

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 11/2019
Stavba: Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

JKSO:
Miesto: Obec Ďanová

KS:
Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:
Obec Ďanová

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

IČO: 51110695
IČ DPH: SK2120594388

Projektant:
Bc. Róbert Malec

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Bc. Róbert Malec

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **285 798,65**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	285 798,65	57 159,73

Cena s DPH **342 958,38**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



Handwritten signature of Róbert Malec

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 11/2019

Stavba: Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Miesto: Obec Ďanová

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ: Obec Ďanová

Projektant: Bc. Róbert Malec

Zhotoviteľ: PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ: Bc. Róbert Malec

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		285 798,65	342 958,38
SO-01	Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou	99 643,74	119 572,49
SO-01-1	Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou	96 876,74	116 252,09
SO-01.2	Dočasné dopravné značenie	2 767,00	3 320,40
SO-02	Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody	130 980,81	157 176,97
SO-02.1	Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody	110 784,74	132 941,69
SO-02.2	Elektroinštalácia	549,17	659,00
SO-02.3	Automatický zavlažovací systém	19 646,90	23 576,28
SO-03	Budovanie bioretenčných systémov na zadržiavanie zrážkovej vody	49 374,10	59 248,92
ZS	Zariadenie staveniska	5 800,00	6 960,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01-1 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

JKSO:

Miesto: Obec Ďanová

KS:

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

IČO:

51110695

IČ DPH:

SK2120594388

Projektant:

Ing. Pavol Pólya

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Janák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

96 876,74

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

96 876,74

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

19 375,35

Cena s DPH

v EUR

116 252,09

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

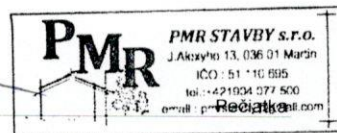
Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01-1 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Miesto: Obec Ďanová

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ: Obec Ďanová

Projektant: Ing. Pavol Pólya

Zhotoviteľ: PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ: Ing. Janák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

96 876,74

HSV - Práce a dodávky HSV

95 627,24

1 - Zemné práce

5 760,15

2 - Zakladanie

2 462,39

5 - Komunikácie

61 132,56

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

23 979,41

99 - Presun hmôt HSV

2 292,73

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

1 249,50

VRN03 - Geodetické práce

1 249,50

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01-1 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Miesto: Obec Ďanová
 Objednávateľ: Obec Ďanová
 Zhotoviteľ: PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Dátum: 11, 2019
 Projektant: Ing. Pavol Pólya
 Spracovateľ: Ing. Janák

