

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1034-23/3

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice

KSO:
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel:

Obec Hraběšice

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

Sazba daně	21,00%	Základ daně	1 495 000,00	1 495 000,00
DPH základní	21,00%			
snižovaná	15,00%			
		Výše daně	313 950,00	
			0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 808 950,00	1 808 950,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 1034-23/3

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice

10. 2. 2023

Datum:

k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.
Jan Zamykal, CS ÚRS

Zadavatel: Obec Hraběšice

Zpracovatel:

Uchazeč: KARETA s.r.o.

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

Náklady stavby celkem		1 495 000,00	1 808 950,00	
SO 101	MK 2c	445 017,77	538 471,50	STA
SO 101	MK 2c	400 622,24	484 752,91	Soupis
191-101	DIO 101	15 855,55	19 185,22	Soupis
901-101	VRN 101	28 539,98	34 533,38	Soupis
SO 102	MK 8c	378 034,83	457 422,14	STA
SO 102	MK 8c	333 639,30	403 703,55	Soupis
191-102	DIO 102	15 855,55	19 185,22	Soupis
901-102	VRN 102	28 539,98	34 533,38	Soupis
SO 103	MK 10c	478 639,52	579 153,82	STA
SO 103	MK 10c	434 243,99	525 435,23	Soupis
191-103	DIO 103	15 855,55	19 185,22	Soupis
901-103	VRN 103	28 539,98	34 533,38	Soupis
SO 104	MK 3c	193 307,88	233 902,53	STA
SO 104	MK 3c	148 912,35	180 183,94	Soupis
191-104	DIO 104	15 855,55	19 185,22	Soupis
901-104	VRN 104	28 539,98	34 533,38	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 101 - MK 2c
KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
Datum: 00635928
IČ: Vypiň údaj
DIČ: Vypiň údaj
IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

400 622,24

DPH základní
snižena

Základ daně
400 622,24
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
84 130,67
0,00

Cena s DPH

v CZK

484 752,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 101 - MK 2c
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
ÚRS 2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

400 622,24

400 622,24

1 - Zemní práce	50 246,55
5 - Komunikace pozemní	295 909,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	48 281,42
997 - Přesun sutě	3 733,30
998 - Přesun hmot	2 451,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: **SO 101 - MK 2c**
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							400 622,24	
D HSV							400 622,24	
Práce a dodávky HSV							50 246,55	

D	1	K	113107322	Zemní práce Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého dreného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107322 "sanace podloží v rozsahu 20%, plochy krytů MK v km 0,000 - 0,075" "odstranění stáv. krytové vrstvy z kamenná v tl. 200 mm" "plocha MK a připojení - plocha úvrati" (225,0+3,0+20,0)*0,20 Součet	m ²	49,600 49,600	81,78	4 056,29	CS ÚRS 2023 01
D	2	K	113152112	Odstiranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná drčeného https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113152112 "odebrání přebytku rozřezovaného podkladu k recyklaci dle PD" "vč.nakládky na dopr. prostředek k odvozu na skládku" "3 cm (nakypření cca 10% tl.recyklované vrstvy)" (225,0+3,0+20,0)*0,03 Součet	m ³	7,440 7,440	384,86	2 863,36	CS ÚRS 2023 01
D	36	K	113154112	Frézování živního podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm. https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154112 "zařezování v místě připojení nového krytů do stávajícího dle PD" Součet	m ²	3,000 3,000	1 205,73	3 617,19	CS ÚRS 2023 01
D	3	K	113154114	Frézování živního podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154114 "vyřezování rýh v nových AHV pro uložení příčných žlabů do komunikace dle PD" 2*6,00*0,40 Součet	m ²	4,800 4,800	1 205,73	5 787,50	CS ÚRS 2023 01
D	4	K	132251101	Hlobení nezapevněných rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³ https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101 "sanace podloží v rozsahu 20%, plochy krytů MK v km 0,000 - 0,075" Součet	m ³	20,560 20,560	397,99	8 182,67	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162751116	"výňah pro sanaci hl.0,10 m+ aktivní zóna hl. 0,30 m" "plocha MK a připojení + plocha úvrati" (225,0+3,0+20,0)*0,20*(0,10+0,30) Mezisoučet 2*6,00*0,40*0,15 Mezisoučet Součet	m3	19,840 19,840 0,720 20,560 41,730	120,57	5 031,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751116								
"dovoz výkopku k uložení na skládku s poplaskem" "výňah pro sanace a ošetření" 20,56 "odstranění nátosu z krajnic" 112,50*0,10 "stáv.krytová vrstva kameniva" 49,60*0,20 Součet								
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařídného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231 "poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce - výkopek 1,8 t/m3" 41,73*1,8 Součet	t	75,114 75,114	158,56	11 910,08	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231								
7	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111 "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,075" "aktivní zóna hl. 0,30 m" "plocha MK vč.připojení+úvrati" (225,00+3,0+20,0)*0,20*0,30 Součet	m3	14,880 14,880 26,189	139,34	2 073,38	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111								
8	M	58337219.FP	zemina pro aktivní zónu dle ČSN 736133 Poznamka k poloze: □ Fyzikální položka: □ Zázej - lomy v okolí stavby vč nákladů na pořízení a dopravu na místo stavby. "dodávka(nákup) materiálu potřebného k vytvoření aktivní zóny - 1,76 t/m3" 14,88*1,76 Součet	t	14,880 14,880 26,189	220,81	5 782,79	vlastní
9	K	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302 "pod aktivní zónou nových konstrukcí" "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,075" "plocha MK vč.připojení+úvrati" (225,0+3,0+20,0)*0,20 Součet	m2	26,189 26,189 49,600	18,99	941,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302								
D	5	Komunikace pozemní			49,600 49,600			
10	K	564851011	Podklad ze štiřkordní ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011 "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,075" "obnova podkladních vrstev ze ŠD v tl. 2x150 mm" "plocha MK vč.připojení+úvrati" 2*(225,0+3,0+20,0)*0,20 Součet	m2	99,200 99,200 280,400	206,19	295 909,36	20 454,05 CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011								
11	K	567521111	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy do 1 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567521111 "rozfrézování a reprofilace stáv.vrstev dle PD" "index rozšíření ploch l = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvrati" (225,0+3,0+20,0)*1,05 Součet	m2	99,200 99,200 280,400	98,69	25 698,88	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567521111								
12	K	567522111	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vřícením plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 150 do 160 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567522111 "rozfréz. a reprofil.stáv.vrstev s doplněním kameniva do křivky zmitosti a pojiva dle PD" "index rozšíření ploch l = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvrati" (225,0+3,0+20,0)*1,05 Součet	m2	280,400 280,400 280,400	119,57	31 136,03	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567522111								
					280,400 280,400			
					280,400 280,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ		Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
				t	f				
13	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena						
	W		"nová skladba konstrukce MK dle PD, digitálně odeděno"			1,917	8 000,00	15 336,00	CS ÚRS 2023 01
	W		"předpokladné množství 2% obj.hmotnosti vrstvy"			1,917			
	W		260,40*0,16*2,3*0,02			1,917			
	W		"přesné množství přidávaného kameniva a pojiva (cement + asf.emulze) se stanoví na základě průkazní zkoušky"			10,416	348,92	3 633,31	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
14	M	56343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16						
	W		"dodávka přidávaného kameniva"			10,416			
	W		"předpoklad 10 %"			10,416			
	W		260,40*0,16*2,5*0,10			10,416			
	W		"111přesné množství přidávaného kameniva se stanoví na základě průkazní zkoušky - analýzy vzorků odebraných z původní konstrukce!"			3,833	3 646,78	13 978,11	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
15	M	58522150	cement portlandský smíšený CEM II 32,5MPa						
	W		"nová skladba konstrukce MK dle PD, digitálně odeděno"			3,833			
	W		"předpokladné množství 4% obj.hmotnosti vrstvy"			3,833			
	W		260,40*0,16*2,3*0,04			3,833			
	W		"přesné množství přidávaného kameniva a pojiva (cement + asf.emulze) se stanoví na základě průkazní zkoušky"			37,500	170,96	6 411,00	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
16	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprossením a zhutněním, po zhutnění štěrkořdiří tl. 100 mm		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/569831111						
	W		"zpevnění krajnic MK šířka 0,25 m"			37,500			
	W		"oboustranné"			37,500			
	W		"km 0,000 - 0,075" 75,00*0,25*2			255,440	31,83	8 130,66	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
17	K	571901111	Posyp podkladu nebo krytlu s rozprossením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m2		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/571901111						
	W		"nová konstrukce MK - infiltr.postřik 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"			255,440			
	W		"posyp kamenivem fce 012 nebo 014 mm dle PD"			255,440			
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (225,0+3,0+20,0)*1,03			255,440	16,91	4 319,49	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
18	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/573191111						
	W		"nová konstrukce MK - infiltr.postřik 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"			255,440			
	W		"nová konstrukce MK - infiltr.postřik 0,30 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"			255,440			
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (225,0+3,0+20,0)*1,03			256,020	9,51	2 434,75	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
19	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/573231106						
	W		"nova konstrukce MK - spoj.postřik 0,30 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,02"			256,020			
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (225,0+3,0+20,0)*1,02			256,020			
	W		Součet						
20	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprossením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I. po zhutnění tl. 40 mm		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/577134111						
	W		"nová obrusná vrstva konstrukce MK, dle PD průměrná šířka 3,0 m"			251,000			
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" 225,0+3,0+3,0+20,0			251,000			
	W		Součet						
	W		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprossením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm		m2				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/577145112						
	W		"nová obrusná vrstva konstrukce MK, dle PD, index rozšíření ploch I=1,02"			252,960			
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (225,0+3,0+20,0)*1,02			252,960			
	W		Součet						
	W		Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu		m				
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/597361121						
	W		"dodávka a osazení oceli.svodnice dle PD"			6,000			
	W		"km 0,073" 6,00			6,000	1 775,81	10 654,84	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet						
	W		Součet					48 281,42	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání		m				
			Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky			24,000	317,76	7 626,24	CS ÚRS 2023 01
23	K	91611123							
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/91611123						

