC sedátko s poklopem	KUS	5,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
306	VOD-06.004		Ovládací tlačítko pro předstěnové instalační systémy - kovové	KUS	5,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
307	VOD-06.005		Bidet závěsný	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
308	VOD-06.006		Montážní předstěna pro závěsný bidet - k zazdění	KUS	1,000		
			odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
309	VOD-06.007		Bidetová baterie odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
310	VOD-06.008		Pisoár s radarovým splachovačem a integrovaným zdrojem, 230V AC odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
311	VOD-06.009		Pisoár s radarovým splachovačem, 24V DC odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
312	VOD-06.010		Napájecí zdroj 230V AC/24V DC pro 2 pisoáry odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
313	VOD-06.011		Montážní předstěna pro pisoár - k zazdění odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
314	VOD-06.012		Umyvadlo š.600mm - vč.kotvicích prvků, flexohadiček odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	7,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
315	VOD-06.013		Montážní předstěna pro umyvadlo - k zazdění odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	7,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
316	VOD-06.014		Umyvadlová stojánková baterie páková odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	7,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
317	VOD-06.015		Dřez odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
318	VOD-06.016		Dřezový sifon odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
319	VOD-06.017		Dřezová baterie odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
320	VOD-06.018		Umyvadlová odtoková souprava odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	7,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
321	VOD-06.019		Umyvadlový sifon odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	7,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
322	VOD-06.020		Sprchová nástěnná baterie páková odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003	KUS	3,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
323	VOD-06.021		Sprchová souprava do sprchového koutu odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	3,000		
324	VOD-06.022		Sprchový sifon odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	3,000		
325	VOD-06.023		Sprchová vanička 900x900mm odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
326	VOD-06.024		Sprchová vanička 1200x900mm odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
327	VOD-06.025		Výlevka odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
328	VOD-06.026		Nástěnná baterie k výlevce odměřeno elektronicky z části D.2.1.3 přílohy 002 a 003  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
<b>VOD-06</b>		<b>VNITŘNÍ VODOVOD - Zařizovací předměty</b>					

**VYT-01****VYTÁPĚNÍ - Izolace:**

667 VYT-01.01

Tep. izol. potrubí na bázi polyethylenu s kaširovanou Al. fólií -  $\rho < 0,04$ , pro  
měděné potrubí 15x1, tloušťka 30 mm vč. montáže

