

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

Objekt:

SO 01 - Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

KSO:

Místo: Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 21. 6. 2022

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KZS s.r.o.

IČ:

25472348

DIČ:

CZ25472348

Projektant:

ALB Plus spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

626 126,41

DPH základní
snížená

Základ daně
626 126,41
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
131 486,55
0,00

Cena s DPH

v CZK

757 612,96

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:

Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

Objekt:

SO 01 - Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

Místo: Jablonec nad Nisou

Datum: 21. 6. 2022

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: ALB Plus spol. s r.o.

Uchazeč: KZS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

626 126,41

HSV - Práce a dodávky HSV	447 102,11
1 - Zemní práce	145 196,83
2 - Zakládání	2 542,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 975,76
5 - Komunikace pozemní	155 974,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	118 779,00
997 - Přesun sutě	5 880,80
998 - Přesun hmot	13 753,62
PSV - Práce a dodávky PSV	106 524,30
767 - Konstrukce zámečnické	106 524,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	72 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	32 300,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 200,00
VRN6 - Územní vlivy	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

Objekt:

SO 01 - Oprava vstupní spojovací cesty do sportovního areálu Srnčí Důl v Jablonci nad Nisou

Místo: Jablonec nad Nisou

Datum: 21. 6. 2022

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: ALB Plus spol. s r.o.

