

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce oplocení hřbitovů v Ostravě Radvanicích a Bartovicích a drobné stavební práce

Objekt:

01 - Hřbitov Ostrava Radvanice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

SMO - městský obvod Ostrava Radvanice a Bartovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KULTAN s.r.o.

IČ:

05293065

DIČ:

CZ05293065

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 569 185,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 569 185,00	21,00%	329 528,85
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 898 713,85

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: Rekonstrukce oplocení hřbitovů v Ostravě Radvanicích a Bartovicích a drobné stavební práce

Objekt: **01 - Hřbitov Ostrava Radvanice**

Místo:
Zadavatel: SMO - městský obvod Ostrava Radvanice a Bartovice
Uchazeč: KULTAN s.r.o.

Datum: 26.02.2024
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 569 185,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 399 168,52
1 - Zemní práce	184 223,76
2 - Zakládání	134 098,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	780 657,92
5 - Komunikace pozemní	92 769,28
8 - Trubní vedení	1 321,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 122,58
997 - Přesun sutě	24 216,86
998 - Přesun hmot	104 758,26
PSV - Práce a dodávky PSV	90 176,87
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	3 534,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 606,03
783 - Dokončovací práce - nátěry	78 036,24
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	79 839,61
VRN3 - Zařízení staveniště	66 540,39
VRN6 - Územní vlivy	13 299,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce oplocení hřbitovů v Ostravě Radvanicích a Bartovicích a drobné stavební práce

Objekt:

01 - Hřbitov Ostrava Radvanice

Místo:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

SMO - městský obvod Ostrava Radvanice a Bartovice

Projektant:

Uchazeč:

KULTAN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 569 185,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 399 168,52

D 1 Zemní práce 184 223,76

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	51,000	112,61	5 743,11
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

VV (42+4+5)*1,0

51,000

VV

Součet

51,000

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	150,000	103,93	15 589,50
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby

VV "přeložení dlažby - odhad

VV

150

150,000

3	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	71,500	198,66	14 204,19
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm

VV

"oplocení

VV

51

51,000

VV

"zpevněná plocha

VV

20,5

20,500

VV

Součet

71,500

4	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,100	963,35	3 949,74
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

PP Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapážené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

VV

"zpevněná plocha

VV

20,5*0,2

4,100

VV

Součet

4,100

5	K	131111332	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm ručně s motorovým vrtákem	m	52,200	240,42	12 549,92
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

PP Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 100 do 200 mm

VV

"oplocení 3D

VV

58*0,9

52,200

VV

Součet

52,200

6	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	21,960	1 494,87	32 827,35
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných

VV

"oplocení

VV

(42+4+5)*0,4*0,9

18,360

VV

"přípojka vody

VV

10,0*0,4*0,9

3,600

VV

Součet

21,960

7	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	57,060	148,60	8 479,12
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

VV

"výkopek

VV

21,96+4,1+2,4

28,460

VV

"ornice 2x (na deponii a zpět)

