

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle ustanovení § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník

I. Zmluvné strany

Objednávateľ : Obec Liptovská Lúžna
so sídlom: Liptovská Lúžna č. 629, 034 72 Liptovská Lúžna
zástupca: Ing. Albín Husarčík, starosta obce
IČO: 00315397
DIČ: 2020589593
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo účtu: SK70 5600 0000 0083 0018 3001
(ďalej ako objednávateľ)

a

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.
So sídlom: Vojenské 812, 029 01 Námestovo
IČO: 44033087
DIČ: 2022568449
IČ DPH: SK2022568449
Bankové spojenie: VÚB a.s.
Číslo účtu: SK86 0200 0000 0024 1154 2559
(ďalej ako zhotoviteľ)

II. Východiskové údaje

- 2.1. **Názov stavby:** Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna
2.2. **Miesto stavby:** Liptovská Lúžna
Okres: Ružomberok

III. Predmet diela

- 3.1. Predmetom tejto zmluvy sú stavebné práce - Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna. Bližšia špecifikácia diela je podľa priloženého rozpočtu - Príloha č.1.
3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, v súlade s právnymi predpismi a podmienkami vymedzenými v tejto zmluve.
3.3. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo bez zjavných väd od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť zaň zmluvnú cenu podľa dohodnutých platobných podmienok.

IV. Čas plnenia

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že termín ukončenia diela je do 6 mesiacov od účinnosti Zmluvy o dielo.
4.2. Pri vykonávaní diela postupuje zhotoviteľ v súlade s pokynmi objednávateľa.

V. Cena diela

5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu č. III. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán ako cena konečná a je doložená rozpočtom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.

Cena bez DPH:	45.430,35 EUR
DPH 20%:	9.086,07 EUR
Cena celkom s DPH:	54.516,42 EUR

Cena pokrýva všetky zmluvné záväzky pre zhotovenie diela, vrátane vedľajších nákladov a DPH.

5.2 Do ceny diela bude možné premietnuť len nasledovné zmeny:

- ak sa zmení sadzba DPH podľa zákona
- v prípade zmeny colných a daňových predpisov, dovoznej prirážky a devalvácie meny, oficiálne vyhlásenej vládou SR.
- ak z viny objednávateľa nebude možné dodržať termín dokončenia stavby – cena sa v tomto prípade upravuje pomocou indexu vývoja cien stavebných prác za príslušný odbor publikovaného ŠÚ SR, a to tak, že sa upravuje len cena prác, ktoré ku dňu dokončenia stavby neboli realizované a odo dňa zmluvného dodania prác.

5.3 Pri väčšom množstve jednotiek práce ako je uvedené v predložennom výkaze výmer sa použije jednotková cena ako pri rozpočtovanom množstve.

VI. Platobné podmienky

6.1 Skutočne vykonané práce budú fakturované po prevzatí diela. Splatnosť faktúry je dohodnutá do 30 dní od doručenia faktúry objednávateľovi.

VII. Záručná doba – zodpovednosť za vady

7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa tejto zmluvy, a že po dobu stanovenú /záručná doba/ bude mať vlastnosti dojednané v tejto zmluve. Záručná doba diela je 2 roky od dodania predmetu diela, podľa zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela. V rámci záruky ručí zhotoviteľ za vecné odborné vykonanie prác a za to, že tieto práce zodpovedajú príslušným normám. Záruka na materiál je daná tak, ako udávajú jednotliví výrobcovia.

7.2 Zhotoviteľ nezodpovedá za chyby a vady materiálu, zabezpečeného objednávateľom, alebo nevhodnosťou použitého materiálu, ktorý použil na základe požiadavky objednávateľa. Zhotoviteľ tiež nezodpovedá za chyby, spôsobené dodržaním nevhodných pokynov, daných objednávateľom.

7.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje prípadné vady stavby odstrániť bez zbytočného odkladu po uplatnení oprávnenej reklamácie objednávateľom najneskôr v lehote do 30 dní od ich písomného oznámenia objednávateľom.

7.4 Objávateľ je povinný predmet diela prezrieť alebo zariadiť jeho prehliadku. Chyby diela musí oznámiť bez zbytočného odkladu najneskôr do konca záručnej doby podľa čl. VII bod 1.

