

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
Praha 1, Nové Město 110 00

Objednávku vystavuje organizační složka:

Správa železnic, Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24
Praha 7 Holešovice 170 00

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

"Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384"

Č. j.:

Smlouva: 645200031/2020

Splatnost faktury: 30 dní

Potvrzený termín dodání:
Adresa místa plnění:

Mnichovice
zakázka: E211JPE01SW2
zad.č. ANO

Zpracoval:
Tel. číslo:
Email:
Dodavatel:

GJW Praha spol. s r.o.

Mezitraťová 137
198 21 Praha 9 - Hloubětín
IČO: 41192869

Notifikace: 6.5.2021 14:31

DIČ: CZ41192869

Termín dodání:

15. listopadu 2021

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 3 093 818,22

Způsob dopravy:

Zajistí dodavatel

Způsob platby:

Převodem

Povaha nákupu:


provoz



investice



FKSP



MOZ



HOM



ZDC

Účetní okruh:
Fakturu zašlete:

Správa železnic, státní organizace
Centrální finanční účtárna Čechy
Náměstí Jana Pernera 217
Pardubice 530 02

Objednáváme u Vás:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
1		Oprava budovy Mnichovice		1,000	3 093 818,22

Pokračování je na straně 2
Přílohy:

1

Záruční doba:

Dva roky

Další podmínky plnění a způsob akceptace objednávky jsou uvedeny v rámcové dohodě.

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

jméno: Jan Ticháček

Praha 9 - Hloubětín, Akceptováno dne: 06.05.2021

 (jméno, příjmení, razítko, podpis) Ing. Tomáš Fliege, Ph.D.,
Obchodní ředitel

Dodavatel:

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
--------	---------	-------	----	----------	--------------

Objednáváme u Vás opravu budovy Mnichovice v rozsahu zadání. Dílčí smlouva je vystavena na základě rámcové dohody č.: 645200031/2020. Součástí faktury bude potvrzená objednávka, foto před zahájením a po skončení prací, soupis prací, zjišťovací protokol, proškolení CPS, stavební deník, zápis o předání a převzetí staveniště, zápis o odevzdání a převzetí stavby. Termín zahájení prací ihned po zveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Kontaktní osoba XXXXX, tel.: XXXXX.

Přijatá cena Díla:	3 093 818,22
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	Po zveřejnění v registru smluv
Lhůta pro dokončení Díla:	15. listopadu 2021
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	Žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	Mnichovice
Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla	jednorázová fakturace po ukončení díla
Další údaje:	žádné
Přílohy:	rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Mnichovice - oprava budovy

KSO:
Místo: Mnichovice

CC-CZ:
Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 093 818,22**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Mnichovice - oprava budovy

Místo: Mnichovice

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: 0

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 093 818,22	3 093 818,22
01a	Mnichovice - oprava budovy	3 093 818,22	3 093 818,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mnichovice - oprava budovy

Objekt:

01a - Mnichovice - oprava budovy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

5. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 093 818,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mnichovice - oprava budovy

Objekt:

01a - Mnichovice - oprava budovy

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
765 - Krytina skládaná	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
775 - Podlahy skládané	0,00
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
21-M - Elektromontáže - HROMOSVOD	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Vedlejší rozpočtové náklady akce > 2 000 000 Kč	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mnichovice - oprava budovy

Objekt:

01a - Mnichovice - oprava budovy

Místo:

Datum: 5. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	1		Zemní práce				0,00
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně - PRO ZEMNÍ PÁSEK	m2	19,122		0,00
	VV		u kolejí				
	VV		0,6*(31,87)		19,122		
	VV		Součet		19,122		
2	K	113107143	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm ručně	m2	18,560		0,00
	VV		u silnice				
	VV		0,5*(31,87+2*1,1+0,59+0,95*2+0,56)		18,560		
	VV		Součet		18,560		
3	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně - POD PŘÍSTŘEŠKEM	m3	8,640		0,00
	VV		3,6*12*0,2		8,640		
	VV		0		0,000		
	VV		0		0,000		
	VV		Součet		8,640		
4	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2 - boky budovy+ PŘÍSTŘEŠEK	m2	53,200		0,00
5	K	132212112	Hloubení rýh š do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně - OKAP. CHODNÍK.	m3	21,552		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		(31,87+0,7*2)*0,4*0,6		7,985		
	VV		U SILNICE				
	VV		(31,87+2*1,1+2*0,95+0,56)*0,4*0,6		8,767		
	VV		BOKY				
	VV		10*0,4*0,6*2		4,800		
	VV		Součet		21,552		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	23,008		0,00
	VV		8,64+21,552		30,192		
	VV		-7,184		-7,184		
	VV		Součet		23,008		
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	207,000		0,00
	VV		23*9		207,000		
	VV		Součet		207,000		
8	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	37,376		0,00
	VV		8,64+21,552+7,184		37,376		
	VV		Součet		37,376		
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	36,928		0,00
	VV		23,08*1,6		36,928		
	VV		Součet		36,928		
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňtáním ručně	m3	7,184		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		(31,87+0,7*2)*0,4*0,2		2,662		
	VV		U SILNICE				
	VV		(31,87+2*1,1+2*0,95+0,56)*0,4*0,2		2,922		
	VV		BOKY				
	VV		10*0,4*0,2*2		1,600		
	VV		vsaky - odhad				
	VV		0		0,000		
	VV		Součet		7,184		
D	2		Zakládání				0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	88,740		0,00
	VV		(31,87*2+2*10)+5		88,740		
	VV		Součet		88,740		
12	M	583439301	kamenivo drčené hrubé frakce 16/32 - vsak	t	3,000		0,00
13	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	205,584		0,00
	VV		116,809*0,8*2*1,1		205,584		
	VV		Součet		205,584		
14	M	JTA.0013476.URS	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 200g/m2, šíře 300cm	m2	243,514		0,00
	VV		205,584*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství"		243,514		
	VV		Součet		243,514		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00
15	K	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC - ROZVADĚČ	m3	0,432		0,00
	VV		1,8*0,8*0,3		0,432		
	VV		Součet		0,432		
D	5		Komunikace pozemní				0,00
16	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm - PŘÍSTŘEŠEK	m2	43,200		0,00
	VV		3,6*12		43,200		
	VV		Součet		43,200		
17	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 150 mm - PŘÍSTŘEŠEK	m2	43,200		0,00
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 - U PŘÍSTŘEŠKU	m2	7,200		0,00
	VV		0,6*12		7,200		
	VV		Součet		7,200		
19	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2 - PŘÍSTŘEŠEK	m2	43,200		0,00
20	M	59246006	dlažba LAURIA 500x500x50mm	m2	44,496		0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
21	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	6,800		0,00
	VV		0,5*(1,2+2,8*2)*2		6,800		
	VV		Součet		6,800		
22	K	613131101	Cementový postřík vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený celoplošně ručně - vnitřní ostění	m2	3,685		0,00
23	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	6,700		0,00
	VV		okna s mříží				
	VV		0		0,000		
	VV		dveře s mříží				
	VV		0,5*(1,1+2,8*2)*2		6,700		
	VV		Součet		6,700		
24	K	613131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený ručně - vnitřní ostění	m2	6,700		0,00
25	K	613142001	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty - vnitřní ostění - DVEŘE DO BYTU	m2	6,700		0,00
26	K	613311131	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů vápeným štukem tloušťky do 3 mm - vnitřní ostění	m2	6,700		0,00
27	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - po otlučení - FASÁDA	m2	43,400		0,00
28	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně - CELA PLOCHA	m2	434,240		0,00
	VV		434,24		434,240		
	VV		Součet		434,240		
29	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	477,664		0,00
	VV		434,24*1,1		477,664		
	VV		Součet		477,664		
30	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	276,400		0,00
	VV		římsa				
	VV		2*(11*2+33*2)		176,000		
	VV		rohovy budovy				
	VV		3,5*2		7,000		
	VV		okna a dveře				
	VV		(1,6+1,5*2)*7+(0,6+2*1,3)*2		38,600		
	VV		(1,6+2,8*2)+(1,2+2*2,8)*7		54,800		
	VV		Součet		276,400		
31	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	290,220		0,00
	VV		276,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		290,220		
	VV		Součet		290,220		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	6,700		0,00
	VV		(1,1+2,8*2)		6,700		
	VV		Součet		6,700		
33	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	5,069		0,00
34	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	1,631		0,00
35	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně - po otlučení	m2	43,400		0,00
	VV		43,4		43,400		
	VV		Součet		43,400		
36	K	622325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100% - KOMÍNY	m2	10,800		0,00
	VV		0,75*1,8*4*2		10,800		
	VV		Součet		10,800		
37	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	43,400		0,00
38	K	622525105	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách - KOMÍNY	kus	2,000		0,00
39	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	434,240		0,00
40	K	622631011	Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch stěn z tvárnice nebo kamene	m2	89,231		0,00
41	K	623135001.1	Oprava nerovnosti vnějších pilířů nebo sloupů maltou vápenocementovou tl do 10 mm - ŘÍMSY - 10%	m2	3,379		0,00
	VV		0,5*(4,4+0,67+5,4+0,67+4,4)		7,770		
	VV		0,5*10,1		5,050		
	VV		0,5*10,1		5,050		
	VV		0,5*(4,4+1,1+5,4+1,1+5,36+0,59+4,8+0,95+2,4+0,95+4,8)		15,925		
	VV		Mezisoučet		33,795		
	VV		-33,795*0,9		-30,416		
	VV		Součet		3,379		
42	K	623135001	Oprava podkladu vnějších pilířů nebo sloupů maltou vápenocementovou tl do 10 mm - PILASTRY - 10%	m2	10,428		0,00
	VV		0,6*(3,7*4+4,6)		11,640		
	VV		0,6*(5*1,3)		3,900		
	VV		0,6*(5,4*2)		6,480		
	VV		0,6*2*4,7		5,640		
	VV		0,6*4*6,8		16,320		
	VV		0,6*4,7*2		5,640		
	VV		0,6*7*2		8,400		
	VV		0,6*4,7*2		5,640		
	VV		0,6*1,2		0,720		
	VV		0,6*2*3,6		4,320		
	VV		0,6*3,2*2		3,840		
	VV		0,6*3,6*2		4,320		
	VV		0,6*1,5		0,900		
	VV		0,6*4,5*2		5,400		
	VV		0,6*6,8*4		16,320		
	VV		0,6*4*2		4,800		
	VV		Mezisoučet		104,280		
	VV		-104,28*0,9		-93,852		
	VV		Součet		10,428		
43	K	623135090	Příplatek k vyrovnání vnějších pilástrů maltou vápennou za každých dalších 5 mm tl - 10%	m2	10,428		0,00
	VV		10,428		10,428		
	VV		Součet		10,428		
44	K	625681011	Ochrana proti holubům hrotovým systémem jednořadým s účinnou šířkou 10 cm	m	94,780		0,00
	VV		(4,4+0,67+5,4+0,67+4,4)*2		31,080		
	VV		(4,4+1,1+5,4+1,1+5,36+0,59+4,8+0,95+2,4+0,95+4,8)*2		63,700		
	VV		Součet		94,780		
45	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	61,516		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		0,6*1,3*2+1,1*2,7*2+1,2*2,8*2+1,6*1,5*3+2*1,5*1+1,5*1,2		26,220		
	VV		U SOUSEDA				
	VV		1,2*1,8		2,160		
	VV		U SILNICE				
	VV		1,6*1,5*4+1,1*2,1+1,52*2,8+1,1*2,1+2*1,5*1,2		22,076		
	VV		U PARKOVIŠTĚ				
	VV		1,6*2,8+1,1*2,8+3,5*1		11,060		
	VV		Součet		61,516		
46	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou vč. soklu	m2	523,471		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		4,7*3,7+4,7*0,75/2		19,153		
	VV		4,2*(4,2*2+12)		85,680		
	VV		4,4*4,7+0,67*6,8*2+5,4*6,8+5,4*1,9/2		71,642		
	VV		4,4*4,7		20,680		
	VV		Mezisoučet		197,155		
	VV		U SOUSEDA vč. 4x klíny				
	VV		10,1*4,7+10,1*2,92/2		62,216		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*3/2*2*2		24,000		
	VV		Mezisoučet		86,216		
	VV		ULICE				
	VV		4,4*4,7+1,1*2*6,8+5,4*6,8+5,4*1,9/2		77,490		
	VV		5,36*4,55+0,59*4,55+4,8*3,5+0,95*3,5*2+2,38*3,5+4,8*3,5+0,56*3,5+4,7*3,5+4,7*0,63/2		95,543		
	VV		Mezisoučet		173,033		
	VV		U PARKOVIŠTĚ				
	VV		12*1+12*3/2		30,000		
	VV		10,1*3,67		37,067		
	VV		Mezisoučet		67,067		
	VV		Součet		523,471		
47	K	629995215	Očištění vnějších ploch otryskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného měkkého povrchu - SOKL	m2	89,231		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		0,4*4,7+0,25*(4,2+12)+4,2*1,1+1,2*(4,4+0,67+5,4+0,67+4,4)		29,198		
	VV		U SILNICE				
	VV		1*(4,4+1,1+5,4+1,1+5,36)		17,360		
	VV		0,25*(0,6+4,8+0,95+2,38+0,9+4,8+0,56+4,7)		4,923		
	VV		U PARKOVIŠTĚ				
	VV		0,3*10,1		3,030		
	VV		U SOUSEDA				
	VV		1,2*10,1		12,120		
	VV		římsa a parapety				
	VV		0,4*(4,4+1,1+5,4+1,1+5,4+10,1+3,55+4,4+0,65+5,4+0,6+4,4)		18,600		
	VV		0,5*1,6*5		4,000		
	VV		Součet		89,231		
48	K	637121113	Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním	m2	27,057		0,00
	VV		(31,87*2+2*10+2*0,6+0,56+2*0,95+0,59+2*1,1)*0,3		27,057		
	VV		Součet		27,057		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
49	K	916331111	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu bez boční opěry - okap. chodník	m	90,590		0,00
	VV		31,87*2*0,7+31,87*2*1,1+0,59+2*0,95+0,56+2*10,1		90,590		
	VV		Součet		90,590		
50	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	90,590		0,00
51	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	38,720		0,00
	VV		0,8*2+31,87+2*1,1+0,59+2*0,95+0,56		38,720		
	VV		Součet		38,720		
52	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	20,200		0,00
	VV		2*10,1		20,200		
	VV		Součet		20,200		
53	K	936104213	Montáž odpadkového koše	kus	2,000		0,00
54	M	74910130.R	VNITRNI koš odpadkový 60L (čekárna, pod přístřeškem)	kus	2,000		0,00
55	K	936124111R	Montáž lavičky vnitřní bez zabetonování noh - čekárna a pod přístřešek	kus	7,000		0,00
56	M	74910111R	VNITRNI lavička s opěradlem 1260mm ocel. konstrukce, sedák-dřevo - ČEKÁRNA 4X, POD PŘÍSTŘEŠKEM 3X	kus	7,000		0,00
57	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh - nástupiště, u parkoviště	kus	5,000		0,00
58	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	460,063		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		4,7*4,4+5,4*6,8+5,4*2/2+4,4*4,7+4,7*4,5		104,630		
	VV		BOK SOUSEDA				
	VV		10,1*8,5		85,850		
	VV		BOK U PARKOVIŠTĚ				
	VV		10,1*3,57+10,1*4,7+10*3/2		98,527		
	VV		U SILNICE				
	VV		4,4*4,6+6,8*(5,4+2*1,1)+5,4*2/2+5,36*4,6+3,5*(4,8+0,95+2,4+0,95)+4,8*3,5+(4,7+0,6)*3,5+4,7*0,8/2		171,056		
	VV		Součet		460,063		
59	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	27 603,780		0,00
	VV		460,063*60		27 603,780		
	VV		Součet		27 603,780		
60	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	460,063		0,00
61	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	506,069		0,00
	VV		460,063*1,1		506,069		
	VV		Součet		506,069		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	30 364,140		0,00
	VV		506,069*60		30 364,140		
	VV		Součet		30 364,140		
63	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	460,067		0,00
64	K	946112112	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000		0,00
65	K	946112212	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	10,000		0,00
66	K	946112812	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 2,5 m	kus	1,000		0,00
67	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	76,950		0,00
	VV		3,6*12+7,5*4,5		76,950		
	VV		Součet		76,950		
68	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého - ČEKÁRNA	m3	0,200		0,00
	VV		1*1*0,2		0,200		
	VV		Součet		0,200		
69	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	0,720		0,00
	VV		0,6*0,6*2		0,720		
	VV		Součet		0,720		
70	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2 - PŘÍSTŘEŠEK	m2	43,200		0,00
	VV		3,6*12		43,200		
	VV		Součet		43,200		
71	K	966001212	Odstranění lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	9,000		0,00
72	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000		0,00
73	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2 (1x vchod do bytu)	m2	3,360		0,00
	VV		1,2*2,8*1		3,360		
	VV		Součet		3,360		
74	K	978019321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 10%	m2	434,240		0,00
	VV		523,471-89,231		434,240		
	VV		Součet		434,240		
75	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	3,000		0,00
D	997		Přesun sutě				0,00
76	K	997013.R	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením. Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SZDC č. 42 ze dne 7.1.2013."	t	0,149		0,00
77	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	42,415		0,00
78	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	42,415		0,00
79	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	795,720		0,00
	VV		41,88*19		795,720		
	VV		Součet		795,720		
80	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	42,415		0,00
81	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asphaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,205		0,00
82	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	42,415		0,00
D	998		Přesun hmot				0,00
83	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	82,811		0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				0,00
84	K	230220011R	Montáž sloupku HUP vč. základu	kus	1,000		0,00
85	M	74910415R	sloup plynový žebet. 1070x550x300mm vč. základového dílu	kus	1,000		0,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00
86	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	30,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
87	K	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	30,000		0,00
88	K	2102030 R07	Informační systém - montáž prosvětleného piktogramu uchycený na stěnu	ks	4,000		0,00
89	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč včetně výchozí revize a revize "D" dle vyhl. č. 100,příl. č.4	kus	1,000		0,00
90	K	210800413	Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 25 až 35 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	90,000		0,00
91	M	34112331	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (NYY) 1x16mm2	m	60,000		0,00
	VV		52,1739130434783*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		60,000		
	VV		Součet		60,000		
92	M	34112330	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (NYY) 1x10mm2	m	30,000		0,00
	VV		26,0869565217391*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		30,000		
	VV		Součet		30,000		
93	K	210812053	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x70+50 až 95+50 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	25,000		0,00
94	M	34111637	kabel silový jádro Cu izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-CYKY) 3x50+35mm2	m	25,000		0,00
95	K	210812065	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 5x10 až 16 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	200,000		0,00
96	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	150,000		0,00
97	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	50,000		0,00
98	K	220110521	Montáž skříně kabelové plechové jednodílné SH	ks	1,000		0,00
99	K	460010021	Vytyčení trasy vedení podzemního v obvodu železniční stanice	km	1,000		0,00
100	K	460952576	zazdívká otvoru ve zdivu/cihla/do 0,25m2/tl.0,90m	ks	4,000		0,00
101	K	468101411	vysekání rýhy/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 30mm	m	180,000		0,00
102	K	612325213	omítka na stěně/jednotl.plocha do 1,00m2/vč.malty	ks	8,000		0,00
103	K	741110301	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně	m	200,000		0,00
104	M	34571360	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm	m	200,000		0,00
105	K	741110313	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 90 do 133 mm uložená volně	m	80,000		0,00
106	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	80,000		0,00
107	K	741112001	montáž a zapojení krabice odbočná s výstrojí	ks	8,000		0,00
108	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	8,000		0,00
109	K	741122134	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	100,000		0,00
110	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	100,000		0,00
111	K	741122144	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x10 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	50,000		0,00
112	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	50,000		0,00
113	K	741371002	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	3,000		0,00
114	M	1614240.1	Venkovní osvětlení Svítidla pro montáž na strop nebo stěnu ANTIVANDAL, 2x55W/2G11, třída el. izolace II.	kus	3,000		0,00
115	M	R01	Nový elměrový rozvaděč RE1,pro 8elměr. pozic (3x4) ve standartu ČEZ.Rozměr 1025x1885x300. Venkovní provedení pro zapuštěnou montáž, osazen 5ks 3f elm s jištěním +5ks HDO, včetně montáže, výstroje a zapojení. - dle platného schema rozvaděče	ks	1,000		0,00
116	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000		0,00
117	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000		0,00
118	K	7492751024 R06	montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žílových do 70 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopy včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. tru	ks	8,000		0,00
119	M	34833206	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP54, 2x36W, délka 1280mm	kus	4,000		0,00
120	K	7493102200 R03	Venkovní rozvaděč pro napájení osvětlení želeničních prostranství do 4ks 3-f větví s PLC řídicím systémem	ks	2,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
121	M	7493102200 R04	rozvaděč venkovního osvětlení (typový) RVO, pro napájení osvětlení železničních prostranství do 4ks 3-f větvi s PLC řídicím systémem	ks	1,000		0,00
122	K	7493156010 R02	Montáž rozvaděče pro napojení osvětlení železničních prostranství do 8ks 3-f vývodů - do terénu nebo rozvodny vč. elektrovýzbroje	ks	2,000		0,00
123	K	7493156010 R05	montáž a zapojení typového rozvaděče RVO pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů - do terénu nebo rozvodny včetně elektrovýzbroje	ks	1,000		0,00
124	K	7498351010 R17	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kpl.	1,000		0,00
125	K	7499151020 R11	Dokončovací práce, úprava pro zapojení stáv. kabel. skříní - provedení provizorních úprav zapojení stáv. kabel. skříní v průběhu výstavby	hod	16,000		0,00
126	K	7590135040 R12	Číslování skříně účastnického rozvaděče	ks	3,000		0,00
127	K	R1	montáž a zapojení el. přímotopu sálavého do 2kW	kus	2,000		0,00
128	M	R2	elektrický sálavý panel, 230V, 50Hz, 850W, IP24, přisazený na strop	kus	2,000		0,00
129	K	R15	Zkoušky technologických zařízení pod napětím	kpl.	1,000		0,00
130	K	R 17	Projekt skutečného provedení stavby pro elektroinstalace a slaboproud	kpl	1,000		0,00
D 762			Konstrukce tesařské				0,00
131	K	762331923	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m - odhad 10% - krov střechy	m	38,744		0,00
	VV		5,4*5*2*0,1		5,400		
	VV		13*4*2*0,1		10,400		
	VV		7*6*2*0,1		8,400		
	VV		6*11*0,1		6,600		
	VV		3,31*12*2*0,1		7,944		
	VV		Součet		38,744		
132	K	762332932	Montáž doplnění částí střešní vazby hranoly nehoblovanými průřezové plochy do 224 cm2	m	38,744		0,00
133	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,837		0,00
	VV		38,744*0,12*0,18		0,837		
	VV		Součet		0,837		
134	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz - 10% PLOCHY	m2	69,774		0,00
135	M	60511085	řezivo jehličnaté středové smrk, borovice š 120/150mm tl 24mm dl 4m	m3	2,381		0,00
	VV		69,004*0,03*1,15		2,381		
	VV		Součet		2,381		
136	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken - 10% střechy	m2	31,519		0,00
	VV		celá střecha výměna 20%				
	VV		(36,66+8,54+7,75+63,86+33,88+33,85+48,5+48,5+33,65)*0,1		31,519		
	VV		Součet		31,519		
137	K	762342214	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm - hlavní budova	m2	232,060		0,00
	VV		střecha bez plechové				
	VV		(33,88+33,85+48,5+48,5+33,65+33,68)		232,060		
	VV		Součet		232,060		
138	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m (4/6cm)	m3	3,149		0,00
	VV		232,06*4*0,04*0,06*1,1		2,451		
	VV		264,32*0,04*0,06*1,1		0,698		
	VV		Součet		3,149		
139	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontratát na střechách sklonu do 60°	m	264,320		0,00
	VV		střecha bez plechové				
	VV		6,36*6*2+4*13*2+7*6*2		264,320		
	VV		Součet		264,320		
140	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm - přístřešek	m2	48,000		0,00
141	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	8,262		0,00
	VV		krokve, latě				
	VV		1,255+2,381+3,292		6,928		
	VV		palubky				
	VV		70,2*0,019		1,334		
	VV		Součet		8,262		
142	K	762842222	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z hoblovaných prken na pero a drážku - přístřešek	m2	48,000		0,00
	VV		4*12		48,000		
	VV		Součet		48,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
143	M	61189994	palubky podlahové smrk tl 19mm A/B	m2	52,800		0,00
	VV		48*1,1		52,800		
	VV		Součet		52,800		
144	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	4,190		0,00
145	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	4,190		0,00
	D	764	Konstrukce klempířské				0,00
146	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	75,770		0,00
	VV		11,07+10,74+12+4,84*2+5,06*4+6,02*2		75,770		
	VV		Součet		75,770		
147	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	180,630		0,00
	VV		36,66+8,54+7,75+63,82+63,86		180,630		
	VV		Součet		180,630		
148	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	23,380		0,00
	VV		5,85*2+5,84*2		23,380		
	VV		Součet		23,380		
149	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	53,590		0,00
	VV		3,31*2+2,75*2		12,120		
	VV		5,36+6,33		11,690		
	VV		3,99*4		15,960		
	VV		6,91*2		13,820		
	VV		Součet		53,590		
150	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	39,220		0,00
	VV		4,84*2+5,06*2+4,69*2+5,02*2		39,220		
	VV		Součet		39,220		
151	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000		0,00
152	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	9,600		0,00
	VV		1,2*8		9,600		
	VV		Součet		9,600		
153	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	19,050		0,00
	VV		4,69+5,06+4,65+4,65		19,050		
	VV		Součet		19,050		
154	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti - komíny	m2	5,400		0,00
	VV		komíny				
	VV		0,75*(0,6*4*3)		5,400		
	VV		Součet		5,400		
155	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti - antény	kus	2,000		0,00
156	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	74,910		0,00
	VV		11,07+10,74+10,74+2,96+4,84+4,84+4,69+5,06+5,06+4,87+5,02+5,02		74,910		
	VV		Součet		74,910		
157	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	28,100		0,00
	VV		3,6+3,6+4,6+4,6+4,7+3,5+3,5		28,100		
	VV		Součet		28,100		
158	K	764011615	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 400 mm	m	39,960		0,00
	VV		4,84*2+5,06*4+5,02*2		39,960		
	VV		Součet		39,960		
159	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30° - přístřešek wc	m2	180,630		0,00
	VV		63,82+63,86+7,75+8,54+36,66		180,630		
	VV		Součet		180,630		
160	K	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 60°	m2	255,255		0,00
	VV		(33,86+33,85+48,5+48,51+33,65+33,68)*1,1		255,255		
	VV		Součet		255,255		
161	K	764201106	Montáž oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou	m	26,270		0,00
	VV		6,57+13,25+6,45		26,270		
	VV		Součet		26,270		
162	K	764201106 R1	Montáž ochranné mřížky proti hmyzu	m	38,860		0,00
	VV		4,84*2+4,69*2+4,88*2+5,02*2		38,860		
	VV		Součet		38,860		
163	M	WNR.6030089	Ochranný větrací pás okapní plastový 5 000/100 mm černý	kus	8,000		0,00
164	K	764203155	Montáž sněhového zachytáče pro krytiny průběžného jedno trubkového	m	52,160		0,00
	VV		11+10,74+10,74+4,84*2+5*2		52,160		
	VV		Součet		52,160		
165	M	55344642	svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytáče pro falcovanou a skládanou krytinu	kus	104,320		0,00
	VV		52,16*2 "Přepočtené koeficientem množství		104,320		
	VV		Součet		104,320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
166	M	55349664	tyč do sněhového zachytávače Al	m	52,160		0,00
	VV		26,08*2 "Přepočtené koeficientem množství"		52,160		
	VV		Součet		52,160		
167	K	764211615	Oplechování větraného hřebene s těsněním a perforovaným plechem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	26,271		0,00
	VV		6,57+13,25+6,451		26,271		
	VV		Součet		26,271		
168	K	764212606	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	12,100		0,00
	VV		3,03*2+3,02*2		12,100		
	VV		Součet		12,100		
169	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	54,560		0,00
	VV		6,33*2+3,99*4+6,91*2		42,440		
	VV		3,31*2+2,75*2		12,120		
	VV		Součet		54,560		
170	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	39,960		0,00
	VV		5,02*2+5,06*2+5,06*2+4,84*2		39,960		
	VV		Součet		39,960		
171	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	4,800		0,00
	VV		1,2*4		4,800		
	VV		Součet		4,800		
172	K	764311614	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	20,240		0,00
	VV		5,06*4		20,240		
	VV		Součet		20,240		
173	K	764316603	Lemování ventilačních nástavců z Pz s povrchovou úpravou na prežkové nebo vlnité krytině D do 150 mm	kus	2,000		0,00
174	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	74,910		0,00
175	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	7,000		0,00
176	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	28,100		0,00
177	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	3,861		0,00
178	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	3,861		0,00
	D	765	Krytina skládaná				0,00
179	K	765121202 R	Montáž krytiny betonové okapní větrací mřížka	m	72,700		0,00
180	M	55348883	ochrana půlkulatého žlabu 330 před listím, TiZn	m	72,700		0,00
181	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	232,070		0,00
	VV		33,88+33,85+48,5+48,51+33,68+33,65		232,070		
	VV		Součet		232,070		
182	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	26,270		0,00
	VV		6,57+6,45+13,25		26,270		
	VV		Součet		26,270		
183	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	232,070		0,00
184	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	412,700		0,00
	VV		36,66+8,54+7,75+63,82+63,86+33,88+33,85+48,5+48,51+33,68+33,65		412,700		
	VV		Součet		412,700		
185	M	28329036	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150a/m2 s intearovanou samolepící páskou	m2	499,367		0,00
186	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	0,111		0,00
187	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,111		0,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00
188	K	766622922 R	Oprava dřevěného okna za WC - odstranění nátěrů, přebroušení, tmelení, nátěr, případná výměna poškozených částí okna	m2	3,000		0,00
189	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000		0,00
190	M	61140513 R	dveře jednokřídlé plastové s dekorem plně s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 1170x2800mm	m2	3,080		0,00
	VV		1,48792270531401*2,07 "Přepočtené koeficientem množství"		3,080		
	VV		Součet		3,080		
191	K	976081111R	Vybourání drobných zámečnických konstrukcí ze zdiva	kpl.	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
192	K	766641913 R	Oprava VÝDEJOVÉHO OKÉNKA do čekárny vč. odstranění laku, přebroušení, tmelení a nátěru fládrem	m2	1,500		0,00
193	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%			0,00
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00
194	K	767612911 R	Oprava sklepních oken -600/400mm -seřízení, oprava závěsů, zámku,nátěr	kus	3,000		0,00
195	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	11,520		0,00
	VV		dveře				
	VV		1,2*2,8		3,360		
	VV		1,2*2,8		3,360		
	VV		OKNO				
	VV		1,6*1,5		2,400		
	VV		1,6*1,5		2,400		
	VV		Součet		11,520		
196	K	767662210	Montáž mříží	m2	11,520		0,00
197	K	767821114	Montáž sestavy poštovních schránek zavěšených do 24 kusů	kus	1,000		0,00
198	M	55348200	<i>schránka listovní sestava nástěnná 1řadá počet 4ks</i>	sada	1,000		0,00
199	K	767821812	Demontáž poštovní schránky zavěšené	kus	3,000		0,00
200	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	2,000		0,00
201	M	55344686	<i>lávka komínová Lindab dl. 600mm</i>	kus	2,000		0,00
202	K	767995113 R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg - informační tabule	kus	5,000		0,00
203	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg - informační tabule, stožáry antény, konzole, poklopy	kg	100,000		0,00
204	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%			0,00
D 775			Podlahy skládané				0,00
205	K	775591905	Oprava podlah dřevěných - tmelení celoplošné vlysové, parketové podlahy	m2	33,150		0,00
206	K	775591919	Oprava podlah dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	33,150		0,00
207	K	775591922	Oprava podlah dřevěných - vrchní lak pro běžnou zátěž	m2	33,150		0,00
D 782			Dokončovací práce - obklady z kamene				0,00
208	K	782111412	Montáž obkladů stěn ze zlomků desek s přisekáním z měkkého kamene do malty tl do 30 mm - POD ROZVADĚČEM	m2	1,980		0,00
	VV		1,8*1,1		1,980		
	VV		Součet		1,980		
209	M	58384673 R	<i>kámen nepravidelný pískovec pískový obklad D 100-500mm tl 20-40mm</i>	m2	1,980		0,00
210	K	782991111	Penetrace podkladu obkladu z kamene - SOKL	m2	89,231		0,00
	VV		U KOLEJÍ				
	VV		0,4*4,7+0,25*(4,2+12)+4,2*1,1+1,2*(4,4+0,67+5,4+0,67+4,4)		29,198		
	VV		U SILNICE				
	VV		1*(4,4+1,1+5,4+1,1+5,36)		17,360		
	VV		0,25*(0,6+4,8+0,95+2,38+0,9+4,8+0,56+4,7)		4,923		
	VV		U PARKOVIŠTĚ				
	VV		0,3*10,1		3,030		
	VV		U SOUSEDA				
	VV		1,2*10,1		12,120		
	VV		řimsa a parapety				
	VV		0,4*(4,4+1,1+5,4+1,1+5,4+10,1+3,55+4,4+0,65+5,4+0,6+4,4)		18,600		
	VV		0,5*1,6*5		4,000		
	VV		Součet		89,231		
211	K	782991421	Základní čištění kamenných obkladů včetně jednovrstvého impregnačního nátěru	m2	89,231		0,00
212	K	998782201	Přesun hmot procentní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	%			0,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00
213	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí - přístřešek, dveře kůlny	m2	102,400		0,00
214	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	102,400		0,00
215	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	102,400		0,00
216	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	387,152		0,00
217	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru - PŘÍSTŘEŠEK, DVEŘE KŮLNÝ	m2	102,400		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		48*1,2+9*0,5*5+11*2*0,7		95,500		
	VV		1,5*2,3*2		6,900		
	VV		Součet		102,400		
218	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků	m2	387,152		0,00
	VV		KROKVE				
	VV		6*5,6*2*(0,12*2+0,16*2)		37,632		
	VV		12*4*2*(0,12*2+0,16*2)		53,760		
	VV		6*7*2*(0,12*2+0,16*2)		47,040		
	VV		BEDNĚNÍ				
	VV		33,86*2+48,5*2+33,86*2		232,440		
	VV		VAZNICE				
	VV		2*11*(0,15*2+0,22*2)		16,280		
	VV		Součet		387,152		
219	K	783214101	Základní jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí -	m2	387,152		0,00
220	K	783217101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí -	m2	387,152		0,00
221	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,520		0,00
222	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	11,520		0,00
223	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,520		0,00
224	K	783606824 R	Odstranění nátěrů z litinových sloupů přístřešku opískováním	kus	2,000		0,00
225	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením - CEKARNA SOKL	m2	25,000		0,00
226	K	783823175	Penetrační silikonový nátěr omítek stupně členitosti 4 - PILASTRY	m2	10,400		0,00
227	K	783826675	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	89,231		0,00
228	K	783897609	Příplatek k cenám jednonásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu středně sytém - pilastrv	m2	10,400		0,00
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00
229	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	33,153		0,00
	VV		7,45*4,45		33,153		
	VV		Součet		33,153		
230	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m- ČEKARNA.	m2	109,313		0,00
	VV		ČEKARNA				
	VV		7,45*4,45+3,2*(7,45*2+4,45*2)		109,313		
	VV		Součet		109,313		
D 21-M			Elektromontáže - HROMOSVOD				0,00
231	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	95,000		0,00
232	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	95,000		0,00
233	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných spojovacích ss	kus	40,000		0,00
234	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných univerzálních sub	kus	25,000		0,00
235	M	35431014	svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm	kus	6,000		0,00
236	M	35441875	svorka univerzální pro vodič D 6-10mm	kus	20,000		0,00
237	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	40,000		0,00
238	M	35431039	svorka uzemnění AlMgSi na okapové žlaby	kus	10,000		0,00
239	K	210220303	Montáž svorek hromosvodných na okapové žlaby	kus	15,000		0,00
240	K	210220372	Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva	kus	6,000		0,00
241	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	6,000		0,00
242	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdiva, FeZn	kus	12,000		0,00
243	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	150,000		0,00
244	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	21,600		0,00
245	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000		0,00
246	K	741420011	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm bez podpěry	m	30,000		0,00
247	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	30,000		0,00
248	M	35441490	podpěra vedení FeZn na hřebenáče 120mm	kus	60,000		0,00
249	M	35441470	podpěra vedení FeZn na šikmé střeše	kus	65,000		0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	VRN3	Vedlejší rozpočtové náklady akce > 2 000 000 Kč				0,00
250	K	VRN_R5	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci >2 000 000 Kč včetně	%			0,00
	P						

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1496842

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 29c4b8b3-5829-4d55-8175-6f0ea903f892

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva JELŠINOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 11.05.2021 19:44:01



a1d5374a-a7c5-4a6a-b3da-5df8fc0face1