

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 791(1)(1)(1)
Stavba: Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

JKSO:
Miesto: Radošina

KS:
Dátum: 2.10.2024

Objednávateľ:
Obec Radošina

IČO: 00311014
IČ DPH: 2021315560

Zhotoviteľ:
Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO: 36 225 746
IČ DPH: SK2021395937

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Ján Látečka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			330 726,18
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	330 726,18	66 145,24
Cena s DPH v EUR			396 871,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 791(1)(1)(1)

Stavba: Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Miesto: Radošina

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ: Obec Radošina

Projektant:

Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		330 726,18	396 871,42
SO.01	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina		
SO.01	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	121 873,51	146 248,21
SO.02	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	120 707,75	144 849,30
SO.03	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	26 486,90	31 784,28
SO.04	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	34 259,35	41 111,22
SO.05 N	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	11 196,50	13 435,80
SO.05 O	SO.05 - neoprávnené výdavky		
SO.05 O	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	6 599,25	7 919,10
SO.05 O	SO.05 - oprávnené výdavky		
SO.06	Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina	9 602,92	11 523,50
SO.06	SO.06		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.01 - Vodozádržné opatrenia v cedntre obce Radošina SO.01

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

Obec Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			121 873,51
---------------------	--	--	-------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	121 873,51	20,00%	24 374,70

Cena s DPH	v EUR	146 248,21
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.01 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.01

Miesto: Radošina
 Objednávateľ: Obec Radošina
 Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
 Projektant: Ing. Ján Látečka
 Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							121 873,51
D	HSV		Práce a dodávky HSV				121 873,51
D	1		Zemné práce				15 449,85
1	K	100004212.S	Hutnenie uloženej a urovnanej sypaniny z hornín 5 až 7 jedným pojazdom valca do 600 mm	m3	423,720	0,17	72,03
	WV		963*0,44		423,720		
2	K	113107222.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t	m ²	963,000	1,75	1 685,25
3	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m ²	963,000	1,90	1 829,70
4	K	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	17,000	3,00	51,00
5	K	113307212.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m ²	963,000	1,06	1 020,78
6	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m ³	m ³	144,450	1,13	163,23
	WV		963*0,15		144,450		
10	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	459,885	22,00	10 117,47
	WV		459,885		459,885		
11	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	963,000	0,53	510,39
D	2		Zakladanie				260,01
23	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	963,000	0,27	260,01
D	4		Vodorovné konštrukcie				27 927,00
12	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m ²	963,000	5,80	5 585,40
13	K	451579777.S	Priplatok z.k.d. 10mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100mm z kameniva ťaženého	m ²	38 520,000	0,58	22 341,60
	WV		963*40		38 520,000		
D	5		Komunikácie				29 985,89
14	K	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m ²	963,000	19,00	18 297,00
15	M	592460008700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x80 mm, prírodná	m ²	982,260	11,90	11 688,89
	WV		963*1,02 *Prepočítané koeficientom množstva		982,260		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				30 432,65
29	K	914812211.S	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	30,000	67,20	2 016,00
30	M	404410211400.S	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	ks	30,000	78,00	2 340,00
	WV		3000*0,01 *Prepočítané koeficientom množstva		30,000		
16	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	252,200	17,00	4 287,40
	WV		185,7+26,5+31+4,5*2		252,200		
17	M	592170000200	Obrubník PREMAC cestný oblúkový, vonkajší polomer 2 m, lxšxv 780x150(110)x260 mm	ks	8,416	21,85	183,89
	WV		6,5/0,78		8,333		
	WV		8,333*1,01 *Prepočítané koeficientom množstva		8,416		
18	M	592170000500	Obrubník PREMAC cestný oblúkový, vonkajší polomer 5 m, lxšxv 780x150(110)x260 mm	ks	17,564	21,85	383,77
	WV		(7,5+6,2)/0,78		17,564		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	592170000900	Obrubník PREMAC cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	232,000	4,90	1 136,80
	W		(185,7+26,5+31+4,5*2)-6,5-7,5-6,2		232,000		
24	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	700,640	5,24	3 668,55
25	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	7 006,400	0,62	4 371,99
	W		700,640*10		7 006,400		
26	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	240,885	50,00	12 044,25
	D	99	Presun hmôt HSV				17 818,11
20	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 310,205	10,40	13 626,13
21	K	998223094.S	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	1 310,205	1,20	1 572,25
22	K	998223095.S	Príplatok (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	2 619,726	1,00	2 619,73
	W		1309,863*2		2 619,726		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.02 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.02

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

OcÚ Radošina

ICO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

ICO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

120 707,75

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	120 707,75	20,00%	24 141,55

Cena s DPH

v EUR

144 849,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.02 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.02