Uchazeč: KZS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

626 126,41

D HSV Práce a dodávky HSV

447 102,11

D 1 Zemní práce

145 196,83

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	100,000	58,20	5 820,00
	VV		15*2		30,000		
	VV		35*2		70,000		
	VV		Součet		100,000		
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	6,000	196,00	1 176,00
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
3	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	26,000	111,00	2 886,00
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		26,000		
4	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	12,000	382,00	4 584,00
	VV		"řezná plocha do 300 mm"				
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		12,000		
5	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	20,000	718,90	14 378,00
	VV		"řezná plocha přes 300 mm"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		20,000		
6	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	1,500	34,00	51,00
	VV		"zanešená kamenná svodnice"				
	VV		3*0,5		1,500		
7	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	3,630	195,00	707,85
	VV		"zanešená kamenná svodnice - podklad"				
	VV		3*0,5*1,1		1,650		
	VV		"betonový žlab TBM - podklad"				
	VV		3*0,6*1,1		1,980		
	VV		Součet		3,630		
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,600	69,20	179,92
	VV		"kamenné obrubníky cca 200x300 mm"				
	VV		2*1,3		2,600		
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	15,000	48,90	733,50
	VV		"betonové obrubníky 50x300 mm"				
	VV		5*3		15,000		
10	K	113205100-R	Vytrhání dřevěných pražců 150x260 mm	m	39,000	155,00	6 045,00
	VV		13*3		39,000		
11	K	113205111-R	Vytrhání dřevěných svodnic prům. 120 mm kotvených do sypaniny	m	8,000	69,90	559,20
	VV		3+5		8,000		
12	K	122351102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	45,050	435,90	19 637,30
	VV		"odkop v trase 0,000 - 0,020 (prům tl. 150 mm)"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20*3*0,15*1,1		9,900		
	VV		"odkop v trase 0,020 - 0,090 (prům. tl. 50 mm)"				
	VV		(90-20)*3*0,05*1,1		11,550		
	VV		"příkopy - předpoklad 0,2 m3/ m"				
	VV		(13+17+37+26)*0,2		18,600		
	VV		"pro vsaky, svodnice, místa pro zához - odhad 5 m3"				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		45,050		
13	K	128611101	Dolamování na dně odkopávek a prokopávek v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 7	m3	3,750	4 626,00	17 347,50
	VV		"odšramování stávajících kamenů 0,5 - 1 m3 (5 ks)"				
	VV		"přehození do 3 m, uložení v místě"				
	VV		5*(0,5+1)/2		3,750		
14	K	129951121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m3	0,250	4 122,00	1 030,50
	VV		"ostatní skryté konstrukce - odhad 0,25 m3"				
	VV		0,25		0,250		
15	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	6,000	32,00	192,00
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
16	K	162201405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	26,000	39,90	1 037,40
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		26,000		
17	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	6,000	475,00	2 850,00
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
18	K	162201415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	26,000	450,00	11 700,00
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		26,000		
19	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	12,000	95,20	1 142,40
	VV		"řezná plocha do 300 mm"				
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		12,000		
20	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	20,000	377,00	7 540,00
	VV		"řezná plocha přes 300 mm"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		20,000		
21	K	162251122	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	45,050	64,20	2 892,21
	VV		"materiál z odkopů pro násypy"				
	VV		"střední rozvozová vzdálenost do 50 m"				
	VV		45,05		45,050		
22	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	100,000	71,20	7 120,00
	VV		15*2		30,000		
	VV		35*2		70,000		
	VV		Součet		100,000		
23	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	54,000	1,50	81,00
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6*9		54,000		
24	K	162301941	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	234,000	1,50	351,00
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"modřín 0,2 m"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Mezisoučet		26,000		
	VV		26*9		234,000		
25	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	54,000	2,40	129,60
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6*9		54,000		
26	K	162301961	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	234,000	2,60	608,40
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Mezisoučet		26,000		
	VV		26*9		234,000		
27	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	108,000	3,50	378,00
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"řezná plocha do 300 mm"				
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		Mezisoučet		12,000		
	VV		12*9		108,000		
28	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	180,000	7,00	1 260,00
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		"řezná plocha přes 300 mm"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Mezisoučet		20,000		
	VV		20*9		180,000		
29	K	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m2	500,000	13,50	6 750,00
	VV		"odvoz do 10 km, zůstává v majetku investora (bez poplatku)"				
	VV		100*5		500,000		
30	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných strojně	m3	34,650	133,00	4 608,45
	VV		"materiál z odkopů pro vyrovnání terénu"				
	VV		"0,020 - 0,040"				
	VV		20*3*0,1*1,1		6,600		
	VV		"0,040 - 0,060"				
	VV		20*3*0,15*1,1		9,900		
	VV		"0,060 - 0,080 (+25% na výplň erozních rýh)"				
	VV		20*3*0,2*1,1*1,25		16,500		
	VV		"0,080 - 0,090"				
	VV		10*3*0,05*1,1		1,650		
	VV		Součet		34,650		
31	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	10,400	82,10	853,84
	VV		"přebytečný materiál v místě (dosypání kolem pásoviny apod.)"				
	VV		45,05-34,65		10,400		
32	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	12,000	108,20	1 298,40
	VV		"řezná plocha do 300 mm"				
	VV		"modřín 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		"smrk 0,2 m"				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		12,000		
33	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	20,000	230,00	4 600,00
	VV		"řezná plocha přes 300 mm"				
	VV		"bříza 0,3 m"				
