

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SUCPSK_PO
Stavba: Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 15.3.2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

IČO: 00896225
IČ DPH: SK2020294144

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				387 587,68
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	387 587,68	77 517,54

Cena s DPH	v	EUR	465 105,22
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SUCPSK_PO

Stavba: Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Miesto: Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Projektant:
Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o. Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtov		387 587,68	465 105,22
SO 100-00	Modernizácia cesty III/3171	369 638,22	443 565,86
SO 101-00	Rekonštrukcia priepustu P78397	8 974,73	10 769,68
SO 102-00	Rekonštrukcia priepustu P16899	8 974,73	10 769,68

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 100-00 - Modernizácia cesty III/3171

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 15.03.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

00896225

IČ DPH:

SK2020294144

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

369 638,22

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	369 638,22	20,00%	73 927,64

Cena s DPH

v EUR

443 565,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 100-00 - Modernizácia cesty III/3171

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

369 638,22

HSV - Práce a dodávky HSV

364 688,22

1 - Zemné práce

17 236,95

2 - Zakladanie

65 927,43

5 - Komunikácie

176 356,38

8 - Rúrové vedenie

8 808,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

96 359,46

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

4 950,00

ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 100-00 - Modernizácia cesty III/3171

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

369 638,22

D	HSV	Práce a dodávky HSV					364 688,22	
D	1	Zemné práce					17 236,95	
1	K	113152630.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 50 mm 0,125 t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	4 085,000	1,83	7 475,55	
	VV	"odvoz na stredisko Objednávateľa - odvozná vzdialenosť 20 km"						
	VV				(10120-10075)*6		270,000	
	VV				(10075-10025)*6,5		325,000	
	VV				(10025-9920)*6		630,000	
	VV				(9920-9880)*6,5		260,000	
	VV				(9880-9480)*6,5		2 600,000	
	VV				Súčet		4 085,000	
2	K	113152640.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 100 mm 0,254 t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	2 955,000	2,46	7 269,30	
	VV	"odvoz na stredisko Objednávateľa - odvozná vzdialenosť 20 km"						
	VV				((10600-10575)*6)+((10575-10525)*6,5)+((10525-10350)*6)+((10350-10250)*6,5)+((10250-10120)*6)		2 955,000	
3	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	3 195,000	0,78	2 492,10	
	VV				((10600-10575)*6)+((10575-10525)*6,5)+((10525-10350)*6)+((10350-10250)*6,5)+((10250-10120)*6)+(0,5*(10600-10120))		3 195,000	
D	2	Zakladanie					65 927,43	
4	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m3	1 153,920	15,88	18 324,25	
	VV	"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 20 km"						
	VV				((10600-10527)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		70,080	
	VV				((10567-9880)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		659,520	
	VV				6*(12*0,8*1,2) "pričná drenáž		69,120	
	VV				((9880-9510)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		355,200	
	VV				Súčet		1 153,920	
5	K	211521111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 16-125	m3	1 159,680	30,14	34 952,76	
