

REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP713-2022
Stavba: Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

KSO: 822 29
Místo: Šternberk
CZ-CPV: 45233142-6

CC-CZ: 2112
Datum: 05.04.2023
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

IČ: 08778086
DIČ: CZ08778086

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			524 446,09
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	524 446,09	110 133,68
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	634 579,77

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: POSP713-2022

Stavba: Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Místo: Šternberk

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal CU
2022/1

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

Náklady z rozpočtů

		524 446,09	634 579,77
1	chodník	454 246,09	549 637,77
1-1	chodník - soupis prací	454 246,09	549 637,77
2	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	70 200,00	84 942,00
2-1	VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací	70 200,00	84 942,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Objekt:

1 - chodník

Soupis:

1-1 - chodník - soupis prací

KSO: 822 23
Místo: Šternberk

CC-CZ: 2112
Datum: 05.04.2023

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

IČ: 08778086
DIČ: CZ08778086

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH

454 246,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	454 246,09	21,00%	95 391,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

549 637,77

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: Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Objekt: 1 - chodník

Soupis: **1-1 - chodník - soupis prací**

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Datum: 05.04.2023
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	454 246,09
HSV - Práce a dodávky HSV	444 246,09
001 - zemní práce	72 374,21
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	63 052,31
059 - kryty poz.komunikací - dlažba	175 816,06
81 - Potrubí z trub betonových	12 868,10
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	66 989,50
96 - Bourání konstrukcí	53 145,91
M - Práce a dodávky M	10 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikační propojení pro pěší, Kosmákova-Puškinova

Objekt:

1 - chodník

Soupis:

