

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: OR\_PHA

**Stavba:** Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 2. 2019

Zadavatel:

SŽDC, s.o.

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A ORIENTAČNÍHO SOUPISŮ PRACÍ

Kód: OR\_PHA

**Stavba:** Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Místo: Datum: 16. 2. 2019

Zadavatel: SŽDC, s.o.

Projektant:

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

Kód	Popis
-----	-------

## Náklady z rozpočtů

- 001 Oprava fasády a výměna otvorových výplní
- 002 Oprava střech
- 003 Ostatní venkovní opravy, odstranění nepotřebných objektů, zpevněné plochy
- 004 Oprava čekárny pro cestující
- 005 Oprava prostor DK
- 006 Ostatní vnitřní opravy, vyklízení
- 007 Elektroinstalace (SEE)
- 008 Vedlejší a ostatní náklady

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 001 - Oprava fasády a výměna otvorových výplní

KSO

Místo

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **001 - Oprava fasády a výměna otvorových výplní**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

OST - Poznámky
HSV - Práce a dodávky HSV
3 - Svislé a kompletní konstrukce
4 - Vodorovné konstrukce
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
8 - Trubní vedení
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
99 - Přesun hmot
997 - Přesun sutě
PSV - Práce a dodávky PSV
741 - Elektroinstalace
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla
764 - Konstrukce klempířské
766 - Konstrukce truhlářské
767 - Konstrukce zámečnické
783 - Dokončovací práce - nátěry
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení
O01 - Mobiliář

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 001 - Oprava fasády a výměna otvorových výplní

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

D Poznámky				
1	K	Poznámky		0,000
D Práce a dodávky HSV				
D Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	Reprofilace ozdobných prvků fasády s doplněním a dodáním hmot (římsy, ostatní ozdobné prvky)	m3	17,347
3	K	Zednické připomoci k výměně oken a dveří kompletní - dozdivky po dvojitých špaletových oknech a dveřích, omítky, povrchové úpravy vč. začištění vnitřní i vnější strany aj.	kus	227,000
P Poznámka k položce: Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit otvor pro nová zdvojená okna dle situace po vybourání původních dvojitých špaletových oken!				
D Vodorovné konstrukce				
D Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
4	K	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	491,734
5	K	Očištění vnějších ploch omytím tlakovou vodou	m2	4 122,875
6	K	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	4 122,875
7	K	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	4 122,875
8	K	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 80%	m2	4 122,875
P Poznámka k položce: Veškeré nesoudržné a "odfouknuté" části stávající omítky budou oklepány a zapraveny				
9	K	Vyrovnaní podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	4 122,875
10	K	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4 122,875
11	K	Příplatek za použití omítkových plastových nebo pozinkovaných profilů s tkaninou	m2	4 122,875
P Poznámka k položce: Budou použity rohové Al. lišty, plastové parapetní profily, plastové okenní profily s okapnicí, zakončovací profil pod omítku s okapničkou - sokl, začišťovací profily s tkaninou (APU lišty) aj.				
12	K	Potažení vnějších stěn flexi štukem včetně penetrace( Cemix 043b - pro podklad z armovací vrstvy do lepidla )	m2	4 122,875
13	K	Ochrana proti holubům hrotovým systémem jednořadým s účinnou šířkou 10 cm	m	900,796
14	K	Ochrana proti holubům hrotový systém čtyřřadý, účinná šíře 25 cm	m	203,097
15	K	Kamenická oprava schodů, vytmelení, doplnění materiálu,vybroušení, reprofilační malta	m	25,088
16	K	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným	m2	168,212
P Poznámka k položce: Sokl				
17	K	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	168,212
18	K	Oprava a doplnění stávajícího soklu	m2	168,212
19	K	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 6 m/m2	m2	168,212
20	K	Oprava stávajícího pískovcového základu včetně reprofilace a konečné povrchové úpravy	m2	60,929
21	K	Hydrofobizační nátěr silikonový vnějších stěn z cihel nebo z přírodního kamene ručně	m2	229,142
D Trubní vedení				
22	K	Demontáž litinových dešťových svodů	m	23,894
23	K	Demontáž lapače střešních splavenin do DN 150	kus	24,000
24	K	Pročištění a zprovoznění dešťových vpustí vč. odtokového potrubí	kus	24,000
25	K	Montáž lapače střešních splavenin vč. dopojení	kus	24,000
26	M	lapač střešních splavenin - geiger do DN 150 mm	kus	24,000
D Ostatní konstrukce a práce, bourání				
27	K	Opatření nutná k opravám v blízkosti elektrického vedení (převěs s napájecím kabelem) - kompletní vč. zabezpečení, projednání a objednání u provozovatele vedení	kpl	6,000
28	K	Doplnění orientačního a informačního systému dle Směrnice SŽDC č. 118 a grafického manuálu (označení umístění čekárny, dopravní kanceláře, směru odjezdu vlaků, WC aj.)	kpl	6,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
29	K	Ochrana a úprava stávající antény u DK	kpl	6,000
30	K	Demontáž, zpětná montáž a nová povrchová úprava konzol, poutačů, označovačů jízdenek, nástěnek, tabulí, antén, dvířek rozvodn. skříní a ost. kcí při opravě fasády vč. prověření a případného trvalého zrušení a zapravení již nepotřebných kcí	kpl	6,000
31	K	D+M doplňků fasády vč. povrchové úpravy - větrací mřížky, konzole, průvětrníky aj. vč. demontáže stávajících	kpl	6,000
32	K	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 50mm - hrana	m	26,881
33	K	Osazení smaltovaných plechových tabulek s číslem popisným	kus	6,000
34	M	smaltovaná tabulka s číslem popisným	kus	6,000
35	K	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 368,981
36	K	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	392 993,276
37	K	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 368,981
38	K	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	4 368,981
39	K	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	393 208,320
40	K	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	4 368,981
41	K	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	491,734
42	K	Bourání přiček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	19,115
43	K	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	386,363
44	K	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 1 m2	m2	21,027
45	K	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 vč. křídel	m2	65,230
46	K	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 80%	m2	4 122,875

#### D Přesun hmot

47	K	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	428,513
----	---	--	---	---------

#### D Přesun sutě

48	K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m	t	230,718
49	K	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	230,718
50	K	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 383,642
51	K	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením	t	2,975

*Poznámka k položce:*

*Železný šrot bude odvezen a složen dle pokynů zástupce investora do sběrného místa.*

#### P

*Samotný železný šrot je majetkem investora.*

*Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013.*

52	K	Poplatek za uložení odpadu ze sypkých materiálů na skládce - omítka (skládkovné)	t	189,651
53	K	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	38,087

#### D Práce a dodávky PSV

##### D Elektroinstalace

54	K	Stavební přípomoc pro elektroinstalaci - drážky, průrazy, zapravení aj.	kpl	6,000
----	---	---	-----	-------

##### D Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

55	K	Informační systém - prosvětlený piktogram "Ledečko" uchycený na stěnu kompletní - provedení dle TNŽ 73 6390	ks	12,000
56	K	Informační systém - prosvětlený piktogram "Ledečko" uchycení na střechu přístřešku kompletní - provedení dle TNŽ 73 6390	ks	6,000

##### D Konstrukce klempířské

57	K	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	303,451
----	---	---------------------------------------	---	---------

*Poznámka k položce:*

*Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru, před realizací nutné přesné zaměření každého okna.*

58	K	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm vč. přípravy a opravy podkladu	m	303,451
59	K	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	420,531
60	K	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm	m	420,531
61	K	Demontáž svodu do suti	m	388,274
62	K	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 100 mm	m	388,274
63	K	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	kpl	1,000

##### D Konstrukce truhlářské

64	K	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	439,885
----	---	---	----	---------

*Poznámka k položce:*

*Vč. parotěsných či kompresních pásek dle ČSN.*

65	M	okno plastové 2křídlové s fixním nadsvětlíkem 120x160 cm O/OS, barva - imitace dřeva v oboustranném dekoru, celoobvodové kování ROTO NT - izolační dvojsklo, zasklení 4-16-4, Uw max 1,2 W/m2.K	kus	149,000
----	---	---	-----	---------

