

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01/2022
Stavba: VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

KSO:
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:
Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

IČ: 008 45 451
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

IČ: 457 97 170
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			13 649 000,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 13 649 000,00	Výše daně 2 866 290,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			16 515 290,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01/2022

Stavba: VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Místo: Ostrava

Datum:

16. 10. 2020

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

0	VRN
1	SO 101 Místní komunikace
2	SO 301 Odvodnění
3	SO 401 Veřejné osvětlení
4	SO 402 Ochrana stělov...
5	SO 801 Sadové úpravy
a	Výsadba
b	Následná péče

13 649 000,00

16 515 290,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

0 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2020

IČ:

008 45 451

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

457 97 170

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

0 - VRN

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

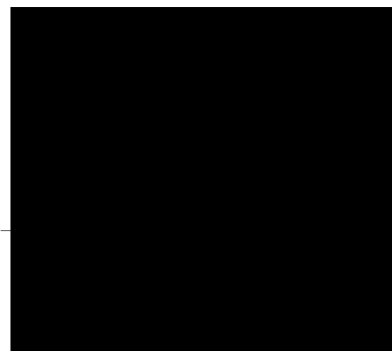
Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

0 - VRN

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				
1	K	012002000	Geodetické práce - před výstavbou, v průběhu stavby	kpl	1,000		
2	K	012403000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu, vč. geometrického plánu v rozsahu potřebném pro vklad do katastru	kpl	1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 4x tištěná, 1x na CD, dle požadavků SOD	kpl	1,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				
4	K	030001000	Zařízení staveniště - mobilní WC, kancelářská buňka, provizorní komunikace, uvedení do původního stavu	kpl	1,000		
5	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště - Informační tabule rozměr 1,2x0,8m (popis dle SOD), oplocení apod.	kpl	1,000		
6	K	034002000	Zabezpečení staveniště dle požadavků BOZP	kpl	1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				
7	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření bez rozlišení, provedení všech zkoušek a revizí předepsaných PD, platnými normami, návody k obsluze apod.	kpl	1,000		
8	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dle požadavků Stavebního úřadu nebo správců sítí a pozemků	kpl	1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

1 - SO 101 Místní komunikace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

IČ:

008 45 451

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

IČ:

457 97 170

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

1 - SO 101 Místní komunikace

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

00 - Sanace podloží

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

469 - Stavební práce při elektromontážích

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

1 - SO 101 Místní komunikace

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		00	Sanace podloží				
1	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	1 323,000		
	W		4410,0*0,3			1 323,000	
	W		Součet			1 323,000	
2	K	162751117	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	m3	1 323,000		
3	K	171152121	Uložení sypaniny do zhuťných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých	m3	1 323,000		
4	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	2 209,410		
	W		1323,0*1,67			2 209,410	
	W		Součet			2 209,410	
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 984,500		
	W		1323,0*1,5			1 984,500	
	W		Součet			1 984,500	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 323,000		
7	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	4 410,000		
D		1	Zemní práce				
8	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	10,000		
9	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	24,000		
10	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	24,000		
11	K	113107172	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	55,000		
	W		betonová plocha u kontejnerového stání				
	W		55,0			55,000	
	W		Součet			55,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	240,000		
	W		asfaltový chodník				
	W		240,0		240,000		
	W		Součet		240,000		
13	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	830,000		
	W		stěrkové podsypy po bývalých parkovištích				
	W		830,0		830,000		
	W		Součet		830,000		
14	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	1 590,000		
	W		asfaltová vozovka				
	W		1590,0		1 590,000		
	W		Součet		1 590,000		
15	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	256,000		
	W		asfaltová plocha chodníku				
	W		240,0		240,000		
	W		slávající chodník				
	W		16,0		16,000		
	W		Součet		256,000		
16	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 590,000		
	W		asfaltová vozovka				
	W		1590,0		1 590,000		
	W		Součet		1 590,000		
17	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	300,000		
	W		kamenný krajník				
	W		210,0		210,000		
	W		betonový obrubník				
	W		90,0		90,000		
	W		Součet		300,000		
18	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	3 200,000		
	W		dle TZ				
	W		3200,0		3 200,000		
	W		Součet		3 200,000		
19	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	320,000		
	W		těžení a naložení ornice pro ohumusování				
	W		900,0*0,1		90,000		
	W		těžení a naložení ornice pro odvoz na skládku				
	W		(3200,0*0,1)-90,0		230,000		
	W		Součet		320,000		
20	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	1 050,000		
21	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	13,200		
	W		pro chráničky				
	W		9,0*0,6*1,2		6,480		
	W		14,0*0,6*0,8		6,720		
	W		Součet		13,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	132254103	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	62,000		
	W		výkop pro drenáž				
	W		310,0*0,4*0,5		62,000		
	W		Součet		62,000		
23	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	24,000		
24	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	24,000		
25	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	24,000		
26	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	10,000		
27	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	216,000		
	W		24*9		216,000		
	W		Součet		216,000		
28	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	216,000		
	W		24*9		216,000		
	W		Součet		216,000		
29	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	216,000		
	W		24*9		216,000		
	W		Součet		216,000		
30	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	20,000		
	W		10,0*2		20,000		
	W		Součet		20,000		
31	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	90,000		
	W		dovoz ornice z meziskládky pro ohumusování				
	W		90,0		90,000		
	W		Součet		90,000		
32	K	162651112	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 4 000 do 5 000 m	m3	230,000		
	W		odvoz přebytečné ornice na skládku				
	W		320,0-90,0		230,000		
	W		Součet		230,000		
33	K	162751117	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	m3	1 120,000		
	W		odvoz přebytečné zeminy				
	W		(75,0+1050,0)-5,0		1 120,000		
	W		Součet		1 120,000		
34	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 680,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1120,0*1,5				
	W		Součet			1 680,000	
						1 680,000	
35	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 120,000		80
36	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	900,000		00
37	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	900,000		00
38	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	22,500		78
	W		900,00*0,025			22,500	
	W		Součet			22,500	
39	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	4 489,100		03
40	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	10,000		40
41	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízením včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	14,000		04
42	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 800,000		00
	W		900,0*2			1 800,000	
	W		Součet			1 800,000	
	D	2	Zakládání				
43	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	62,000		9
	W		310,0*0,4*0,5			62,000	
	W		Součet			62,000	4
44	K	211971121	Zřízení opláštění výpíně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	465,000		5
	W		310,0*1,5			465,000	
	W		Součet			465,000	
45	M	69311199/R	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	465,000		0
46	K	212752101	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	310,000		0
	D	469	Stavební práce při elektromontážích				
47	K	469-1	Betonový žlab vč.obetonování lože a zásypu(OVANET)	m	9,000		2
