

REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP725-2023
Stavba: Okružní - autobusové zastávky -

KSO: 823 27
Místo: Olomouc
CZ-CPV: 77310000-6

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 81.30.1

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 4 476 011,59

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 476 011,59	939 962,43
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 415 974,02

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: POSP725-2023

Stavba: Okružní - autobusové zastávky -

Místo: Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 476 011,59	5 415 974,02
1	Autobusová zastávka směr Horní Lán	2 485 342,10	3 007 263,94
1-1	SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán	2 313 101,52	2 798 852,84
1-1-1	autobusový záliv -soupis prací	409 593,80	495 608,50
1-1-2	středový dělicí ostrůvek - soupis prací	115 490,55	139 743,57
1-1-3	nástupiště- soupis prací	916 275,53	1 108 693,39
1-1-4	chodník- soupis prací	871 741,64	1 054 807,38
1-2	SO401 Přípojka NN 0,4 kV	172 240,58	208 411,10
1-2-1	SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací	172 240,58	208 411,10
2	Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru	1 793 453,07	2 170 078,21
2-1	SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru	1 625 610,69	1 966 988,93
2-1-1	autobusový záliv -soupis prací	393 952,98	476 683,11
2-1-2	nástupiště- soupis prací	937 415,70	1 134 273,00
2-1-3	chodník- soupis prací	294 242,01	356 032,83
2-2	SO401 Přípojka NN 0,4 kV	66 608,01	80 595,69
2-2-1	SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací	66 608,01	80 595,69
2-3	SO402 Přeložka VO	101 234,37	122 493,59
2-3-1	SO402 Přeložka VO - soupis prací	101 234,37	122 493,59
3	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady	197 216,42	238 631,87
3-1	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací	197 216,42	238 631,87

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-1 - autobusový záliv -soutěž prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				409 593,80
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	409 593,80	21,00%	86 014,70	
snížená	0,00	15,00%	0,00	

Cena s DPH	v	CZK	495 608,50
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-1 - autobusový záliv -soutěž prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

409 593,80

HSV - Práce a dodávky HSV

409 593,80

001 - zemní práce

79 664,98

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

61 457,97

58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot

220 511,64

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

17 040,10

96 - Bourání konstrukcí

30 919,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-1 - autobusový záliv -soutis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

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

Náklady soupisu celkem

409 593,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				409 593,80	
D	001		zemní práce				79 664,98	
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	128,000	68,84	8 811,52	
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
	PSC		položka výkazu výměr 4					
	VV		128		128,000			
2	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	87,200	206,51	18 007,67	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		36		36,000			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		51,2		51,200			
3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	87,200	77,86	6 789,39	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		36		36,000			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		51,2		51,200			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 308,000	16,70	21 843,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		skládka 16km					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		36		36,000			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		51,2		51,200			
	VV		Mezisoučet					
	VV		87,2*15		1 308,000			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	156,960	130,00	20 404,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		36		36,000			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		51,2		51,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		87,200			
	VV		87,2*1,8		156,960			
6	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	128,000	19,37	2 479,36	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181102302					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnění nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drmování a dále předepíše-li projekt urovnění pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnění lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnění dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnění se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnění ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		128		128,000			
7	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	128,000	10,38	1 328,64	
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		128		128,000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				61 457,97	
8	K	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	256,000	70,25	17 984,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564561111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny ze zemníku nebo z výkopku v trase. 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		128*2		256,000			
9	M	58344229	šterkodrt' frakce 0/125	t	112,640	157,08	17 693,49	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/125					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		128*0,4*2,2		112,640			
10	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	128,000	201,41	25 780,48	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 180 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851114					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		128		128,000			
	D	58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				220 511,64	
11	K	919131111	Vyztužení dilatačních spár kluznými trny D 25 mm dl 500 mm v CB krytu	kus	80,000	253,90	20 312,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu kluznými trny průměru 25 mm, délky 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919131111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trnů, kotev nebo filigránu. 2. Obvyklé rozpětí mezi kluznými trny je 25 cm, mezi kotvami 80 až 120 cm.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		80		80,000			
12	K	919131311	Vyztužení dilatačních spár - filigrán (distanční žebříček) pro uchycení trnů nebo kotev v CB krytu	m	32,000	101,56	3 249,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu filigrán (distanční žebříček) pro uchycení trnů nebo kotev					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919131311					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trnů, kotev nebo filigránu. 2. Obvyklé rozpětí mezi kluznými trny je 25 cm, mezi kotvami 80 až 120 cm.					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		32		32,000			
13	K	953312111	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrenových desek tl. 10 mm	m2	5,000	507,80	2 539,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek fasádních včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdvihu do 10 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953312111					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		5		5,000			
14	K	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,427	35 546,33	15 178,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919716111					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		128*0,00303*1,1		0,427			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	R-58-001	Vrstva válcovaného betonu VB I 150mm	m2	128,000	409,59	52 427,52	
	PP		Vrstva válcovaného betonu VB I 150mm					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		128		128,000			
16	K	R-58-002	Kryt superplastifikovaný beton CB II - 220 cm	m2	128,000	842,96	107 898,88	
	PP		Kryt superplastifikovaný beton CB II - 220 cm					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		128		128,000			
17	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	63,000	289,45	18 235,35	CS ÚRS 2023 01
	PP		Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou zálivkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919124121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro vkládané spáry do podkladu z prostého betonu.					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		63		63,000			
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	276,005	2,43	670,69	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				17 040,10	
19	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	128,000	24,26	3 105,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Zřetelně včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci. položka výkazu výměr 9					
	VV		128		128,000			
20	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	153,600	32,50	4 992,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		128*1,2		153,600			
21	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	18,000	65,00	1 170,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915221112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer. položka výkazu výměr 6					
	VV		18		18,000			
22	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	40,000	65,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915221122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer. položka výkazu výměr 5					
	VV		40		40,000			
23	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	19,000	264,06	5 017,14	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915231112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer. položka výkazu výměr 7					
	VV		7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		12		12,000			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		7		7,000			
24	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	58,000	1,02	59,16	CS ÚRS 2023 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915611111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		40		40,000			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		18		18,000			
25	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	19,000	5,08	96,52	CS ÚRS 2023 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915621111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		12		12,000			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		7		7,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				30 919,11	
26	K	919111211	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 15 mm pro těsnící závluku v CB krytu	m	63,000	85,00	5 355,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 15 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919111211					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		63		63,000			
27	K	113202111	Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	69,000	103,25	7 124,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výtrhání 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		69		69,000			
28	K	113107130	Odstanění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	20,700	485,24	10 044,47	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107130 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		69*0,3		20,700			
29	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	19,113	33,38	637,99	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		69*0,205		14,145			
	VV		69*0,3*0,24		4,968			
30	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	19,113	196,35	3 752,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		položka výkazu výměr 1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		69°0,205		14,145			
	VV		69°0,3°0,24		4,968			
31	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	172,017	10,04	1 727,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
	VV		předpoklad 10 km					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		69°0,205		14,145			
	VV		69°0,3°0,24		4,968			
	VV		Mezisoučet		19,113			
	VV		19,113*9		172,017			
32	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	19,113	119,16	2 277,51	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		69°0,205		14,145			
	VV		69°0,3°0,24		4,968			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-2 - středový dělicí ostrůvek - soupis prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				115 490,55
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115 490,55	21,00%	24 253,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	139 743,57
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-2 - středový dělicí ostrůvek - soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

115 490,55

HSV - Práce a dodávky HSV	115 490,55
001 - zemní práce	9 746,70
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	1 556,91
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	60 938,14
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	35 607,90
96 - Bourání konstrukcí	7 640,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-2 - středový dělicí ostrůvek - soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

