

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VolgogradZL2
Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

KSO:
Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:
Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **98 552,73**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	98 552,73	20 696,07
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **119 248,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VolgogradZL2

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		98 552,73	119 248,80
001 - MCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP	-53 625,43	-64 886,77
001 - VCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP	152 178,16	184 135,57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výbudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt:

001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

152 178,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 178,16	21,00%	31 957,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

184 135,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt: **001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	152 178,16
HSV - Práce a dodávky HSV	152 178,16
2 - Zakládání	576,64
5 - Komunikace pozemní	141 081,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 316,32
998 - Přesun hmot	6 204,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt: 001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel: Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							152 178,16	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				152 178,16	
D	2		Zakládání				576,64	
47	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	8,480	20,00	169,60	
	vv		16*0,53		8,480			
48	M	693110620RR	netkaná geotextilie z PP 300g/m ² ; stat. protržení CBR min 2kN	m2	10,176	40,00	407,04	
	vv		16*0,53*1,2		10,176			
D	5		Komunikace pozemní				141 081,00	
86	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	317,750	444,00	141 081,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		20,5*15,5		317,750			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 316,32	
87	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	8,480	509,00	4 316,32	CS ÚRS 2023 02
	vv		16*0,53		8,480			
D	998		Přesun hmot				6 204,20	
85	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	124,084	50,00	6 204,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt:

001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-53 625,43
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-53 625,43	21,00%	-11 261,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-64 886,77
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

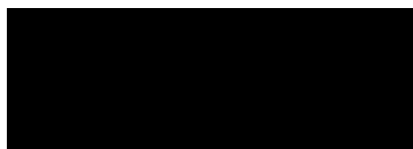
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt: **001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Zhotovitel:

Datum: 27. 10. 2023

Projektant: Roman Fildán

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-53 625,43
HSV - Práce a dodávky HSV	-53 625,43
1 - Zemní práce	-1 515,38
5 - Komunikace pozemní	-47 662,50
998 - Přesun hmot	-4 447,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Objekt: 001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 27. 10. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel: Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-53 625,43	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-53 625,43	
D	1		Zemní práce				-1 515,38	
30	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-8,480	30,00	-254,40	
	vv		trávník		-8,480			
31	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní (8*trávník)/10000	litr	-0,007	479,00	-3,35	
	vv				-0,007			
32	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 dle B1.2.1	m2	-8,480	22,70	-192,50	
	vv		trávník		-8,480			
33	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná trávník*0,03	kg	-0,254	174,00	-44,20	
	vv				-0,254			
35	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480	1,16	-9,84	
	vv		trávník		-8,480			
36	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480	4,43	-37,57	
	vv		trávník		-8,480			
37	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480	0,52	-4,41	
	vv		trávník		-8,480			
38	K	183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	-0,001	4 810,00	-4,81	
	vv		trávník*0,0001		-0,001			
41	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480	4,00	-33,92	
	vv		trávník		-8,480			
42	M	R101	Trávníkový substrát (0,15*trávník)/2,5	m3	-0,509	1 500,00	-763,50	
	vv				-0,509			
43	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	-0,127	362,00	-45,97	
	vv		voda		-0,127			
44	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	-0,127	388,00	-49,28	
	vv		voda		-0,127			
45	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	-3,048	23,50	-71,63	
	vv		24*voda		-3,048			
D	5		Komunikace pozemní				-47 662,50	
50	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	-317,750	150,00	-47 662,50	
	vv		-20,5*15,5		-317,750			
D	998		Přesun hmot				-4 447,55	
85	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	-88,951	50,00	-4 447,55	

SEZNAM FIGUR

Kód: VolgogradZL2
 Stavba: • Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.2