48	K	469-2	Chránička půlená KOPOHALF vč.výkopu,obetonování,výstražné folie a zásypu štěrkiem	m	14,000		6
	D	5	Komunikace pozemní				
49	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	562,000		2
	W		dle TZ a vzorového řezu-chodník				
	W		562,0			562,000	
	W		Součet			562,000	
50	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	4 252,100		
	W		Dle TZ a vzorového řezu				
	W		přijezdová komunikace				
	W		2105,0			2 105,000	
	W		2105,0*1,02			2 147,100	
	W		Součet			4 252,100	
51	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 780,000		
	W		dle TZ a vzorového řezu-parkoviště				
	W		1780,0			1 780,000	
	W		Součet			1 780,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,000		
	W		křižovatka ulic TyršovaxJugoslávská				
	W		9,0		9,000		
	W		Součet		9,000		
53	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	2 105,000		
	W		přijezdová komunikace				
	W		2105,0		2 105,000		
	W		Součet		2 105,000		
54	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	5,000		
55	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm	m2	120,000		
56	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	2 105,000		
57	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	2 105,000		
58	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	9,000		
	W		křižovatka ulic TylovaxJugoslávská				
	W		9,0		9,000		
	W		Součet		9,000		
59	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	2 105,000		
	W		přijezdová komunikace				
	W		2105,0		2 105,000		
	W		Součet		2 105,000		
60	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého 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 pře	m2	562,000		
	W		Dle TZ-chodník dlažba šedá				
	W		530,0		530,000		
	W		dlažba červená reliéfní				
	W		32,0		32,000		
	W		Součet		562,000		
61	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	530,000		
62	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	32,000		
63	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy př	m2	1 780,000		
	W		dle TZ parkoviště				
	W		barva šedá				
	W		1780,0-75,0		1 705,000		
	W		barva červená DZ				
	W		75,0		75,000		
	W		Součet		1 780,000		
64	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	1 705,000		
65	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	75,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
66	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	11,000		
	W		dle TZ				
	W		B2				
	W		1		1,000		
	W		B24a				
	W		1		1,000		
	W		B24b				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1				
	W		E8d"9,3m"		1,000		
	W		1				
	W		E8d"10,5m"		1,000		
	W		1				
	W		IP11a		1,000		
	W		1				
	W		IP12+225		1,000		
	W		2				
	W		P4		2,000		
	W		2				
	W		přemístění bez dodávky		2,000		
	W		P4				
	W		1				
	W		Součet		1,000		
67	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	2,000		
	W		P4				
	W		2				
	W		Součet		2,000		
68	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000		
	W		IP11a				
	W		1				
	W		IP12+225,0		1,000		
	W		2				
	W		Součet		2,000		
69	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	3,000		
	W		B2				
	W		1				
	W		B24a		1,000		
	W		1				
	W		B24b		1,000		
	W		1				
	W		Součet		1,000		
70	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	2,000		
	W		E8d"9,3m"				
	W		1				
	W		E8d"10,5m"		1,000		
	W		1				
	W		Součet		1,000		
71	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	7,000		
72	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	7,000		
73	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	7,000		
74	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	7,000		
75	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	22,000		
76	M	404452720/R	retroreflexní fólie na sloup barevná	kus	14,000		
77	K	915321115	Vodorovné značení předformovaným termoplastem vodící pás pro slabozraké z 6 proužků	m	6,200		
78	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	1 170,000		
	W		obrubník 100/250				
	W		440,0				
	W		obrubník 150/250		440,000		
	W		rovný				
	W		730,0-(10,0+75,0+8,0)		637,000		
	W		r0,5				
	W		10,0				
	W		R1		10,000		
	W		75,0				
	W		R2		75,000		
	W		8,0				
	W		Součet		8,000		
79	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	440,000		
80	M	59217022	obrubník betonový chodníkový krajový 1000x150x250mm	m	730,000		
	W		rovný				
	W		637,0				
	W		R0,5		637,000		
	W		10,0				
	W		R1		10,000		
	W		75,0				
	W		Součet		75,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		R2				
	W		8,0			8,000	
	W		Součet			730,000	
81	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	175,000		
	W		Obrubník 80/250				
	W		175,0			175,000	
	W		Součet			175,000	
82	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	175,000		
	W		obrubník 80/250				
	W		175,0			175,000	
	W		Součet			175,000	
83	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	147,000		
	W		KS3				
	W		147,0			147,000	
	W		Součet			147,000	
84	M	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm	m	147,000		
85	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	198,000		
86	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	198,000		
87	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000		
88	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem a uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000		
	W		přemístění P4				
	W		1			1,000	
	W		Součet			1,000	
	D	997	Přesun sutě				
89	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 968,585		
90	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17 717,265		
	W		1968,585*9			17 717,265	
	W		Součet			17 717,265	
91	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	1 968,585		
92	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	52,825		
93	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	558,760		
94	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	1 357,000		
	D	998	Přesun hmot				
95	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 262,288		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