1-1 - chodník - soupis prací

Místo: Šternberk

Datum: 05.04.2023

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

454 246,09

D HSV Práce a dodávky HSV

444 246,09

D 001 zemní práce

72 374,21

1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	27,000	80,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111203201 Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -3201 lze použít i pro LTM při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 2. Ceny jsou určeny pro případy, kdy se kořeny (pařezy) ponechají v půdě z důvodu stabilizace území. 3. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení na hromady do vzdálenosti 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na další manipulaci s porostem, tyto práce se oceňují cenou souboru cen 162 3..</p> <p>PSC Vodorovné přemístění smýcených křovin, katalogu 800-1 Zemní práce. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých křovin a stromů, popř. jejich skupin, jejichž koruny se půdorysně překrývají; je-li tento součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště. 6. Ponechané pařezy a kořeny nesmějí přesahovat výšku 150 mm nad přilehlým terénem; v této výšce se také měří průměr kmene</p> <p>VV položka výkazu výměr 4</p> <p>VV 27</p>								
2	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	27,000	61,00	1 647,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souborů cen Odstranění křovin a stromů části A 01. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na stanoveném místě.</p> <p>VV položka výkazu výměr 4</p> <p>VV 27</p>								
3	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	27,000	19,00	513,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112155311 Poznámka k souboru cen: 1. Měrou jednotkou pro ceny -5115 až -5225 je kus stromku, daný průměrem kmene. 2. Průměr kmene se měří v místě řezu na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot. Doporučená výška měření je 0,15 m nad terénem. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi. Doporučená výška v tomto případě je v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 3. Náklady na štěpkování stromků a větví o průměru kmene na řezné ploše větší než 700 mm se oceňují individuálně. 4. U cen -5311 a -5315 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 kusů na m2, u hustého porostu přes 3 kusů na m2.</p> <p>VV položka výkazu výměr 4</p> <p>VV 27</p>								
4	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102</p> <p>VV položka výkazu výměr 5</p> <p>VV 1</p>								
5	K	112101106	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 370,00	1 370,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101106</p> <p>VV položka výkazu výměr 6</p> <p>VV 1</p>								
6	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	635,00	635,00	CS ÚRS 2022 01
<p>PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102</p> <p>VV položka výkazu výměr 5</p> <p>VV 1</p>								
7	K	112251107	Odstranění pařezů D přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	3 280,00	3 280,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251107					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1		1,000			
8	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	148,00	148,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1		1,000			
9	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	877,00	877,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1		1,000			
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1		1,000			
11	K	162201501	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201501					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1		1,000			
12	K	162201511	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	5 350,00	5 350,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201511					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1		1,000			
13	K	162201521	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201521					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1		1,000			
14	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	4,000	5,00	20,00	CS ÚRS 2022 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 větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1*4		4,000			
15	K	162301936	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	36,00	144,00	CS ÚRS 2022 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 větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301936					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1*4		4,000			
16	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	4,000	13,00	52,00	CS ÚRS 2022 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 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1*4		4,000			
17	K	162301956	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	114,00	456,00	CS ÚRS 2022 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 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301956					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1*4		4,000			
18	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	4,000	7,00	28,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1*4		4,000			
19	K	162301976	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 1100 do 1300 mm ZKD 1 km	kus	4,000	35,00	140,00	CS ÚRS 2022 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 pařezů kmenů, průměru přes 1100 do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301976					
	VV		předpoklad 5 km					
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		1*4		4,000			
20	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	4,800	1 600,00	7 680,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 4					
	VV		0,3		0,300			
	VV		položka výkazu výměr 5					
	VV		1		1,000			
	VV		položka výkazu výměr 6					
	VV		3,5		3,500			
21	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	52,100	24,00	1 250,40	CS ÚRS 2022 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_2022_01/121151113					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		52,1		52,100			
22	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	22,200	129,00	2 863,80	CS ÚRS 2022 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_2022_01/122151102					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		22,2		22,200			
23	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	49,400	80,00	3 952,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/167111101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		22,2		22,200			
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		(43,3-22,2)		21,100			
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		(6,1-5,21)		0,890			
	VV		52,1*0,1		5,210			
24	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	55,710	71,00	3 955,41	CS ÚRS 2022 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 50 do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	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 přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 1					
	VV		52,1*0,1		5,210			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		22,2		22,200			
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		61*0,1		6,100			
	VV		položka výkazu výměr 8					
	VV		22,2		22,200			
25	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	21,990	258,00	5 673,42	CS ÚRS 2022 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 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		(43,3-22,2)		21,100			
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		(6,1-5,21)		0,890			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	43,300	89,00	3 853,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		43,3		43,300			
27	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	37,980	165,00	6 266,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		položka výkazu výměr 9					
	VV		(43,3-22,2)*1,8		37,980			
28	K	184911221	Rozprostření valounků vel přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	13,500	57,00	769,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření valounků frakce přes 100 až 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184911221					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		13,5		13,500			
29	M	58337403	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	3,990	1 640,00	6 543,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32					
	VV		položka výkazu výměr 11					
	VV		2,1*1,9		3,990			
30	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	61,000	17,00	1 037,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 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_2022_01/181151311					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehlého 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 běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		61		61,000			
31	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	61,000	77,00	4 697,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/181351003					
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		61		61,000			
32	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	1,602	170,00	272,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		položka výkazu výměr 31					
	VV		(6,1-5,21)*1,8		1,602			
33	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	61,000	25,00	1 525,00	CS ÚRS 2022 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_2022_01/181411141					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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 zatravnňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít 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.					
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		61		61,000			
34	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,220	87,00	106,14	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV		61*0,02		1,220			
35	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	61,000	14,00	854,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183205111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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 32					