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		"přídržba, jednořádek oboustranné podél odvodňovacího žlabu a revercia dle PD"					
W		2*2*6,00					
W		Součet					
24	M 58387007	kosťka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	2,448	613,08	1 500,82	CS ÚRS 2023 01
W		"dodávka žul. kostek, ztrátové 2%"					
W		24,00*0,10*1,02					
W		Součet					
25	K 916991121	Ložé pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,360	3 083,81	1 110,17	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121					
W		"zestílené bed lože pod obrubou dle PD"					
W		"obrubník ze ŽK, jednořádek - 0,015 m3/m"					
W		2*2*6,00*0,015					
W		Součet					
26	K 919732211	Slyčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně profezání	m	5,000	74,12	370,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919732211					
W		"izolace napojení živич. krytu na stáv. konstrukce záilkou"					
W		"ZU" 3,00*2*1,00					
W		Součet					
27	K 919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	28,000	81,65	2 367,85	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112					
W		"zařízení stávajícího živичného krytu MK pro napojení na stávající konstrukce"					
W		"ZU" 3,00*2*1,0					
W		"dtko, výhy pro uložení odvod. žlabů dle PD"					
W		2*2*6,00					
W		Součet					
28	K 935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	6,000	531,74	3 190,44	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111					
W		"nový odvodňovací příčný žlab dle PD"					
W		"ZU, km 0,000" 6,00					
W		Součet					
29	M 59227011.BG	žlab odvodňovací polymerbetonový 1000x150, se spádem	m	6,000	3 646,78	21 880,68	vlastní
P		Pozdělník k položce: <input type="checkbox"/>					
W		Přilepení položka: <input type="checkbox"/>					
W		např. typ NW 150					
W		"odvod žlab dle PD"					
W		"kompletní dodávka odvodňovacího žlabu, vč. žlabu se spodním odtokem pro napojení na stáv.DK a ostatního příslušenství (čela, litinový rošt C250 aid.)"					
W		6,00					
W		Součet					
30	K 938909311	Čištění vozovek melením bílá, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojné povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	251,000	10,62	2 665,62	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909311					
W		"očistení povrchu upravované MK"					
W		"plocha MK vč. přípojení+úvratí" 225,00+6,00+20,00					
W		Součet					
31	K 938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehého, popř. zaježděného) naneseného vílevem siltičního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	112,500	67,28	7 569,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611					
W		"očistení krajnic od nánosů v tl. do 100 mm, šířka 0,50 m"					
W		"Mevo"					
W		"km 0,000 - 0,075" 75,00*0,50					
W		"dtko, ale šířka 1,00 m"					
W		"vpravo"					
W		"km 0,000 - 0,075" 75,00*1,00					
W		Součet					
D 997		Přesun sutě					
32	K 997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	15,516	56,01	869,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
W		"odvoz sutě k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)"					
W		"převýsek z recyklace (předpoklad obsaru zbytků asfaltu)" 14,136					
W		"odfrézovaný nový kryt pro žlabu" 1,104					
				14,136		1,104	
				1,104			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W			"zafixování v místě připojení nového krytu do stávajícího" 0,276		0,276			
	W			Součet		15,516			
33	K		997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý další i	t	124,128	7,22	896,20	CS ÚRS 2023 01
				Započítat 1 km přes 1 km					
				https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559		124,128			
	W			"odvoz suti k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)" 15,516*8		124,128			
	W			"příbytek z recyklace (předpoklad obsahu zbytků asfaltu)" 15,516*8					
	W			Součet	t	15,516	126,84	1 968,05	CS ÚRS 2023 01
34	K		997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu	t				
				Zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
				https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875		15,516			
	W			"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"		15,516			
	W			Součet				2 451,61	
	D		998	Přesun hmot	t	59,563	41,16		
				Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní					
35	K		998225111	Vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t				
				https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					
				Online PSC					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 101 - MK 2c
 Soupis: **191-101 - DIO 101**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo: Obec Hraběšice
 Zadavatel: KARETA s.r.o.
 Uchazeč: Cekr CZ s.r.o.
 Projektant: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Zpracovatel: Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypiň údaj
 DIČ: Vypiň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH

15 855,55

 DPH základní
 snížená

 Základ daně
 15 855,55
 0,00

 Sazba daně
 21,00%
 15,00%

 Výše daně
 3 329,67
 0,00

Cena s DPH

v CZK

19 185,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 101 - MK 2c
 Soupis: **191-101 - DIO 101**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023

 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Jan Zamykal, CS
 Zpracovatel: URS 2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 855,55

15 855,55

15 855,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice

Objekt: SO 101 - MK 2c

Soupis: 191-101 - DIO 101

Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel: Obec Hraběšice

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS

URS 2023/I

Cenová soustava

J.cena [CZK]

J.cena [CZK]

MJ

Množství

Popis

PČ Typ Kód

15 855,55

Náklady soupisu celkem

Práce a dodávky HSV

15 855,55

D HSV

15 855,55

D 9

15 855,55

Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 K 913911000

15 855,55

Montáž, demontáž a údržba dočasného dopravního značení po dobu výstavby

P

15 855,55

Poznámka k položce:

Firmní položka

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 101 - MK 2c
Soupis: 901-101 - VRN 101
KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Místo:
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
Datum:
IC: 00635928
DIČ:
IC: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IC: 27821251
DIČ: CZ27821251
IC:
DIČ:

Cena bez DPH

28 539,98

DPH základní
snížená

Základ daně
28 539,98
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
5 993,40
0,00

Cena s DPH

v CZK

34 533,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 101 - MK 2c
Soupis: 901-101 - VRN 101
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I
 Cena celkem [CZK]

28 539,98
28 539,98

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 212,95
VRN3 - Zařízení staveniště	7 399,26
VRN4 - Inženýrská činnost	7 927,77
VRN9 - Ostatní náklady	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 101 - MK 2c
 Soupis: 901-101 - VRN 101
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cetr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 URS 2023/I

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

28 539,98

Náklady soupisu celkem

28 539,98

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN3	Zařízení staveniště	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
1	K	0300001000					
		Online PSC					
		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/030001000					
		Poznámka k položce: □ Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízení přípojek energií k objektům zařízení staveniště, výbudování případných měřících odborných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní výbudování objektů zařízení staveniště. "Zřízení zařízení staveniště vc.případných nutných přípojek energií pro úběly provedení stavby"		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		Součet	soub		5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
2	K	032903000					
		Online PSC					
		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/032903000					
		Poznámka k položce: □ Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energii spotřebované odbavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nádobu údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. "provoz zařízení staveniště"		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		Součet	soub		2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
3	K	039103000					
		Online PSC					
		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/039103000					
		Poznámka k položce: □ Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Pouzka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. "náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		WV		1,000			
		Součet	soub		5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
D	VRN4	Inženýrská činnost					
4	K	043002000					
		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření		1,000			
		Součet	soub		7 399,26	7 399,26	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/04302000 Pozámka k položce: □ Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technických normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné. □					
	W		"dle ČSN , TP , TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhutnitelnosti apod. dle zadání objednatel"					
	W		" "					
	W		" "					
	W		" "					
5	K	045203000	Součet		1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		Inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost kompletační činnost	soub	1,000	1 057,04		
	W		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/045203000					
	W		"činnosti zhotovitele v průběhu stavby"					
	W		"fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"					
	W		"zafazeni fotek do fotalba v časové soulednosti s popisem činnosti a číslem objektu"					
	W		Součet		1,000			
	Online PSC		Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kus	1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/049103000					
	W		"dokladová část dodávatele stavby - evdi, odpadci, staveb, denik aj."					
	W		Součet		1,000			
	W		Součet		1,000			
D		VRN9	Ostatní náklady					
7	K	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem	soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/091002000					
	W		" vyřícení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"					
	W		" "					
	W		Součet		1,000			
	Online PSC		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem	soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/092002000					
	W		" pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby"					
	W		" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
	W		Součet		1,000			
	Online PSC		Ostatní náklady související s výstavbou	soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podatelna.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/094002000					
	W		" povinná publicita projektu - informacni a propagačni cedule"					
	W		" "					
	W		Součet		1,000			
	W		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: **SO 102 - MK 8c**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo:
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypln údaj
 DIČ: Vypln údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

