

Dodávateľ DIČ: 2120326648 REKSTAV s.r.o. Peter DULA Námestie SNP 147 97613 Slovenská Ľupča Prevádzka: Tel: 0905 22 55 88 Peňažný ústav: Slovenská sporiteľňa IBAN: SK36 0900 0000 0051 1781 3833 Účet / kód: 5117813833 / 0900 SWIFT:GIBASKBX	IČO: 50451685 IČ DPH: SK2120326648	FAKTÚRA č.: 18118 Variabilný symbol: 18118	
Obchodný register Okr. súdu B. Bystrica Odd: Sro, vložka 30296/S		Odberateľ: Obec Podkonice Podkonice 178 976 13 Podkonice	
Objednávka č.: dátum: Dodací list č.:18118		IČO: 00313670 DIČ: 2021121344	
Spôsob dopravy: Forma úhrady: Prevodom		Dátum vyhotovenia: 15.11.2018 Dátum splatnosti: 15.12.2018 Daňová povinnosť: 15.11.2018 Dátum dodania: 15.11.2018	
Fakturuje Vám		MJ	Počet MJ Cena MJ bez DPH %DPH Zľava % Celkom bez DPH
Naviac práce, prevedené na: „Chodníku pre peších - Podkonice“ podľa priloženého súpisu vykonaných prác úsek od strednej autobusovej zastávky po hornú autobusovú zastávku po ľavej strane cesty		ks	1,000 6 232,89 20,00 6 232,89
			Celkom bez DPH : 6 232,89 EUR
Rozpis DPH v EUR			
	Sadzba DPH	Základ DPH	DPH Celkom
	základná 20%	6 232,89	1 246,58 7 479,47
	Súčet	6 232,89	1 246,58 7 479,47
		Celkom :	7 479,47 EUR
		Uhradiť :	7 479,47 EUR
Vystavil: Peter DULA		ič	18

Zisťovací protokol
č. D3 10-11.2018

o prevedených stavebných prácach

Dodávateľ : REKSTAV s.r.o Slovenská Lupča (zhotoviteľ)	IČO : 50451685
--	----------------

Odberateľ : Obec PODKONICE (obstarávateľ)	IČO : 313670
---	--------------

Zákazka : Stavba : Chodník pre peších - Podkonice Objekt : Úpravy Úč. 2 a 4 + odvodnenie Úsek č.1 - D3 10-112018

ODSÚHLASENÉ ÚDAJE

Rozpočtové náklady (hl. III a VI.)

a	b	Od zahájenia do konca predchádzajúceho obdobia	V sledovanom období	
			3	4
2	Stavebné práce - dokončené merné jednotky	0,00	6 232,89	6 232,89
3	Náklady nezahrnuté do hodnoty stavebných prác	0,00	0,00	0,00
4	Vlastné dodávky	0,00	0,00	0,00

Prehlásenie

Podpisani prehlasujú, že objem prác a dodávok uvedený v tomto protokole a špecifikovaný v priložených súpisoch vykonaných prác a dodávok zodpovedá platnej projektovej dokumentácii a skutočnosti zistenej podľa zmluvy :

	meno	dátum	podpis a pečiatka
Za dodávateľa :			
Za odberateľa : (obstarávateľa)			

IČO

B



Údaje pre potrebu dodávateľa stavebných prác

a	b	2	3	4
5	Z r. 2 vlastné dodávky	0,00	0,00	0,00
6		0,00	0,00	0,00
7	Náklady nezahrnuté do hodnoty stavebných prác na investičnej výstavbe	0,00	0,00	0,00
8	Z r. 7 vlastné dodávky	0,00	0,00	0,00
9		0,00	0,00	0,00
10		0,00	0,00	0,00