	VV		61		61,000			
36	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	61,000	1,00	61,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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 32					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	61			61,000			
37	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	61,000	4,00	244,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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 32					
	VV	61			61,000			
38	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	61,000	2,00	122,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, travníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na travníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlaku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. 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.					
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV	61			61,000			
39	K	185803111	Ošetření travníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	61,000	4,00	244,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ošetření travníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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 travníku, 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 vyložení shrabu. 3. 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.					
	VV		položka výkazu výměr 32					
	VV	61			61,000			
40	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	30,600	22,00	673,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV	30,6			30,600			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				63 052,31	
41	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	56,100	205,00	11 500,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011					
	VV		položka výkazu výměr 26					
	VV	30,6			30,600			
	VV		položka výkazu výměr 27					
	VV	25,5			25,500			
42	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	26,000	35,00	910,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573191111					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV	26			26,000			
43	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	26,000	20,00	520,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211111					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV	26			26,000			
44	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	26,000	720,00	18 720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144111					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV	26			26,000			
45	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	26,000	890,00	23 140,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565155101					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV	26			26,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	919121231	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 25 mm bez těsnicího profilu	m	31,800	220,00	6 996,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod záhlvkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121231					
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		31,8		31,800			
47	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	26,000	1,00	26,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311					
	VV		položka výkazu výměr 20					
	VV		26		26,000			
48	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	19,372	64,00	1 239,81	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					
	PSC		<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				175 816,06	
49	K	596211230	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	9,200	300,00	2 760,00	CS ÚRS 2022 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. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211230					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,2		9,200			
50	K	596211231	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny C pl přes 50 do 100 m2	m2	81,500	300,00	24 450,00	CS ÚRS 2022 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. 80 mm skupiny C, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211231					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		81,5		81,500			
51	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	83,945	477,00	40 041,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná					
	VV		položka výkazu výměr 24					
	VV		81,5*1,03		83,945			
52	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	9,476	746,00	7 069,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná					
	VV		položka výkazu výměr 25					
	VV		9,2*1,03		9,476			
53	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,000	140,00	5 320,00	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					
	PSC		<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.					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		28		28,000			
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		2*5		10,000			
54	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	2,828	696,00	1 968,29	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		28*0,1*1,01		2,828			
55	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,000	220,00	7 260,00	CS ÚRS 2022 01
	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_2022_01/916131213					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		33		33,000			
56	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	7,000	163,00	1 141,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		obrubič betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		7		7,000			
57	M	59217031	obrubič betonový silniční 1000x150x250mm	m	22,220	192,00	4 266,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubič betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		22*1,01		22,220			
58	M	59217030	obrubič betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,040	520,00	2 100,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubič betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		(2+2)*1,01		4,040			
59	K	916231213	Osazení chodníkového obrubič betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	34,100	180,00	6 138,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubič 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_2022_01/916231213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách chodníkových obrubičů 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 obrubič, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubičů, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		34,1		34,100			
60	M	59217019	obrubič betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	34,441	151,00	5 200,59	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubič betonový chodníkový 1000x100x200mm					
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		34,1*1,01		34,441			
61	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	89,000	178,00	15 842,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/339921112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení rýhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. 3. Měrnou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		40		40,000			
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		49		49,000			
62	M	59228413	palisáda betonová tyčová pŕlkulatá pŕírodní 175x200x800mm	kus	40,400	365,00	14 746,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		palisáda betonová tyčová pŕlkulatá pŕírodní 175x200x800mm					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		40*1,01		40,400			
63	M	59228414	palisáda betonová tyčová pŕlkulatá pŕírodní 175x200x1000mm	kus	49,490	461,00	22 814,89	CS ÚRS 2022 01
	PP		palisáda betonová tyčová pŕlkulatá pŕírodní 175x200x1000mm					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		49*1,01		49,490			
64	K	916991121	Lože pod obrubič, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,563	2 960,00	10 546,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubič, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		položka výkazu výměr 13					
	VV		7*0,3*0,15		0,315			
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		8,5*0,3*0,15		0,383			
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		33*0,3*0,12		1,188			
	VV		položka výkazu výměr 18					
	VV		28*0,15*0,12		0,504			
	VV		položka výkazu výměr 19					
	VV		5*0,25*0,12		0,150			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		34,1*0,25*0,12		1,023			
65	K	R-059-005	Řezání obrub	m	13,000	60,00	780,00	
	PP		řezání obrub					
	VV		předpoklad					
	VV		položka výkazu výměr 17					
	VV		8		8,000			
	VV		položka výkazu výměr 28					
	VV		5		5,000			
66	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	61,289	55,00	3 370,90	CS ÚRS 2022 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_2022_01/998223011					
	D	81	Potrubí z trub betonových				12 868,10	
67	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	5,000	1 111,00	5 555,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211531111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položka výkazu výměr 10					
	VV		5		5,000			
68	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	15,000	93,00	1 395,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212755214					
	VV		položka výkazu výměr 12					
	VV		15		15,000			
69	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 800,00	5 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					
	VV		položka výkazu výměr 30					
	VV		3		3,000			
70	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	9,420	55,00	518,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998274101					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 2.-... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.</i>					
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				66 989,50	
71	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	21,500	212,00	4 558,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161115					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		21,5		21,500			
72	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	21,500	125,00	2 687,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161383					
	VV		položka výkazu výměr 15					