Datum: 27. 10. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
001 - MCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP		
asfalt	asfalt	m2	407,700
	dle B1.2.1; B1.1		0,000
asfalt	407,7		407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
	dle B1.2.1		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)		0,000
bo1025	1,1*2		2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
	dle B1.2.1		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)		0,000
bo1530	5,45+11,74+2,22+4,5*2+2,75+9,74+16,82+0,5+15,5+0,5+16,5+5+2,5+1,6+1+1,4+17,73+6,46+1,96-1		127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
	dle B1.2.1; B1.2.3		0,000
drenáž	20,5+5+16,8+2,8+3,8		48,900
fréza	fréza	m2	294,000
	dle E2.b.2		0,000
fréza	294		294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
	ceťin+pada		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)		0,000
chráničky	10,5		10,500
kostky	kostky	m	97,780
	dle B1.2.1; B1.2.3; B1.2.4		0,000
kostky	9,74+2,75+5+0,5+5+20,5+6+0,5+16,5+2,8+2,7+17,73+1,6+6,46		97,780
litý	litý	m2	29,000
	dle E2.b.1		0,000
	litý asfalt		0,000
litý	29		29,000
lože	lože	m3	0,734
lože	drenáž*0,05*0,3		0,734
napojení	napojení	m	27,760
	dle B1.2.1		0,000
napojení	10,94+16,82		27,760
odkop	odkop	m3	489,927
	dle B1.1; B1.2.1		0,000
	parking*0,67		137,685
	(pěší+slepce)*0,54		1,620
	asfalt*0,86		350,622
odkop	Součet		489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
odvoz	odkop+rýhy		504,597
parking	parking	m2	205,500
	dle B1.2.1		0,000
parking	205,5		205,500
pěší	pěší	m2	1,500
	dle B1.2.1		0,000
pěší	1,5		1,500
rýhy	rýhy	m3	14,670
	dle B1.2.1; B1.2.3		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
rýhy	drenáž*0,5*0,6		14,670
skrývka	skrývka		0,041
	dle A4, B1.1		0,000
skrývka	(89,3/(1,1*0,2))*0,0001		0,041
slepce	slepce	m2	1,500
slepce	1,5		1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie	drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		113,155
textilie2	textilie2	m2	616,200
	dle B1.2.3; B1.2.4		0,000
textilie2	pěší+slepce+parking+asfalt		616,200
trávník	trávník	,2	-8,480
	dle B1.2.1		0,000
trávník	-16*0,53		-8,480
Použití figury:			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-8,480
181301102	Rozprostření omice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-8,480
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480
183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	-0,001
184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	-8,480
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	-0,127
005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	-0,254
25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	-0,007
R101	Trávníkový substrát	m3	-0,509
voda	voda	m3	-0,127
voda	0,015*trávník		-0,127
Použití figury:			
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	-0,127
185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	-0,127
185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	-3,048
zásyp	zásyp	m3	13,936
zásyp	rýhy-lože		13,936
001 - VCP SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP			
asfalt	asfalt	m2	407,700
	dle B1.2.1; B1.1		0,000
asfalt	407,7		407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
	dle B1.2.1		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)		0,000
bo1025	1,1*2		2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
	dle B1.2.1		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)		0,000
bo1530	5,45+11,74+2,22+4,5*2+2,75+9,74+16,82+0,5+15,5+0,5+16,5+5+2,5+1,6+1+1,4+17,73+6,46+1,96-1		127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
	dle B1.2.1; B1.2.3		0,000
drenáž	20,5+5+16,8+2,8+3,8		48,900
fréza	fréza	m2	294,000
	dle E2.b.2		0,000
fréza	294		294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
	ceťin+poda		0,000
	Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
chráničky	10,5		10,500
kostky	kostky	m	97,780
	dle B1.2.1; B1.2.3; B1.2.4		0,000
kostky	9,74+2,75+5+0,5+5+20,5+6+0,5+16,5+2,8+2,7+17,73+1,6+6,46		97,780
litý	litý	m2	29,000
	dle E2.b.1		0,000
	litý asfalt		0,000
litý	29		29,000
lože	lože	m3	0,734
lože	drenáž*0,05*0,3		0,734
napojení	napojení	m	27,760
	dle B1.2.1		0,000
napojení	10,94+16,82		27,760
odkop	odkop	m3	489,927
	dle B1.1; B1.2.1		0,000
	parking*0,67		137,685
	(pěší+slepce)*0,54		1,620
	asfalt*0,86		350,622
odkop	Součet		489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
odvoz	odkop+rýhy		504,597
parking	parking	m2	205,500
	dle B1.2.1		0,000
parking	205,5		205,500
pěší	pěší	m2	1,500
	dle B1.2.1		0,000
pěší	1,5		1,500
rýhy	rýhy	m3	14,670
	dle B1.2.1; B1.2.3		0,000
rýhy	drenáž*0,5*0,6		14,670
skrývka	skrývka		0,041
	dle A4, B1.1		0,000
skrývka	(89,3/(1,1*0,2))*0,0001		0,041
slepce	slepce	m2	1,500
slepce	1,5		1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie2	textilie2	m2	616,200
trávník	trávník	,2	80,000
	dle B1.2.1		0,000
trávník	80		80,000
voda	voda	m3	1,200
voda	0,015*trávník		1,200
zásyp	zásyp	m3	13,936
zásyp	rýhy-lože		13,936