m

219,000



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podle výměry potrubí, 31 m potrubí (přípojky otopných ploch) neizolováno				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
668	VYT-01.02		Tep. izol. potrubí na bázi polyethylenu s kaširovanou Al. fólií - ?<0,04 pro měděné potrubí 18x1, tloušťka 30 mm vč. montáže	m	65,000		
			Podle výměry potrubí				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
669	VYT-01.03		Tep. izol. potrubí na bázi polyethylenu s kaširovanou Al. fólií - ?<0,04 pro měděné potrubí 22x1, tloušťka 30 mm vč. montáže	m	36,000		
			Podle výměry potrubí				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
670	VYT-01.04		Tep. izol. potrubí na bázi polyethylenu s kaširovanou Al. fólií - ?<0,04 pro měděné potrubí 28x1, tloušťka 40 mm vč. montáže	m	12,000		
			Podle výměry potrubí				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
671	VYT-01.05		Tep. izol. potrubí na bázi polyethylenu s kaširovanou Al. fólií - ?<0,04 pro měděné potrubí 35x1,5, tloušťka 40 mm vč. montáže	m	6,000		
			Podle výměry potrubí				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VYT-01</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Izolace:</b>					
<b>VYT-02</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Potrubí:</b>					
672	VYT-02.01		Potrubí z trubek měděných 15x1 vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí	m	250,000		
			Výkres č. 004, 005, 008, 009, odmeřeno z výkresů				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
673	VYT-02.02		Potrubí z trubek měděných 18x1 vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí	m	65,000		
			Výkres č. 004, 005, 008, 009, odměřeno z výkresů				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
674	VYT-02.03		Potrubí z trubek měděných 22x1 vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí	m	36,000		
			Výkres č. 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, odměřeno z výkresů				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
675	VYT-02.04		Potrubí z trubek měděných 28x1 vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí	m	12,000		
			Výkres č. 003, 004, 006, 007, 008, odměřeno z výkresů				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
676	VYT-02.05		Potrubí z trubek měděných 35x1,5 vč. ohybů, tvarovek a konstrukcí	m	6,000		
			Výkres č. 003, 004, 006, 007, 008, odměřeno z výkresů				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
677	VYT-02.06		Zkouška těsnosti potrubí měděné do 35x1,5	m	369,000		
			Součet výměr potrubí				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
678	VYT-02.07		Nátěr základní + vrchní potrubí měděného 15x1 v odstínu dle barvy	m	31,000		
			otopného tělesa (šedá, slonová kost); přesnou specifikaci nutno konzultovat s odpovědným architektem stavby!				
			~				
			Součet výměr potrubí (viditelné části u otopných těles, cca 1 m na 1 otopné těleso)				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>VYT-02</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Potrubí:</b>				
	<b>VYT-03</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Armatury:</b>				
679	VYT-03.01		Kulový kohout G 3/4, PN6, s páčkou Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	3,000		
680	VYT-03.02		Kulový kohout G 5/4, PN6, s páčkou Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
681	VYT-03.03		Kulový kohout s filtrem G 3/4, PN6 s páčkou Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
682	VYT-03.04		Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
683	VYT-03.05		Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 110°C závitový Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
684	VYT-03.06		Tlakoměr 0-6 bar, kruhový s T-kusem Součet počtu armatur  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
685	VYT-03.07		Teploměr 0-110°C kruhový s jímkou, délka stonku 50 mm	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
686	VYT-03.08		Automatický odvzdušňovací ventil se zpětnou klapkou	KUS	4,000		
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
687	VYT-03.09		Termostatický radiátorový ventil DN15 s přednastavením (dvojregulační). Připojovací závit pro termostatickou hlavici M30x1,5.	KUS	28,000		
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
688	VYT-03.10		Regulační radiátorové šroubení s možností uzavírání a vypouštění DN15. Kvs hodnota 1,45 m3/h.	KUS	28,000		
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
689	VYT-03.11		Termostatický radiátorový ventil DN15 včetně uzavíracího a regulačního šroubení s vypouštěním. Připojovací závit pro termostatickou hlavici M30x1,5.	KUS	3,000		
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
690	VYT-03.12		Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	KUS	31,000		
			Součet počtu armatur				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
VYT-03		VYTÁPĚNÍ - Armatury:					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>VYT-04</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Otopná tělesa:</b>				
691 VYT-04.01		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 400 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	2,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
692 VYT-04.02		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 400 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