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							96 876,74
D	HSV		Práce a dodávky HSV				95 627,24
D	1		Zemné práce				5 760,15
1	K	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	125,860	2,89	363,74
2	K	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	612,860	2,52	1 544,41
3	K	113307224	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva, hr. 300 do 400mm, -0,56000t	m2	928,620	1,58	1 467,22
4	K	113307231	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	315,760	3,60	1 136,74
5	K	180402111	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	928,700	0,30	278,61
6	M	0057211200	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	28,697	5,95	170,75
7	K	181301101	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	928,700	0,86	798,68
D	2		Zakladanie				0 2 462,39
8	K	289971213	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 6 do 8,5 m	m2	928,700	0,30	278,61
9	M	693110001200	Geotextília polypropylénová Tatratex GTX N PP 300, šírka 1,27; 1,75-3,5 m, dĺžka 20-60; 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná, MIVA	m2	947,274	0,77	729,40
10	K	289971711	Jemné pletivo	m2	812,500	1,79	1 454,38
D	5		Komunikácie				0 61 132,56
11	K	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	116,200	7,14	829,67
12	K	564782111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	812,500	10,00	8 125,00
13	K	564811111	Podklad zo zmesi štrkodrviny a ornice s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	812,500	3,27	2 656,88
14	K	56482111.9	Podklad z piesku, po zhutnení hr. 80 mm	m2	116,200	1,90	220,78
15	K	596912211	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvární hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy do 50 m2	m2	812,500	10,12	8 222,50
16	M	592460013500	AS-TTE rošty, hr. 80 mm	m2	828,750	46,80	38 785,50
17	K	596913113	Kladenie dlažby z plastových vegetačných tvární plochy nad 100 m2	m2	116,200	7,74	899,39
18	M	2845200004.9	Zatrávňovací panel GUTTAGARDEN 500x500x62	ks	477,000	2,92	1 392,84
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0 23 979,41
19	K	917511131	Osadenie obruby plastovej	m	93,000	3,81	354,33
20	M	553505001.9	Plastová obruba, výška 60 mm, dl. 1 m	m	93,000	2,26	210,18
21	K	917862112	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	270,000	11,90	3 213,00
22	M	5921954540	Obrubník PREMAC cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	273,000	4,40	1 201,20
23	K	961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	2,877	41,65	119,83
24	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1 019,015	2,00	2 038,03
25	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	9 171,135	0,30	2 751,34
	WV		1019,015*9 'Přepočítané koeficientom množstva		9 171,135	0	
26	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1 019,015	1,31	1 334,91
27	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	296,177	10,50	3 109,86
28	K	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	202,785	12,50	2 534,81
29	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	520,027	5,00	2 600,14
30	K	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3 (vrátane pristavenia)	ks	91,000	49,58	4 511,78
D	99		Presun hmôt HSV				0 2 292,73
31	K	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 018,989	2,25	2 292,73
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				0 1 249,50
D	VRN03		Geodetické práce				0 1 249,50
32	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	súb.	1,000	1 249,50	1 249,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01.2 - Dočasné dopravné značenie

JKSO:

Miesto: Obec Ďanová

KS:

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

IČO:

51110695

IČ DPH:

SK2120594388

Projektant:

Ing. Pavol Pólya

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Janák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 767,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
DPH znížená	2 767,00	20,00%	553,40	
Cena s DPH		v EUR		3 320,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01.2 - Dočasné dopravné značenie

Miesto:

Obec Ďanová

Dátum:

11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

Projektant:

Ing. Pavol Pólya

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ:

Ing. Janák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 767,00

HSV - Práce a dodávky HSV

2 767,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 767,00

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-01 - Výmena nepriepustných povrchov za plochy zelene s funkčnou vegetáciou

Časť:

SO-01.2 - Dočasné dopravné značenie

Miesto:

Obec Ďanová

Dátum:

11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

Projektant:

Ing. Pavol Pólya

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ:

Ing. Janák

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

Náklady z rozpočtu

2 767,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 767,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 767,00

1	K	914812211	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	ks	24,000	32,00	768,00
2	M	404410211400	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	ks	0,240	3 200,00	768,00
3	K	915930041	Montáž prenosného smerového vodorovného značenia, s podstavcom	ks	10,000	64,00	640,00
4	M	404450001700	Dopravná smerová doska Z4 obojstranná s výstražným svetlom a gumeným podstavcom	ks	0,100	640,00	64,00
5	K	9159.99.01	Doprava, prenájom a demontáž dopravného značenia	ks	34,000	15,50	527,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Časť:

SO-02.1 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

JKSO:

Miesto: Obec Ďanová

KS:

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

IČO:

51110695

IČ DPH:

SK2120594388

Projektant:

Ing. Miroslav Remiš

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Marek Kovačič

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				110 784,74
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	110 784,74	20,00%	22 156,95	
Cena s DPH		v EUR		132 941,69

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vodozadržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Časť:

SO-02.1 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Miesto:

Obec Ďanová

Dátum:

11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

Projektant:

ing. Miloš Slav

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ:

Ing. Marek Kovačič

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

110 784,74

HSV - Práce a dodávky HSV

105 138,95

1 - Zemné práce

26 909,76

2 - Zakladanie

7 802,76

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

3 661,52

4 - Vodorovné konštrukcie

1 283,70

8 - Rúrové vedenie

64 818,78

99 - Presun hmôt HSV

662,43

PSV - Práce a dodávky PSV

5 348,29

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

79,56

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

1 702,22

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

3 566,51

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

297,50

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Časť:

