

DODATOK č. 1

k ZMLUVE č. 134143 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie zo dňa 29.05.2019 (ďalej len „Zmluva“) na projekt:

„Dobudovanie vodovodu a kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves" - SO 02 - Splašková kanalizácia
(ďalej len „dodatok“)

Článok I. **Zmluvné strany**

- | | |
|--|--|
| 1. Poskytovateľ dotácie: | Environmentálny fond |
| Sídlo: | Martinská 49, 821 05 Bratislava |
| IČO: | 30 796 491 |
| DIČ: | 2021925774 |
| Štatutárny zástupca: | Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ |
| Bankové spojenie: | Štátna pokladnica |
| Číslo účtu vo formáte IBAN: | SK09 8180 0000 0070 0021 4051 |
| SWIFT: | SPSRSKBA |
| (ďalej len „fond“) | |
| a | |
| 2. Prijemca dotácie: | Obec Pečovská Nová Ves |
| Sídlo: | Hlavná 33, 082 56 Pečovská Nová Ves, okres Sabinov |
| IČO: | 00327590 |
| Štatutárny zástupca: | PhDr. Jaroslav Dujava, starosta obce |
| Bankové spojenie: | Prima banka Slovensko, a.s. |
| Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN: | SK05 5600 0000 0088 1895 8019 |
| SWIFT: | KOMASK2X |
| (ďalej len „prijemca dotácie“) | |
| (ďalej spoločne len „zmluvné strany“) | |
-

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 29.mája 2019 Zmluvu č. 134143 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „Zmluva“), názov projektu: „Dobudovanie vodovodu a kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves" - SO 02 - Splašková kanalizácia.

Článok III. Predmet dodatku

1. Zmluvné strany sa v súlade s Článkom XIII. bod 2. Zmluvy a za podmienok uvedených v tomto dodatku dohodli na nasledovnej zmene v ustanoveniach Zmluvy.
2. Znenie Článku IV. bod 1. písm. a) Zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

„1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije
na:

a) Účel dotácie (názov projektu): **„Dobudovanie vodovodu a kanalizácie
v obci Pečovská Nová Ves" - SO 02 -
Splašková kanalizácia**

Miesto realizácie projektu: Pečovská Nová Ves

Okres: Sabinov

Stavebné povolenie povoľujúce
realizáciu projektu č.: OÚ-SB-OSZP-2017/000908-08/Če-Ur/ŠVS

Zo dňa: 30.10.2017

Vydané: (kým) Okresný úrad Sabinov

Právoplatné dňa: 30.11.2017

Žiadosť o stanovisko
ku kanalizačným prípojkám pre
projekt „Dobudovanie vodovodu
a kanalizácie v obci Pečovská Nová
Ves" – objekt SO 02 Splašková

kanalizácia č.: OÚ-SB-OSZP-2019/000539-02/Ur/ŠVS

Zo dňa: 03.05.2019

Vydané: (kým) Okresný úrad Sabinov

„Dobudovanie vodovodu
a kanalizácie v obci Pečovská Nová
Ves" – vyjadrenie č.:

OÚ-SB-OSZP-2019/000747-02/ŠVS-Če

Zo dňa: 10.07.2019

Vydané: (kým) Okresný úrad Sabinov“

3. Znenie Článku IV. bod 3. Zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

„3. Podrobný opis činností a prác realizovaných v roku 2019:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na budovanie splaškovej kanalizácie v obci. Realizovať sa bude stavebný objekt SO 02 - Splašková kanalizácia. Komplexne sa vybuduje splašková kanalizácia na uliciach:

- Jabloňová ul. - stoka AX 1 sa bude realizovať v celkovej dĺžke 100,5 m, materiál PVC SW DN/ID 300. Na trase bude vybudovaných 5 ks prípojok DN 150,

- Jabloňová ul. - stoka AX 1-1 sa bude realizovať v celkovej dĺžke 45 m, materiál PVC SW DN/ID 300. Na trase budú vybudované 4 ks prípojok DN 150,

- Mlynská ul. - stoka AX 2 sa bude realizovať v celkovej dĺžke 165 m, materiál PVC SW DN/ID 300. Na trase bude vybudovaných 15 ks prípojok DN 150,

- Záhradná ul. - stoka AD 5-2 sa bude realizovať v celkovej dĺžke 149,91 m, materiál PVC SW DN/ID 300,

- Ľutinská ul. - stoka AD 6-3-1 sa bude realizovať v celkovej dĺžke 86,71 m, materiál PVC SW DN/ID 300.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 dodatku).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný v zmysle projektovej dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. písm. b) zmluvy overenej príslušným orgánom povoľujúcim realizáciu projektu a zároveň podľa rozhodnutia uvedeného v Článku IV. bod 1. písm. a) zmluvy a v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 dodatku).