Miesto: Radošina
Objednávateľ: OcÚ Radošina
Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
Projektant: Ing. Ján Látečka
Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							120 707,75
D	HSV		Práce a dodávky HSV				105 768,75
D	1		Zemné práce				25 499,13
1	K	113107221.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, -0,13000t	m2	357,400	1,17	418,16
2	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	357,400	1,90	679,06
3	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vonor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	30,150	1,13	34,07
	W		201*1*0,15		30,150		
4	K	122301102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	150,108	9,00	1 350,97
	W		357,4*0,42 "Zatrávňovacia dlažba"		150,108		
5	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	99,500	15,00	1 492,50
	W		88+2,5*2,3*2		99,500		
6	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	1,794	25,89	46,45
	W		0,66*65,5*0,2 "žlab č.1"		8,646		
	W		0,46*39*0,1 "žlab č.2"		1,794		
7	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	181,635	16,80	3 051,47
	W		11,35*0,9+47,7*0,85+47,0*1,06+1,5*1,23+9,3*0,86+38,5*0,45+38,2*0,37 "ryha ihrisko"		141,142		
	W		18*0,53*3,6*0,84+14,2*0,82 "ryha pod sp. plochou"		40,493		
	W		Súčet		181,635		
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	183,429	1,20	220,11
	W		1,794+181,635		183,429		
9	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	74,480	5,29	394,00
	W		13,62*2*2+5*2*2		74,480		
10	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	74,480	3,33	248,02
11	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	144,000	7,30	1 051,20
12	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 440,000	0,87	1 252,80
	W		144,0*10		1 440,000		
13	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	144,369	4,00	577,48
14	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	144,369	0,70	101,06
15	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	250,940	22,00	5 520,68
	W		144*1,42+46,46		250,940		
16	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	113,974	14,70	1 675,42
	W		30,15+181,635-75,031-22,78		113,974		
17	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	127,553	15,60	1 989,83
	W		75,031*1,7		127,553		
18	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	75,031	28,00	2 100,87
	W		(106,5+1,5+9,3)*1*0,5+(38,5+36,2)*1*0,3-(106,5+1,5+9,3+38,5+36,2)*3,14*0,1*0,1		75,031		
19	K	175101201.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	54,736	26,00	1 423,14
	W		99,5-20-(11,62*3,3)*0,2-17,095		54,736		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	17,095	28,00	478,66
21	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	29,062	15,60	453,37
	WV		17,095*1,7		29,062		
22	K	180401211.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	357,400	0,55	196,57
	WV		306+51,4		357,400		
23	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	11,044	8,00	88,35
	WV		357,4*0,0309 *Prepočítané koeficientom množstva		11,044		
24	K	181006112.S	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia v rovine a v sklone do 1:5, pri hr. vrstvy nad 0,10 do 0,15 m	m2	225,500	1,65	372,08
	WV		201+24,5		225,500		
25	K	181006112.S	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia v rovine a v sklone do 1:5, pri hr. vrstvy nad 0,10 do 0,15 m	m2	51,400	1,65	84,81
	WV		51,4 "nad nádržou"		51,400		
26	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	225,000	0,88	198,00
	D	2	Zakladanie				2 086,03
78	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	357,400	0,27	96,50
27	K	273313711.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 25/30	m3	14,396	138,20	1 989,53
	WV		65,5*0,66*0,25+39*0,46*0,2		14,396		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				11 362,83
28	K	451571111.S	Lôžko pod dlažby zo štrkopiesku hr. vrstvy do 100 mm	m2	1,150	6,16	7,08
	WV		0,5*(0,2+1,2+0,9) "Výpustný objekt"		1,150		
29	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	38,728	62,30	2 412,75
	WV		(106,5+103,5+17,8)*1*0,1+11,62*3,3*0,2+65,5*0,66*0,15+39*0,46*0,1		38,728		
30	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	306,000	5,80	1 774,80
31	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	306,000	5,80	1 774,80
32	K	451579777.S	Príplatok z.k.d. 10mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100mm z kameniva ťaženého	m2	6 120,000	0,58	3 549,60
	WV		306*10*2		6 120,000		
33	K	451579877.S	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	3 060,000	0,58	1 774,80
34	K	465511127.S	Dlažba z lomového kameňa, na sucho s vyklinovaným kameňom, s vyplnením škár ťaž. kamenivom, hr. kameňa 200 mm	m2	1,150	60,00	69,00
	D	5	Komunikácie				8 137,46
35	K	596912214.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 300 m2	m2	306,000	17,20	5 263,20
36	M	592460013500.S	Dlažba betónová zatravnovacia, rozmer 610x405x80 mm, prírodná	m2	309,060	9,30	2 874,26
	D	8	Rúrové vedenie				13 773,50
37	K	871264200.S	Potrubie kanalizačné hladké plnostenné PP SN 10 DN 100	m	1,000	11,50	11,50
38	K	871266016.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 100	m	1,000	5,00	5,00
39	K	871354206.S	Potrubie kanalizačné hladké plnostenné PP SN 10 DN 200	m	227,800	32,60	7 426,28
40	K	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	3,000	8,00	24,00