REKAPITULACE STAVBY

Kód: VolgogradZL3
Stavba: **Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3**

KSO:
Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:
Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
PROFIZA s.r.o.

IČ 29244935
DI CZ29244935

Projektant:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			39 716,22
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 39 716,22	Výše daně 8 340,41
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			48 056,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

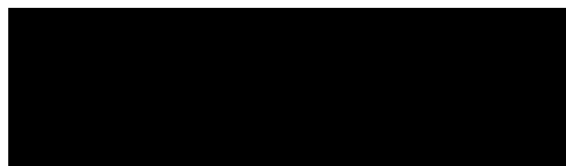
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VolgogradZL3

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Místo: **úř. Volgogradská 55-57**

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel: PROFIZA s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		39 716,22	48 056,63
001 - VCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP	24 104,52	29 166,47
002 - VCP	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	15 611,70	18 890,16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Objekt:

001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PROFIZA s.r.o.

IČ:29244935

DIČ:CZ2924493

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				24 104,52
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	24 104,52	21,00%	5 061,95	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		29 166,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

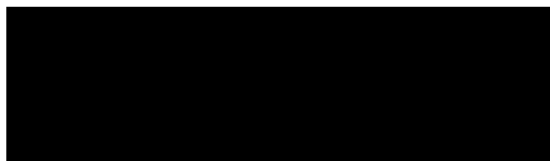
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Objekt: **001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel: PROFIZA s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		24 104,52
HSV - Práce a dodávky HSV		24 104,52
1 - Zemní práce		5 599,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		14 910,00
997 - Přesun sutě		3 207,24
998 - Přesun hmot		387,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL 3

Objekt:

001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel: PROFIZA s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