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu za rok 2019, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.“

4. Znenie Článku IV. bod 4. Zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

„4. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.
Sídlo:	Mokránň záhon 4, 821 04 Bratislava
IČO:	00896225
Registrácia:	v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I
Oddiel: Sro	Vložka č.: 307/B
Zmluva o dielo zo dňa:	15.04.2019
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	15.07.2019“

5. Dodatkom sa ruší Príloha č. 1 zmluvy „Rozpočet projektu“ a nahrádza sa novou Prílohou č. 1, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Článok IV.
Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy ostávajú platné v plnom rozsahu a bez zmeny.
2. Tento dodatok sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
3. Dodatok nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
4. Osoby podpisujúce dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že dodatok neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
6. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku je nasledovná príloha:
 1. Príloha č. 1: Rozpočet projektu,

V Pečovskej Novej Vsi, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Pečovská Nová Ves
v zastúpení PhDr. Jaroslav Dujava
starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda
riaditeľ

Rekapitulácia stavby

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Kód	Popis	Celkom z rozpočtu	Celkom skutočnosť bez DPH	DPH	Celkom skutočnosť s DPH
48	Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves	175 200,00	172 243,82	34 448,76	206 692,58
01	Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-1 Jabloňová ul.	32 831,05	27 877,02	5 575,40	33 452,42
02	Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-1-1 Jabloňová ul.	8 994,90	10 000,44	2 000,09	12 000,53
03	Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-2 Mlynská ul.	51 798,04	55 570,36	11 114,07	66 684,43
04	Kanalizačná sieť PnV - stoka AD 5-2 Záhradná ul. (predĺženie)	39 352,28	51 805,36	10 361,07	62 166,43
05	Kanalizačná sieť PnV - stoka AD 6-3-1 Lutinská ul. (predĺženie)	24 463,72	17 473,46	3 494,69	20 968,15
01príp	Kanalizačné prípojky PnV - AX -1 Jabloňová ul.	3 366,82	2 327,28	465,46	2 792,74
02príp	Kanalizačné prípojky PnV - AX -1-1 Jabloňová ul.	1 371,31	1 128,85	225,77	1 354,62
03príp	Kanalizačné prípojky PnV - AX -2 Mlynská ul.	13 021,88	6 061,05	1 212,21	7 273,26

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-1 Jabloňová ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					32 831,05	27 877,02	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,100	350,00	35,00	0,100	35,00
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 - 30 cm, nad 200 m2	m2	130,650	16,10	2 103,47	111,310	1 792,09
3	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	45,000	4,64	208,80	45,000	208,80
4	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	151,878	9,50	1 442,84	96,230	914,19
5	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	101,252	13,50	1 366,90	101,252	1 366,90
6	Hĺbenie šachiet v horn. tr.2 nad 100 m3 s prípadnými príplatkami	m3	7,818	40,00	312,72	7,818	312,72
7	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	5,212	68,00	354,42	9,132	620,98
8	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	481,960	5,20	2 506,19	369,940	1 923,69
9	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	481,960	2,82	1 359,13	369,940	1 043,23
10	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	208,910	3,00	626,73	136,010	408,03
11	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	208,910	1,33	277,85	136,010	180,89
12	Uloženie sypaniny na skládku	m3	208,910	1,39	290,38	136,010	189,05
13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	165,520	3,92	648,84	106,950	419,24
14	Štrkopiesok frakcia 0-32	t	289,660	18,65	5 402,16	187,163	3 490,59
15	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	59,230	20,95	1 240,87	59,230	1 240,87
16	Štrkopiesok frakcia 0-8	t	103,653	17,49	1 812,89	103,653	1 812,89
17	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	393,313	2,70	1 061,95	290,816	785,20
18	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 65 mm	m	100,500	2,46	247,23	0,000	0,00

