

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s r.o

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1.6.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

03459209

DIČ:

CZ03459209

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 338 096,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 338 096,00	491 000,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 829 096,16

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Místo: Datum: 01.06.2018

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves Projektant: HaskoningDHV Czech Republic

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 338 096,00	2 829 096,16	
1	SO 101 Komunikace	1 119 406,00	1 354 481,26	STA
2	SO 301 Odlučovač, retence a dešťová kanalizace	1 093 589,00	1 323 242,69	STA
3	SO 401 Veřejné osvětlení	125 101,00	151 372,21	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

1 - SO 101 Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s r.o

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 03459209

DIČ: CZ03459209

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 119 406,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 119 406,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
235 075,26
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 354 481,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

1 - SO 101 Komunikace

Místo:

Datum: 01.06.2018

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOb Nová Ves

Projektant: HaskoningDHV Czech Re

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 119 406,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 073 805,13

1 - Zemní práce	112 194,28
2 - Zakládání	12 705,49
4 - Vodorovné konstrukce	2 858,34
469 - Stavební práce při elektromontážích	10 412,00
5 - Komunikace pozemní	586 194,84
8 - Trubní vedení	36 429,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	177 255,95
997 - Přesun sutě	132 885,71
998 - Přesun hmot	2 869,52
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 600,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

1 - SO 101 Komunikace

Místo:

Datum: 01.06.2018

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

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

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 119 406,00

D HSV Práce a dodávky HSV

1 073 805,13

D 1 Zemní práce

112 194,28

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		přídlažba					
	VV		20,0*0,25		5,000			
	VV		Součet		5,000			
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	772,000	41,60	32 115,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		772,0		772,000			
	VV		Součet		772,000			
3	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	65,500	45,90	3 006,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		10,0+55,5		65,500			
	VV		Součet		65,500			
4	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	13,600	40,90	556,24	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dle TZ a situace					
	VV		136,0*0,1		13,600			
	VV		Součet		13,600			
5	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	13,600	75,60	1 028,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		těženi a naložení ornice na meziskládce pro					
	VV		zpětné ohumusování					
	VV		79,0*0,1		7,900			
	VV		těženi a naložení ornice pro odvoz					
	VV		13,6-7,9		5,700			
	VV		Součet		13,600			
6	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	65,000	121,00	7 865,00	CS ÚRS 2017 01
7	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	13,300	525,00	6 982,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkop pro drenáž					
	VV		66,5*0,4*0,5		13,300			
	VV		Součet		13,300			
8	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	18,900	325,00	6 142,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkop pro potrubí DN150					
	VV		3,0*1,0*1,8		5,400			
	VV		pro vpustě					
	VV		1,5*1,5*2,0*3		13,500			
	VV		Součet		18,900			
9	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	46,800	95,00	4 446,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		3,0*1,8*2		10,800			
	VV		2*(1,5+1,5)*2,0*3		36,000			
	VV		Součet		46,800			
10	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	46,800	17,00	795,60	CS ÚRS 2017 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdňením dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	18,900	70,60	1 334,34	CS ÚRS 2017 01
12	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	7,900	61,30	484,27	CS ÚRS 2017 01
	VV		dovoz ornice z meziskládky pro ohumusování					
	VV		7,9		7,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		7,900			
13	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	5,700	140,00	798,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		odvoz přebytečné ornice					
	VV		13,6-7,9		5,700			
	VV		Součet		5,700			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	77,200	219,00	16 906,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		odvoz přebytečné zeminy					
	VV		(18,9+13,3+65,0)-20,0		77,200			
	VV		Součet		77,200			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	77,200	9,60	741,12	CS ÚRS 2017 01
16	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	115,800	140,00	16 212,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		77,2*1,5		115,800			
	VV		Součet		115,800			
17	K	181301101	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	79,000	28,20	2 227,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		79,0		79,000			
	VV		Součet		79,000			
18	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	79,000	15,60	1 232,40	CS ÚRS 2017 01
19	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,370	130,00	308,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		79*0,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,370			
20	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	832,200	10,00	8 322,00	CS ÚRS 2017 01
21	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	158,000	3,10	489,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		79,0*2		158,000			
	VV		Součet		158,000			
D	2		Zakládání				12 705,49	
22	K	211571121	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeborů nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem drobným těženým	m3	10,640	677,00	7 203,28	CS ÚRS 2017 01
	VV		66,5*0,4*0,4		10,640			
	VV		Součet		10,640			
23	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženého	m3	2,660	876,00	2 330,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		66,5*0,4*0,1		2,660			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		2,660			
24	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	66,500	47,70	3 172,05	CS ÚRS 2017 01
	W		dle TZ a situace					
	W		66,5		66,500			
	W		Součet		66,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 858,34	
25	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,313	895,00	1 175,14	CS ÚRS 2017 01
	W		pod potrubí					
	W		3,0*1,0*0,1		0,300			
	W		vpustě					
	W		1,5*1,5*0,15*3		1,013			
	W		Součet		1,313			
26	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přidlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	32,000	52,60	1 683,20	CS ÚRS 2017 01
	D	469	Stavební práce při elektromontážích				10 412,00	
27	K	469-1	Chráníčka půlená+1*chráníčka KOPOFLEX DN110 vč.lože ,obsypu a zásypu	m	19,000	548,00	10 412,00	dle zkušeností z jiných staveb
	D	5	Komunikace pozemní				586 194,84	
28	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	799,920	119,00	95 190,48	CS ÚRS 2017 01
	W		dle TZ a situace					
	W		vozovka a parkoviště					
	W		792,0*1,01		799,920			
	W		Součet		799,920			
29	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	32,000	106,00	3 392,00	CS ÚRS 2017 01
	W		dle TZ a situace					
	W		pochůzí plochy					
	W		32,0		32,000			
	W		Součet		32,000			
30	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	1,000	165,00	165,00	CS ÚRS 2017 01
	W		dle TZ a situace					
	W		štěrková plocha					
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
31	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	20,000	265,00	5 300,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	581121304	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB III tl. 140 mm	m2	792,000	584,00	462 528,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		vozovka a parkoviště					