693 VYT-04.03		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 600 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
694 VYT-04.04		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 800 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
695 VYT-04.05		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 800 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
696 VYT-04.06		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 400 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
697	VYT-04.07		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 600 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
698	VYT-04.08		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 400 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
699	VYT-04.09		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 500 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
700	VYT-04.10		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 700 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
701	VYT-04.11		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 800 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
702	VYT-04.12		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 800 mm s vrchním nátěrem	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
703	VYT-04.13		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 900 mm s vrchním nátěrem	KUS	2,000		
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
704	VYT-04.14		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 900 mm s vrchním nátěrem	KUS	1,000		
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
705	VYT-04.15		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1000 mm s vrchním nátěrem	KUS	4,000		
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
706	VYT-04.16		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1000 mm s vrchním nátěrem	KUS	1,000		
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
707	VYT-04.17		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1100 mm s vrchním nátěrem	KUS	1,000		
			Výkres č. 003, 004				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
708	VYT-04.18		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1200 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
709	VYT-04.19		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1100 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
710	VYT-04.20		Otopné těleso ocelové deskové, barva bílá, výška 600 mm, délka 1800 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
711	VYT-04.21		Otopné těleso ocelové trubkové, barva bílá, výška 1820 mm, délka 750 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
712	VYT-04.22		Otopné těleso ocelové trubkové, barva bílá, výška 700 mm, délka 750 mm s vrchním nátěrem Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
713	VYT-04.23		Elektrická topná vložka do trubkového otopného tělesa, 400 W, 230 V vč. termostatu a kabelu Výkres č. 003, 004  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.	KUS	3,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
714	VYT-04.24		Montáž otopného tělesa Výkres č. 003, 004	KUS	31,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VYT-04</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Otopná tělesa:</b>					
<b>VYT-05</b>		<b>VYTÁPĚNÍ - Ostatní zařízení a náklady:</b>					
715	VYT-05.01		Plynový kondenzační kotel nástěnný o výkonu 2,4 až 24,1 kW při teplotním spádu 80/60°C, třída Nox.5. Kotel je dodán vč. ekvitermní regulace (vč. venko vního čidla) jednoho okruhu vytápění a okruhu ohřevu teplé vody. Kotel je vybaven všemi bezpečnostními (pojistný ventil, expanzní nádoba 10 l) a provozními prvky (oběhové čerpadlo) ~ Výkres č. 005, 004, pozice 1	SOUBOR	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
716	VYT-05.02		Systémové odkouření pro kondenzační kotel, koaxiální Js 60/100 vč. měřících kusů a všech nezbytných tvarovek (čisticí kus, prostup do komína, vyústění nad střechou, montážní prvky pro vedení). Předpokládaná délka odkouření je cca 6 m. ~ Výkres č. 005, 004	SOUBOR	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
717	VYT-05.03		Nepřímoohřívavý zásobník TV o objemu 300 l, stojací, vč. tepelné izolace, s rozšířenou přestupní plochou Výkres č. 005, 004, pozice 2	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
718	VYT-05.04		Teplovodní sušič bot( výška x délka x hloubka - 1000x660x150, hmotnost 12 kg, ppřipojení spodní středové, připojovací rozteč 50 mm, připojovací závit 2x G1/2 vnitřní, Nejvyšší přípustný provozní přetlak 1 Mpa, Vodní objem 4,8 l) ~ Výkres č. 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
719	VYT-05.05		Elektrický sušič bot ( Výška x délka x hloubka - 1900x680x320 mm, 21 kg,230V 50/60Hz,120 W/400 W, IP 41 Výkres č. 004	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
720	VYT-05.06		Požární izolace prostupů konstrukcemi tvořícími požární úsek Výkres č. 003, 004, 006	KG	10,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
721	VYT-05.07		Topná zkouška dle ČSN 060310	HOD	24,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
722	VYT-05.08		Revize	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
723	VYT-05.09		Montáž zařízení Kompletní projektová dokumentace	SOUBOR	1,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-01 Provozní budova  
 Rozpočet: SO 05-01 Provozní budova