	VV		21,5		21,500			
73	K	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	12,000	950,00	11 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275354111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Vceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztažené k ploše bednění, spotřebu výplní rámu bednění zpěklížek pro nepohledové bednění a distančních prvků. 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů vzákladu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. 3. Vceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. 4. Vcenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		0,5*4*6		12,000			
74	K	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	12,000	55,00	660,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275354211					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Vceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztažené k ploše bednění, spotřebu výplní rámu bednění zpěklížek pro nepohledové bednění a distančních prvků. 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů vzákladu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. 3. Vceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. 4. Vcenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		0,5*4*6		12,000			
75	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,750	4 600,00	3 450,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275313711					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		0,5*0,5*0,5*6		0,750			
76	K	348942131	Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze dvou vodorovných trubek	m	14,300	650,00	9 295,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zábradlí ocelové přímé nebo v oblouku výšky 1,1 m ze sloupků z válcovaných tyčí I č.10-12 s osazením do bloků z betonu prostého rozměru 200x200x500 mm ze dvou vodorovných trubek průměru 51 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348942131					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2131 až -2133 jsou započteny i náklady na vykopání jamek a betonové bloky. 2. V cenách -2141 nebo -2142 jsou započteny i náklady na zalití otvorů MC. 3. V cenách nejsou započteny náklady na nátěr konstrukce. Tyto práce se oceňují cenami částí A03-Nátěry zámečnických konstrukcí katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		14,3		14,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	M	R-02-006	Zábradlí ocelové z dvou vodorovných trubek včetně nátěru do 100kg/m	M	14,300	1 690,00	24 167,00	
	PP		díly (sestavy) k částem a prefabrikátům kovovým svodidla silniční ocelová - díly svodidla NH-4-99 tloušťka pásu 4 mm zábradelní díl VT1 - pozink.					
	VV		položka výkazu výměr 29 a výkes D.5					
	VV		14,3		14,300			
78	K	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	24,000	170,00	4 080,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 125 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961214					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		6*4		24,000			
79	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	24,000	78,00	1 872,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		4*6		24,000			
80	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m2	1,500	3 213,33	4 820,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní, tloušťky do 10 mm první vrstva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451476121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) dávkovou výrobu plastbetonu na stavbě, manipulaci ručně v úrovni konstrukce pro drenážní plastbetony nebo jeřábem pro uložení na úložné bloky ložiska pilířů, b) rozprostření samonivelačního plastbetonu pro ložiska, tixotropního pro patní sloupky snímatelného zábradlí a svodidel nebo drenážního plastbetonu v místě vsaku odvodňovací trubky, případně odvodňovací drážky podél obrubníku mostní římsy, urovňování povrchu plastbetonu v požadované konečné tloušťce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na úpravu úložné plochy.</i>					
	VV		položka výkazu výměr 29					
	VV		0,5*0,5*6		1,500			
	D	96	Bourání konstrukcí				53 145,91	
81	K	919112231	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	31,800	90,00	2 862,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112231					
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		31,8		31,800			
82	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	31,800	109,00	3 466,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735113					
	VV		položka výkazu výměr 21					
	VV		31,8		31,800			
83	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	78,400	175,00	13 720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frézování 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 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154113					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		78,4		78,400			
84	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	78,400	224,00	17 561,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frézování 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 7					
	VV		78,4		78,400			
85	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	27,048	42,00	1 136,02	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					
	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 suti 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		položka výkazu výměr 7					
	VV		78,4*(0,230+0,115)		27,048			
86	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	54,096	11,00	595,06	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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559 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). skládku 3 km VV položka výkazu výměr 7 VV 78,4*(0,230+0,115)*2		54,096			
87	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání základů z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961044111 VV položka výkazu výměr 2 VV 2		2,000			
88	K	113106162	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem ze živice ručně	m2	1,000	87,00	87,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106162 VV položka výkazu výměr 16 VV 5*0,2		1,000			
89	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	10,000	104,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106171 VV položka výkazu výměr 23 VV 10		10,000			
90	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živíciou směsí nebo MC	m2	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071122 VV položka výkazu výměr 16 VV 5*0,2		1,000			
91	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	10,000	67,00	670,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979054451 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. VV položka výkazu výměr 23 VV 10		10,000			
92	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	51,300	18,00	923,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106132 VV položka výkazu výměr 22 VV 51,3		51,300			
93	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	5,000	59,00	295,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot. VV položka výkazu výměr 16 VV 5		5,000			
94	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	2,250	543,00	1 221,75	CS ÚRS 2022 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_2022_01/113107130					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 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 podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postříky 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 zarovnění styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, 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 krytu frázováním VV položka výkazu výměr 16 VV 5*0,45		2,250				
95	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,947	80,00	1 675,76	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611 <i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	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 2						
	VV		2*2		4,000				
	VV		položka výkazu výměr 16						
	VV		5*0,205		1,025				
	VV		5*0,45*0,240		0,540				
	VV		5*2*0,115		1,150				
	VV		položka výkazu výměr 18						
	VV		5*2*0,115		1,150				
	VV		položka výkazu výměr 22						
	VV		51,3*0,255		13,082				
96	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	18,647	42,00	783,17	CS ÚRS 2022 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_2022_01/997221561 <i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	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 suti 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		položka výkazu výměr 2						
	VV		2*2		4,000				
	VV		položka výkazu výměr 16						
	VV		5*0,205		1,025				
	VV		5*0,45*0,240		0,540				
	VV		položka výkazu výměr 22						
	VV		51,3*0,255		13,082				
97	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	2,300	190,00	437,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221151						
	VV		položka výkazu výměr 18						
	VV		5*2*0,115		1,150				
	VV		položka výkazu výměr 19						
	VV		5*2*0,115		1,150				
98	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	37,294	11,00	410,23	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569 <i>Poznámka k souboru cen:</i>						
	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 suti 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		3,0km						
	VV		položka výkazu výměr 2						
	VV		2*2		4,000				
	VV		položka výkazu výměr 16						
	VV		5*0,205		1,025				
	VV		5*0,45*0,240		0,540				
	VV		položka výkazu výměr 22						
	VV		51,3*0,255		13,082				
	VV		Mezisoučet		18,647				
	VV		18,647*2		37,294				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	27,048	140,00	3 786,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875					
	VV		položka výkazu výměr 7					
	VV		78,4*(0,230+0,115)		27,048			
	D	M	Práce a dodávky M				10 000,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				10 000,00	
100	K	2100500R	Statické zajištění stožáru NN	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Statické zajištění stožáru NN proti naklonění po dobu výstavby					
	VV		položka výkazu výměr 3					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