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
<i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru! Před zadáním do výroby je nutné zaměření každého otvoru. Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních dvojítech špaletových oken!				
66	M	<i>Zachovat členění dle stávajících oken.</i> okno plastové 2křídlové s fixním nadsvětlíkem 120x160 cm O/OS, mléčné zasklení, barva - imitace dřeva v oboustranném dekoru, celobvodové kování ROTO NT - izolační dvojsklo, zasklení 4-16-4, Uw max 1,2 W/m2.K <i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru! Před zadáním do výroby je nutné zaměření každého otvoru. Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních dvojítech špaletových oken!	kus	18,000
67	M	<i>Zachovat členění dle stávajících oken.</i> okno plastové 1křídlové fixní s O/OS nadsvětlíkem 100x160 cm, mléčné zasklení, barva - imitace dřeva v oboustranném dekoru, celobvodové kování ROTO NT - izolační dvojsklo, zasklení 4-16-4, Uw max 1,2 W/m2.K <i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru! Před zadáním do výroby je nutné zaměření každého otvoru. Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních dvojítech špaletových oken!	kus	6,000
68	M	<i>Zachovat členění dle stávajících oken.</i> okno plastové čtyřkřídlové O, OS, O, OS se sloupkem barva imitace dřeva v oboustranném dekoru 210 x 130 cm celobvodové kování ROTO NT - izolační dvojsklo, zasklení 4-16-4, Uw max 1,2 W/m2.K <i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru! Před zadáním do výroby je nutné zaměření každého otvoru. Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních dvojítech špaletových oken!	kus	24,000
69	M	<i>Zachovat členění dle stávajících oken.</i> Okno fixní do technologických místností s vloženou větrací mřížkou 100x160cm, barva - imitace dřeva, bezpečnostní zasklení s vloženou fólií, vnější sklo neprůhledné mléčné, barva imitace dřeva v oboustranném dekoru, Uw max 1,2 W/m2.K <i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru! Před zadáním do výroby je nutné zaměření každého otvoru. Pozor - změna typu oken, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních skleněných tváric!	kus	6,000
70	K	V rámci položky nutno zakalkulovat i zabezpečení otvoru pro provedení prací (okna v místnostech s technologiemi), nutno koordinovat se správcem technologického zařízení - SSZT, ČD-Telematika aj. Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdiva <i>Poznámka k položce:</i> Vč. parotěsných či kompresních pásek dle ČSN.	kus	18,000
71	M	dveře plastové vchodové bezpečnostní 2křídlové s proskleným fixním nadsvětlíkem otevíravé 140x260 cm, zasklení ze 2/3 - izolační bezpečnostní dvojsklo s vloženou fólií, kování bezp. celobvodové vícebodové, oboustranný dekor dřeva v obvc. zámku a rámu <i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru, před realizací nutné přesné zaměření! Dveře budou dodány s dodatečným vyztužením ocelovými výztuhami a zpevněním rohů. Výplň HPL z vyztužené lisované syntetické pryskyřice nepodléhající tepelné roztažnosti. Vícebodové bezpečnostní kování. Pozor - změna typu dveří, nutno přizpůsobit dle situace po vybourání původních dvojítech dveří!	kus	18,000
72	K	<i>Zachovat členění dle stávajících dveří.</i> Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm	kus	203,000
73	K	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	203,000
74	M	parapet plastový vnitřní - Deceuninck komůrkový - šíře dle aktuální situace po osazení nových oken	m	303,451
75	M	<i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační vnější rozměry otvoru, před realizací nutné přesné zaměření. koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	203,000
76	K	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Konstrukce zámečnické</b>				
77	K	Nové čistící zóny vč. přípravy podkladu, rámu a rohoží	m2	9,558
78	K	Montáž oken jednoduchých pevných do zdiva plochy do 0,6 m2	m2	21,027
79	M	sklepní dvířka, ocelový rám, výplň mřížka z tahokovu vč povrchové úpravy žárovým zinkováním, kompletní konstrukce včetně kotvení	kus	66,000
80	K	<i>Poznámka k položce:</i> orientační vnější rozměry otvoru pro vsazení rámečku 80x40cm Montáž dokončení okování dveří otvíravých jednokřídlových	kus	18,000
81	M	kování bezpečnostní včetně štítu Golem nerez- klika-klika	kus	18,000
82	M	<i>Poznámka k položce:</i> provedení dle upřesnění zástupce investora na místě u konkrétních dveří vločka zámková cylindrická oboustranná bezpečnostní FAB DYNAMIC + 4 klíče	kus	18,000
83	K	Montáž dveří - samozavírače hydraulického	kus	18,000
84	M	samozavírač dveří hydraulický	kus	18,000
85	K	Demontáž mříží pevných přivařených	m2	57,345
86	K	<i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o orientační rozměry vnějšího otvoru. Pro realizaci je nutné přesné zaměření! Dodávka+Montáž mříží pevných přivařených vč.povrchové úpravy žárovým zinkováním a kotvícího mat.	m2	57,345
87	K	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	298,673

#### D Dokončovací práce - nátěry

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
88	K	Odstranění nátěrů z KDK konstrukcí opálením s oškrábáním	m2	179,204
89	K	Nátěry syntetické KDK lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m2	179,204
90	K	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	4 122,875
91	K	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	4 122,875
92	K	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek stupně členitosti 1 a 2 za biocidní přísadu	m2	4 122,875
93	K	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m2	4 122,875

#### D Dokončovací práce - čalounické úpravy

94	K	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	416,469
95	M	žaluzie horizontální interiérové	m2	416,469
96	K	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	kpl	1,000

#### D Montáže oznam. a zabezp. zařízení

97	K	Demontáž hodin	kus	6,000
98	K	Montáž hodin venkovních	kus	6,000
99	M	Čtvercové venkovní hodiny analogové dvoustranné na stěnu s boční konzolou METROLINE typ 242.A.60.D.B.C11.LLX	kus	6,000
100	K	Demontáž reproduktoru vč. konzoly	kus	24,000

P Poznámka k položce:

Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!

101	K	Montáž reproduktoru vč. konzoly	kus	24,000
-----	---	---------------------------------	-----	--------

P Poznámka k položce:

Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!

102	M	reproduktor DEXON SC20AH vč. konzoly kompletní	kus	24,000
-----	---	--	-----	--------

P Poznámka k položce:

Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!

103	K	Úprava a výměna stávajícího venkovního vedení osazovaných koncových oznamovacích zařízení na fasádě	kpl	6,000
-----	---	---	-----	-------

P Poznámka k položce:

Zařízení budou napojena na stávající vedení s vhodným ukončením. Tj. část vedení od zařízení po vstup do objektu vč. průrazu dovnitř objektu bude vyměněna, uložena do chráničky a zapravena do fasády s vhodným ukončením a napojením na stávající vedení v krabici uvnitř objektu, tak aby byla možná výměna vnitřního přívodního vedení ze strany SSZT bez zásahu do nové fasády.

Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!

104	K	Funkční dodavatelské přezkoušení železničního rozhlasového zařízení reproduktoru	kus	24,000
-----	---	--	-----	--------

#### D Mobiliář

105	K	D+M venkovní lavice, vel. 1300/500, v. 420 mm, hliník/dřevo, vč povrchové úpravy	kus	36,000
-----	---	--	-----	--------

P Poznámka k položce:

Lavice budou v antivandal provedení a zabezpečeny proti odcizení pevným přikotvením chem. kotvou do bet. podkladu.

106	K	D+M odpadkové koše, ocelový plech, vel. 500x250 V=1100 mm	kus	12,000
-----	---	---	-----	--------

P Poznámka k položce:

koše budou v antivandal provedení a zabezpečeny proti krádeži ukotvením na chem. kotvu buď zavěšením na fasádě nebo k bet. podkladu - dle vyjádření zástupce investora na místě.

107	K	Odvoz a likvidace stávajících venkovních lavic a košů	kpl	6,000
-----	---	---	-----	-------



# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 002 - Oprava střech

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **002 - Oprava střech**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

OST - Poznámky
HSV - Práce a dodávky HSV
3 - Svislé a kompletní konstrukce
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání
997 - Přesun sutě
998 - Přesun hmot
PSV - Práce a dodávky PSV
742 - Elektroinstalace
762 - Konstrukce tesařské
764 - Konstrukce klempířské
765 - Krytina skládaná
767 - Konstrukce zámečnické
783 - Dokončovací práce

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 002 - Oprava střech

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

D Poznámky				
1	K	Poznámky		0,000

*Poznámka k položce:*  
*Zadání je zpracováno v rozsahu a podrobnosti zadávací dokumentace v rozsahu omezeném technickou zprávou.*

*Součástí položek jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné zejména z technické zprávy a na ni navazujících částí výkazů je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce vč. materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, tak aby bylo možné zakázku realizovat jako komplet "na klíč" i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť.*

*Pokud nejsou uvedeny montážní práce samostatně, ie montáž součástí jednotkových cen!*

## D Práce a dodávky HSV

D Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	Přezdění nadstřešní části komínových těles kompletní vč. krycích desek, spárování a ochr. nátěru, případně nové povrchové úpravy	m3	30,465
3	K	Zabezpečení komínových těles po odbourání nadstřešní části v prostoru půdy	kus	30,000

D Ostatní konstrukce a práce-bourání				
4	K	D+M doplňků střechy vč. povrchové úpravy - konzole, antény, průchodky, držáky aj. vč. demontáže stávajících	kpl	6,000
5	K	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	567,000
6	K	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	100,354
7	K	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek	m2	36,558

D Přesun sutě				
8	K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m	t	352,314
9	K	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	345,367
10	K	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 561,972
11	K	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením	t	6,947

*Poznámka k položce:*  
*Železný šrot bude odvezen a složen dle pokynů zástupce investora do sběrného místa.*

*Samotný železný šrot je majetkem investora.*

<i>Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013.</i>				
12	K	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,433
13	K	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	159,963
14	K	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	74,077
15	K	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605	t	45,159
16	K	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	59,735

D Přesun hmot				
17	K	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	62,865

## D Práce a dodávky PSV

D Elektroinstalace				
18	K	Montáž společné televizní antény antenního stožáru včetně upevňovacího materiálu	kus	12,000
19	M	stožár anténní Pz v 3m	kus	12,000

D Konstrukce tesařské				
20	K	Vyrovnání a příprava st. krovů pro novou krytinu	m	3 795,530
21	K	Výměna poškozených nosných částí krovů včetně profilace dle stávajícího vzhledu	m	569,330
22	K	Demontáž bednění střech z prken	m2	3 269,508

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
23	K	Montáž bednění střešních rovin a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	m2	1 630,752
24	M	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	44,846
25	K	Montáž bednění střešních rovin a šikmých sklonů do 60° z palubek	m2	1 638,756
26	M	palubky obkladové smrk profil klasický 15x116 mm jakost A/B	m2	1 802,632
27	K	Bednění střešních rovin z desek OSB tl 10 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	1 638,756
28	K	Demontáž štítových říms, včetně kostry, krajnice a závětrného prkna, z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	47,788
29	K	Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z prken hoblovaných	m2	47,788
30	M	řezivo jehličnaté boční prkno hoblované a profilované dle stávajícího vzhledu jakost I.-II. tl. 4 - 6 cm	m3	3,154
31	K	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	75,044
32	K	Demontáž laťování střešních z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	3 269,508
33	K	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonů do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	3 269,508
34	M	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	26,001
35	K	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonů do 60°	m	3 795,530
36	M	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	15,027
37	K	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	116,076
38	K	Výměna stávající dřevěné stěny přístřešku včetně nosných sloupů - replika dle stávajícího vzhledu, příprava pro osazení 3ks fabrických oken	m2	162,478
Poznámka k položce: Stávající stěna bude kompletně vyměněna včetně sloupů a připravena pro osazení 3ks nových fabrických oken (samostatná dodávka v jiné položce).				
Nutno zachovat vzhled dle stávající!				
39	M	okno fabrické pevně zasklené v kovovém rámu 90x200cm, členění dle stávajícího, bezpečnostní jednoduché zasklení s vloženou fólií (např. Stratobel 33.2)	kus	36,000
Poznámka k položce: boční stěna přístřešku				
40	K	Podchycení konstrukce přístřešku pro výměnu poškozených částí, zajištění proti posunu	kpl	30,000
Poznámka k položce: profil sloupů přístřešku 160/160mm, výška cca 4m				
41	K	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	kpl	1,000
D Konstrukce klempířské				
42	K	Demontáž krytiny ze šablon do suti	m2	796,500
43	K	Krytina střešních rovin drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30°	m2	796,500
Poznámka k položce: Tl. plechu 0,6 mm - varianta STRONG odolná proti proslápnutí a krupobití, povrchová úprava DURAFROST, Předpokládaná barva 035 břidlicově šedá, kód barvy BRSE, NCS S 7502-B, RAL 7016, struktura matná, hrubá				
Barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě!				
44	K	Krytina střešních rovin z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou (poplastovaný plech) sklonu do 60°	m2	2 473,008
Poznámka k položce: Tl. plechu 0,6 mm - varianta STRONG odolná proti proslápnutí a krupobití, povrchová úprava ELITE, Předpokládaná barva 088 břidlicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná.				
Barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě!				
45	K	Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou (poplastovaný plech) rš 400 mm	m	256,858
Poznámka k položce: Příslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrost				
Předpokládaná barva 088 břidlicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.				
46	K	Demontáž úžlabí do suti	m	167,257
47	K	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	167,257
Poznámka k položce: Příslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrost				
Předpokládaná barva 088 břidlicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.				
48	K	Demontáž závětrné lišty do suti	m	309,425
49	K	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou (poplastovaný plech) rš 400 mm	m	309,425
Poznámka k položce: Příslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrost				
Předpokládaná barva 088 břidlicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.				
50	K	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	517,301
51	K	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou (poplastovaný plech) rš 400 mm	m	517,301