41	M	286540069700.S	Koleno PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	6,50	19,50
42	M	286540118300	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 200/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	15,00	45,00
43	M	286510008100.S	Redukcia PVC-U DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	3,000	5,26	15,78
44	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	227,800	2,50	569,50
45	M	082110000200.S	Voda pitná pre priemysel a služby	m3	7,153	1,20	8,58
	WV		3,14*0,1*0,1*227,8		7,153		
46	K	892354111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200	m	227,800	8,40	1 913,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	894810000	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	8,000	35,38	283,04
48	M	286610032300	Šachtové dno prietochné DN 200x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	1,000	159,00	159,00
49	M	286610033100	Šachtové dno prietochné DN 200x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PP, WAVIN	ks	7,000	160,00	1 120,00
50	M	286610035100	Dno k uličnej vpusti plastové 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, PVC, WAVIN	ks	8,000	28,00	224,00
51	M	286610044600	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 425, dĺžka 2 m, PP, WAVIN	ks	8,000	95,00	760,00
52	M	286620000600	Plastový PP poklop A15 typ 425 na vlnovcovú šachtovú rúru, WAVIN	ks	8,000	19,37	154,96
53	M	286710035800	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, WAVIN	ks	16,000	14,17	226,72
54	K	899623151.S	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 16/20 v otvorenom výkope	m3	2,945	133,06	391,86
	VV		18*(0,195-3,14*0,1*0,1)		2,945		
55	M	313110006000.S	Sieť KARI akost' Bst 500M KH 20 DIN 488 rozmer siete 3x2 m, veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 6/6 mm	m2	10,800	4,20	45,36
	VV		18*0,6		10,800		
56	K	899643111.S	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	18,000	20,55	369,90
	VV		18*0,5*2		18,000		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				25 377,70
57	K	916531112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	79,800	8,00	638,40
58	M	592170001400	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 500x50x200 mm, sivá	ks	161,196	2,20	354,63
	VV		79,8*2		159,600		
	VV		159,6*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		161,196		
59	K	935114414.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm a s roštom triedy D 400	m	39,000	27,00	1 053,00
60	M	592270006200.S	Čelná koncová stena, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm	ks	2,000	7,60	15,20
61	M	592270011100.S	Liatinový rošt, štrbiny 18x120 mm, dl. 0,5 m, D 400, s rýchlozáverom, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm	ks	78,000	18,00	1 404,00
62	M	592270019900	Odvodňovací žlab univerzálny BGU-Z SV G NW 100, č. 5-0, dĺžky 1 m, výšky 190 mm, bez spádu, betónový s liatinovou hranou, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	38,000	61,50	2 337,00
63	M	592270020400	Odvodňovací žlab univerzálny BGU-Z SV G NW 101, č. 5-0, dĺžky 1 m, výšky 190 mm, spodný odtok, bez spádu, s liatinovou hranou a otvorom, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	1,000	70,00	70,00
64	K	935114434.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm a s roštom triedy D 400	m	65,500	33,70	2 207,35
65	M	592270008100.S	Čelná koncová stena, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	2,000	18,02	36,04
66	M	592270017400.S	Liatinový rošt, štrbiny 18x220, dl. 0,5 m, trieda D 400, s rýchlozáverom, pre žľaby betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	131,000	36,50	4 781,50
67	M	592270024300	Odvodňovací žlab univerzálny BGU-Z SV G NW 200, č. 10-0, dĺžky 1 m, výšky 330 mm, bez spádu, betónový s liatinovou hranou, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	65,000	96,10	6 246,50
68	M	592270007800	Vpust BGU-Z SV V NW 200, lxšxv 500x326x740 mm, s oceľovou pozinkovanou hranou a presuvkou DN 200, betónový, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	1,000	178,00	178,00
69	M	592270008000.S	Kalový kôš k zachytávaniu nečistôt pre vpust betónový svetlej šírky 200 mm	ks	1,000	30,00	30,00
79	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	135,812	5,24	711,11
80	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	1 358,120	0,62	847,47
	VV		135,812*10		1 358,120		
82	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	89,350	50,00	4 467,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	99	Presun hmôt HSV				19 532,10
70	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	678,198	28,80	19 532,10
	D	M	Práce a dodávky M				14 939,00
	D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				14 939,00
71	K	460620006.S	Osiatie povrchu trávnyim semenom ručne, zasekanie hrablami, postrek,	m2	225,500	0,80	180,40
72	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	11,275	8,00	90,20
	W		225,5*0,05		11,275		
73	K	68	Nádrž NEO X 20000 l	ks	1,000	11 990,00	11 990,00
74	K	69	Príprava pre otvorym DN 200 s tesnením	ks	2,000	453,00	906,00
75	K	70	Predlžovacie hrdlo VS 60	ks	1,000	172,00	172,00
76	K	71	Poklop TopCover	ks	1,000	112,40	112,40
77	K	72	Externý filter Terramax	ks	1,000	1 488,00	1 488,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.03 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.03