2 - SO 301 Odvodnění

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

IČ:

008 45 451

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

IČ:

457 97 170

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

2 - SO 301 Odvodnění

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

4 - Vodorovné konstrukce

8 - Trubní vedení

89 - Ostatní konstrukce

998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

2 - SO 301 Odvodnění

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		1	Zemní práce				
1	K	120001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	171,720		
2	K	130901121	Bourání kol v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého	m3	5,000		
3	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	648,000		
4	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	162,000		
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	210,600		
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	55,200		
7	K	141721117	Rízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 315 mm v hornině tř 1 až 4	m	8,500		
8	M	286118670	trubka kanalizační plastová SN10 315x9,7x3000 mm	kus	3,000		
9	K	151201201	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	526,500		
10	K	151201211	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 4 m	m2	526,500		
11	K	151301202	Zřízení hnaného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	302,500		
12	K	151301212	Odstranění pažení stěn hnaného hl do 8 m	m2	302,500		
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	105,300		
14	K	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	388,800		
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	858,600		
16	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	858,600		
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	356,210		
18	M	585500,02	Dodávka kameniva pro zához	m3	356,210		
19	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuštění	m3	415,800		
20	M	583500,01.1	Dodávka kameniva pro vsak	m3	415,800		
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	62,130		
22	M	583500,01	Dodávka písku pro obsyp	m3	62,130		
D		2	Zakládání				
23	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	63,000		
24	K	212758001	Obalení dren potrubí geotextilií	m	32,000		
25	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	289,500		
26	M	693110030	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 40 200 g/m2	m2	332,925		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			Vodorovné konstrukce				
27	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	24,660		
D 8			Trubní vedení				
28	K	721290112	Zkouška těsností potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	180,120		
29	K	721290113	Zkouška těsností potrubí kanalizace vodou do DN 300	m	33,810		
30	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	111,580		
31	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	68,540		
32	K	871366231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 250	m	33,810		
33	K	87150,01R	Příplatek za zřízení montáž v protlaku s použitím objímek RACI	m	8,500		
34	K	88850,0R	Napojení kanalizace jádrovou navrtávkou s utěsněním	ks	1,000		
35	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	6,000		
36	K	894812233	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 3000 mm	kus	6,000		
37	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	6,000		
38	K	894812261	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový s teleskopickou rourou pro zatížení 3 t	kus	6,000		
39	K	89588,01	Dodávka a montáž výstražné folie	m	215,000		
40	K	89950,02	Dodávka a montáž ul.vpusti se sorpčním filtrem SOL-2/4	ks	17,000		
41	K	89950,03	Dodávka a montáž usazovací šachty	ks	1,000		
42	K	89950,04	Dodávka a montáž šachty z PP DN 600 -hl.5,5m	ks	2,000		
D 89			Ostatní konstrukce				
43	K	89950,05	Provozní řád vodního díla	kpl	1,000		
D 998			Přesun hmot				
44	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	18,717		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

KSO:

Misto:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

IČ:

008 45 451

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

IČ:

457 97 170

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

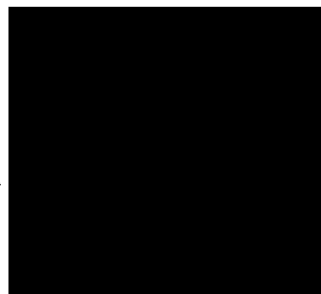
Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

