

Faktúra

119/2024

STAVREAL-SLOVAKIA s.r.o.
Dubská cesta 2648
024 01 Kysucké Nové Mesto

19.12.2024

Variabilný symbol
1192024

Konštantný symbol
0308

Spôsob úhrady
Prevodný príkaz

Objednávka
Spôsob dodania

ZoD č. 2/2024 zo dňa 13.10.2024
Osobný odber

IČO: 36405043
DIČ: 2020133819
IČ DPH: SK2020133819

Dodacia adresa :

Obec Rudina
Rudina 442
023 31

Bankový účet 1737620153/0200
IBAN: SK950200000001737620153

Banka VÚB, a.s.
pobočka Kysucké Nové Mesto

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, spis.zn.:Sro 13525/L

Odberateľ : Obec Rudina
Rudina 442
023 31

Dátum vyhotovenia	Dátum vzniku daňovej povinnosti	Dátum splatnosti
6. 12. 2024	6. 12. 2024	20. 12. 2024

IČO: 00314251
DIČ: 2020553227

Faktúrujeme Vám za vykonané práce a dodávky, podľa súpisu prác, na základe zmluvy o dielo č. 2/2024 zo dňa 23.10.2024 " Úprava autobusovej zástavky na ceste III/2095 v km 2,800", cenu v súlade so znením zákona č. 18/96 Z.z. dohodou vo výške:

#	Kód	Názov a popis	Množstvo	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Spolu bez DPH
1	#107	Vykonané práce a dodávky	1 súb	35 544,10	20%	42 652,92	35 544,10

Rekapitulácia	
Spolu bez DPH	35 544,10 €
DPH 20% zo základu 35 544,10 €	7 108,82 €
Spolu s DPH	42 652,92 €



Moravčík Peter
0907836762

Vyhotovil



Prevzal

Suma k úhrade

42 652,92 €

Ďakujeme vám za vašu objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

Súpis vykonaných prác a dodávok

Stavba:

ÚPRAVA AUTOBUSOVEJ ZASTÁVKY NA CESTE III/2095 V km 2,800

Miesto: k.ú. Rudinka, okres Kysucké Nové Mesto

Dátum: 09.12.2024

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant: ZNAČKY, s.r.o.