	VV		792,0		792,000			
	VV		Součet		792,000			
33	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného 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	m2	32,000	220,00	7 040,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		zámková dlažba-šedá					
	VV		28,8		28,800			
	VV		reliéfní dlažba-červená					
	VV		3,2		3,200			
	VV		Součet		32,000			
34	M	592451100	dlažba skladebná betonová základní 20x10x6 cm přírodní	m2	31,680	230,00	7 286,40	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		28,8*1,1		31,680			
	VV		Součet		31,680			
35	M	592451190	dlažba skladebná betonová slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	3,520	498,00	1 752,96	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		3,2*1,1		3,520			
	VV		Součet		3,520			
36	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2	m2	5,000	220,00	1 100,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		přídlažba					
	VV		20,0*0,25		5,000			
	VV		Součet		5,000			
37	M	592452100	přídlažba 50x25x8 cm přírodní	kus	40,000	61,00	2 440,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 2 kus/m					
D	8		Trubní vedení				36 429,00	
38	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	3,000	113,00	339,00	CS ÚRS 2017 01
39	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	890,00	2 670,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	3,000	890,00	2 670,00	CS ÚRS 2017 01
41	M	8-1	Potrubí PVC DN150	m	3,000	250,00	750,00	dle zkušeností z jiných staveb
42	M	8-2	Vpust' uliční vč.mříže a koše na bahno	ks	3,000	10 000,00	30 000,00	dle zkušeností z jiných staveb
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				177 255,95	
43	K	912111113	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm přichycené šrouby	kus	35,000	600,00	21 000,00	CS ÚRS 2017 01
44	M	749101630	sloupek parkovací sklopný, 6 x 6 x 80 cm zinkovaný základní, zámek vložkový	kus	35,000	2 190,00	76 650,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	70,00	560,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		IP11b					
	VV		3		3,000			
	VV		E13					
	VV		2		2,000			
	VV		E8e					
	VV		1		1,000			
	VV		A6b					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		8,000			
46	M	404442570	značka dopravní svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		IP 11b					
	VV		3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
47	M	404454800	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, FeZn protlis, 500 x 700 mm	kus	2,000	822,00	1 644,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		E13					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
48	M	404442900	značka dopravní svislá FeZn NK 700 x 200 mm	kus	1,000	385,00	385,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		E8e					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
49	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	2,000	525,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dopravní značka A6b					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
50	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	3,000	585,00	1 755,00	CS ÚRS 2017 01
51	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
53	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	3,000	16,00	48,00	CS ÚRS 2017 01
54	M	404452560	upínací svorka na sloupek D 60 mm	kus	16,000	45,00	720,00	CS ÚRS 2017 01
55	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	157,500	14,90	2 346,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		V10b					
	VV		4,5*35		157,500			
	VV		Součet		157,500			
56	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	10,000	115,00	1 150,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		V10f					
	VV		5,0*2		10,000			
	VV		Součet		10,000			
57	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	157,500	2,00	315,00	CS ÚRS 2017 01
58	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	10,000	5,60	56,00	CS ÚRS 2017 01
59	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	163,000	220,00	35 860,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		obrubník 100/250					
	VV		163,0		163,000			
	VV		Součet		163,000			
60	M	592174900	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný rovný přírodní šedá 100x10x25 cm	kus	163,000	131,00	21 353,00	CS ÚRS 2017 01
61	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	14,000	189,00	2 646,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ a situace					
	VV		obrubník 50/200					
	VV		14,0		14,000			
	VV		Součet		14,000			
62	M	592172120	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	14,000	64,80	907,20	CS ÚRS 2017 01
63	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	20,000	107,00	2 140,00	CS ÚRS 2017 01
64	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	20,000	71,00	1 420,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					132 885,71
65	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	354,383	39,20	13 891,81	CS ÚRS 2017 01
66	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 189,447	8,60	27 429,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		354,383*9		3 189,447			
	VV		Součet		3 189,447			
67	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	354,383	119,00	42 171,58	CS ÚRS 2017 01
68	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	14,703	125,00	1 837,88	CS ÚRS 2017 01
69	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	339,680	140,00	47 555,20	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot					2 869,52
70	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	48,636	59,00	2 869,52	CS ÚRS 2017 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					45 600,87
71	K	1	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	celk	1,000	25 600,87	25 600,87	
72	K	2	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	celk	1,000	5 000,00	5 000,00	
73	K	3	Provizorní dopravní značení	celk	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