Náklady soupisu celkem

24 104,52

D	HSV	Práce a dodávky HSV					24 104,52	
D	1	Zemní práce					5 599,48	
1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm dle B1.2.1	kus	1,000	187,00	187,00	
	vv		1		1,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně 6*2	m2	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 02
	vv				12,000			
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kamenu drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,000	72,50	870,00	CS ÚRS 2023 02
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých dle E2.b; B1.2.1	m	12,000	50,00	600,00	
	vv		2*6		12,000			
5	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	200,00	200,00	
6	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	400,00	400,00	
7	K	181301102	Rozprostření omice tl vrstvy tl do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,000	30,00	360,00	
	vv		trávník_1		12,000			
8	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní (8*trávník_1)/10000	litr	0,010	479,00	4,79	
	vv				0,010			
9	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 dle B1.2.1	m2	12,000	22,70	272,40	
	vv		trávník_1		12,000			
10	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná trávník_1*0,03	kg	0,360	174,00	62,64	
	vv				0,360			
11	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 trávník_1	m2	12,000	1,16	13,92	
	vv				12,000			
12	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 trávník_1	m2	12,000	4,43	53,16	
	vv				12,000			
13	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 trávník_1	m2	12,000	0,52	6,24	
	vv				12,000			
14	K	183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5° trávník_1*0,0001	ha	0,001	4 810,00	4,81	
	vv				0,001			
15	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 trávník_1	m2	12,000	4,00	48,00	
	vv				12,000			
16	M	R101	Trávníkový substrát (0,15*trávník_1)/2,5	m3	0,720	1 500,00	1 080,00	
	vv				0,720			
17	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 voda_1	m3	0,180	362,00	65,16	
	vv		0,015*trávník_1		0,180			
18	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m voda_1	m3	0,180	388,00	69,84	
	vv				0,180			
19	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m 24*voda_1	m3	4,320	23,50	101,52	
	vv				4,320			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					14 910,00	
20	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého kostky	m	21,000	131,00	2 751,00	
	vv		21		21,000			
21	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm kostky*0,2*0,1*2	t	0,840	3 000,00	2 520,00	
	vv				0,840			
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 21	m	21,000	309,00	6 489,00	
	vv				21,000			
23	M	592175030R	obrubník 100x15/12x30 cm, přírodní 21	kus	21,000	150,00	3 150,00	
	vv				21,000			
D	997	Přesun sutě					3 207,24	
24	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	9,060	50,00	453,00	
25	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	9,060	60,00	543,60	
26	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	217,440	6,00	1 304,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			9,06*24		217,440			
27	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	9,060	100,00	906,00	
VV			9,06		9,060			
D			998	Přesun hmot			387,80	
28	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7,756	50,00	387,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výbudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Objekt:

002 - VCP - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PROFIZA s.r.o.

IČ:29244935

DIČ:CZ2924493

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				15 611,70
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		15 611,70	21,00%	3 278,46
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK		18 890,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

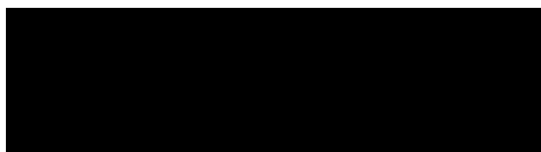
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Objekt: **002 - VCP - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel: PROFIZA s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	15 611,70
HSV - Práce a dodávky HSV	15 611,70
1 - Zemní práce	10 243,80
4 - Vodorovné konstrukce	949,20
8 - Trubní vedení	3 840,00
998 - Přesun hmot	578,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Objekt: 002 - VCP - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 4. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel: PROFIZA s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							15 611,70	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 611,70	
D	1		Zemní práce				10 243,80	
89	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,720	250,00	1 680,00	
	vv		dle D1.1.b.2; D1.1.b.4					
	vv	rýhy_1	8*0,8*1,05		6,720			
90	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,720	50,00	336,00	
	vv		rýhy_1		6,720			
91	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	6,720	20,00	134,40	
	vv		rýhy_1		6,720			
	vv		Součet		6,720			
92	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,720	150,00	1 008,00	
	vv		rýhy_1		6,720			
93	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	100,800	5,00	504,00	
	vv		15*(rýhy_1)		100,800			
94	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	6,720	40,00	268,80	
	vv		rýhy_1		6,720			
95	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,720	15,00	100,80	
	vv		rýhy_1		6,720			
96	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,424	100,00	1 142,40	
	vv		1,7*(rýhy_1)		11,424			
97	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,100	80,00	168,00	
	vv		rýhy_1-lože_1-obsyp		2,100			
	vv		Součet		2,100			
98	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,780	180,00	680,40	
	vv		dle D1.1.b.2					
	vv	obsyp	0,45*1,05*potrubí		3,780			
99	M	583442000	šterkodrť frakce 0-63 třída C	t	3,990	300,00	1 197,00	
	vv		(rýhy_1-lože_1-obsyp)*1,9		3,990			
100	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	7,560	400,00	3 024,00	
	vv		obsyp*2		7,560			
D	4		Vodorovné konstrukce				949,20	
101	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,840	1 130,00	949,20	
	vv		dle D1.1.b.2					
	vv	lože_1	0,1*1,05*potrubí		0,840			
D	8		Trubní vedení				3 840,00	
102	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	8,000	150,00	1 200,00	
	vv		8		8,000			
	vv	potrubí	Součet		8,000			
103	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	8,800	300,00	2 640,00	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro proez 10%)					
	vv		potrubí		8,000			
	vv		8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		8,800			
D	998		Přesun hmot				578,70	
85	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	11,574	50,00	578,70	