Zhotoviteľ: Stavreal-Slovakia,s.r.o., Dubská cesta 2648, Kysucké Nové Mesto

Spracovateľ: Peter Moravčík

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

Náklady z rozpočtu

35 544,104

D HSV Práce a dodávky HSV

22 694,104

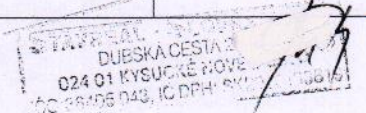
D 1 Zemné práce

3 957,392

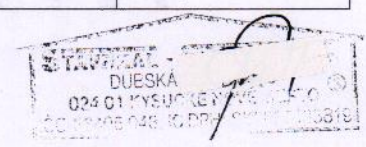
1	K	113107123.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m2	10,000	21,500	215,000
	W		"búranie vozovky - asfaltový kryt+ konštrukčné vrstvy" 10		10,000		
	W		Súčet		10,000		
2	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	10,000	12,200	122,000
	W		"búranie vozovky - asfaltový kryt+ konštrukčné vrstvy" 10		10,000		
	W		Súčet		10,000		
3	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	17,000	1,200	20,400
	W		"odhumusovanie hr. 10 mm " 17		17,000		
	W		Súčet		17,000		
4	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	33,000	14,400	475,200
	W		"výkop - cesta + uloženie potrubia + vsak" 33		33,000		
	W		Súčet		33,000		
5	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	9,900	1,100	10,890
	W		33*0,3 'Prepočítané koeficientom množstva		9,900		
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	6,000	5,100	30,600
	W		"paženie do 2,0 m" 6		6,000		
	W		Súčet		6,000		
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	6,000	3,200	19,200
	W		"odstránenie paženia" 6		6,000		
	W		Súčet		6,000		
	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	36,000	5,100	183,600
	W		"Premiestnenie výkopku"				
	W		"výkop - cesta + uloženie potrubia + vsak" 33-"zásyp/násyp potrubia"6		27,000		
	W		"odhumusovanie hr. 10 mm " 17-"zahumusovanie + hydrosev" 8		9,000		
	W		Súčet		36,000		
9	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	612,000	0,520	318,240
	W		36*17 'Prepočítané koeficientom množstva		612,000		
10	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	36,000	9,400	338,400
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	36,000	0,800	28,800
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	57,600	28,000	1 612,800
	W		36*1,6 'Prepočítané koeficientom množstva		57,600		
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,050	4,500	18,225
	W		"štrkodrvina fr. max 63" 3*(2-0,15-0,5)		4,050		
	W		Súčet		4,050		
14	M	583310004200.S	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm	m3	7 655	18,000	137,790
	W		4,05*1,89 'Prepočítané koeficientom množstva		7 655		
15	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín bez prehodenia sypaniny	m3	1,500	21,200	31,800
	W		"štrkodrvina fr. max 63" 3*0,5		1,500		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		1,500		
16	M	583410003100.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-63 mm	t	2,835	27,300	77,396
	W		1,5*1,89 'Prepočítané koeficientom množstva		2,835		
17	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	191,000	0,500	95,500
	W		"úprava podložia na pláni Edef= 60 Mpa" 78		78,000		
	W		"úprava podložia na pláni Edef= 45 Mpa" 113		113,000		
	W		Súčet		191,000		
18	K	181301101.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	80,000	1,700	136,000
	W		"zahumusovanie + hydroosev" 8/0,1		80,000		
	W		Súčet		80,000		
19	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na ornice	m2	80,000	0,850	68,000
	W		"zahumusovanie + hydroosev" 8/0,1		80,000		
	W		Súčet		80,000		
20	M	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,472	7,100	17,551
	W		80*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		2,472		
	D	2	Zakladanie				652,500
21	K	271533001.S	Násyp pod konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	9,000	72,500	652,500
	W		"Násyp" 9		9,000		
	W		Súčet		9,000		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				29,160
22	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,450	64,800	29,160
	W		"pieskové lôžko" 3*0,15		0,450		
	W		Súčet		0,450		
	D	5	Komunikácie				10 856,728
23	K	564801111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm	m2	166,000	1,700	282,200
	W		"V mieste chodníka"				
	W		"drvené kamenivo ŠD, Gc; hr. 30 mm" 98		98,000		
	W		"3"				
	W		"drvené kamenivo ŠD, Gc; hr. 30 mm" 68		68,000		
	W		Súčet		166,000		
24	K	564831111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	108,000	5,400	583,200
	W		"V mieste chodníka"				
	W		"štrkdrvina ŠD 31,5; Gc; hr. 100 mm - rezerva kvôli svahovému stupňu 10%" 108		108,000		