Krycí list splátky v EUR za období október- november 2018

Stavba : Chodník pre peších - Podkonicice		Miesto: PODKONICE		Rozpočet:	
Objekt : Úpravy Úč. 2 a 4 + odvodnenie Úsek č.1 - D3 10-112018		JKSO : 822ex		Spracoval: REKSTAV s.r.o	
		Dňa: 14.11.2018		Zmluva č.:	PC
Odberateľ: Obec PODKONICE		97613 PODKONICE		IČO: 313670	DIČ: 2021121344
Dodávateľ: REKSTAV s.r.o Slovenská Lupča		97613 Slovenská Lupča		IČO: 50451685	DIČ: IČSK2120326648
Projektant:				IČO:	DIČ:
1 M3 OP		7 479	1 M2 UP	7 479	
1 M2 ZP		7 479	1 M	7 479	
A ZRN		konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	
1	HSV:	3 760,12	2 472,77	6 232,89	
2	PSV:				
3	MCE:				
4	iné:				
5	Súčet:	3 760,12	2 472,77	6 232,89	
				NUS - náklady umiestnenia stavby	
				11	Zariadenie staviska
				12	Prevádzkové vplyvy
				13	Stážené podmienky
				14	
				15	Súčet riadkov 11 až 14:
				ON - ostatné náklady	
				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
				17	Inžnierska činnosť
				18	Projektové práce
				19	
				20	Súčet riadkov 16 až 19:
				Celkové náklady	
				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
				22	DPH 20% z: 6 232,89
				23	DPH 0% z:
				24	Súčet riadkov 21 až 23:
				F Odpočet - pripočet	

<p>projektant, rozpočítateľ, cenár</p> <p> dátum: _____ podpis: _____</p> <p> pečiatka: _____</p>	<p>dodávateľ, zhotoviteľ</p> <p> dátum: _____ podpis: _____</p> <p> pečiatka: _____</p> <p style="text-align: center;">IČO</p>
---	--

<p>projektant, rozpočítateľ, cenár</p> <p> dátum: _____ podpis: _____</p> <p> pečiatka: _____</p>	<p>odberateľ, obstarávateľ</p> <p> dátum: _____ podpis: _____</p> <p> pečiatka: _____</p>
---	---

Odberateľ: Obec PODKONICE

Projektant:

Dodávateľ: REKSTAV s.r.o Slovenská Lupča

Spracoval: REKSTAV s.r.o

JKSO : 822ex

Dátum: 14.11.2018

Stavba : Chodník pre peších - Podkonice

Objekt : Úpravy Úč. 2 a 4 + odvodnenie Úsek č.1 - D3 10-112018

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť ton		Suš' ton	
				Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	473,44	0,00	473,44	0,000	3,473		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	135,52	0,00	135,52	1,441	0,000		
8 - RÚROVÉ VEDENIA	1 425,63	1 578,70	3 004,33	2,403	0,000		
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 725,53	894,07	2 619,60	18,513	0,000		
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	3 760,12	2 472,77	6 232,89	22,356	3,473		
Za rozpočet celkom	3 760,12	2 472,77	6 232,89	22,356	3,473		

Odberteľ: Obec PODKONICE

Projektant:

Dodávateľ: REKSTAV s.r.o Slovenská Lupča

Spracoval: REKSTAV s.r.o

JKSO : 822ex

Dátum: 14.11.2018

Stavba : Chodník pre peších - Podkonice

Objekt : Úpravy Úč. 2 a 4 + odvodnenie Úsek č.1 - D3 10-112018

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifický materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
								Jednot	Spolu	Jednot	Spolu	Jednot	Spolu

