

REKAPITULACE STAVBY**DODATEK č.1**

6146
Stavba: Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

Ostrava-Poruba

04.10.2023

SMO, Městský obvod Poruba

00845451
CZ00845451

Ostravské komunikace , a.s.

25396544
CZ25396544

JACKO, p&v s.r.o.

27800440
CZ27800440

Cena bez DPH**-539 894,25**

Cena s DPH**v****CZK****-653 272,04****Projektant**

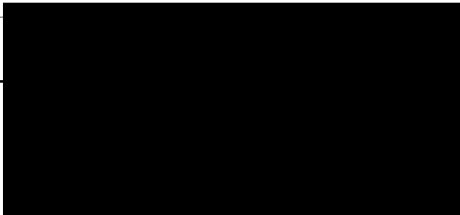
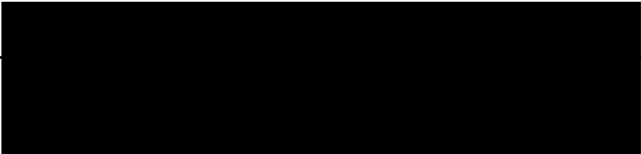
Ing. Lukáš Horák

Zhotovitel

p.Tomáš Svoboda

Objednavatel

Ing. Jana Jurajdová
p.Martin Drbal



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

DODATEK č.1

6146

Stavba: Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

Ostrava-Poruba

04.10.2023

SMO, Městský obvod Poruba

JACKO, p&v s.r.o.

Ostravské komunikace , a.s.

Kód	Popis	vícepráce - méněpráce	VÍCEPRÁCE	MÉNĚPRÁCE
Náklady z rozpočtů		-539 894,25	766 910,93	-1 306 805,18
ZL 1	SANACE odečet	-761 868,63	0,00	-761 868,63
ZL 2	Odvoz výkopku, sutí na skládku	107 440,77	446 791,44	-339 350,67
ZL 3	Odstranění objektů krytů CO	-34 269,71	30 165,57	-64 435,28
ZL 4	Veřejné osvětlení	-81 517,87	0,00	-81 517,87
ZL 5	Realizace uličních vpustí	-4 896,79	41 159,81	-46 056,60
ZL 6	Navazující asfaltové povrchy	101 329,20	101 329,20	0,00
ZL 7	Výškové úpravy šachtic	63 856,81	63 856,81	0,00
ZL 8	Trvalé dopravní značení	15 578,62	21 654,75	-6 076,13
ZL 9	Osazení nopové folie	24 995,84	24 995,84	0,00
ZL 10	Navazující chodník	29 457,51	36 957,51	-7 500,00
Vícepráce		766 910,93		
Méněpráce		-1 306 805,18		
Celkem vícepráce - méněpráce		-539 894,25		
DPH 21 %		-113 377,79		
Vícepráce - méněpráce vč. DPH		-653 272,04		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL1

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	SANACE odečet		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba JACKO, p&v s.r.o. Ostravské komunikace, a.s.	IČ	DIČ
Projektant		00845451	
Zhotovitel		27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00	
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00	
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00	
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00	
5	"M"	-761 868,63			17 Ostatní	0,00	
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (ř. 1-6)	-761 868,63	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00	
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00	
Projektant				D Celkové náklady			
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22			-761 868,63
Datum a podpis				24 10 %			0,00 DPH
Objednatel				25 21 %			-761 868,63 DPH
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)			-921 861,04
Martin Drbal				E Přípočty a odpočty			
Datum a podpis				27 Dodávky objednatel			0,00
Zhotovitel				28 Klouzavá doložka			0,00
Tomáš Svoboda				29 Zvýhodnění + -			0,00
Ing. Martin Maty							
Datum a podpis							

