

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	„TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)	JKSO		
		EČO		
		Miesto		
		IČO		IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Spišská Belá	00326518		
Projektant	Ing. Jozef Trebuňa			
Zhotoviteľ	Bachleda Pavel - BAPAS	17289700		SK1020721262
Spracoval	Ing. Pavol Bachleda			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
		18. 4. 2022		CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Vedľajšie rozpočtové náklady
1 HSV Dodávky 126 047,69	8 Práce nadčas	13 GZS
2 Montáž 169 810,51	9 Bez pevnej podl.	14 Projektové práce
3 PSV Dodávky 248,90	10 Kultúrna pamiatka	15 Stažené podmienky
4 Montáž 84,82	11	16 Vplyv prostredia
5 "M" Dodávky		17 Iné VRN
6 Montáž		18 VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6) 296 191,92	12 DN (r. 8-11)	19 VRN (r. 13-18)
20 HZS	21 Kompl. činnosť	22 Ostatné náklady
Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22 296 191,92
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 296 191,92 59 238,38
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24) 355 430,30
Zhotoviteľ		E Prípochty a odpochty
Dátum a podpis	Pečiatka	26 Dodávky objednávateľa
		27 Kízavá doložka
		28 Zvýhodnenie

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá
 Zhotoviteľ: Bachleďa Pavel - BAPAS
 Miesto:

Spracoval: Ing. Pavol Bachleďa
 Dátum: 18. 4. 2022

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
124	„TATRANSKA ULICA, SO.01 – DLAZDENE SPEVNENE PLOCHY (II. ETAPA)	296 191,92	59 238,38	355 430,30		296 191,92			
SO.01	II. etapa - Miestna komunikácia - dláždené spevnené plochy	129 552,40	25 910,48	155 462,88		129 552,40			
SO.02	ODSTAVNÉ PLOCHY	166 639,52	33 327,90	199 967,42		166 639,52			
Celkom		296191,92	59238,38	355 430,30		296 191,92			



ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: II. etapa - Miestna komunikácia - dláždzené spevnené plochy

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Miesto:

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV						128 052,40
1		Zemné práce				31 980,35
1	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	76,200	3,00	228,60
		24+10,6+41,6		76,200		
		Súčet		76,200		
2	113107231.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	499,600	6,00	2 997,60
		222*1,8+50*2 "demontáž betónového chodníka"		499,600		
		Súčet		499,600		
3	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	1 374,720	4,00	5 498,88
		406,1+54*2 "obrubníky pravá strana"		514,100		
		246,53+265,84+294,25+27*2 "obrubníky ľavá strana"		860,620		
		Súčet		1 374,720		
4	113307243.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m ² , hr.nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m ²	1 648,400	2,44	4 022,10
		406*1,8+108,7*2 "chodník+vjazdy"		948,200		
		23*2+266*2 "chodník+vjazdy"		578,000		
		61,1*2" chodník + vjazdy"		122,200		
		Súčet		1 648,400		
5	122301103.S	Odkopávka a prekopávka v hornine 4, nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 107,500	3,69	4 086,68
		2215*0,5		1 107,500		
		Súčet		1 107,500		
6	122301109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	553,750	1,35	747,56
		1107,5*0,5		553,750		
		Súčet		553,750		
7	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	1 107,500	2,86	3 167,45
		1107,5		1 107,500		
		Súčet		1 107,500		
8	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 107,500	0,63	697,73
		1107,5		1 107,500		
		Súčet		1 107,500		
9	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 661,250	5,00	8 306,25
		1107,5*1,5		1 661,250		
		Súčet		1 661,250		
10	182001121.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	750,000	1,47	1 102,50
		500*1,5		750,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: II. etapa - Miestna komunikácia - dláždené spevnené plochy

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Spracoval: Ing. Pavol Bachleda

Miesto:

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Súčet				750,000		
11	182301122.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m ² , hr.nad 100 do 150 mm	m ²	750,000	1,50	1 125,00
		500*1,5		750,000		
Súčet				750,000		
5		Komunikácie				68 346,39
12	561121111.S	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy	m ²	2 905,366	0,50	1 452,68
		1055,38+786,82+282,04+22,28+4,4 "zhutnenie podložia pod zámkovú dlažbu"		2 150,920		
		1257,41*0,6 "zhutnenie podložia pod obrubníky"		754,446		
Súčet				2 905,366		
13	564752111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m ²	377,223	8,79	3 315,79
		1257,41*0,3 "pod obrubníky"		377,223		
Súčet				377,223		
14	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m ²	2 041,680	12,00	24 500,16
		2150,92+13,5 "zámková dlažba"		2 164,420		
		- 72,2*1,7 "jestvujúci chodník"		-122,740		
Súčet				2 041,680		
15	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm + zásyp pieskom	m ²	2 041,680	12,00	24 500,16
		1055,38+786,82+282,04+22,28+4,4+13,5		2 164,420		
		-72,2*1,7 "jestvujúci chodník"		-122,740		
Súčet				2 041,680		
16	592460007700.S	Dlažba betónová, hr. 60 mm, sivá farba	m ²	2 082,514	7,00	14 577,60
		2041,68*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		2 082,514		
Súčet				2 082,514		
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				26 599,53
17	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	1 113,010	10,00	11 130,10
		180,11+278,84+183,95+321,58+292,93		1 257,410		
		-72,2*2 "jestvujúci chodník"		-144,400		
Súčet				1 113,010		
18	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	1 124,140	2,50	2 810,35
		1113,01*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva"		1 124,140		
Súčet				1 124,140		
19	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m ³	25,043	80,00	2 003,44
		1257,41*0,15*0,15 "chodníkový obrubník"		28,292		
		-(72,2*2)*0,15*0,15 "jestvujúci chodník"		-3,249		
Súčet				25,043		
20	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	852,451	3,50	2 983,58