M21 - Elektromontáže

D1 - Dodávka

M46 - Zemní práce při montážích



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	M21	Elektromontáže	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K	210 22-0022.R00 Vedení uzemňovač v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	250,000		
2	K	210 22-0301.R00 Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	20,000		
3	K	210 22-0302.R00 Svorka hromosvodová nad 3 šrouby / SS	kus	7,000		
4	K	210 10-0252.R00 Ukončení vodičů do 4x2,5 mm2	kus	66,000		
5	K	210 10-0252.R00.1 Ukončení celoplast. kabelů smršťovací koncovkou do 4x25 mm2	kus	16,000		
6	K	210 10-2001.R00 kabelová spojka smršťovač do 4 x 35	kus	1,000		
7	K	210 81-0014.R00 Kabel CYKY-m 750 V 4 x 16 mm2 volně	m	220,000		
8	K	210 91-1071.R00 Kabel AYKY-m 750 V 4 x 35 mm2 volně	m	60,000		
9	K	210 95-0202.R00 příplatek za protahování kabelu hmotností do 2 kg/m (CYKY - 0,91kg/m, AYKY 1,02)	m	280,000		
10	K	210 81-0045.R00 Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	110,000		
11	K	210 20-4011.R00 Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	7,000		
14	K	210 20-4101.RS2 Výložník ocelový nad 35 kg včetně nákladů na montážní plošinu - V1	kus	3,000		
15	K	210 20-4105.RS2 Výložník ocelový do 70 kg včetně nákladů na montážní plošinu - V2	kus	4,000		
12	K	210 20-4201.R00 Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	3,000		
13	K	210 20-4202.R00 Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	kus	4,000		
16	K	R01 montáž zábrany proti najetí vozidel	kus	6,000		
17	K	210 20-2013.R00 Svítidlo výbojkové na výložník	kus	11,000		
D	D1	Dodávka				
18	M	341-11100-1 Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 16 mm2	m	220,000		
19	M	R02 Kabel sílový s Al jádrem 750 V AYKY 4 x 35 mm2	m	60,000		
20	M	341-11030 Kabel sílový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	110,000		
21	M	354-41986 Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	20,000		
22	M	Pol1 přípojovací svorka SP na stožár	kus	7,000		
23	M	341-95.1 FeZn d10 (064 kg/m)	kg	160,000		
24	M	R03 sloup BM8, žárový zinek	kus	7,000		
25	M	R04 výložník V1/1500 žárový zinek	kus	3,000		
26	M	R05 výložník V2/1500, 180° žárový zinek	kus	3,000		
27	M	R06 výložník V2/1500, 90° žárový zinek	kus	1,000		
28	M	R07 zábrana proti najetí vozidel dle výkresu 06	kus	6,000		
29	M	R08 kabelová spojka nn do 4x35mm2	kus	1,000		
30	M	R09 silniční svítidlo LED 1x53W, zdroj, dle standardu OKAS, popis v technické zprávě a výpočtu	kus	11,000		
31	M	R10 Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh do 4x35mm2	kus	3,000		
32	M	Pol2 Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy do 4x35mm2	kus	4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	R11	Měření zem. odporu, demontáž/montáž svorky	kus	7,000		
34	K	R12	Revize	hod	16,000		
35	K	R13	napojení na stávající vedení	hod	8,000		
36	K	R14	montážní plošina	hod	24,000		
37	K	R15	geodetické zaměření stavby	hod	16,000		
38	K	R16	měření osvětlení, protokol dle ČSN 13201-4 - metody měření	hod	16,000		
39	K	R17	demontáž sloupu do 8m+odvoz do 15km, likvidace	kus	3,000		
40	K	R18	demontáž svítidla vo+výložník, odvoz do 15km, likvidace	kus	3,000		
41	K	R20	demontáž kabelu do 4x35mm včetně chráničky, ve výkopu, likvidace	m	110,000		
42	K	R21	nátěr sloupů dle standardu OKAS vč. očíslování	kus	7,000		
	D	M46	Zemní práce při montážích				
43	K	460 20-0154.R00	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.4	m	220,000		
44	K	460 57-0154.R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 4, se zhutněním	m	220,000		
45	K	460 42-0001.RT3	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm ze zeminy 5 cm lože tloušťky 15 cm	m	220,000		
46	K	460 05-0703.R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	kus	7,000		
47	K	460 10-0006.R00	Pouzdrový základ 500x2000mm mimo osu trasy	kus	7,000		
48	K	460 03-0071.RT3	Bourání živých povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m2	10,000		
49	K	460 08-0101.RT1	Rozbourání betonového základu vybourání betonu, odvoz na skládku do 15km	m3	5,000		
50	K	111 30-1111.R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m	m2	40,000		
51	K	460 49-0012.R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	220,000		
52	M	345-71147.05	Trubka kabelové chráničky D110	m	15,000		
53	M	345-71147.08	Trubka kabelové chráničky D75	m	260,000		
54	K	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	120,000		
55	K	460 01-0024.RT3	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 1000 m	km	0,220		
56	K	599 00-0010.RAA	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet.7 cm + podkladní vrstva ze šterku	m2	10,000		
57	K	591 10-0020.RAA	Rozebrání a oprava chodníku z dlažby zámkové, podklad šterkopísek dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	5,000		
58	K	R22	protlak pod komunikací DN110	m	16,000		
59	K	460 07-0754.R00	jámy pro protlak (výkop a zához)	m3	5,000		
60	M	R23	prostý beton B10	m3	5,000		
61	K	460 49-0051.R00	krytí spojek ve výkopu	ks	1,000		
62	K	460 62-0013.R00	provizorní úprava terénu pro JTÚ, definitivní povrchy	m2	220,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