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

OcÚ Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

26 486,90

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	26 486,90	20,00%	5 297,38

Cena s DPH

v EUR

31 784,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.03 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.03

Miesto: Radošina
Objednávateľ: OcÚ Radošina
Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
Projektant: Ing. Ján Látečka
Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							26 486,90
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 619,64
D	1		Zemné práce				13 501,57
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	22,545	1,13	25,48
	W		9*16*0,15+0,9*7*0,15		22,545		
2	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	211,602	8,29	1 754,18
	W		(17,48+16,72)/2*10,62+30		211,602		
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	6,111	25,89	158,21
	W		3*1,47*0,9+2*0,65*0,9+2*0,54*0,9		6,111		
4	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	6,111	1,20	7,33
5	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	111,720	9,42	1 052,40
	W		13,62*3*2+5*3*2		111,720		
6	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	111,720	5,49	613,34
7	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	70,314	7,30	513,29
	W		22,545+211,602+6,111-3,106-166,838		70,314		
8	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	703,140	0,87	611,73
	W		70,314*10		703,140		
9	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	70,314	4,00	281,26
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	70,314	0,70	49,22
11	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	99,846	20,00	1 996,92
	W		70,314*1,42		99,846		
12	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,106	14,70	45,66
	W		6,111-7*0,1*0,9-2,375		3,106		
13	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	2,344	28,00	65,63
14	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	3,985	15,60	62,17
	W		2,344*1,7		3,985		
15	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	17,095	28,00	478,66
	W		(10,62*1,26*2+10,62*2,3+2,3*1,26*2)*0,3		17,095		
16	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	29,062	15,60	453,37
	W		17,095*1,7		29,062		
17	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	166,838	28,00	4 671,46
	W		211,602-20-7,669-17,095		166,838		
18	K	181006112.S	Rozprestretie zemin schopných zúrodnenia v rovine a v sklone do 1:5, pri hr. vrstvy nad 0,10 do 0,15 m	m2	150,300	1,65	248,00
	W		9*16+7*0,9		150,300		
19	K	181201101.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	150,300	0,88	132,26
20	K	24	Poklop TopCover	ks	2,000	140,50	281,00
D	4		Vodorovné konštrukcie				517,03
21	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,299	62,30	517,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		(3+2+2)*0,9*0,1+11,62*3,3*0,2		8,299		
	D	8	Rúrové vedenie				194,22
22	K	871274202	Potrubie kanalizačné hladké plnostenné Wavin KG 2000 PP SN 10 DN 125	m	7,000	19,41	135,87
23	K	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 125	m	7,000	5,00	35,00
24	K	877274002.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 125	ks	1,000	5,18	5,18
25	M	286540069400	Koleno KG 2000 PP, DN 125x87° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	18,17	18,17
	D	99	Presun hmôt HSV				1 406,82
26	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	48,848	28,80	1 406,82
	D	M	Práce a dodávky M				10 867,26
	D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				10 867,26
27	K	18	Kanalizačná vpust bočná KJG	ks	2,000	65,00	130,00
28	K	19	Kanalizačná vpust priama KJG	ks	1,000	66,50	66,50
29	K	20	Nádrž NEO 20 000 I	ks	1,000	8 900,00	8 900,00
30	K	21	Príprava pre otvory DN 200 s tesnením	ks	2,000	453,00	906,00
31	K	22	Valcové predĺženie, výšky 60 cm	ks	2,000	171,10	342,20
32	K	23	Predĺžovacie hrdlo VS 60	ks	2,000	171,10	342,20
33	K	460620006.S	Osiatie povrchu trávny semenom ručne, zasekanie hrablami, postrek,	m2	150,300	0,80	120,24
34	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	7,515	8,00	60,12
	WV		150,3*0,05		7,515		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.04 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.04

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

OcÚ Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 259,35

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	34 259,35	20,00%	6 851,87

Cena s DPH

v EUR

41 111,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.04 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.04