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

Náklady soupisu celkem

115 490,55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				115 490,55	
D	001		zemní práce				9 746,70	
1	K	122151501	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	6,000	413,01	2 478,06	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky zapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151501					
	VV		položky výkazu výměr 10		6,000			
	VV		6					
2	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	4,800	66,77	320,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	VV		1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		položka výkazu výměr 11		4,800			
	VV		12*0,4					
3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	10,800	77,86	840,89	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
	VV		položky výkazu výměr 10		6,000			
	VV		6					
	VV		položka výkazu výměr 11		4,800			
	VV		12*0,4					
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	133,200	16,70	2 224,44	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	VV		16 km		90,000			
	VV		položky výkazu výměr 10					
	VV		6*15					
	VV		předpoklad 10 km					
	VV		položka výkazu výměr 11		43,200			
	VV		12*0,4*9					
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	10,800	130,00	1 404,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		položky výkazu výměr 10		10,800			
	VV		6*1,8					
6	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	12,000	40,06	480,72	
	PP		Plošná úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehleho terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 11		12,000			
	VV		12					
7	K	181351006	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 300 do 400 mm pl do 100 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	12,000	53,41	640,92	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351006 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmuti ornice.					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		12		12,000			
8	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8,640	157,08	1 357,17	
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		12*0,4*1,8		8,640			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				1 556,91	
9	K	919121213	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	21,000	74,00	1 554,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121213					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		21		21,000			
10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,006	485,24	2,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	D	059	kryty poz.komunikací - dlažba				60 938,14	
11	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m ² pl do 50 m ²	m ²	3,000	443,33	1 329,99	CS ÚRS 2022 01
	PP		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 těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy do 50 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811220					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		3		3,000			
12	M	592460R2	dlažba plošná betonová hladká 400x400x60mm	m ²	3,090	691,16	2 135,68	
	PP		dlažba plošná betonová hladká 400x400x60mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Spotřeba: 2,78 kus/m ²					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		3*1,03		3,090			
13	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m ²	m ²	3,000	463,64	1 390,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211120 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázků o ploše jednotlivě do 100 m ² , Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . - 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		3		3,000			
14	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m ²	3,090	595,82	1 841,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		3*1,03		3,090			
15	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m ²	4,000	1 594,48	6 377,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591241111					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		4		4,000			
16	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,200	229,48	6 012,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.</p>					
			položka výkazu výměr 6					
			26,2		26,200			
17	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	6,666	541,66	3 610,71	CS ÚRS 2022 01
			kostka dlažební žula drobná 8/10					
			položka výkazu výměr 6					
			6,6*1,01		6,666			
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	26,000	376,95	9 800,70	CS ÚRS 2022 01
			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			položka výkazu výměr 3					
			18		18,000			
			položka výkazu výměr 4					
			8		8,000			
19	M	5921704R	obrubník betonový 250x300x1000mm	m	18,180	620,85	11 287,05	
			obrubník betonový 250x300x1000mm					
			položka výkazu výměr 3					
			18*1,01		18,180			
20	M	5921706R	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 250x300	m	8,080	536,24	4 332,82	
			obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 250x300					
			položka výkazu výměr 4					
			8*1,01		8,080			
21	K	916231293	Příplatek za osazení obloukového obrubníku	m	8,000	121,87	974,96	CS ÚRS 2022 01
			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za osazení obloukového obrubníku					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231293					
			položka výkazu výměr 4					
			8		8,000			
22	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	328,15	1 312,60	CS ÚRS 2022 01
			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Měrná jednotka u příplateků je m délky obrubníku.</p>					
			položka výkazu výměr 5					
			4		4,000			
23	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	4,040	120,36	486,25	CS ÚRS 2023 01
			obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
			položka výkazu výměr 5					
			4*1,01		4,040			
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,550	2 849,12	7 265,26	CS ÚRS 2022 01
			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
			položka výkazu výměr 3					
			18*0,4*0,15		1,080			
			položka výkazu výměr 4					
			8*0,4*0,15		0,480			
			položka výkazu výměr 5					
			4*0,25*0,15		0,150			
			položka výkazu výměr 6					
			7*0,12		0,840			
25	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	5,000	86,33	431,65	
			Rezáni obrub					
			předpoklad					
			položka výkazu výměr 3-5					
			5		5,000			
26	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	18,917	124,13	2 348,17	CS ÚRS 2023 01
			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				35 607,90	
27	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,300	1 015,61	304,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313611					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztlíženou betonáž pod hladinou pažici bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		položka výkazu výměr 12		0,300			
	VV		2*0,5*0,5*0,6					
28	K	91232111R	Montáž a dodávka retroreflexních ok na obrubník	kus	24,000	558,59	13 406,16	
	PP		Montáž a dodávka retroreflexních ok na obrubník					
	VV		položka výkazu výměr 7		24,000			
	VV		24					
29	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	101,56	203,12	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 12		2,000			
	VV		2					
30	M	4044564R	informativní značky směrové Z4e žlutočervená 250x1000mm	kus	2,000	812,49	1 624,98	
	PP		informativní značky směrové Z4e žlutočervená					
	VV		položka výkazu výměr 12		2,000			
	VV		2					
31	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000	1 167,95	2 335,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ, 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		položka výkazu výměr 12		2,000			
	VV		2					
32	M	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m	kus	2,000	964,83	1 929,66	CS ÚRS 2023 01
	PP		sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m					
	VV		položka výkazu výměr 12		2,000			
	VV		2					
33	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	30,000	32,50	975,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915211112					
	VV		položka výkazu výměr 14		30,000			
	VV		30					
34	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	40,000	32,50	1 300,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915211122					
	VV		položka výkazu výměr 14		40,000			
	VV		40					
35	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	50,000	264,06	13 203,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915231112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	VV		položka výkazu výměr 13		47,000			
	VV		47					
	VV		položka výkazu výměr 14		3,000			
	VV		3*1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	70,000	1,02	71,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915611111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		30		30,000			
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		40		40,000			
37	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	50,000	5,08	254,00	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		47		47,000			
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		3*1		3,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				7 640,90	
38	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	21,000	45,00	945,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		21		21,000			
39	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	21,000	85,00	1 785,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		21		21,000			
40	K	113154114	Frezování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	30,000	121,02	3 630,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frezování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154114					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		30		30,000			
41	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	6,900	67,31	464,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		9 km					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		30*0,23		6,900			
42	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	55,200	10,04	554,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		skládka 9 km					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		30*0,23*8		55,200			
43	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	6,900	37,92	261,65	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		30*0,23		6,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-3 - nástupiště- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				916 275,53
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	916 275,53	21,00%	192 417,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 108 693,39
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-3 - nástupiště- soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

916 275,53

HSV - Práce a dodávky HSV

310 342,08

001 - zemní práce

36 720,54

27 - Zakládání - základy

22 829,96

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

33 172,50

059 - kryty poz.komunikací - dlažba

198 832,57

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

18 786,51

M - Práce a dodávky M

605 933,45

01 - Ostatní náklady

18 154,02

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

587 779,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-3 - nástupiště- soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