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL2

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Odvoz výkopku, suti na skládku		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	0,00	8	Práce přesčas	0,00
2		0,00	9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		0,00	11		0,00
5	"M"	107 440,77			
6		0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)	107 440,77	12	DN (ř. 8-11)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00
13			13	Zařízení staveniště	0,00
14			14	Mimostav. doprava	0,00
15			15	Územní vlivy	0,00
16			16	Provozní vlivy	0,00
17			17	Ostatní	0,00
18			18	NUS z rozpočtu	0,00
19			19	NUS (ř. 13-18)	0,00
22			22	Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Ing. Lukáš Horák				23	Součet 7, 12, 19-22
Datum a podpis		Razítko		24	10 % 0,00 DPH
Objednatel				25	21 % 107 440,77 DPH
Ing. Jana Jurajdová				26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Martin Drbal					130 003,33
Datum a podpis		Razítko		E Přípočty a odpočty	
Zhotovitel				27	Dodávky objednatele
Tomáš Svoboda				28	Klouzavá doložka
Ing. Martin Maty				29	Zvýhodnění + -
Datum a podpis		Razítko			0,00

			"suť z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 290 mm - 80% zpětně využití =" 221,241		221,241				
			Součet		680,579				
95	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	170,144	110,00	18 715,84	CS ÚRS 2023 01	
		viz.pol.20	"suť z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 340 mm - 20% na skládku =" 114,834		114,834				
			"suť z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 290 mm - 20% na skládku =" 55,310		55,310				
			Součet		170,144				
96	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	269,117	260,00	69 970,42	CS ÚRS 2023 01	
			"suť z frézování 100 mm, zařídění ZAS-T3 =" 267,870		267,870				
			"suť z ručního odstranění AC tl. 100 mm =" 1,247		1,247				
			Součet		269,117				

			-170,144	-18 715,84
		49,120	12 771,20	
		fréza 49,12		

SOD

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL3

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Odstranění objektů krytů CO		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	-34 269,72			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	-34 269,72	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		
Datum a podpis				24 10 % 0,00 DPH		
Objednatel				25 21 % -34 269,72 DPH		
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		
Martin Drbal				-41 466,36		
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty		
Zhotovitel				27 Dodávky objednatele		
Tomáš Svoboda				28 Klouzavá doložka		
Ing. Martin Maty						
Datum a podpis				29 Zvýhodnění + -		

111	977151122R	Jádrové vrty do stavebních materiálů ŽB, do D 130mm	ks	2,000	3 171,76	6 343,52		2,000	6 343,52
112	R pol 1	D+M odvětrání šachty ocelovou trubkou se dvěma koleny D 100mm	ks	2,000	5 782,66	11 565,32		2,000	11 565,32

ÚRS 2023

vlastní

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL4

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Veřejné osvětlení		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	-81 517,87			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	-81 517,87	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		
Datum a podpis				24 10 % 0,00 DPH		
Objednatel				25 21 % -81 517,87 DPH		
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		
Martin Drbal				-98 636,62		
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty		
Zhotovitel				27 Dodávky objednatele		
Tomáš Svoboda				28 Klouzavá doložka		
Ing. Martin Maty				29 Zvýhodnění + -		
Datum a podpis						