	W		Súčet		108,000		
25	K	564861111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	226,000	8,200	1 853,200
	W		"V mieste chodníka"				
	W		"štrkdrvina ŠD 45; Gc; hr. 200 mm - rezerva kvôli svahovému stupňu 15%" 113		113,000		
	W		"3"				
	W		"štrkdrvina ŠD 45; Gc; hr. 200 mm - rezerva kvôli svahovému stupňu 15%" 113		113,000		
	W		Súčet		226,000		
26	K	564952111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	68,000	12,000	816,000
	W		"3"				
	W		"mechanicky spevnené kamenivo MSK; 31,5 GB; hr. 150 mm" 68		68,000		
	W		Súčet		68,000		
27	K	567124115.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 150 mm	m2	10,000	23,000	230,000
	W		"V mieste doasfaltovania"				
	W		"Betón C 25/30 XF2 (SK)-Cl 0,4; hr. 150 mm" 10		10,000		
	W		Súčet		10,000		
28	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	m2	10,000	0,400	4,000
	W		"V mieste doasfaltovania"				
	W		"Spojovací postrek 0,5 kg/ m2, PSE-M" 10		10,000		
	W		Súčet		10,000		
29	K	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v hrúbke 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr.	m2	10,000	16,200	162,000
	W		"V mieste doasfaltovania"				
	W		"Asfaltový betón AC 11;O; hr. 5"		10,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		Súčet		10,000		
30	K	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm	m2	10,000	21,400	214,000
	WV		"V mieste doasfaltovania"				
	WV		"Asfaltový betón AC22L; CA 35/50; I; hr. 70 mm" 10		10,000		
	WV		Súčet		10,000		
31	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	98,000	16,800	1 646,400
	WV		"V mieste chodníka"				
	WV		"Betónové dlažobné tvarovky hr. 60 mm" 98		98,000		
	WV		Súčet		98,000		
32	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	99,960	14,800	1 479,408
	WV		98*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		99,960		
33	K	596911243.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 100 mm pre peších do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	68,000	20,100	1 366,800
	WV		"3"				
	WV		"Betónové dlažobné tvarovky hr. 100 mm" 68		68,000		
	WV		Súčet		68,000		
34	M	592460009000.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x100 mm, prírodná	m2	69,360	32,000	2 219,520
	WV		68*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		69,360		
	D	8	Rúrové vedenie				427,181
35	K	871355524.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 8 DN 200	m	3,500	23,000	80,500
	WV		"potrubie PVC DN 200" 3,5		3,500		
	WV		Súčet		3,500		
36	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	3,500	2,200	7,700
	WV		"skúška tesnosti pre DN 160, DN 200" 3,5		3,500		
	WV		Súčet		3,500		
37	K	899202111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	ks	1,000	31,500	31,500
	WV		"mreža liatinová s rámom D 400" 1		1,000		
	WV		Súčet		1,000		
38	M	552410002900.S	Mreža liatinová 620x420 mm so závesmi, uzamykateľná, d=600 mm, tr. zaťaženia D400	ks	1,000	245,500	245,500
39	M	552420026700.S	Bahenný kôš galvanizovaný typ B1 pre mrežu D 400 (DN 425)	ks	1,000	59,181	59,181
40	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	3,500	0,800	2,800
	WV		"označenie potrubia" 3,5		3,500		
	WV		Súčet		3,500		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 130,726
41	K	914812211.S	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	12,000	2,000	24,000
	WV		"DOPRAVNÉ ZNAČENIE - dočasné"				
	WV		"114-10" 1		1,000		
	WV		"114-20" 1		1,000		
	WV		"131" 4		4,000		
	WV		"253-30" 2		2,000		
	WV		"254" 2		2,000		
	WV		"503-10" 1		1,000		
	WV		"503-20" 1		1,000		
	WV		Súčet		12,000		
42	M	404410211400.S	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	ks	0,120	90,000	10,800
	WV		12*0,01 "Prepočítané koeficientom množstva"		0,120		
43	K	915711412.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou vodiacich čiar súvislých šírky 250 mm biela retroreflexná	m	33,000	1,200	39,600
	WV		"VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE"				
	WV		"601" 33		33,000		
	WV		Súčet		33,000		
44	K	915721212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod. biela retroreflexná	m	15,000	12,500	187,500
	WV		"VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE"				
	WV		"610" 12		12,000		
	WV		"650 - 50" 3		3,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		Súčet		15,000		
45	K	915912211.S	Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	ks	10,000	0,800	8,000