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE PRÁCE

1	221 11310-6121	Rozobratie dlažby pre chodcov zámkových dlaždíc "Uč.4 r.d. Turčan I. pre vloženie ACO- zvodov dažď" (1,5*0,4+2,0*0,4) = 1,400	1,400	m2	1,25	1,75		1,75			0,138	0,193
2	221 11320-1111	Vyríbanie obrubníkov chodníkových "Uč.2 pre dopl. dlažby r.d Zachar + Uč.4pod KUJA" 8,2+4,8 = 13,000	13,000	m	2,76	35,88		35,88			0,230	2,990
3	272 11320-2111	Vyríbanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých "dielnica nábeh ku kontajneru"	2,000	m	2,10	4,20		4,20			0,145	0,290
4	231 13110-4113	Hĺbenie šachtí pre konštr. zem. tr. 3 prehĺbenie pod šachtu "Uč.1 vstup šachty do kanál - odvod rigol" 0,6*0,6*0,8 = 0,288	0,288	m3	9,10	2,62		2,62				
5	001 13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 80 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 odvod + rigol - Úsek č.1 "Uč.1 kanál.rýha od šachty do potoka" 0,60*1,20*15,00 = 10,800	22,700	m3	14,60	331,42		331,42				
6	001 16230-1101	"Uč.1 výkop pre povrch rigol" 0,70*0,40*42,50 = 11,900	13,402	m3	1,80	24,12		24,12				
7	272 17410-1101	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4 (22,988-11,82)*1,2 = 13,402	11,820	m3	3,30	39,01		39,01				
8	001 17510-1101	Zасыp zhutnený rýh, okolo žlabu (0,6*1,0*15+0,20*0,10*42,50)*1,2 = 11,820	1,800	m3	12,60	22,68		22,68				
9	001 18210-1101	Obsyp pieskom potrubí "kanál" 0,60*0,20*15,0 = 1,800	8,000	m2	1,47	11,76		11,76				
		Svahovanie v zárezoch v horn. tr. 1-4 "Uč.1zасыp nad potokom" 10,0*0,80 = 8,000	473,44			473,44	0,00	473,44	0,00	0,00		3,473

1 - ZEMNE PRÁCE spolu:

4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifik materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
									Jednot	Spolu	Jednot	Spolu
10	211 45131--5111	Nábeh vrstva z betónu tr.C 25-30	7,700 m ²		17,60	135,52		135,52	0,187		1,441	
		"Uč.6 RD.č. 211 nábeh na zvýšený chodník" 5,5*1,4 = 7,700	135,52			135,52	0,00	135,52			1,441	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:												
8 - RÚROVÉ VEDENIA												
11	271 87131--1121	Montáž potrubia z tlakových rúr PVC DN160	15.000 m		1,30	19,50		19,50				
12	MAT 286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj.gum. krúžkom 160x4,7x5000	3.000 kus		49,00		147,00	147,00	0,015		0,044	
13	271 87731--3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. popr. z PVC otv. výk. DN150	3.000 kus		1,80	5,40		5,40				
14	MAT 286 506600	Koleno kanalizačné PVC d160/30°	3.000 kus		5,60		16,80	16,80	0,001		0,003	
15	MAT 286 507040	Odbočky kanalizačné PVC d160/110 mm	1.000 kus		7,65		7,65	7,65	0,001		0,001	
16	271 87735--5121	Montáž odboč. tvarovky na kanaliz. popr. z PVC DN160	1.000 kus		8,10			8,10				
17	271 89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 150 vodou	16.000 m		1,53	24,48		24,48				
18	242 89441--6111	Osadenie UV uličných vpustí Uč.1	1.000 kus		63,00	63,00		63,00	0,274		0,274	
		"Uč.1 pre zaistenie odtoku z rigola do kanalizácie odvedenie do potoka"						47,00	0,175		0,175	
19	MAT 592 238230	Vpust' uličná betónová 6-50 61,6x50x5	1.000 kus		15,20	15,20		15,20	0,005		0,005	
20	271 89910-111PC	Osadenie tvarovaného poklopu nad jestvujúc.šachtou v trase rigola	1.000 kus		94,00	94,00		94,00	0,007		0,007	
21	271 89910-2111*	PREKRYTIE poklopu nad jestvujúc.šachtou v trase rigola	1.000 kus		19,60	19,60		19,60	0,009		0,009	
		"tvarovanie žľabu zámočník 0,60*1,20 hr. 10mm =0,72*10*8 =57,60kg"						124,00	0,110		0,110	
22	271 89920-2111	Osadenie mreží liatinových s rámom do 100 kg	1.000 kus		124,00			124,00	0,053		0,053	
23	MAT 552 423100*	Mreža žliabková s rámom 500x500	26.000 kus		10,10	262,60		262,60	0,000		0,000	
24	271 89940--1111*	Osadenie úprava zdvih poklop liatin ventilových voda	1 075.000 m		0,85	913,75		913,75	0,000		0,000	
25	271 89973-11PC	Uloženie chráničky OPTI kábla bez dodávky	1 075.000 m		1,15			1 236,25	0,000		0,290	
26	MAT 286 139820	Rúrka PE - d 32x3,0	3 004,33			1 425,63		1 578,70	0,000		2,403	0,000
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:												
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
27	221 91973--5112	Rezanie stávajúceho živčného krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	63.800 m		8,30	529,54		529,54	0,000		0,002	
		"Uč.1 p.žľab. UV,ACO naviazanie k vozovke" 42,50+5,0 = 47 500										
		"Uč.2 pre doplnenie chodníka zástavka stred" 16,30 = 16.300										
28	221 93511--2111	Osad priekop. žľabu z bet. tvárnic š. do 50 cm, do lôžka z bet hr. 10 cm	42.500 m		6,85	291,13		291,13	0,137		5,819	