SO-02.1 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Miesto:

Obec Ďanová

Dátum:

11, 2019

Objednávateľ:

Obec Ďanová

Projektant:

Ing. Miloš

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ:

Ing. Marek Kovačič

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

Náklady z rozpočtu

110 784,74

D HSV

Práce a dodávky HSV

105 138,95

D 1

Zemné práce

26 909,76

1	K	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	538,814	10,80	5 819,19
2	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	464,376	6,01	2 790,90
3	K	132201209	Príplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m ³	1 003,190	0,36	361,15
4	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m ²	890,054	1,43	1 272,78
5	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m ²	890,054	1,07	952,36
6	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 1000 m	m ³	1 003,190	2,98	2 989,51
7	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	1 003,190	4,50	4 514,36
8	K	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	9 028,710	0,17	1 504,79
	vv		1003,19*9 Přečíslené koeficientom množstva		9 028,710	0	
9	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	1 003,190	0,60	601,91
10	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	566,761	3,21	1 819,30
11	K	175101101	Obsyp potrubia	m ³	131,736	11,01	1 450,41
12	M	5833752900.1	Obsyp potrubia 0-4	m ³	131,736	19,64	2 587,30
13	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	409,669	0,60	245,80

D 2

Zakladanie

7 802,76

14	K	212752222	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC, DN 200 mm, SN8, so štrkovým lôžkom v otvorenom výkope	m	5,000	8,33	41,65
15	M	28612001260.1	Rúra plnostenná drenážna, Agrosil 2500 PEHD DN 200, SN 8	m	5,000	17,85	89,25
16	K	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m ³	23,298	7,14	166,35
17	K	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m ³	23,298	116,86	2 722,60
18	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	3,495	1 368,50	4 782,91

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

3 661,52

19	K	386921031	Montáž odlučovača ropných látok alebo lapača tukov železobetónového trojnádržového, hmotnosti jednotlivo do 7 t	ks	1,000	654,50	654,50
20	M	594.019197	Odlučovač ropných látok LO Alfa 15-1ss B	ks	1,000	2 302,65	2 302,65
21	M	594.TC02	Kónus 1000-625/600/90 K,PS	ks	1,000	78,54	78,54
22	M	594.TC03	Poklop liatinový DN600, D400 kN	ks	1,000	121,38	121,38
23	M	594.TC04	Skrúž 1000/500/90 s poplast. stupačkami	ks	1,000	56,23	56,23
24	M	594.TC05	Skrúž 1000/250/90 s poplast. stupačkami	ks	1,000	39,45	39,45
25	M	594.TC06	Vyrovnávací prstenec 625/80/90	ks	1,000	16,07	16,07
26	M	594.TC07	Doprava	ks	1,000	392,70	392,70

D 4

Vodorovné konštrukcie

1 283,70

27	K	451573111.i	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 150 mm	m ³	35,958	35,70	1 283,70
----	---	-------------	---	----------------	--------	-------	----------