	WV		"DOPRAVNÉ ZNAČENIE - dočasné"				
	WV		"702 šráfové" 10		10,000		
	WV		Súčet		10,000		
46	M	404450006000.S	Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4, rozmer 330x1100 mm, obojstranná, plastová	ks	0,100	22,000	2,200
	WV		10*0,01 'Prepočítané koeficientom množstva		0,100		
47	K	916362113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	75,000	13,800	1 035,000
	WV		"Cestný obrubník so skosením s betónovým lôžkom C 25/30" 38		38,000		
	WV		"Cestný obrubník bez skosenia s betónovým lôžkom C 25/30" 37		37,000		
	WV		Súčet		75,000		
48	M	592170003800.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný	ks	38,380	9,400	360,772
	WV		38*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		38,380		
49	M	592170000900.S	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	37,370	7,500	280,275
	WV		37*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		37,370		
50	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	66,000	6,700	442,200
	WV		"Záhradný obrubník s betónovým lôžkom C 25/30" 66		66,000		
	WV		Súčet		66,000		
51	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	66,660	2,500	166,650
	WV		66*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		66,660		
52	K	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	12,780	141,500	1 808,370
	WV		"Cestný obrubník so skosením s betónovým lôžkom C 25/30" 38*0,1		3,800		
	WV		"Cestný obrubník bez skosenia s betónovým lôžkom C 25/30" 37*0,1		3,700		
	WV		"Záhradný obrubník s betónovým lôžkom C 25/30" 66*0,08		5,280		
	WV		Súčet		12,780		
53	K	919726512.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 25 mm	m	38,000	6,200	235,600
	WV		"asfaltová modifikovaná zálievka+ predtesnenie" 38		38,000		
	WV		Súčet		38,000		
54	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	38,000	7,100	269,800
	WV		"rezanie asfaltu" 38		38,000		
	WV		Súčet		38,000		
55	K	966006211.S	Odstánenie (demontáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpov, stĺpikov alebo konzol, -0,00400t	ks	1,000	2,500	2,500
	WV		"odstránenie zvislého dopravného značenia" 1		1,000		
	WV		Súčet		1,000		
56	K	966006211.S.R	Presun zvislej dopravnej značky, komplet	ks	1,000	40,000	40,000
	WV		"presunutie zvislého dopravného značenia" 1		1,000		
	WV		Súčet		1,000		
57	K	966812211.S	Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	12,000	0,500	6,000
58	K	966822211.S	Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	ks	10,000	0,384	3,840
59	K	979082212.S	Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	7,754	11,000	85,294
60	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	7,754	2,000	15,508
61	K	979082219.S	Príplatek k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	131,818	0,400	52,727
	WV		7,754*17 'Prepočítané koeficientom množstva		131,818		
62	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	7,754	5,000	38,770
63	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné			80,000	320,320
	WV		7,754*3,75		4,004		
	WV		Súčet		4,004		
64	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné			100,000	375,000



STAVEBNÝ ÚRAD - STAVEBNÝ DOZORCA
DUBSKÁ CESTA 10
024 01 KYŠUPĽANY

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500" 10*0,375		3,750		
	W		Súčet		3,750		
65	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	2,000	160,000	320,000
	D	99	Presun hmôt HSV				640,417
66	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	278,442	2,300	640,417
	D	OST	Ostatné				12 450,000
67	K	001	Autobusová zastávka	kpl	1,000	7 100,000	7 100,000
	W		"umiestnenie autobusovej zástavky" 1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
68	K	002	Stojan na bicykel - betónový	kpl	1,000	900,000	900,000
	W		"stojan na bicykel" 1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
69	K	003	Solárne svetlo - 3 ks	kpl	1,000	3 600,000	3 600,000
	W		"solárne svetlo , 3ks" 1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
70	K	004	Odpadkový kôš	kpl	1,000	300,000	300,000
	W		"odpadkový kôš" 1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
71	K	991	Demontáž existujúcej autobusovej zástavky	kpl	1,000	550,000	550,000
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				400,000
72	K	000900023.S	Vplyv územia - územie so sťažnými výrobnými podmienkami čistenie komunikácií	eur	1,000	400,000	400,000