15	K	210101234	Propojení kabelů celoplast spojkou do 1 kV smršťovací do 4x35 mm ²	kus	1,000	2 672,00	2 672,00		
16	K	210120101	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	1,000	8,00	8,00		-1,000 -8,00
17	K	210220003	Montáž uzemň vedení vodičů na povrchu páskou do 50 mm ²	m	4,000	95,00	380,00		
18	K	210220022	Montáž uzemň vedení FeZn v zemi drátem do 10 mm, páskem 30/4	m	58,000	34,00	1 972,00		-40,000 -1360,00
19	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	8,000	120,00	960,00		-6,000 -720,00
20	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrb	kus	1,000	151,00	151,00		-1,000 -151,00
21	K	210812061	Montáž měděných kabelů CYKY 750 V 3x1,5 mm ² uložených volně	m	5,000	26,00	130,00		-5,000 -130,00
22	K	741123225	Montáž měděných kabelů CYKY-J 1kV 4x10 mm ² uložených volně	m	60,000	34,00	2 040,00		-40,000 -1360,00
23	K	210950201	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 0,75 kg do tvárcových tras	m	65,000	5,00	325,00		-45,000 -225,00
24	K	789315311	Nátěr zařízení s povrchem nečlenitým dvousložkový základní polyuretanový tl do 80 μm	m ²	1,500	201,00	301,50		-1,500 -301,50
25	K	789315315	Nátěr zařízení s povrchem nečlenitým dvousložkový mezinátěr polyuretanový do 80 μm	m ²	1,500	201,00	301,50		-1,500 -301,50
26	K	789315321	Nátěr zařízení s povrchem nečlenitým dvousložkový krycí polyuretanový (vrchní) do 80 um	m ²	3,000	201,00	603,00		-3,000 -603,00
27	K	210050841	Číslování sloupů nebo stožárů barvou	kus	2,000	27,00	54,00		-2,000 -54,00
D II.B MONTÁŽE II.B MONTÁŽE - mate						0,00			
28	K	Pol19	žárově zinkovaný kónický ocelový stožár pro závěsnou výšku svítidla 5m (např. KLM 50/76/4), povrchová úprava RAL 7016 - antracitová šedá, minimální tloušťka stěny 4 mm.	ks	1,000	10 758,00	10 758,00		-1,000 -10758,00
29	M	Pol1	elektrovýzbroj SR 721 Al/Cu min. IP 2X, 1 okruh, jističi odpínací válc.pojistky vel.10, zem.svor.	ks	1,000	616,00	616,00		-1,000 -616,00
30	M	Pol2	KGEM trubka SN4 ML 315x7,7 1M, upravit délku pro stožárové pouzdro	ks	1,000	1 320,00	1 320,00		-1,000 -1320,00
31	M	Pol3	kabelová spojka SMOE 81513 (propojení AES - AYKY 4x25)	ks	1,000	810,00	810,00		
32	M	Pol4	smršťovací koncovka EN 4.1, 16 - 35 mm ²	ks	4,000	81,00	324,00		-3,000 -243,00
33	M	Pol5	válcová pojistka - velikost 10, chrakteristika qG/2A	ks	1,000	22,00	22,00		-1,000 -22,00
34	M	Pol6	spojovací svorka SS	ks	8,000	17,00	136,00		-6,000 -102,00
35	M	Pol7	zkušební svorka na stožár	ks	1,000	26,00	26,00		-1,000 -26,00
36	M	Pol8	zemnič FeZn 10 mm	kg	38,400	51,00	1 958,40		-20,000 -1020,00
37	M	Pol9	červená výstražná folie	m	65,000	3,00	195,00		-50,000 -150,00
38	M	Pol10	ohěbná plastová ochranná trubka průměr 40 mm vč. spojky (do základu stožáru)	m	4,000	14,00	56,00		-3,000 -42,00
39	M	Pol11	ohedná chránička DVR 75, korugovaná s protahovacím lankem	m	55,000	27,00	1 485,00		-35,000 -945,00
40	M	Pol12	tyčová chránička DVK 110, korugovaná s protahovacím lankem	m	14,000	47,00	658,00		
41	M	Pol13	kabel CYKY-J 4 x 10	m	60,000	102,00	6 120,00		-40,000 -4080,00
42	M	Pol14	kabel CYKY-J 3 x 1,5	m	5,000	14,00	70,00		-5,000 -70,00
43	M	Pol15	nátěrová hmota - základní	l	1,000	247,00	247,00		-1,000 -247,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL5

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Realizace uličních vpustí		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	-4 896,79			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	-4 896,79	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		-4 896,79
Datum a podpis				24 10 %		0,00 DPH
Objednatel				25 21 %		-4 896,79 DPH
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		-5 925,12
Martin Drbal				E Přípočty a odpočty		
Datum a podpis				27 Dodávky objednatele		0,00
Zhotovitel				28 Klouzavá doložka		0,00
Tomáš Svoboda				29 Zvýhodnění + -		0,00
Ing. Martin Maty						
Datum a podpis						