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotk. cena	Konštrukcie a práce	Špecifík materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
								Spolu	Jednot.	Spolu	Jednot.
29	MAT 592 275160	"Úč.1 povrchový rigol Kašiarika" 42,5 = 42.500 Žiabovka TBM 39-50 50x50x10 42,5*2*1,01 = 85.850	85,850	kus	3,90		334,82	334,82	0,051	4,378	
30	221 93511--2112	Osadenie prídlážky z bet. dosák do lôžka z betónu hr. 10 cm "Úč.2 prídlážka do vozovky SAD stred" 16,5 = 16.500	16,500	m2	15,20	250,80		250,80	0,293	4,835	
31	MAT 592 276300	Doska TBM 2-50 50x50x10 16,5*2 = 33.000	33,000	kus	6,00		198,00	198,00	0,058	1,914	
32	221 93511--2410	Osadenie žiabu ACO DRAIN sv.š.100 mm, do lôžka z betónu hr. 10 cm	8,500	m	9,55	81,18		81,18	0,173	1,475	
33	MAT 592 278610	Žiab odvodčň. ACO DRAIN-100 100x13x9,7 s liat.krycím roštom "Úč.1 pred vstupom k R.D. Kašiarika" 4,5 = 4.500 "Úč.4 odvod dažď. zvodov R.D. Turčan I." 2*2,0 = 4.000	8,500	Kus	42,50		361,25	361,25	0,010	0,081	
34	221 97908-7213	Nakladanie vyburaných hmôt na dopr. prostriedok	3,473	t	13,20	45,84		45,84			
35	241 97909-1111	Vodorovné premiest. vyburaných do 7km "Podkonice - Šalková -ŠKRADNO " 3,473*2 = 6.946	6,946	t	20,50	142,39		142,39			
36	000 98 11-2	Demolácia budov drev.ostat. postup. rozober s ulož. na skládku do 5km "objem obstat. objektu vrátane nalož a odvozu na šlepku" 2,5*3,5*2,0 = 17.500	17,500	m3	12,80	224,00		224,00	0,001	0,010	
37	221 99822--3011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt dlaždený	19,953	t	4,80	95,77		95,77			
38	271 99827-6101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklolam. v otv. výk. 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: 2 619,60	2,403	t	27,00	64,88	894,07	1 725,53		18,513	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: 6 232,89						3 760,12	2 472,77	6 232,89		22,355	3,473
Za rozpočet celkom:						3 760,12	2 472,77	6 232,89		22,355	3,473