VIII. Podmienky vykonania diela

Zmluvné strany sa budú v priebehu realizácie diela riadiť nasledovnými podmienkami:

- 8.1 Objednávateľ je povinný odovzdať pracovisko v takom stave, aby zhotoviteľ mohol začať na ňom práce podľa projektu a podľa podmienok dohodnutých v zmluve.
- 8.2 Zhotoviteľ bude udržiavať na prevzatom pracovisku poriadok a čistotu.
- 8.3 Zhotoviteľ uvoľní pracovisko ku dňu odovzdania diela.
- 8.4 Dielo sa považuje za splnené jeho odovzdaním zhotoviteľom a prevzatím objednávateľom. Preberacieho konania sa zúčastnia splnomocnení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa.
- 8.5 Objednávateľ prevezme dielo aj vtedy, ak má drobné vady alebo nedorobky, ktoré ani v spojení s iným nebránia k užívaniu diela a neznižujú jeho hodnotu.

IX. Zmluvné sankcie

Zmluvné strany sa dohodli na týchto zmluvných sankciách:

- 9.1 Zhotoviteľ uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny predmetu tejto zmluvy za každý deň omeškania s odovzdaním predmetu tejto zmluvy.
- 9.2 Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,05% z nezaplatenej fakturovanej ceny za každý deň omeškania s platením faktúry.

X. Vyššia moc

- 10.1 Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. živelné pohromy, vojna a pod.
- 10.2 Na účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.

XI. Ostatné ustanovenia

- 11.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, platné technické normy, špecifikácie dodané objednávateľom a podmienky tejto zmluvy.
- 11.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činnosti v rozsahu č. III. tejto zmluvy.
- 11.3 Zmluvné strany sa dohodli, že porušenie zmluvných povinností dohodnutých v tejto zmluve zakladá oprávnenie odstúpiť od zmluvy tej strane, ktorá je porušením povinností dotknutá. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka a je možné ho vykonať do 14 dní od času, kedy sa strana, ktorá chce právo odstúpenia uplatniť o podstatnom porušení tejto zmluvy dozvedela. Túto zmluvu je možné zrušiť iba písomnou formou.
- 11.4 Dodávateľ vrátane subdodávateľov je povinný strpieť výkon kontroly, auditu a overenia súvisiaceho s predmetom zákazky kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorú má verejný obstarávateľ uzatvorenú na spolufinancovanie predmetu zákazky, a to oprávnenými osobami, a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/audit/overovania sú:

- a) Poskytovateľ, s ktorým mám Objednávateľ uzatvorenú Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby,

- b) Útvár vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit,
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov ES,
- g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi ES.

XII. Záverečné ustanovenia

- 12.1 Zmeny alebo doplnky tejto zmluvy je možné robiť len dodatkami k zmluve.
- 12.2 Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Ob. Zák..
- 12.3 Zmluva je vyhotovená v 3 exemplároch, z toho dve vyhotovenia pre objednávateľa a jedno vyhotovenie pre zhotoviteľa.
- 12.4 Účastníci zmluvy prehlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne a dobrovoľne podpísali.
- 12.5 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Podmienkou účinnosti tejto zmluvy je aj jej zverejnenie v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 12.6 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú prílohy:

Príloha 1 : Rozpočet

V Liptovskej Lúžnej dňa..... 05. 01. 2022

V Námestove dňa..... 03. 01. 2022

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:



Ing. Albín Husarčík
starosta



STAVPOČ s.r.o.
Vojenské 812, Námestovo
Pošta: 029 41 KLIN
IČO: 44 033 087 IČDPH: SK2022568449



Ing. František Jendroľ
konateľ

Ing. Dominik Jendroľ
konateľ

Krycí list stavby

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Miesto:

Ks:

Zákazka: R2021-030

Spracoval:

Dňa

3.12.2021

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

IČO:

DIČ:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

DIČ:

2022568449

A					B		
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady			
1	HSV	12 163,54	1 325,96	13 489,50	6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	21 775,14	10 165,71	31 940,85	7	Kompletačná činnosť	0,00
3	MONT	0,00	0,00	0,00	8	HZS	0,00
4	VRN	0,00	0,00	0,00	9		
5	Spolu			45 430,35	10	Spolu	0,00
C					D		
VRN					VRN		
11	Zariadenie staveniska			0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0,00
12	Sťažené výrobné podmienky			0,00	17	Horské oblasti	0,00
13	Prevádzkové vplyvy			0,00	18	Mimostavenisková doprava	0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E		
					Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	45 430,35
					22	DPH 20% z	9 086,07
					23	DPH 0% z	0,00
					24	Spolu v EUR	54 516,42
					F		

Odberateľ

Dodávateľ

STAVPOČ s.r.o.
 Vojenske 812, Námestovo
 Pošta:029 41 KLIN
 IČO:44 033 087 IČDPH:SK2022568449

Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN %	HZS	Kompl.čin.	Ost. náklady	Cena
SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km	6 125,48	0,00	0,00	0,00	0,00	6 125,48
SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km	37 070,49	0,00	0,00	0,00	0,00	37 070,49
SO 02 Dažďová kanalizácia	2 234,38	0,00	0,00	0,00	0,00	2 234,38
Celkom bez DPH	45 430,35	0,00	0,00	0,00	0,00	45 430,35
DPH 20% z	45 430,35					9 086,07
DPH 0% z	0,00					0,00
Celkom v EUR						54 516,42

Krycí list rozpočtu

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Miesto:

Ks:

Zákazka: R2021-030

Spracoval:

Dňa

3.12.2021

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

IČO:

DIČ:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

DIČ:

2022568449

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady					
1	HSV	5 516,39	609,09	6 125,48	6	Ostatné náklady		0,00			
2	PSV				7	Kompletačná činnosť		0,00			
3	MONT				8	HZS		0,00			
4	VRN				9						
5	Spolu			6 125,48	10	Spolu		0,00			
C VRN					D VRN						
11	Zariadenie staveniska		0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00			
12	Sťažené výrobné podm.		0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00			
13	Prevádzkové vplyvy		0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00			
14					19						
15					20	Spolu		0,00			
Projektant,rozpočtár					E Celkové náklady						
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20					6 125,48
					22	DPH 20% z		6 125,48			1 225,10
					23	DPH 0% z		0,00			0,00
					24	Spolu v EUR					7 350,58
F											

Odberateľ

26 Dodávateľ

STAVPOČ s.r.o.
Vojenské 812, Námestovo
Pošta:029 41 KLIN
IČO:44 033 087 IČDPH:SK2022568449

Odberteľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 3.12.2021

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	1 022,28	15,91	1 038,19	0,0000	0,4000
ZÁKLADY	21,62	0,00	21,62	0,0000	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	141,41	0,00	141,41	7,0900	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	1 820,30	422,92	2 243,22	43,1000	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	2 303,72	170,26	2 473,98	11,2500	0,7300
PRESUNY HMÔT	207,06	0,00	207,06	0,0000	0,0000
Práce HSV	5 516,39	609,09	6 125,48	61,4400	1,1300
Celkom v EUR	5 516,39	609,09	6 125,48	61,4400	1,1300