4 - SO 402 Ochrana sdělov...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

IČ: 008 45 451

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

IČ: 457 97 170

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

4 - SO 402 Ochrana sdělov...

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

469 - Stavební práce při elektromontážích

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

4 - SO 402 Ochrana sdělov...

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených I nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	45,680		
	W		104,0*0,35*0,8			21,840	
	W		38,0*0,5*1,1			20,900	
	W		12,0*0,35*0,7			2,940	
	W		Součet			45,680	
2	K	162751117	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	m3	45,680		
3	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	68,520		
	W		45,68*1,5			68,520	
	W		Součet			68,520	
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	45,680		
D	469		Stavební práce při elektromontážích				
5	K	469-1	Betonový žlab vč.obetonování lože a zásypu(OVANET)	m	38,000		
6	K	469-2	Chránička půlená KOPOHÁLF vč.výkopu,obetonování,výstražné folie a zásypu štěrkem	m	104,000		
7	K	469-3	Položení kabelu do pískového lože,obsypu,zásypu a.výstražné folie		12,000		
8	M	469-4	Kabelová komora rozměr 845*553*610mm vč ocelového víka a příslušenství k uchycení kabelů	ks	1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

5 - SO 801 Sadové úpravy

Soupis:

a - Výsadba

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2020

IČ: 008 45 451

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 457 97 170

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

5 - SO 801 Sadové úpravy

Soupis:

a - Výsadba

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

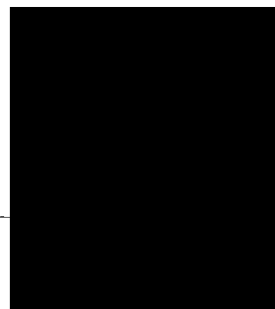
Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

18 - Výsadba dřevin

1 - Dodávka

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu
 Objekt: 5 - SO 801 Sadové úpravy
 Soupis: a - Výsadba

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant: HaskoningDHV
 Czech Republic,
 spol. s r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	18		Výsadba dřevin				
1	K	111301111	Sejmutí dřvu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	90,000		
2	K	183101213	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	240,000		
3	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000		
4	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 3 (Spiraea)	m2	60,000		
5	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	240,000		
6	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000		
7	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin čtyřmi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	15,000		
8	K	184215413	Zhotovení závlahové mísy dřevin D přes 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	15,000		
9	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000		
10	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 (záhony + závlahové mísy)	m2	90,000		
11	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,006		
12	K	185851121	Dovoz vody pro závlhku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	5,400		
13	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlhku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m 9x	m3	48,600		
14	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2 (stromy 2x)	m3	3,000		
15	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 (keře 2x)	m3	2,400		
16	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těž. I, skup. 1 až 3	m3	22,500		
17	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	22,500		
D	1		Dodávka				
18	K	823-1	Acer campestre 'Elegant'	ks	1,000		
19	K	823-2	Acer campestre 'Elsrijk'	ks	14,000		
20	K	823-3	Spiraea japonica 'Little Princess' (4 ks / m2)	ks	240,000		
21	K	823-4	Hnojivo tabletové (6 ks / 1 strom, 2 ks / 1 keř)	ks	570,000		
22	K	823-5	Kůly frézované 2-3 m (4 ks / 1 strom)	ks	60,000		
23	K	823-6	Úvazky a spojovací materiál	ks	15,000		
24	K	823-7	Půdní kondicionér (1,5 kg / 1 m3 substrátu)	kg	8,000		