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
VYT-05		VYTÁPĚNÍ - Ostatní zařízení a náklady:				
VZT-01		VZDUCHOTECHNIKA - Větrání skladu barev a olejů				
617 VZT-01.001		Přívodní ventilátorová sestava ILT/4-225 V= 710m3/h, s el. ohřívacem IBE 200/6 T Qohř= 6kW(2x400V), filtrem G4 a uzavírací klapkou na servo, Nel= 0,5k  W, 400V, 2x manžeta, včetně regulace, čidel a prokabelování ~ viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
618 VZT-01.050		Vyústka pro hranaté potrubí dvouřadá s regulací R1 - 525x125 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
619 VZT-01.051		Vyústka pro hranaté potrubí dvouřadá s regulací R1 - 325x125 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
620 VZT-01.052		Vyústka pro hranaté potrubí dvouřadá s regulací R1 - 225x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
621 VZT-01.053		Protidešťová žaluzie 500x500 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
622 VZT-01.100		Odtahový ventilátor ILT/4-225 Ex, V=660m3/h, Ne=0,6kW, 400V, 2x manžeta -EX, včetně regulace a prokabelování	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
623	VZT-01.150		Vyústka pro hranaté potrubí jednořadá s regulací R1 - 525x125	KUS	2,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
624	VZT-01.151		Vyústka pro hranaté potrubí jednořadá s regulací R1 - 325x125	KUS	2,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
625	VZT-01.152		Krycí mřížka 200x200	KUS	1,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
626	VZT-01.153		Protidešťová žaluzie 200x200, se sítí proti vniknutí ptactva	KUS	1,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
627	VZT-01.154		Protidešťová žaluzie 500x500, se sítí proti vniknutí ptactva	KUS	1,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-01</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání skladu barev a olejů</b>					
<b>VZT-02</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání šaten</b>					
628	VZT-02.001		Přívodní ventilátorová sestava s rekuperací DV 500 DI2 KL F7/M5 DVAV AH, Vo,p=480m3/h, s el. ohřívacem Qohř=2kW (230V), filtr F7 přívod + M5 odvod, 2	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			x uzavírací klapka se servopohonem, Ventilátory Nel= 0,36+0,36kW, 230V, včetně regulace, ovladače a prokabelování ~ viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
629	VZT-02.050		Vyústka pro kruhové potrubí dvouřadá s regulací R1 - 525x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
630	VZT-02.051		Protidešťová žaluzie 315x315, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
631	VZT-02.150		Vyústka pro kruhové potrubí jednořadá s regulací R1 - 525x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
632	VZT-02.151		Protidešťová žaluzie 315x315, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
<b>VZT-02</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání šaten</b>						
<b>VZT-03</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání umývárén a sprchy</b>						
633	VZT-03.001		Přívodní ventilátorová sestava s rekuperací DV 500 DI2 KL F7/M5 DVAV AH, Vo,p= 300m3/h, s el. ohřívacem Qohř=2kW (230V), filtr F7 přívod + M5 odvod, 2x uzavírací klapka se servopohonem, Ventilátory Nel= 0,36+0,36kW, 230V, včetně	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			regulace, ovladače, čidla vlhkosti a prokabelování ~ viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
634	VZT-03.050		Vyústka pro kruhové potrubí dvouřadá s regulací R1 - 625x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
635	VZT-03.051		Protidešťová žaluzie 315x315, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
636	VZT-03.101		Odtahový ventilátor TD 500/160, V=150m <sup>3</sup> /h, 120Pa, Ne=0,053kW, 230V, se zpětnou klapkou O160, 2x manžeta viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
637	VZT-03.150		Vyústka pro kruhové potrubí jednořadá s regulací R1 - 625x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
638	VZT-03.151		Vyústka pro kruhové potrubí jednořadá s regulací R1 - 225x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
639	VZT-03.152		Stěnová mřížka 200x200 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
640	VZT-03.153		Protidešťová žaluzie 315x315, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
641	VZT-03.154		Protidešťová žaluzie 250x250, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-03</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání umývárén a sprchy</b>						
<b>VZT-04</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání záchodů</b>						
642	VZT-04.100		Odtahový ventilátor TD 500/160, V=200m <sup>3</sup> /h, 140Pa, Ne=0,053kW, 230V, se zpětnou klapkou O160, 2x manžeta viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
643	VZT-04.101		Odtahový ventilátor TD 500/160, V=100m <sup>3</sup> /h, 140Pa, Ne=0,053kW, 230V, se zpětnou klapkou O160, 2x manžeta viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
644	VZT-04.150		Vyústka pro kruhové potrubí jednořadá s regulací R1 - 225x75 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	7,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
645	VZT-04.151		Stěnová mřížka 200x200 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	10,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
646	VZT-04.152	Protidešťová žaluzie 200x315, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
647	VZT-04.153	Protidešťová žaluzie 250x250, se sítí proti vniknutí ptactva viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-04</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání záchodů</b>					
<b>VZT-05</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Rozvodna</b>					
648	VZT-05.001	Vnitřní RAV-SM566KRT-E a venkovní jednotka RAV-SP566ATP-E, Qchl=5kW, Nel=1,44kW, 230V, včetně ovladače, čerpadla kondenzátu, chladivového potrubí a p rokabelování ~ viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
649	VZT-05.003	Přívodní ventilátor TD 500/160, V=50m3/h, 120Pa, Ne=0,053kW, 230V, MFL 160 filtrační kazeta EU 3 (G4), 2x manžeta viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	1,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
650	VZT-05.050	Stěnová mřížka 200x200 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KUS	4,000		
		Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
		Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
651	VZT-05.051		Krycí mřížka O160 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	2,000		
<b>VZT-05</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Rozvodna</b>					
<b>VZT-06</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Odsávání svařovna</b>					
652	VZT-06.001		Ventilátor NCF 30/15, Nel=2,2kW, 4,55A, 400V, Frekvenční měnič s PID regulací pro ventilátor NCF 30/15 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
653	VZT-06.002		Odsávací rameno ORIGINAL, 3m, včetně konzole na stěnu pro rameno viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	4,000		
654	VZT-06.010		Výfuková hlavice VH 400 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	1,000		
<b>VZT-06</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Odsávání svařovna</b>					
<b>VZT-07</b>		<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání sklady 1.NP</b>					
655	VZT-07.050		Stěnová mřížka 400x200 viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	KUS	12,000		
656	VZT-07.051		Protidešťová žaluzie 200x400, se sítí proti vniknutí ptačtva	KUS	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
657	VZT-07.052		Protidešťová žaluzie 400x200, se sítí proti vniknutí ptactva	KUS	1,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-07</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání sklady 1.NP</b>						
<b>VZT-08</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání kuchyňky</b>						
658	VZT-08.150		Protidešťová žaluzie 315x315	KUS	1,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-08</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Větrání kuchyňky</b>						
<b>VZT-10</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Potrubí a montáže</b>						
659	VZT-10.001		Pozink. potrubí sk. I, včetně tvarovek	m2	37,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
660	VZT-10.002		Potrubí kruhové O 400 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály	m	6,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
661	VZT-10.003		Potrubí kruhové O 355 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály	m	7,000		
			viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 05-01 Provozní budova  
**Rozpočet:** SO 05-01 Provozní budova