SOUPIS PRACÍ

ZL 5

Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park

Ostrava Poruba

SMO, Městský obvod Poruba

Ostravské komunikace, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				61 844,40	
D	8		Trubní vedení				61 844,40	
58	K	895941351	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž "standardní betonová uliční vpust =" 6 Součet	kus	6,000	905,10	5 430,60	CS ÚRS 2023 01
59	M	59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	6,000	446,80	2 680,80	CS ÚRS 2023 01
60	K	895941361	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž středová 290 mm "standardní betonová uliční vpust =" 6 Součet	kus	6,000	905,10	5 430,60	CS ÚRS 2023 01
61	M	59224461	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná nízká betonová 500/290x65mm	kus	6,000	378,00	2 268,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	895941362	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž středová 590 mm "standardní betonová uliční vpust =" 6 Součet	kus	6,000	1 249,00	7 494,00	CS ÚRS 2023 01
63	M	59224462	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	6,000	670,10	4 020,60	CS ÚRS 2023 01
68	M	552mat1	MŘÍŽ PLAST 500x500 D 400 rám BEGU komplet pro uliční vpust'	kus	6,000	5 753,30	34 519,80	vlastní

VCP - NOVÉ položky

68-1	M	592244mat	MŘÍŽ vtoková vc pantů a rámu 500x500 D 400 komplet pro uliční vpust'	kus	7,000	4 920,10	34 440,67	
113	R	pol 3	Úprava lapače střešních splavenin	ks	2,000	797,78	1 595,55	
117		899202211	Demontaž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000	503,807	503,81	
118		452311151	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,080	4332,16	346,57	
119		871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost tříd SN4 DN 400- vvvložkování šachtice	m	1,000	1866,31	1 866,31	
120		871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost tříd SN4 DN 160 - napojení	m	0,500	398,404	199,20	
121		877355121	Výřez a montáž na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 150-napojení	kus	1,000	431,282	431,28	
122		899620141	Obetonování šachty betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,100	4245,130	424,51	

Realizace uličních vpustí

VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE		SOD/ÚRS
Množství	Cena	Množství	Cena	
	41 159,81		-46 056,60	
1,000	905,10			SOD
úprava 1 ks UV				
1,000	446,80			SOD
		-6,000	-5 430,60	SOD
		-6,000	-2 268,00	SOD
		-2,000	-2 498,00	SOD
		-2,000	-1 340,20	SOD
		-6,000	-34 519,80	

ÚRS 2023

vlastní

 ÚRS 2023 -
 koeficient
 ÚRS 2023 -
 koeficient
 ÚRS 2023 -
 koeficient
 ÚRS 2023 -
 koeficient
 ÚRS 2023 -
 koeficient
 ÚRS 2023 -
 koeficient

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL6

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Navazující asfaltové povrchy		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	101 329,20			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	101 329,20	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		
Datum a podpis				24 10 %		
Razítko				0,00 DPH		
Objednatel				25 21 %		
Ing. Jana Jurajdová				101 329,20 DPH		
Martin Drbal				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		
Datum a podpis				Razítko		
Razítko				122 608,33		
Zhotovitel				E Přípočty a odpočty		
Tomáš Svoboda				27 Dodávky objednatele		
Ing. Martin Maty				28 Klouzavá doložka		
Datum a podpis				Razítko		
Razítko				29 Zvýhodnění + -		