Pr	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	823-8	Ochrana paty kmene	ks	15,000		
26	K	823-9	Kůra jemně drcená (prům. vrstva 10 cm)	m3	15,000		
27	K	823-9	Kůra jemně drcená (prům. vrstva 10 cm)	m3	9,000		
28	K	823-10	Zahradnický substrát (výměna do jamek)	m3	13,500		
	D	998	Přesun hmot				
29	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,867		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

5 - SO 801 Sadové úpravy

Soupis:

b - Následná péče

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2020

IČ: 008 45 451

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ: 457 97 170

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

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: VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt: 5 - SO 801 Sadové úpravy

Soupis: **b - Následná péče**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Datum: 16. 10. 2020

Projektant: HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Zpracovatel:

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

18 - Následná péče- solitéry

18-2 - Následná péče - skupiny

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VV JIH-Parkoviště u Lidlu ul.Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

Objekt:

5 - SO 801 Sadové úpravy

Soupis:

b - Následná péče

Místo:

Datum: 16. 10. 2020

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Městský obvod O-Jih

Projektant:

HaskoningDHV
Czech Republic,
spol. s r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	18		Následná péče- solitéry				
1	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5 5x	ks	75,000		
2	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 2x	t	0,003		
3	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	22,800		
4	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m 9x	m3	151,200		
5	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2 5x	m3	16,800		
6	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2 5x	m3	6,000		
7	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5 5x	m2	75,000		
8	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	15,000		
9	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů v přes 4 do 6 m 2x	kus	30,000		
10	K	823-1	Kontrola úvazků 5x	ks	75,000		
11	M	Pol823-2	Vícesložkové hnojivo NPK (0,1 kg/strom)	q	0,030		
12	K	823-3	Úvazky a spojovací materiál	ks	15,000		
D	18-2		Následná péče - skupiny				
13	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 5x	m2	300,000		
14	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 2x	t	0,004		
15	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,000		
16	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m 9x	m3	54,000		
17	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2 5x	m3	6,000		
18	K	185804514	Odplevelení souvislých keřových skupin v rovině a svahu do 1:5 3x	m2	180,000		
19	M	Pol823-4	Vícesložkové hnojivo NPK (0,03 kg/1 m2)	q	0,036		
D	998		Přesun hmot				
20	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,015		

Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 16.22 „Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu“			
1	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním		
	Osoba oprávněná jednat za		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že ~~nehodlám~~ ~~nehodlám~~ využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Petr Buchta, předseda představenstva
Datum:	22. 2. 2022

Parkoviště u LIDLU ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu

ID	Název úkolu	Zahájení	Dokonečení	Doba trvání
0	Parkoviště u LIDLU ul. Jugoslávská v Ostravě - Zábřehu	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
1	Přípravné práce	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
2	Bourací a zemní práce	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
3	Přeložky inženýrských sítí	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
4	Pokládka obrub a dlažeb	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
5	Pokládka živých vrstev	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
6	Sadové úpravy	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
7	Dokončovací práce	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny
8	Převzetí díla	11. 04. 22	22.09. 22	165 dny

IV 2022 28. 04. 11. 18. 25. 02. 09. 16. 23. 30. 06. 13. 20. 27. 04. 11. 18. 25. 01. 08. 15. 22. 29. 05. IX 2022

V 2022 11. 18. 25. 02. 09. 16. 23. 30. 06. 13. 20. 27. 04. 11. 18. 25. 01. 08. 15. 22. 29. 05. IX 2022

VI 2022 11. 18. 25. 02. 09. 16. 23. 30. 06. 13. 20. 27. 04. 11. 18. 25. 01. 08. 15. 22. 29. 05. IX 2022

VII 2022 11. 18. 25. 02. 09. 16. 23. 30. 06. 13. 20. 27. 04. 11. 18. 25. 01. 08. 15. 22. 29. 05. IX 2022

VIII 2022 11. 18. 25. 02. 09. 16. 23. 30. 06. 13. 20. 27. 04. 11. 18. 25. 01. 08. 15. 22. 29. 05. IX 2022