

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1703510_2_rev3
Stavba: **Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa**

KSO:
Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:
Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ: 00299529
DIČ: CZ00299529

Uchazeč:
KARETA s.r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 12678988
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **6 394 400,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 394 400,00	1 342 824,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v** **CZK** **7 737 224,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1703510_2_rev3

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní projektování

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: s r o
Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady z rozpočtů

		6 394 400,00	7 737 224,00
u	Uznatelné náklady	5 840 681,68	7 067 224,83
SO 101.2_u	Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715	4 627 614,72	5 599 413,81
SO 401.2_u	Přeložka VO - 2. úsek	1 021 459,16	1 235 965,58
VON_u	Vedlejší a ostatní náklady	191 607,80	231 845,44
n	neuznatelné náklady	553 718,32	669 999,17
SO 101.2_n	Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715	191 097,15	231 227,55
SO 701_n	Výstavba oplocení	302 430,25	365 940,60
VON_n	Vedlejší a ostatní náklady	60 190,92	72 831,01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 101.2_u - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715

KSO:

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ: 00299529

DIČ: CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520

DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 627 614,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 627 614,72	21,00%	971 799,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 599 413,81

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 101.2_u - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 627 614,72

HSV - Práce a dodávky HSV

4 627 614,72

1 - Zemní práce	925 822,59
2 - Zakládání	139 562,64
4 - Vodorovné konstrukce	66 949,19
5 - Komunikace pozemní	1 818 253,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16 803,72
8 - Trubní vedení	644 759,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	969 456,16
997 - Přesun sutě	14 335,87
998 - Přesun hmot	31 671,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: u - Uznatelné náklady