	VV		6		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"smrk 0,3 m"				
	VV		8+6		14,000		
	VV		Součet		20,000		
34	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	311,300	27,20	8 467,36
	VV		"pod kryt a kamenné prvky"				
	VV		"vč. modelace terénu u svodnic"				
	VV		(89+180+14)*1,1		311,300		
35	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	90,000	68,90	6 201,00
	VV		"úprava kolem pásoviny v šíři cca 0,5 m"				
	VV		2*90*0,5		90,000		
	D	2	Zakládání				2 542,00
36	K	211521111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	2,000	1 271,00	2 542,00
	VV		"vsak odlehčovacího příkopu"				
	VV		2		2,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 975,76
37	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl přes 30 do 100 mm	m2	18,920	74,30	1 405,76
	VV		"kamenná svodnice"				
	VV		4*0,5*1,1		2,200		
	VV		"kapacitní žlab"				
	VV		12*1,1		13,200		
	VV		"kapacitní žlab - pod kamenný prvek 200x200 mm"				
	VV		4*4*0,2*1,1		3,520		
	VV		Součet		18,920		
38	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	2,000	1 785,00	3 570,00
	VV		"kamenné záhozy - ukončení svodnic"				
	VV		"žula frakce min. 250 mm, 20-50 kg"				
	VV		1+1		2,000		
	D	5	Komunikace pozemní				155 974,10
39	K	564211110-R	Kryt z vybraného žulového eluvia (tříděný perk) plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	282,450	77,60	21 918,12
	VV		(89+180)*1,05		282,450		
40	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	282,450	193,20	54 569,34
	VV		"dopručená žula (+5%)"				
	VV		(89+180)*1,05		282,450		
41	K	564811111	Podklad ze štěrkoktrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	282,450	67,20	18 980,64
	VV		"žula v rozpadu (frakce ŠD) +5%"				
	VV		(89+180)*1,05		282,450		
42	K	597311121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do sypaniny	m	20,000	1 780,00	35 600,00
	VV		4*5		20,000		
43	K	597661111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných	m2	14,000	1 779,00	24 906,00
	VV		"kamenná svodnice"				
	VV		4*0,5		2,000		
	VV		"kapacitní žlab"				
	VV		12		12,000		
	VV		Součet		14,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				118 779,00
44	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	275,00	550,00
45	M	40445647	dodatekové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	2,000	660,00	1 320,00
	VV		"Komunikace se v zimě neudrží"				
	VV		2		2,000		
46	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	355,00	710,00
47	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	695,00	1 390,00
48	K	916241110-R	Osazení dřevěného prazce na terén - stupeň terénního schodiště	m	45,000	259,00	11 655,00
	VV		15*3		45,000		
49	M	60811007-R	prazec dřevěný dub 260x150mm	m	45,900	1 550,00	71 145,00
	VV		45*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,900		
50	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	25,000	302,00	7 550,00
	VV		"kamenný krajník"				
	VV		9		9,000		
	VV		"kapacitní žlab - kamenný prvek 200x200 mm"				
	VV		4*4		16,000		
	VV		Součet		25,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	M	58380203	krajník kamenný žulový silniční 180x200x300-800mm	m	25,500	950,00	24 225,00
	VV		25*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		25,500		
52	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š přes 500 do 800 mm	m	3,000	78,00	234,00
	VV		"žlab TBM 600 mm"				
	VV		3		3,000		
D 997			Přesun sutě				5 880,80
53	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	5,214	55,50	289,38
54	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	46,926	13,10	614,73
	VV		5,214*9 'Přepočtené koeficientem množství		46,926		
55	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,214	181,00	943,73
56	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	2,503	420,00	1 051,26
	VV		5,214*0,48 'Přepočtené koeficientem množství		2,503		
57	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,043	300,00	312,90
	VV		5,214*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,043		
58	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,668	1 600,00	2 668,80
	VV		5,214*0,32 'Přepočtené koeficientem množství		1,668		
D 998			Přesun hmot				13 753,62
59	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	177,466	77,50	13 753,62
D PSV			Práce a dodávky PSV				106 524,30
D 767			Konstrukce zámečnické				106 524,30
60	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	1 247,166	36,90	46 020,43
	VV		"pásovina 6/100"				
	VV		"podél cesty a pod schod.stupně"				
	VV		(2*90+15*3)*4,71		1 059,750		
	VV		Mezisoučet		1 059,750		
	VV		"trny R20, d=0,5 m"				
	VV		"podél cesty á 2 m"				
	VV		(2*90/2+2)*0,5*2,466		113,436		
	VV		"pod schod.stupně (4 ks / schod)"				
	VV		15*4*0,5*2,466		73,980		
	VV		Mezisoučet		187,416		
	VV		Součet		1 247,166		
61	M	13321022	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x60mm	t	1,113	46 600,00	51 865,80
	VV		"pásovina 6/100 (prořez 5%)"				
	VV		"podél cesty a pod schod.stupně"				
	VV		(2*90+15*3)*4,71		1 059,750		
	VV		Mezisoučet		1 059,750		
	VV		1059,75/1000*1,05		1,113		
62	M	13021017	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 20mm	t	0,206	31 595,00	6 508,57
	VV		"trny R20, d=0,5 m (prořez 10%)"				
	VV		"podél cesty á 2 m"				
	VV		(2*90/2+2)*0,5*2,466		113,436		
	VV		"pod schod.stupně (4 ks / schod)"				
	VV		15*4*0,5*2,466		73,980		
	VV		Mezisoučet		187,416		
	VV		187,416/1000*1,1		0,206		
63	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,381	1 542,00	2 129,50
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				72 500,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				32 300,00
64	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	5 300,00	5 300,00
65	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
66	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00
D VRN3			Zařízení staveniště				20 000,00
67	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00
	VV		"vč. zajištění a zabezpečení staveniště vhodným způsobem"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	D	VRN4	Inženýrská činnost				5 200,00
68	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kus	4,000	1 300,00	5 200,00
	VV		"zkouška MvD - ověření únosti pláně				
	VV		4		4,000		
	D	VRN6	Územní vlivy				10 000,00
69	K	062002000	Ztižené dopravní podmínky	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00
70	K	072103001-R	Dopravní opatření během výstavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00