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNEŇE PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: II. etapa - Miestna komunikácia - dláždene spevnené plochy

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

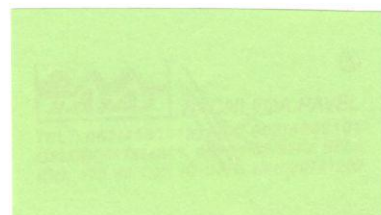
Dátum: 18. 4. 2022

Miesto:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
21	979081121.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	8 524,510	0,30	2 557,35
		852,451*10		8 524,510		
		Súčet		8 524,510		
22	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	852,451	6,00	5 114,71
99		Presun hmôt HSV				1 126,13
23	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	2 252,263	0,50	1 126,13
VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 500,00
24	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	1 000,00	1 000,00
25	000600024.S	Zariadenie staveniska - prenosné dopravné značenie	eur	1,000	500,00	500,00

Celkom

129 552,40



ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: ODSTAVNÉ PLOCHY

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Miesto:

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 164 805,80

1 Zemné práce 59 826,86

1	122301103.S	Odkopávka a prekopávka v hornine 4, nad 1000 do 10000 m3	m3	4 026,000	2,30	9 259,80
---	-------------	--	----	-----------	------	----------

54*45*1 "zemný násyp - skládka zeminy" 2 430,000

(3*3*2)*2 "drenážne jamy" 36,000

2600*0,6 "parkovisko" 1 560,000

Súčet 4 026,000

2	122301109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok za lepivosť horniny 4	m3	2 013,000	1,35	2 717,55
---	-------------	--	----	-----------	------	----------

4026*0,5 2 013,000

Súčet 2 013,000

3	132301102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 nad 100 m3	m3	108,180	31,84	3 444,45
---	-------------	--	----	---------	-------	----------

120,2*1,5*0,6 108,180

Súčet 108,180

4	132301109.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	54,090	14,63	791,34
---	-------------	--	----	--------	-------	--------

108,18*0,5 54,090

Súčet 54,090

5	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4 134,180	2,00	8 268,36
---	-------------	--	----	-----------	------	----------

4026,0+108,18 4 134,180

Súčet 4 134,180

6	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	4 134,180	0,63	2 604,53
---	-------------	---	----	-----------	------	----------

4026+108,18 4 134,180

Súčet 4 134,180

7	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	6 201,270	5,00	31 006,35
---	-------------	---	---	-----------	------	-----------

4134,18*1,5 6 201,270

Súčet 6 201,270

8	182001121.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	584,000	1,47	858,48
---	-------------	---	----	---------	------	--------

(45+45+54)*1,0+440 584,000

Súčet 584,000

9	182301122.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.nad 100 do 150 mm	m2	584,000	1,50	876,00
---	-------------	--	----	---------	------	--------

2 Zakladanie 9 610,52

10	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	m	120,200	8,00	961,60
----	-------------	--	---	---------	------	--------

(33,5+13,3+13,3)*2 120,200

Súčet 120,200

11	275313611.S	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 16/20	m3	1,200	80,00	96,00
----	-------------	---	----	-------	-------	-------

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: ODSŤAVNÉ PLOCHY

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Miesto:

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		(0,5*0,5*0,8)*6 "pätky dopravné značky"		1,200		
		Súčet		1,200		
12	289971213.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie a geomreže na upravenom povrchu sklon do 1 : 5	m2	5 060,000	0,40	2 024,00
		55*46 "geomreža"		2 530,000		
		55*46 "geotextília"		2 530,000		
		Súčet		5 060,000		
13	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	2 580,600	1,11	2 864,47
14	693210000700.S	Geomreža polypropylénová, BX20/20 šírka 3,95 m, tuhá dvojosá	m2	2 580,600	1,42	3 664,45
		2530*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		2 580,600		
		Súčet		2 580,600		
4		Vodorovné konštrukcie				4 325,40
15	457542112.S	Filtračné vrstvy zo štrkodrviny so zhutnením, zrnitosti od 63 do 125 mm	m3	144,180	30,00	4 325,40
		120,2*1,5*0,6 "drenážna ryha"		108,180		
		(3*3*2)*2 "drenážna jama"		36,000		
		Súčet		144,180		
5		Komunikácie				73 843,81
16	561121111.S	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy	m2	2 741,000	0,50	1 370,50
		2600+141		2 741,000		
		Súčet		2 741,000		
17	564772111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm	m2	2 331,000	8,00	18 648,00
		2550+141-180-180		2 331,000		
		Súčet		2 331,000		
18	564782111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	46,023	12,00	552,28
		40,02*1,15		46,023		
		Súčet		46,023		
19	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	2 049,380	5,46	11 189,61
		749,8+663,78+635,80		2 049,380		
		Súčet		2 049,380		
20	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácii pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	40,020	10,00	400,20
		20,50+19,52		40,020		
		Súčet		40,020		
21	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, hr. 60 mm, sivá farba	m2	40,820	7,00	285,74
		40,02*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		40,820		
		Súčet		40,820		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNENÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: ODSTAVNÉ PLOCHY

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Miesto:

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	2 049,380	10,00	20 493,80
		2049,38		2 049,380		
		Súčet		2 049,380		
23	592460011700.S	Dlažba betónová drenážna, rozmer 200x200x80 mm, prírodná	m2	2 090,368	10,00	20 903,68
		2049,38*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		2 090,368		
		Súčet		2 090,368		

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

15 552,15

24	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	12,000	20,26	243,12
25	404410000100.S_V1	P4 "Stoj daj prednosť v jazde!" pozinkovaná dopravná značka, základný rozmer 700 mm, fólia RA2	ks	3,000	50,00	150,00
26	404410000100.S_V2	IP6 "Priechod pre chodcov" pozinkovaná dopravná značka, základný rozmer 500x500 mm, fólia RA2	ks	6,000	50,00	300,00
27	404410000100.S_V3	IP11a "Parkovisko" pozinkovaná dopravná značka, základný rozmer 500x700 mm, fólia RA2	ks	3,000	50,00	150,00
28	404410000100.S_V4	Stĺpik Zn, f60 mm / 1bm	m	24,000	10,00	240,00
29	404410000100.S_V5	Stĺpik viečko, f60 mm	ks	6,000	3,00	18,00
30	915711212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	203,500	0,80	162,80
		37*5,5		203,500		
		Súčet		203,500		
31	915721212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m2	59,000	11,67	688,53
		3*2 "piktogram invalid"		6,000		
		39*1 "V6a - prechod"		39,000		
		14*1 "šípka"		14,000		
		Súčet		59,000		
32	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	203,500	0,29	59,02
33	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	59,000	2,22	130,98
34	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	44,310	10,00	443,10
		9,51+12,2+10,2+12,4		44,310		
		Súčet		44,310		
35	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	44,753	2,50	111,88
		44,31*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		44,753		
		Súčet		44,753		
36	917762112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	15,110	10,00	151,10
		1,89+1,7+0,4+0,6+0,6+1,5+1,29+0,83+6,3		15,110		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: „TATRANSKÁ ULICA, SO.01 – DLÁŽDENÉ SPEVNE NÉ PLOCHY (II. ETAPA)

Objekt: O D S T A V N É P L O C H Y

Objednávateľ: Mesto Spišská Belá

Zhotoviteľ: Bachleda Pavel - BAPAS

Miesto:

Spracoval: Ing.Pavol Bachleda

Dátum: 18. 4. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		Súčet		15,110		
37	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm	ks	15,261	4,00	61,04
		15,11*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		15,261		
		Súčet		15,261		
38	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	476,640	12,00	5 719,68
		172,02+304,62		476,640		
		Súčet		476,640		
39	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm	ks	481,406	4,00	1 925,62
		476,64*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		481,406		
		Súčet		481,406		
40	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	62,466	80,00	4 997,28
		44,31*0,15*0,15 "obr. chodnikový "		0,997		
		15,11*0,5*0,25 "obr. nábehový"		1,889		
		476,64*0,5*0,25 "obr. cestný"		59,580		
		Súčet		62,466		
99		Presun hmôt HSV				1 647,06
41	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akekoľvek dĺžky objektu	t	3 294,122	0,50	1 647,06
PSV		Práce a dodávky PSV				333,72
711		Izolácie proti vode a vlhkosti				333,72
42	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	162,730	0,51	82,99
		((33,5+13,3+13,3)*1)*2*1,15 "drenážna ryha"		138,230		
		(3,5*3,5)*2 "drenážna jama"		24,500		
		Súčet		162,730		
43	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	187,140	1,33	248,90
		162,73*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		187,140		
		Súčet		187,140		
44	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,056	32,76	1,83
VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 500,00
45	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	eur	1,000	1 000,00	1 000,00
46	000600024.S	Zariadenie staveniska - prenosné dopravné značenie	eur	1,000	500,00	500,00

Celkom

166 639,52