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

Náklady soupisu celkem

916 275,53

D	HSV	Práce a dodávky HSV							310 342,08
D	001	zemní práce							36 720,54
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	70,000	68,84	4 818,80	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103							
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podornic. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.							
	VV	položky výkazu výměr 9							
	VV	7/0,1			70,000				
2	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	40,000	66,77	2 670,80	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101							
	PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.							
	VV	položky výkazu výměr 14							
	VV	40			40,000				
3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	40,000	77,86	3 114,40	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104							
	VV	"položka výkazu výměr 14							
	VV	40			40,000				
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	360,000	16,70	6 012,00	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119							
	PSC	Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m							
	VV	Poznámka k souboru cen: 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.							
	VV	10 km							
	VV	položka výkazu výměr 14							
	VV	40*9			360,000				
5	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	40,000	193,72	7 748,80	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171151103							
	VV	položka výkazu výměr 14							
	VV	40			40,000				
6	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	54,000	19,37	1 045,98	CS ÚRS 2023 01	
	PP	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181102302							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovňování nové zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drcení a dále předepsané-li projekt urovňování pláň z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovňování ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.</p>					
			<p>PSC položka výkazu výměr 8 54 54,000</p>					
7	M	5812511R	zemina písčitojilovitá	t	72,000	157,08	11 309,76	
			<p>PP zemina písčitojilovitá VV položka výkazu výměr 14 VV 40*1,8 72,000</p>					
		D 27	Zakládání - základy				22 829,96	
8	K	275322611	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,000	3 910,10	3 910,10	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275322611 VV položka výkazu výměr 15 VV 1,25*0,8*1,0 1,000 VV Součet 1,000</p>					
9	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	4,100	939,44	3 851,70	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Bednění základů patek zřízení Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121 VV položka výkazu výměr 15 VV 1,25*1*2+0,8*1*2 4,100 VV Součet 4,100</p>					
10	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	4,100	462,10	1 894,61	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Bednění základů patek odstranění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122 PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo oboukované bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. VV položka výkazu výměr 15 VV 1,25*1*2+0,8*1*2 4,100 VV Součet 4,100</p>					
11	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,015	45 707,50	685,61	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275361821 VV položka výkazu výměr 15 VV (1,2+0,75)*2/0,15*1,0*0,395*0,001 0,010 VV 1,2/0,15*1,15*0,395*0,001 0,004 VV 0,75/0,15*0,75*0,395*0,001 0,001 VV Součet 0,015</p>					
12	K	953943124	Osazování výrobků přes 15 do 30 kg/kus do betonu	kus	1,000	2 031,22	2 031,22	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 15 do 30 kg/kus Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943124 VV "položka výkazu výměr 15 VV 1 1,000</p>					
13	M	553R43901	ocelová základová konstrukce inteligentního označnicku (rozm.cca 775/375 mm) včetně povrchové úprav	kus	1,000	10 456,72	10 456,72	
			<p>PP ocelová základová konstrukce inteligentního označnicku (rozm.cca 775/375 mm) včetně povrchové úprav VV "položka výkazu výměr 15 VV 1 1,000</p>					
		D 57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				33 172,50	
14	K	564871016	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	54,000	279,49	15 092,46	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871016 VV položky výkazu výměr 8 VV 54 54,000</p>					
15	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	37,260	485,24	18 080,04	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv dělý objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111 PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.</p>					
		D 059	kryty poz.komunikací - dlažba				198 832,57	
16	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	10,000	463,64	4 636,40	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211120</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázků o ploše jednotlivě do 100 m ² , Skupina C: dlažby oboukóvitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
			VV		položky výkazu výměr 5			
			VV		6	6,000		
			VV		položky výkazu výměr 6			
			VV		1	1,000		
			VV		položky výkazu výměr 7			
			VV		3	3,000		
17	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m ²	6,180	595,82	3 682,17	CS ÚRS 2023 01
			PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná			
			VV		položky výkazu výměr 4			
			VV		6*1,03	6,180		
18	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m ²	1,010	595,82	601,78	CS ÚRS 2023 01
			PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná			
			VV		položky výkazu výměr 6			
			VV		1*1,01	1,010		
19	M	5921232R	dlaždice betonová s vodící linií 200x200x60mm bílá	m ²	3,090	631,57	1 951,55	
			PP		dlaždice betonová s vodící linií 200x200x60mm bílá			
			VV		položky výkazu výměr 7			
			VV		3*1,03	3,090		
20	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikostí přes 0,09 do 0,25 m ² pl do 50 m ²	m ²	44,000	443,33	19 506,52	CS ÚRS 2023 01
			PP		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 těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy do 50 m ²			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811220			
			VV		položky výkazu výměr 4			
			VV		44	44,000		
21	M	592460R3	dlažba plošná betonová tryskaná 400x400x60mm	m ²	45,320	691,16	31 323,37	
			PP		dlažba plošná betonová tryskaná 400x400x60mm			
			P		<i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba: 2,78 kus/m ²			
			VV		položky výkazu výměr 4			
			VV		44*1,03	45,320		
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	46,000	376,95	17 339,70	CS ÚRS 2023 01
			PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213			
			PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.			
			VV		položky výkazu výměr 2			
			VV		46	46,000		
23	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	46,460	164,12	7 625,02	CS ÚRS 2023 01
			PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm			
			VV		položky výkazu výměr 2			
			VV		46*1,01	46,460		
24	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	29,000	328,15	9 516,35	CS ÚRS 2023 01
			PP		Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213			
			PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodnikových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.			
			VV		položky výkazu výměr 1			
			VV		29	29,000		
25	M	59217019	obrubník betonový chodnikový 1000x100x200mm	m	29,290	120,36	3 525,34	CS ÚRS 2023 01
			PP		obrubník betonový chodnikový 1000x100x200mm			
			VV		položky výkazu výměr 1			
			VV		29*1,01	29,290		
26	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm bez boční opěry	m	20,700	956,12	19 791,68	CS ÚRS 2023 01
			PP		Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm bez boční opěry			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916431111			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenu lze použít pro osazení přímých i náběhových bezbariérových obručníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obručníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>položky výkazu výměr 3 18+2*0,35+2*1</p>		20,700			
27	M	59217540R	Bezbariérový zastávkový obručník 350/435/1000	kus	18,180	2 694,32	48 982,74	
			<p>PP Bezbariérový zastávkový obručník 350/435/1000</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 18*1,01</p>		18,180			
28	M	59217541R	Bezbariérový zastávkový obručník náběhový P 350/435/335	kus	1,010	2 694,32	2 721,26	
			<p>PP Bezbariérový zastávkový obručník náběhový P 350/435/335</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 1*1,01</p>		1,010			
29	M	59217542R	Bezbariérový zastávkový obručník náběhový L 350/435/335	kus	1,010	2 695,51	2 722,47	
			<p>PP Bezbariérový zastávkový obručník náběhový L 350/435/335</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 1*1,01</p>		1,010			
30	M	59217539R	Bezbariérový zastávkový obručník přechodový L 330/435/1000	kus	1,010	2 695,51	2 722,47	
			<p>PP Bezbariérový zastávkový obručník přechodový L 330/435/1000</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 1*1,01</p>		1,010			
31	M	59217538R	Bezbariérový zastávkový obručník přechodový P 330/435/1000	kus	1,010	2 694,32	2 721,26	
			<p>PP Bezbariérový zastávkový obručník přechodový PL 330/435/1000</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 1*1,01</p>		1,010			
32	M	58582105R	lepidlo obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg	t	0,029	14 624,78	424,12	
			<p>PP Tmely obkladové a spárovací hmoty lepicí lepení obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg</p> <p>VV položka výkazu výměr 3</p> <p>VV 20,7*0,35*0,4*0,010</p>		0,029			
33	K	916991121	Lože pod obručnický, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	4,555	2 849,12	12 977,74	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Lože pod obručnický, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121</p> <p>VV položky výkazu výměr 1</p> <p>VV 29*0,25*0,15</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 46*0,3*0,15</p> <p>VV položky výkazu výměr 3</p> <p>VV 20,7*0,45*0,15</p>		1,088	2,070	1,397	
34	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	6,000	86,33	517,98	
			<p>PP Rezáni obrub</p> <p>VV položky výkazu výměr 1-3</p> <p>VV 6</p>		6,000			
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	44,652	124,13	5 542,65	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011</p>					
		D 91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				18 786,51	
36	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	0,500	1 675,76	837,88	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovněním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271532211</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře ztuhněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p> <p>VV "položka výkazu výměr 16</p> <p>VV 5*1*0,1</p>		0,500			
37	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,275	3 554,63	8 086,78	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273321411</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně přípiatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souboru cen 953 33 části A08 tohoto katalogu.</p> <p>VV "položka výkazu výměr 16</p> <p>VV 4,46*0,85*0,6</p>		2,275			
38	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	6,576	761,71	5 009,00	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Bednění základů desek zřízení</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351121</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p> <p>VV "položka výkazu výměr 16</p> <p>VV 4,63*0,6*2+0,85*0,6*2</p>		6,576			
39	K	273351122	Odstanění bednění základových desek	m2	6,576	411,32	2 704,84	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		4,63*0,6*2+0,85*0,6*2		6,576			
40	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,047	45 702,43	2 148,01	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KAR1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
	VV		"položka výkazu výměr 16					
	VV		4,63*0,85*5,4/1000*2*1,1		0,047			
	D	M	Práce a dodávky M				605 933,45	
	D	01	Ostatní náklady				18 154,02	
41	K	402_1_OR1	Realizační dokumentace stavby	kpl	1,000	3 427,68	3 427,68	
	PP		Zpracování dokumentace dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, příloha č.9					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
42	K	402_1_OR2	Zkušební a revizní úkony	kpl	1,000	5 712,80	5 712,80	
	PP		Revizní úkony a měření vč. uzemnění, vypracování revizní zprávy, pro obě nově instalovaná el. zařízení.					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
43	K	402_1_OR3	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 205,00	5 205,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Inženýrská činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/402_1_OR3					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
44	K	402_1_OR4	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 808,54	3 808,54	
	PP		Úpravy realizační dokumentace dle skutečného provedení stavby.					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
	D	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení				587 779,43	
45	K	210191501	Montáž skříňů pojistkových tenkocementových přípojkových v pilíři SP 0 až 2/1, ER 1.0 a 1.1 bez zapojení vodičů	kus	1,000	3 427,68	3 427,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž skříňů bez zapojení vodičů tenkocementových v pilíři přípojkových, typ [SP 0 až 2/1, ER 1.0 a 1.1]					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210191501					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
46	M	357RE002R	Skříň s rozvaděčem	kus	1,000	7 525,67	7 525,67	
	PP		Skříň s rozvaděčem					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
47	K	220111881	Uzemnění transformátorové nebo přístrojové skříňe [typu TS 3 nebo PSK 3]	kus	1,000	2 348,60	2 348,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž uzemnění stanice nebo skříňe včetně vzájemného propojení vnitřního vybavení a připojení na kostru, připojení uzemňovacího svodu na zemnicí svorník skříňe a zemnicí pásek zemnice, změření odporu uzemnění transformátorové [typu TS 3] nebo přístrojové [typu PSK 3]					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220111881 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V ceně 220 11-1881 nejsou započteny náklady na: a) položení zemnicího pásku.					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
48	K	220261104	Konstrukce ocelová pro přístroje a zařízení do 100 kg	kus	1,000	15 234,14	15 234,14	CS ÚRS 2023 01
	PP		Konstrukce pro přístroje a zařízení včetně nařezání materiálu, jeho sestavení, montáže, provedení nátěru, připevnění na připevňovací body ocelová do 100 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220261104					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
49	M	SPC402_1_OR1	Nosná konstrukce označnicku kompletní	kus	1,000	103 246,86	103 246,86	
	PP		Kompletní nosná konstrukce označnicku inteligentní zastávky pro instalaci na základovou betonovou patku s ocelovým rámem vč. prosvětlovaného panelu jízdních řádů, odpadkového koše, elektrovýzbroje a světelných zdrojů, vč. statického výpočtu konstrukce, vč. dopravy na staveniště					
	P		Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
50	K	220320411	Montáž nástupištní tabule zavěšením do třmenů do 50 kg	kus	1,000	2 031,22	2 031,22	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž tabule včetně vyvrtání otvorů a připevnění tabule, nosné konstrukce, zatažení kabelů do tabule informační nástupištní na zastřešené nástupiště zavěšením pomocí třmenů do hmotnosti tabule 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220320411 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách 220 32-0363 až -0424 nejsou započteny náklady na zapojení kabelů.					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
51	M	SPC402_1_OR2	Informační panel inteligentní zastávky	kus	1,000	387 769,85	387 769,85	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Infomační panel inteligentní zastávky oboustranný 1,05x0,48m v provedení 2+2 řádky, kompletně HW a SW vybaven pro instalaci a začlenění do informačního systému MHD vč. RF komunikační jednotky se záložním zdrojem, vč. přízpusobení pro ovládání osvětlení prosvětlovaného boxu pro jízdní řády, vč. dopravy na staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
52	K	22032176R	Odkoušení zařízení EZS v rozsahu 1 ústředny	kus	1,000	2 792,93	2 792,93	
	PP		Zařízení zabezpečovací, strážící, signalizační, časové a návěstné Odkoušení zařízení EZS v rozsahu 1 ústředny					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace; Kompletní zprovoznění inteligentní zastávky vč. ověření datové komunikace s centrálou., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
53	K	22070010R	Montáž antény přijímací YAGI 5 prvkové	kus	1,000	698,23	698,23	
	PP		Rádiokomunikační zařízení Montáž antény přijímací YAGI 5 prvkové					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace; Montáž antény s větším ziskem (směrové), vč. montáže držáku/konzoly, vč. protažení koaxiálního kabelu a ukončení konektory. Pokud se měřením RF signálu prokáže, že použití antény s větším ziskem není v jednotlivých případech potřeba, bude Množství=1 kus, případně Množství=0 kus., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
54	M	SPC402_1_0R7	Směrová anténa	kus	1,000	6 139,36	6 139,36	
	PP		Směrová víceprvková anténa se ziskem dle potřeby v jednotlivém místě instalace, typ antény dle výsledků měření RF signálu, vč. držáku/konzoly a montážního materiálu, vč. koaxiálního kabelu a konektorů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Pokud se měřením RF signálu prokáže, že použití antény s větším ziskem není v jednotlivých případech potřeba, bude Množství=1 kus, případně Množství=0 kus., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
55	K	22070031R	Ověření záření antén do okruhu	kus	20,000	444,33	8 886,60	
	PP		Rádiokomunikační zařízení Ověření záření antén do okruhu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace.; Ověření spojení modemu zastávky s vozidly a centrálou, nastavení/doladění modemu., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		"Počet ověření = 10 * počet zastávek					
	VV		10*2		20,000			
	VV		Součet		20,000			
56	K	220700341	Měření elektromagnetického pole základní	kus	1,000	1 904,27	1 904,27	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kontrola měření a nastavení anténního systému včetně koaxiálního rozvaděče a dalších napáječů měření elektromagnetického pole základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220700341					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
57	K	220700342	Měření elektromagnetického pole na dalším bodě	kus	1,000	1 523,41	1 523,41	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kontrola měření a nastavení anténního systému včetně koaxiálního rozvaděče a dalších napáječů měření elektromagnetického pole na dalším bodě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220700342					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
58	K	220830071	Montáž označovacího štítku na světelné návěstidlo	kus	1,000	228,51	228,51	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž doplňků k světelným návěstidlům označovacího štítku na návěstidlo					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220830071					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. V ceně 22083-0073 není započten náklad na dodávku vodiče CMSM.</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
59	M	SPC402_1_0R4	Terčik s číslem linky TRAM/BUS nebo s piktogramem ze samolepící folie	kus	1,000	448,90	448,90	
	PP		Terčik s číslem linky TRAM/BUS nebo s piktogramem ze samolepící folie, rozměr shodný s ostatními zastávkami					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
60	K	220860022	Montáž nosného rámu se stříškou na relový objekt	kus	1,000	1 015,61	1 015,61	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž součástí relového objektu nosného rámu se stříškou na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220860022					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 220 86-0031 nejsou započteny náklady na: a) osazení skříně bateriemi, b) dodávku kabelových ok, c) dodávku ocelového profilu.</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
61	M	SPC402_1_OR3	Stříška panelu inteligentní zastávky	kus	1,000	13 070,89	13 070,89	
	PP		Stříška panelu zastávky pro montáž na informační panel, půdorysný rozměr cca 1,05 x 0,65m, vč. dopravy na staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402:., 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
62	K	220960156	Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár	kus	1,000	444,33	444,33	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220960156					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
63	M	SPC402_1_OR6	Dopravní značka IJ4c/IJ4d vč. názvu zastávky	kus	1,000	1 874,82	1 874,82	
	PP		Dopravní značka IJ4c/IJ4d (BUS/TRAM) vč. názvu zastávky rozměr cca 0,40x0,50m z FeZn plechu s přípravou pro instalaci na konstrukci označnicku zastávky (zepředu).					
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402:., 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
64	K	741311031	Montáž spínač koncový řazení 0/1, 1/0 se zapojením vodičů	kus	1,000	507,80	507,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů koncových, řazení 0/1; 1/0					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741311031					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
65	K	R-922-001	SW práce - úpravy pro zobrazení JŘ na panelu inteligentní zastávky	kus	1,000	3 808,54	3 808,54	
	PP		Vytvoření souboru jízdního řádu vozidel MHD, pro jednu inteligentní zastávku ve formátu požadovaném pro kompilaci. Kompilace jízdních řádů DPMO pro zastávku, doplnění kódů pro doplňkové znaky a symboly. Úprava programu řídicího systému pro zobrazení informace na panelu.					
	P		<i>Poznámka k položce: Práce programátora pro instalaci zařízení., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402:., 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			
66	K	R-922-002	Zkušební provoz, vyhodnocení, doladění řešení	kus	1,000	22 851,21	22 851,21	
	PP		Zprovoznění zařízení ve zkušebním provozu po dobu max. 2 měsíce, prověření a odladění funkcí, vyhodnocení, návrh úprav, doladění řešení (max. 2x), pro obě dvě nové inteligentní zastávky					
	P		<i>Poznámka k položce: Finální úkony po instalaci zařízení., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402:., 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 15					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-4 - chodník- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				871 741,64
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	871 741,64	21,00%	183 065,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 054 807,38
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-4 - chodník- soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