SOUPIS PRACÍ

ZL 6

Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park

Ostrava Poruba

SMO, Městský obvod Poruba

Ostravské komunikace, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV					253 879,51	
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	5,420	222,00	1 203,24	CS ÚRS 2023 01
			"ruční odstranění AC tl. 100 mm =" 5,420				5,420	
			Součet				5,420	
82	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m	54,000	210,00	11 340,00	CS ÚRS 2023 01
			"napojení starého a nového krytu =" 54,0				54,000	
			Součet				54,000	
83	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	54,000	105,00	5 670,00	CS ÚRS 2023 01
			"řezání stávajícího živičného krytu =" 54,0				54,000	
			Součet				54,000	
89	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	197,849	59,00	11 673,09	CS ÚRS 2023 01
			"suf z vybouraných vpustí =" 2,40*3,15				7,560	
			"suf z ručního odstranění AC tl. 100 mm =" 0,230*5,420				1,247	
			"suf z odstranění stávající betonové dlažby 500x500x60 mm =" 0,255*716,89				182,807	
			"suf z demolice dvou stávajících větracích přístřešku CO krytu =" 2,40*2,598				6,235	
			Součet				197,849	
90	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 769,886	15,90	44 041,19	CS ÚRS 2023 01
			předpokládaná vzdálenost 15 km					
			"suf z vybouraných vpustí =" (15-1)*7,560				105,840	
			"suf z ručního odstranění AC tl. 100 mm =" (15-1)*1,247				17,458	
			"suf z odstranění stávající betonové dlažby 500x500x60 mm =" (15-1)*182,807				2 559,298	
			"suf z demolice dvou stávajících větracích přístřešku CO krytu =" (15-1)*6,235				87,290	
			Součet				2 769,886	
93	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	680,579	161,60	109 981,57	CS ÚRS 2023 01
			naložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro sanaci					
			"suf z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 340 mm - 80% zpětné využití =" 459,338				459,338	
			"suf z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 290 mm - 80% zpětné využití =" 221,241				221,241	
			Součet				680,579	
96	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	269,117	260,00	69 970,42	CS ÚRS 2023 01
			"suf z frézování 100 mm, zatřídění ZAS-T3 =" 267,870				267,870	
			"suf z ručního odstranění AC tl. 100 mm =" 1,247				1,247	
			Součet				269,117	

Navazující asfaltové povrchy

VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE		SOD/ÚRS
Množství	Cena	Množství	Cena	
101 329,20		0,00		
3,000	666,00			SOD
nájezd navázání				
6,000	1 260,00			SOD
nájezd navázání				
6,000	630,00			SOD
nájezd navázání				
0,660	38,94			SOD
nájezd navázání 0,66;				
9,240	146,92			SOD
nájezd navázání 9,24;				
0,660	106,66			SOD
nájezd navázání 0,66;				
0,660	171,60			SOD
nájezd navázání 0,66;				

VCP - NOVÉ položky

102	K	577175112-R	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) š do 3 m - tl. 100 mm RUČNÍ POKLÁDKA	m2	24,000	1 402,15	33 651,60	
			8,0*3,0					
103	K	577175112-R	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) š do 3 m - tl. 100 mm RUČNÍ POKLÁDKA	m2	24,000	1 402,15	33 651,60	
			8,0*3,0					
104	K	577154111-R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu RUČNÍ POKLÁDKA	m2	24,000	1 291,91	31 005,89	
			8,0*3,0					

	24,000	33 651,60
	24,000	33 651,60
	24,000	31 005,89

vlastní

vlastní

vlastní

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL7

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Výškové úpravy šachtic		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	63 856,81			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	63 856,81	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		63 856,81
Datum a podpis				24 10 %		0,00 DPH
Objednatel				25 21 %		63 856,81 DPH
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		77 266,74
Martin Drbal				E Přípočty a odpočty		
Datum a podpis				27 Dodávky objednatele		0,00
Zhotovitel				28 Klouzavá doložka		0,00
Tomáš Svoboda						
Ing. Martin Maty				29 Zvýhodnění + -		0,00
Datum a podpis						

SOUPIS PRACÍ

ZL 7

Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park

Ostrava Poruba

SMO, Městský obvod Poruba

Ostravské komunikace, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

VCP - NOVÉ položky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
105		899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200mm zvýšením poklopu - revizní šachtice	kus	6,000	2 272,45	13 634,70	
106		899331111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200mm zvýšením poklopu - vel 600/600	kus	5,000	2 272,45	11 362,25	
107		899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200mm zvýšením krycího hrmce, šoupěte nebo hydrantu - vodovodní šoupák	kus	7,000	1 295,78	9 070,46	
108		899431111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200mm zvýšením krycího hrmce, šoupěte nebo hydrantu - plynovodní šoupák	kus	1,000	1 295,78	1 295,78	
123		452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm pod poklopy a míře	ks	18,000	862,56	15 526,15	
124		59224011	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	ks	18,000	241,75	4 351,50	
125		899-R	Čištění uličních vpustí znečištěných ve zpevněných plochách	ks	9,000	957,33	8 615,97	