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Príslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrast</i>				
P		<i>Předpokládaná barva 088 bíldicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.</i>		
52	K	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	36,000
53	K	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	30,000
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Príslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrast</i>				
P		<i>Předpokládaná barva 088 bíldicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.</i>		
54	K	Demontáž lemování zdi do suti	m	254,469
55	K	Lemování rovných zdí střech z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	254,469
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Príslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrast</i>				
P		<i>Předpokládaná barva 088 bíldicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.</i>		
56	K	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	47,788
57	K	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou	m2	47,788
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Príslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrast</i>				
P		<i>Předpokládaná barva 088 bíldicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.</i>		
58	K	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	24,000
59	K	Lemování trub, konzol, držáků z Pz s povrch. úpravou (poplastovaný plech) střech s krytinou skládanou D do 75 mm	kus	24,000
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Príslušenství k taškovým tabulím nebo hladké drážkové falcované krytině, povrch Elite nebo Durafrast</i>				
P		<i>Předpokládaná barva 088 bíldicově šedá matná, kód barvy BRSE, NCS S 7005-B20G, RAL 7016, struktura jemně strukturovaná, barva bude finálně odsouhlasena na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.</i>		
60	K	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	517,301
61	K	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn plechu rš 330 mm	m	517,301
62	K	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlab z TiZn plechu 330/100 mm	kus	48,000
63	K	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu s povrchovou úpravou (poplastovaný plech) průběžný dvoutrubkový	m	517,301
64	K	Větrací komínek izolovaný s průchodkou na skládané krytině z taškových tabulí s povrch. úpravou (poplastovaný plech) D 110mm	kus	24,000
65	K	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Krytina skládaná</b>				
66	K	Opatření nutná k bezpečné demontáži a likvidaci krytiny obsahující azbest vč. splnění požadavků stanovisek dotčených orgánů	soubor	6,000
67	K	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	2 473,008
68	K	Demontáž hřebene nebo nároží z hřebenáčů vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m	256,858
69	K	Příplatek k cenám demontáže skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	2 473,008
70	K	Příplatek k cenám demontáže hřebene nebo nároží skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30°	m	256,858
71	K	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	3 269,508
72	M	TYVEK SOLID, 50 000 x 1500mm, role 75 m2, kontaktní pojistná hydroizolace určená pro šikmé střechy a aplikaci na bednění.	m2	3 759,934
73	K	Okapová hrana s větrací mřížkou jednoduchou	m	517,301
74	K	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Konstrukce zámečnické</b>				
75	K	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	29,867
76	M	komínová lávka kompletní vč. povrchové úpravy a zábradlí	m	29,867
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Systémová komínová lávka k taškovým tabulím</i>				
P				
77	K	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Dokončovací práce</b>				
78	K	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	3 432,984
79	K	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení s opálením všech stávajících vrstev	m2	1 966,508
80	K	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	3 432,984
81	K	Napouštěcí dvojnásobný syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	3 432,984
82	K	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	1 966,508
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ref. Xyladecor Oversol</i>				
P				
83	K	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením všech vrstev	m2	119,469

PČ Typ		Popis	MJ	Množství
84	K	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikoroční, 1x základní, 2x email	m2	119,469

P *Poznámka k položce:  
(Dvířka rozvodnic, větracích dvířek a ostatních prvků na fasádě) vč.bezpečnostních označení*

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

**003 - Ostatní venkovní opravy, odstranění nepotřebných objektů, zpevněné plochy**

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **003 - Ostatní venkovní opravy, odstranění nepotřebných objektů, zpevněné plochy**

Místo:  
Zadavatel SŽDC, s.o.  
Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu
2 - Zakládání
3 - Svislé a kompletní konstrukce
5 - Komunikace
8 - Trubní vedení
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání
99 - Přesun hmot
997 - Přesun sutě

### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
---



# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 003 - Ostatní venkovní opravy, odstranění nepotřebných objektů, zpevněné plochy

Místo:  
Zadavatel SŽDC, s.o.  
Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

### D Práce a dodávky HSV

#### D Zemní práce

1	K	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	2 389,380
2	K	Likvidace odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	2 389,380
3	K	Zrušení stávající šachty vedle rušeného komínu kotelný vč. vyčištění, dobetonování a zpevnění a zásypu	kpl	6,000

<i>Poznámka k položce:</i> Před zahájením prací je třeba vytýčení inženýrských sítí. V případě kolize budou inženýrské sítě uloženy do chráničky a zabezpečeny proti poškození!!				
<i>Orientační rozměry šachty cca 800x800mm hl. 2m</i>				
4	K	Oprava stávající šachty - vyčištění, dobetonování a zpevnění	kus	12,000

<i>Poznámka k položce:</i> Před zahájením prací je třeba vytýčení inženýrských sítí. V případě kolize budou inženýrské sítě uloženy do chráničky a zabezpečeny proti poškození!!				
<i>Orientační rozměry šachty cca 800x800mm hl. 2m</i>				
5	K	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm pl přes 200 m2	m2	1 775,429
6	K	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	355,086

<i>Poznámka k položce:</i> Před zahájením prací je třeba vytýčení inženýrských sítí. V případě kolize budou inženýrské sítě uloženy do chráničky a zabezpečeny proti poškození!!				
7	K	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	355,086
8	K	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 775,429
9	K	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	710,172
10	K	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	710,172
11	K	Uložení sypaniny na skládky	m3	710,172
12	K	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 420,343
13	K	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	232,965
14	M	zemina	t	46,593
15	K	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	137,389
16	K	Ruční vrty pro plotové sloupky D do 300 mm	m	119,469

#### D Zemní práce - povrchové úpravy terénu

17	K	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	232,965
18	M	osivo směs travní parková	kg	3,494

#### D Zakládání

19	K	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 - zajištění základových patek sloupů přístřešku proti posunu	m3	5,973
20	K	Bednění základových bloků tradiční oboustranné	m2	14,934

#### D Svislé a kompletní konstrukce

21	K	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním nebo do podezdívky	kus	317,000
<i>Poznámka k položce:</i> Systémové k 3D oplocení				
22	M	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 1,5-2,0m pro 3D pletivo povrchová úprava žárově zinkování, úprava pro osazení na bet. podezdívku	kus	132,000
23	M	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 2,0-2,5m pro 3D pletivo povrchová úprava žárově zinkování	kus	185,000
24	K	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové plochy do 6 m2	kus	18,000
25	M	branka vchodová kovová žárově zinkovaná 1x1,5mm	kus	12,000
26	M	vrata ocelová uzamykatelná dvoukřídllová žárově zinkovaná 4,0x1,5m	kus	6,000
27	M	Vložka, zámek do vrat a vrátek	kus	18,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
28	K	Osazení 3D oplocení na kovové sloupky,povrchová úprava žárové zinkování	m	663,053
29	M	Plotový panel 3D pozink v. 1530 mm	m2	1 014,471
30	K	Osazení zástěny mobilních WC,povrchová úprava žárové zinkování, výplň tahokov, včetně ukotvení a přibetonování	m2	71,681
31	M	Zástěna mobilních WC, kompletní provedení včetně rámu a kotvení, výplň tahokov, povrchová úprava žárovým zinkováním	m2	71,681

#### D Komunikace

32	K	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	1 775,429
33	K	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	1 775,429
34	K	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,25 m2 plochy do 300 m2	m2	1 775,429
35	M	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá	m2	1 110,739
36	M	dlažba plošná betonová terasová reliéfní impregnovaná LAURIA PCT 400x400x40mm	m2	686,469

Poznámka k položce:

Dlažba je opatřena povrchovým ochranným systémem nejvyšší kategorie s charakterem dodatečné povrchové úpravy, která dlouhodobě zvyrazňuje barevnost a strukturu použitých pohledových betonů. Povrch dlažeb opatřených vnitřním ochranným systémem IN je dále ošetřen povrchovým nástřikem speciální kompozitní látkou, která je následně vytvrzována účinkem záření a vysoké teploty. Vzniká tak vysoce ušlechtilý povrch, který odpuzuje vodu, olej a další zdroje znečištění, které jinak způsobují trvalé a nevratné estetické znehodnocení dlažby.Povrch je dokonale chráněn a většinu zásadních druhů znečištění (bláto, oleje, víno, káva) je možné z povrchu velmi snadno odstranit pomocí běžných úklidových prostředků. Ochranný systém Perfect Clean TOP (PCT) je aplikován u vybrané řady produktů a povrchových úprav.