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	3,340	122,06	407,68	3,340	407,68
20	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	11,060	84,70	936,78	11,060	936,78
21	Podklad zo štrkodrtie hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	130,650	20,00	2 613,00	111,310	2 226,20
22	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 300	m	100,500	3,75	376,88	100,500	376,88
23	<i>Potrubie PVC SW kanalizačné DN 300x6000 SN8</i>	<i>kus</i>	<i>18,000</i>	<i>102,00</i>	<i>1 836,00</i>	<i>18,000</i>	<i>1 836,00</i>
24	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	kus	4,000	14,20	56,80	3,000	42,60
25	<i>Prstenec vyrovnávací TBS10/12 62,5x10x12</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>15,95</i>	<i>63,80</i>	<i>3,000</i>	<i>47,85</i>
26	Osadenie betónových dielcov nad 100 kg	kus	8,000	3,87	30,96	6,000	23,22
27	<i>Skruž výšky 250 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x250x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>39,05</i>	<i>39,05</i>	<i>0,000</i>	<i>0,00</i>
28	<i>Skruž výšky 500 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x500x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>59,95</i>	<i>59,95</i>	<i>2,000</i>	<i>119,90</i>
29	<i>Skruž výšky 1000 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x1000x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>76,45</i>	<i>152,90</i>	<i>0,000</i>	<i>0,00</i>
30	<i>Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm, hr. steny 90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>48,95</i>	<i>195,80</i>	<i>4,000</i>	<i>195,80</i>
31	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	4,000	78,62	314,48	4,000	314,48
32	<i>Šachtové dno 1000/680/150 DN</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>214,50</i>	<i>858,00</i>	<i>4,000</i>	<i>858,00</i>
33	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	4,000	77,71	310,84	4,000	310,84
34	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	5,000	12,31	61,55	6,000	73,86
35	<i>Kanalizačná tvarovka PVC KG odbočka DN/OD 300/160-45st.</i>	<i>kus</i>	<i>5,000</i>	<i>39,60</i>	<i>198,00</i>	<i>6,000</i>	<i>237,60</i>
36	Montáž a dodávka záslepky z kanalizačného PVC DN 160	kus	5,000	0,64	3,20	6,000	3,84
37	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	8,000	11,54	92,32	8,000	92,32
38	<i>Kanalizačná tvarovka PVC KG presuvka DN/OD 300</i>	<i>kus</i>	<i>8,000</i>	<i>17,82</i>	<i>142,56</i>	<i>8,000</i>	<i>142,56</i>
39	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	m	100,500	4,16	418,08	100,500	418,08
40	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	100,500	8,37	841,19	100,500	841,19
41	Skúška tesnosti kanalizačných šacht	kus	4,000	52,10	208,40	4,000	208,40
42	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	4,000	48,66	194,64	4,000	194,64
43	<i>Kanalizačný poklop DN600 / D400</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>104,50</i>	<i>418,00</i>	<i>4,000</i>	<i>418,00</i>
44	Príplatok za výšku vstupu šachty nad 1,5 m	kus	4,000	111,93	447,72	2,000	223,86
45	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	87,620	2,90	254,10	136,010	394,43
46	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	0,000	2,50	0,00	4,460	11,15
47	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	0,000	7,84	0,00	14,480	113,52

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
48	Zasatie trávnik hydroosevom na ornici	m2	0,000	4,07	0,00	14,480	58,93
49	Osivo	kg	0,000	7,00	0,00	0,579	4,05

Celkom

32 831,05

27 877,02

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-1-1 Jabloňová ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					8 994,90	10 000,44	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,045	350,00	15,75	0,045	15,75
2	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	20,000	4,64	92,80	20,000	92,80
3	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	14,850	2,50	37,13	0,000	0,00
4	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	60,144	9,50	571,37	19,044	180,92
5	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	40,096	13,50	541,30	39,866	538,19
6	Hĺbenie šachiet v horn. tr.2 nad 100 m3 s prípadnými príplatkami	m3	1,338	40,00	53,52	1,338	53,52
7	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	0,892	68,00	60,66	0,892	60,66
8	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	185,970	5,20	967,04	109,880	571,38
9	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	185,970	2,82	524,44	109,880	309,86
10	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	38,880	3,00	116,64	58,910	176,73
11	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	38,880	1,33	51,71	58,910	78,35
12	Uloženie sypaniny na skládku	m3	38,880	1,39	54,04	58,910	81,88
13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	61,360	3,92	240,53	20,800	81,54
14	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	26,520	20,95	555,59	26,520	555,59
15	Štrkopiesok frakcia 0-8	t	46,410	17,49	811,71	46,410	811,71
16	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	46,410	2,70	125,31	82,810	223,59
17	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	49,500	7,84	388,08	0,000	0,00
18	Zasiatie trávnik hydroosevom na ornice	m2	49,500	4,07	201,47	0,000	0,00
19	Osivo	kg	1,980	7,00	13,86	0,000	0,00