333 639,30

Cena bez DPH	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní snižena	333 639,30 0,00	21,00% 15,00%	70 064,25 0,00

v CZK

403 703,55

Cena s DPH

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: **SO 102 - MK 8c**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

333 639,30

Náklady stavby celkem

333 639,30

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	98 422,44
5 - Komunikace pozemní	219 754,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 611,81
997 - Přesun sutě	66,41
998 - Přesun hmot	9 783,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cetr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				333 639,30	
D	1		Zemní práce				333 639,30	
1	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113107162	m ²	38,063	81,78	3 112,79	CS ÚRS 2023 01
			"odstranění slávk krytové vrstvy z kamenná v tl. 200 mm"					
			"index rozšíření ploch I=1,05"					
			"plocha MK a připojení + plocha úvrati" (128,25+3,0+5,0+45,0)*0,20*1,05					
			Součet					
2	K	113154112	Frézování živčného podkladu nebo krytí s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113154112	m ²	38,063	1 205,73	3 617,19	CS ÚRS 2023 01
			"zafrezování v místě připojení nového krytí do stávajícího dle PD"					
			Součet					
3	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a drátnice strojné v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m ³ https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/122452203	m ³	3,000	152,08	11 577,09	CS ÚRS 2023 01
			"odkopávka pro novou skládku MK v km 0,000 - 0,04275"					
			"index rozšíření ploch I=1,05"					
			"pro podkladní vrstvy"					
			"plocha MK a připojení + plocha úvrati" (128,25+3,0+5,0+45,0)*0,10*1,05					
			Mezisoučet					
			"pro aktivní zónu dle PD"					
			"plocha MK a připojení + plocha úvrati" (128,25+3,0+5,0+45,0)*0,30*1,05					
			Mezisoučet					
			Součet					
4	K	162751116	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 8 000 m do 9 000 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162751116	m ³	114,188	120,57	13 767,65	CS ÚRS 2023 01
			"odvoz výkopku k uložení na skládku s poplatkem"					
			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					114,188			
5	K	171152111	Součet Uložení sypaniny do zhutněných náspů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	57,094	139,34	7 955,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC "vytvoření nové aktivní zóny dle PD v km 0,000 - 0,04275" "aktivní zóna hl. 0,30 m, index rozšíření ploch = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*0,30*1,05 Součet		57,094 57,094		22 188,09	vlastní
6	M	583371219.FP	zemina pro aktivní zónu dle ČSN 736133 Poznámka k položce: Fremní položka: Základ - formy v okolí stavby vč.nákladů na pořízení a dopravu na místo stavby. "dodávka(nákup) materiálu potřebného k vytvoření aktivní zóny - 1,76 t/m3" 57,094*1,76 Součet	t	100,485	220,81		
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	205,538	158,56	32 590,11	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC "poplatek za uložení vypoutraného materiálu na skládce - výkopek 1,8 t/m3" 114,188*1,8 Součet		205,538 205,538 190,313	18,99	3 614,04	CS ÚRS 2023 01
8	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním "pod aktivní zónou nových konstrukcí" "index rozšíření ploch = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*1,05 Součet	m2	190,313	170,96	219 754,99	
			Online PSC Komunikace pozemní		190,313			
9	K	564851111	Podklad ze štěrkotů ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy ptes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	380,625	206,19	78 481,07	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC "nová skladba MK v km 0,000 - 0,075" "obnova podkladních vrstev ze ŠD v tl. 2x150 mm, index rozšíření = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvratí" 2*(128,25+3,0+5,0+45,0)*1,05 Součet		380,625 380,625		3 654,27	CS ÚRS 2023 01
10	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění štěrkotů tl. 100 mm	m2	21,375	170,96		
			Online PSC "zpevnění krajnic MK šířka 0,25 m" "oboustranně" "km 0,000 - 0,04275" 42,75*0,25*2 Součet		21,375 21,375	31,83	5 942,28	CS ÚRS 2023 01
11	K	571901111	Posyp podkladu nebo kytlu s rozproštěním a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m2	m2	186,688			
			Online PSC "nová konstrukce MK - infiltr.positk 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch = 1,03" "posyp kamenivem tce 0/2 nebo 0/4 mm dle PD" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*1,03 Součet		186,688 186,688	16,91	3 156,89	CS ÚRS 2023 01
12	K	573191111	Positk infiltrační kationaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2	m2	186,688			
			Online PSC "nová konstrukce MK - infiltr.positk 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch = 1,03" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*1,03 Součet		186,688 186,688	9,51	1 758,16	CS ÚRS 2023 01
13	K	573231106	Positk spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	184,875			
			Online PSC "nová konstrukce MK - spoj.positk 0,30 kg/m2, index rozšíření ploch = 1,03" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*1,02 Součet		184,875 184,875	326,86	60 223,96	CS ÚRS 2023 01
14	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I. po zhutnění tl. 40 mm	m2	184,250			
			Online PSC "nová obrusná vrstva konstrukce MK, dle PD průměrná sířka 3,0 m" "plocha MK vč.připojení+úvratí" 128,25+3,0+3,0+3,0+5,0+45,0 Součet		184,250 184,250		184,250	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/97221512 "nová obrusná vrstva konstrukce MK dle PD, Index rozšíření ploch F=1,02" "plocha MK vc.připojení+úvratí" (128,25+3,0+5,0+45,0)*1,02 Součet	m2	184,875	359,91	66 538,36	CS ÚRS 2023 01
	W				184,875			
	W				184,875			
D 9								
			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 611,81	
16	K	919732211	Svěcná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání šnátů. https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/97221512 "izolace napojení živič.krytu na stáv.konstrukce zátkou" "ZU" 3,00+2*1,00 Součet	m	5,000	74,12	370,60	CS ÚRS 2023 01
	W				5,000			
	W				5,000			
17	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/97221512 "zařízení stávajícího živičného krytu MK pro napojení na stávající konstrukce" "ZU" 3,00+2*1,00 Součet	m	5,000	81,65	408,25	CS ÚRS 2023 01
	W				5,000			
	W				5,000			
18	K	938909311	Čištění vozovek meterním 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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909311 "očištění povrchu upravované MK" "plocha MK vc.připojení+úvratí" 128,25+3,0+3,0+5,0+45,0 Součet	m2	184,250	10,62	1 956,74	CS ÚRS 2023 01
	W				184,250			
	W				184,250			
19	K	938909811	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného), naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909811 "očištění krajnic od nánosu v tl. do 100 mm, šířka 0,50 m" "oboustranné" "km 0,000 - 0,04275" 42,75*0,50*2 Součet	m2	42,750	67,28	2 876,22	CS ÚRS 2023 01
	W				42,750			
	W				42,750			
	W				42,750			
D 997								
			Přesun sutě				66,41	
20	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze syplých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551 "odvoz sutí k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)" "zarезování v místě připojení nového krytu do stávajícího" 0,276 Součet	t	0,276	56,01	15,46	CS ÚRS 2023 01
	W				0,276			
	W				0,276			
21	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Připlátek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559 "odvoz sutí k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)" "přebytek z recyklace (předpoklad obsahu zbytků asfaltu)" 0,276*8 Součet	t	2,208	7,22	15,94	CS ÚRS 2023 01
	W				2,208			
	W				2,208			
22	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875 "poplatek za uložení vbouraného materiálu na skládce" 0,276 Součet	t	0,276	126,84	35,01	CS ÚRS 2023 01
	W				0,276			
	W				0,276			
	W				0,276			
D 998								
			Přesun hmot				9 783,65	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111	t	237,698	41,16	9 783,65	CS ÚRS 2023 01
	W				237,698			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Soupis: **191-102 - DIO 102**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo:
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypiň údaj
 DIČ: Vypiň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH	15 855,55
DPH základní snížená	Základ daně 15 855,55 0,00
	Sazba daně 21,00% 15,00%
	Výše daně 3 329,67 0,00
Cena s DPH	19 185,22

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Soupis: **191-102 - DIO 102**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I
 Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