Soupis: **SO 101.2_u - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715**

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 16. 12. 2021

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

4 627 614,72

D HSV Práce a dodávky HSV

4 627 614,72

D 1 Zemní práce

925 822,59

1	K	112201105	Odstranění pařezů D přes 900 do 1100 mm		kus		20 043,60	CS ÚRS 2021 02
2	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2		m2		590,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - autobusová zastávka					
	VV		očistit a 90% použít zpět					
	VV		27,9					
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2		m2		1 410,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - vjezd LŠ					
	VV		18,0					
4	K	113154223	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase		m2		31 702,46	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - silnice III/44429 + vjezd LŠ + vjezd KEMP					
	VV		219,1+6,9+13,3					
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých		m		2 538,62	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - autobusová zastávka					
	VV		19,2					
6	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně		m2		135 539,71	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.5					
	VV		viz Výpočty kubatur					
	VV		2217,6					
7	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně		m3		128 259,29	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.5					
	VV		viz Výpočty kubatur do km 0,702					
	VV		odvézt na skládku					
	VV		268,2					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		výkop pro sanaci - km 0,174 - 1,715					
	VV		1860*0,3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			826,200		
8	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	202,020		75 947,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		trativod					
	VV		504,0*0,3*0,4		60,480			
	VV		přípojky vpustí DN 150					
	VV		235,9*1*0,6		141,540			
	VV		Součet		202,020			
9	K	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 249,980		96 623,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		ornice					
	VV		221,76		221,760			
	VV		výkopek					
	VV		826,2+202,02		1 028,220			
	VV		Součet		1 249,980			
10	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 249,980		85 561,13	CS ÚRS 2021 02
	VV		1249,98		1 249,980			
11	K	171000001	Nákup a dovoz zeminy	m3	62,700		18 869,57	
	VV		B.1.4					
	VV		viz Výpočty kubatur					
	VV		62,7		62,700			
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2 249,964		225 716,39	CS ÚRS 2021 02
	VV		1249,98*1,8		2 249,964			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	45,400		5 829,81	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.4					
	VV		zásyp trativodu					
	VV		45,4		45,400			
14	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	81,720		21 970,42	CS ÚRS 2021 02
	VV		trativod					
	VV		45,4*1,8		81,720			
15	K	181951112	Úprava pláně v horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 071,600		75 219,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		2071,6		2 071,600			
	D	2	Zakládání				139 562,64	
16	K	212750101	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	504,000		139 562,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.4, B.1.5					
	VV		504,0		504,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				66 949,19	
17	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	12,950		23 137,51	CS ÚRS 2021 02
	VV		záhozová patka z lomového kamene Ds 300mm					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		18,5*0,7*1,0		12,950			
18	K	465511227	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyklínováním a vyplněním spár tl 250 mm	m2	49,600		43 811,68	CS ÚRS 2021 02
	VV		opevnění břehu lomovým kamenem na sucho					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		s urovnáním líce					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		41,6				41,600	
	VV		vyústění přípojky zapravit obložením kamenem na sucho - 8 m2					
	VV		8				8,000	
	VV		Součet				49,600	
D	5		Komunikace pozemní				1 818 253,75	
19	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm	m2	1 860,00		289 230,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.4					
	VV		sanace pláňe					
	VV		1860				1 860,00	
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3 882,30		458 072,58	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		fr. 0-32					
	VV		stezka + zámková dlažba + rozšíření silnice					
	VV		1754,5+23,9+9,3+23				1 810,70	
	VV		fr. 0-63					
	VV		2071,6				2 071,60	
	VV		Součet				3 882,30	
21	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	1 767,90		508 288,93	CS ÚRS 2021 02
	VV		ACP 16+, tl. 70 mm					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		1754,5+13,4				1 767,90	
22	K	572213111	Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích recyklátem	m3	0,54		239,23	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - vjezd LŠ					
	VV		(0,4+0,5)*0,6				0,54	
23	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 767,90		21 285,52	CS ÚRS 2021 02
	VV		infiltrační postřik 0,8 kg/m2					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		1754,5+13,4				1 767,90	
24	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1 902,30		13 354,15	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		1754,5+147,8				1 902,30	
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 754,50		423 045,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		stezka					
	VV		1754,5				1 754,50	
26	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	147,78		71 818,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		zapravení podél obrubníků					
	VV		(481,0+11,6)*0,3				147,78	
27	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	37,10		10 822,81	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4 - autobusová. zastávka					
	VV		použit 25,1 m2 původní očištěné, zbytek nová					
	VV		37,1				37,10	
28	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	12,36		2 827,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		(37,100-25,1)*1,03				12,36	
29	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	23,90		6 972,11	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4 - varovné pásy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 23,9		23,9			
30	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná bílá 23,9*1,03	m2	24,6		12 298,16	CS ÚRS 2021 02
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 803,72	
31	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	12,00		16 803,72	CS ÚRS 2021 02
			VV vyznačení vjezdů 4*3*1		12,00			
	D	8	Trubní vedení				644 759,14	
32	K	891001113	Kanalizační přípojka HDPE DN 150 komplet	m	235,90		531 225,57	