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
20	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 65 mm	m	45,000	2,46	110,70	0,000	0,00
21	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	0,830	122,06	101,31	0,830	101,31
22	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	7,430	84,70	629,32	7,430	629,32
23	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 300	m	45,000	3,75	168,75	45,000	168,75
24	Potrubie PVC SW kanalizačné DN 300x6000 SN8	kus	8,000	102,00	816,00	8,000	816,00
25	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	kus	1,000	14,20	14,20	0,000	0,00
26	Prstenec vyrovnávací TBS10/12 62,5x10x12	kus	1,000	15,95	15,95	0,000	0,00
27	Osadenie betónových dielcov nad 100 kg	kus	1,000	3,87	3,87	1,000	3,87
28	Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm, hr. steny 90 mm	ks	1,000	48,95	48,95	1,000	48,95
29	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	1,000	78,62	78,62	1,000	78,62
30	Šachtové dno 1000/680/150 DN	ks	1,000	214,50	214,50	1,000	214,50
31	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	1,000	77,71	77,71	1,000	77,71
32	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	4,000	12,31	49,24	4,000	49,24
33	Kanalizačná tvarovka PVC KG odbočka DN/OD 300/160-45st.	kus	4,000	39,60	158,40	4,000	158,40
34	Montáž a dodávka záslepky z kanalizačného PVC DN 160	kus	4,000	0,64	2,56	4,000	2,56
35	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	3,000	11,54	34,62	3,000	34,62
36	Kanalizačná tvarovka PVC KG presuvka DN/OD 300	kus	3,000	17,82	53,46	3,000	53,46
37	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	m	45,000	4,16	187,20	45,000	187,20
38	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	45,000	8,37	376,65	45,000	376,65
39	Skúška tesnosti kanalizačných šacht	kus	1,000	52,10	52,10	1,000	52,10
40	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	1,000	48,66	48,66	1,000	48,66
41	Kanalizačný poklop DN600 / D400	kus	1,000	104,50	104,50	1,000	104,50
42	Príplatok za výšku vstupu šachty nad 1,5 m	kus	1,000	111,93	111,93	0,000	0,00
43	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminy vrátane poplatkov za uloženie	m3	38,880	2,90	112,75	58,910	170,84
44	Štrkopiesok frakcia 0-32	t	0,000	18,65	0,00	36,400	678,86
45	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 - 30 cm, nad 200 m2	m2	0,000	16,10	0,00	58,500	941,85
46	Podklad zo štrkodrt hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	0,000	20,00	0,00	58,500	1 170,00

Celkom

8 994,90

10 000,44

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves
Objekt: Kanalizačná sieť PnV - stoka AX-2 Mlynská ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves
 Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.
 Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi
 Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					51 798,04	55 570,36	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,165	350,00	57,75	0,165	57,75
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 - 30 cm, nad 200 m2	m2	214,500	16,10	3 453,45	214,500	3 453,45
3	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	74,000	4,64	343,36	74,000	343,36
4	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	244,728	9,50	2 324,92	244,728	2 324,92
5	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	163,152	13,50	2 202,55	198,382	2 678,16
6	Hĺbenie šachiet v horn. tr.2 nad 100 m3 s prípadnými príplatkami	m3	7,518	40,00	300,72	7,518	300,72
7	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	5,012	68,00	340,82	15,032	1 022,18
8	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	762,480	5,20	3 964,90	833,840	4 335,97
9	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	762,480	2,82	2 150,19	833,840	2 351,43
10	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	335,280	3,00	1 005,84	370,510	1 111,53
11	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	335,280	1,33	445,92	370,510	492,78
12	Uloženie sypaniny na skládku	m3	335,280	1,39	466,04	370,510	515,01
13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	271,000	3,92	1 062,32	306,100	1 199,91
14	Štrkopiesok frakcia 0-32	t	474,250	18,65	8 844,76	535,675	9 990,34
15	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	97,240	20,95	2 037,18	97,240	2 037,18
16	Štrkopiesok frakcia 0-8	t	170,170	17,49	2 976,27	170,170	2 976,27
17	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	644,420	2,70	1 739,93	705,845	1 905,78
18	Trativid z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 65 mm	m	165,000	2,46	405,90	165,000	405,90