VV

71,5*0,2*2

28,600

VV

Součet

57,060

8	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	163,200	116,57	19 024,22
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdňením kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311				
	VV		"výkopek zpevněná plocha 4,1*2		8,200		
	VV		"výkopek přípojka vody (3,6+2,4)*2		12,000		
	VV		"ornice 2x (na deponii a zpět)				
	VV		71,5*0,2*2*5		143,000		
	VV		Součet		163,200		
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,860	271,17	6 741,29
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		21,96-1,2+4,1		24,860		
	VV		Součet		24,860		
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	124,300	24,13	2 999,36
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		24,86*5 'Přepočtené koeficientem množství		124,300		
11	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	57,060	352,86	20 134,19
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		"výkopek 21,96+2,4+4,1		28,460		
	VV		"ornice 2x (na deponii a zpět)				
	VV		71,5*0,2*2		28,600		
	VV		Součet		57,060		
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	42,262	301,84	12 756,36
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		24,86*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		42,262		
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	24,860	21,12	525,04
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
14	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,400	267,61	642,26
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"přípojka vody 10,0*0,4*0,6		2,400		
	VV		Součet		2,400		
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	1,200	644,24	773,09
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"přípojka vody 10,0*0,4*0,3		1,200		
	VV		Součet		1,200		
16	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	2,400	510,36	1 224,86
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
	VV		1,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,400		
17	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	90,800	235,63	21 395,20
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm				
	VV		"oplocení (42+4+5)*0,8		40,800		
	VV		"kolem zpevněné plochy 50		50,000		
	VV		Součet		90,800		
18	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	90,800	22,90	2 079,32
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,816	103,31	187,61
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		90,8*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,816		
20	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	90,800	17,07	1 549,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
21	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	90,800	4,85	440,38
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5				
22	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	90,800	0,54	49,03
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5				
23	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	90,800	3,95	358,66
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5				
	D	2	Zakládání				134 098,10
24	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	2,040	2 390,47	4 876,56
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm				
	VV		(42+4+5)*0,4*0,1		2,040		
	VV		Součet		2,040		
25	K	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	20,400	4 237,65	86 448,06
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20				
	VV		(42+4+5)*0,4*1,0		20,400		
	VV		Součet		20,400		
26	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	20,400	424,48	8 659,39
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení				
	VV		(42+4+5)*0,2*2		20,400		
	VV		Součet		20,400		
27	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	20,400	73,42	1 497,77
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění				
28	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,551	59 194,78	32 616,32
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	VV		"odhad 30kg/m3				
	VV		18,36*0,03		0,551		
	VV		Součet		0,551		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				780 657,92
29	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	58,000	444,40	25 775,20
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek				
30	M	55342152	plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,0-2,5m povrchová úprava Pz a komaxit	kus	58,000	708,65	41 101,70
	PP		plotový sloupek pro svařované panely profilovaný oválný 50x70mm dl 2,0-2,5m povrchová úprava Pz a komaxit				
31	K	348101130	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	1 050,24	1 050,24
	PP		Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m2				
32	M	55342R01	brána kovová dvoukřídlá 1200x3916mm dle požadavku objednatele	kus	1,000	118 424,44	118 424,44
	PP		brána kovová dvoukřídlá 1200x3916mm dle požadavku objednatele				
	P		<i>Poznámka k položce: Příslušenství: stavitelné panty, klika, zámek, 3 klíče, zajišťovací kolík</i>				
33	K	348121221	Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky	kus	56,000	582,28	32 607,68
	PP		Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m				
34	M	59232541	betonová podhrabová deska 2510x300x35mm se zámkem 25mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 70x100mm	kus	56,000	897,02	50 233,12
	PP		betonová podhrabová deska 2510x300x35mm se zámkem 25mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 70x100mm				
35	K	348171110	Montáž rámového oplocení v do 1 m	m	40,000	116,97	4 678,80
	PP		Montáž oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky, výšky do 1,0 m				
	VV		36,0+4,0		40,000		
36	M	RMAT0001	oplocení rámové dle požadavku objednatele	bm	40,000	6 470,69	258 827,60
	PP		oplocení rámové dle požadavku objednatele				
37	K	348171143	Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 1,0 do 1,5 m	m	140,000	262,41	36 737,40
	PP		Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,0 do 1,5 m				
38	M	55342411	plotový panel svařovaný v 1,0-1,5m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit	kus	56,000	1 502,44	84 136,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		plotový panel svařovaný v 1,0-1,5m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit				
	VV		140*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		56,000		
39	K	348272213	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek oboustranně štípaných přírodních na MC vč spárování	m2	18,800	1 631,09	30 664,49
	PP		Ploty z tvárnic betonových plotová zeď na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění z tvarovek oboustranně štípaných, dutých přírodních, tloušťka zdiva 195 mm				
	VV		(42+5)*0,4		18,800		
	VV		Součet		18,800		
40	K	348272293	Příplatek k plotové zdi tl 195 mm z betonových tvarovek za vylití ztužujícího sloupku betonem C16/20	m2	18,800	492,29	9 255,05
	PP		Ploty z tvárnic betonových plotová zeď Příplatek k cenám plotového zdiva za ztužení sloupku šířky 400 mm, osové vzdálenosti do 3200 mm vylitím betonu C 16/20, včetně výztuže 2x Bst 500 Ø 10 mm, tloušťka zdiva 195 mm				
41	K	348272353	Ztužující věnec plotové zdi tl 195 mm z věncovek štípaných přírodních vč výplně betonem C16/20	m	47,000	574,42	26 997,74
	PP		Ploty z tvárnic betonových ztužující věnec včetně výplně z betonu C 16/20 a výztuže 1x Bst 500 Ø 10 mm z věncovek štípaných přírodních, tloušťka zdiva 195 mm				
	VV		(42+5)		47,000		
	VV		Součet		47,000		
42	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	47,000	665,68	31 286,96
	PP		Ploty z tvárnic betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 195 mm				
	VV		(42+5)		47,000		
	VV		Součet		47,000		
43	K	348273251	Plotový sloupek 400x200 mm z tvarovek štípaných 2stranně přírodních vč spárování a výplně betonem	m	19,000	932,02	17 708,38
	PP		Ploty z tvárnic betonových plotový sloupek na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění, výplně z betonu C 16/20 a výztuže se štípaným povrchem, rozměru 400 x 200 mm z tvarovek štípaných oboustranně (195 x 190 x 390 mm) přírodních				
	VV		19*1,0		19,000		
44	K	348273531	Sloupová hlavice 400x200 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	kus	19,000	256,50	4 873,50
	PP		Ploty z tvárnic betonových sloupová hlavice lepená mrazuvzdorným lepidlem, včetně spárování z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru, rozměru sloupku 400 x 200 mm přírodních				