			VV B.1.2 pod silnicí přípojky protáhnout stáv. chráničkou 14,2+90,5+13,5+115,7+2		235,90			
33	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	8,00		21 092,56	CS ÚRS 2021 02
			VV B.1.2 8		8,00			
34	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	8,00		721,60	CS ÚRS 2021 02
			VV B.1.2 8		8,00			
35	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	8,00		9 786,40	CS ÚRS 2021 02
			VV 8		8,00			
36	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	8,00		2 269,59	CS ÚRS 2021 02
			VV 8*1,01		8,00			
37	M	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	8,00		3 647,55	CS ÚRS 2021 02
			VV 8*1,01		8,00			
38	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	8,00		3 647,55	CS ÚRS 2021 02
			VV 8*1,01		8,00			
39	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	8,00		3 890,76	CS ÚRS 2021 02
			VV 8*1,01		8,00			
40	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	8,00		8 059,68	CS ÚRS 2021 02
			VV 8		8,00			
41	M	28661934	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení C250	kus	8,00		23 193,60	CS ÚRS 2018 01
			VV 8		8,00			
42	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	8,00		8 059,68	CS ÚRS 2021 02
			VV 8		8,00			
43	M	552423200	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	8,00		23 193,60	CS ÚRS 2021 02
			VV 8		8,00			
44	M	55241000	koš kalový pod kruhovou mříž - lehký	kus	8,00		4 414,00	CS ÚRS 2021 02
			VV 8		8,00			
45	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,00		1 557,00	CS ÚRS 2021 02
			VV B.1.2 1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				969 456,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	914000002	posunutí stáv. svíslého DZ včetně sloupku	kus	1,000		812,58	
	VV		přemístění označnicku zastávky - 2 zabetonované sloupky					
	VV		B.1.2					
	VV		1		1,000			
47	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000		2 738,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		C9a, C9b - 16 ks zmenšené		4,000			
	VV		4		4,000			
48	M	40445620	<i>zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm</i>	kus	4,000		5 136,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		4		4,000			
49	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000		4 606,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		4		4,000			
50	M	40445230	<i>sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m</i>	kus	4,000		3 932,48	CS ÚRS 2021 02
	VV		4		4,000			
51	K	914531111	Montáž nástavce na sloupky velikostí do 1 m2 pro uchycení dopravních značek	kus	1,000		1 083,44	CS ÚRS 2021 02
	VV		konzola pro umístění DZ					
	VV		B.1.2					
	VV		dl. 3,0 m, umístit na sloup VO		1,000			
	VV		1		1,000			
52	M	40445220	<i>držák dopravní značky na stěnu D 60mm</i>	kus	1,000		1 484,71	CS ÚRS 2021 02
53	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	461,900		27 132,01	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		V1a š. 0,125, barva bílá		461,9			
	VV		461,9		461,900			
54	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	461,900		4 448,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		461,9		461,900			
55	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	495,500		129 806,14	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		495,5		495,500			
56	M	58381007	<i>kostka dlažební žula drobná 8/10</i>	m2	49,550		33 801,03	CS ÚRS 2021 02
	VV		495,5*0,1		49,550			
57	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	495,500		129 806,14	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		495,5		495,500			
58	M	58381007	<i>kostka dlažební žula drobná 8/10</i>	m2	49,550		33 801,03	CS ÚRS 2021 02
	VV		495,5*0,1		49,550			
59	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	495,500		142 753,55	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		465,6		465,600			
	VV		nájezdový obrubník					
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		24,9		24,900			
	VV		přechodové kusy 5L, 6P					
	VV		B.1.2					
	VV		3+2		5,000			
	VV		Součet		495,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	470,2		63 686,77	CS ÚRS 2021 02
	VV		465,6*1,01		470,2			
61	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	25,1		2 775,19	CS ÚRS 2021 02
	VV		24,9*1,01		25,1			
62	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	5,0		1 722,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		5*1,01		5,0			
63	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	602,6		139 947,82	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		23,7+539,2+39,7		602,6			
64	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	608,6		70 217,18	CS ÚRS 2021 02
	VV		602,6*1,01		608,6			
65	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	1 858,9		77 423,19	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		1858,9		1 858,9			
66	K	919735100	Zalítí spáry modifikovanou asfalt.zálivkou	m	498,0		34 660,80	
	VV		B.1.2					
	VV		498		498,0			
67	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	498,0		37 205,58	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		498		498,0			
68	K	95000017	Přemístění mapy	kus	1,0		2 582,82	
	VV		přemístění tabule s mapou - 2 sloupky v ocel. U profilu					
	VV		1		1,0			
69	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,0		1 146,33	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		přemístít včetně sloupku, znovu použít na místě					
	VV		3		3,0			
70	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,0		541,72	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		přemístít ze stávajících sloupů, znovu použít na místě					
	VV		2		2,0			
71	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	6,0		14 164,14	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2					
	VV		Ø400 vč. šikmá malá bet.čela					
	VV		6		6,0			
72	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	25,1		2 040,44	CS ÚRS 2021 02
	VV		27,9*0,9		25,1			
D	997		Přesun sutě				14 335,87	
73	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze syvkých materiálů do 1 km	t	50,0		2 755,02	CS ÚRS 2021 02
74	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze syvkých materiálů	t	200,2		1 371,75	CS ÚRS 2021 02
	VV		50,064*4		200,2			
75	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	50,0		5 212,16	CS ÚRS 2021 02
76	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	17,0		1 712,46	CS ÚRS 2021 02
	VV		7,254+3,936+5,88		17,0			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	27,52		2 760,81	CS ÚRS 2021 02
	VV		27,52		27,52			
78	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	5,22		523,67	CS ÚRS 2021 02
	VV		5,22		5,22			
	D	998	Přesun hmot				31 671,66	
79	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	595,332		31 671,66	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 401.2_u - Přeložka VO - 2. úsek