D 8

Rúrové vedenie

64 818,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	7,000	0,42	2,94
29	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	7,000	2,25	15,75
30	M	286530020200	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm	ks	7,000	2,76	19,32
31	K	871211004	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	m	7,000	1,19	8,33
32	M	286130033600	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 50x4,6x100 m	m	7,000	3,55	24,85
33	M	286530020300	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 50 mm	ks	7,000	3,81	26,67
34	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	m	13,200	1,55	20,46
35	M	2861100064.01	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4, DN 125, dl. 5 m	ks	2,640	22,49	59,37
36	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 160	m	182,580	1,01	184,41
37	M	28611000990.1	Rúra kanalizačná PVC gravitačná, hladká SN10, DN 160, dl. 5 m	ks	36,516	72,39	2 643,39
38	K	871356006	Montáž kanalizačného PVC potrubia hladkého viacvrstvého DN 200	m	44,220	1,06	46,87
39	M	286110000200.1	Rúra kanalizačná PVC gravitačná, hladká SN10, DN 200, dl. 5 m	ks	8,844	68,83	608,73
40	K	877276002	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	11,000	1,19	13,09
41	M	286510004100	Koleno PVC-U, DN 125x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	11,000	9,52	104,72
42	K	877326052	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 160/125	ks	11,000	1,19	13,09
43	M	286510008100	Redukcia PVC-U, DN 160/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	11,000	14,28	157,08
44	K	892233111.	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia	m	8,000	2,01	16,08
45	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	8,000	1,31	10,48
46	K	89238100.1	Skúška tesnosti kanalizácie do D 350	m	226,800	2,14	485,35
47	K	89410111.1	Osadenie armatúrnej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	2,000	208,25	416,50
48	M	484.07	Armatúrna šachta - 2060x1200x1800/150 (ŽB, z formy, vibrovaný betón, poplastované stupačky, vnútorné rozmery, hrúbka stien 150 mm, dno a strop 160 mm)	ks	2,000	1 686,83	3 373,66
49	M	484.08	Komínik 600x600x300 mm, D400 kN	ks	2,000	59,50	119,00
50	M	484.09	Poklop liatinový 600x600, D400 kN	ks	2,000	190,40	380,80
51	M	484.10	Doprava AŠ	ks	2,000	392,70	785,40
52	K	89410111.91	Osadenie retenčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	1 785,00	1 785,00
53	M	487.0011	Retenčná nádrž KL RN80	ks	1,000	19 813,50	19 813,50
54	M	487.002	Skruž 1000/1000/90 s poplast. stupačkami	ks	2,000	74,38	148,76
55	M	487.003	Skruž 1000/250/90 s poplast. stupačkou	ks	2,000	38,68	77,36
56	M	487.004	Kónus 1000-625/600/90 K, PS	ks	2,000	74,38	148,76
57	M	487.005	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	2,000	161,54	323,08
58	M	487.006	Doprava RN	ks	2,000	392,70	785,40
59	K	89410111.91	Osadenie retenčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	654,50	654,50
60	M	487.0013	Retenčná nádrž KL RN28	ks	1,000	7 907,55	7 907,55
61	M	487.002	Skruž 1000/1000/90 s poplast. stupačkami	ks	2,000	74,38	148,76
62	M	487.003	Skruž 1000/250/90 s poplast. stupačkou	ks	2,000	38,68	77,36
63	M	487.004	Kónus 1000-625/600/90 K, PS	ks	2,000	81,16	162,32
64	M	487.005	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	2,000	149,35	298,70
65	M	487.006	Doprava RN	ks	2,000	392,70	785,40