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 3.12.2021

Zákazka Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV								
	1	ZEMNÉ PRÁCE								
1	121101001	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm (21.62*2.50*0.15)	m3	8,108 8,108	25,40		205,93		0	
2	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 (21.62*2.50*0.23)	m3	12,432 12,432	9,21		114,49		0	
3	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny	m3	12,432	0,95		11,81		0	
4	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	M3	15,307	1,00		15,31		0	
5	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m *výkop 8.107+12.432 *odpoč.použ.zeminy -15.307	M3	5,232 20,539 - 15,307	2,70		14,13		0	
6	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny triedy 1 až 4 na vzdialenosť 10 000 m	M3	5,232	3,80		19,88		0	
7	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 *spevn.krajnic 21.62*0.10 *založ.trávn.dopl.zeminy 34.592*0.38	m3	15,307 2,162 13,145	1,35		20,66		0	
8	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	20,539	0,95		19,51		0	
9	113151110	Frézovanie živичného krytu alebo podkladu hrúbky do 20 mm šírky do 750 mm s plochou do 500 m2 2.50*0.30	m2	0,750 0,750	32,80		24,60	0,000	0	0,038
10	113202111	Vytrhanie obrúb kamenných, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	2,500	2,10		5,25		0	0,363
11	180405114	Založenie trávniká výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu so sklonom do 1:5 *obojsr 34.592	m2	34,592 34,592	2,91		100,66		0	
12	185803211	Uvalcovanie trávniká v rovine alebo na svahu so sklonom do 1:5	m2	34,592	0,50		17,30		0	
13	111111011	Celoplošná úprava povrchu s odstránením krovín, náletových drevín, stromov, navážok a pod. (21.62*(2.50+0.40)/2)+(21.62*1.50) (14.0*2.50)	m2	98,779 63,779 35,000	2,20		217,31		0	
14	171205000	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	M3	5,232	45,00		235,44		0	
15	0057211100	Trávové semeno - dodávka 34.592*0.05	kg	1,730 1,730		9,20	15,91	0,001	0,002	
1		ZEMNÉ PRÁCE			1 022,28	15,91	1 038,19		0,000	0,4
	2	ZÁKLADY								
16	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných 21.62*2.50	m2	54,050 54,050	0,40		21,62		0	
2		ZÁKLADY			21,62	0,00	21,62		0,000	0
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
17	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého 21.62*(2.50+1.55)/2	m2	43,781 43,781	3,23		141,41	0,162	7,089	
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			141,41	0,00	141,41		7,090	0
	5	SPEVNENÉ PLOCHY								
18	564851113	Podklad zo štrkdriviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 170 mm	m2	43,781	4,90		214,53	0,316	13,847	

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
19	569531111	Spevnenie krajníc alebo komunikácií prehodenu zeminou hrúbky 100 mm (21.62*0.50)*2	m2	21,620	3,40		73,51		0	
				21,620						
20	573211111	Postrek asfaltový spojovací , PS-A, CBP v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2 2.50*0.30	m2	0,750	3,50		2,63	0,001	0	
				0,750						
21	577143112	Betón asfaltový po zhutnení i.tr. strednozrný AC 11 (ABS), obrus I, hr. 50 mm	m2	0,750	17,85		13,39	0,132	0,099	
22	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2	m2	43,781	11,20		490,35	0,112	4,903	
23	573210111	Hydraulicky stmelená zmes CBGM C 8/10 hr. 120 mm	m2	43,781	23,10		1 011,34	0,397	17,381	
24	577143201	Beton asfaltový, AC 22, ložná I, hr,50 mm	m2	0,750	19,40		14,55	0,151	0,113	
25	5922913200	Premac KLASIKO sivá hrúbky 6 cm 43.781*1.05	m2	45,970		9,20	422,92	0,147	6,758	
				45,970						
5	SPEVNEĽ PLOCHY				1 820,30	422,92	2 243,22		43,100	0
9	OSTATNĽ PRÁCE									
26	979089002	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladačky, dlaždice, keramika kategórie "O" - ostatné 17 01 ...	t	1,125	38,00		42,75		0	
27	931994171	Tesnenie pracovnej škáry asfaltová zálietka s natavov. pásom š do 500 mm	m	2,500	3,50		8,75	0,003	0,007	
28	916561111	Osadenie záhon, obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou vr. špárovania 21.62	m	21,620	8,30		179,45	0,098	2,118	
				21,620						
29	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob, kociek z betónu prostého tr. C 16/20 *záhon.obr. 21.62*0.20*0.25 *cestný obr. 1.081	m3	2,162	79,30		171,45	2,201	4,759	
				1,081						
				1,081						
30	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	2,500	3,82		9,55	0,000	0	
31	966006132	Odstránenie dopravných alebo orientačných značiek pre staničenie a ohraničenie so stĺpkami s betónovými pátkami	kus	1,000	9,75		9,75		0	0,082
32	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	1,126	1,50		1,69		0	
33	979084219	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km 1.125*3	t	3,375	0,79		2,67		0	
				3,375						
34	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	1,125	1,35		1,52		0	
35	919731123	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vybúranej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 100 do 200 mm	m	2,500	2,10		5,25		0	
36	938909611	Odstránenie uľahnutých nánosov z krajníc hrúbky do 100 mm 2.50*1.50	m2	3,750	0,90		3,38		0	0,473
				3,750						
37	915701171	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky - pôv.dopr.značka vr. výkopu a bet.pátky	ks	1,000	30,80		30,80		0	
38	919712122	Demontáž a spätná montáž stĺpa verejn. osvetlenia	ks	1,000	230,00		230,00		0	
39	919776217	Vybúranie konštr.vrstiev komunikácie, spev.plôch a prídlážby pre napoj. chodníka 2.50*0.30	m2	0,750	16,75		12,56		0	0,170
				0,750						
40	919776217	Osadenie cestného obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C16/20 do lôžka 21.62	m	21,620	9,20		198,90	0,089	1,913	
				21,620						
41	931994177	Asfalt.zálievka, modif.asfalt PmB45/81(APOLLOBIT-H)polymer.modifikovaný asfalt	m	2,500	9,30		23,25		0	
42	962071177	Dočas.doprav.znač.-osadenie, presun, nájom a likvid.doprav.značenia,výstražná páska dl.pracoviska max.25 m(15ks značky,8ks zátlaras.)	kpl	1,000	1 372,00		1 372,00		0	
43	5921954540	Premac OBRUBNÍK CESTNÝ so skosením 100x25x15 cm 21.62*1.05	KUS	22,701		5,40	122,59	0,085	1,93	
				22,701						
44	5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY 21.62*1.05	KUS	22,701		2,10	47,67	0,023	0,522	
				22,701						
9	OSTATNĽ PRÁCE				2 303,72	170,26	2 473,98		11,250	0,73
99	PRESUNY HMÔT									