KSO:

Místo: šternberk - Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ: 00299529

DIČ: CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ: 25361520

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Milena Uhlárová

IČ: 12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 021 459,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 021 459,16	21,00%	214 506,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 235 965,58

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 401.2_u - Přeložka VO - 2. úsek

Místo:

šternberk - Žleb

Datum:

16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:

Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

1 021 459,16

PSV - Práce a dodávky PSV

16 050,92

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

16 050,92

D1 -

282 136,31

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

23 273,83

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

58 741,64

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

190 515,20

745 - Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových

9 605,64

D1 -

417 908,75

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

10 779,30

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

407 129,45

M - Práce a dodávky M

305 363,18

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

305 363,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: u - Uznatelné náklady

Soupis: **SO 401.2_u - Přeložka VO - 2. úsek**

Místo: šternberk - Žleb

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 16. 12. 2021

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Žpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

1 021 459,16

D	PSV		Práce a dodávky PSV				16 050,92	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				16 050,92	
1	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,00		16 050,92	CS ÚRS 2021 01
D	D1						282 136,31	
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				23 273,83	
2	K	742311310R	Montáž skříň pojistková RF 4:2	kus	1,00		2 407,64	vlastní databáze
3	M	357131010R	kabelová skříň RF 4:2 včetně pojistek 25 ampér	kus	1,00		20 866,19	vlastní databáze
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				58 741,64	
4	K	743612122	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě	m	667,00		30 108,38	CS ÚRS 2021 02
5	M	354410730	drát D 10mm FeZn	kg	413,50		20 741,16	CS ÚRS 2021 02
6	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	53,00		6 646,20	CS ÚRS 2021 02
7	M	354418950	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	17,00		307,02	CS ÚRS 2021 02
8	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	36,00		938,88	CS ÚRS 2021 02
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				190 515,20	
9	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	728,00		40 899,04	CS ÚRS 2021 02
10	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2	m	728,00		142 411,36	vlastní databáze
11	K	744441100	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	114,00		5 604,24	vlastní databáze
12	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	114,00		1 600,56	vlastní databáze
D	745		Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových				9 605,64	
13	K	745451191-D	Demontáž - Nahození kabel Al do 1 kV zavěšený do 0,40 kg s napnutím lana jmenovitě neuvedený	m	383,00		9 605,64	vlastní databáze