66	K	894421112.11	Zriadenie šachiet dažďovej kanalizácie podľa potrubného kusovníka	ks	13,000	297,50	3 867,50
67	M	894.1001	DNO ŠACH1000X160 1VÝTOK	ks	2,000	327,25	654,50
68	M	894.1002	KONUS ŠACH1000/630	ks	2,000	79,73	159,46
69	M	894.1003	SKRUŽ ŠACH1000/0,5M SE SCHODY	ks	8,000	62,48	499,84
70	M	894.1004	TĚSNĚNÍ ŠACH1000	ks	10,000	19,28	192,80
71	M	894.1005	DNO ŠACH630X160 0/90	ks	1,000	362,95	362,95
72	M	894.1006	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1,5M	ks	1,000	505,75	505,75
73	M	894.1007	TĚSNĚNÍ PRSTENCE	ks	2,000	20,11	40,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	M	894.1008	PRAGMA+ID TĚSNÍCÍ KROUŽEK 150	ks	6,000	28,44	170,64
75	M	894.1009	PRAGMA+ID PŘECHOD Z PRAGMA 150	ks	3,000	6,19	18,57
76	M	894.1010	PRAGMA+ID PŘECHOD NA KG 150 PP	ks	3,000	6,19	18,57
77	M	894.1011	PRSTENEC BETONOVÝ 630 MM	ks	1,000	8,57	8,57
78	M	894.1012	PRSTENEC BETONOVÝ 700 MM	ks	2,000	16,45	32,90
79	M	894.1013	PŘESUVKA 150MM KAN.PVC	ks	1,000	14,88	14,88
80	M	894.1014	TĚSNĚNÍ ODBOČKY DN150	ks	2,000	21,30	42,60
81	M	894.1015	POKLOP BEGU 600 D400-PLNÝ	ks	3,000	121,98	365,94
82	M	894.1016	PRAGMA TĚSNÍCÍ KROUŽEK 630	ks	1,000	18,34	18,34
83	M	894.1017	PRAGMA TĚSNÍCÍ KROUŽEK 630	ks	1,000	18,34	18,34
84	M	895.1001	DNO ŠACH1000X200 1VÝTOK	ks	2,000	297,50	595,00
85	M	895.1002	DNO ŠACH1000X200 1VÝTOK	ks	1,000	297,50	297,50
86	M	895.1003	KONUS ŠACH1000/630	ks	3,000	79,73	239,19
87	M	895.1004	SKRUŽ ŠACH1000/0,5M SE SCHODY	ks	13,000	62,48	812,24
88	M	895.1005	TĚSNĚNÍ ŠACH1000	ks	16,000	14,88	238,08
89	M	895.1006	DNO ŠACH630X160 0/90	ks	1,000	190,40	190,40
90	M	895.1007	DNO ŠACH630X160 0/105	ks	1,000	190,40	190,40
91	M	895.1008	DNO ŠACH630X160 0/120	ks	1,000	190,40	190,40
92	M	895.1009	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1M	ks	1,000	76,50	76,50
93	M	895.1010	PRODLOUŽENÍ ŠACH630X1,5M	ks	2,000	114,24	228,48
94	M	895.1011	FLEXIBILNÍ HRDLO 160	ks	2,000	14,88	29,76
95	M	895.1012	DNO ŠACH800X160 0/135	ks	1,000	252,28	252,28
96	M	895.1013	DNO ŠACH800X160 0/90/180	ks	1,000	264,18	264,18
97	M	895.1014	TĚSNĚNÍ PRSTENCE	ks	7,000	18,34	128,38
98	M	895.1015	DNO ŠACH800X200 0/180/270	ks	1,000	246,57	246,57
99	M	895.1016	KONUS ŠACH800/630	ks	4,000	79,73	318,92
100	M	895.1017	SKRUŽ ŠACH800/0,5M SE SCHODY	ks	11,000	62,48	687,28
101	M	895.1018	TĚSNĚNÍ ŠACH800	ks	15,000	21,30	319,50
102	M	895.1019	Dno 800/200 s extra vtoky	ks	1,000	287,98	287,98
103	M	895.1020	PRAGMA+ID TĚSNÍCÍ KROUŽEK 150	ks	13,000	20,48	266,24
104	M	895.1021	PRAGMA+ID TĚSNÍCÍ KROUŽEK 200	ks	10,000	21,67	216,70
105	M	895.1022	PRAGMA+ID PŘECHOD Z PRAGMA 150	ks	5,000	22,86	114,30
106	M	895.1023	PRAGMA+ID PŘECHOD Z PRAGMA 200	ks	4,000	24,05	96,20
107	M	895.1024	PRAGMA+ID PŘECHOD NA KG 150 PP	ks	8,000	8,57	68,56
108	M	895.1025	PRAGMA+ID PŘECHOD NA KG 200 PP	ks	6,000	9,76	58,56
109	M	895.1026	PRSTENEC BETONOVÝ 630 MM	ks	3,000	14,53	43,59
110	M	895.1027	PRSTENEC BETONOVÝ 700 MM	ks	7,000	16,09	112,63
111	M	895.1028	REDUKCE 200X150 KAN.PVC	ks	2,000	9,28	18,56
112	M	895.1029	PŘESUVKA 150MM KAN.PVC	ks	4,000	7,02	28,08
113	M	895.1030	PŘESUVKA 200MM KAN.PVC	ks	4,000	8,09	32,36
114	M	895.1031	TĚSNĚNÍ ODBOČKY DN200	ks	4,000	14,52	58,08
115	M	895.1032	POKLOP BEGU 600 D400-PLNÝ	ks	10,000	121,98	1 219,80
116	M	895.1033	PRAGMA TĚSNÍCÍ KROUŽEK 630	ks	3,000	14,89	44,67
117	M	895.1034	PRAGMA TĚSNÍCÍ KROUŽEK 630	ks	3,000	14,89	44,67