P

37	K	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	135,000
38	M	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	137,700
39	K	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	194,137
40	M	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	198,020
41	K	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 50mm - hrana obrubníku krytého nástupiště	m	370,951
42	K	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm na MC 10 kompletní vč. zemních prací, odstranění krytů, přípravy podkladu, podkladního lože, ostatního příslušenství a prací, odvozu a likvidace přebytečného materiálu	m2	70,188

Poznámka k položce:

Okapový chodník z bet. dlažby bude uložen do betonového lože tl. 80mm, podklad z kameniva 8/16 min. tl. 150mm na zhutněný a urovnaný rostlý terén. Separace od objektu nebo konstrukcí bude pruhem nové fólie na celou hloubku výkopu vytaženou nad úroveň okapového chodníku s vhodným ukončením.

P

Před zahájením prací je třeba vytyčení inženýrských sítí. V případě kolize budou inženýrské sítě uloženy do chráničky a zabezpečeny proti poškození!

43	K	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků ležatých lože betonu prostého kompletní vč. zemních prací, odstranění krytů, přípravy podkladu, podkladního lože, ostatního příslušenství, odvozu a likvidace přebytečného materiálu	m	140,376
----	---	--	---	---------

#### D Trubní vedení

44	K	Kanalizační přípojka DN 150 kompletní vč. zemních prací, napojení na st. jímku/potrubí a uvedením povrchu do původního stavu	soubor	215,000
45	K	Revizní šachta z PVC systém RV typ pravý/přímý/levý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 860 do 1230 mm kompletní vč. poklopu s možností pojezdu, zemních prací, napojení a s uvedením povrchu do původního stavu	kus	6,000
46	K	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	12,000
47	K	Oprava obetonování rámu, úprava pro nově osazované poklopy a výšková úprava do 200 mm zvýšením poklopu	kus	12,000
48	K	Osazení poklopů včetně rámu hmotnosti do 100 kg	kus	12,000
49	M	poklop Hermelock PU + rám HDPE, HE 700, 700 x 700 x 65 mm	kus	12,000
50	M	těsnění poklopu Hermelock S 700 pro HE 700	kus	12,000
51	K	Výměna poklopu studny proti neoprávněné manipulaci včetně zpětného osazení a nové povrchové úpravy ruční pumpy	kpl	6,000

Poznámka k položce:

Provedení viz vzor v TZ a v souladu s ČSN 75 5115

P

#### D Ostatní konstrukce a práce-bourání

52	K	Odpojení a trvalé zaslepení inženýrských sítí demolovaných objektů skladu a suchých WC	kpl	6,000
53	K	Vykližení objektu skladu a veřejných WC vč. odvozu a likvidace	kpl	6,000
54	K	Vytyčení, zajištění a ochrana stávajících inženýrských sítí vč. jejich dočasného zabezpečení a zajištění po dobu akce	kpl	6,000
55	K	Opatření nutná k bezpečné demontáži a likvidaci materiálů obsahujících azbest azbest vč. splnění požadavků stanovisek dotčených orgánů (krytina WC, sklad)	soubor	6,000
56	K	Ekologická likvidace obsahu suchých WC vč. desinfekce a úpravy po demolici	soubor	6,000
57	K	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	567,000
58	K	Rozebrání dřevěného nebo kovového oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a dřevěnými nebo kovovými sloupky	m	663,053
59	K	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 2 m2	kus	12,000
60	K	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	6,000
61	K	Demolice budov dřevěných ostatních oboustranně obitých nebo omítnutých postupným rozebíráním	m3	796,261
62	K	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	56,150
63	K	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého	m3	56,150
64	K	Oprava stávající betonové podezdívky plotu	m	238,938
65	K	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotností 1m zábradlí do 20 kg	m	41,814

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
66	K	Demontáž vlnkových stožárů v. do 12 m kompletní včetně základu a zapravení po demontáži	kus	12,000

#### D Přesun hmot

67	K	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	793,951
----	---	---	---	---------

#### D Přesun sutě

68	K	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	514,876
69	K	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	9 782,635
70	K	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	551,833
71	K	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	10 484,832
72	K	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 068,275
73	K	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením	t	41,133

*Poznámka k položce:*

*Železný šrot bude odvezen a složen dle pokynů zástupce investora do sběrného místa.*

#### P

*Samotný železný šrot je majetkem investora.*

*Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SZDC č. 42 ze dne 7.1.2013.*

74	K	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	123,531
75	K	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	514,876
76	K	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	51,031
77	K	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného a demoličního kód odpadu 170 904	t	63,109
78	K	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	176,772
79	K	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605	t	137,389

#### D Práce a dodávky PSV

##### D Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

80	K	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 4,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	270,000
81	K	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	kpl	1,000

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 004 - Oprava čekárny pro cestující

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

**004 - Oprava čekárny pro cestující**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### PSV - Práce a dodávky PSV

O01 - Mobiliář

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

762 - Konstrukce tesařské

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

771 - Podlahy z dlaždic

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

### 22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

**004 - Oprava čekárny pro cestující**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

### D Práce a dodávky HSV

#### D Svislé a kompletní konstrukce

1	K	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 tvárnicemi pórobetonovými tl 100 mm	m2	23,894
---	---	--	----	--------

#### D Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2	K	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	340,248
3	K	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn tmelem po odstraněném nátěru - linkrusta	m2	127,593
4	K	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	340,248
5	K	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	340,248
6	K	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm ručně	m2	340,248
7	K	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 s urovnáním a zhutněním	m3	23,583
8	K	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	11,792
9	K	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	11,792
10	K	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,585

P *Poznámka k položce:  
KARI 100/100/6*

11	K	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 100 mm mezi stěnou a mazaninou	m	106,327
12	K	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	9,432
13	K	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	106,327

#### D Ostatní konstrukce a práce-bourání

14	K	Demontáž a zpětná montáž příp. přemístění garnýží, nástěnek, klapráků, cedulí, otočných jízdních řádů a ost. doplňkových kcí pro provedení prací	kpl	6,000
15	K	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm	m3	47,166
16	K	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	117,916
17	K	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	340,248
18	K	Stavební přípomoc pro elektroinstalaci kompletní vč. zapravení a povrchové úpravy	kpl	6,000
19	K	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	117,916
20	K	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	117,916

#### D Přesun sutě

21	K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	85,080
22	K	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	85,080
23	K	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 616,520
24	K	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	66,031
25	K	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,121
26	K	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	17,138

#### D Přesun hmot

27	K	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	117,889
----	---	---------------------------------------	---	---------

### D Práce a dodávky PSV

#### D Mobiliář

28	K	D+M lavice do čekárny , vel. 1260-1300, ocelová pásovina/perforovaný hliník/ dřevo, vč povrchové úpravy	kus	24,000
----	---	---	-----	--------

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
Poznámka k položce:				
Skládá se z rámu z ohýbané ocelové pásoviny či hliníkové slitiny a sedáku z dřevěných masivních desek v barevných odstínech dřeva				
P		Lavička ukotvená k podlaze většími ocelovými šrouby chráněnými proti demontáži. Všechny hliníkové části jsou pokryty polyesterovým práškem, všechny ocelové části jsou zároveň pozinkovány a následně pokryty polyesterovým práškem.		
Mírv: dle dispozic umístění, dle pokynů investora				
29	K	D+M odpadkové koše se soklem, 630mm x 1115 mm x 360 mm, objem do 120l - upřesnění dle TZ	kus	24,000
Poznámka k položce: koše budou v antivandal provedení a zabezpečeny proti krádeži ukotvením k podlaze - místo určení a barevné provedení dle vyjádření zástupce investora na místě po předložení vzorníku				
P		Odpadkový koš se skládá z tělesa koše, podstavce a vyjímatelné vložky. Těleso koše má konstrukci z ocelové pásoviny a plechu obložen dřevem nebo plechem. Podstavec tvoří buď noha z ocelového profilu nebo sokl z ocelového plechu. Vnitřní vyjímatelná vložka koše je z ocelového pozinkovaného plechu. Jednotlivé části jsou dostupné v barevných odstínech dle vzorníku.		
Prvek je upevněn k betonovému základu pomocí kotevní plotny. Povrchovou úpravu všech kovových částí tvoří vypalovací prášková barva.				
30	K	Odvoz a likvidace stávajícího vnitřního mobiliáře	kpl	6,000
D Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
31	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	117,916
32	M	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,035
P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín		
33	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	15,949
34	M	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,006
P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín		
35	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	117,916
36	M	pás těžký asfaltovaný BITUBITAGIT PE V60S35 (10m)	m2	141,499
37	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	15,949
38	M	pás těžký asfaltovaný BITUBITAGIT PE V60S35 (10m)	m2	19,139
39	K	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Konstrukce tesařské				
40	K	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	117,916
41	K	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Konstrukce suché výstavby				
42	K	SDK podhled protipožární deska 1xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	117,916
43	K	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	106,327
44	K	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	117,916
45	K	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Konstrukce truhlářské				
46	K	Repase, úprava, revize, nátěr pokladního okna vč. obložení ostění, kontrolou a přetmelením zasklení, výměny vadných částí aj. orientační rozměry 130/300 cm	kus	6,000
P		Poznámka k položce: Odstranění starých nátěrů, ošetření, vytmelení, přebroušení, impregnace a opatření novým dvojnásobným nátěrem.		
47	K	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000
48	M	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídle bílé 850x1970mm bílé (dle stávajících)	kus	6,000
49	K	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Konstrukce zámečnické				
50	K	Montáž dokončení okování dveří otvíravých jednokřídlových	kus	6,000
51	M	kování bezpečnostní včetně štítu Golem nerez- knoflík-klika	kus	6,000
52	M	vložka zámková cylindrická oboustranná bezpečnostní FAB DYNAMIC + 4 klíče	kus	6,000
53	K	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	59,735
54	K	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Podlahy z dlaždic				
55	K	Montáž soklíků z dlaždic keramických s požlábkem flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	106,364
56	M	sokl RAKO TAURUS s požlábkem 298 x 90 x 9 mm - odstín dle výběru investora	kus	390,000
P		Poznámka k položce: Konečné barevné provedení bude odsouhlaseno na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.		
57	K	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	117,916
58	M	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS 29,8 x 29,8 x 0,9 cm hladké protiskluz - odstín dle výběru investora	m2	129,707