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D1							417 908,75	
D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče							10 779,30	
14	K	746413440	Ukončení kabelů 4x16 mm ² smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	35,000		7 794,85	CS ÚRS 2021 02
15	M	354363140	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm	kus	35,000		2 984,45	CS ÚRS 2021 02
D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla							407 129,45	
16	K	748132200R	Demontáž svítidla ze stožáru	kus	10,000		2 658,40	vlastní databáze
17	K	748132300R	Montáž svítidla na stožár	kus	17,000		9 038,73	vlastní databáze
18	M	348444500R	Led svítidlo -Světelný tok (Svítidlo): 4261 lm Světelný tok (Zdroje): 5378 lm Výkon svítidla: 38W , IP 66, uliční na cyklostezku	kus	17,000		266 043,88	vlastní databáze
19	K	748719211	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	17,000		20 464,94	CS ÚRS 2021 02
20	M	316740670	stožár osvětlovací sadový 133/89/60 Pz v 6m	kus	17,000		81 859,59	vlastní databáze
21	K	748719211R-D	Demontáž stožáru osvětlení	kus	10,000		6 019,10	vlastní databáze
22	K	748741000	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	17,000		11 579,72	CS ÚRS 2021 02
23	M	345r1	EKM-2045-1D1-4 stožárová výzbroj včetně pojistky	kus	17,000		9 465,09	vlastní databáze
D M Práce a dodávky M							305 363,18	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							305 363,18	
24	K	460030193	Řezání živičného podkladu nebo krytu při elektromontážích hl přes 10 do 15 cm	m	10,000		1 805,70	CS ÚRS 2021 02
25	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	4,500		5 597,78	CS ÚRS 2021 02
26	K	460080012	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 8/10	m3	3,000		11 406,18	CS ÚRS 2021 02
27	M	286112490	trubka 250 délka 1 metr pro stožár VO	kus	17,000		8 356,52	vlastní databáze
28	K	460150063	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	589,000		85 675,94	vlastní databáze
29	K	460421182	Kabelové lože z písku pro kabely vn a vvn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	589,000		70 903,82	CS ÚRS 2021 02
30	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	4,000		441,40	CS ÚRS 2021 02
31	K	460510054	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy bez obsypu průměru do 10 cm	m	652,000		22 891,72	CS ÚRS 2021 02
32	M	286rR1	CHRÁNIČKA 75	kus	652,000		18 966,68	vlastní databáze
33	M	286R2	chránička 110	kus	12,000		601,92	vlastní databáze
34	K	460560063	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	589,000		56 131,70	vlastní databáze
35	K	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 50 m	m3	48,000		20 224,32	CS ÚRS 2021 02
36	K	460650044	Podklad vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhutněním při elektromontážích tl přes 15 do 20 cm	m2	2,000		975,10	CS ÚRS 2021 02
37	K	460650135	Zřízení krytu vozovky a chodníku z litého asfaltu tloušťky do 8 cm	m2	2,000		1 384,40	vlastní databáze

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

VON_u - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ:

25361520

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

191 607,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	191 607,80	21,00%	40 237,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

231 845,44

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

u - Uznatelné náklady

Soupis:

VON_u - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

191 607,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

191 607,80

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

46 146,38

VRN3 - Zařízení staveniště

100 318,22

VRN4 - Inženýrská činnost

25 079,56

VRN7 - Provozní vlivy

20 063,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: u - Uznatelné náklady

Soupis: **VON_u - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 16. 12. 2021

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Žpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

191 607,80

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

191 607,80

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

46 146,38

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	sbr	1,000			
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"vytýčení hlavních bodů stavby před zahájením stavebních prací					
	VV		1			1,000		
2	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	sbr	1,000			
	VV		"Poznámka k položce:Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	sbr	1,000			
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.					
	VV		"Obnova a doplnění vytyčovací bodů stavby					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000			
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
5	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	sbr	1,000			
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Fotografie nebo videozáznamy zakrývaných konstrukcí a jiných skutečností rozhodných např. pro vícepráce a méněpráce					
	VV		1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				1,000	
6	K	013254201	Pasportizace stávajících objektů	sbr		1,000		
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení					
	VV		"stavebních prací včetně fotodokumentace nebo videozáznamu.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	
D		VRN3	Zařízení staveniště					
7	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	sbr		1,000		
	VV		"Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst,					
	VV		"zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	
8	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	sbr		1,000		
	VV		"Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch,					
	VV		"zabezpečení staveniště					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	
9	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	sbr		1,000		
	VV		"provizorní dopravní značení (srovnatelná položka)					
	VV		1			1,000		
10	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč		1,000		
	VV		"Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	
D		VRN4	Inženýrská činnost					
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč		1,000		
	VV		"Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"- vyřízení záborů, žádostí o uzavírky					
	VV		"- vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	
D		VRN7	Provozní vlivy					
12	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	sbr		1,000		
	VV		"provádění omezené pouze na šířku budoucí komunikace, provoz chodců					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet				1,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