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01a Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
45	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	61,442	3,37		207,06		0	
99		PRESUNY HMÔT			207,06	0,00	207,06		0,000	0
		Práce HSV			5 516,39	609,09	6 125,48		61,440	1,13
		Celkom v EUR			5 516,39	609,09	6 125,48		61,440	1,13

Krycí list rozpočtu

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Miesto:

Ks:

Zákazka: R2021-030

Spracoval:

Dňa

3.12.2021

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

IČO:

DIČ:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

DIČ:

2022568449

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady		
1	HSV	5 079,92	49,72	5 129,64	6	Ostatné náklady	0,00	
2	PSV	21 775,14	10 165,71	31 940,85	7	Kompletačná činnosť	0,00	
3	MONT				8	HZS	0,00	
4	VRN				9			
5	Spolu			37 070,49	10	Spolu	0,00	
C	VRN				D	VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] style="text-align: right;">0,00	
14					19			
15					20	Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20		37 070,49
					22	DPH 20% z	37 070,49	7 414,10
					23	DPH 0% z	0,00	0,00
					24	Spolu v EUR		44 484,59
					F			

Odberateľ

26 Dodávateľ

STAVPOČ s.r.o.
Vojenské 812, Námestovo
Pošta:029 41 KLIN
IČO:44 033 087 IČDPH:SK2022568449

Odberteľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum:

3.12.2021

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	3 733,92	0,00	3 733,92	0,1800	0,0000
ZÁKLADY	1 060,96	0,00	1 060,96	10,7000	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	13,60	0,00	13,60	0,6800	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	165,03	40,67	205,70	4,1300	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	50,35	9,05	59,40	0,9500	0,0000
PRESUNY HMÔT	56,06	0,00	56,06	0,0000	0,0000
Práce HSV	5 079,92	49,72	5 129,64	16,6400	0,0000
Práce PSV					
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	20 428,62	10 165,71	30 594,33	1,9100	0,0000
NÁTERY	1 346,52	0,00	1 346,52	0,0300	0,0000
Práce PSV	21 775,14	10 165,71	31 940,85	1,9400	0,0000
Celkom v EUR	26 855,06	10 215,43	37 070,49	18,5800	0,0000