Miesto: Radošina
 Objednávateľ: OcÚ Radošina
 Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
 Projektant: Ing. Ján Látečka
 Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							34 259,35
D	HSV	Práce a dodávky HSV					34 259,35
D	1	Zemné práce					34 259,35
1	K	100-210	Potrubie HDPE 100 PE 63x3,8 PN 10	m	700,000	4,40	3 080,00
2	K	102-6527	Nástroj pre nastavovanie postrekovačov T5P/ T7P	ks	1,000	12,00	12,00
3	K	Pol1	Ponorné čerpadlo SPP-7013, 3x400 V, 4,0 kW, kábel 2,5 m s motorom Franklin	ks	1,000	2 350,00	2 350,00
4	K	132201102.S	Výkop rhyh do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	138,060	14,00	1 932,84
	W		767*0,3*0,6		138,060		
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	138,060	1,20	165,67
6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	46,020	4,71	216,75
	W		767*0,3*0,2		46,020		
7	M	583310000300.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 mm	t	86,978	21,70	1 887,42
	W		46,02*1,89 'Prepočítané koeficientom množstva		86,978		
8	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	92,040	21,40	1 969,66
	W		767*0,3*0,4		92,040		
9	K	17A2NRH0	Filter 2" diskový s cyklonovým efektom, 200 mikron	ks	1,000	379,50	379,50
10	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	383,500	0,55	210,93
11	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	11,850	8,00	94,80
	W		383,5*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		11,850		
12	K	182001121.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	383,500	1,65	632,78
	W		767*0,5		383,500		
13	K	183403152.S	Obrobenie pôdy bránením v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	383,500	0,55	210,93
14	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	383,500	0,22	84,37
15	K	464-01	Kľúč k mosadznému rychloprípojnému ventilu 1"	ks	1,000	16,50	16,50
16	K	474-00	Rychloprípojný ventil pre ručnú závlahu 1"	ks	1,000	37,40	37,40
17	K	AGC850S	Kryt pre postřikovač FLEX 850	ks	3,000	154,00	462,00
18	K	CYKY-J 2x1,5	Kabel CYKY-J 2x1,5 metřáž	m	2 150,000	0,55	1 182,50
19	K	DBO/B6	Vodovzdorný konektor DBY	ks	50,000	3,52	176,00
20	K	E080063063	T-kus 63	ks	7,000	16,83	117,81
21	K	E100050112	Prechodka 50x6/4" vnu	ks	8,000	4,29	34,32
22	K	E100063200	Prechodka 63x2" vnu	ks	6,000	5,27	31,62
23	K	E105050000	Spojka 50	ks	2,000	6,82	13,64
24	K	E105063000	Spojka 63	ks	4,000	9,68	38,72
25	M	E120063000	Koleno 63	ks	8,000	9,35	74,80
26	M	100-200	Potrubie HDPE 100 PE 50x3,0 PN 10	m	200,000	2,20	440,00
27	K	E120050000	Koleno 50	ks	4,000	7,59	30,36
28	K	E120063000	Koleno 63	ks	2,000	9,35	18,70
29	K	E120063000	Koleno 63	ks	2,000	9,35	18,70
30	K	E125063200	Prechodové koleno 63x2" vnúť	ks	1,000	7,59	7,59
31	K	FLX54-598-1	Postřikovač FLEX800 6/4" celokr. ACME AC cievka	ks	3,000	550,00	1 650,00
32	K	FLX55-558-1	Postřikovač FLEX800 6/4" nast. ACME AC cievka	ks	4,000	550,00	2 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	FLX55-598-1	Postrekovač. FLEX800 6/4" nast. ACME AC cievka	ks	6,000	550,00	3 300,00
34	K	GZ1M14	Istič motorový 6,3 - 10 A, 400 V	ks	1,000	44,00	44,00
35	K	LC1K0910B7	Stykač pre spínanie čerpadla 9 A	ks	1,000	16,50	16,50
36	K	MAVE 2HH2	Ovládacia skrinka 230V IP55, zaťaženie 16A	ks	1,000	44,00	44,00
37	K	MAVE 2HH2.1	MAVE 2HH2, 230 V	ks	1,000	55,00	55,00
38	K	MAVE15	Ponorná sonda dvojité 15 + 5 m	ks	1,000	22,00	22,00
39	K	MAVE60	Ponorná sonda dvojité 60 + 5 m	ks	1,000	55,00	55,00
40	K	MKVMF20	Guľový uzáver 2" von x vnu	ks	2,000	49,50	99,00
41	K	MSP63200	Mosadzný prechodový kus 63 x 2" vonk.	ks	1,000	12,10	12,10
42	K	MSP63200	Mosadzný prechodový kus 63 x 2" vonk.	ks	3,000	12,10	36,30
43	K	MSR20	Mosadzné šróbenie 2"	ks	1,000	37,60	37,60
44	K	MV20	Mosadzná spojka 2" vonk.	ks	1,000	16,50	16,50
45	K	MVR2064	Mosadzná spojka redukovaná 2" x 6/4" von	ks	4,000	12,10	48,40
46	K	MZV20	Mosadzný spätný ventil 2" vnút	ks	1,000	42,90	42,90
47	K	MZV20	Mosadzný spätný ventil 2" vnút	ks	1,000	42,90	42,90
48	K	P220-23-56	Elektromagnetický ventil P-220, 6/4" vnútorný závit, cievka AC-24 V, s reguláciou prietoku, pracovný tlak do 16 bar	ks	4,000	170,50	682,00
49	K	Pol10	Montáž riadiacej jednotky vrátane jej nastavenia	ks	1,000	110,00	110,00
50	K	Pol11	Montáž čidla zrážok	ks	1,000	33,00	33,00
51	K	Pol12	Montáž a nastavenie postrekovače TORO FLEX 800	ks	13,000	33,00	429,00
52	K	Pol13	Montáž a nastavenie postrekovače TORO T7	ks	8,000	11,00	88,00
53	K	Pol14	Montáž elektromagnetického ventilu	ks	4,000	49,50	198,00
54	K	Pol15	Montáž rychloprípojného ventilu vrátane šachty	ks	1,000	22,00	22,00
55	K	Pol16	Montáž filtra	ks	1,000	55,00	55,00
56	K	Pol17	Montáž čerpadla	ks	2,000	220,00	440,00
57	K	Pol2	Spájkovanie a kompletácia	súb.	1,000	275,00	275,00
58	K	Pol3	Ostatné tvarovky - spojky, redukcie, prechodky	súb.	1,000	550,00	550,00
59	K	Pol4	Náradie pre nastavenie postrekovačov - univerzálny kľúč pre manálne spúšťanie	súb.	1,000	220,00	220,00
60	K	Pol5	PUMPA black line 50BLV21.5F 230V 1,5kW, kalové čerpadlo s plavákom, obežné koleso Vortex, priechodnosť 35mm, kábel 8m	ks	1,000	363,00	363,00
61	K	Pol6	Kabel CYKY 3x2,5 mm2	m	50,000	0,99	49,50
62	K	Pol7	Sedlový ventil 2" priamy vnútorný	ks	1,000	44,00	44,00
63	K	Pol8	Pokládka potrubia	m	900,000	2,20	1 980,00
64	K	Pol9	Pokládka káblov	m	2 150,000	0,55	1 182,50
65	K	S161050100SS	Navrtávacia obj. so sp. krúžkom a plochým tes. a nerez. šróbmi 50x1" PN16	ks	4,000	4,40	17,60
66	K	S161063100SS	Navrtávacia obj. so sp. krúžkom a plochým tes. a nerez. šróbmi 63x1" PN16	ks	1,000	5,50	5,50
67	K	S161063112SS	Navrtávacia obj. so sp. krúžkom a plochým tesnením. a nerez. šróbmi 63x6/4" PN16	ks	14,000	5,50	77,00
68	K	SKL000326318	Svorkovnica Acidur vlhkovzdorná	m	1,000	3,85	3,85
69	K	SZ15	Silónový popruh 15 m	ks	1,000	13,20	13,20
70	K	SZ15	Silónový popruh 15 m	ks	1,000	13,20	13,20
71	K	T7P-52	Postrekovač T7P, nastaviteľný, súčasťou postrekovača je sada trysiek, so spätným ventilom, závit BSP	ks	8,000	88,00	704,00
72	K	TMC-424E-ID-50H	Riadiaca jednotka TMC-424 pro 4-24 sekcií, umiestnenie v interiéri, ovládacie napätie AC-24 V, súčasťou je transformátor 220 V	ks	1,000	418,00	418,00
73	K	TRS	Čidlo zrážok, kábel 8 m	ks	1,000	44,00	44,00
74	K	TSJ-10B-12-3-10B	Kĺbová prípojka 1" závit BSP x BSP, dĺžka 30,5 cm	ks	8,000	47,30	378,40
75	K	TSJ-10B-12-3-10QC	Kĺbová prípojka 1" závit BSP x BSP, dĺžka 30,5 cm, kovový závit pre pripojenie 1" mosadzného hydrantu	ks	1,000	47,30	47,30
76	K	TSJ-15B-12-3-15A	Kĺbová prípojka 6/4" závit ACME x BSP, dĺžka 30,5 cm	ks	13,000	77,00	1 001,00
77	K	TSM-8	Modul- rozšírenie riadiacej jednotky TMC o 8 staníc	ks	2,000	154,00	308,00
78	K	TVB-10RND	Ventilová šachta veľká záťažová- priem. 32 cm	ks	2,000	33,00	66,00
79	K	TVB-1217-12	Ventilová šachta záťažová 50x36x30 cm	ks	4,000	77,00	308,00
80	K	WS-N64	Vsuvka 6/4" von	ks	8,000	7,48	59,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	K	ZB00012273	Chladiaci plášť Joval PVC 4/4 D125 do 4 Kw	ks	1,000	308,00	308,00
82	K	ZB00032597	Kábel H07 BB-F 4G2,5	m	55,000	2,09	114,95