118	M	896.1001	Realizácia v šachte "DS1" podľa PD - Osadenie tvarovky na odtoku zo šachty : T-kus DN200/200-87° + záslepka DN200 (strana bližšie ku dnu) + sitko DN200, vrátane príslušenstva (strana otočená nahor)	ks	1,000	64,86	64,86
119	M	896.1002	Realizácia v šachte "DS1" podľa PD - osadenie vretenového šupátka SAFOX DN200, vrátane príslušenstva (dodávka + montáž)	ks	2,000	1 061,00	2 122,00
120	K	895970003	Montáž vsakovacieho bloku stormbox	m3	11,232	38,08	427,71
121	M	2866500160	Vsakovací blok STORMBOX	ks	52,000	59,98	3 118,96
122	M	2866500160.1	Spojovací material	ks	312,000	0,42	131,04
123	K	895970004.1	Montáž vetriaceho kominčeka	súb.	2,000	14,88	29,76
124	M	2866500.16002	Vetrací nádstavec	súb.	2,000	89,25	178,50
125	K	895970004.2	Montáž revízneho otvoru do vsakovacej galérie	súb.	2,000	89,25	178,50
126	M	2866500.16003	Prodloužení šachty DN/OD 630 mm	ks	2,000	89,49	178,98
127	M	2866500.16004	Teleskopický poklop D400	ks	2,000	165,41	330,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
128	M	2866500.16005	Tesniaca manžeta	ks	2,000	21,30	42,60
129	M	2866500.16999	Ostatný materiál spojený s realizáciou revízneho otvoru	súb	2,000	148,75	297,50
130	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	8,000	0,24	1,92
131	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	226,800	0,24	54,43
D	99		Presun hmôt HSV			0	662,43
132	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	294,413	2,25	662,43
D	PSV		Práce a dodávky PSV			0	5 348,29
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti			0	79,56
133	K	711131102.1	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	87,847	0,30	26,35
134	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová	m2	87,847	0,60	52,71
135	K	998711101.1	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,035	14,28	0,50
D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia			0	1 702,22
136	K	721242120.1	Lapač strešných naplavenín HL600NG DN110/125 s kĺbom na odtoku, lapačom nečistôt, protizápachovou nezámrznou klapkou, čistiacim krytom, pohľadové diely z latiny (Dodávka + Montáž) + deontáž existujúcich lapačov strešných nečistôt	kpl.	11,000	154,70	1 701,70
137	K	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,034	15,35	0,52
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod			0	3 566,51
138	K	72223104.1	Montáž armatúr a technológie v armatúrnej a čerpacej šachte	ks	14,000	18,45	258,30
139	M	408.0001	Ponorné čerpadlo 40/80 M-A AD + (vyrovnávací tlaková) expanzná nádoba 5litrov + (riadiaca jednotka) frekvenčný menič ACTIVE DRIVER PLUS	ks	2,000	1 487,50	2 975,00
140	M	408.0002	Guľový kohút DN32	ks	2,000	14,88	29,76
141	M	408.0003	Spätná klapka DN32	ks	1,000	8,93	8,93
142	M	408.004	Cyklónový odkaľovací filter - mechanická filtrácia 90 µm	ks	2,000	38,08	76,16
143	M	408.006	Mechanická filtrácia DN 32 - 60 µm	ks	1,000	32,73	32,73
144	M	408.007	Ventil závlahy DN32	ks	1,000	27,62	27,62
145	M	408.009	Guľový kohút DN40	ks	2,000	14,52	29,04
146	M	408.010	Spätná klapka DN40	ks	1,000	27,51	27,51
147	M	408.013	Mechanická filtrácia DN 40 - 60 µm	ks	1,000	38,32	38,32
148	M	408.014	Ventil závlahy DN40	ks	1,000	14,52	14,52
149	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	40,860	1,19	48,62
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady			0	297,50
150	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	ks	1,000	297,50	297,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Časť:

SO-02.2 - Elektroinštalacia

JKSO:

Miesto: Ďanová

KS:

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

IČO:

51110695

IČ DPH:

SK2120594388

Projektant:

Jozef Hlobík

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Jozef Hlobík

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **549,17**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	549,17	20,00%	109,83

Cena s DPH **659,00**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

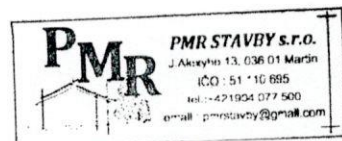
Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



Handwritten signature

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Vodozadržné opatrenia obce Ďanová
Objekt: SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody
Časť: **SO-02.2 - Elektroinštalacia**

Miesto: Ďanová
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Dátum: 11, 2019
Projektant: Jozef Hlobík
Spracovateľ: Jozef Hlobík

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	549,17
M - Práce a dodávky M	549,17
21-M - Elektromontáže	351,37
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	197,80

ROZPOČET

Stavba:

Vodozadržné opatrenia obce Ďanová

Objekt:

SO-02 - Budovanie zberných systémov na zadržanie zrážkovej vody

Časť:

SO-02.2 - Elektroinštalacia

Miesto: Ďanová

Dátum: 11, 2019

Objednávateľ:

Projektant: Jozef Hlobík

Zhotoviteľ: PMR STAVBY s.r.o., J.Alexyho 13, 036 01 Martin

Spracovateľ: Jozef Hlobík

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

Náklady z rozpočtu

549,17

D M Práce a dodávky M 549,17

D 21-M Elektromontáže 351,37

1	K	210010025	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	30,000	0,89	26,70
2	M	345710009100	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 20	m	30,000	0,39	11,70
3	M	345710017800	Spojka nasúvacia PVC-U SM 20	ks	3,000	2,12	6,36
6	K	210120401	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	2,000	3,25	6,50
7	M	358220000500	Istič TX3 1P, charakteristika B, 16 A, 6000 A, 1 modul, LEGRAND	ks	2,000	5,40	10,80
8	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	2,000	5,50	11,00
16	M	KTR000003531	Príchytky rúrky clipfix-UV 20 mm PVC biela	ks	50,000	0,25	12,50
9	M	358230009600	Prúdový chránič RX3 2P, 40 A, 30 mA, typ A, 2 moduly, LEGRAND	ks	2,000	52,00	104,00
10	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	6,000	0,38	2,28
17	K	210290811	Pripojenie cerpadla- kábla	ks	2,000	5,00	10,00
18	M	2830002000	Fólia červená v m	M	20,000	0,20	4,00
4	K	210800187	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	50,000	0,50	25,00
5	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	50,000	2,00	100,00
11	K	PM	Podružný materiál - wago svorka prepojavací kábel, hmozdiny atd.	%	20,530	1,00	20,53
	VV		684,333*0,03 *Přepočítané koeficientom množstva		20,530		

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 197,80

12	K	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	20,000	5,00	100,00
15	M	286130073200	Chránička dvojplášťová korugovaná KOPOFLEX KF 09040 FA, čierna, DN 40, HDPE, KOPOS	m	20,000	1,69	33,80
13	K	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	20,000	2,70	54,00
14	K	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m ²	20,000	0,50	10,00