15 855,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 855,55

15 855,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova místních komunikací Hraběšice

Objekt:

SO 102 - MK 8c

Soupis:

191-102 - DIO 102

Místo:

k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel:

Obec Hraběšice

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

Datum:

10. 2. 2023

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
URS 2023/1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 855,55	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 855,55	
1	K	913911000	Montáž, demontáž a údržba dočasného dopravního značení po dobu výstavby		1,000	15 855,55	15 855,55	vlastní
P			<small>Poznámka k položce: □ Firmní položka</small>	soub			15 855,55	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Soupis: **901-102 - VRN 102**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo:
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/1
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum:
 IČ: 00635928
 DIČ:
 IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH	28 539,98
DPH základní snížená	Základ daně 28 539,98 0,00
	Sazba daně 21,00% 15,00%
	Výše daně 5 993,40 0,00
Cena s DPH	34 533,38

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Soupis: **901-102 - VRN 102**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/1
 Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 539,98
VRN3 - Zařízení staveniště	28 539,98
VRN4 - Inženýrská činnost	13 212,95
VRN9 - Ostatní náklady	7 399,26
	7 927,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 102 - MK 8c
 Soupis: **901-102 - VRN 102**
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: ÚRS 2023/J

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				28 539,98	
D	VRN3		Zařízení staveniště				28 539,98	
1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <small>https://podniky.urs.cz/tem/cz/urs_2023_01/030001000</small>	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
P			Náklady spojené s položením <small>Poznámka k položce: Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízení přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vyzdobení případných měřicích odběrných míst a zřízení, případně příprava izení pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. "Zřízení zařízení staveniště vč.případných nutných přípojek energií pro účely provedení stavby"</small>					
W								
W								
W								
2	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště <small>https://podniky.urs.cz/tem/cz/urs_2023_01/032903000</small>	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
P			Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný nářadí v prostorách zařízení staveniště, náklady na nádobu údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií <small>Poznámka k položce: "provoz zařízení staveniště"</small>					
W								
W								
W								
3	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště <small>https://podniky.urs.cz/tem/cz/urs_2023_01/039103000</small>	soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
P			Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. <small>Poznámka k položce: "náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"</small>					
W								
W								
W								
D	VRN4		Inženýrská činnost				7 399,26	
4	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrské činnosti zkoušky a ostatní měření	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	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_01/049103000 Poznámka k položce □ Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednateltem a které jsou pro provedení díla nezbytné. □					
P		"dle ČSN, TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní itakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhuhtitelnosti apod. dle zadání objednatel"		1,000 1,000			
W			soub	1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
W							
W		Součet					
5	K 045203000	Inženýrská činnost kompletační a koordináční činnost kompletační činnost					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045203000 "činnost zhotovitele v průběhu stavby" "fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu" " zaráženi fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činnosti a číslem objektu"		1,000 1,000			
W				1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
W			kus	1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
W		Součet					
6	K 049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/049103000 "dokladová část doctavatele stavby - eviči, odpadů, staveb, deník aj."		1,000 1,000			
W				1,000			
W				1,000			
W		Součet				7 927,77	
D	VRN9	Ostatní náklady					
7	K 091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/091002000 " vyřčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"		1,000 1,000			
W				1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W			soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W		Součet					
8	K 092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/092002000 " pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby" " vytvoření dokumentace v listinné a digitální podobě"		1,000 1,000			
W				1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W			soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W		Součet					
9	K 094002000	Ostatní náklady související s výstavbou					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 "povinná publicita projektu - informační a propagační cedule"		1,000 1,000			
W				1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W			soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
W		Součet					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 KSO: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypiň údaj
 DIČ: Vypiň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	434 243,99	21,00%	91 191,24
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		525 435,23

434 243,99

525 435,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Kód dílu - Popis

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

Cena celkem [CZK]

434 243,99

434 243,99

1 - Zemní práce	48 346,82
4 - Vodovodné konstrukce	32 957,68
5 - Komunikace pozemní	222 867,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	119 723,04
997 - Přesun sutě	6 592,62
998 - Přesun hmot	3 756,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo: Obec Hraběšice
 Zadavatel: KARETA s.r.o.
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cetr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 URS 2023/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							434 243,99	
Naklady soupisu celkem							434 243,99	
D HSV Práce a dodávky HSV							48 346,82	

D HSV Práce a dodávky HSV

D	1	Zemní práce	2	3	384,86	2 069,78	CS ÚRS 2023 01
1	K	113107322	100 do 200 mm	35,850	81,78	2 931,81	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC W W "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,050" W W "odsiraní stáv. krytové vrstvy z kameniva v tl. 200 mm" W W "plocha MK a připojení + plocha úvrati" (169,25*10,0)*0,20 W W Součet</p>							
2	K	113152112	na dopravní prostředek z kameniva drčeného	5,378	384,86	2 069,78	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC W W "oděbrání přebyteku rozřezovaného podkladu k recyklaci dle PD" W W "vč.nakládky na dopr. prostředek k odvozu na skládku" W W "3 cm (nakypření cca 10% tl.recyklované vrstvy)" W W (169,25*10,00)*0,03 W W Součet</p>							
3	K	113154114	Frézování živiničního podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek	3,200	1 205,73	3 858,34	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC W W "Frézování živiničního podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek" W W "vyrážování rýh v nových AHV pro uložení příčného žlabu do komunikace dle PD" W W 8,00*0,40 W W Součet</p>							
4	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v	12,207	397,99	4 858,26	CS ÚRS 2023 01
<p>Online PSC W W "Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v W W "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,050" W W "rýha pro sanaci - aktivní zóna hl. 0,30 m" W W "plocha MK a připojení + plocha úvrati" (169,25*10,0)*0,20*0,30 W W Mezisoučet W W "prohloubení rýhy pro dodatečné uložení svodnic vody a žlabů dle PD" W W 8,00*0,40*0,15</p>							