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 3.12.2021

Zákazka Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV								
	1	ZEMNÉ PRÁCE								
1	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100 10*2	m	20,000 20,000	9,40		188,00	0,007	0,148	
2	115101200	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l 24*20	hod	480,000 480,000	4,21		2 020,80		0	
3	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s priemerným prítokom do 100 l/min.	deň	20,000	3,20		64,00		0	
4	122301101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, do 100 m3 *medzi pátkami (4,05+2,55)*3,0*0,38 *napoj.na pôv.chodník (2,30*2,50*0,38)	m3	9,709 7,524 2,185	9,21		89,42		0	
5	122301109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	9,709	0,95		9,22		0	
6	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3 ((1,40+2,50)/2)*2,705*1,85)*2	m3	19,517 19,517	25,84		504,31		0	
7	131301209	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovnaním dna. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	19,517	0,80		15,61		0	
8	132311121	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím (2,705*1,40*0,70)*2 *prehĺb.pre čerpadlo (0,45*0,45*0,60)*2	m3	5,545 5,302 0,243	21,10		117,00		0	
9	132311139	Príplatok k cene za lepivosť horniny pri hĺbení rýh šírky od 0,6 m do 1,3 m ručným alebo pneumatickým náradím v hornine triedy 4	m3	5,545	0,80		4,44		0	
10	151101201	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m (1,95+2,705)*2*1,85*2	m2	34,447 34,447	2,95		101,62	0,001	0,024	
11	151101211	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m2	34,447	1,12		38,58		0	
12	151101301	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m 19,517	m3	19,517 19,517	1,80		35,13	0,000	0,009	
13	151101311	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	m3	19,517	0,42		8,20		0	
14	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	M3	27,579	1,00		27,58		0	
15	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	M3	7,192	2,70		19,42		0	
16	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny triedy 1 až 4 na vzdialenosť 10 000 m	M3	7,192	3,80		27,33		0	
17	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	32,586	1,35		43,99		0	
18	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 32,586+2,185-27,579	m3	7,192 7,192	0,95		6,83		0	
19	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 *výkop 7,524+19,517+5,545 *odpoč.koňstr. -0,46-2,21-2,337	m3	27,579 32,586 - 5,007	3,22		88,80		0	
20	171205000	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	M3	7,192	45,00		323,64		0	
	1	ZEMNÉ PRÁCE			3 733,92	0,00	3 733,92		0,180	0
	2	ZÁKLADY								
21	271521111	Vankúše zhrutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm (2,30*1,0*0,10)*2	m3	0,460 0,460	24,10		11,09	2,066	0,95	

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
22	274313351	Betón základových pásov prostý triedy C20/25 (2.105*0.80*0.60)*2	m3	2,021 2,021	102,30		206,73	2,212	4,47	
23	274351211	Debnenie stien základových pásov z dielcov - zhotovenie ((2.105+0.80)*2*0.60)*2	m2	6,972 6,972	12,93		90,15	0,001	0,005	
24	274351212	Debnenie stien základových pásov z dielcov - odstránenie	m2	6,972	2,78		19,24		0	
25	279321411	Betón základových múrov, železový (bez výstuže), tr.C 25/30 (2.105*0.30*1.85)*2	m3	2,337 2,337	105,20		245,81	2,212	5,169	
26	279351105	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie - dielce ((2.105+0.30)*2*1.85)*2	m2	17,797 17,797	15,60		277,63	0,001	0,009	
27	279351106	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	17,797	4,53		80,62		0	
28	279361821	Výstuž základových múrov nosných z ocele B500B 91.010/1000	t	0,091 0,091	1 425,00		129,69	1,020	0,093	
2		ZÁKLADY			1 060,96	0,00	1 060,96		10,700	0
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
29	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého "P" 2.0*2.105	m2	4,210 4,210	3,23		13,60	0,162	0,682	
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			13,60	0,00	13,60		0,680	0
5		SPEVNENÉ PLOCHY								
30	564851113	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhuŕnčením, hr.po zhuŕnení 170 mm	m2	4,210	4,90		20,63	0,316	1,332	
31	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2 "P" 4.21	m2	4,210 4,210	11,20		47,15	0,112	0,472	
32	573210111	Hydraulicky stmelená zmes CBGM C 8/10 hr. 120 mm	m2	4,210	23,10		97,25	0,397	1,671	
33	5922913200	Premac KLASIKO sivá hrúbky 6 cm "P" 4.21*1.05	m2	4,421 4,421		9,20	40,67	0,147	0,65	
5		SPEVNENÉ PLOCHY			165,03	40,67	205,70		4,130	0
9		OSTATNÉ PRÁCE								
34	916561111	Osadenie záhon, obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou vr. špárovania (2,0+2,105)	m	4,105 4,105	8,30		34,07	0,098	0,402	
35	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20 4.105*0.20*0.25	m3	0,205 0,205	79,30		16,28	2,201	0,452	
36	5921954660	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY 4.105*1.05	KUS	4,310 4,310		2,10	9,05	0,023	0,099	
9		OSTATNÉ PRÁCE			50,35	9,05	59,40		0,950	0
99		PRESUNY HMŔT								
37	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným akejkol'vek dĺžky objektu	t	16,635	3,37		56,06		0	
99		PRESUNY HMŔT			56,06	0,00	56,06		0,000	0
		Práce HSV			5 079,92	49,72	5 129,64		16,640	0
		Práce PSV								
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE								
38	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg "ozn.1-jakeľ" 74.228 " 2-tyč plochá 95.578 " 3-tyč prier.T 66.748 " 4-boč.pasovina	kg	388,234 74,228 95,578 66,748	3,90		1 514,11	0,000	0,035	