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

**SO.05 N - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.05 -
neoprávnené výdavky**

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

Ocú Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 196,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	11 196,50	20,00%	2 239,30

Cena s DPH

v EUR

13 435,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.05 N - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.05 - neoprávnené výdavky

Miesto:

Radošina

Dátum:

02.10.2024

Objednávateľ:

Ocú Radošina

Projektant:

Ing. Ján Látečka

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							11 196,50
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 196,50
D	1		Zemné práce				732,23
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	12,750	1,13	14,41
	W		85*0,15		12,750		
2	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	15,300	1,13	17,29
	W		76,5*0,2		15,300		
3	K	171101101.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	14,000	1,81	25,34
	W		14		14,000		
4	K	180401212.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	m2	80,000	0,55	44,00
	W		80		80,000		
5	M	005720001500.S	Ošivá tráv - výber trávových semien	kg	2,472	11,00	27,19
	W		80*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		2,472		
6	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	80,000	3,30	264,00
	W		80		80,000		
7	K	182301123.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.nad 150 do 200 mm	m2	85,000	4,00	340,00
D	2		Zakladanie				20,66
26	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	76,500	0,27	20,66
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 341,97
8	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého fr. 8-16 mm	m2	76,500	5,80	443,70
9	K	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého fr. 4-8 mm	m2	76,500	5,80	443,70
10	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého fr. 8-16 mm	m2	4,000	5,80	23,20
11	K	451579777.S	Príplatok z.k.d'. 10mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100mm z kameniva ťaženého fr. 8-16	m2	382,500	0,58	221,85
	W		76,5*5		382,500		
12	K	465210112.S	Schody z lomového kameňa, pre dlažbu na sucho so zaliatím škár maltou, hr. kameňa 250 mm	m2	4,000	52,38	209,52
D	5		Komunikácie				3 841,91
13	K	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	76,500	18,00	1 377,00
14	M	592460002600	Dlažba betónová PREMAC GRANIKO, rozmer 140x140x60 mm, hnedá	m2	78,030	30,58	2 366,16
	W		76,5*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		78,030		
15	K	596911391.S	Dopíľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm	m	18,400	4,28	78,75
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 286,20
16	K	916531112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	48,800	8,00	390,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	M	592170001600	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, hnedá	ks	49,288	2,20	108,43
	W		48,8*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		49,288		
18	K	936104211.S	Osadenie odpadkového koša do betonovej pätky	ks	2,000	17,31	34,62
19	M	553560004600	Kôš odpadkový DIAGONAL DG160b, 55 l, štvorcový pôdorys, oceľová kostra opláštená drevenými lamelami z borovicového dreva, výšky 785 mm	ks	2,000	350,00	700,00
20	K	936124121.S	Osadenie parkovej lavičky so zabetonovaním nôh	ks	5,000	28,95	144,75
21	M	553560002600.S	Lavička parková s operadlom a opierkami pod ruky, oceľová konštrukcia, sedadlo a operadlo z tropického dreva, dĺžky 1505 mm	ks	5,000	580,00	2 900,00
22	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,400	20,00	8,00
	D	99	Presun hmôt HSV				973,53
23	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	58,646	10,40	609,92
24	K	998223094.S	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	58,646	1,20	70,38
25	K	998223095.S	Príplatok (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	293,230	1,00	293,23
	W		58,646*5		293,230		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.05 O - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.05 - oprávnené výdavky