45	K	348273903	Držák plotových polí průběžný dl 400 mm vkládaný do ložných spár plotového sloupku	kus	30,000	166,31	4 989,30
	PP		Ploty z tvárnic betonových doplňky k plotovému zdivu vkládané do ložných spár současně při zdění držák plotových polí průběžný, pro sloupek délky 400 mm				
	VV		15*2		30,000		
46	K	348273907	Držák plotových polí koncový vkládaný do ložných spár plotového sloupku	kus	8,000	163,71	1 309,68
	PP		Ploty z tvárnic betonových doplňky k plotovému zdivu vkládané do ložných spár současně při zdění držák plotových polí koncový, pro sloupek jakékoliv délky				
	VV		4*2		8,000		
	D	5	Komunikace pozemní				92 769,28
47	K	564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	20,500	172,39	3 534,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm				
	VV		"zpevněná plocha				
	VV		20,5		20,500		
48	K	564760101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	20,500	337,54	6 919,57
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm				
49	K	596211110	Klazení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	170,500	390,95	66 656,98
	PP		Klazení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	VV		"zpevněná plocha				
	VV		20,5		20,500		
	VV		"přeložení dlažby - odhad				
	VV		150		150,000		
	VV		Součet		170,500		
50	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	41,305	379,10	15 658,73
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní				
	VV		"zpevněná plocha				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			20,5*1,1		22,550		
VV			"přeložení dlažby - odhad - doplnění 10%				
VV			150*0,1		15,000		
VV			Součet		37,550		
VV			37,55*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		41,305		
D	8		Trubní vedení				1 321,76
51	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	10,500	62,86	660,03
PP			Montáž vodovodního potrubí z polyetylénu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm				
52	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	10,658	47,98	511,37
PP			potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm				
VV			10,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		10,658		
53	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 20 do 25 cm	m	10,500	14,32	150,36
PP			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 122,58
54	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,000	260,06	5 201,20
PP			Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
VV			"Zpevněná plocha				
VV			20,0		20,000		
55	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	22,000	203,78	4 483,16
PP			obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm				
VV			20*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,000		
56	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	102,300	63,08	6 453,08
PP			Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž				
57	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	1 432,200	1,86	2 663,89
PP			Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek za každý den použití				
VV			102,3*14 'Přepočtené koeficientem množství		1 432,200		
58	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	102,300	35,54	3 635,74
PP			Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž				
59	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	66,000	402,81	26 585,46
PP			Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných				
VV			"plot betonový				
VV			18		18,000		
VV			"plot 3D				
VV			48		48,000		
VV			Součet		66,000		
60	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	187,000	81,28	15 199,36
PP			Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m				
VV			"plot betonový				
VV			47		47,000		
VV			"plot 3D				
VV			140		140,000		
VV			Součet		187,000		
61	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 2 do 6 m2	kus	1,000	260,89	260,89
PP			Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 2 do 6 m2				
62	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	150,000	74,54	11 181,00
PP			Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem				
63	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	102,300	14,26	1 458,80
PP			Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km				
D	997		Přesun sutě				24 216,86
64	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,766	960,17	12 257,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m				
65	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,766	277,29	3 539,88
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
66	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	178,724	12,89	2 303,75
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	VV		12,766*14 'Přepočtené koeficientem množství		178,724		
67	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,297	1 854,93	6 115,70
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařídění do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				104 758,26
68	K	998012041	Přesun hmot pro budovy monolitické s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	113,885	919,86	104 758,26
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdvaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				90 176,87
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				3 534,60
69	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	1,000	74,80	74,80
	PP		Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 3/4"				
70	M	RMAT0003	armatura vodovodní - nezámrzný ventil	kus	1,000	3 459,80	3 459,80
	PP		armatura vodovodní - nezámrzný ventil				
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				8 606,03
71	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 397,82	1 397,82
	PP		Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby				
72	M	RMAT0002	umyvadlo litinové historizující vč. výtokového ventilu	kus	1,000	7 208,21	7 208,21
	PP		umyvadlo litinové historizující vč. výtokového ventilu				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				78 036,24
73	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodorovných ploch při provádění nátěrů položením fólie	m2	50,000	7,12	356,00
	PP		Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí podlah nebo vodorovných ploch položením fólie				
74	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	50,000	6,30	315,00
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m				
75	K	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	36,000	52,58	1 892,88
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení				
	VV		"podbití márnice				
	VV		36		36,000		
76	K	783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	36,000	5,11	183,96
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení				
77	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	36,000	5,15	185,40
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení				
78	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	36,000	226,75	8 163,00
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický				
79	K	783801281	Očištění 1x nátěrem biocidním přípravkem a okartáčováním hrubých betonů nebo omítek	m2	102,300	188,95	19 329,59
	PP		Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových)				
80	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	102,300	6,78	693,59
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení				
81	K	783801503	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	102,300	84,47	8 641,28
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou				
82	K	783823155	Penetrační silikonový nátěr hrubých betonových povrchů a hrubých, rýhovaných a škrábaných omítek	m2	102,300	63,97	6 544,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový				
83	K	783827525	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	102,300	295,17	30 195,89
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) silikonový				
84	K	783827529	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru hrubých betonů, hrubých omítek za biocidní přísadu	m2	102,300	15,01	1 535,52
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) Příplatek k cenám -7521 až -7525 za biocidní přísadu				
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				79 839,61
D	VRN3		Zařízení staveniště				66 540,39
85	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	66 540,39	66 540,39
	PP		Zařízení staveniště				
D	VRN6		Územní vlivy				13 299,22
86	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	13 299,22	13 299,22
	PP		Územní vlivy				