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 01b Chodník pre peších pri ceste III/2224 v km 4,893-4,938-lávka

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		37,92		37,920						
		" 5-rám								
		113.76		113,760						
39	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	54,000	3,90		210,60	0,000	0,004	
		"kotviace platne								
		6*9		54,000						
40	767995107	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg	kg	1 767,600	3,90		6 893,64	0,000	0,106	
		"IPE 330								
		36.0*49.10		1 767,600						
41	998767201	Presun hmôt pre doplnkové stavebné konštrukcie kovové v objektoch výšky do 6 m	%	1,030	40,65		41,87		0	
42	767995197	Montáž, výroba a dodávka-podlahový rošt XSP (pororošt žiar.pozink.) rozm.1000x1000mm,hr.35mm, oká 34,3x38,1 mm-ozn. a	ks	24,000	175,50		4 212,00		0	
43	767995198	Montáž a dodávka navarovacia kotva(uchytenie roštu) - ozn. b	ks	96,000	51,20		4 915,20		0	
44	767995199	Montáž, výroba a dodávka (bočná výplň) zábradlie Tahokov,žiar.pozink.,rozm. 2016x850mm, hr 3,0mm, oko 62x25mm-ozn.c	ks	12,000	220,10		2 641,20		0	
45	553042320	Dodávka a výroba ocel.prvkov lávky ozn.1-5	kg	427,057		8,10	3 459,16		0	
		"ocel.prvky ozn. 1 -5								
		388,234*1,10		427,057						
46	553042340	Dodávka, výroba a montáž drevené madlo lávky prof.75x75mm vr.povrch.úpravy-ozn. M	m	24,320		46,20	1 123,58		0	
		"ozn.M								
		24.32		24,320						
47	1348263501	Tyč oceľová tvaru IPE 11373 označ. prierezu 33	t	1,768		2 950,00	5 214,42	1,000	1,768	
		"ozn.1								
		1767.60/1000		1,768						
48	553465037	Kotviaca platňa 200/200/10+2x0/3/250 - dodávka	kg	56,700		6,50	368,55		0	
		"ozn.a								
		54*1.05		56,700						
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE			20 428,62	10 165,71	30 594,33		1,910	0
	783	NÁTERY								
49	783222100	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	116,582	6,20		722,81	0,000	0,019	
		"ozn.a								
		(54.0/1000)*64		3,456						
		"ozn.1								
		(1767.60/1000)*64		113,126						
50	783226100	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	116,582	5,35		623,71	0,000	0,009	
	783	NÁTERY			1 346,52	0,00	1 346,52		0,030	0
		Práce PSV			21 775,14	10 165,71	31 940,85		1,940	0
		Celkom v EUR			26 855,06	10 215,43	37 070,49		18,580	0

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum:

Stavba Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

3.12.2021

Objekt SO 02 Dažďová kanalizácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	1 059,65	0,00	1 059,65	0,0700	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	107,82	0,00	107,82	6,4400	0,0000
POTRUBNÉ ROZVODY	144,25	667,15	811,40	0,0700	0,0000
PRESUNY HMÔT	255,51	0,00	255,51	0,0000	0,0000
Práce HSV	1 567,23	667,15	2 234,38	6,5800	0,0000
Celkom v EUR	1 567,23	667,15	2 234,38	6,5800	0,0000