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo ÚRS	Číslo ÚRS 2023
	W		Mezisoučet		0,480				
	W		"řijty pro zajišťovací prahy dle PD"						
	W		"km 0,000" 2*0,30*0,60*1,80		0,648				
	W		"km 0,009 10" 0,30*0,60*1,80		0,324				
	W		Mezisoučet		0,972				
	W		Součet		12,207				
5	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	7,935	416,28	3 303,18	CS ÚRS 2023 01	
	W		Online PSC						
	W		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/132251251						
	W		"prohlubení rýh pro uložení potrubí obnovených propustisk dle PD"		6,400				
	W		"km 0,000" 10,00*((0,60+1,00)/2)*0,80		3,840				
	W		"km 0,009 10" 6,00*((0,60+1,00)/2)*0,80		10,240				
	W		Mezisoučet						
	W		"odpočet objemu vybouraného potrubí pův. propustků"		-2,042				
	W		"km 0,000 (B DN400 - 24,82 m3/100m)" -10,00*20,42/100		-0,263				
	W		"km 0,009 10 (PP DN225 - 4,38 m3/100m)" -6,00*4,38/100		-2,305				
	W		Mezisoučet		7,935				
	W		Součet		44,582	120,57	5 375,25	CS ÚRS 2023 01	
6	K	162751116	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 8 000 do 9 000 m	m3	10,755	139,34	1 498,60	CS ÚRS 2023 01	
	W		Online PSC						
	W		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/162751116						
	W		"odvoz výkopku k uložení na skládku s poplatkem"		12,207				
	W		"řijty pro sanace a ostění" 12,207		5,000				
	W		"odstranění nánosu z krajnic" 50,00*0,10		7,170				
	W		"stav. krytová vrstva kameniva" 35,85*0,20		12,270				
	W		"nános z příkop" 40,90*0,30		7,935				
	W		"výkop pro propustky" 7,935		44,582				
	W		Součet		10,755	139,34	1 498,60	CS ÚRS 2023 01	
7	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných náspů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu náspu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	10,755	139,34	1 498,60	CS ÚRS 2023 01	
	W		Online PSC						
	W		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171152111						
	W		"sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,050"		10,755				
	W		"aktivní zóna hl. 0,30 m"		10,755				
	W		"plocha MK vč. připojení+úvrati" (169,25+10,0)*0,20*0,30		18,929	220,81	4 179,71	vlastní	
	W		Součet		10,755	139,34	1 498,60	CS ÚRS 2023 01	
8	M	58331219.FP	Zemina pro aktivní zónu dle ČSN 736133	t	18,929	220,81	4 179,71	vlastní	
	P		Pozemní k. položka						
	W		Firemní položka						
	W		Záři - lom v okolí stavby včetně nákladů na pořízení a dopravu na místo stavby.						
	W		dodávka(nákup) materiálu potřebného k vytvoření aktivní zóny - 1,76 t/m3						
	W		10,755*1,76		18,929	220,81	4 179,71	vlastní	
	W		Součet		18,929	220,81	4 179,71	vlastní	
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	80,248	158,56	12 724,12	CS ÚRS 2023 01	
	W		Online PSC						
	W		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/171201231						
	W		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce - výkopek 1,8 t/m3"		80,248				
	W		44,582*1,8		80,248	158,56	12 724,12	CS ÚRS 2023 01	
	W		Součet		80,248	158,56	12 724,12	CS ÚRS 2023 01	
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a minu zhutnění bez prohození sypaniny	m3	6,266	456,92	2 863,06	CS ÚRS 2023 01	
	W		Online PSC						
	W		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175111101						
	W		"obsypání potrubí propustu vhodným materiálem dle PD"		5,888				
	W		"km 0,000" (10,00-2*0,40)*((0,60+1,00)/2)*0,80		3,328				
	W		"km 0,009 10" (6,00-2*0,40)*((0,60+1,00)/2)*0,80		-0,960				
	W		"odpočet objemu lože"		-1,271				
	W		-0,96		-0,719				
	W		"odpočet objemu vytláčeného potrubím - PP DN400 - 13,82 m3/100m"		6,266				
	W		-(10,00-2*0,40)*13,82/100		-1,271				
	W		-(6,00-2*0,40)*13,82/100		-0,719				
	W		Součet		6,266	456,92	2 863,06	CS ÚRS 2023 01	
11	M	58344171	Stěrka frakce 0/32	t	12,219	327,68	4 003,92	CS ÚRS 2023 01	
	W		"dodávka materiálu pro obsyp potrubí propustu - 1,95 t/m3"		12,219				
	W		6,266*1,95		12,219	327,68	4 003,92	CS ÚRS 2023 01	
	W		Součet		12,219	327,68	4 003,92	CS ÚRS 2023 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302 "pod aktivní zónou nových konstrukcí" "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,050" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,0)*0,20 Součet	m2	35,850	18,99	680,79	CS ÚRS 2023 01
					35,850			
					35,850			
							32 957,68	
					11,000	386,46	4 251,06	CS ÚRS 2023 01
D	4		Vodorovné konstrukce					
13	K	451317111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro proštění s mazovými cykly tř. C 25/30 tl. do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451317111 "opevnění vřetku a vřetku obnovených propustů dle PD" "km 0,000" 2*2,00 "km 0,009 10" 5,00+2,00 Součet	m2	4,000 7,000 11,000			
					4,000			
					7,000			
					11,000			
					0,960	1 550,15	1 488,14	CS ÚRS 2023 01
14	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kamenná drobného těženého 0 až 4 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451572111 "opevnění vřetku a vřetku obnovených propustů dle PD" "km 0,000" 10,00*0,60*0,10 "km 0,009 10" 6,00*0,60*0,10 Součet	m3	0,600 0,360 0,960			
					0,600			
					0,360			
					0,960			
					0,972	3 805,95	3 699,38	CS ÚRS 2023 01
15	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452218142 "zajišťovací práh opevnění vřetku a vřetku propustu dle PD" "km 0,000" 2*0,30*0,60*1,80 "km 0,009 10" 0,30*0,60*1,80 Součet	m3	0,648 0,324 0,972			
					0,648			
					0,324			
					0,972			
					11,000	2 138,10	23 519,10	CS ÚRS 2023 01
16	K	465511513	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plochá ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/465511513 "opevnění vřetku a vřetku obnovených propustů dle PD" "km 0,000" 2*2,00 "km 0,009 10" 5,00+2,00 Součet	m2	4,000 7,000 11,000			
					4,000			
					7,000			
					11,000			
							222 867,73	
					35,850	227,51	8 156,23	CS ÚRS 2023 01
D	5		Komunikace pozemní					
17	K	564861011	Podklad ze šterkotří ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861011 "sanace podloží v rozsahu 20% plochy krytu MK v km 0,000 - 0,050" "obnova podkladních vrstev ze ŠD v tl. 200 mm" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,0)*0,20 Součet	m2	35,850 35,850			
					35,850			
					35,850			
					188,213	135,91	25 580,03	CS ÚRS 2023 01
18	K	567521111	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy do 1 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567521111 "rozřezování a reprofilace stáv.vrstev dle PD" "index rozšíření ploch l = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,00)*1,05 Součet	m2	188,213 188,213			
					188,213			
					188,213			
					188,213	160,08	30 129,14	CS ÚRS 2023 01
19	K	567522111	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsí s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vřetením plochy do 1 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 150 do 160 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567522111 "rozřez. a reprofil. stáv.vrstev s doplněním kameniva do křivky zrnitosti a pojiva dle PD" "index rozšíření ploch l = 1,05" "plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,00)*1,05 Součet	m2	188,213 188,213			
					188,213			
					188,213			
					1,385	4 228,15	5 855,99	CS ÚRS 2023 01
20	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena "nová skladba konstrukce MK dle PD, digitálně odceteno" "předpokládané množství 2% obj.hmotnosti vrstvy" "přesné množství přidávaného kameniva a pojiva (cement + asf emulze) se stanoví na základě průkazní zkoušky" Součet	t	1,385			
					1,385			
					1,385			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	7,529	348,82	2 626,27	CS ÚRS 2023 01
	W		"dodávka přidávaného kameniva"					
	W		"předpoklad 10 %"					
	W		188,213*0,16+2,5*0,10					
	W		"liplisené množství přidávaného kameniva se stanoví na základě průkazní zkoušky - analýzy vzorků odebraných z pátovdi konstrukce!!"		7,529			
	W		Součet					
22	M	58522150	cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	2,770	3 646,78	10 101,58	CS ÚRS 2023 01
	W		"nová skladba konstrukce MK dle PD, digitálně odceteno"					
	W		"předpokladné množství 4% obj.hmotnosti vrstvy"					
	W		188,213*0,16+2,3*0,04		2,770			
	W		"přesné množství přidávaného kameniva a pojiva (cement + asfemulze) se stanoví na základě průkazní zkoušky"		2,770			
	W		Součet					
23	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění šterkordní tl. 100 mm	m2	25,000	170,96	4 274,00	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/569831111					
	W		"zpevnění krajnic MK šířka 0,25 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		"km 0,000 - 0,050" 50,00*0,25*2		25,000			
	W		Součet		25,000			
24	K	571901111	Posyp podkladu nebo kytů s rozproštěním a zhutněním kamenivem drceným nebo těžším, v množství do 5 kg/m2	m2	184,628	31,83	5 876,71	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/571901111					
	W		"nová konstrukce MK - infiltr. posítk 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"					
	W		"posyp kamenivem fce 0/2 nebo 0/4 mm dle PD"					
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,00)*1,03		184,628			
	W		Součet		184,628			
25	K	573191111	Posítk infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	184,628	16,91	3 122,06	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/573191111					
	W		"nová konstrukce MK - infiltr. posítk 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"					
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,0)*1,03		184,628			
	W		Součet		184,628			
26	K	573231106	Posítk spojivací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	182,835	9,51	1 738,76	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/573231106					
	W		"nová konstrukce MK - spoj. posítk 0,30 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,02"					
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,0)*1,02		182,835			
	W		Součet		182,835			
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tj. I. po zhutnění tl. 40 mm	m2	179,250	330,87	59 308,45	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/577134111					
	W		"nová obrusná vrstva konstrukce MK, dle PD průměrná šířka 3,0 m"					
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" 169,25+10,0		179,250			
	W		Součet		179,250			
28	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	182,835	361,52	66 098,51	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/577145112					
	W		"nová obrusná vrstva konstrukce MK dle PD, index rozšíření ploch I=1,02"					
	W		"plocha MK vč.připojení+úvratí" (169,25+10,0)*1,02		182,835			
	W		Součet		182,835			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
29	K	91611123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční oporou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	16,000	317,76	5 084,16	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/91611123					
	W		"přídlažba, jednořádek oboustranné podél odvodňovacího žlábu a reverda dle PD"					
	W		2*8,00		16,000			
	W		Součet		16,000			
30	M	58381007	Kosíka šípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1 632	613,08	1 000,55	CS ÚRS 2023 01
	W		"dodávka žul. kostek, ztrátné 2%"					
	W		16,00*0,10*1,02		1 632			
	W		Součet		1 632			
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,240	3 083,81	740,11	CS ÚRS 2023 01
	W		https://podminky.usz/item/CS_URS_2023_01/916991121					
	W		" zesílené bet. lože pod obrubou dle PD"					
	W		"obrubník ze žk, jednořádek - 0,015 m3/m"		0,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		2*8,00*0,015		0,240			
	WV		Součet		0,240			
32	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	16,000	454,53	7 272,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919551112					
	WV		"obnova propustku DN400 dle PD"		10,000			
	WV		"km 0,000" 10,00		6,000			
	WV		"km 0,009 10" 6,00		16,000			
	WV		Součet	m	16,480	1 427,64	23 527,51	CS ÚRS 2023 01
33	M	5624111	trouba HDPE flexibilní 8kPa D 400mm		16,480			
	WV		"dodávka trubky propustku vč.seřiznutí dle PD, zitrané 3%"		16,480			
	WV		(10,0+6,0)*1,03					
	WV		Součet	m	8,500	74,12	630,02	CS ÚRS 2023 01
34	K	919732211	Slyčná pracovní spára při napojení nového živčitého povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem sířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně profeseží	m	8,500			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919732211					
	WV		"izolace napojení živč. krytu na stáv.konstrukce zářivkou"		8,500			
	WV		"ZU" 8,50		8,500			
	WV		Součet	m	24,500	81,65	2 000,43	CS ÚRS 2023 01
35	K	919735112	Řezání stávajícího živčitého krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	8,500			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919735112					
	WV		"zařiznutí stávajícího živčitého krytu MK pro napojení na stávající konstrukce"		16,000			
	WV		"ZU" 8,50		24,500			
	WV		"dřvo. řýhy pro uložení odvodů žlabů dle PD"		8,000	531,74	4 253,92	CS ÚRS 2023 01
	WV		2*8,00					
	WV		Součet	m	8,000			
36	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm		8,000			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/935113111					
	WV		"nový odvodňovací příčný žlab dle PD"		8,000			
	WV		"ZU km 0,001" 8,00		8,000	3 646,78	29 174,24	Vlastní
	WV		Součet	m				
37	M	59227011.BG	žlab odvodňovací polymerbetonový 1000x150, se spádem					
	P		Rozměrka k poloze					
	WV		Firmitní položka 1					
	WV		near. 1/10/1/150					
	WV		"odvod žlab dle PD"		8,000			
	WV		"kompletní dodávka odvodňovacího žlabu, vč.žlabu se spodním odtokem pro napojení na stáv.DK a ostatního příslušenství (celá, línový rošt C250 atd.)"		8,000			
	WV		8,00					
	WV		Součet	m	40,900	160,75	6 574,68	CS ÚRS 2023 01
38	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým typadlem s odsitráním travnatého porostu nebo nárosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nárosu přes 0,15 do 0,30 m ³ /m	m	40,900			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/938902112					
	WV		"pročištění příkopu dle PD"		40,900			
	WV		"view"		40,900			
	WV		"km 0,009 1+0,050" 50,0-8,10		179,250	10,62	1 903,64	CS ÚRS 2023 01
	WV		Součet	m ²				
39	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nárosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živčitého	m ²	179,250			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/938909311					
	WV		"očštění povrchu upravované MK"		179,250			
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvratí" 168,25+10,00					
	WV		Součet	m ²	50,000	67,28	3 364,00	CS ÚRS 2023 01
40	K	938909611	Čištění krajnic odsitráním nárosu (ulehlého, popř.zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m ²	50,000			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/938909611					
	WV		"očštění krajnic od nárosu v II. do 100 mm, šířka 0,50 m"		50,000			
	WV		"oboustranně"		50,000			
	WV		"km 0,000 - 0,005" 50,00*0,50*2					
	WV		Součet	m	6,000	1 899,85	11 399,10	CS ÚRS 2023 01
41	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN do 300 mm	m	6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008111 "výbournání stáv.propusťku DN200 dle PD" "km 0,009 10" 6,00 Součet		6,000 6,000			
42	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybournaného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm	m	10,000	2 279,82	22 798,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008112 "výbournání stáv.propusťku DN400 dle PD" "km 0,000" 10,00 Součet		10,000 10,000			
D	997		Přesun sutě					
43	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	10,954	56,01	613,53	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551 "odvoz sutí k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)" "přebytek z recyklace (předpoklad obsahu zbytků asfaltu)" 10,218 "odfrézovaný nový kvr pro žláby" 0,736 Součet		10,218 0,736 10,954			
44	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 km	t	95,632	7,22	690,46	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559 "odvoz sutí k uložení na skládku s poplatkem - celkem 9 km (předpoklad SUEZ Rapotín)" "přebytek z recyklace (předpoklad obsahu zbytků asfaltu)" 11,954*8 Součet		95,632 95,632			
45	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	14,318	56,01	801,95	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561 "odvoz sutí a vybournaných hmot k trvalému uložení na skládku s poplatkem, předpoklad SUEZ Rapotín, celkem 9 km" "stáv.propusťky" 4,518*8,80 Součet		14,318 14,318			
46	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další 1 km	t	114,544	7,22	827,01	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569 "odvoz sutí a vybournaných hmot k trvalému uložení na skládku - celkem do 9 km" 14,318*8 Součet		114,544 114,544			
47	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	14,318	158,56	2 270,26	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615 14,318 Součet		14,318 14,318			
48	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	10,954	126,84	1 389,41	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875 "poplatek za uložení vybournaného materiálu na skládce" 10,954 Součet		10,954 10,954			
D	998		Přesun hmot					
49	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	91,256	41,16	3 756,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Soupis: **191-103 - DIO 103**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo:
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypiň údaj
 DIČ: Vypiň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH	15 855,55
DPH základní snížená	Základ daně 15 855,55 0,00
	Sazba daně 21,00% 15,00%
	Výše daně 3 329,67 0,00
Cena s DPH	19 185,22