871 741,64

HSV - Práce a dodávky HSV

871 741,64

001 - zemní práce

449 623,23

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

49 598,50

059 - kryty poz.komunikací - dlažba

285 228,90

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

68 212,48

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

11 386,80

96 - Bourání konstrukcí

7 691,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Horní Lán

Úroveň 3:

1-1-4 - chodník- soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/1

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

Náklady soupisu celkem

871 741,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				871 741,64	
D	001		zemní práce				449 623,23	
1	K	182111121	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 ručně	m2	227,000	42,88	9 733,76	CS ÚRS 2023 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s polébným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/182111121					
	VV		položka výkazu výměr 16		227,000			
	VV		227					
2	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	742,000	52,66	39 073,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 10		742,000			
	VV		742					
3	K	952904131R	Čištění mostních objektů - propláchnutí vyčištění odvodnění strojně	m	8,000	1 618,45	12 947,60	
	PP		Čištění mostních objektů - propláchnutí vyčištění odvodnění strojně					
	VV		položka výkazu výměr 19		8,000			
	VV		8					
4	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	9,000	344,18	3 097,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151101					
	VV		položka výkazu výměr 18		9,000			
	VV		9					
5	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	211,000	66,77	14 088,47	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		položka výkazu výměr 11		67,000			
	VV		67					
	VV		položka výkazu výměr 12		140,000			
	VV		140					
	VV		položka výkazu výměr 19		4,000			
	VV		předpoklad					
	VV		4					
6	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	67,000	64,89	4 347,63	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Přemístějí-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 11		67,000			
	VV		67					
7	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	153,300	77,86	11 935,94	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		140		140,000			
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		9,3		9,300			
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		předpoklad					
	VV		4		4,000			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 459,500	16,70	24 373,65	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		skládky 16 km					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		9,3*15		139,500			
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		předpoklad					
	VV		4*15		60,000			
	VV		10 km					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		140*9		1 260,000			
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,940	130,00	3 112,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		9,3*1,8		16,740			
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		předpoklad					
	VV		4*1,8		7,200			
10	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných strojně	m3	140,000	193,72	27 120,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171151103					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		140		140,000			
11	M	5812511R	zemina písčitojilovitá	t	252,000	157,08	39 584,16	
	PP		zemina písčitojilovitá					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		140*1,8		252,000			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	90,000	237,54	21 378,60	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození svoanin.</i>					
	PSC							
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		90		90,000			
13	M	58343959	kamenivo drčené hrubé frakce 32/63	t	162,000	424,66	68 794,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		kamenivo drčené hrubé frakce 32/63					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		90*1,8		162,000			
14	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	45,000	332,55	14 964,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175101201					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp sypaninou; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro spání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 21-1101 Uložení sypaniny do nezhuťných násypů ručně. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			položka výkazu výměr 12					
			45		45,000			
15	M	58343872	kamenivo drčené hrubé frakce 8/16	t	85,500	557,91	47 701,31	CS ÚRS 2023 01
			kamenivo drčené hrubé frakce 8/16					
			položka výkazu výměr 12					
			45*1,9		85,500			
16	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	668,000	40,06	26 760,08	CS ÚRS 2023 01
			<p>Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnaní nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnaní terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			položka výkazu výměr 11					
			668		668,000			
17	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	668,000	54,39	36 332,52	CS ÚRS 2023 01
			<p>Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351103</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.</p>					
			položka výkazu výměr 11					
			668		668,000			
18	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	668,000	19,80	13 226,40	CS ÚRS 2023 01
			<p>Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411141</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-. Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			položka výkazu výměr 11					
			668		668,000			
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	13,360	119,16	1 591,98	CS ÚRS 2023 01
			osivo směs travní parková					
			položka výkazu výměr 11					
			668*0,02		13,360			
20	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	668,000	15,23	10 173,64	CS ÚRS 2023 01
			<p>Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183205111</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít i pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
			položka výkazu výměr 11					
			668		668,000			
21	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	668,000	10,16	6 786,88	CS ÚRS 2023 01
			<p>Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403114</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.</p>					
			položka výkazu výměr 11					
			668		668,000			
22	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	668,000	5,08	3 393,44	CS ÚRS 2023 01
			<p>Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403153 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami. položka výkazu výměr 11 668		668,000			
23	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	668,000	3,05	2 037,40	CS ÚRS 2023 01
			Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184813511 VV VV položka výkazu výměr 11 668		668,000			
24	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	668,000	3,05	2 037,40	CS ÚRS 2023 01
			Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184853511 VV VV položka výkazu výměr 11 668		668,000			
25	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	668,000	2,54	1 696,72	CS ÚRS 2023 01
			Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803111 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypleť; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť, b) zalití; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vložení shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. VV VV položka výkazu výměr 11 668		668,000			
26	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	172,000	19,37	3 331,64	CS ÚRS 2023 01
			Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181102302 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřízovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť. VV VV položka výkazu výměr 9 172		172,000			
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				49 598,50	
27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	172,000	279,49	48 072,28	CS ÚRS 2023 01
			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116 VV VV položka výkazu výměr 9 172		172,000			
28	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	118,680	12,86	1 526,22	CS ÚRS 2023 01
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
D	059		kryty poz.komunikací - dlažba				285 228,90	
29	K	465513156	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2	m2	1,000	2 183,56	2 183,56	CS ÚRS 2023 01
			Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 200 mm, plochy do 10 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465513156 VV VV položka výkazu výměr 17 1		1,000			
30	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	13,000	463,64	6 027,32	CS ÚRS 2023 01
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211120					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby oboukóvkových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . - 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 8 VV 13 13,000</p>					
31	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m ²	13,390	595,82	7 978,03	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná VV položka výkazu výměr 8 VV 13*1,03 13,390</p>					
32	K	596811222	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m ² pl přes 100 do 300 m ²	m ²	159,000	341,76	54 339,84	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP 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 těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m² do 0,25 m², pro plochy přes 100 do 300 m² Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811222 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. VV položka výkazu výměr 7 VV 159 159,000</p>					
33	M	592460R2	dlažba plošná betonová hladká 400x400x60mm	m ²	162,180	691,16	112 092,33	
			<p>PP dlažba plošná betonová hladká 400x400x60mm P Poznámka k položce: Spotřeba: 2,78 kus/m² VV položka výkazu výměr 7 VV 159*1,02 162,180</p>					
34	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	376,95	3 769,50	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. VV položka výkazu výměr 5 VV 10 10,000</p>					
35	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	10,100	164,12	1 657,61	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP obrubník betonový silniční 1000x150x250mm VV položka výkazu výměr 5 VV 10*1,01 10,100</p>					
36	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	156,000	328,15	51 191,40	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. VV položka výkazu výměr 5 VV 156 156,000</p>					
37	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	157,560	120,36	18 963,92	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm VV položka výkazu výměr 6 VV 156*1,01 157,560</p>					
38	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m ³	6,300	2 849,12	17 949,46	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121 VV položka výkazu výměr 5 VV 10*0,3*0,15 0,450 VV položka výkazu výměr 6 VV 156*0,25*0,15 5,850</p>					
39	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	7,000	86,33	604,31	
			<p>PP Rezáni obrub VV předpoklad</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
			10 km					
			položka výkazu výměr 1					
			10*0,205			2,050		
			10*0,30*0,24			0,720		
			položka výkazu výměr 2					
			5*0,25*0,24			0,300		
			5*0,205			1,025		
			"položka výkazu výměr 3					
			3*0,24			0,720		
			Mezisoučet			4,815		
			4,815*9			43,335		
55	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,815	119,16	573,76	CS ÚRS 2023 01

PP
Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01

Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861

			položka výkazu výměr 1					
			10*0,205			2,050		
			10*0,30*0,24			0,720		
			položka výkazu výměr 2					
			5*0,25*0,24			0,300		
			5*0,205			1,025		
			"položka výkazu výměr 3					
			3*0,24			0,720		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-2 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV

Úroveň 3:

1-2-1 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací

KSO: 828 73 11
Místo: Olomouc

CC-CZ: 22242
Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing. Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **172 240,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	172 240,58	21,00%	36 170,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **208 411,10** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-2 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV

Úroveň 3:

1-2-1 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

172 240,58

M - Práce a dodávky M

165 639,10

21-M - Elektromontáže

34 872,15

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

130 766,95

OST - Ostatní

6 601,48

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

6 601,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

1 - Autobusová zastávka směr Horní Lán

Soupis:

1-2 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV

Úroveň 3:

1-2-1 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/1

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

Náklady soupisu celkem

172 240,58

D	M	Práce a dodávky M	165 639,10					
D	21-M	Elektromontáže	34 872,15					
1	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	15,000	24,37	365,55	CS ÚRS 2023 01
PP			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100001					
P			Poznámka k položce: Výměra stanovena podle výkresů 02 a 03.					
VV			Přívody pro inteligentní označnický					
VV			2*3					
VV			Přívody pro osvětlení jízdních řádů					
VV			2*3					
VV			Opětovné zapojení při výměně sožárové svrkovnice					
VV			1*3					
VV			Součet					
2	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	4,000	90,39	361,56	CS ÚRS 2023 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210100173					
P			Poznámka k položce: Výměra stanovena podle výkresů 02 a 03.					
VV			2*2					
3	M	35436314	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	4,000	66,01	264,04	CS ÚRS 2023 01
PP			hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm					
4	K	210204125	Montáž patic stožárů osvětlení litinových	kus	1,000	1 117,17	1 117,17	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž patic stožárů osvětlení litinových					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204125					
P			Poznámka k položce: Výměra je stanovena dle výkresu 02					
P			Jedná se o pětovnou montáž patice na původní místo					
5	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	686,55	686,55	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204202					
P			Poznámka k položce: Výměra stanovena podle výkresů 02 a 03.					
6	M	1752900	STOZAROVA VYZBROJ SR722-14/UN MPA0103A22	kus	1,000	533,19	533,19	
PP			STOZAROVA VYZBROJ SR722-14/UN MPA0103A22					
7	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	20,000	55,86	1 117,20	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220022					
P			Poznámka k položce: Výměra stanovena podle výkresů 02 a 03.					
VV			20					
8	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	12,400	50,78	629,67	CS ÚRS 2023 01
PP			drát D 10mm FeZn					
9	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	1,000	176,72	176,72	CS ÚRS 2023 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302					
P			Poznámka k položce: ýměra je stanovena dle výkresu 02.					
VV			1					
10	M	35441895	svorka přípojovací k připojení kovových částí	kus	1,000	31,48	31,48	CS ÚRS 2023 01
PP			svorka přípojovací k připojení kovových částí					
11	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací do 100 tis Kč	kus	1,000	5 890,53	5 890,53	CS ÚRS 2023 01
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280001					
12	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	2,000	289,45	578,90	CS ÚRS 2023 01
PP			Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	HZS 010	Revize zařízení elektro	hodin	5,000	710,93	3 554,65	
	PP		Revize zařízení elektro					
38	K	HZS 020	Zaměření skutečného provedení stavby	komple t	1,000	3 046,83	3 046,83	
	PP		Zaměření skutečného provedení stavby					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-1 - autobusový záliv -soutěž prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				393 952,98
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	393 952,98	21,00%	82 730,13	
snížená	0,00	15,00%	0,00	

Cena s DPH	v	CZK	476 683,11
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-1 - autobusový záliv -soutěž prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

393 952,98

HSV - Práce a dodávky HSV

393 952,98

001 - zemní práce	62 151,49
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	63 990,85
58 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot	196 556,99
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	3 980,52
81 - Potrubí z trub betonových	24 233,83
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	3 387,86
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	15 161,40
96 - Bourání konstrukcí	24 490,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Okružní - autobusové zastávky -
Objekt: 2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru
Soupis: 2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru
Úroveň 3:
2-1-1 - autobusový záliv -soupis prací

Místo: Olomouc
Zadavatel: Statutární město Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 18. 2. 2023
Projektant: ing.Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

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

Náklady soupisu celkem **393 952,98**

D	HSV	Práce a dodávky HSV		393 952,98				
D	001	zemní práce		62 151,49				
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	100,000	68,84	6 884,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebené nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.						
VV		položka výkazu výměr 4			100,000			
VV		100						
2	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	99,000	206,51	20 444,49	CS ÚRS 2023 01
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252203						
VV		položka výkazu výměr 2						
VV		53			53,000			
VV		položka výkazu výměr 17						
VV		46			46,000			
3	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	2,200	688,36	1 514,39	CS ÚRS 2023 01
PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251253						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.						
VV		položka výkazu výměr 10						
VV		1*1,1*2			2,200			
4	K	133154101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	0,600	1 032,54	619,52	CS ÚRS 2023 01
PP		Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133154101						
VV		položka výkazu výměr 31						
VV		1*0,3*2			0,600			
VV		Součet			0,600			
5	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,800	77,86	6 758,25	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104						
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístít výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, toto přemístění se oceňuje individuálně.						
VV		položka výkazu výměr 2						
VV		36			36,000			
VV		položka výkazu výměr 10						
VV		2,8			2,800			
VV		položka výkazu výměr 17						
VV		48			48,000			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	86,800	16,70	1 449,56	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost						
Online PSC		Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na					
	PSC		dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		předpoklad 6 km					
	VV		"položka výkazu výměr 12					
	VV		1*0,150*5		0,750			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-2 - nástupiště- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				937 415,70
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	937 415,70	21,00%	196 857,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 134 273,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-2 - nástupiště- soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