SO 101.2_n - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715

KSO:

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ:

25361520

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

191 097,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	191 097,15	21,00%	40 130,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

231 227,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

SO 101.2_n - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

191 097,15

HSV - Práce a dodávky HSV

191 097,15

1 - Zemní práce

87 994,16

5 - Komunikace pozemní

98 763,84

997 - Přesun sutě

4 338,19

998 - Přesun hmot

0,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: n - neuznatelné náklady

Soupis: **SO 101.2_n - Stezka pro pěší a cyklisty km 0,170 - 0,715**

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

191 097,15

D HSV Práce a dodávky HSV

191 097,15

D 1 Zemní práce

87 994,16

1	K	113154223	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl přes 500 do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	131,500		17 421,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2 - silnice III/44429					
	VV		131,5		131,500			
2	K	171000003	nákup a dovoz ornice	m3	365,000		20 138,88	
	VV		365*0,1		365,000			
3	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	365,000		31 857,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		viz Výpočty kubatur					
	VV		365		365,000			
4	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	365,000		6 051,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		viz Výpočty kubatur					
	VV		365		365,000			
5	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	11,279		1 414,39	CS ÚRS 2021 02
	VV		365*0,03*1,03		11,279			
6	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	365,000		255,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		365		365,000			
7	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	365,000		1 014,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		365		365,000			
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	365,000		1 481,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		365		365,000			
9	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	365,000		1 014,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		365		365,000			
10	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 095,000		3 909,15	CS ÚRS 2021 02
	VV		3x					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		365*3			1 095,000		
11	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	9,125			S ÚRS 2021 02
	VV		365*0,005*5			9,125		
	D	5	Komunikace pozemní					
12	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	246,300			S ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		246,3			246,300		
13	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	246,300			S ÚRS 2021 02
	VV		B.1.2, B.1.4					
	VV		zapravení podél obrubníků					
	VV		(481,0+11,6)*0,5			246,300		
	D	997	Přesun sutě					
14	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	15,123			S ÚRS 2021 02
15	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	60,492			S ÚRS 2021 02
	VV		15,123*4			60,492		
16	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	15,123			S ÚRS 2021 02
17	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	15,123			S ÚRS 2021 02
	VV		15,123			15,123		
	D	998	Přesun hmot					
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,018			S ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

SO 701_n - Výstavba oplocení

KSO:

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ:

25361520

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

302 430,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	302 430,25	21,00%	63 510,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

365 940,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

SO 701_n - Výstavba oplocení

Místo:

Šternberk - Dolní Žleb

Datum:

16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:

Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

302 430,25

HSV - Práce a dodávky HSV

302 430,25

1 - Zemní práce

7 971,46

3 - Svislé a kompletní konstrukce

229 497,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

48 050,18

997 - Přesun sutě

3 992,26

998 - Přesun hmot

12 918,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: n - neuznatelné náklady