Výškové úpravy šachtic

VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE		SODI/ÚRS
Množství	Cena	Množství	Cena	
	63 856,81		0,00	

6,000	13 634,70		
5,000	11 362,25		
7,000	9 070,46		
1,000	1 295,78		
18,000	15 526,15		
18,000	4 351,50		
9,000	8 615,97		

ÚRS 2023
ÚRS 2023
ÚRS 2023
ÚRS 2023
ÚRS 2023 - koeficient
ÚRS 2023 - koeficient
ÚRS 2023 - koeficient

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL8

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Trvalé dopravní značení		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	15 578,63			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	15 578,63	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00

<p>Projektant Ing. Lukáš Horák Datum a podpis</p> <p>Objednatel Ing. Jana Jurajdová Martin Drbal Datum a podpis</p> <p>Zhotovitel Tomáš Svoboda Ing. Martin Maty Datum a podpis</p>	<p>D Celkové náklady</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>23</td> <td>Součet 7, 12, 19-22</td> <td style="text-align: right;">15 578,63</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>10 % 0,00 DPH</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>21 % 15 578,63 DPH</td> <td style="text-align: right;">3 271,51</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Cena s DPH (ř. 23-25)</td> <td style="text-align: right;">18 850,14</td> </tr> </table> <p>E Přípočty a odpočty</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>27</td> <td>Dodávky objednatele</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Zvýhodnění + -</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	23	Součet 7, 12, 19-22	15 578,63	24	10 % 0,00 DPH	0,00	25	21 % 15 578,63 DPH	3 271,51	26	Cena s DPH (ř. 23-25)	18 850,14	27	Dodávky objednatele	0,00	28	Klouzavá doložka	0,00	29	Zvýhodnění + -	0,00
23	Součet 7, 12, 19-22	15 578,63																				
24	10 % 0,00 DPH	0,00																				
25	21 % 15 578,63 DPH	3 271,51																				
26	Cena s DPH (ř. 23-25)	18 850,14																				
27	Dodávky objednatele	0,00																				
28	Klouzavá doložka	0,00																				
29	Zvýhodnění + -	0,00																				

SOUPIS PRACÍ

ZL 8

Trvalé dopravní značení

Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park

Ostrava Poruba

SMO, Městský obvod Poruba

Ostravské komunikace, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

 D HSV Práce a dodávky HSV 34 124,63

 D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 34 124,63

69	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	291,50	2 623,50	CS ÚRS 2023 01
70	M	404456R	svislé dopravní značky	kus	9,000	850,00	7 650,00	vlastní
71	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	6,000	1 150,00	6 900,00	CS ÚRS 2023 01
			"Montáž nových sloupku pro SDZ =" 6		6,000			
			Součet		6,000			
72	M	40445235	sloupek pro dopravní značku A1 D 60mm v 3,5m	kus	6,000	1 550,00	9 300,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	270,050	22,50	6 076,13	CS ÚRS 2023 01
75	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	315,000	5,00	1 575,00	CS ÚRS 2023 01
			270+45		315,000			
			Součet		315,000			

VCP - NOVÉ položky

101	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry š 250 mm retroreflexní bílá barva (V10d, V4)	m	206,400	22,92	4 730,25	
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	--

VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE		SOD/ÚRS
Množství	Cena	Množství	Cena	
	21 654,75		-6 076,13	
3,000	874,50	0,000	0,00	SOD
3,000	2 550,00	0,000	0,00	SOD
5,000	5 750,00	0,000	0,00	SOD
5,000	7 750,00	0,000	0,00	SOD
		-270,050	-6 076,13	SOD