KSO: 82229
Místo: Šternberk

CC-CZ: 21121
Datum: 05.04.2023
CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

IČ: 08778086
DIČ: CZ08778086

Projektant:
ing. Petr Doležel

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
ing.Pospíšil Michal CU 2022/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH

70 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 200,00	21,00%	14 742,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

84 942,00

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: Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Objekt: 2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis: **2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací**

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Datum: 05.04.2023
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
CU 2022/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	70 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	70 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	17 600,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	32 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikační propojení pro pěší , Kosmákova-Puškinova

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Šternberk
 Zadavatel: Město Šternberk
 Uchazeč: K2 STAV s.r.o., Komenského 334/4, 785 01 Šternberk

Datum: 05.04.2023
 Projektant: ing. Petr Doležel
 Zpracovatel: ing.Pospíšil Michal
 CU 2022/1

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

Náklady soupisu celkem

70 200,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				70 200,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 600,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	6 200,00	6 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
			-zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	3 400,00	3 400,00	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
			-zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	6 200,00	6 200,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě viz VOP					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu dle SOD a VOP (3 x papírové a 3 x elektronicky)					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN3		Zařízení stavenišť				20 000,00	
5	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	
	PP		Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení stavenišť	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Náklady na provoz a údržbu zařízení stavenišť					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení stavenišť, mobilní WC					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	039001003	Zrušení zařízení stavenišť	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Zrušení zařízení stavenišť					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				32 600,00	
8	K	034103000	Oplocení staveniště	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplocení staveniště					
			<i>Online PSC</i>					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000					
	VV		položka výkazu výměr 14					
	VV		1		1,000			
9	K	041403001	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		zábradlí,umožnění přechodu pro pěší					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	3 600,00	3 600,00	
	PP		Vytýčení inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
	VV		"vytýčení stávajících inž. sítí" 1,0		1,000			
11	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Plán BOZP na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.: - náklady na zřízení bankovních záruk - náklady spojené vypracováním technologických postupů - náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů - náklady spojené s předáním díla					
	VV		atd. 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Revize elektro, Statické zatěžovací zkouška pláně					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.: - náklady na zřízení bankovních záruk - náklady spojené vypracováním technologických postupů - náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů - náklady spojené s předáním díla					
	VV		atd. 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	079002001	Ostatní provozní vlivy	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Ostatní provozní vlivy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Například: - provoz investora a třetích osob - práce na památkově chráněném objektu - náklady na provádění zimní údržby - práce na těžce přístupných místech - ztížený provoz vozidel v centru města - ztížené dopravní podmínky - práce v ochranných pásmech					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			