



Sídlo: ul. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

IČO: 27767442, DIČ: CZ27767442

STAVBA:

**Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ
v km 96,563 trati Brno – Vlárský průmysk**

NÁZEV SO:

SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

STUPEŇ DOKUMENTACE:

Projekt

0906 Soupis prací a dodávek

Investor:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Členění PD	Část:	E. Stavební část	
	Dílní část:	E.3 Trakční a energetická zařízení	
	Specializace:	E.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálk. ovl. odpoj.	
Hlavní inženýr projektu:		Odpovědný projektant:	Kontroloval:
Ing. Petr Szabo		Ing. Jan Slivka	Ing. Petr Szabo
Kraj:	Obec:	Pověřený OÚ:	Výtisk číslo:
Zlínský	Ostrožská Nová Ves	Uherský Ostroh	
Externí Subdodavatel:		Datum:	
		04/2016	
		Archivní číslo:	
		1503114-11_E_ _SO09_0906.doc	

**SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK****Stavba:** 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk**Objekt:** SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší**Rozpočet:** SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší**Objednavatel:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha**Zhotovitel dokumentace:** SB projekt s.r.o., Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín**Zhotovitel:** Firma**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:** Ing. Kiss Marian**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 27. 7. 2016**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	022320		Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré náklady spojené s vypracováním dokumentace – zpracování výstupu v požadovaném počtu paré včetně digitálního odevzdání 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se komplet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční celek daný názvem položky.	KPL	1,000		
2	022340		Vypracování geodetické dokumentace skutečného provedení stavby Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: (Jednotkovou cenu určí projektant nebo zadavatel odborným odhadem, např. dle metodiky ÚRS apod.) 1. Položka obsahuje: – veškeré náklady spojené s vypracováním dokumentace – zpracování výstupu v požadovaném počtu paré včetně digitálního odevzdání 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se komplet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční celek daný názvem položky.	KPL	1,000		
3	031000		Geodetická činnost Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – zahrnuje veškeré náklady spojené s geodetickou činností při výstavbě vyskytující se v rámci jednotlivých SO a PS 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se každý i započatý kalendářní měsíc.	MĚS	0,500		
0			Všeobecné konstrukce a práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
 Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
 Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	131301		Hloubení jam tř. horniny 3	M3	8,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			- 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				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- 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.)				
			2. Položka neobsahuje:				
			X				
			3. Způsob měření:				
			Měří se metr krychlový.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	132301		Hloubení rýh tř. horniny 3	M3	125,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			- 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				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- 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.)				
			2. Položka neobsahuje:				
			X				
			3. Způsob měření:				
			Měří se metr krychlový.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
 Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
 Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	174523		Zásypy vrstevnaté se zhutněním z vyzískaného materiálu	M3	125,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup 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				
			- 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			2. Položka neobsahuje:				
			X				
			3. Způsob měření:				
			Měří se metr krychlový.				
7	181200		Úprava pláně se zhutněním tř. 2	M2	243,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) 				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Měří se metr čtverečný.				
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	272391		Základy (včetně podezdívek) z betonu samozhutitelného (samonivelačního) C 16/20 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
 Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
 Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr krychlový.				
2		Základy					
70			Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud				
9	701004		Vyhledávací marker zemní Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000		
10	702211		Kabelová chránička zemní DN do 100 mm Cenová soustava: OTSKP_ŽS -	M	840,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
11	702312		Zakrytí kabelů výstražnou fólií šířky přes 20 do 40 cm Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	760,000		
12	709110		Provizorní zajištění kabelu ve výkopu Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	5,000		
13	709210		Křížovátka kabelových vedení se stávající inženýrskou sítí (kabelem, potrubím apod.) Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – úprava dna výkopu – položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí – pomocné mechanismy	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
70	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						
74	Silnoproud						
14	741911		Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120 mm2 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový v ose vodiče nebo lana.	M	775,000		
15	741C02		Uzemňovací svorka Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	16,000		
16	742D11		Kabel nn - dvou a třížilový Cu s plastovou izolací do 2,5mm2 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X	M	112,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření: Měří se metr délkový v ose vodiče nebo lana.				
17	742E12		Kabel nn - čtyř a pětižilový Cu s plastovou izolací od 4 do 16mm2 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový v ose vodiče nebo lana.	M	840,000		
18	742H11		Ukončení dvou až pětižilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5mm2 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	32,000		
19	742H12		Ukončení dvou až pětižilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji od 4 do 16mm2 Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	32,000		
20	742L13		Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky	M	840,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový v ose vodiče nebo lana.				
21	742L15		Označovací štítek na kabel	KUS	8,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
22	743121		Osvětlovací stožár pevný žárově zinkovaný délky do 6m	KUS	16,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
23	743151		Osvětlovací stožár - stožárová rozvodnice s 1-2 jistíci prvky	KUS	16,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
24	743552		Svítilna venkovní všeobecné LED,min. IP44 do 11 - 25W	KUS	16,000		
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS -				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
25	743566		Svítilno venkovní všeobecné - montáž svítidla Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	16,000		
26	743732	R01	Rozvaděč pro veřejné osvětlení - přezbrojení stávajícího vývodu 3-f větve Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000		
27	743Z11		Demontáž osvětlovacího stožáru uličního do výšky 15m Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	13,000		
28	743Z31		Demontáž elektrovýzbroje osvětlovacího stožáru do výšky 15m	KUS	13,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průmysk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
29	743Z35		Demontáž svítidla z osvětlovacího stožáru do výšky 15m Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	13,000		
30	747213		Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000		
31	747214		Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN - příplatek za každých dalších i započatých 500 tis. Kč Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoprůdácí zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
32	747301		Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000		
33	747701		HZS Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	HOD	10,000		
34	747704		HZS Zaškolení obsluhy Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.	HOD	5,000		
35	747705		HZS Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem Cenová soustava: OTSKP_ŽS - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru	HOD	8,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK**

Stavba: 1503114-11 Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno - Vlárský průsmyk
Objekt: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší
Rozpočet: SO 09 Osvětlení chodníku pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.				
74		Silnoprúd					

Celkem: