

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
Praha 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.: 30575/2024-SŽ-OŘ PHA-SPS

Smlouva: 645200010/2022

Splatnost faktury: 30 dní

Potvrzený termín dodání:**Adresa místa plnění:**

Vráž u Berouna, žst. - výpravní budova
číslo popisné 77
IC6000385835

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

Dodavatel:

STRABAG Rail a.s.
Železničářská 1385/29
400 03 Ústí nad Labem
IČO: 25429949

DIČ: CZ25429949

Notifikace: 1.8.2024 07:17

Termín dodání:

od zveřejnění do 90 dnů

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 2 708 354,31

Způsob dopravy:

Zajistí dodavatel

Způsob platby:

Převodem

Povaha nákupu:

provoz investice FKSP

Účetní okruh:

MOZ HOM ZDC

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		Žst. Vráž u Berouna, výpravní budova - oprava objektu Kod mat. dodavatele: zakázka: E211JRA01SQR, IC76000385835	ks	1,000	2 708 354,31

Pokračování je na straně 2

Přílohy:	1
Záruční doba:	Dle smlouvy

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

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

jméno: Ticháček Jan, v.r.

funkce: Přednosta Správy pozemních staveb

Ústí nad Labem, Akceptováno dne: 02.08.2024

(jméno, příjmení, razítko, podpis)

Dodavatel:

jméno: Petr Sodomka, v.r.

Kristýna Gregorová, v.r.

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

Objednáváme u Vás opravu objektu, žst. Vráž u Berouna, výpravní budova, číslo popisné 77, IC6000385835 v rozsahu zadání. ZČ. Zakázka: E211JRA01SQR. Dílčí smlouva je vystavena na základě rámcové dohody č.: 645200010/2022. 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 po akceptaci a zveřejnění objednávky v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Kontaktní osoby: Jiří Fojtů, tel.: 724 753 993 a David Příbyl, tel.: 723 224 619.

Přijátá cena Díla:	2 708 354,31
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	Po zveřejnění v Registru smluv
Lhůta pro dokončení Díla:	od zveřejnění Dílčí smlouvy do 90-ti dnů
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	Žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	Žst. Vráž u Berouna, výpravní budova, číslo popisné 77, IC6000385835
Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla	Dílčí fakturace po dokončení díla
Další údaje:	Žádné
Přílohy:	Položkový soupis prací

Dodavatel akceptací této objednávky prohlašuje, že:

- není** obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o střetu zájmů“) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a že žádní poddodavatelé, jimiž prokazuje/prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti
- on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, **nejsou** osobami dle článku 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, jimž se zakazuje zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/ECa,
- on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, **nejsou** osobami dle článku 2 nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014 (**tzv. sankční seznamy**), platných ke dni akceptace této objednávky,
- přestane-li on sám jakožto dodavatel, případně dodavatelé v jeho rámci sdružení za účelem účasti na plnění této objednávky, nebo některý z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, splňovat výše uvedené podmínky, k nimž se toto četné prohlášení vztahuje, a to **kdykoliv až do okamžiku splnění této objednávky**, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy přestal splňovat výše uvedené podmínky, k nimž se toto četné prohlášení vztahuje, zadavateli této objednávky.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vráž u Berouna - oprava objektu

Objekt:

01 - Vráž u Berouna - oprava objektu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 7. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 708 354,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 708 354,31	21,00%	568 754,41
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 277 108,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vráž u Berouna - oprava objektu

Objekt:

01 - Vráž u Berouna - oprava objektu

Místo:

Datum: 29. 7. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 708 354,31

D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 799 281,32
D	1	Zemní práce					145 669,25
1	K	113201111R	Vytrhání obrub chodníkových ležatých kamenných	m	12,500	150,00	1 875,00
2	K	131212532	Hloubení jamek objem do 0,5 m3 v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,810	704,85	570,93
	VV		0,5*0,3*0,3*10			0,450	
	VV		5*0,8*0,3*0,3			0,360	
	VV		Součet			0,810	
3	K	131213702	Hloubení nezapažených jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	78,750	831,85	65 508,19
	VV		35*9*0,25			78,750	
	VV		Součet			78,750	
4	K	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	10,252	1 040,63	10 668,54
	VV		0,4*0,3*(7,7*2+8,3+2*1,7+2*0,4+12,5+2*7,7+2*1,7+8,3*0,4)			7,502	
	VV		12,5*0,55*0,4			2,750	
	VV		Součet			10,252	
5	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	31,250	421,01	13 156,56
	VV		12,5*2,5			31,250	
	VV		Součet			31,250	
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	89,812	192,94	17 328,33
	VV		0,81+10,252+78,750			89,812	
	VV		Součet			89,812	
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	89,812	14,65	1 315,75
	VV		3,90486956521739*23 *Přepočtené koeficientem množství			89,812	
	VV		Součet			89,812	
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	170,643	199,39	34 024,51
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	89,812	13,60	1 221,44
D	2	Zakládání					23 600,88
10	K	233211120	Zemní vrut pro pergoly a přístřešky D 66 mm dl 865 mm	kus	5,000	895,35	4 476,75
11	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné štěrkodrtě	m3	0,295	990,03	292,06
	VV		12,5*0,4*0,05			0,250	
	VV		0,05*0,3*0,3*10			0,045	
	VV		Součet			0,295	
12	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,500	2 772,93	6 932,33
	VV		12,5*0,4*0,5			2,500	
	VV		Součet			2,500	
13	K	274361321	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 11 375 (EZ)	t	0,250	38 673,86	9 668,47
	VV		100kg/m3				
	VV		2,5*0,1			0,250	
	VV		Součet			0,250	
14	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,810	2 754,66	2 231,27
	VV		0,5*0,3*0,3*10			0,450	
	VV		5*0,8*0,3*0,3			0,360	
	VV		Součet			0,810	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					98 169,72
15	K	314236145R	Krycí deska pro obezděnou komínovou hlavu jednorůduchového cihelného komínu plná	kus	4,000	2 500,00	10 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových říms cihlami pálenými na maltu	m3	0,481	17 970,50	8 643,81
17	K	349235861	Doplnění plošných fasádních prvků vyložených přes 80 do 150 mm	m2	35,520	717,55	25 487,38
	VV		4*štitý velké + 2*štitý malé				
	VV		4*2*4,3*0,8+2*2*2,5*0,8		35,520		
	VV		Součet		35,520		
18	K	3492348R	Dodávka a montáž soklu imitujícího kámen	m2	9,667	3 800,00	36 734,60
19	K	34923R	Dokreslení doplněného soklu imitujícího kámen	m2	9,667	1 790,00	17 303,93
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Jedná se o speciální techniku dovymalování podkladu vymodelovaného soklu do podoby stávajícího soklového kamene</i>				
	D	4	Vodorovné konstrukce				13 384,95
20	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,744	3 325,93	2 474,49
	VV		12,5*0,35*0,17		0,744		
	VV		Součet		0,744		
21	K	430361321	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 11 375	t	0,067	45 448,29	3 045,04
	VV		90kg/m3				
	VV		0,744*0,09		0,067		
	VV		Součet		0,067		
22	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,930	363,95	1 430,32
	VV		12,5*0,3+2*0,3*0,3		3,930		
	VV		Součet		3,930		
23	K	434351142	Odstanění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,930	69,84	274,47
24	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm	m2	31,250	197,14	6 160,63
	VV		12,5*2,5		31,250		
	VV		Součet		31,250		
	D	5	Komunikace pozemní				125 957,93
25	K	564772111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 250 mm	m2	315,000	273,69	86 212,35
	VV		35*9		315,000		
	VV		Součet		315,000		
26	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	315,000	44,98	14 168,70
	VV		35*9		315,000		
	VV		Součet		315,000		
27	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	31,250	327,79	10 243,44
28	M	59245320	<i>dlažba chodníková betonová 400x400mm tl 50mm přírodní</i>	m2	34,375	290,20	9 975,63
29	K	596992122	Impregnační nátěr betonové a kamenné dlažby beze spár hydrofobní dvojnásobný	m2	31,250	171,45	5 357,81
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				675 897,25
30	K	619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek - ochrana střechy	m2	56,000	408,31	22 865,36
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: ochrana nové plechové krytiny proti poškození při provádění oprav na komínových tělesech (4 komíny), na fasádě mezi střešou ček. přístřešku a střešou objektu a na fasádě nad stříškami 2 přístavků</i>				
	VV		okolo koninů				
	VV		4*3*3		36,000		
	VV		stříšky přístavků				
	VV		2*2*2,5*2		20,000		
	VV		Součet		56,000		
31	K	619996145	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obalením geotextilií - ochrana střechy	m2	56,000	44,32	2 481,92
32	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	391,428	36,32	14 216,66
	VV		5,05*(8,3*2+7,7*4+12,5*2+2*2,5+2*0,3)+4*1,7*3,8+4*1,9*3,85		449,000		
	VV		odečet oken a dveří				
	VV		-				
	VV		(0,35*1,4*4+0,6*0,9*4+5*0,9*1,5+1,4*1+1,9*1*5+2*0,9+2*2,7*1+2,4*1)		-31,370		
	VV		odečet soklu				
	VV		-(49,452)		-49,452		
	VV		ostění a nadpraží				
	VV		0,25*(4*(1,4*2+0,35)+4*(2*0,9+0,6)+5*(2*1,5+0,9)+1*(1,4*2+1))+5*(1,9*2+1)+1*(2*2+0,9)+2*(2,7*2+1)+1*(2,4*2+1))		23,250		
	VV		Součet		391,428		
33	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	391,428	204,47	80 035,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	622326359	Oprava vnější vápenocementové omítky s celoplošným přeštukováním členitosti 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	391,428	850,90	333 066,09
35	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtažené do tmelu	m2	391,428	169,56	66 370,53
36	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	148,600	32,99	4 902,31
	VV		$(4*(1,4*2+0,35)+4*(2*0,9+0,6)+5*(2*1,5+0,9)+1*(1,4*2+1)+5*(1,9*2+1)+1*(2*2+0,9)+2*(2,7*2+1)+1*(2,4*2+1))$		93,000		
	VV		5,05*8+3,8*4		55,600		
	VV		Součet		148,600		
37	M	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	156,030	44,58	6 955,82
	VV		148,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		156,030		
	VV		Součet		156,030		
38	K	622143005	Montáž omítníků plastových, pozinkovaných nebo dřevěných	m	550,000	12,00	6 600,00
	VV		6*8*8+13*5*2+3*2*6		550,000		
	VV		Součet		550,000		
39	M	56284233	omítník PVC pro omítky tl 10mm	m	577,500	15,37	8 876,18
	VV		550*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		577,500		
	VV		Součet		577,500		
40	K	622635091R	Oprava komínového tělesa	soubor	4,000	9 850,00	39 400,00
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje: - 100% otlučení omítky - vyškrobání spár, opravy zdíva komína - penetrace zdíva,nový podhoz, jádrová omítka,rohové profily, lepidlo+ perlínka, štuk, penetrace, nátěr fasádní barvou - úprava klempířských prvků (lemování) komína po opravě</i>				
41	K	629135102	Vyrovňovací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	14,300	64,40	920,92
	VV		4*0,35+4*0,6+5*0,9+1*1+5*1		14,300		
	VV		Součet		14,300		
42	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	391,428	48,54	18 999,92
43	K	629995213	Očištění vnějších ploch otryskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	m2	49,452	247,05	12 217,12
	VV		sokl				
	VV		0,6*(4*7,7+2*2,5+2*8,3+2*12,5+2*0,4+4*1,7)		51,000		
	VV		odečet dveří a oken				
	VV		-0,6*(0,5*3+6*0,6*0,3)		-1,548		
	VV		Součet		49,452		
44	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	290,800	32,67	9 500,44
	VV		$(4*7,7+2*2,5+2*8,3+2*12,5+2*0,4+4*1,7)$		85,000		
	VV		$4*(1,4*2+0,35)+4*(2*0,9+0,6)+5*(2*1,5+0,9)+1*(1,4*2+1)+5*(1,9*2+1)+1*(2*2+0,9)+2*(2,7*2+1)+1*(2,4*2+1)$		93,000		
	VV		4,3*8+4,9*16		112,800		
	VV		Součet		290,800		
45	K	632682111	Vyspravení betonových schodištvých stupňů a podest rychletuhnoucím polymerem tl do 10 mm	m2	7,350	778,19	5 719,70
	VV		0,7*(1,5*2+2*1,5+1,5*3)		7,350		
	VV		Součet		7,350		
46	K	637121115	Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním	m2	30,400	634,90	19 300,96
	VV		0,4*76		30,400		
	VV		Součet		30,400		
47	K	637311122	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože beton	m	76,000	308,79	23 468,04
	VV		76		76,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				402 761,41
48	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	12,500	230,51	2 881,38
49	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	12,750	121,92	1 554,48
	VV		12,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		12,750		
	VV		Součet		12,750		
50	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	272,26	272,26
51	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	339,29	678,58
52	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	449,000	54,30	24 380,70
	VV		5,05*(8,3*2+7,7*4+12,5*2+2*2,5+2*0,3)+4*1,7*3,8+4*1,9*3,85		449,000		
	VV		Součet		449,000		
53	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	40 410,000	0,69	27 882,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	941111311	Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m ² š od 0,6 do 1,5 m v do 25 m pl do 500 m ² nezakrytého	kus	1,000	1 454,15	1 454,15
55	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m ²	449,000	33,05	14 839,45
56	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m ² v do 10 m	m ³	138,750	30,03	4 166,66
	VV		3*12,5*3,7		138,750		
	VV		Součet		138,750		
57	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami do 200 kg/m ² v do 10 m za každý den použití	m ³	12 487,500	1,04	12 987,00
58	K	943111311	Odborná prohlídka lešení prostorového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m ² v do 30 m objemu do 1000 m ³ nezakrytého	kus	1,000	2 903,79	2 903,79
59	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m ² v do 10 m	m ³	138,750	23,90	3 316,13
60	K	949511111	Montáž podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m	m	6,000	104,03	624,18
	VV		4*1,5		6,000		
	VV		Součet		6,000		
61	K	949511211	Příplatek k podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m za každý den použití	m	540,000	9,27	5 005,80
62	K	949511811	Demontáž podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m	m	6,000	62,93	377,58
63	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	8,000	2 057,40	16 459,20
	VV		pro opravu komínů				
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
64	K	952905111	Čerpání vody ze zatopených prostor	hod	30,000	414,66	12 439,80
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: čerpání vody ze zatopeného sklepa (stále natékající spodní voda) pro zajištění vyklizení odpadu</i>				
	VV		odhad				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
65	K	953941711R	Osazení nástěnek ve zdivu cihelném	kus	2,000	350,00	700,00
66	K	966031314	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl přes 300 mm	m	26,800	215,90	5 786,12
	VV		římsa pod přístřeškem				
	VV		12,5		12,500		
	VV		pod parapety				
	VV		4*0,35+4*0,6+5*0,9+1*1+5*1		14,300		
	VV		Součet		26,800		
67	K	966032921	Odsekání říms podokenních nebo přesokenních přesazovaných přes 80 mm	m	93,000	47,31	4 399,83
	VV		4*(1,4*2+0,35)+4*(2*0,9+0,6)+5*(2*1,5+0,9)+1*(1,4*2+1)+5*(1,9*2+1)+1*(2*2+0,9)+2*(2,7*2+1)+1*(2,4*2+1)		93,000		
	VV		Součet		93,000		
68	K	974029132	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	200,000	176,53	35 306,00
69	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m ²	391,428	59,44	23 266,48
70	K	9780573R	Demontáž všech nepotřebných či nefunkčních prvků z fasády objektu včetně likvidace	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
71	K	98522111R	Doplnění (ruční vymodelování) chybějící kamenné podezdívky	soubor	1,000	25 500,00	25 500,00
72	K	985221121	Doplnění zdiva cihlami do vápenocementové nebo vápenocementové malty	m ³	3,780	7 810,50	29 523,69
	VV		dozdívka obvodové zdi mezi krokvemi				
	VV		0,3*0,3*(12,5*2+8,3*2+2*2,5+2*0,3+4*1,7)		4,860		
	VV		odečet krokví				
	VV		-0,1*0,2*(12*2+2*9+2*2+2*4)		-1,080		
	VV		Součet		3,780		
73	M	59610002	cihla pálená plná přes P15 do P20 290x140x65mm	kus	1 210,545	10,54	12 759,14
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 333 kus/m³</i>				
	VV		3,78*320,25 "Přepočtené koeficientem množství		1 210,545		
	VV		Součet		1 210,545		
74	K	985221119	Příplatek za doplnění zdiva ve stíněném prostoru	m ³	3,780	3 111,50	11 761,47
75	K	985221120	Příplatek za objem zdiva do 1 m ³ jednotlivě	m ³	3,780	607,06	2 294,69
76	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m ²	m ²	48,336	364,69	17 627,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
77	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m ²	m ²	48,336	192,44	9 301,78	
78	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m ²	48,336	120,20	5 809,99	
79	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m ²	449,000	9,69	4 350,81	
80	K	993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m ²	1 347,000	2,99	4 027,53	
81	K	993121111	Dovoz a odvoz lešení prostorového lehkého do 10 km včetně naložení a složení	m ³	138,750	7,80	1 082,25	
82	K	993121119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení prostorového lehkého ZKD 10 km přes 10 km	m ³	416,250	2,66	1 107,23	
83	K	997013011	Vyklizení ulehle suti z prostorů přes 15 m ² s naložením z hl do 2 m	m ³	30,000	1 956,09	58 682,70	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: kompletní vyklizení celého objektu (včetně zatopeného sklepa a půdy) od ulehleho komunálního odpadu po bezdomovcích, zbytků nábytku aj.</i>					
VV					30,000			
VV					30,000			
VV			Součet					
84	K	9760752R	Vybourání kovových patek	kus	5,000	450,00	2 250,00	
D	997		Přesun suti				155 917,84	
85	K	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	56,121	288,31	16 180,25	
86	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	56,121	108,39	6 082,96	
87	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 178,541	9,23	10 877,93	
VV			56,121*21 "Přepočtené koeficientem množství		1 178,541			
VV			Součet		1 178,541			
88	K	997013.R	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelům do 20 km se složením. Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013."	t	0,050	1 270,00	63,50	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Dopravní náklady jsou zahrnuty v položkách přesunu, cena bude pouze za vytřídění a uložení</i>					
89	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	56,121	1 113,40	62 485,12	
90	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	56,121	187,88	10 544,01	
91	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	505,089	8,20	4 141,73	
VV			56,121*9 "Přepočtené koeficientem množství		505,089			
VV			Součet		505,089			
92	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	9,900	1 485,90	14 710,41	
93	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,807	1 358,90	1 096,63	
94	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	31,280	353,06	11 043,72	
95	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	14,084	1 327,15	18 691,58	
VV			56,121-9,9-0,807-0,05-31,28		14,084			
VV			Součet		14,084			
D	998		Přesun hmot				157 922,09	
96	K	998018002	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	104,744	1 292,16	135 346,01	
97	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	231,194	49,56	11 457,97	
VV			36,225+5,641+189,328		231,194			
VV			Součet		231,194			
98	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	231,194	24,56	5 678,12	
VV			231,194		231,194			
VV			Součet		231,194			
99	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	231,194	23,53	5 439,99	
VV			57,7985*4 "Přepočtené koeficientem množství		231,194			
VV			Součet		231,194			

D PSV

Práce a dodávky PSV

868 431,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				56 384,35
100	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY) (odhad světla)	m	50,000	24,51	1 225,50
101	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 (odhad světla)	m	55,000	10,67	586,85
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 8,6mm				
VV			50*1,1	55,000			
102	K	7414209R	Demontáž a následná montáž hromosvodového vedení na objektu z důvodu stav. prací na fasádě objektu (včetně 4 komín. těles)	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
103	K	7414211R	Oprava stávajících rozvaděčových skříní vč. nátěru a dvířek	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
104	K	7414212R	Úprava elektroinstalace a příprava pro elektroměry	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
105	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	4 572,00	4 572,00
D		742	Elektroinstalace - slaboproud - příprava kamery				144 891,18
106	K	220450007	Montáž datové skříně rack	kus	1,000	1 771,65	1 771,65
107	M	3571311R	rozvaděč datový vel. 12U 600X600 s napájecí lištou a přípravou pro umístění DVR	kus	1,000	4 445,00	4 445,00
108	K	742110501	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	2 857,50	2 857,50
109	M	38771010	videorekordér síťový (NVR) pro záznam 16 IP kamer bez HDD (max 4 HDD) maximální rozlišení záznamu 8MP HDMI 4K 16x PoE	kus	1,000	11 557,00	11 557,00
110	M	40332002	HDD k rekordérům kamerových systémů 2TB	kus	1,000	1 200,15	1 200,15
111	K	742110504	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových odbočných kruhových	kus	8,000	44,26	354,08
112	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	8,000	8,51	68,08
113	K	742230003	Montáž kamerového systému venkovní kamery	kus	8,000	481,33	3 850,64
114	M	1760489	HDD k rekordérům kamerových systémů 2TB	kus	8,000	8 050,90	64 407,20
115	K	742230007	Montáž kamerového systému konzoly pro kryt nebo kameru	kus	8,000	313,06	2 504,48
116	M	31674000	výložník rovný ke kameře vyložení 500mm	kus	8,000	825,50	6 604,00
117	K	742230102R	Instalace a nastavení SW pro sledování kamer, zaintegrovaní a propojení do stávajícího systému dohledových pracovišť	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
118	K	743111315R	Montáž pro trubkování pro datové rozvody	m	200,000	63,50	12 700,00
P			Poznámka k položce: Jedná se o přípravu pro kamerový systém tak, aby bylo možné v budoucnu osadit koncové prvky bez zásahu do nově opravených prostor. Kabely budou ukončeny na fasádě na vhodném místě s dostatečnou rezervou, uloženy do krabičky a zavičkovány. Ke každé kameře bude samostatný datový kabel, který bude přivedený do datového racku v dopravní kanceláři s označením a identifikací. Předpoklad 14x kamera na fasádu objektu (roh)				
VV			(odhad)				
VV			8*25	200,000			
119	M	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex	m	220,000	13,97	3 073,40
VV			200*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	220,000			
VV			Součet	220,000			
120	K	744422110	Montáž kabelu UTP	m	400,000	6,35	2 540,00
VV			(odhad)				
VV			8*50	400,000			
121	M	341210100	UTP Belden 1583ENH, C5E, 100MHz, 4pár, bezhalogenový	m	440,000	4,45	1 958,00
VV			400*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	440,000			
VV			Součet	440,000			
D		762	Konstrukce tesařské				69 851,00
122	K	762081R	Příplatek za profilaci trámů dle původního historického vzhledu	kus	5,000	750,00	3 750,00
123	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	43,750	26,54	1 161,13
VV			43,750	43,750			
VV			Součet	43,750			
124	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	43,750	135,26	5 917,63
125	M	61189996	palubky podlahové borovice tl 27mm A/B	m2	48,125	424,82	20 444,46
VV			43,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	48,125			
VV			Součet	48,125			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	43,750	14,73	644,44
127	K	762342214	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	43,750	44,45	1 944,69
128	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,528	6 267,45	3 309,21
129	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	49,000	10,86	532,14
	VV		3,5*14		49,000		
	VV		Součet		49,000		
130	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,129	6 267,45	808,50
131	K	762382011	Heverování a podepření tesařských konstrukcí krovů, prázdná vazba do 9 m	kus	3,000	2 286,00	6 858,00
132	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,839	1 181,10	2 172,04
	VV		43,75*0,027+0,528*0,13		1,839		
	VV		Součet		1,839		
133	K	762431818	Demontáž obložení stěn z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na sraz přibíjených	m2	33,470	39,81	1 332,44
	VV		zatlučené stávající oken. a dveřní otvory				
	VV		0,35*1,4*4+0,6*0,9*4+5*0,9*1,5+1,4*1+6*1,9*1+2*1+2*2,7*1+2,4*1		33,470		
	VV		Součet		33,470		
134	K	762711922	Vyřezání částí prostorových vázaných konstrukcí průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	29,000	115,57	3 351,53
	VV		5*3,4+8*1,5		29,000		
	VV		Součet		29,000		
135	K	762712942	Montáž doplnění částí prostorové vázané konstrukce hranoly hoblovanými průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	29,000	260,35	7 550,15
136	M	61223272	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 140x140-240mm pohledový	m3	0,654	11 620,50	7 599,81
137	K	998762312	Přesun hmot procentní pro kce tesařské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	605,182	4,09	2 474,83
D 764 Konstrukce klempířské							137 140,06
138	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	12,500	50,36	629,50
139	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	12,500	85,09	1 063,63
140	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	12,500	123,83	1 547,88
141	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	43,750	124,46	5 445,13
	VV		12,5*3,5		43,750		
	VV		Součet		43,750		
142	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	43,750	1 041,40	45 561,25
143	K	764111691	Příplatek k cenám krytiny z Pz plechu s povrchovou úpravou za těsnění drážek sklonu do 10°	m2	43,750	34,10	1 491,88
144	K	764212661	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	12,500	174,63	2 182,88
145	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	12,500	257,81	3 222,63
146	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	7,000	61,79	432,53
	VV		2*3,5		7,000		
	VV		Součet		7,000		
147	K	764311615	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	7,000	247,65	1 733,55
148	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	55,200	106,05	5 853,96
	VV		(1+5)*6+(1+3,8)*4		55,200		
	VV		Součet		55,200		
149	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	55,200	106,68	5 888,74
150	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	50,800	35,32	1 794,26
	VV		5,1*2*4+2*2*2,5		50,800		
	VV		Součet		50,800		
151	K	76400280R	Příplatek za uvolnění střešní krytiny z důvodu odstranění stávající lišty a následném podsunutí nové závětrné lišty	m	50,800	193,40	9 824,72
152	K	764212648	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 750 mm	m	50,800	419,69	21 320,25
153	K	764213456	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu průběžný dvoutrubkový	m	22,400	952,72	21 340,93
	VV		9,9+12,5		22,400		
	VV		Součet		22,400		
154	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	14,300	437,52	6 256,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*0,35+4*0,6+5*0,9+1*1+5*1		14,300		
	VV		Součet		14,300		
155	K	998764312	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 355,903	1,14	1 549,80
D 765			Krytina skládaná				5 250,65
156	K	765111203	Montáž krytiny keramické okapní jednoduchá větrací mřížka	m	12,500	54,67	683,38
157	M	BRM.30036	Větrací mřížka univerzální 1m	kus	12,500	42,03	525,38
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kusů na paletě: 720				
158	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	43,750	48,01	2 100,44
	VV		12,5*3,5		43,750		
	VV		Součet		43,750		
159	M	28329036	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou	m2	48,125	36,77	1 769,56
	VV		43,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		48,125		
	VV		Součet		48,125		
160	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	%	50,788	3,38	171,89
D 766			Konstrukce truhlářské				171 608,40
161	K	766621013R	Montáž dřevěných okenic plochy s rámem do zdiva	m2	33,470	603,25	20 190,78
	VV		4*0,35*1,4+4*0,6*0,9+5*0,9*1,5+1*1,4+6*1,9*1		23,670		
	VV		2*1+2*2,7*1+2,4*1		9,800		
	VV		Součet		33,470		
162	M	61110006R	okenice dřevěná s ventilačními otvory v rámu, otvíravá, včetně kování a zámku, povrch. úprava lazur. nátěrem	m2	33,470	4 500,00	150 615,00
163	K	998766311	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské ruční v objektech v do 6 m	%	1 708,058	0,47	802,62
D 767			Konstrukce zámečnické				31 647,80
164	K	767995R	Sklepní okna z perforovaného tahokovu s Pz úpravou včetně zabudování do kamenné podezdívky	kus	6,000	4 850,00	29 100,00
165	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	60,000	35,62	2 137,20
	VV		6*10		60,000		
	VV		Součet		60,000		
166	K	998767312	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v přes 6 do 12 m	%	312,372	1,31	410,60
D 771			Podlahy z dlaždic				3 337,81
167	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	31,250	106,81	3 337,81
	VV		12,5*2,5		31,250		
	VV		Součet		31,250		
D 783			Dokončovací práce - nátěry				248 320,40
168	K	783009301	Písmomalířské práce v písmen nebo číslic do 750 mm	kus	24,000	673,94	16 174,56
	VV		2x nápis na fasádu "VRÁŽ U BEROUNA"				
	VV		2*12		24,000		
	VV		Součet		24,000		
169	K	783206801	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením	m2	79,550	52,58	4 182,74
	VV		12,5*3,2+12,5*(0,6+0,4+0,5)+13*3,2*0,5		79,550		
	VV		Součet		79,550		
170	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	176,480	33,78	5 961,49
	VV		0,8*(5,1*8+2,5*4+2*9,9+2*0,4+2*3,3+2*12,5+4*2,5)		90,400		
	VV		8*0,6*5,1+10*2*0,8*0,6+12*0,8*0,6+2*4*0,8*0,6+2*1*0,8*0,6+		62,880		
	VV		12*0,8*0,6+13*2*0,6*0,8		23,200		
	VV		5*0,8*3,4+8*1,5*0,8		176,480		
	VV		Součet		176,480		
171	K	783232111	Lokální tmelení tesařských kčí přes 10 do 30 % pl epoxidovým tmelem	m2	232,830	64,77	15 080,40
172	K	783222133	Tmelení spar nebo rohů tesařských kčí silikonovým tmelem	m	249,000	11,18	2 783,82
173	K	783201403	Opřášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	256,030	3,56	911,47
	VV		12,5*3,2+12,5*(0,6+0,4+0,5)+13*3,2*0,5		79,550		
	VV		0,8*(5,1*8+2,5*4+2*9,9+2*0,4+2*3,3+2*12,5+4*2,5)		90,400		
	VV		8*0,6*5,1+10*2*0,8*0,6+12*0,8*0,6+2*4*0,8*0,6+2*1*0,8*0,6+		62,880		
	VV		12*0,8*0,6+13*2*0,6*0,8		176,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		5*0,8*3,4+8*1,5*0,8		23,200		
	VV		Součet		256,030		
174	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	232,830	134,87	31 401,78
	VV		256,03-23,2		232,830		
	VV		Součet		232,830		
175	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	23,200	89,58	2 078,26
	VV		5*0,8*3,4+8*1,5*0,8		23,200		
	VV		Součet		23,200		
176	K	783204100	Provedení základního jednonásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	256,030	60,13	15 395,08
177	M	24620319	hmota nátěrová olejová základní i vrchní univerzální odstín hnědý	kg	38,405	151,77	5 828,73
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba: 0,1-0,125 kg/m2				
	VV		256,03*0,15 "Přepočtené koeficientem množství		38,405		
	VV		Součet		38,405		
178	K	783208110	Provedení lazurovacího dvojnásobného nátěru tesařských konstrukcí	m2	256,030	114,18	29 233,51
179	M	24626707	hmota nátěrová syntetická s obsahem vosků a olejů lazurovací na dřevo	litř	76,809	179,71	13 803,35
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vydatnost: 8-10 m2/ 1 l				
	VV		256,03*0,3 "Přepočtené koeficientem množství		76,809		
	VV		Součet		76,809		
180	K	783823145	Penetrační silikonový nátěr lícového zdiva	m2	49,452	41,52	2 053,25
181	K	783826655	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr lícového zdiva	m2	49,452	52,73	2 607,60
182	K	783827503	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr lícového zdiva	m2	49,452	124,46	6 154,80
183	K	783827509	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru lícového zdiva za biocidní přísadu	m2	49,452	8,40	415,40
184	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	391,428	35,22	13 786,09
185	K	783827445	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	391,428	173,16	67 779,67
186	K	783827449	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek stupně členitosti 3 za biocidní přísadu	m2	391,428	8,33	3 260,60
187	K	783943161	Penetrační polyuretanový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	16,100	182,25	2 934,23
	VV		12,5*0,7		8,750		
	VV		0,7*(1,5*2+2*1,5+3*1,5)		7,350		
	VV		Součet		16,100		
188	K	783947163	Krycí dvojnásobný polyuretanový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	16,100	289,56	4 661,92
189	K	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu	m2	16,100	43,31	697,29
190	K	783997161	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za vodorovné značení š do 50 mm	m	23,000	49,32	1 134,36
	VV		12,5+1,5*2+2*1,5+1,5*3		23,000		
	VV		Součet		23,000		
	D	M	Práce a dodávky M				13 825,96
	D	21-M	Elektromontáže				13 825,96
191	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík	kus	2,000	358,78	717,56
192	M	347740R	Led Svídlo 4500lm 4000K	kus	2,000	4 363,00	8 726,00
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: MODUS LVX4500NO4V1/NDV60				
193	K	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	711,20	1 422,40
194	M	10000691R	Výložník na zeď JZP 1-500	kus	2,000	1 480,00	2 960,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				26 815,38
195	K	VRN_R5	Vedlejší rozpočtové náklady akce nad 2 000 000 Kč	%	1,000	26 815,38	26 815,38