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
662	VZT-10.004		Potrubí kruhové O 315 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	m	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
663	VZT-10.005		Potrubí kruhové O 250 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	m	10,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
664	VZT-10.006		Potrubí kruhové O 200 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	m	30,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
665	VZT-10.007		Potrubí kruhové O 160 z pozinkovaného plechu stáčeného do spirály viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	m	24,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
666	VZT-10.008		Montáž včetně zaregulování a uvedení do provozu viz část D.2.1.7 - příloha výkaz výměr	KPL	1,000		
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci.				
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
<b>VZT-10</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA - Potrubí a montáže</b>						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 05-03 Oplocení**Rozpočet:** SO 05-03 Oplocení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-03 Oplocení  
 Rozpočet: SO 05-03 Oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE:</b>				
11	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	70,200		
12	015220		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 KŮLY A SLOUPY BETONOVÉ Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	2,000		
0			<b>VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE:</b>				
1			<b>ZEMNÍ PRÁCE:</b>				
1	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	m2	39,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-03 Oplocení  
 Rozpočet: SO 05-03 Oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
2	133738		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace	M3	33,540		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
1			ZEMNÍ PRÁCE:				
2			ZÁKLADY:				
3	272123		ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH DO C16/20 (B20) odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace; 156,0*0,3*0,05	M3	2,340		
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-03 Oplocení  
 Rozpočet: SO 05-03 Oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušky a měření dílců a pod.). Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
4	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace	M3	33,540		
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
 Objekt: SO 05-03 Oplocení  
 Rozpočet: SO 05-03 Oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
2			<b>ZÁKLADY:</b>				
3			<b>SVISLÉ KONSTRUKCE:</b>				
5	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace; 65 ks výšky 2,5m (10kg/m) Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	t	1,625		
3			<b>SVISLÉ KONSTRUKCE:</b>				
7			<b>PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA:</b>				
6	767912		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO VYSOKOPEVNOSTNÍHO odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace; délka 156m * výška 2,5m Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, jejich základové konstrukce a zemní práce, které se vykazují v samostatných položkách 338**, 272**, 26A**, 13***, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m2	390,000		
7	76796		VRATA A VRÁTKA odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace; vstupní brána (3,5+0,9), brána pro vlečku (7,0+0,9) Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastních vrat a vrátek i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, základové patky a nutných zemních prací.	m2	30,750		