	VV				((10600-10527)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		70,080	
	VV				((10567-9880)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		659,520	
	VV				6*(12*0,8*1,2) "pričná drenáž		69,120	
	VV				((9880-9510)*0,8*1,2) "pozdĺžna drenáž		355,200	
	VV				5,76 "vyustné teleso z betónu (stabilizovanie šd 16-32)		5,760	
	VV				Súčet		1 159,680	
6	K	211971121	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m, vrátane dodávky	m2	4 360,000	1,41	6 147,60	
	VV				1090*(1,2+1,2+0,8+0,8)		4 360,000	
7	K	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	m	1 202,000	5,41	6 502,82	
	VV				(10600-10527) "LS pozdĺžna drenáž		73,000	
	VV				(10567-9880) "PS pozdĺžna drenáž		687,000	
	VV				(9880-9510) "PS pozdĺžna drenáž		370,000	
	VV				6*12 "pričná drenáž		72,000	
	VV				Súčet		1 202,000	
D	5	Komunikácie					176 356,38	
8	K	561972141.S	Recyklácia podkladu za studena na mieste - premiešanie so spojivom, kamenivom hr. 300 mm plochy do 10000 m2	m2	3 435,000	3,10	10 648,50	
	VV				((10600-10575)*6)+((10575-10525)*6,5)+((10525-10350)*6)+((10350-10250)*6,5)+((10250-10120)*6)+(0,5*(10600-10120)*2)		3 435,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	M	583310004100.S	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-32 mm VV (3435*0,2*1,8)*0,3	t	370,980	13,00	4 822,74
10	M	585910001500.S	Pomalý tuhnuce hydraulické spojivo voľne ložené VV "podkladový materiál 1m3*1,5=1,5t" VV "potreba cementu 4,0% na 1m3 = 0,06t cementu na 1m3" VV "celkové množstvo podkladového materiálu 3435*0,3=1030,5m3" VV 1030,5*0,06 "potrebné množstvo cementu	t	61,830	105,00	6 492,15
11	K	569831111.S	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 100 mm VV 1120*0,5 "pravá strana VV 1120*0,75 "ľavá strana VV Súčet	m2	1 400,000	4,85	6 790,00
12	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením VV ((1,1*0,3*720)*2)	m3	475,200	10,50	4 989,60
13	M	103640000200.S	Zemina pre terénne úpravy - zásypová VV 475,2*1,8	t	855,360	4,00	3 421,44
14	K	573131101.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,60 kg/m2 VV 3020 "v km 10,120-10,600	m2	3 020,000	0,45	1 359,00
15	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2 VV 3020 "v km 10,120-10,600 VV 4085 " v km 9,480-10,120 VV Súčet	m2	7 105,000	0,37	2 628,85
16	K	572754111.S	Vyrovnanie povrchu doterajších krytov asfaltovým betónom AC hr. od 20 do 40 mm VV (10120-10075)*6 VV (10075-10025)*6,5 VV (10025-9920)*6 VV (9920-9880)*6,5 VV (9880-9480)*6,5 VV Súčet	m2	4 085,000	5,84	23 856,40
17	K	577144241.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm VV (10120-10075)*6 VV (10075-10025)*6,5 VV (10025-9920)*6 VV (9920-9880)*6,5 VV (9880-9480)*6,5 VV Súčet	m2	4 085,000	11,74	47 957,90
18	K	577154341.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm VV (10600-10575)*6 VV (10575-10525)*6,5 VV (10525-10350)*6 VV (10350-10120)*6,5 VV Súčet	m2	3 020,000	11,55	34 881,00
19	K	577134241.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm VV (10600-10575)*6 VV (10575-10525)*6,5 VV (10525-10350)*6 VV (10350-10120)*6,5 VV Súčet	m2	3 020,000	9,44	28 508,80
D	8		Rúrové vedenie				8 808,00
20	K	894810006.S	Montáž PP drenážnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom, vrátane dodávky VV 6 "revízne km 10543, 10260, 10040, 9880. 9720, 9570 VV 6 "revízne a odľahčovacie šachty (pričné vyústenie) v km km 10567, 10527, 10410, 10290, 10230, 10120, VV Súčet	ks	12,000	490,00	5 880,00