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 02 Dažďová kanalizácia

Odberateľ: Obec Liptovská Lúžna

Spracoval:

Projektant: A-PROJEKT -Ing. Ján Potoma Námestie Š.N.Hýroša 12,

Ks:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Dátum: 3.12.2021

Zákazka Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna

Objekt SO 02 Dažďová kanalizácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV								
1		ZEMNÉ PRÁCE								
1	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	15,000	5,67		85,05	0,004	0,059	
2	131301201.S	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3	m3	5,970	25,84		154,26		0	
3	131301209.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4	m3	5,970	0,80		4,78		0	
4	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn,3 do 100m3	m3	10,650	9,60		102,24		0	
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	10,650	0,80		8,52		0	
6	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	15,000	3,50		52,50	0,001	0,015	
7	151101111.S	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	15,000	2,25		33,75		0	
8	161101501.S	PC Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV vedľa výkopu, za každé 3 m výšky	m3	9,880	1,35		13,34		0	
9	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4,500	2,10		9,45		0	
10	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	4,500	0,79		3,56		0	
11	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	9,000	45,00		405,00		0	
12	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,430	3,22		11,04		0	
13	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,880	9,30		45,38		0	
14	583410001600.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 8-11 mm	t	9,760	13,40		130,78		0	
1		ZEMNÉ PRÁCE			1 059,65	0,00	1 059,65		0,070	0
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
15	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,980	28,30		56,03	1,891	3,744	
16	452311141	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	0,120	101,20		12,14	2,184	0,262	
17	457541111.S	Filteračné vrstvy zo štrkodrviny bez zhutnenia, zrnitosti od 0-22 do 0-63 mm	m3	0,200	17,43		3,49	1,890	0,378	
18	457571217.S	Filteračné vrstvy z ťažného hrubého kameniva bez zhutnenia, zrnitosti od 63 do 125 mm bez úpravy	m3	1,170	30,91		36,16	1,754	2,052	
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			107,82	0,00	107,82		6,440	0
8		POTRUBNÉ ROZVODY								
19	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	1,000	3,44		3,44		0	
20	877326028	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 160	ks	1,000	3,44		3,44		0	
21	894403011	Osadenie betónového diela pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	1,000	10,30		10,30	0,035	0,035	
22	894411311	Osadenie železobetónového diela pre šachty, skruž rovná alebo prechodová TZS	ks	3,000	32,29		96,87	0,010	0,031	
23	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	20,30		20,30	0,006	0,006	
24	1000100090	Skruž 1000/1000/90, KLARTEC	ks	2,020		60,70	122,61		0	
25	10006256p090	pc zákrytová doska 1000-225/90, KLARTEC	ks	1,010		110,10	111,20		0	
26	286120006600	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 160x4,7, dl. 1 m, SN8-plnostenná, PIPELIFE	ks	4,360		12,90	56,24		0	
27	286120006800	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 160x4,7, dl. 5 m, SN8-plnostenná, PIPELIFE	ks	2,180		52,40	114,23		0	
28	28651000440p	PC Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000		4,15	4,15		0	
29	286520018300	Odbočka PVC DN 150/150/45° hladký kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	1,090		11,20	12,21		0	

Rozpočet Chodník pri ceste v obci Lipt. Lúžna / SO 02 Dažďová kanalizácia

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
30	592240009400	Betónový rozširiaci prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	2,000		54,60	109,20		0	
31	600D401	Poklop liatinový DN 600,rám Begu B400 kN, KLARTEC	ks	1,010		124,60	125,85		0	
32	62512090	Vyrovnávací prstenec 625/120/90, KLARTEC	ks	1,010		11,35	11,46		0	
33	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 160	m	13,200	0,75		9,90		0	
8		POTRUBNÉ ROZVODY			144,25	667,15	811,40		0,070	0
99		PRESUNY HMŔT								
34	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	16,700	15,30		255,51		0	
99		PRESUNY HMŔT			255,51	0,00	255,51		0,000	0
		Práce HSV			1 567,23	667,15	2 234,38		6,580	0
		Čalkom v EUR			1 567,23	667,15	2 234,38		6,580	0