SEZNAM FIGUR

Kód: VolgogradZL3
 Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.3

Datum: 4. 11. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
001 - VCP SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP			
asfalt	asfalt	m2	407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
fréza	fréza	m2	294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
kostky	kostky	m	21,000
kostky	21		21,000
Použití figury:			
916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	21,000
583801100	kostka dlažební drobná, žula, I,jakost, velikost 10 cm	t	0,840
litý	litý	m2	29,000
lože	lože	m3	0,734
napojení	napojení	m	27,760
odkop	odkop	m3	489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
parking	parking	m2	205,500
pěší	pěší	m2	1,500
rýhy	rýhy	m3	14,670
skrývka	skrývka		0,041
slepce	slepce	m2	1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie_1	textilie	m2	343,731
textilie2	textilie2	m2	616,200
trávník	trávník	,2	80,000
trávník_1	trávník	,2	12,000
	dle B1.2.1		0,000
trávník_1	6*2		12,000
Použití figury:			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,000
181301102	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 150 mm pí do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,000
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	12,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	12,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	12,000
183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	0,001
184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	12,000
185804312	Zalíání rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,180
005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,360
25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,010
R101	Trávníkový substrát	m3	0,720
voda	voda	m3	1,200
voda_1	voda	m3	0,180
voda_1	0,015*trávník_1		0,180
Použití figury:			
185804312	Zalíání rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,180
185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,180
185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	4,320
zásyp	zásyp	m3	13,936

Kód	Popis	MJ	Výměra
002 - VCP SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			
asfalt	asfalt	m2	407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
fréza	fréza	m2	294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
jáma	jáma	m3	297,360
kostky	kostky	m	97,780
lité	lité	m2	29,000
lože	lože	m3	0,734
lože_1	lože	m3	0,840
	dle D1.1.b.2		0,000
lože_1	0,1*1,05*potrubí		0,840
Použití figury:			
451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,840
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,100
583442000	štěrkodrt frakce 0-63 třída C	t	3,990
napojení	napojení	m	27,760
obsyp	obsyp	m3	3,780
	dle D1.1.b.2		0,000
obsyp	0,45*1,05*potrubí		3,780
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,780
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,100
583373310R	štěrkopísek frakce 0-22	t	7,560
583442000	štěrkodrt frakce 0-63 třída C	t	3,990
odkop	odkop	m3	489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
parking	parking	m2	205,500
pažení	pažení	m2	34,629
pěší	pěší	m2	1,500
potrubí	potrubí	m	8,000
	8		8,000
potrubí	Součet		8,000
Použití figury:			
871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	8,000
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,780
451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,840
286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	8,800
rýhy	rýhy	m3	14,670
rýhy_1	výkop rýh	m3	6,720
	dle D1.1.b.2; D1.1.b.4		0,000
rýhy_1	8*0,8*1,05		6,720
Použití figury:			
132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,720
132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,720
161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	6,720
162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,720
162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	100,800
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	6,720
171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,720
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,424
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,100
583442000	štěrkodrt frakce 0-63 třída C	t	3,990

Kód	Popis	MJ	Výměra
skrývka	skrývka		0,041
slepci	slepci	m2	1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie_1	textilie	m2	343,731
textilie2	textilie2	m2	616,200
trávník	trávník	,2	80,000
voda	voda	m3	1,200
zásyp	zásyp	m3	13,936
zásyp_1	zásyp		2,100
	rýhy_1-lože_1-obsyp		2,100
zásyp_1	Součet		2,100