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

Ocú Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 599,25

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	6 599,25	20,00%	1 319,85

Cena s DPH

v EUR

7 919,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.05 O - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.05 - oprávnené výdavky

Miesto: Radošina
 Objednávateľ: Ocú Radošina
 Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
 Projektant: Ing. Ján Látečka
 Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							6 599,25
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 599,25
D	1		Zemné práce				6 022,89
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	5,850	1,13	6,61
	W		39*0,15		5,850		
2	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	15,000	8,79	131,85
3	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	15,000	1,20	18,00
4	K	122201401.S	Výkop v zemníku na suchu v hornine 3, do 100 m3	m3	7,000	5,25	36,75
	W		22-15		7,000		
5	K	122201409.S	Priplatok k cenám za lepivosť výkopu v zemníkoch na suchu v hornine 3	m3	7,000	1,20	8,40
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	7,000	7,30	51,10
	W		7 "zemina do násypu"		7,000		
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	33,900	7,30	247,47
	W		18,6+15,3 "odhumusovanie odvoz na skládku"		33,900		
41	K	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	339,000	0,87	294,93
	W		33,9*10		339,000		
8	K	171101101.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	8,000	1,81	14,48
	W		8		8,000		
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	48,138	22,00	1 059,04
	W		33,9*1,42		48,138		
10	K	180401211.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	54,000	0,55	29,70
11	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	1,669	11,00	18,36
	W		54*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		1,669		
12	K	180401212.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	m2	45,000	1,10	49,50
	W		45		45,000		
13	M	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	1,391	11,00	15,30
	W		45*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		1,391		
14	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	54,000	1,10	59,40
15	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	45,000	1,10	49,50
	W		45		45,000		
16	K	183101221.S	Híbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0, 40 do 1,00 m3	ks	2,000	66,00	132,00
17	K	183102212.S	Híbenie jamiek pre výsadbu v hornine 1 až 4 s výmenou pôdy do 50% na svahu 1:5-1:2 objemu nad 0, 01 do 0,02 m3	ks	50,000	3,30	165,00
18	K	183204112.S	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami trvaliek	ks	380,000	1,10	418,00
19	K	183204129.S	Priplatok k cene za výsadbu na skalky alebo do múrikov	ks	380,000	1,10	418,00
20	K	184102121.S	Výsadba dreviny s balom na svahu nad 1:5 do 1:2, pri priemere balu nad 100 do 200 mm	ks	20,000	5,50	110,00
21	K	184102122.S	Výsadba dreviny s balom na svahu nad 1:5 do 1:2, pri priemere balu nad 200 do 300 mm	ks	30,000	8,80	264,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	184201111.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1,8 m	ks	2,000	44,00	88,00
23	M	02653000400.S	Krik listnatý Nátržník krovitý - <i>Potentilla fruticosa</i> , dekoratívny kvetom	ks	7,000	4,40	30,80
24	M	026530001500	Krik listnatý Tavoľník van Houtteov - <i>Spiraea x vanhouttei</i> , dekoratívny kvetom	ks	7,000	4,40	30,80
25	M	026530001200	Krik listnatý Tavoľník japonský - <i>Spiraea japonica Golden Princes</i> , dekoratívny kvetom	ks	7,000	4,40	30,80
26	M	026560005600.S	Čerešňa - odroda bežná	ks	2,000	27,50	55,00
27	M	026530001400	Krik listnatý Tavoľník nipónsky - <i>Spiraea nipponica Snowmound</i> , dekoratívny kvetom	ks	7,000	4,40	30,80
28	M	026510000600.S	Krik listnatý Dráč Thunbergov - <i>Berberis thunbergii</i> , dekoratívny listom	ks	7,000	4,40	30,80
29	M	026510001000.S	Krik listnatý Krušpán vždy zelený - <i>Buxus sempervirens</i> , dekoratívny listom	ks	3,000	5,50	16,50
30	M	026510001700.S	Krik listnatý Bršlen fortuneov - <i>Euonymus fortunei</i> , dekoratívny listom	ks	5,000	4,40	22,00
31	K	60	Vodné rastliny do močiarnej a plytkej zóny	ks	380,000	5,50	2 090,00
	D	4	Vodorovné konštrukcie				172,37
32	K	461211711.S	Pätka z lomového kameňa lomársky upraveného pre dlažbu murovanú na sucho bez výplne škár	m3	0,088	165,00	14,52
	W		9,8*0,03*0,3		0,088		
33	K	464571123.S	Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z kameniva ťaženého hrubého, zrnitosti od 16-63 do 32-63 mm drveného	m3	1,155	110,00	127,05
	W		10,5*0,1*1,1		1,155		
34	M	026520000600.S	Krik listnatý stálozelený Skalník stlačený/damerov/rozprestretý/vrbolistý	ks	4,000	4,40	17,60
35	M	026520002000.S	Krik listnatý stálozelený Zemolez lesklý - <i>Lonicera nitida</i>	ks	3,000	4,40	13,20
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				378,80
36	K	934956123.S	Drevené hradičlá šírky 150 mm bez náteru z dubového dreva hr. 40 mm	m2	2,400	128,96	309,50
	W		0,4*6		2,400		
37	M	605520000100.S	Hranoly z tvrdého reziva (dub) neopracované omietané akosť I	m3	0,072	962,48	69,30
	W		6*1,2*0,10*0,1		0,072		
	D	99	Presun hmôt HSV				25,19
38	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1,517	10,40	15,78
39	K	998223094.S	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	1,517	1,20	1,82
40	K	998223095.S	Príplatok (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	7,585	1,00	7,59
	W		1,517*5		7,585		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.06 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.06