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
P Poznámka k položce: Konečné barevné provedení bude odsouhlaseno na základě předložení vzorníku zástupcem investora na místě.				
59	K	Podlahy penetrace podkladu	m2	117,916
60	K	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	117,916
61	K	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	117,916
62	K	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Podlahy skládané				
63	K	Demontáž podlah vlysových lepených do asfaltového podkladu s lištami lepenými	m2	117,916
64	K	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Podlahy povlakové				
65	K	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	106,327
66	K	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	117,916
67	K	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Dokončovací práce - nátěry				
68	K	Odstranění nátěrů z KDK konstrukcí	m2	59,735
69	K	Nátěry syntetické KDK 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	59,735
70	K	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením	m2	127,593
D Dokončovací práce - malby				
71	K	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	340,248
72	K	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	340,248
73	K	Zakrytí vnitřních ploch, konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	kpl	6,000
74	K	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	340,248
75	K	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	458,164
P Poznámka k položce: ref. JUPOL BRILLIANT				
D Dokončovací práce - čalounické úpravy				
76	K	Montáž žaluzie vertikální	kus	6,000
77	M	žaluzie vertikální interiérové - pokladna vč. garnýže	kus	6,000
P Poznámka k položce: orientační vnitřní rozměr okna cca 100/140 cm				
78	K	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 6 m	kpl	1,000
D Montáže oznam. a zabezp. zařízení				
79	K	Zapravení stávajícího vedení oznamovacích a slaboproudých zařízení v rámci místnosti	m	119,469
P Poznámka k položce: Veškeré vedení oznamovacích a slaboproudých zařízení bude zapraveno pod omítku. Tj. část vedení od zařízení v rámci místnosti vč. průrazu z místnosti bude zapraveno a uloženo do chráničky s vhodným ukončením a napojením na stávající vedení v krabici, tak aby byla možná výměna kompletního vedení ze strany SSZT bez zásahu do opravované místnosti.				
Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!				
80	K	Demontáž a zpětná montáž panelu informačního systému (monitor) pro provedení prací v koordinaci se správcem zařízení - SSZT	kus	12,000
P Poznámka k položce: Nutno kontaktovat správce tohoto zařízení - SSZT!				



# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 005 - Oprava prostor DK

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

**005 - Oprava prostor DK**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

002 - Výměna zárubní

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

713 - Izolace tepelné

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

751 - Vzduchotechnika

762 - Konstrukce tesařské

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

771 - Podlahy z dlaždic

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby

### 22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 005 - Oprava prostor DK

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

- D Práce a dodávky HSV
- D Výměna zárubní

1	K	Vybourání dveřních zárubní pl do 2 m2 vč. křídel a přípravy otvoru pro nové dveře	m2	9,558
2	K	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 200 mm dl do 1300 mm	kus	6,000
3	K	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 250 mm dl do 1300 mm	kus	6,000
4	K	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	5,973
5	K	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	6,000
6	M	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P vč. povrchové úpravy</i>	kus	6,000

- D Svislé a kompletní konstrukce

7	K	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	6,000
8	K	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	26,283
9	K	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	26,283

- D Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10	K	Zatření spár stěrkovou hmotou vnitřních stěn z pórobetonových tvárníc	m2	52,566
11	K	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 027,625
12	K	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	1 027,625
13	K	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1 027,625
14	K	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm ručně	m2	876,616
15	K	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	9,940
16	K	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	12,425
17	K	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	12,425
18	K	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,556

- P *Poznámka k položce:*  
*KARI 100/100/6*

19	K	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	158,655
20	K	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 100 mm mezi stěnou a mazaninou	m	158,655
21	K	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 s urovnáním a zhutněním	m3	12,425
22	K	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	kus	6,000
23	M	<i>zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 700 L/P vč. povrch. úpravy</i>	kus	6,000

- D Ostatní konstrukce a práce-bourání

24	K	Dočasné vyklizení a zpětné nastěhování a osazení vybavení a zařízení pro provedení prací - nábytek, zařízení, nástěnky, šatní skříně aj.	kpl	6,000
25	K	Opatření nutná k ochraně a zabezpečení sdělovacího a ostatního zařízení dopravní kanceláře pro provedení prací včetně projednání	kpl	6,000
26	K	Označení dveří - WC, kuchyňka	kpl	6,000
27	K	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	319,460
28	K	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	319,460
29	K	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	6,595
30	K	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	196,407
31	K	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm	m3	49,699
32	K	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 0,25 m2 tl do 750 mm - průraz pro kanalizaci	kus	6,000
33	K	Úprava a podchycení stávajících příček po vybourání podlahy	m	50,655
34	K	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů - odtah přes stěnu	m	3,584
35	K	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	320,655

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
36	K	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	922,492
37	K	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	11,947
38	K	Stavební přípomoc pro elektroinstalaci, slaboproud a ZTI kompletní vč. zapravení a povrchové úpravy	kpl	6,000

#### D Přesun sutě

39	K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	136,224
40	K	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	136,224
41	K	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 588,256
42	K	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	69,770
43	K	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	14,510
44	K	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,234
45	K	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	49,699

#### D Přesun hmot

46	K	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	122,539
----	---	---------------------------------------	---	---------

#### D Práce a dodávky PSV

##### D Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

47	K	Provedení izolace proti vodě vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	43,965
48	M	<i>penetrace pod celoplošnou stěrku AQUAPANEL GRUNDIERUNG - INNEN kbelík 2,5 l</i>	litř	13,189
49	K	Provedení izolace proti vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	35,088
50	M	<i>penetrace pod celoplošnou stěrku AQUAPANEL GRUNDIERUNG - INNEN kbelík 2,5 l</i>	litř	10,526
51	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem tekutou lepenkou dvojnásobné	m2	43,965
52	M	<i>nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 15 kg izolace betonu, obkladů a dlažeb vč. bandáží</i>	kg	131,894

P Poznámka k položce:

Spotřeba: 1 vrstva 1,5 kg/m2

53	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem tekutou lepenkou dvojnásobné	m2	35,088
54	M	<i>nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 15 kg izolace betonu, obkladů a dlažeb vč. bandáží</i>	kg	105,264

P Poznámka k položce:

Spotřeba: 1 vrstva 1,5 kg/m2

55	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	124,248
56	M	<i>lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg</i>	t	0,043

P Poznámka k položce:

Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín

57	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	23,798
58	M	<i>lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg</i>	t	0,008

P Poznámka k položce:

Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín

59	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	124,248
60	M	<i>pás těžký asfaltovaný BITUBITAGIT PE V60S35 (10m)</i>	m2	149,097
61	K	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	23,798
62	M	<i>pás těžký asfaltovaný BITUBITAGIT PE V60S35 (10m)</i>	m2	28,558
63	K	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	kpl	1,000

##### D Izolace tepelné

64	K	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	124,248
65	M	<i>deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm</i>	m2	126,733
66	K	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	kpl	1,000

##### D Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

67	K	Rozvody vnitřní kanalizace do DN 40 délky do 10m kompletní vč. osazení, upevnění, propojení, připojení, tlakové zkoušky, potrubí, tvarovek a montážního materiálu	soubor	6,000
68	K	Rozvody vnitřní kanalizace do DN 100 délky do 5m kompletní vč. osazení, upevnění, propojení, připojení tlakové zkoušky, zednických přípomocí vč. zapravení a začistění, potrubí, tvarovek a montážního materiálu	soubor	6,000
69	K	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým vztlakovým uzávěrem	kus	6,000
70	K	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	6,000
71	K	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	kpl	1,000

##### D Zdravotechnika - vnitřní vodovod

72	K	Zřízení revizní niky s dvířky ve zdi pro podružné měření a možnosti uzavření	kpl	6,000
P Poznámka k položce: Na vhodném místě dle vyjádření místního správce bude vysekána nika pro osazení podružného vodoměru s uzávěry (sekke WC, sklad) s uzamykatelnými dvířky.				
73	K	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40 °C G 3/4 x 130 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	6,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
74	K	Sestava vodoměrová závitová G 3/4	soubor	6,000
75	K	Rozvody vnitřního vodovodu teplé vody do 15m do DN 20 vč. osazení, upevnění, propojení, připojení, tlakové zkoušky, zednických přípomocí, potrubí, tvarovek, armatur, izolace a montážního materiálu a konečného zapravení	soubor	6,000
76	K	Rozvody vnitřního vodovodu studené vody do 20m do DN 25 vč. osazení, upevnění, propojení, připojení, tlakové zkoušky, zednických přípomocí, potrubí, tvarovek, armatur, izolace a montážního materiálu a konečného zapravení	soubor	6,000
77	K	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Zdravotechnika - zařizovací předměty

78	K	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	6,000
79	K	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	6,000
80	K	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	6,000
81	K	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtverkruhová 900x900 mm	soubor	6,000
82	K	Zástěna sprchová zásuvná čtyřdílná se dvěma posuvnými díly do výšky 2000 mm a šířky 900 mm čtverkruh	soubor	6,000
83	K	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	6,000
84	K	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	6,000
85	K	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	6,000
86	K	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	6,000
87	K	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	6,000
88	K	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	6,000
89	K	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	6,000
90	M	souprava sprchová komplet Oras Apollo 520	kus	6,000
91	K	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	6,000
92	K	Zápachová uzávěrka pračková DN 40 podomítková	kus	6,000
93	K	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40/50	kus	6,000
94	K	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	6,000
95	K	Zápachová uzávěrka pro ohřívač (přepad)	kus	6,000
96	K	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	6,000
97	K	Souprava pro WC závěsná nerez (štetka s nádobou)	kus	6,000
98	K	Koš odpadkový drátěný závěsný nerezový k umyvadlu	kus	6,000
99	K	Dávkovač tekutého mýdla na 350 ml nerez	kus	6,000
100	K	Zrcadlo v AL rámu nad umyvadlo	m2	5,973
101	K	Věšák dvojitý, nerez	kus	12,000
102	K	Velkoobjemový zásobník toaletních papírů typu JUMBO nerez	soubor	6,000
103	K	Zásobník papírových ručníků nerez	soubor	6,000
104	K	Dvička 30/30	kus	6,000
105	K	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Zdravotechnika - předstěnové instalace