REKAPITULACE STAVBY

Kód: VolgogradZL4
Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

KSO:
Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:
Datum: 15. 11. 2023

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				77 883,03
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	77 883,03		16 355,44
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		94 238,47
-------------------	----------	------------	--	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

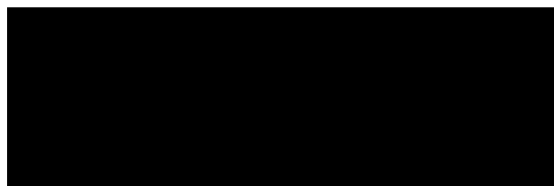
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VolgogradZL4

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Datum: 15. 11. 2023

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		77 883,03	94 238,47
001 - MCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP	-83 940,30	-101 567,76
001 - VCP	SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP	161 823,33	195 806,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

Objekt:

001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

161 823,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	161 823,33	21,00%	33 982,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

195 806,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

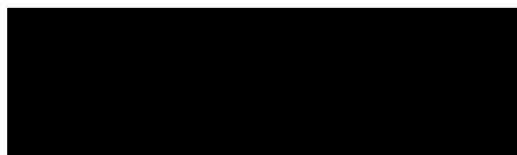
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

Objekt: **001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Zhotovitel:

Datum: 15. 11. 2023

Projektant: Roman Fildán

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	161 823,33
HSV - Práce a dodávky HSV	161 823,33
5 - Komunikace pozemní	151 757,18
998 - Přesun hmot	7 643,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL 4

Objekt:

001 - VCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP

Místo:

ul. Volgogradská 55-57

Datum:

15. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant:

Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Roman Fildán

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

Náklady soupisu celkem

161 823,33

D	HSV	Práce a dodávky HSV					161 823,33	
1	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	13,570	30,00	407,10	
		vv	trávník_1		13,570			
2	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,011	479,00	5,27	
		vv	(8*trávník_1)/10000		0,011			
3	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	13,570	22,70	308,04	
		vv	dle B1.2.1		13,570			
		vv	trávník_1		4,6*2,95			
4	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,407	174,00	70,82	
		vv	trávník_1*0,03		0,407			
5	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570	1,16	15,74	
		vv	trávník_1		13,570			
6	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570	4,43	60,12	
		vv	trávník_1		13,570			
7	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570	0,52	7,06	
		vv	trávník_1		13,570			
8	K	183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	0,001	4 810,00	4,81	
		vv	trávník_1*0,0001		0,001			
9	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570	4,00	54,28	
		vv	trávník_1		13,570			
10	M	R101	Trávníkový substrát	m3	0,814	1 500,00	1 221,00	
		vv	(0,15*trávník_1)/2,5		0,814			
11	K	185804312	Zalíání rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,204	362,00	73,85	
		vv	voda_1		0,204			
		vv	0,015*trávník_1		0,204			
12	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,204	388,00	79,15	
		vv	voda_1		0,204			
13	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	4,896	23,50	115,06	
		vv	24*voda_1		4,896			
D	5		Komunikace pozemní				151 757,18	
14	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	193,125	135,00	26 071,88	CS ÚRS 2023 02
		vv	205,5		205,500			
		vv	-4,5*2,75		-12,375			
		vv	Součet		193,125			
15	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	283,075	444,00	125 685,30	CS ÚRS 2023 02
		vv	407,7+205,5		613,200			
		vv	-20,5*15,5		-317,750			
		vv	-4,5*2,75		-12,375			
		vv	Součet		283,075			
D	998		Přesun hmot				7 643,85	
16	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	152,877	50,00	7 643,85	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

Objekt:

001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP

KSO:

Místo: ul. Volgogradská 55-57

CC-CZ:

Datum: 15. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-83 940,30
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-83 940,30	21,00%	-17 627,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-101 567,76
-------------------	--------------	--------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

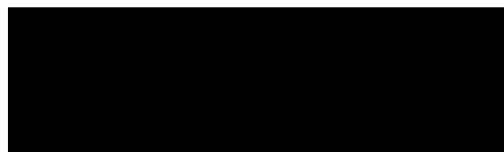
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL 4