Soupis: **SO 701_n - Výstavba oplocení**

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 16. 12. 2021

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

302 430,25

D HSV Práce a dodávky HSV

302 430,25

D 1 Zemní práce

1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,448			S ÚRS 2021 02
	VV		B.7.2					
	VV		0,4*0,4*0,8*66			8,448		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,448			S ÚRS 2021 02
	VV		výkopek					
	VV		8,448			8,448		
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	118,272			S ÚRS 2021 02
	VV		8,448*14			118,272		
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	8,448			S ÚRS 2021 02
	VV		8,448			8,448		
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	15,206			S ÚRS 2021 02
	VV		8,448*1,8			15,206		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
6	K	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o obj do 0,15 m3	kus	66,000			S ÚRS 2021 02
	VV		B.7.2					
	VV		66			66,000		
7	M	59231042	sloupek betonový plotový průběžný pro skládané plné ploty nat. 105x160x2900mm	kus	66,000			S ÚRS 2021 02
	VV		66			66,000		
8	K	348101140	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové pl přes 6 do 8 m2	kus	1,000			S ÚRS 2021 02
	VV		dvoukřídla brána šířky 4,0 m					
	VV		B.7.2					
	VV		1			1,000		
9	M	5531003	vrata 2,0 x 1,8 m			2,000		
	VV		2			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	425,300			CS ÚRS 2021 02
	VV		B.7.2					
	VV		pletivo použít původní - 366 m, nové - 59,3 m					
	VV		425,3				425,300	
11	M	31327513	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1600mm	m	59,300			CS ÚRS 2021 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
12	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	70,000			CS ÚRS 2021 02
	VV		B.7.2					
	VV		sloupky poškozené a mimo trasu					
	VV		70				70,000	
13	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	366,000			CS ÚRS 2021 02
	VV		B.7.2					
	VV		plot z pletiva, pletivo znovu použít - 295,1 m					
	VV		295,1+70,9				366,000	
	D	997	Přesun sutě					
14	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	12,668			CS ÚRS 2021 02
15	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	164,640			CS ÚRS 2021 02
	VV		11,76*14				164,640	
16	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,668			CS ÚRS 2021 02
17	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	11,760			CS ÚRS 2021 02
	VV		11,76				11,760	
	D	998	Přesun hmot					
18	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v přes 3 do 10 m	t	29,746			CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

VON_n - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

CC-CZ:

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

Uchazeč:

KARETA s.r.o.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dopravní projektování s.r.o.

IČ:

25361520

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

12678988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

60 190,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 190,92	21,00%	12 640,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

72 831,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt:

n - neuznatelné náklady

Soupis:

VON_n - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Datum: 16. 12. 2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Dopravní
projektování s.r.o.

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

60 190,92

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

60 190,92

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

20 063,64

VRN3 - Zařízení staveniště

40 127,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Cyklostezka Šternberk - Dolní Žleb - II. etapa

Objekt: n - neuznatelné náklady

Soupis: **VON_n - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šternberk - Dolní Žleb

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: KARETA s.r.o.

Datum: 16. 12. 2021

Projektant: Dopravní projektování s.r.o.

Žpracovatel: Ing. Milena Uhlárová

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

Náklady soupisu celkem

60 190,92

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

60 190,92

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	sbr	1,00			
	VV		"Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb - tiskem a digitálně					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet				1,00	

D VRN3 Zařízení staveniště

2	K	041403002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	sbr	1,00			
	VV		"Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"-náklady na činnost koordinátora BOZPNáklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		"Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:					
	VV		"- komunikací pro pohyb osob po staveništi					
	VV		"- přechodů přes výkopy					
	VV		"- a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet				1,00	

3	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	sbr	1,00			
	VV		"Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby					
	VV		"Poznámka k položce:					
	VV		"Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kopletací všech dokumentů požadovaných v SOD a VOP k předání stavby objednateli.					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet				1,00	

4	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD	sbr	1,00			
	VV		"Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					
	VV		"Poznámka k položce:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			"- náklady spojené s pojištěním díla					
VV			"- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů					
VV			"- náklady spojené s předáním díla					
VV			- náklady na bankovní záruku					
VV			1				1,000	
VV			Součet				1,000	