106	K	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro klozet s ovládáním zepředu závěsný do masivní zděné kce	soubor	6,000
107	K	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Vzduchotechnika

108	K	Odtah pro ventilátory přes vnější stěnu kompletní vč. ukončující nerez mřížky, potrubí, průrazů, zapravení, začistění a zateplení pro snížení množství kondenzátu aj.	soubor	6,000
109	K	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus	6,000
110	M	ventilátor axiální nerez X-MART 15 T INOX s vestavěným doběhem a zpětnou klapkou	kus	6,000
P Poznámka k položce: pro průměr potrubí 150mm, průtok 320m3/hod, 25W, 230V				
111	K	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	kpl	1,000

#### D Konstrukce tesařské

112	K	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	124,248
113	K	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Konstrukce suché výstavby

114	K	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	13,142
115	K	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	13,142
116	K	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	276,690
117	K	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	43,965
118	K	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	297,836
119	K	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	320,655

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
120	K	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Konstrukce truhlářské

121	K	Kompletní repase, úprava, revize, nátěr vstupních dveří do kuchyňky vč. zárubní, obroušení, přetmelení, výměna poškozených částí, lakování, obložení ostění, kontrolou a přetmelením zasklení, zprovoznění aj. orientační rozměry 130/300 cm	kus	6,000
122	K	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	12,000
123	M	dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové 800x1970mm	kus	6,000
124	M	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard, vč mřížky plastové 60-70x197 cm	kus	6,000
125	K	Montáž dveřního kování	kus	12,000
126	M	klika včetně štítu a montážního materiálu	kus	12,000
127	M	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 levý Zn	kus	12,000
128	K	Kuchyňská linka sektorová (skládaná) vč. horních skříněk a pracovní desky	m	11,947
129	K	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Konstrukce zámečnické

130	K	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	179,204
131	K	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Podlahy z dlaždic

132	K	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	229,978
133	M	sokl - podlahy (barevný) 30 x 8 x 0,8 cm l. j. - odstín dle výběru investora	kus	841,000
134	K	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	319,460
135	M	dlaždice keramické slinuté neglazované TAURUS Color, úprava protiskluz (R9, A) - odstín dle výběru investora 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	351,406
136	K	Podlahy penetrace podkladu	m2	319,460
137	K	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	319,460
138	K	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	319,460
139	K	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Podlahy skládané

140	K	Demontáž podlah vlysových lepených do asfaltového podkladu s lištami lepenými	m2	124,248
141	K	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Podlahy povlakové

142	K	Montáž čistící zóny	m2	4,181
P Poznámka k položce: Čistící zóna celoplošná v 1.06				
143	M	rohož textilní SHATWEL provedení 100% PP, zatavený do měkčeného PVC	m2	4,600
144	M	rámy náběhové - náběh úzký - 45 mm - Al	m	22,699
145	K	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	158,655
146	K	Demontáž povlakových podlah lepených bez podložky	m2	158,655
147	K	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Dokončovací práce - obklady keramické

148	K	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	141,690
149	M	obkladačky keramické - matné barevné hladké 198 x 398x 7 mm COLOR ONE - barva dle výběru investora	m2	155,859
150	K	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	9,319
151	M	obkladačky keramické - kuchyně (barevné) 15 x 15 x 0,6 cm l. j.	m2	9,691
152	K	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	9,319
153	K	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	151,009
154	K	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	151,009
155	K	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	kpl	1,000

#### D Dokončovací práce - nátěry

156	K	Odstranění nátěrů z KDK konstrukcí	m2	59,735
157	K	Nátěry syntetické KDK 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	59,735

#### D Dokončovací práce - malby

158	K	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 027,625
159	K	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 027,625
160	K	Zakrytí vnitřních ploch, konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	kpl	6,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
161	K	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	876,616
162	K	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 197,271

#### D Montáže oznam. a zabezp. zařízení

163	K	Zapravení stávajícího vedení oznamovacích a slaboproudých zařízení v rámci místnosti	m	358,407
-----	---	--	---	---------

*Poznámka k položce:*

*Veškeré vedení oznamovacích a slaboproudých zařízení bude zapraveno pod omítku. Tj. část vedení od zařízení v rámci místnosti vč. průrazu z místnosti bude zapraveno a uloženo do chráničky s vhodným ukončením a napojením na stávající vedení v krabici, tak aby byla možná výměna kompletního vedení ze strany SSZT bez zásahu do opravované místnosti.*

P

*Práce na těchto zařízeních je nutné koordinovat se správcem těchto zařízení - správou sdělovací a zabezpečovací techniky SSZT!*

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

**006 - Ostatní vnitřní opravy, vyklízení**

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **006 - Ostatní vnitřní opravy, vyklízení**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání
997 - Přesun sutě

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení
731 - Ústřední vytápění - kotelny
784 - Dokončovací práce - malby a tapety

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 006 - Ostatní vnitřní opravy, vyklízení

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

### D Práce a dodávky HSV

#### D Ostatní konstrukce a práce-bourání

1	K	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	919,911
2	K	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 25 m za první a ZKD den použití	m3	12 878,758
3	K	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	919,911
4	K	Vyčištění sklepních prostor a vyklízení velkoobjemové včetně rozřezání stávajících dřevěných kójí, odvozu a likvidace odpadu, opatření nutných k likvidaci materiálu napadeného dřevomorkou	kpl	6,000
Poznámka k položce: Vyklízení od nepotřebného nábytku a harampádí, komunálního odpadu, dřevěných kójí aj. Odhad 3ks 9m3 kontejnerů. Předpoklad napadení dřevěných kójí dřevomorkou.				
5	K	Vyčištění půdy a vyklízení velkoobjemové včetně rozřezání stávajících dřevěných kójí, odvozu a likvidace odpadu	kpl	6,000
Poznámka k položce: Vyklízení od nepotřebného nábytku a harampádí, odstranění ptačího trusu. Odhad 3ks 9m3 kontejnerů .				
6	K	Vyčištění bytů a vyklízení velkoobjemové vč. odvozu a likvidace odpadu	kpl	24,000
Poznámka k položce: Vyklízení od nepotřebného nábytku a harampádí, koberců, trusu, komunálního odpadu aj. Odhad 2ks 9m3 kontejnerů/byt. Předpoklad napadení dřevěných kójí dřevomorkou.				
7	K	Stavební přípomoce pro elektroinstalaci kompletní vč. zapravení a povrchové úpravy	kpl	6,000

#### D Přesun sutě

8	K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m	t	20,871
9	K	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,871
10	K	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	396,549
11	K	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením	t	10,442
Poznámka k položce: Železný šrot bude odvezen a složen dle pokynů zástupce investora do sběrného místa.				
P Samotný železný šrot je majetkem investora.				
Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013.				
12	K	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,382

### D Práce a dodávky PSV

#### D Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

13	K	Kompletní demontáž a odstranění stávajícího kanalizačního ležatého a stoupacího potrubí	m	226,991
Poznámka k položce: Jedná se o kompletní demontáž stávajícího kanalizačního stoupacího a ležatého potrubí (hlavní vnitřní odvod v rámci objektu) včetně vybourání a přípravy pro osazení nového potrubí.				
14	K	Kompletní stoupací/ležaté kanalizační potrubí potrubí z PP do DN 100 vč. napojení	m	226,991
Poznámka k položce: Jedná se o kompletní výměnu kanalizačního stoupacího a ležatého potrubí (hlavní vnitřní odvod v rámci objektu) včetně úpravy a napojení stávajících funkčních rozvodů a odvětrání. V prostorách nevyužívaných bytů budou vyvedeny a zaslepeny odbočky jako rezerva pro budoucí rekonstrukci, ostatní funkční využívané rozvody budou dopojeny do tohoto potrubí. Veškeré vybourané části budou zapraveny a zajištěny dle stávajícího stavu (dozdívky, doplnění obkladů, přeštukování a výmalba v rámci stoupacího potrubí, případně dobetonávka podlahy a uzavírací nátěr). Potrubí bude vyvedeno do nového venkovního rozvodu k jámce.				
15	K	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	kpl	1,000

#### D Zdravotechnika - vnitřní vodovod

16	K	Demontáž stávajících vnitřních rozvodů vč. zaslepení pro zachování funkčnosti všech navazujících stávajících zařízení i mimo rekonstruované prostory	m	358,407
Poznámka k položce: Veškeré rozvody budou demontovány až po hlavní přívod do objektu vč. průrazů a přípravy pro napojení nových rozvodů.				
17	K	Zřízení revizní niky pro podružné měření a uzavření jednotlivých bytů/soc. zázemí kompletní - vč. vybavení	kpl	30,000
Poznámka k položce: na vhodném místě dle vyjádření místního správce bude vysekána nika pro osazení podružného vodoměru s uzávěry pro jednotlivé byty/soc. zázemí s uzamykatelnými dvířky.				