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Soupis: **191-103 - DIO 103**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I
 Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

15 855,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 855,55

15 855,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova místních komunikací Hraběšice

Objekt:

SO 103 - MK 10c

Soupis:

191-103 - DIO 103

Místo:

k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel:

Obec Hraběšice

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

Datum:

10. 2. 2023

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
URS 2023/I

PČ Typ Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

Náklady soupisu celkem

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 855,55

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 855,55

1 K 913911000

Montáž, demontáž a údržba dočasného dopravního značení po dobu výstavby

15 855,55

Poznámka k položce:

Firemní položka

soub

1,000

15 855,55

15 855,55

vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Soupis: **901-103 - VRN 103**

KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo:

Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH	28 539,98
DPH základní snížená	Výše daně 5 993,40 0,00
Cena s DPH	34 533,38

Základ daně 28 539,98
0,00

Sazba daně 21,00%
15,00%

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Soupis: **901-103 - VRN 103**

Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I
 Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 539,98
VRN3 - Zařízení staveniště	28 539,98
VRN4 - Inženýrská činnost	13 212,95
VRN9 - Ostatní náklady	7 399,26
	7 927,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 103 - MK 10c
 Soupis: **901-103 - VRN 103**
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: CeKr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				28 539,98	
D	VRN3		Zařízení staveniště				28 539,98	
1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
			<small>https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/030001000</small>					
			<small>Poznámka k položce: 1</small>					
			<small>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování přípojných měřících odborných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</small>					
			<small>"Zřízení zařízení staveniště včetně případných nutných přípojek energií pro účely provedení stavby"</small>					
			<small>1</small>					
			<small>Součet</small>					
2	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
			<small>https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/032903000</small>					
			<small>Poznámka k položce: 1</small>					
			<small>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na pořizování objektů zařízení staveniště, náklady na nádobu údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</small>					
			<small>"provoz zařízení staveniště"</small>					
			<small>1</small>					
			<small>Součet</small>					
3	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub	1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
			<small>https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/039103000</small>					
			<small>Poznámka k položce: 1</small>					
			<small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Pomožka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a uklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</small>					
			<small>"náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"</small>					
			<small>1</small>					
			<small>Součet</small>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				7 399,26	
4	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrské činnosti zkušební a ostatní měření	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	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_01/091002000 Pozvánka k položce: □ Náklady zhotovitele, související s prováděním zkušebních a revizí přeepsaných technických normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. □					
	P		"dle ČSN , TP, TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhutnitelnosti apod. dle zadání objednatele"		1,000			
	W				1,000			
	W				1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet	soub				
5	K	045203000	Inženýrská činnost kompletační a koordináční činnost kompletační činnost https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/091002000 "činnosti zhotovitele v průběhu stavby" " fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu" " zaráženi fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činnosti a číslem objektu"		1,000			
	W				1,000			
	W				1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
	W		Součet	kus				
6	K	049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/091030000 "dokladová část dodavatele stavby – evdř. odpadů, staveb, deník aj."		1,000			
	W				1,000			
	W		Součet				7 927,77	
	D	VRN9	Ostatní náklady					
7	K	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/091002000 " vyřčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"		1,000			
	W				1,000			
	W		Součet	soub			2 642,59	CS ÚRS 2023 01
8	K	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/092002000 " pasporty stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby" " vyřčení dokumentace v listinné a digitální podobě"		1,000			
	W				1,000			
	W		Součet	soub			2 642,59	CS ÚRS 2023 01
9	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/094002000 "povinná publicita projektu - informační a propagační cedule"		1,000			
	W				1,000			
	W		Součet	soub			2 642,59	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: **SO 104 - MK 3c**
 KSO: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vypiň údaj
 DIČ: Vypiň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ:
 DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Výše daně	148 912,35
	148 912,35	31 271,59	
	0,00	0,00	
Cena s DPH	v	CZK	180 183,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: **SO 104 - MK 3c**
 Místo: k.ú. Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Kód dílu - Popis