21	K	919514112.S.1	Montáž hospodárskeho vjazdu z rúry priemeru 300 - 600 mm vrátane dodávky VV 6 "(m) položka zahrňuje: VV obetónovanie rúry lôžko pod rúru 200 mm VV betónové a štrkové lôžko pod rúru 200 mm VV štrkové lôžko pod rúru 200 mm VV štrkový násyp nad rúru 300 mm VV čalá vjazdu z betónu 2x	m	6,000	488,00	2 928,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				96 359,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	915711312.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar prerušovaných šírky 125 mm biela retroreflexná	m	1 120,000	1,10	1 232,00
	VV		1120 "stredová čiara		1 120,000		
23	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	1 120,000	0,20	224,00
24	K	919726721.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 15 mm hl. 25 mm	m	658,000	4,00	2 632,00
	VV		640 "stredový spoj v km 9,480-10,120		640,000		
	VV		3*6 "napojenia		18,000		
	VV		Súčet		658,000		
25	K	935112311.S	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky 800- 1200 mm do betónu C 12/15	m	1 182,000	37,51	44 336,82
	VV		10567-10527 "priekopa vpravo - tvárnica 620x300 s obojstrannou prídlažbou		40,000		
	VV		10600-10535 "priekopa vľavo - tvárnica 620x300 s obojstrannou prídlažbou		65,000		
	VV		Medzisúčet		105,000		
	VV		10527-9880 "priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou		647,000		
	VV		9880-9560 "priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou		320,000		
	VV		Medzisúčet		967,000		
	VV		9560-9510 "priekopa vpravo - tvárnica U50/50/50 s jednostrannou prídlažbou		50,000		
	VV		Medzisúčet		50,000		
	VV		10*6 "vyustenie šachiet		60,000		
	VV		Medzisúčet		60,000		
	VV		Súčet		1 182,000		
26	M	592270000450.S	Priekopová tvárnica, rozmer 620x300x154,5 mm	ks	550,000	2,90	1 595,00
	VV		"v km 10567-10527 priekopa vpravo - tvárnica 620x300"				
	VV		"v km 10600-10535 priekopa vľavo - tvárnica 620x300"				
	VV		"10*6 vyustenie šachiet "				
	VV		(40+65+60)/0,3		550,000		
	VV		Súčet		550,000		
27	M	592270002100.S	Tvárnica betónová priekopová, rozmer 500x500x500 mm (Betónový Žľab U 50/50/50)	ks	100,000	17,29	1 729,00
	VV		"9560-9510 priekopa vpravo - tvárnica U50/50/50 "				
	VV		50/0,5		100,000		
28	M	592270001900.S	Tvárnica betónová priekopová, rozmer 830/440x550x500 mm (Betónový Žľab U 80/44)	ks	1 934,000	18,00	34 812,00
	VV		"v km 10527-9880 priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou"				
	VV		"v km 9880-9560 priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou"				
	VV		(647+320)/0,5		1 934,000		
29	M	592270000100.S	Tvárnica priekopová a melioračná, prídlažba betónová, rozmer 500x500x80 mm	ks	2 454,000	3,16	7 754,64
	VV		(40/0,5)*2 "priekopa vpravo - tvárnica 620x300 s obojstrannou prídlažbou v km 10567-10527		160,000		
	VV		(65/0,5)*2 "priekopa vľavo - tvárnica 620x300 s obojstrannou prídlažbou v km 10600-10535		260,000		
	VV		Medzisúčet		420,000		
	VV		647/0,5 "priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou v km 10527-9880		1 294,000		
	VV		320/0,5 "priekopa vpravo - tvárnica U80/44 s jednostrannou prídlažbou v km 9880-9560		640,000		
	VV		Medzisúčet		1 934,000		
	VV		50/0,5 "priekopa vpravo - tvárnica U50/50/50 s jednostrannou prídlažbou v km 9560-9510		100,000		
	VV		Medzisúčet		100,000		
	VV		Súčet		2 454,000		
30	K	938909612.S	Odstránenie nánosov na krajniciach priem. hr. nad 100 do 200 mm, -0,25200t	m2	1 400,000	1,46	2 044,00
	VV		1120*0,5 "pravá strana		560,000		
	VV		1120*0,75 "ľavá strana		840,000		
	VV		Súčet		1 400,000		
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				4 950,00
31	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného realizovania stavby	eur	1,000	4 500,00	4 500,00
32	K	001490019.S	Ostatné náklady stavby - Propagačná tabuľa stavby 500x1000	ks	1,000	450,00	450,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 101-00 - Rekonštrukcia priepustu P78397