2 - SO 301 Odlučovač,retence a dešť'ová kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Nová Ves

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s r.o

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 03459209

DIČ: CZ03459209

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 093 589,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 093 589,00	21,00%	229 653,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 323 242,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

2 - SO 301 Odlučovač,retence a dešť'ová kanalizace

Místo:

Datum: 01.06.2018

Zadavatel:

Statutární město Ostrava,MOB Nová Ves

Projektant: HaskoningDHV Czech Re

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 093 589,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 063 088,67

1 - Zemní práce

647 150,50

2 - Zakládání

51 034,50

4 - Vodorovné konstrukce

14 005,03

8 - Trubní vedení

251 632,55

998 - Přesun hmot

99 266,09

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 500,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

2 - SO 301 Odlučovač, retence a dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 01.06.2018

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

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

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 093 589,00

D HSV Práce a dodávky HSV

1 063 088,67

D 1 Zemní práce

647 150,50

1	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	634,479	240,00	152 274,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkop pro odlučovač					
	VV		5,75*5,35*2,6		79,983			
	VV		vsakovací objekt					
	VV		15,2*15,2*2,4		554,496			
	VV		Součet		634,479			
2	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	44,969	365,00	16 413,69	CS ÚRS 2017 01
	VV		Výkop pro potrubí					
	VV		DN200					
	VV		18,0*1,0*1,35		24,300			
	VV		rozšíření pro šachticí					
	VV		2,1*1,1*1,35		3,119			
	VV		DN150					
	VV		13,5*1,0*1,3		17,550			
	VV		Součet		44,969			
3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	92,340	94,00	8 679,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		18,0*1,35*2		48,600			
	VV		2*(2,1+1,1)*1,35		8,640			
	VV		13,5*1,3*2		35,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		92,340			
4	K	151101111	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	92,340	17,00	1 569,78	CS ÚRS 2017 01
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	599,465	74,00	44 360,41	CS ÚRS 2017 01
	VV		44,969+554,496		599,465			
	VV		Součet		599,465			
6	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	79,983	124,00	9 917,89	CS ÚRS 2017 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	416,062	220,00	91 533,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		odvoz přebytečné zeminy					
	VV		(634,479+44,969)-263,386		416,062			
	VV		Součet		416,062			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	416,062	14,00	5 824,87	CS ÚRS 2017 01
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	624,093	140,00	87 373,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		416,062*1,5		624,093			
	VV		Součet		624,093			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	458,004	105,00	48 090,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		zásyp šterkem					
	VV		vsakovací objekt					
	VV		14,4*14,4*0,76		157,594			
	VV		odlučovač					
	VV		4,15*3,65*2,3		34,839			
	VV		-2,55*2,05*1,72		-8,991			
	VV		-2,963		-2,963			
	VV		potrubí					
	VV		44,969-(20,222+3,963)		20,784			
	VV		-0,264*3,46		-0,913			
	VV		-(3,11+1,2)*1,33		-5,732			
	VV		Mezisoučet		194,618			
	VV		zásyp zeminou					
	VV		15,2*15,2*1,14		263,386			
	VV		Součet		458,004			
11	M	583336980	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	328,262	485,00	159 207,07	CS ÚRS 2017 01
	VV		194,618*1,67*1,01		328,262			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		328,262			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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	m3	20,222	385,00	7 785,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		26,4*1,0*0,55		14,520			
	VV		13,23*1,0*0,5		6,615			
	VV		-0,264*3,46		-0,913			
	VV		Součet		20,222			
13	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	34,108	265,00	9 038,62	CS ÚRS 2017 01
	VV		20,222*1,67*1,01		34,108			
	VV		Součet		34,108			
14	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	203,228	25,00	5 080,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		14,0*14,0		196,000			
	VV		2,95*2,45		7,228			
	VV		Součet		203,228			
D	2		Zakládání				51 034,50	
15	K	2-1	Vsakovací vrt	ks	2,000	17 500,00	35 000,00	
16	K	212755213	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm	m	41,500	145,00	6 017,50	CS ÚRS 2017 01
17	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	225,000	18,00	4 050,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle TZ					
	VV		15,0*15,0		225,000			
	VV		Součet		225,000			
18	M	693111990	geotextilie netkaná PES+PP 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	229,500	26,00	5 967,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		225,0*1,02		229,500			
	VV		Součet		229,500			
D	4		Vodorovné konstrukce				14 005,03	
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	3,963	825,00	3 269,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		pod potrubí					
	VV		(26,4+13,23)*1,0*0,1		3,963			
	VV		Součet		3,963			
20	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	4,000	950,00	3 800,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		vstupní komín OLK					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5x12x6 cm	kus	4,000	255,00	1 020,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	452311161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	2,094	2 825,00	5 915,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		pod šachticemi					
	VV		1,8*1,8*0,1*2		0,648			
	VV		odlučovač					
	VV		2,95*2,45*0,2		1,446			
	VV		Součet		2,094			
D 8			Trubní vedení				251 632,55	
23	K	8-0	Zkoušky vodotěsnosti	m	40,000	85,00	3 400,00	
24	K	8-01	Prohlídka kamerou	m	40,000	95,00	3 800,00	
25	K	8-02	Napojení drenáží DN80 jadrovou navrtávkou a příslušným těsněním do Š1	ks	6,000	1 500,00	9 000,00	
26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	13,230	125,00	1 653,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle podélného profilu					
	VV		větev2					
	VV		8,48		8,480			
	VV		větev3					
	VV		4,75		4,750			
	VV		Součet		13,230			
27	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200	m	28,940	150,00	4 341,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		dle podélného profilu					
	VV		větev 1					
	VV		28,94		28,940			
	VV		Součet		28,940			
28	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložением dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200	kus	2,000	7 250,00	14 500,00	CS ÚRS 2017 01
29	M	592243010	skruž betonová šachtová 100x50x9 cm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
30	M	592243120	konus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2017 01
31	M	592243370	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x60x40 cm	kus	2,000	8 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2017 01
32	M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5x12x6 cm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
33	M	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5x12x10 cm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		vstupní komín nádrže					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
35	M	592241200	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x9 cm, stupadla poplastovaná	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	CS ÚRS 2017 01
36	K	899104111	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	4,000	850,00	3 400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		šachtice Š1+Š2					
	VV		2		2,000			
	VV		vstupní komín na odlučovači					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
37	M	286617780/R	poklop šachtový litinový 425/40t - plný tvárná litina	kus	3,000	2 900,00	8 700,00	
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF000341W					
38	M	286617580/R	poklop šachtový litinový teleskopický 425/3t	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF000310W					
39	M	8-1	Potrubí PVC DN150 SN8	m	13,230	260,00	3 439,80	
40	M	8-2	Potrubí PVC DN200 SN8	m	26,400	320,00	8 448,00	
41	M	8-3	OLK-betonová nádrž vč. technologie	ks	1,000	160 000,00	160 000,00	
	D	998	Přesun hmot				99 266,09	
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	374,589	265,00	99 266,09	CS ÚRS 2017 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				30 500,33	
43	K	1	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	celk	1,000	17 500,33	17 500,33	
44	K	2	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	celk	1,000	5 500,00	5 500,00	
45	K	3	Provizorní dopravní značení	celk	1,000	7 500,00	7 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:

HaskoningDHV Czech Republic, spol.s r.o

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

03459209

DIČ:

CZ03459209

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

125 101,00

DPH základní
snížená

Základ daně
125 101,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
26 271,21
0,00

Cena s DPH

v CZK

151 372,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves
Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Datum: 01.06.2018

Projektant: HaskoningDHV Czech Re

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

125 101,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště Na Lánech v Ostravě-Nové Vsi

Objekt:

3 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 01.06.2018

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MOB Nová Ves

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

Uchazeč:

MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

125 101,00

1	K	1	SO 401 Veřejné osvětlení	celk	1,000	125 101,00	125 101,00	
---	---	---	--------------------------	------	-------	------------	------------	--