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
 ÚRS 2023/I

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	148 912,35
	138 341,98

1 - Zemní práce	26 184,21
5 - Komunikace pozemní	105 471,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 422,06
998 - Přesun hmot	3 263,78
M - Práce a dodávky M	10 570,37
21-M - Elektromontáže	10 570,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice

Objekt: **SO 104 - MK 3c**

Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel: Obec Hraběšice

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Jan Zamykal, CS

Zpracovatel: ÚRS 2023I

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

148 912,35

138 341,98

26 184,21

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HSV							
D	1		Zemní práce					
1	K	113107162	Odstřanění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	16,076	81,78	1 314,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			WV "odstranění stáv.krytové vrstvy z kamenná v tl. 200 mm"		16,076			
			WV "index rozšíření ploch I=1,05"		16,076			
			WV "plocha MK a připojení + plocha úvrati" 76,55*0,20*1,05		20,095	152,08	3 056,05	CS ÚRS 2023 01
			WV Součet					
2	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojné v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m ³	m ³				
			Online PSC					
			WV "odkopávka pro novou skládku MK v km 0,000 - 0,0191"					
			WV "index rozšíření ploch I=1,05"		8,038			
			WV "pro podkladní plochy - 100% plochy"		8,038			
			WV "plocha MK a připojení + plocha úvrati" 76,55*0,10*1,05					
			WV Mezisoučet					
			WV "pro aktivní zónu dle PD - 50% plochy"		12,057			
			WV "plocha MK a připojení + plocha úvrati" 76,55*0,30*1,05*0,50		12,057			
			WV Mezisoučet		20,095			
			WV Součet		36,171	120,57	4 361,14	CS ÚRS 2023 01
3	K	162751116	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 přes 8 000 do 9 000 m	m ³				
			Online PSC					
			WV "odvoz výkopku k uložení na skládku s poplatkem"		36,171			
			WV "odvoz výkopku k uložení na skládku s poplatkem"		36,171			
			WV "odvoz výkopku k uložení na skládku s poplatkem"		12,057	139,34	1 680,02	CS ÚRS 2023 01
			WV Součet					
4	K	171152111	Uložení sypání do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letišť s rozprostřením sypání ve vrstvách, s hrubým urovňováním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m ³				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC							
	WV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111					
	WV		"vytvoření nové aktivní zóny dle PD 50% plochy v km 0,000 - 0,0191"					
	WV		"aktivní zóna tl. 0,30 m, index rozšíření ploch I=1,05"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55*0,30*1,05*0,50					
	WV		Součet		12,057			
5	M	58331219.FP	zemina pro aktivní zónu dle ČSN 736133	t	21,220	220,81	4 685,59	vlastní
	P		Poznámka k položce: □					
	WV		Firemní položka □					
	WV		Zároj - lomy v okolí stavby vč.nákladů na pořízení a dopravu na místo stavby.					
	WV		"dodávka(nákup) materiálu potřebného k vytvoření aktivní zóny - 1,76 t/m3"					
	WV		12,057*1,76					
	WV		Součet		21,220			
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	65,108	158,56	10 323,52	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	WV		"poplatek za uložení vypouštěného materiálu na skládce - výkopek 1,8 t/m3"					
	WV		36,171*1,8					
	WV		Součet		65,108			
7	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním	m2	40,189	18,99	763,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181152302					
	WV		"pod aktivní zónou nových konstrukcí -dle PD 50%"					
	WV		"index rozšíření ploch I=1,05"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55*1,05*0,50					
	WV		Součet		40,189			
	WV		40,189					
	WV		Součet		40,189			
D	5		Komunikace pozemní					
8	K	564851111	Podklad ze štrkorditi ŠD s rozprossením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	180,755	206,19	33 146,07	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111					
	WV		"nová skládka MK v km 0,000 - 0,0191"					
	WV		"obnova podkladních vrstev ze ŠD v tl. 2x150 mm, index rozšíření I=1,05"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 2*76,55*1,05					
	WV		Součet		180,755			
	WV		180,755					
9	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikaci pro pěši s rozprossením a zhuštěním, po zhuštění štrkorditi tl. 100 mm	m2	9,550	170,96	1 632,67	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/569831111					
	WV		"zpevnění krajnic MK šířka 0,25 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		"km 0,000 - 0,0191" 19,10*0,25*2					
	WV		Součet		9,550			
	WV		9,550					
10	K	571901111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprossením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těžným, v množství do 5 kg/m2	m2	78,847	31,83	2 509,70	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/571901111					
	WV		"nová konstrukce MK - infiltr.-postřik 0,80 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"					
	WV		"posyp kamenivem fce 0/2 nebo 0/4 mm dle PD"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55*1,03					
	WV		Součet		78,847			
	WV		78,847					
11	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	78,847	16,91	1 333,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573191111					
	WV		"nová konstrukce MK - infiltr.-postřik 0,90 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,03"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55*1,03					
	WV		Součet		78,847			
	WV		78,847					
12	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	78,847	9,51	742,55	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231106					
	WV		"nová konstrukce MK - spoj postřik 0,30 kg/m2, index rozšíření ploch I=1,02"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55*1,02					
	WV		Součet		78,847			
	WV		78,847					
13	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprossením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhuštění tl. 40 mm	m2	76,550	412,86	31 604,43	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111					
	WV		"nová obrusná vrstva konstrukce MK, dle PD průměrná šířka 3,0 m"					
	WV		"plocha MK vč.připojení+úvrati" 76,55					
	WV		Součet		76,550			
	WV		76,550					
14	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprossením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 50 mm	m2	78,081	441,89	34 503,21	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577145112					
	WV		"nová obrusná vrstva konstrukce MK dle PD, index rozšíření ploch I=1,02"					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		"plocha MK vč. připojení+úvratí" 76,55*1,02		78,081			
WV		Součet		78,081		3 422,06	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
K	919732211	Sytá pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání	m	8,500	74,12	630,02	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919732211		8,500			
WV		"izolace napojení živič. krytu na stáv. konstrukce zálitvou"		8,500			
WV		"ZLJ" 8,50		8,500	81,65	694,03	CS ÚRS 2023 01
WV		Součet		8,500			
K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m				
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112		8,500			
WV		"zařiznutí stávajícího živičného krytu MK pro napojení na stávající konstrukce"		8,500			
WV		"ZLJ" 8,50		8,500	10,62	812,96	CS ÚRS 2023 01
WV		Součet		76,550			
K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hnitěho nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2				
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909311		76,550			
WV		"očštění povrchu upravované MK"		76,550			
WV		"plocha MK vč. připojení+úvratí" 76,55		19,100	67,28	1 285,05	CS ÚRS 2023 01
WV		Součet		19,100			
K	938909611	Čištění krajnic odstřaněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného víllem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2				
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/938909611		19,100			
WV		"očštění krajnic od nánosu v tl. do 100 mm, šířka 0,50 m"		19,100			
WV		"obousměrně"		19,100			
WV		"km 0,000 - 0,0191" 19,10*0,50*2					
WV		Součet		79,295	41,16	3 263,78	CS ÚRS 2023 01
D	998	Přesun hmot	t				
K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111		1,000	10 570,37	10 570,37	vlastní
D	M	Práce a dodávky M					
D	21-M	Elektromontáže					
K	M21-001	Přeložka dřevěného sloupu vzdušného vedení (pravděpodobně ČEZ Distribuce)	soub				
Online PSC		https://podatniky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998225111		1,000	10 570,37	10 570,37	vlastní
P		<p>Poznímková k položce: □</p> <p>Firemní položka: □</p> <p>Cena zahrnuje veškeré náklady na provedení, přemístění stávajícího dřevěného sloupu s betonovou patkou vzdušného vedení na nové stanoviště mimo plochu úpravy komunikace. □</p> <p>Cena bude upřesněna dle požadavků správce sítě před zahájením stavby. □</p> <p>Předpoklad orientačních nákladů pro účely výběrového řízení a zachování transparentnosti nabídek uchažečů činí 30.000,- Kč.</p>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 104 - MK 3c
Soupis: **191-104 - DIO 104**
KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Místo: Obce Hraběšice
Zadavatel: KARETA s.r.o.
Uchazeč: Cekr CZ s.r.o.
Projektant: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
Zpracovatel: Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
Datum: 00635928
IČ: Vypiň údaj
DIČ: Vypiň údaj
IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	15 855,55	0,00	15 855,55
	Sazba daně	21,00%	3 329,67	
		15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		19 185,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 104 - MK 3c
Soupis: **191-104 - DIO 104**
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis

15 855,55
15 855,55
15 855,55

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

SOUPLIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice

Objekt: SO 104 - MK 3c

Soupis: 191-104 - DIO 104

Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka

Zadavatel: Obec Hraběšice

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023

Projektant: Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS

URS 2023/I

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

PČ Typ Kód

Popis

15 855,55

Náklady soupisu celkem

Práce a dodávky HSV

15 855,55

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 855,55

D 9 913911000 Montáž, demontáž a údržba dočasného dopravního značení po dobu výstavby

15 855,55

1 K 913911000

15 855,55

P Poznamka k položce:
Firmní položka

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

15 855,55

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 104 - MK 3c
 Soupis: **901-104 - VRN 104**
 KSO: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I
 Poznámka:

CC-CZ: 10. 2. 2023
 Datum: 00635928
 IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj
 IČ: 27821251
 DIČ: CZ27821251
 IČ: V
 DIČ: CZK

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	28 539,98	21,00%	5 993,40
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	34 533,38

28 539,98

34 533,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
 Objekt: SO 104 - MK 3c
 Soupis: **901-104 - VRN 104**
 Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
 Zadavatel: Obec Hraběšice
 Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
 Projektant: Cekr CZ s.r.o.
 Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS 2023/I

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	28 539,98
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 539,98
VRN3 - Zařízení staveniště	13 212,95
VRN4 - Inženýrská činnost	7 399,26
VRN9 - Ostatní náklady	7 927,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova místních komunikací Hraběšice
Objekt: SO 104 - MK 3c
Soupis: **901-104 - VRN 104**
Místo: k.ú.Hraběšice, k.ú. Krásné u Šumperka
Zadavatel: Obec Hraběšice
Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 10. 2. 2023
Projektant: Cetr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
URS 2023/I

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				28 539,98	
D	VRN3		Zařízení staveniště	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	CS ÚRS 2023 01
1	K	0300001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště https://podminiky.urs.cz/temy/CS_URS_2023_01/0300001000 Poznámka k položce: □ Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, výbudování případných měřících odborných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní výbudování objektů zařízení staveniště. "Zřízení zařízení staveniště vč.případných nutných přípojek energií pro účely provedení stavby"		1,000			
	W		Součet		1,000			
	W		Součet		1,000			
2	K	0329030000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště https://podminiky.urs.cz/temy/CS_URS_2023_01/0329030000 Poznámka k položce: □ Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované obdávatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na pořádný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na ručnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. "provoz zařízení staveniště"		1,000			
	W		Součet		1,000			
	W		Součet		1,000			
3	K	0391030000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště https://podminiky.urs.cz/temy/CS_URS_2023_01/0391030000 Poznámka k položce: □ Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. "náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"		1,000			
	W		Součet		1,000			
	W		Součet		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				7 399,26	
4	K	0430020000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	soub	1,000	5 285,18	5 285,18	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_01/094002000 Pozvánka k položené Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technických normami nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. "dle ČSN, TP, TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhuhtitelnosti apod. dle zadání objednatele" 1 Součet	soub	1,000 1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
5	K	045203000	Inženýrská činnost kompletací a koordinační činnost kompletací činnost https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 "činnosti zhotovitele v průběhu stavby" " fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu" " zarazení forek do fotoalba v časové souřadnosti s popisem činnosti a číslem objektu" 1 Součet	kus	1,000 1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
6	K	049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 "dokladová část dodavatele stavby - evid. odpadů, staveb, deník aj." 1 Součet	kus	1,000 1,000	1 057,04	1 057,04	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady		1,000 1,000			
7	K	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 " vyčtení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek" 1 Součet	soub	1,000 1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
8	K	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 " pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby" " vytvoření dokumentace v listinné a digitální podobě" 1 Součet	soub	1,000 1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
9	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/094002000 "povinná publicita projektu - informační a propagační cedule" 1 Součet	soub	1,000 1,000	2 642,59	2 642,59	CS ÚRS 2023 01
					1,000 1,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek Rekapitulace stavby a záložek s názvem souboru prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatně sestavy vymezené odstavčím a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a souboru prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CIPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Terminem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadravého řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a souboru prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů a rekapitulaci nabídkové ceny za jednotlivé skupiny prací. Na základě údajů Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soubor prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soups	Soubor prací pro daný typ objektu

Soubor prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Kyci list souboru prací, Rekapitulace členění souboru prací, Soubor prací. Za soubor prací může být považován i objekt stavby v případě že obsahuje podřízenou zakázku.

Kyci list souboru obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CIPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soubor prací.

Rekapitulace členění souboru prací obsahuje rekapitulaci souboru prací ve všech úrovních členění souboru tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) a rekapitulaci nabídkové ceny.

Soubor prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a akuzeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky souboru prací se zobrazují následující informace:

PČ Pořadové číslo položky v aktuálním souboru
P - poznamena k souboru cen, P - poznamena k položce, VV - výkaz výměr

TYP	Typ položky: K - konstatáček, M - materiál, PP - příhy popis, PSC - poznamena k souboru cen, P - poznamena k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
Ji.cena	Jednotková cena položky, Zadáni může obsahovat namísto Ji.ceny sloupce J.montáž, je-li pož. součet definuje Ji.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a Ji.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce souboru prací se má samostatných řádků může zobrazovat:

Přihy popis položky
Poznamena k souboru cen a poznamena zadavatele
Výkaz výměr
Pokud je k řádku výkaz výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o delimitovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole nesoucí k ediaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vyhoření nabídky

Ji.cena = jednotková cena v sestavě Soubor prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestava souboru prací obsahuje pole Ji.cena, má být její výsledek tato pole vyplněna nulovými

Poznamena - nepovinný údaj pro položku souboru

V případě že sestava souboru prací neobsahuje pole Ji.cena, potom ve všech souborech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nulovými hodnotami číselně. V případech, kdy položka neobsahuje žádné materiály je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vyřízeního exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikační slovník pro veřejné zakázky	String	15
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle číselnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IC	N	IC zadavatele zadání	String	20
DIC	N	DIC zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Pozámka	N	Pozámka k zadání	String	50
Stavba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupluů	String	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupluů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech řádků.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu.	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	Double	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace sávebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace sávebního dílu	String	15
CZ-CPV	N	Společný sáovník pro veřejné záázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle číselnosti	String	50
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Pozmámka	N	Pozmámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Základna DPH učená součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rikarálubec stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	String	20 + 120
Miasto	N	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Kryocho listu soupisu	String	50
PC	A	Poradové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslená jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zarazení položky do cenové soustavy	String	50
P	N	Poznaménka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznaménka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkuz výměr (figur., výřaz, výměra) ze soupisu	Text, Text, Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eCSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Surf	A	Surf položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní enižensá nábová záhl, přenesená eniž, přenesená	Základní sazba DPH Snižensá sazba DPH Nábová sazba DPH Základní sazba DPH přenesená Snižensá sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA PRO ING VON OST	Stavební objekt Pravezní soubor Inženýrský objekt Vedecí a ostatní náklady Ostatní náklady
eGTypPoložky	1 2 3 4	Položka typu HSV Položka typu FSV Položka typu M Položka typu OST

Text

14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
17.02.2023	18.02.2023	19.02.2023	20.02.2023	21.02.2023	22.02.2023	23.02.2023	24.02.2023	25.02.2023	26.02.2023	27.02.2023	28.02.2023	29.02.2023	30.02.2023	31.02.2023	01.03.2023	02.03.2023	03.03.2023
150101-NK-2c	4.10.2023	HMG 45	30.11.2023														
191-101-010 101	4.10.2023	HMG 6d	30.11.2023														
501-01-VRM 101	4.10.2023																
50 102-NK 8c	4.10.2023																
191-102-010 102	4.10.2023																
501-102-VRM 102	4.10.2023																
50 103-NK 10a	4.10.2023																
191-103-010 103	4.10.2023																
501-103-VRM 103	4.10.2023																
50 104-NK 3c	4.10.2023																
191-104-010 104	4.10.2023																
501-104-VRM 104	4.10.2023																

- Akce k vyhodnocení
- Fyzická identifikace
- Fyzická identifikace
- Fyzická identifikace
- Fyzická identifikace

- Inventurní srovnání
- Plošná kontrola
- Plošná kontrola
- Plošná kontrola
- Plošná kontrola

- Blahoděči
- Datum poslední aktualizace
- Technická příloha
- Katalog cest
- Pracovní postupy
- Technologické vybavení

3-161 (sezMeh- 4.10.2023 - konec: 30.11.2023)

10

8