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 15.03.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

00896225

IČ DPH:

SK2020294144

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

8 974,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 974,73	20,00%	1 794,95

Cena s DPH

v EUR

10 769,68

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 101-00 - Rekonštrukcia priepustu P78397

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 974,73

HSV - Práce a dodávky HSV

8 609,65

1 - Zemné práce

1 852,57

2 - Zakladanie

66,60

4 - Vodorovné konštrukcie

840,72

5 - Komunikácie

990,14

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

4 859,62

D2 - Práce a dodávky PSV

65,08

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

65,08

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

300,00

ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 101-00 - Rekonštrukcia priepustu P78397

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 974,73

D	HSV	Práce a dodávky HSV					8 609,65
D	1	Zemné práce					1 852,57
1	K	113107123.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	13,200	15,00	198,00
	VV		"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"				
	VV		2,2*6 "(dl*š) vrstva vozovky nad priepustom		13,200		
2	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	13,200	10,00	132,00
	VV		"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"				
	VV		2,2*6 "(dl*š) vrstva vozovky nad priepustom		13,200		
3	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m3	13,350	10,00	133,50
	VV		5*1,5+2*0,3 "okolie výtoku		8,100		
	VV		5*3,5*0,3 "okolie vtoku		5,250		
	VV		Súčet		13,350		
4	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m3	30,625	11,44	350,35
	VV		"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"				
	VV		1,5*8*1,5 "prehĺbenie priepustu		18,000		
	VV		1,5*1,75*1,0 "výkop pre základ pod výtakovým prefabrikovaným skoseným čelom		2,625		
	VV		2,0*2,0*2,5 "výkop pre vtokovú prefabrikovanú kalovú jamu		10,000		
	VV		Súčet		30,625		
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	11,755	4,56	53,60
	VV		1,5*8*1,5-1,2*8*1,2 "zásyp osadeného priepustu		6,480		
	VV		2,0*2,0*2,5-1,5*1,5*2,1 "zásyp kalovej jamy		5,275		
	VV		Súčet		11,755		
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny (0,4+0,25+0,20)*8*2,2 "obsyp potrubia	m3	14,960	35,85	536,32
	VV				14,960		
7	M	583310003200	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	29,920	15,00	448,80
	VV		14,96*2		29,920		
	D	2	Zakladanie				66,60
8	K	334313116.S	Základy pod čelá z betónu prostého tr. C 25/30	m3	0,360	185,00	66,60
	VV		0,6*2,0*0,3 "zaistovací prah		0,360		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				840,72
9	K	451311711	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	8,000	14,98	119,84
	VV		2*4 "okolie výtoku		8,000		
10	K	451571221	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	8,000	2,30	18,40
	VV		2*4 "okolie výtoku		8,000		
11	K	465513127.S	Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 200 mm	m2	8,000	87,81	702,48
	VV		2*4 "okolie výtoku		8,000		
	D	5	Komunikácie				990,14
12	K	564251111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	17,600	5,70	100,32
	VV		8*2,2 "podkladná vrstva pod priepustom		17,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	564871111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	17,600	5,21	91,70
	VV		2,2*8 "oprava vozovky nad priepustom		17,600		
	VV		Súčet		17,600		
14	K	567114311.S	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	m2	4,000	14,26	57,04
	VV		2*2,0 "pod kalovú jamu		4,000		
15	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 200 mm	m2	12,000	17,56	210,72
	VV		1,5*8 "oprava vozovky nad priepustom		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
16	K	567144112.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 250 mm	m2	10,000	31,88	318,80
	VV		10*1,0 "podkladná vrstva pod priepustom		10,000		
17	K	577154331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	12,000	17,63	211,56
	VV		12 "oprava vozovky nad priepustom		12,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 859,62
18	K	9141121111	Tabuľka s označením evidenčného čísla priepustu	ks	2,000	80,00	160,00
19	K	919514111.S.1	Osadenie betónového prefabrikovaného dielca, čela alebo kolektora	ks	2,000	75,20	150,40
20	M	592240009600.S.1	Betónové prefabrikované čelo priepustu-skosené, DN 600, dĺžka 1000 mm	ks	1,000	201,00	201,00
21	M	592240009700.S.2	Betónová prefabrikovaná kalová jama, rozmer 1500x1500x2000 mm, vrátane roštovej mreže	ks	1,000	1 580,00	1 580,00
22	K	919514112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 600	m	10,000	75,20	752,00
23	M	592220000540.S	Rúra železobetónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 600, dĺžky 2500 mm	ks	4,000	325,00	1 300,00
	VV		položka zahŕňa obetonovanie z prostého betónu vodostavného C 25/30 min 20 cm + kari sieť 150x150 (28 m2)				
	VV		4 "ks		4,000		
24	K	966008113.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 500 do 800 mm, - 2,05500t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m	6,000	119,37	716,22
	VV		"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"				
	VV		6 "vybúranie existujúceho priepustu		6,000		
D	D2		Práce a dodávky PSV				65,08
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				65,08
25	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	13,300	0,24	3,19
	VV		1,0*1,3 "skosené čelo		1,300		
	VV		2*1,5*4 "kalová jama		12,000		
	VV		Súčet		13,300		
26	M	1116315200	Lak asfaltový v sudoch	t	0,005	2 000,00	10,00
	VV		13,3 * 0,00035		0,005		
27	K	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	13,300	0,27	3,59
28	M	1116134600	Asfalt izolačný v sudoch do 250kg	t	0,023	2 100,00	48,30
	VV		13,3 * 0,0017		0,023		
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				300,00
29	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného realizovania stavby	eur	1,000	300,00	300,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 102-00 - Rekonštrukcia priepustu P16899