JKSO:

Miesto: Radošina

KS:

Dátum: 02.10.2024

Objednávateľ:

OcÚ Radošina

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

IČO:

36 225 746

IČ DPH:

SK2021395937

Projektant:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Látečka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 602,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	9 602,92	20,00%	1 920,58

Cena s DPH

v EUR

11 523,50

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina

Objekt:

SO.06 - Vodozádržné opatrenia v centre obce Radošina SO.06

Miesto: Radošina
 Objednávateľ: OcÚ Radošina
 Zhotoviteľ: Kreditstav, a.s., Rastislavova 1, 921 01 Piešťany

Dátum: 02.10.2024
 Projektant: Ing. Ján Látečka
 Spracovateľ: Ing. Ján Látečka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							9 602,92
D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 602,92
D	1		Zemné práce				7 302,67
1	K	180401211.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	77,000	0,55	42,35
2	M	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,379	8,00	19,03
	W		77*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		2,379		
3	K	181006115.S	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia v rovine a v sklone do 1:5, pri hr. vrstvy nad 0,30 do 0,40 m	m2	159,000	3,85	612,15
4	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	61,056	18,70	1 141,75
	W		159*0,4*0,96		61,056		
5	K	183101113.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,02 do 0,05 m3	ks	400,000	3,85	1 540,00
6	K	183101121.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,40 do 1,00 m3	ks	7,000	65,00	455,00
7	M	103110000200.S	Rašelina záhradná kompostová tr. 2, balenie 40 l	ks	7,000	3,30	23,10
8	M	055410000100.S	Mulčovacia kôra	l	210,000	0,11	23,10
	W		7*30		210,000		
9	K	183204112.S	Výsadba rastlín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami trvaliek	ks	400,000	1,65	660,00
10	K	184102115.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 500 do 600 mm	ks	7,000	17,60	123,20
11	M	13	Ostrevka dlhosteblá	ks	400,000	2,20	880,00
12	M	605440000800.S	Kolík drevený z červeného smreku, triedy 3A STN 480055, sušené 14±2%, bez defektov, hniloby, hrčí	m	98,000	2,53	247,94
	W		7*3,5*4		98,000		
13	M	14	AquaMax rezervoár 3 mm, rolka 20 m	ks	7,000	71,50	500,50
14	K	185802111.S	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 rašelinou	t	0,105	220,00	23,10
	W		7*0,015		0,105		
15	M	8	Hloh Lavallov 300 - 350 cm	ks	7,000	132,00	924,00
16	K	185804312.S	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2	m3	1,590	55,00	87,45
	W		159*0,01		1,590		
D	4		Vodorovné konštrukcie				69,25
17	K	451971111.S	Položenie podkladovej vrstvy z geotextílie s prekrytím pásov 150 mm a uchytením sponami z betónovej ocele a za plôtkami klínmi	m2	3,938	2,20	8,66
	W		0,75*0,75*7		3,938		
18	M	673110000200.S	Tkanina jutová z prírodných materiálov - hessian, 211 g/m2, šírky 1,14 m	m	4,017	5,50	22,09
	W		3,938*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		4,017		
19	M	18	Chránička TreeProtector - zelená	ks	7,000	5,50	38,50
D	99		Presun hmôt HSV				2 231,00
20	K	998231311.S	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	61,460	36,30	2 231,00