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	5003740012	Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech
Objekt:	SO 05-03	Oplocení
Rozpočet:	SO 05-03	Oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň. - součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.				
8	767991R		BAVOLETY - DODÁVKA A MONTÁŽ na každý sloupek  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	ks	65,000		
9	767992R		OSTNATÝ DRÁT - DODÁVKA A MONTÁŽ 156 m * 3 ks  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré práce a dodávky materiálu, dle textu položky a podrobností v projektové dokumentaci. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	468,000		
7			<b>PŘIDRUŽENÁ STAVEBNÍ VÝROBA:</b>				
9			<b>OSTATNÍ KONSTRUKCE:</b>				
10	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA odměřeno elektronicky, př.č. 002 - situace  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů , - položka zahrnuje i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek. Položka dále obsahuje přesun hmot, zařízení staveniště, příplatek za územní a provozní vlivy, a další vedlejší a ostatní náklady.	m	156,000		
9			<b>OSTATNÍ KONSTRUKCE:</b>				
<b>Celkem:</b>							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech**Objekt:** SO 98-00 Všeobecný objekt**Rozpočet:** SO 98-00 Všeobecný objekt**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 98-00 Všeobecný objekt  
**Rozpočet:** SO 98-00 Všeobecný objekt

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9		Ostatní					
1	R09-001		Dokumentace skutečného provedení	KUS	3,000		
			Technická specifikace: V této položce ocení dodavatel náklady na dokumentaci skutečného provedení, vyjma digitální dokumentace. Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, v počtu jednoho paré.				
2	R09-002		Digitální dokumentace skutečného provedení	KUS	1,000		
			Technická specifikace: V této položce ocení dodavatel náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení v digitální podobě. Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby.				
3	R09-003		Geodetická dokumentace skutečného provedení	KUS	3,000		
			Viz textová a výkresová část projektové dokumentace				
			Technická specifikace: V této položce ocení dodavatel náklady na geodetickou dokumentaci skutečného provedení, vyjma digitální dokumentace. Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, v počtu jednoho paré.				
4	R09-004		Digitální geodetická dokumentace skutečného provedení	KUS	1,000		
			Viz textová a výkresová část projektové dokumentace				
			Technická specifikace: V této položce ocení dodavatel náklady na zpracování geodetické dokumentace skutečného provedení v digitální podobě. Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby.				
5	R09-007		Realizační dokumentace	KUS	1,000		
			Technická specifikace: V této položce ocení dodavatel náklady na zpracování realizační dokumentace pro stavební objekty, u nichž není položka na realizační dokumentaci vykázána zvlášť. Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby mimo výše uvedených.				
6	R09-008		Zajištění vydání osvědčení o bezpečnosti před uvedením stavby do provozu	komplet	1,000		
			Viz textová a výkresová část projektové dokumentace				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: zajištění posouzení rizik oprávněnou osobou, předání protokolu v tištěné i digitální formě. 2. Zhotovitel se zavazuje zajistit vydání osvědčení bezpečnosti podle prováděcího Nařízení Komise (EU) č. nařízení komise č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013 o společné metodě pro hodnocení a posuzování rizik. Posouzení se řídí platnou legislativou v době realizace stavby a vydanými rozhodnutími Drážního úřadu. 3. Měrná jednotka: KOMPLET 4. Způsob měření: soubor všech úkonů nutných pro zpracování posouzení ve smyslu platné legislativy 5. Hlavní materiál: kancelářský papír, desky, CD disk				
9		Ostatní					

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 5003740012 Rekonstrukce správní budovy OŘ v Rokycanech  
**Objekt:** SO 98-00 Všeobecný objekt  
**Rozpočet:** SO 98-00 Všeobecný objekt

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

**Celkem:**