937 415,70

HSV - Práce a dodávky HSV

331 482,25

001 - zemní práce

65 458,17

27 - Zakládání - základy

22 829,96

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

37 472,64

059 - kryty poz.komunikací - dlažba

175 544,15

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

18 786,51

96 - Bourání konstrukcí

11 390,82

M - Práce a dodávky M

605 933,45

01 - Ostatní náklady

18 154,02

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení

587 779,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"položka výkazu výměr 17 1*15		15,000			
10	K	162301954	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	30,000	81,25	2 437,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162301954					
	VV		16 km					
	VV		"položka výkazu výměr 17 2*15		30,000			
11	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	5,000	812,49	4 062,45	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013811					
	VV		"položka výkazu výměr 17 předpoklad 5		5,000			
12	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	8,300	344,18	2 856,69	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151101					
	VV		"položka výkazu výměr 16 8,3		8,300			
13	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	8,000	66,77	534,16	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. položky výkazu výměr 10 8		8,000			
14	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,000	64,89	519,12	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. "položka výkazu výměr 10 8		8,000			
15	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,300	77,86	646,24	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
	VV		"položka výkazu výměr 16 8,3		8,300			
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	124,500	16,70	2 079,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 16 km "položka výkazu výměr 16 8,3*15		124,500			
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	14,940	130,00	1 942,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		"položka výkazu výměr 16 8,3*1,8		14,940			
18	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	78,000	40,06	3 124,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
			PSC					
			VV					
			VV					
19	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	78,000	54,39	4 242,42	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV					
20	K	181411141	Založení parterového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	78,000	19,80	1 544,40	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV					
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,560	119,16	185,89	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			VV					
			VV					
22	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	78,000	15,23	1 187,94	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV					
23	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,000	10,16	792,48	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV					
24	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,000	5,08	396,24	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV					
			VV					
25	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	78,000	3,05	237,90	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			VV					
			VV					
26	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	78,000	3,05	237,90	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					
			VV					
			VV					
27	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	78,000	2,54	198,12	CS ÚRS 2023 01
			PP					
			Online PSC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypleť; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť, b) zalití; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávniků, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyloužením shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			<p>VV "položka výkazu výměr 10 VV 78</p>		78,000			
28	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	61,000	19,37	1 181,57	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181102302</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovňání nově zřízovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusování, drmování a dále předepíše-li projekt urovňání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubni zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovňání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovňání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubni v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 8 VV 61</p>		61,000			
	D	27	Zakládání - základy				22 829,96	
29	K	275322611	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	1,000	3 910,10	3 910,10	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275322611</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 14 VV 1,25*0,8*1,0 VV Součet</p>		1,000 1,000			
30	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	4,100	939,44	3 851,70	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Bednění základů patek zřízení Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351121</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 14 VV 1,25*1*2+0,8*1*2 VV Součet</p>		4,100 4,100			
31	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	4,100	462,10	1 894,61	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Bednění základů patek odstranění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275351122</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostornosti, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 14 VV 1,25*1*2+0,8*1*2 VV Součet</p>		4,100 4,100			
32	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,015	45 707,50	685,61	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R) Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275361821</p>					
			<p>VV položka výkazu výměr 14 VV (1,2+0,75)*2/0,15*1,0*0,395*0,001 VV 1,2/0,15*1,15*0,395*0,001 VV 0,75/0,15*0,75*0,395*0,001 VV Součet</p>		0,010 0,004 0,001 0,015			
33	K	953943124	Osazování výrobků přes 15 do 30 kg/kus do betonu	kus	1,000	2 031,22	2 031,22	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 15 do 30 kg/kus Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943124</p>					
			<p>VV "položka výkazu výměr 14 VV 1</p>		1,000			
34	M	553R43901	ocelová základová konstrukce inteligentního označnicku (rozm.cca 775/375 mm) včetně povrchové úpravy	kus	1,000	10 456,72	10 456,72	
			<p>PP ocelová základová konstrukce inteligentního označnicku (rozm.cca 775/375 mm) včetně povrchové úpravy VV "položka výkazu výměr 14 VV 1</p>		1,000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				37 472,64	
35	K	564871016	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	61,000	279,49	17 048,89	CS ÚRS 2023 01
			<p>PP Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871016</p>					
			<p>VV položky výkazu výměr 8 VV 61</p>		61,000			
36	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	42,090	485,24	20 423,75	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm VV položky výkazu výměr 2 VV 6*1,01 6,060					
46	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm bez boční opěry Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šifka do 400 mm bez boční opěry https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916431111 Poznámka k souboru cen: 1. Cenu lze použít pro osazení přímých i náběhových bezbariérových obrubníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. VV položky výkazu výměr 4 VV 18+2*0,35+2*1 20,700	m	20,700	956,12	19 791,68	CS ÚRS 2023 01
			PP Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šifka do 400 mm bez boční opěry Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916431111 PSC 1. Cenu lze použít pro osazení přímých i náběhových bezbariérových obrubníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. VV položky výkazu výměr 4 VV 18+2*0,35+2*1 20,700					
47	M	59217540R	Bezbariérový zastávkový obrubník 350/435/1000 Bezbariérový zastávkový obrubník 350/435/1000 VV položky výkazu výměr 4 VV 18*1,01 18,180	kus	18,180	2 694,32	48 982,74	
48	M	59217541R	Bezbariérový zastávkový obrubník náběhový P 350/435/335 Bezbariérový zastávkový obrubník náběhový P 350/435/335 VV položky výkazu výměr 4 VV 1*1,01 1,010	kus	1,010	2 694,32	2 721,26	
49	M	59217542R	Bezbariérový zastávkový obrubník náběhový L 350/435/335 Bezbariérový zastávkový obrubník náběhový L 350/435/335 VV položky výkazu výměr 4 VV 1*1,01 1,010	kus	1,010	2 695,51	2 722,47	
50	M	59217539R	Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový L 330/435/1000 Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový L 330/435/1000 VV položky výkazu výměr 4 VV 1*1,01 1,010	kus	1,010	2 695,51	2 722,47	
51	M	59217538R	Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový P 330/435/1000 Bezbariérový zastávkový obrubník přechodový PL 330/435/1000 VV položky výkazu výměr 4 VV 1*1,01 1,010	kus	1,010	2 694,32	2 721,26	
52	M	58582105R	lepidlo obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg Tmely obkladové a spárovací hmoty lepicí lepení obkladů a dlažeb mrazuvzdorné bal. 25 kg VV položka výkazu výměr 4 VV 20,7*0,35*0,4*0,010 0,029	t	0,029	14 624,78	424,12	
53	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121 VV položky výkazu výměr 2 VV 6*0,25*0,15 0,225 VV položky výkazu výměr 3 VV 21*0,3*0,15 0,945 VV položky výkazu výměr 4 VV 20,7*0,45*0,15 1,397	m3	2,567	2 849,12	7 313,69	CS ÚRS 2023 01
54	K	R-059-005	Rezáni obrub Rezáni obrub VV položky výkazu výměr 2-4 VV 5 5,000	kus	5,000	86,33	431,65	
55	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011	t	31,015	124,13	3 849,89	CS ÚRS 2023 01
		D 91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				18 786,51	
56	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271532211 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhutněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. VV "položka výkazu výměr 15 VV 5*1*0,1 0,500	m3	0,500	1 675,76	837,88	CS ÚRS 2023 01
57	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273321411 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž záklád. 4. V cenách z betonu pro konstrukce bílých van 27. 32-3 nejsou započteny náklady na těsnění dilatačních a pracovních spar, tyto se oceňují cenami souborů cen 953 33 části A08 tohoto katalogu. VV "položka výkazu výměr 15 VV 4,46*0,85*0,6 2,275	m3	2,275	3 554,63	8 086,78	CS ÚRS 2023 01
58	K	273351121	Zřízení bednění základových desek Bednění základů desek zřízení	m2	6,576	761,71	5 009,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351121 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostřanství, ve volných nebo zapazených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. VV VV "položka výkazu výměr 15 4,63*0,6*2+0,85*0,6*2		6,576			
59	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	6,576	411,32	2 704,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bednění základů desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273351122 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostřanství, ve volných nebo zapazených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně. VV VV "položka výkazu výměr 15 4,63*0,6*2+0,85*0,6*2		6,576			
60	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,047	45 702,43	2 148,01	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber. VV VV "položka výkazu výměr 15 4,63*0,85*5,4/1000*2*1,1		0,047			
	D	96	Bourání konstrukcí				11 390,82	
61	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	12,000	485,24	5 822,88	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107130 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřikami nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytů frézováním. VV VV "položka výkazu výměr 1 12		12,000			
62	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2	12,000	323,49	3 881,88	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107141 VV VV "položka výkazu výměr 1 12		12,000			
63	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,056	33,38	135,39	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. VV VV VV "položka výkazu výměr 1 12*0,24 12*0,098		2,880 1,176			
64	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	4,056	196,35	796,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro spyký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). VV VV VV "položka výkazu výměr 1 12*0,24 12*0,098		2,880 1,176			
65	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	36,504	10,04	366,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</i>					
		PSC	10 km					
		VV	"položka výkazu výměr 1					
		VV	12*0,24*9			25,920		
		VV	12*0,098*9			10,584		
66	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	2,880	119,16	343,18	CS ÚRS 2023 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</i>					
		VV	"položka výkazu výměr 1					
		VV	12*0,24			2,880		
67	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	1,176	37,92	44,59	CS ÚRS 2023 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</i>					
		VV	"položka výkazu výměr 1					
		VV	12*0,098			1,176		
	D	M	Práce a dodávky M				605 933,45	
	D	01	Ostatní náklady				18 154,02	
68	K	402_1_OR1	Realizační dokumentace stavby	kpl	1,000	3 427,68	3 427,68	
		PP	Zpracování dokumentace dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, příloha č.9					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
69	K	402_1_OR2	Zkušební a revizní úkony	kpl	1,000	5 712,80	5 712,80	
		PP	Revizní úkony a měření vč. uzemnění, vypracování revizní zprávy, pro obě nově instalovaná el. zařízení.					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
70	K	402_1_OR3	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 205,00	5 205,00	CS ÚRS 2023 01
		PP	Inženýrská činnost					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/402_1_OR3					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
71	K	402_1_OR4	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 808,54	3 808,54	
		PP	Úpravy realizační dokumentace dle skutečného provedení stavby.					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
	D	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení				587 779,43	
72	K	210191501	Montáž skříňů pojistkových tenkocementových přípojkových v pilířích SP 0 až 2/1, ER 1.0 a 1.1 bez zapojení vodičů	kus	1,000	3 427,68	3 427,68	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž skříňů bez zapojení vodičů tenkocementových v pilířích přípojkových, typ [SP 0 až 2/1, ER 1.0 a 1.1]					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210191501					
		VV	"položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
73	M	357RE002R	Skříň s rozvaděčem	kus	1,000	7 525,67	7 525,67	
		PP	Skříň s rozvaděčem					
		VV	"položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
74	K	220111881	Uzemnění transformátorové nebo přístrojové skříňové [typu TS 3 nebo PSK 3]	kus	1,000	2 348,60	2 348,60	CS ÚRS 2023 01
		PP	Montáž uzemnění stanice nebo skříňové včetně vzájemného propojení vnitřního vybavení a připojení na kostru, připojení uzemňovacího svodu na zemnicí svorník skříňové a zemnicí pásek zemnice, změření odporu uzemnění transformátorové [typu TS 3] nebo přístrojové [typu PSK 3]					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220111881					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 220 11-1881 nejsou započteny náklady na: a) položení zemnicího pásku.</i>					
		VV	položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
75	K	220261104	Konstrukce ocelová pro přístroje a zařízení do 100 kg	kus	1,000	15 234,14	15 234,14	CS ÚRS 2023 01
		PP	Konstrukce pro přístroje a zařízení včetně nařezání materiálu, jeho sestavení, montáže, provedení nátěru, připevnění na přípevnovací body ocelová do 100 kg					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220261104					
		VV	"položka výkazu výměr 14					
		VV	1			1,000		
76	M	SPC402_1_OR1	Nosná konstrukce označnicku kompletní	kus	1,000	103 246,86	103 246,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kompletní nosná konstrukce označnicku inteligentní zastávky pro instalaci na základovou betonovou patku s ocelovým rámem vč. prosvětlovaného panelu jízdních řádů, odpadkového koše, elektrovýzbroje a světelných zdrojů, vč. statického výpočtu konstrukce, vč. dopravy na staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
77	K	220320411	Montáž nástupištní tabule zavěšením do třmenů do 50 kg	kus	1,000	2 031,22	2 031,22	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž tabule včetně vyvrtání otvorů a připevnění tabule, nosné konstrukce, zatažení kabelů do tabule informační nástupištní na zastřešené nástupiště zavěšením pomocí třmenů do hmotnosti tabule 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220320411					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. V cenách 220 32-0363 až -0424 nejsou započteny náklady na zapojení kabelů.</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
78	M	SPC402_1_OR2	Informační panel inteligentní zastávky	kus	1,000	387 769,85	387 769,85	
	PP		Infornační panel inteligentní zastávky oboustranný 1,05x0,48m v provedení 2+2 řádky, kompletně HW a SW vybaven pro instalaci a začlenění do informačního systému MHD vč. RF komunikační jednotky se záložním zdrojem, vč. přizpůsobení pro ovládní osvětlení prosvětlovaného boxu pro jízdní řády, vč. dopravy na staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
79	K	22032176R	Odkroužení zařízení EZS v rozsahu 1 ústředny	kus	1,000	2 792,93	2 792,93	
	PP		Zařízení zabezpečovací, strážčí, signalizační, časové a návěstné Odkroužení zařízení EZS v rozsahu 1 ústředny					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace; Kompletní zprovoznění inteligentní zastávky vč. ověření datové komunikace s centrálou., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
80	K	22070010R	Montáž antény přijímací YAGI 5 prvkové	kus	1,000	698,23	698,23	
	PP		Rádiokomunikační zařízení Montáž antény přijímací YAGI 5 prvkové					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace; Montáž antény s větším ziskem (směrové), vč. montáže držáku/konzoly, vč. protažení koaxiálního kabelu a ukončení konektory. Pokud se měřením RF signálu prokáže, že použití antény s větším ziskem není v jednotlivých případech potřeba, bude Množství=1 kus, případně Množství=0 kus., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
81	M	SPC402_1_OR7	Směrová anténa	kus	1,000	6 139,36	6 139,36	
	PP		Směrová víceprvková anténa se ziskem dle potřeby v jednotlivém místě instalace, typ antény dle výsledků měření RF signálu, vč. držáku/konzoly a montážního materiálu, vč. koaxiálního kabelu a konektorů.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Pokud se měřením RF signálu prokáže, že použití antény s větším ziskem není v jednotlivých případech potřeba, bude Množství=1 kus, případně Množství=0 kus., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
82	K	22070031R	Ověření záření antén do okruhu	kus	20,000	444,33	8 886,60	
	PP		Rádiokomunikační zařízení Ověření záření antén do okruhu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Shodná položka - položka má stejnou nebo téměř stejnou pracnost s položkou dle následující specifikace; Ověření spojení moderní zastávky s vozidly a centrálou, nastavení/doladění moderní., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402: 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky</i>					
	VV		"položka výkazu výměr 14		20,000			
	VV		"Počet ověření = 10 * počet zastávek		20,000			
	VV		10*2		20,000			
	VV		Součet		20,000			
83	K	220700341	Měření elektromagnetického pole základní	kus	1,000	1 904,27	1 904,27	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kontrola měření a nastavení anténního systému včetně koaxiálního rozvaděče a dalších napáječů měření elektromagnetického pole základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220700341					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			
84	K	220700342	Měření elektromagnetického pole na dalším bodě	kus	1,000	1 523,41	1 523,41	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kontrola měření a nastavení anténního systému včetně koaxiálního rozvaděče a dalších napáječů měření elektromagnetického pole na dalším bodě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220700342					
	VV		"položka výkazu výměr 14		1,000			
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	220830071	Montáž označovacího štítku na světelné návěstidlo	kus	1,000	228,51	228,51	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž doplňků k světelným návěstidlům označovacího štítku na návěstidlo					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220830071					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 22083-0073 není započten náklad na dopravku vodiče CMSM.					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
86	M	SPC402_1_OR4	Terčík s číslem linky TRAM/BUS nebo s piktogramem ze samolepící fólie	kus	1,000	448,90	448,90	
	PP		Terčík s číslem linky TRAM/BUS nebo s piktogramem ze samolepící fólie, rozměr shodný s ostatními zastávkami					
	P		Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
87	K	220860022	Montáž nosného rámu se stříškou na relový objekt	kus	1,000	1 015,61	1 015,61	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž součástí relového objektu nosného rámu se stříškou na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220860022					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 220 86-0031 nejsou započteny náklady na: a) osazení skříňové bateriemi, b) dopravku kabelových ok, c) dopravku ocelového profilu.					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
88	M	SPC402_1_OR3	Stříška panelu inteligentní zastávky	kus	1,000	13 070,89	13 070,89	
	PP		Stříška panelu zastávky pro montáž na informační panel, půdorysný rozměr cca 1,05 x 0,65m, vč. dopravy na staveniště					
	P		Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
89	K	220960156	Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár	kus	1,000	444,33	444,33	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž upevňovací soupravy dopravních značek na stožár					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220960156					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
90	M	SPC402_1_OR6	Dopravní značka IJ4c/IJ4d vč. názvu zastávky	kus	1,000	1 874,82	1 874,82	
	PP		Dopravní značka IJ4c/IJ4d (BUS/TRAM) vč. názvu zastávky rozměr cca 0,40x0,50m z FeZn plechu s přípravou pro instalaci na konstrukci označnicku zastávky (zepředu).					
	P		Poznámka k položce: Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky, 3. Technologické výkresy					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
91	K	741311031	Montáž spínač koncový řazení 0/1, 1/0 se zapojením vodičů	kus	1,000	507,80	507,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů koncových, řazení 0/1; 1/0					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741311031					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
92	K	R-922-001	SW práce - úpravy pro zobrazení JŘ na panelu inteligentní zastávky	kus	1,000	3 808,54	3 808,54	
	PP		Vytvoření souboru jízdního řádu vozidel MHD, pro jednu inteligentní zastávku ve formátu požadovaném pro kompilaci. Kompilace jízdních řádů DPMO pro zastávku, doplnění kódů pro doplňkové znaky a symboly. Úprava programu řídicího systému pro zobrazení informace na panelu.					
	P		Poznámka k položce: Práce programátora pro instalaci zařízení., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
93	K	R-922-002	Zkušební provoz, vyhodnocení, doladění řešení	kus	1,000	22 851,21	22 851,21	
	PP		Zprovoznění zařízení ve zkušebním provozu po dobu max. 2 měsíce, prověření a odladění funkcí, vyhodnocení, návrh úprav, doladění řešení (max. 2x), pro obě dvě nové inteligentní zastávky					
	P		Poznámka k položce: Finální úkony po instalaci zařízení., Podrobný popis položky je uveden v části dokumentace SO 402.; 1. Technická zpráva, 1. Technická zpráva - Příloha č. 1 Technické podmínky					
	VV		"položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-3 - chodník- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Olomouc