Objekt: **001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP**

Místo: ul. Volgogradská 55-57

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Zhotovitel:

Datum: 15. 11. 2023

Projektant: Roman Fildán

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-83 940,30
HSV - Práce a dodávky HSV	-83 940,30
5 - Komunikace pozemní	-71 859,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-5 638,95
998 - Přesun hmot	-6 441,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL 4

Objekt:

001 - MCP - SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP

Místo:

ul. Volgogradská 55-57

Datum:

15. 11. 2023

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant:

Roman Fildán

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-83 940,30	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-83 940,30	
D	5		Komunikace pozemní				-71 859,45	
1	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	-89,950	150,00	-13 492,50	
	vv		-407,7			-407,700		
	vv		20,5*15,5			317,750		
	vv		Součet			-89,950		
2	K	564871111	Podklad ze štěrku tl 250 mm	m2	-205,500	250,00	-51 375,00	
	vv		-205,5			-205,500		
3	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	-12,375	250,00	-3 093,75	
	vv		dle B1.2.1					
	vv		-4,5*2,75			-12,375		
4	M	59245213R	dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná	m2	-12,994	300,00	-3 898,20	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		-12,375*1,05			-12,994		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-5 638,95	
5	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-11,750	309,00	-3 630,75	
	vv		-4,5*2-2,75			-11,750		
6	M	592175030R	obrubník 100x15/12x30 cm, přírodní	kus	-13,388	150,00	-2 008,20	
	vv		dle B1.2.1					
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		-12,75*1,05			-13,388		
D	998		Přesun hmot				-6 441,90	
7	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	-128,838	50,00	-6 441,90	

SEZNAM FIGUR

Kód: VolgogradZL4

Stavba: * Vybudování parkovacích stání na ul. Volgogradská 55-57 - ZL.4

Datum: 15. 11. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
001 - MCP SO 101 PARKOVIŠTĚ - MCP			
asfalt	asfalt	m2	407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
fréza	fréza	m2	294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
kostky	kostky	m	97,780
litý	litý	m2	29,000
lože	lože	m3	0,734
napojení	napojení	m	27,760
odkop	odkop	m3	489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
pěší	pěší	m2	1,500
rýhy	rýhy	m3	14,670
skrývka	skrývka		0,041
slepce	slepce	m2	1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie2	textilie2	m2	616,200
trávník	trávník	,2	-8,480
	dle B1.2.1		0,000
trávník	-16*0,53		-8,480
voda	voda	m3	-0,127
	0,015*trávník		-0,127
zásyp	zásyp	m3	13,936
001 - VCP SO 101 PARKOVIŠTĚ - VCP			
asfalt	asfalt	m2	407,700
bo1025	bo1025	m	2,200
bo1530	bo1530	m	127,370
drenáž	drenáž	m	48,900
fréza	fréza	m2	294,000
chráničky	chráničky	m	10,500
kostky	kostky	m	97,780
litý	litý	m2	29,000
lože	lože	m3	0,734
napojení	napojení	m	27,760
odkop	odkop	m3	489,927
odvoz	odvoz	m3	504,597
parking	parking	m2	205,500
pěší	pěší	m2	1,500
rýhy	rýhy	m3	14,670
skrývka	skrývka		0,041
slepce	slepce	m2	1,500
textilie	textilie	m2	113,155
textilie_1	textilie	m2	343,731
textilie2	textilie2	m2	616,200
trávník	trávník	,2	80,000
trávník_1	trávník	,2	13,570
	dle B1.2.1		0,000
trávník_1	4,6*2,95		13,570

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	13,570
181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	13,570
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570
183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	0,001
184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	13,570
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,204
005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,407
25234001	herbucid totální systémový neselektivní	litr	0,011
R101	Trávníkový substrát	m3	0,814
voda	voda	m3	1,200
voda_1	voda	m3	0,204
voda_1	0,015*trávník_1		0,204
Použití figury:			
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,204
185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,204
185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	4,896
zásyp	zásyp	m3	13,936