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 15.03.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

00896225

IČ DPH:

SK2020294144

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

8 974,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 974,73	20,00%	1 794,95

Cena s DPH

v EUR

10 769,68

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 102-00 - Rekonštrukcia priepustu P16899

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 974,73

HSV - Práce a dodávky HSV

8 609,65

1 - Zemné práce

1 852,57

2 - Zakladanie

66,60

4 - Vodorovné koňštrukcie

840,72

5 - Komunikácie

990,14

9 - Ostatné koňštrukcie a práce-búranie

4 859,62

D2 - Práce a dodávky PSV

65,08

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

65,08

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

300,00

ROZPOČET

Stavba:

Modernizácia cesty III/3171, Krásna Lúka - hranica okr.SB/SL, II.etapa

Objekt:

SO 102-00 - Rekonštrukcia priepustu P16899

Miesto:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 974,73

D	HSV	Práce a dodávky HSV					8 609,65	
D	1	Zemné práce					1 852,57	
1	K	113107123.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	13,200	15,00	198,00	
	VV	"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"						
	VV	2,2*6 "(dl*š) vrstva vozovky nad priepustom				13,200		
2	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m2	13,200	10,00	132,00	
	VV	"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"						
	VV	2,2*6 "(dl*š) vrstva vozovky nad priepustom				13,200		
3	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m3	13,350	10,00	133,50	
	VV	5*1,5+2*0,3 "okolie výtoku				8,100		
	VV	5*3,5*0,3 "okolie vtoku				5,250		
	VV	Súčet				13,350		
4	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m3	30,625	11,44	350,35	
	VV	"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"						
	VV	1,5*8*1,5 "prehĺbenie priepustu				18,000		
	VV	1,5*1,75*1,0 "výkop pre základ pod výtakovým prefabrikovaným skoseným čelom				2,625		
	VV	2,0*2,0*2,5 "výkop pre vtokovú prefabrikovanú kalovú jamu				10,000		
	VV	Súčet				30,625		
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	11,755	4,56	53,60	
	VV	1,5*8*1,5-1,2*8*1,2 "zásyp osadeného priepustu				6,480		
	VV	2,0*2,0*2,5-1,5*1,5*2,1 "zásyp kalovej jamy				5,275		
	VV	Súčet				11,755		
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny (0,4+0,25+0,20)*8*2,2 "obsyp potrubia	m3	14,960	35,85	536,32	
	VV						14,960	
7	M	583310003200	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	29,920	15,00	448,80	
	VV	14,96*2				29,920		
	D	2	Zakladanie				66,60	
8	K	334313116.S	Základy pod čelá z betónu prostého tr. C 25/30	m3	0,360	185,00	66,60	
	VV	0,6*2,0*0,3 "zaistovací prah				0,360		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				840,72	
9	K	451311711	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	8,000	14,98	119,84	
	VV	2*4 "okolie výtoku				8,000		
10	K	451571221	Podklad pre dlažbu zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	8,000	2,30	18,40	