CC-CZ: 21121
Datum: 18. 2. 2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing.Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				294 242,01
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	294 242,01	21,00%	61 790,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	356 032,83
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-3 - chodník- soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

294 242,01

HSV - Práce a dodávky HSV

294 242,01

001 - zemní práce

68 291,75

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

41 524,33

059 - kryty poz.komunikací - dlažba

142 469,19

96 - Bourání konstrukcí

41 956,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-1 - SO 101 Autobusová zastávka směr Tř. Míru

Úroveň 3:

2-1-3 - chodník- soupis prací

Místo: Olomouc

Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: ing.Petr Doležel

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/1

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

Náklady soupisu celkem

294 242,01

D	HSV	Práce a dodávky HSV	294 242,01					
D	001	zemní práce	68 291,75					
1	K	112251211	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl do 0,2 m	m2	0,442	2 539,02	1 122,25	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvtřáním hloubky do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251211						
	VV	položka výkazu výměr 10						
	VV	(0,375)*2*3,14						
					0,442			
2	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	120,000	52,66	6 319,20	CS ÚRS 2023 01
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103						
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	PSC	1. V cenách jsou započteny i náklady na a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením. 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.						
	VV	položka výkazu výměr 6						
	VV	12/0,1						
					120,000			
3	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	50,000	344,18	17 209,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122151102						
	VV	položka výkazu výměr 8						
	VV	50						
					50,000			
4	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	8,000	66,77	534,16	CS ÚRS 2023 01
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167111101						
	PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	VV	1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.						
	VV	položka výkazu výměr 7						
	VV	8						
					8,000			
5	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,000	64,89	519,12	CS ÚRS 2023 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102						
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	PSC	1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.						
	VV	položka výkazu výměr 7						
	VV	8						
					8,000			
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	50,000	77,86	3 893,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104						
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	PSC	1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.						
	VV	položka výkazu výměr 8						
	VV	50						
					50,000			
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	750,000	16,70	12 525,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		skládky 16 km					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		50*15		750,000			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	90,000	130,00	11 700,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		50*1,8		90,000			
9	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	75,000	40,06	3 004,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
10	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	75,000	54,39	4 079,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
11	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	75,000	19,80	1 485,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411141					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,500	119,16	178,74	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75*0,02		1,500			
13	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	75,000	15,23	1 142,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183205111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
14	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	75,000	10,16	762,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403114					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
15	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	75,000	5,08	381,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183403153					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	VV		položka výkazu výměr 7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		75		75,000			
16	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	75,000	3,05	228,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184813511					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
17	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	75,000	3,05	228,75	CS ÚRS 2023 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivé přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184853511					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
18	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	75,000	2,54	190,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypleti; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti, b) zaliti; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zaliti rostlin vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložením shrabu. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		75		75,000			
19	K	181102302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	144,000	19,37	2 789,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181102302					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drmování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2101 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		144		144,000			
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				41 524,33	
20	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	144,000	279,49	40 246,56	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		144		144,000			
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	99,360	12,86	1 277,77	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.</i>					
D	059		kryty poz.komunikací - dlažba				142 469,19	
22	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	6,000	463,64	2 781,84	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211120					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby oboukóvových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve speciřkaci; ztratně lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 . Připlatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	6,180	595,82	3 682,17	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		6*1,03		6,180			
24	K	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 100 do 300 m2	m2	138,000	341,76	47 162,88	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211122					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		138		138,000			
25	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	140,760	286,00	40 257,36	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		138*1,02		140,760			
26	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	75,000	328,15	24 611,25	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		75		75,000			
27	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	75,750	120,36	9 117,27	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		75*1,01		75,750			
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,813	2 849,12	8 014,57	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		75*0,25*0,15		2,813			
29	K	R-059-005	Rezáni obrub	kus	5,000	86,33	431,65	
	PP		Rezáni obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		5		5,000			
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	51,641	124,13	6 410,20	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					
	D 96		Bourání konstrukcí				41 956,74	
31	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	110,000	103,25	11 357,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107170					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		110		110,000			
32	K	113107181	Odstranění podkladu živичného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	110,000	137,67	15 143,70	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107181					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		110		110,000			
33	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	37,180	33,38	1 241,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		110*0,098		10,780			
	VV		110*0,24		26,400			
34	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	37,180	196,35	7 300,29	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			položka výkazu výměr 1					
			110*0,098		10,780			
			110*0,24		26,400			
35	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	334,620	10,04	3 359,58	CS ÚRS 2023 01
			PP 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			10 km					
			položka výkazu výměr 1					
			110*0,098		10,780			
			110*0,24		26,400			
			Mezisoučet		37,180			
			37,18*9		334,620			
36	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	26,400	119,16	3 145,82	CS ÚRS 2023 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
			položka výkazu výměr 1					
			110*0,24		26,400			
37	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,780	37,92	408,78	CS ÚRS 2023 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875					
			položka výkazu výměr 1					
			110*0,098		10,780			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-2 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV

Úroveň 3:

2-2-1 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací

KSO: 828 73 11
Místo: Olomouc

CC-CZ: 22242
Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing. Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **66 608,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	66 608,01	21,00%	13 987,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **80 595,69**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____

Razítko _____

Datum a podpis: _____

Razítko _____

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-2 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV

Úroveň 3:

2-2-1 - SO401 Přípojka NN 0,4 kV - soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

66 608,01

M - Práce a dodávky M

61 022,14

21-M - Elektromontáže

17 520,18

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

43 501,96

OST - Ostatní

5 585,87

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

5 585,87

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-3 - SO402 Přeložka VO

Úroveň 3:

2-3-1 - SO402 Přeložka VO - soupis prací

KSO: 828 75 12
Místo: Olomouc

CC-CZ: 22249
Datum: 18. 2. 2023

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing. Pospíšil Michal CU2023/I

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **101 234,37**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 234,37	21,00%	21 259,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **122 493,59**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

2 - Autobusová zastávka - zastávka směr Tř. Míru

Soupis:

2-3 - SO402 Přeložka VO

Úroveň 3:

2-3-1 - SO402 Přeložka VO - soupis prací

Místo:

Olomouc

Datum:

18. 2. 2023

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

ing.Petr Doležel

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

101 234,37

PSV - Práce a dodávky PSV

255,92

741 - Elektroinstalace - silnoproud

255,92

M - Práce a dodávky M

96 662,10

21-M - Elektromontáže

58 763,22

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

37 898,88

OST - Ostatní

4 316,35

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

4 316,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/3+4 kabel 27-45mm/průřez 35-150mm					
11	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	1,000	568,74	568,74	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210202013					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
	VV		Položka bez dodávky svítidla - opětovná montáž původního světla 1*1		1,000			
12	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	3 056,98	3 056,98	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204011					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
13	M	316R740650	stožár osvětlovací výška 8,2 m, ocelový, žárově zinkovaný, kruhový průřez	kus	1,000	9 038,92	9 038,92	
	PP		stožár osvětlovací výška 8,2 m, (celková délka 9,4m) ocelový, žárově zinkovaný					
	PP		Srovnatelný typ Ocelový stožár žárově zinkovaný UZMB10-159/133/89					
	P		Výrobce Kooperativa v.o.d. Uhlířské Janovice Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
14	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 279,67	1 279,67	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204103					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
15	M	316R-020	Výložník ocelový, žárově zinkovaný, jednoramenný, délka 2,5m	kus	1,000	2 010,91	2 010,91	
	PP		Výložník ocelový přímý, žárově zinkovaný, jednoramenný, délka vyložení 2,5m, převýšení výložníku 1,8m pro montáž na stožár o průměru 89mm					
	PP		Srovnatelný typ UZB 1-2500/89					
	P		Výrobce Kooperativa v.o.d. Uhlířské Janovice Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03					
16	K	210204202	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	686,55	686,55	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204202					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
17	M	1752900	STOZAROVA VYZBROJ SR722-14/UN MPA0103A22	kus	1,000	533,19	533,19	
	PP		STOZAROVA VYZBROJ SR722-14/UN MPA0103A22					
18	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	22,000	55,86	1 228,92	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220022					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.					
	VV		20+1*2		22,000			
19	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	13,640	50,78	692,64	CS ÚRS 2023 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
20	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	1,000	176,72	176,72	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302					
	P		Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
21	M	35441895	svorka přípojovací k připojení kovových částí	kus	1,000	31,48	31,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		svorka přípojovací k připojení kovových částí					
22	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1 000 tis Kč	kus	1,000	5 890,53	5 890,53	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280003					
23	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	2,000	289,45	578,90	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280351					
24	K	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	2,000	188,90	377,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280542					
25	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	15,000	49,76	746,40	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210812011					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
	VV		1*15		15,000			
26	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	17,250	14,22	245,30	CS ÚRS 2023 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> CYKY, průměr kabelu 8,6mm					
	VV		15*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		17,250			
27	K	210812035	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x16 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	54,000	66,01	3 564,54	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210812035					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02					
	VV		45*2*2,5+2*2		54,000			
28	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	62,100	218,36	13 560,16	CS ÚRS 2023 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> CYKY, průměr kabelu 18,6mm					
	VV		54*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		62,100			
29	K	210950202	Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárnících tras a kolektorů	m	50,000	7,11	355,50	CS ÚRS 2023 01
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám za zatahování kabelů do tvárnících tras s komorami nebo do kolektorů hmotnosti kabelů do 2 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210950202					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02					
30	K	218202013	Demontáž svítidla výbojového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	1,000	269,14	269,14	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž svítidel výbojových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních z výložníku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218202013					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
31	K	218204011	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	1 528,49	1 528,49	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218204011					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
32	K	218204125	Demontáž patic stožárů osvětlení litinových	kus	1,000	558,59	558,59	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž patic stožárů osvětlení litinových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218204125					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
33	K	218204201	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	343,28	343,28	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218204201					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
34	K	218812001	Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých do 1 kV žíly 2x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez odpojení vodičů uložených volně nebo v liště	m	12,000	25,39	304,68	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez odpojení vodičů plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218812001					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
	VV		1*12		12,000			
35	K	218902011	Demontáž kabelů Al do 1 kV plných nebo laněných kulatých žíly 4x16 mm2 (např. AYKY) bez odpojení vodičů uložených volně	m	45,000	30,47	1 371,15	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez odpojení vodičů plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) uložených volně počtu a průřezu žil 4x16 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218902011					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
	VV		45		45,000			
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				37 898,88	
36	K	460010022	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice	km	0,045	5 890,53	265,07	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) podél silnice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010022					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.					
	VV		0,045		0,045			
37	K	460131112	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 2	m3	2,000	1 279,67	2 559,34	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř I skupiny 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460131112					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04.					
	VV		Jáma pro stožár VO					
	VV		1*2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	460161171	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2 Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161171 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.	m	45,000	147,26	6 626,70	CS ÚRS 2023 01
	PP				45,000			
	Online PSC							
	P							
	VV							
39	K	460391122	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 2 Zásyp jam ručně s uložením výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelosti I skupiny 2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460391122 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04. jáma pro stožár VO 1*1,5	m3	1,500	396,09	594,14	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
	VV							
	VV							
40	K	460431181	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2 Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431181 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.	m	45,000	106,64	4 798,80	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
41	K	460641112	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15 Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeměiny z monolitického betonu tř. C 12/15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460641112 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04. 1*0,5	m3	0,500	4 031,97	2 015,99	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
	VV							
42	M	28619330	trubka kanalizační PE-HD D 315mm trubka kanalizační PE-HD D 315mm Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04.	m	1,500	528,12	792,18	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	P							
43	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460661111 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.	m	45,000	121,87	5 484,15	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
44	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460671113 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.	m	45,000	20,31	913,95	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
45	K	460721111	Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 6 kV cihlami s ložem a zásyem pískem Krytí spojek, koncovek a odbočnic cihlami tloušťky do 10 cm, včetně podkladové a zásympové vrstvy s dodáním kopaného písku a uložením do rýhy, pro kabel do 6 kV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460721111 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02.	kus	2,000	426,56	853,12	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
46	K	460742111	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy bez obsypu průměru do 10 cm Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460742111 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.	m	45,000	30,47	1 371,15	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
	VV							
	VV							
47	M	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 61/75mm, HDPE+LDPE trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 61/75mm, HDPE+LDPE	m	45,000	28,44	1 279,80	CS ÚRS 2023 01
	PP							
48	K	468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích Bourání základu betonového https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468051121 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04. 1*0,5	m3	0,500	2 772,61	1 386,31	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
49	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469972111 Poznámka k položce: Výměra stanovena dle výkresu 02 a 04. Výkop 35/80 cm 45*0,35*0,2*1,8 Výkop 50/120 cm 0*0,5*0,35*1,8 Jámy pro stožáry VO 1*2,0 + 0*0,5 Součet	t	7,670	426,56	3 271,72	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							
	P							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
50	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469972121	t	76,700	25,39	1 947,41	CS ÚRS 2023 01
	PP							
	Online PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	7,670	487,49	3 739,05	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469973111					
	D	OST	Ostatní				4 316,35	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 316,35	
52	K	HZS 010	Revize zařízení elektro	hodin	2,500	710,93	1 777,33	
	PP		Revize zařízení elektro					
	VV		1*2,5		2,500			
53	K	HZS 020	Zaměření skutečného provedení stavby	komple t	1,000	2 539,02	2 539,02	
	PP		Zaměření skutečného provedení stavby					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

3 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

Soupis:

3-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

ing.Petr Doležel

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal CU2023/I

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18. 2. 2023

IČ:

00299308

DIČ:

CZ00299308

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

45186677

DIČ:

CZ6008091309

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

197 216,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	197 216,42	21,00%	41 415,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

238 631,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

3 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

Soupis:

3-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací

Místo: Olomouc
Zadavatel: Statutární město Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 18. 2. 2023
Projektant: ing.Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	197 216,42
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	197 216,42
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	115 032,22
VRN3 - Zařízení staveniště	59 796,84
VRN4 - Inženýrská činnost	16 068,03
VRN5 - Finanční náklady	564,23
VRN6 - Územní vlivy	2 369,75
VRN7 - Provozní vlivy	3 385,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Okružní - autobusové zastávky -

Objekt:

3 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

Soupis:

3-1 - Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady-soupis prací

Místo: Olomouc
Zadavatel: Statutární město Olomouc
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 18. 2. 2023
Projektant: ing.Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU2023/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						197 216,42		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				197 216,42	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				115 032,22	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	6 855,36	6 855,36	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC	Geodetické práce před výstavbou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce.				
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	14 218,53	14 218,53	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC P	Geodetické práce při provádění stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012203000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce. Poznámka k položce: Dále také: - dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb, - vytýčení jednotlivých stavebních objektů, - zaměření objemů výkopových prací, - apod.				
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 941,32	5 941,32	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC	Geodetické práce po výstavbě https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce.				
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	20 312,19	20 312,19	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC P	Dokumentace skutečného provedení stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000 Poznámka k položce: V počtu 5 x papírově a 1 x elektronicky (ve formátu DWG a PDF). Podrobněji viz SOD.				
5	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	Kč	1,000	5 078,05	5 078,05	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC P	Pasportizace objektu před započítáním prací https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013274000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce. Poznámka k položce: Fotodokumentace či videozáznam všech dotčených částí stavby (v obvodu budoucího staveniště) - komunikace, budovy, zeleň apod.				
6	K	RP013271	Monitoring průběhu výstavby	Kč	1,000	3 213,61	3 213,61	
			PP P	Monitoring průběhu výstavby Poznámka k položce: Náklady na pořízení fotografií či videozáznamů zakrývaných konstrukcí a postupu výstavby.				
7	K	RP013291	Realizační (dílenská) dokumentace	Kč	1,000	5 078,05	5 078,05	
			PP	Realizační (dílenská) dokumentace				
8	K	RP013292	Vyhotovení geometrických plánů	Ks	1,000	54 335,11	54 335,11	
			PP P	Vyhotovení geometrických plánů Poznámka k položce: Náklady na vypracování geometrických plánů ve formě a dle požadavku KÚ pro vklad do KN. V počtu 6 x papírově a 1 x elektronicky (DGN, DWG).				
D	VRN3		Zařízení staveniště				59 796,84	
9	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	Kč	1,000	4 852,36	4 852,36	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC	Terénní úpravy pro zařízení staveniště https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/031203000				
10	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	6 770,73	6 770,73	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC	Náklady na stavební buňky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.				
11	K	032403000	Provizorní komunikace	Kč	1,000	4 874,93	4 874,93	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC PSC	Provizorní komunikace https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032403000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.				
12	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1,000	11 848,78	11 848,78	CS ÚRS 2022 01
			PP	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032903000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
13	K	033103000	Připojení energií	Kč	1,000	6 770,73	6 770,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Připojení energií					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033103000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
14	K	034103000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	11 848,78	11 848,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplocení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
15	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	Kč	3,000	1 184,88	3 554,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034303000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
	VV		Směr Horní Lán-Nástupiště -vedlejší náklady					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1		1,000			
	VV		položka výkazu výměr 2					
	VV		1		1,000			
	VV		Směr Tř.míru					
	VV		Nástupiště -vedleší náklady					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		1		1,000			
16	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Ks	2,000	1 523,41	3 046,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Informační tabule na staveništi					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034503000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště. Poznámka k položce:					
	PSC							
	P		Náklad na zřízení informační tabule 1500 x 1000 mm (š x v) s potiskem informací o stavbě podle vzoru SMOI včetně jejich nosné konstrukce a závěrečné demontáže.					
17	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	3 802,89	3 802,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
18	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	2 426,18	2 426,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
	PSC							
	D	VRN4	Inženýrská činnost				16 068,03	
19	K	042603000	Plán zkoušek	Kč	1,000	6 427,21	6 427,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plán zkoušek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/042603000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 04 Inženýrská činnost. Poznámka k položce: Náklad na zpracování dokumentu KZP a evidenci provedených zkoušek, revizí a měření. Podrobněji viz SOD.					
	PSC							
	p							
20	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,000	3 213,61	3 213,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kompletační činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045203000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 04 Inženýrská činnost. Poznámka k položce: Dále také: - vyřízení záborů, žádosti o uzavírky, - jednání s úřady, - jednání s dotčenými účastníky stavebního řízení, - zpracování změn díla včetně změnových rozpočtů, - vypracování technologických postupů, - apod.					
	PSC							
	P							
21	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	Kč	1,000	6 427,21	6 427,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/049303000 Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 04 Inženýrská činnost. Poznámka k položce: Předání stavby: viz SOD (VOP čl. 6) v počtu 5 x papírově a 1 x elektronicky (ve formátu DWG a PDF).					
	PSC							
	P							
			Kolaudační řízení: - zajištění/vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci, - zajištění všech dokladů požadovaných kolaudujícími orgány, - apod.					
	D	VRN5	Finanční náklady				564,23	
22	K	051002000	Pojistné	Kč	1,000	564,23	564,23	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pojistné					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/051002000					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Podrobněji viz SOD.</i>					
	D	VRN6	Územní vlivy				2 369,75	
23	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	Kč	1,000	1 241,30	1 241,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vliv klimatických podmínek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/061002000					
24	K	063303000	Práce ve výškách, v hloubkách	Kč	1,000	1 128,45	1 128,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Práce ve výškách, v hloubkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/063303000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				3 385,35	
25	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	Kč	1,000	1 128,45	1 128,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provoz dalšího subjektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071203000					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 07 Provozní vlivy.</i>					
26	K	072002000	Silniční provoz	Kč	1,000	1 128,45	1 128,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Silniční provoz					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/072002000					
27	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	Kč	1,000	1 128,45	1 128,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/073002000					