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
18	K	Hlavní přívodní vodovodní potrubí kompletní do DN 32 vč. osazení, upevnění, propojení, připojení, tlakové zkoušky, zednických přípomocí, průrazů, potrubí, tvarovek, armatur, izolace a montážního materiálu, začištění a konečné povrch. úpravy <i>Poznámka k položce:</i> Nové stoupačí a ležaté potrubí bude v suterénu dle vyjádření místního správce napojeno na hlavní přívod do objektu ze studny a osazeno novým uzávěrem s vypouštěním, propojeno s expanzní nádobou pro zachování zásobování vodou i druhého objektu.  Každá pata stoupačického potrubí bude opatřena uzávěrem s vypouštěním.	m	358,407
P		Nový přívod bude tažen na vhodném místě dle vyjádření místního správce po povrchu v prostoru sklepa a opatřen tepelně izolačními trubkami o tl. stěny min. 25mm. V ostatních podlažích půjde ve stávající trase pod omítkou.  Na vhodném místě v každém bytě či sociálním zázemí bude dle vyjádření místního správce vysekána nika pro osazení podružného vodoměru s uzávěry pro jednotlivé byty s uzamykatelnými dvířky.		
19	K	Napojení na st. rozvody - hl. přívod v suterénu <i>Poznámka k položce:</i> propojení stávajícího systému - přívod ze studny do tlakové nádoby a na nové rozvody, nutno zachovat zásobování vodou i druhého objektu nocležny!	kpl	6,000
20	K	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Zdravotechnika - strojní vybavení</b>				
21	K	Demontáž vodáren domovních s ponorným čerpadlem nádrž do 500 litrů a hloubky do 30 m	soubor	6,000
22	K	Nádoba tlaková objemu 400 l s pryžovým vakem vertikálním - dle stávajícího typu - výměna	soubor	6,000
23	K	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 12 m	kpl	1,000
<b>D Ústřední vytápění - kotelny</b>				
24	K	Demontáž kotle litinového do 1,62t	kus	6,000
25	K	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	9,677
<b>D Dokončovací práce - malby a tapety</b>				
26	K	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 875,027
27	K	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 875,027
28	K	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 875,027
29	K	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 875,027
30	K	Oprášení (ometení ) podkladu na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	1 941,371
31	K	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	1 941,371
32	K	Rozmývání podkladu po oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	1 941,371
33	K	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	2 875,027
34	K	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	1 941,371
35	K	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 5,00 m	m2	1 941,371
36	K	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 875,027

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 007 - Elektroinstalace (SEE)

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **007 - Elektroinstalace (SEE)**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

D1 - Dodávky, Elektromontáže, Přidružené výkony k elektropracím
D2 - Dodávky a výroba rozvaděčů
D3 - Rozvaděč R2 (elektroměrový)
D4 - Rozvaděč R3
D5 - El. topení, světelné nápisy...
D6 - Komponenty pro vytápění
D7 - Slabopudé zařízení, světelné nápisy
D8 - Demontáže
D9 - Hromosvod a uzemnění
D10 - Ostatní náklady
D11 - Revize, zkoušky, měření, inženýrská činnost...

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: 007 - Elektroinstalace (SEE)

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

### D Dodávky, Elektromontáže, Přidružené výkony k elektropracím

1	K	CYKY 5x6, kabel silový, izolace 1kV	m	238,938
2	K	CYKY 5x4, kabel silový, izolace 1kV	m	418,142
3	K	CYKY 5x1,5 , kabel silový, izolace 1kV	m	298,673
4	K	CYKY 3x2,5, kabel silový, izolace 1kV	m	2 090,708
5	K	CYKY 3x1,5, kabel silový, izolace 1kV	m	2 389,380
6	K	CYKY 2x1,5, kabel silový, izolace 1kV	m	896,018
7	K	CYKY 4x16, kabel silový, izolace 1kV	m	358,407
8	K	štítek kabelový 40x15mm střední	ks	597,000
9	K	CYA vodič izolovaný s Cu, poddajný, jádrem 4mm2	m	477,876
10	K	CYA vodič izolovaný s Cu, poddajný, jádrem 16mm2	m	418,142
11	K	CYA vodič izolovaný s Cu, poddajný, jádrem 25mm2	m	298,673
12	K	kabel Cu(-CYKY) pevně uložit do 2x1,5...2x6 mm2	m	896,018
13	K	kabel Cu(-CYKY) pevně uložit 3x1,5 až 6 mm2	m	4 480,088
14	K	kabel Cu(-CYKY) pevně uložit 4x1,5 až 4 mm2	m	179,204
15	K	kabel Cu(-CYKY) pevně uložit 5x4 až 6mm2	m	955,752
16	K	kabel Cu(-CYKY) pevně uložit do 4x16	m	358,407
17	K	vodič Cu(-CY,CYA) volně uložený do 1x6	m	477,876
18	K	vodič Cu(-CY,CYA) volně uložený do 1x16	m	418,142
19	K	vodič Cu(-CY,CYA) volně uložený do 1x25	m	298,673
20	K	označovací štítek na kabel	ks	597,000
21	K	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	597,000
22	K	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm2	ks	298,673
23	K	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	72,000
24	K	ukončení na svorkovnici vodič do 25mm2	ks	149,000
25	K	K100, IP65, odbočná krabice pro povrchovou montáž	ks	12,000
26	K	spínač 10A/250Vstř Classic 3553-01289 řaz.1, šedý	ks	18,000
27	K	přepínač 10A/250Vstř Classic 3553-05289 řaz.5, šedé	ks	18,000
28	K	3553-80929 B, spínač 10A/250Vstř řaz.1 IP44 ,Praktik Tango, šedý	ks	36,000
29	K	3553-06929 , spínač 10A/250Vstř řaz.6 IP44 ,Praktik Tango, šedý	ks	12,000
30	K	5517-2389, ABB, zásuvka 1násobná 16A/250Vac, šedá	ks	72,000
31	K	5512C-2349, zásuvka dvojitá, 16A/250Vac, šedá	ks	48,000
32	K	SVD-335-1N-AS, OEZ, svodič přepětí pro montáž do zásuvkových krabic	ks	48,000
33	K	5518-2929, zásuvka 16A/250Vstř, ABB Praktik, P44	ks	12,000
34	K	Eglo 96452 Detect Me 1, Pohybový a osvitový senzor, 6A, 230V, 50Hz, IP54, dosah 30m	ks	6,000
35	K	KU 68-1901 KA, KOPOS, Krabice univerzální šedá	ks	358,000
36	K	KU 68-1903 KA, KOPOS , Krabice univerzální šedá s víčkem a svorkovnicí	ks	358,000
37	K	KO 97/5 KA, Krabice KOPOS	ks	60,000
38	K	6455-11 P/2 , Krabice ACIDUR světla šedá	ks	60,000
39	K	DEHN K12, Svorka ekvipotenciální, 10x připojení do 95mm2, s krytem	ks	6,000
40	K	spínač nástěnný vč.zapojení 1pólový/řazení 1 (0/1)	ks	36,000
41	K	spínač nástěnný vč.zapojení 1pólový/řazení 6	ks	12,000
42	K	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1, šroubkové připojení	ks	24,000
43	K	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	24,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
44	K	zásuvka domovní zapuštěná 2P+PE, šroubové svorky	ks	12,000
45	K	zásuvka domovní zapuštěná 2P+PE, šroubové svorky, průběžná montáž	ks	60,000
46	K	zásuvka domovní zapuštěná 2P+PE, šroubové svorky, dvojité	ks	48,000
47	K	zásuvka domovní nástěnná 2P+PE, šroubové svorky	ks	12,000
48	K	krabice přístrojová KU68, bez zapojení	ks	358,000
49	K	krabice odbočná bez svorkovnice a zapojení(-KO97)	ks	48,000
50	K	krabice odbočná se svorkovnicí vč. zapojení KU68...	ks	358,000
51	K	ochranné pospojování , pevně	m	268,805
52	K	1516E , trubka pevná, pr.16 320N šedá HF, délka 3m	ks	597,000
53	K	1216E, trubka oheb. pr.16 750N SUPERFL PP	m	119,469
54	K	5316E_FB Příchytka PVC, černá/RAL9005, D16mm	ks	896,000
55	K	drobný montážní a pomocný materiál	kpl	6,000
56	K	trubka ohebná, do průměru 16mm,voně uložená	m	268,805
57	K	trubka pevná, do průměru 23mm, pevně uložená	m	597,345
58	K	L1 -AREL6000RL2KV, 58 W /6550 lm, Mopdus, LED lineární svítidlo, mřížka, IP20	ks	36,000
59	K	L2 -ESO6000SSKN, 58 W / 6550 lm, Modus, LED lineární svítidlo, opalový kryt	ks	24,000
60	K	L3 -ESO6000SSKO, 58 W / 6550 lm, Modus, LED lineární svítidlo, prizmatický kryt	ks	12,000
61	K	L10 -WT470C LED64S, 47W, 6500lm, Philips, LED lineární svítidlo, IP 66, čirý kryt	ks	24,000
62	K	L11B-Svítidlo přisazené LED 18W, IP54/20, LED 18W, 117lm/W, 2100lm, KaV elektro	ks	12,000
63	K	N1-Svítidlo nouzové s piktogramem a vlastním bateriovým zdrojem, U1 lighting CZE s.r.o	ks	6,000
64	K	E1- Svítidlo se skleněným krytem a košem, IP44, pro zdroje s patičí E27 (LED 11W)	ks	131,000
65	K	LED žárovka - E27 - 10W - 840lm - teple bílá	ks	131,000
66	K	E2 - Svítidlo Kanlux SANSE LED 15W-NW-SE s pohybovým čidlem, 1250lm, venkovní , nástěnné	ks	6,000
67	K	V1 - MVP506, 100W, 10,8klm, venkovní výbojkové, nástěnné, philips, zdroj E40 CDO-TT 100W Vysokotlaká Na výbojka	ks	12,000
68	K	svítidlo žárovkové, přisazené, s krytem, jeden zdroj, se zapojením vodičů	ks	12,000
69	K	svítidlo žárovkové, přisazené, s košem, jeden zdroj, se zapojením vodičů	ks	131,000
70	K	svítidlo žárovkové, venkovní (průmyslové)	ks	6,000
71	K	svítidlo výbojkové , raménkové , se zapojením vodičů	ks	12,000
72	K	svítidlo zářivkové, přisazené, s krytem, jeden zdroj, se zapojením vodičů	ks	96,000
73	K	rozvodnice oceloplechová 20...50kg	ks	6,000
74	K	rozvodnice oceloplechová 100...150kg	ks	6,000

## D Dodávky a výroba rozvaděčů

### D Rozvaděč R2 (elektroměrový)

75	K	RE 2.0.2 OCP/Z Bruna Elektro 2 x přímé měřemní do 80A 2 x pozice pro HDO (modem) Rozvaděč elektroměrový do výklenku Oceloplechové provedení HI.Jističe: 2x25A, ch. B, 10kA Rozměry: 650x650x230mm (šxvxh) Barva: Bílá Krytí : IP40/20	ks	6,000
76	K	LTN-25B-3, 25A, ch. B, 10 kA, 3pól, třmenové svorky , Cu/Al kabely 2,5 - 16 mm2	ks	12,000
77	K	LTE-20B-3, 20A, ch. B, 6 kA, 3pól, třmenové svorky , Cu/Al kabely 2,5 - 16 mm2	ks	6,000
78	K	LTE-16B-3, 16A, ch. B, 10 kA, 3pól, třmenové svorky , Cu/Al kabely 2,5 - 16 mm2	ks	6,000
79	K	LTN-4B-1, jistič , 1pól/ch.B/ 4A/10kA	ks	12,000
80	K	drobný instalační materiál (vodiče, svorky..	kpl	6,000
81	K	rozvaděč do hmotnosti 50...100kg	ks	6,000
82	K	jistič vč.zapojení 1pól. Do 25A	ks	12,000
83	K	jistič vč.zapojení 3pól. Do 125A	ks	24,000
84	K	příprava pro instalaci 3. fáz. Přímého elektroměru	ks	12,000
85	K	příprava pro instalaci GPRS modemu RS485/Ethernet	ks	12,000
86	K	průvodní dokumentace (prohlášení o schodě, protokol o kusové zkoušce ...)	ks	6,000