206,400	4 730,25
---------	----------

ÚRS 2023

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL9

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Osazení nopové folie		Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o.	00845451	
Zhotovitel	Ostravské komunikace, a.s.	27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C		
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby		
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	24 995,84			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	24 995,84	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23 Součet 7, 12, 19-22		24 995,84
Datum a podpis				24 10 %		0,00 DPH
Objednatel				25 21 %		24 995,84 DPH
Ing. Jana Jurajdová				26 Cena s DPH (ř. 23-25)		30 244,97
Martin Drbal				E Přípočty a odpočty		
Datum a podpis				27 Dodávky objednatele		0,00
Zhotovitel				28 Klouzavá doložka		0,00
Tomáš Svoboda				29 Zvýhodnění + -		0,00
Ing. Martin Maty						
Datum a podpis						

SOUPIS PRACÍ

ZL 9

Osazení nopové folie

Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava-Poruba, Etapa 1 Park

101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park

Ostrava Poruba

SMO, Městský obvod Poruba

Ostravské komunikace, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV 7 209,45

D 1 Zemní práce 7 209,45

12	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,540	1 940,00	2 987,60	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

"výkop zeminy pro základ zakrytové desky =" 1.40*0.55*0.50*4 1,540

Součet 1,540

22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	28,526	148,00	4 221,85	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

pro zásyp budou využity vhodné odstraněné konstrukční vrstvy z mezideponií

"zpeťný zásyp rýh pro dělené chráničky =" 4.80-(0,055*0,055*3,14*10,0) 4,705

"zpeťný zásyp rýhy pro potrubí DN 150 nad úrovní obsypu =" 35,292-2,173-9,298 23,821

Součet 28,526

VCP - NOVÉ položky

109	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá	m2	40,000	123,78	4 951,04	
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--

VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE		SOD/ÚRS
Množství	Cena	Množství	Cena	

24 995,84 0,00

9,600	18 624,00			SOD
výkop podél budovy,nopová folie				
9,600	1 420,80			SOD
výkop podél budovy,nopová folie				

40,000	4 951,04
--------	----------

ÚRS 2023

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

ZL10

Název stavby	Revitalizace náměstí V. Nováka, Ostrava – Poruba – Etapa 1 Park	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace a zpevněné plochy Etapa 1 Park	EČO	
Název části	Navazující chodník		Ostrava - Poruba
Objednatel		IC	DIČ
Projektant	JACKO, p&v s.r.o. Ostravské komunikace, a.s.	00845451	
Zhotovitel		27800440	
		25396544	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Jana Holcová	04/10/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
1	HSV	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2		0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4		0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M"	29 457,51			17 Ostatní	0,00
6		0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	29 457,51	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Ing. Lukáš Horák				23	Součet 7, 12, 19-22	29 457,51
Datum a podpis				24	10 %	0,00 DPH
Objednatel				25	21 %	29 457,51 DPH
				26	Cena s DPH (ř. 23-25)	35 643,59
Ing. Jana Jurajdová				E Přípochy a odpočty		
Martin Drbal				27	Dodávky objednatel	0,00
Datum a podpis				28	Klouzavá doložka	0,00
Zhotovitel				29	Zvýhodnění +-	0,00
Tomáš Svoboda						
Ing. Martin Maty						
Datum a podpis						

naložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro sanaci
 "suť z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 340 mm -
 80% zpětné využití =" 459,338
 "suť z odstranění stávajících podkladních vrstev tl. 290 mm -
 80% zpětné využití =" 221,241
 Součet 680,579

96	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	269,117	260,00	69 970,42	CS ÚRS 2023 01
					267,870			
					1,247			
					269,117			

chodník 1,62			
1,620	421,20		
chodník 1,62			

SOD

VCP - NOVÉ položky

114	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně (chodník)	m2	16,500	111,21	1 834,88
115	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm (chodník)	m	1,500	76,39	114,59
116	577144111-R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu RUCNÍ POKLÁDKA do 3t.(chodník)	m2	16,500	1406,99	23 215,25

16,500	1 834,88
1,500	114,59
16,500	23 215,25

ÚRS 2023 -
koeficient
 ÚRS 2023 -
koeficient

vlastní