	VV	2*4 "okolie výtoku				8,000		
11	K	465513127.S	Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 200 mm	m2	8,000	87,81	702,48	
	VV	2*4 "okolie výtoku				8,000		
	D	5	Komunikácie				990,14	
12	K	564251111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	17,600	5,70	100,32	
	VV	8*2,2 "podkladná vrstva pod priepustom				17,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	564871111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	17,600	5,21	91,70
	VV		2,2*8 "oprava vozovky nad priepustom		17,600		
	VV		Súčet		17,600		
14	K	567114311.S	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	m2	4,000	14,26	57,04
	VV		2*2,0 "pod kalovú jamu		4,000		
15	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 200 mm	m2	12,000	17,56	210,72
	VV		1,5*8 "oprava vozovky nad priepustom		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
16	K	567144112.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 250 mm	m2	10,000	31,88	318,80
	VV		10*1,0 "podkladná vrstva pod priepustom		10,000		
17	K	577154331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	12,000	17,63	211,56
	VV		12 "oprava vozovky nad priepustom		12,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 859,62
18	K	9141121111	Tabuľka s označením evidenčného čísla priepustu	ks	2,000	80,00	160,00
19	K	919514111.S.1	Osadenie betónového prefabrikovaného dielca, čela alebo kolektora	ks	2,000	75,20	150,40
20	M	592240009600.S.1	Betónové prefabrikované čelo priepustu-skosené, DN 600, dĺžka 1000 mm	ks	1,000	201,00	201,00
21	M	592240009700.S.2	Betónová prefabrikovaná kalová jama, rozmer 1500x1500x2000 mm, vrátane roštovej mreže	ks	1,000	1 580,00	1 580,00
22	K	919514112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 600	m	10,000	75,20	752,00
23	M	592220000540.S	Rúra železobetónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 600, dĺžky 2500 mm	ks	4,000	325,00	1 300,00
	VV		položka zahŕňa obetonovanie z prostého betónu vodostavného C 25/30 min 20 cm + kari sieť 150x150 (28 m2)				
	VV		4 "ks		4,000		
24	K	966008113.S	Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 500 do 800 mm, - 2,05500t, vrátane nakladania, odvozu a uloženia	m	6,000	119,37	716,22
	VV		"odvoz na skládku vrátane poplatku-odvozná vzdialenosť 10 km"				
	VV		6 "vybúranie existujúceho priepustu		6,000		
D	D2		Práce a dodávky PSV				65,08
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				65,08
25	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	13,300	0,24	3,19
	VV		1,0*1,3 "skosené čelo		1,300		
	VV		2*1,5*4 "kalová jama		12,000		
	VV		Súčet		13,300		
26	M	1116315200	Lak asfaltový v sudoch	t	0,005	2 000,00	10,00
	VV		13,3 * 0,00035		0,005		
27	K	711112002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	13,300	0,27	3,59
28	M	1116134600	Asfalt izolačný v sudoch do 250kg	t	0,023	2 100,00	48,30
	VV		13,3 * 0,0017		0,023		
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				300,00
29	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného realizovania stavby	eur	1,000	300,00	300,00