### D Rozvaděč R3

87	K	Rozvodnice pod omítku pro modulární zástavbu Typ: BF-U-4/96-C, 96 modulů Rozměry: 620x790x160mm (šxvxh) Velikost: 4x24 M Barva: Bílá: IP40/20	ks	6,000
88	K	MSO-20-3, vypínač 3x20A/400Vac, na lištu DIN	ks	24,000
89	K	FLP-B+C MAXI V/3, 25 kA, Kombinovaný svodič bleskových proudů, se signalizací, jiskřiště, typ 1+2	ks	6,000
90	K	LTN-63B-3, jistič 3pól/ch.B/63A/10kA	ks	6,000
91	K	LTE-20B-3, jistič 3pól/ch.B/ 20A/6kA	ks	6,000
92	K	LTE-16B-3, jistič 3pól/ch.B/ 16A/6kA	ks	30,000

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
93	K	LTE-10C-3, jistič 3pól/ch.C/ 10A/6kA	ks	6,000
94	K	LTE-16B-1, jistič , 1pól/ch.B/ 16A/6kA	ks	18,000
95	K	LTE-13C-1, jistič , 1pól/ch.B/ 13A/6kA	ks	6,000
96	K	LTN-10B-1, jistič , 1pól/ch.B/ 10A/10kA	ks	12,000
97	K	LTE-6B-1, jistič , 1pól/ch.B/ 6A/6kA	ks	24,000
98	K	LTE-4B-1, jistič , 1pól/ch.B/ 4A/6kA	ks	6,000
99	K	RSI-20-11-X230-M, instalační sgtykač 20A 230V, 1/1 kontakt, OEZ	ks	6,000
100	K	OLI-16B-1N 030AC-G, proud chránič 2-pól. kombinovaný 16A/230V, 30mA, 10kA	ks	48,000
101	K	NOARK 103820, propojovací lišta, 3L, 35mm <sup>2</sup> , 125A	ks	6,000
102	K	Cu 12x5, 1m, přípojnice vč. držáků	ks	6,000
103	K	1000011 N 16, můstek Nulovací a rozbočovací můstek 16x16mm <sup>2</sup>	ks	12,000
104	K	1000710 TS35/2-7,5 P Nosná lišta - děrovaná nízká, hloubka 7,5mm, 2m, pozinkovaná	ks	12,000
105	K	drobný instalační materiál (vodiče, svorky..)	kpl	6,000
106	K	rozvaděč do hmotnosti 100kg	ks	6,000
107	K	jistič vč.zapojení 3pól. Do 63A	ks	90,000
108	K	jistič vč.zapojení 1pól. Do 25A	ks	72,000
109	K	jistič vč.zapojení 2pól. Do 25A	ks	48,000
110	K	svodič přepětí 1.st, 1-pól. Impuls. Proud 35kA	ks	18,000
111	K	stykač 1-pól. Do 16A, střídavý, vestavný	ks	6,000
112	K	průvodní dokumentace (prohlášení o schodě, protokol o kusové zkoušce ...)	ks	6,000

## D El. topení, světelné nápisy...

### D Komponenty pro vytápění

113	K	Infrapanel Ecosun 600 U+, 230Vac, 1200x600mm	ks	12,000
114	K	termostat Regulus TG Kolibřík 33, 16A/230Vac, do krabice KU68, 5-30°C	ks	12,000
115	K	Topná tyč s termostatem 600W CHROM HT2600	ks	6,000
116	K	Koupelnový radiátor o rozměru 600 x 1118 mm	ks	6,000
117	K	SOLIUS 10 sálavý přímotop 1000W s vlastním regulátorem	ks	18,000
118	K	sálavý panel do hmotnosti 20kg	ks	36,000
119	K	termostat, osazení a zapojení do KU68	ks	12,000

### D Slabopude zařízení, světelné nápisy

120	K	Venkovní hodiny řady HA60, zabudovaný přijímač signálu DCF , Spel	ks	6,000
121	K	Montáž prosvětleného nápisu označení stanice max. 6 m jednostranného	ks	18,000

## D Demontáže

122	K	kabel AI(-AYKY) pevně uložený do 2x16/3x10/5 /dmtž	m	1 194,690
123	K	spínač nástěnný do IP.1 vč.zapojení 1pólový/ /dmtž	ks	149,000
124	K	zásuvka nástěnná 16A/230V/dmtž	ks	60,000
125	K	rozvodnice do hmotnosti 50kg /dmtž	ks	18,000
126	K	přímotopné panely	ks	30,000
127	K	svítidlo žárovkové stropní/1 zdroj /dmtž	ks	120,000
128	K	svítidlo zářivkové stropní/1 zdroj /dmtž	ks	120,000

## D Hromosvod a uzemnění

129	K	SU, Svorka univerzální	ks	120,000
130	K	SS, Svorka spojovací	ks	60,000
131	K	SP, Svorka připojovací	ks	30,000
132	K	SZ, Svorka zkušební	ks	48,000
133	K	SO, Svorka okapová	ks	48,000
134	K	SR3a, Svorka páska /drát	ks	96,000
135	K	ST, Svorka k okapovému svodu	ks	72,000
136	K	SJ 1b, Svorka k jímací tyči	ks	36,000
137	K	PV1h, Podpěrka do hmoždinky, výška 50mm	ks	132,000
138	K	PV23, Podpěrka na plechové střechy	ks	155,000
139	K	PV23b, Podpěrka na plechové střechy	ks	60,000
140	K	JR 1,0 AlMgSi, Jímací tyč s rovným koncem	ks	36,000



PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
141	K	OT 1,7, Ochranná trubka	ks	48,000
142	K	DJD, Držák jímače a ochran. trubky	ks	179,000
143	K	FeZn D8, Drát D 8 mm	m	358,407
144	K	AlMgSi, Drát D 8 mm	m	1 314,159
145	K	FeZn 30x4, Páska	m	597,345
146	K	9075, KOPOFLEX KF 09075	m	23,894
147	K	Vodou ředitelná barva na plechové střechy	kg	29,867
148	K	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	538,000
149	K	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	299,000
150	K	svorka zkušební ZS FeZn	ks	48,000
151	K	jímací tyč do 3m montáž na stojan	ks	36,000
152	K	ochranný úhelník nebo trubka/ držáky do zdíva	ks	48,000
153	K	Zemnicí pásek FeZn 30/4mm	m	597,345
154	K	uzemňov.vedení na povrchu úplná mtž FeZn pr.10mm	m	1 493,363
155	K	zemní chránička	m	23,894
156	K	Nátěr plechové krytiny	m2	11,947
157	K	vytýčení trasy podzemních kabelů obvodu železniční stanice	km	4,779
158	K	vytýčení inženýrských sítí v obvodu železniční stanice	km	1,195
159	K	sejmutí drnu	m2	119,469
160	K	ruční hloubení rýhy ve volném terénu š. 30cm, hl. 80cm, třída 3	m	597,345
161	K	provedení vstvy z přesáté zeminy š. 30cm, tl. 20	m	597,345
162	K	ruční zához rýhy š. 30cm, hl. 80cm, třída 3	m	597,345

#### D Ostatní náklady

163	K	poplatek za recyklaci svítidla	ks	120,000
164	K	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	240,000
165	K	vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,45m	ks	179,000
166	K	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	716,814
167	K	zazdívka otvoru ve zdivu/cihla/do 0,25m2/tl.0,90m	ks	179,000
168	K	omítka na stěně/jednotl.plocha do 1,00m2/vč.malty	m2	17,920

#### D Revize, zkoušky, měření, inženýrská činnost...

169	K	Zkoušky technologických zařízení pod napětím	kpl	6,000
170	K	Uvedení do provozu	kpl	6,000
171	K	výchozí revize, zkoušení, měření, vypracování RZ dle rozsahu montážních prací 100...500tis	ks	6,000
172	K	kontrola rozvaděčů do 100kg	ks	24,000
173	K	zkoušky vodičů kabelů , ověření stávajícího zapojení	ks	448,000
174	K	Projekt skutečného provedení, 1% z ZRN	kč	1,000
175	K	Zařízení a vybavení staveniště, 3,1% z Dodávek	kč	1,000
176	K	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	kč	1,000
177	K	Provozní vlivy, 1% z Dodávek	kč	1,000
178	K	Doprava a nocleh	kč	1,000

# KRYCÍ LIST ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt:

## 008 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO

Míst

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ ORIENTAČNÍHO SOUPISU PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **008 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:  
Zadavatel SŽDC, s.o.  
Uchazeč:

Kód dílu - Popis

## Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady
VRN3 - Zařízení staveniště
VRN7 - Provozní vlivy
VRN8 - Přesun stavebních kapacit

# ORIENTAČNÍ SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržbové a dílčí opravné práce na objektech ve Správě pozemních staveb

Objekt: **008 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel SŽDC, s.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Popis	MJ	Množství
----	-----	-------	----	----------

## Náklady soupisu celkem

D Vedlejší rozpočtové náklady

D Zařízení staveniště

1	K	Zařízení staveniště	Kč	1,000
<i>Poznámka k položce:</i>				
P Zahnuje i zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO aj.				

D Provozní vlivy

2	K	Provozní vlivy, dozory aj.	Kč	1,000
<i>Poznámka k položce:</i>				
P zahrnuje, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu VB, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí aj., koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení				

D Přesun stavebních kapacit

3	K	Přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.	Kč	1,000
---	---	--	----	-------