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	3,340	122,06	407,68	3,340	407,68
20	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	18,150	84,70	1 537,31	18,150	1 537,31
21	Podklad zo štrkodrtie hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	214,500	20,00	4 290,00	214,500	4 290,00
22	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 300	m	165,000	3,75	618,75	165,000	618,75
23	<i>Potrubie PVC SW kanalizačné DN 300x6000 SN8</i>	<i>kus</i>	<i>29,000</i>	<i>102,00</i>	<i>2 958,00</i>	<i>29,000</i>	<i>2 958,00</i>
24	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	kus	4,000	14,20	56,80	4,000	56,80
25	<i>Prstenec vyrovnávací TBS10/12 62,5x10x12</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>15,95</i>	<i>63,80</i>	<i>4,000</i>	<i>63,80</i>
26	Osadenie betónových dielcov nad 100 kg	kus	10,000	3,87	38,70	17,000	65,79
27	<i>Skruž výšky 250 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x250x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>39,05</i>	<i>78,10</i>	<i>7,000</i>	<i>273,35</i>
28	<i>Skruž výšky 500 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x500x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>59,95</i>	<i>239,80</i>	<i>6,000</i>	<i>359,70</i>
29	<i>Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm, hr. steny 90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>48,95</i>	<i>195,80</i>	<i>4,000</i>	<i>195,80</i>
30	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	4,000	78,62	314,48	4,000	314,48
31	<i>Šachtové dno 1000/680/150 DN</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>214,50</i>	<i>858,00</i>	<i>4,000</i>	<i>858,00</i>
32	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	4,000	77,71	310,84	4,000	310,84
33	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	16,000	12,31	196,96	15,000	184,65
34	<i>Kanalizačná tvarovka PVC KG odbočka DN/OD 300/160-45st.</i>	<i>kus</i>	<i>16,000</i>	<i>39,60</i>	<i>633,60</i>	<i>15,000</i>	<i>594,00</i>
35	Montáž a dodávka záslepky z kanalizačného PVC DN 160	kus	16,000	0,64	10,24	16,000	10,24
36	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	19,000	11,54	219,26	19,000	219,26
37	<i>Kanalizačná tvarovka PVC KG presuvka DN/OD 300</i>	<i>kus</i>	<i>19,000</i>	<i>17,82</i>	<i>338,58</i>	<i>19,000</i>	<i>338,58</i>
38	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	m	165,000	4,16	686,40	165,000	686,40
39	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	165,000	8,37	1 381,05	165,000	1 381,05
40	Skúška tesnosti kanalizačných šacht	kus	4,000	52,10	208,40	4,000	208,40
41	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	4,000	48,66	194,64	4,000	194,64
42	<i>Kanalizačný poklop DN600 / D400</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>104,50</i>	<i>418,00</i>	<i>4,000</i>	<i>418,00</i>
43	Príplatok za výšku vstupu šachty nad 1,5 m	kus	4,000	111,93	447,72	4,000	447,72
44	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	335,280	2,90	972,31	370,510	1 074,48

Celkom

51 798,04

55 570,36

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačná sieť PnV - stoka AD 5-2 Záhradná ul. (predĺženie)

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					39 352,28	51 805,36	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,150	350,00	52,50	0,150	52,50
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 - 30 cm, nad 200 m2	m2	195,000	16,10	3 139,50	194,880	3 137,57
3	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	68,000	4,64	315,52	68,000	315,52
4	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	178,200	9,50	1 692,90	178,200	1 692,90
5	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	118,800	13,50	1 603,80	264,940	3 576,69
6	Hĺbenie šachiet v horn. tr.2 nad 100 m3 s prípadnými príplatkami	m3	4,668	40,00	186,72	4,668	186,72
7	Hĺbenie šachiet v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	3,112	68,00	211,62	15,452	1 050,74
8	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	552,960	5,20	2 875,39	830,850	4 320,42
9	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	552,960	2,82	1 559,35	830,850	2 343,00
10	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	231,000	3,00	693,00	377,170	1 131,51
11	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	231,000	1,33	307,23	377,170	501,64
12	Uloženie sypaniny na skládku	m3	231,000	1,39	321,09	377,170	524,27
13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	175,400	3,92	687,57	318,820	1 249,77
14	Štrkopiesok frakcia 0-32	t	306,950	18,65	5 724,62	557,935	10 405,49
15	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	88,400	20,95	1 851,98	88,350	1 850,93
16	Štrkopiesok frakcia 0-8	t	154,700	17,49	2 705,70	154,613	2 704,18
17	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	461,650	2,70	1 246,46	712,548	1 923,88
18	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 65 mm	m	150,000	2,46	369,00	149,910	368,78

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	2,500	122,06	305,15	2,500	305,15
20	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	16,500	84,70	1 397,55	16,490	1 396,70
21	Podklad zo štrkodrte hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	195,000	20,00	3 900,00	194,880	3 897,60
22	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 300	m	150,000	3,75	562,50	149,910	562,16
23	<i>Potrubie PVC SW kanalizačné DN 300x6000 SN8</i>	<i>kus</i>	<i>26,000</i>	<i>102,00</i>	<i>2 652,00</i>	<i>26,000</i>	<i>2 652,00</i>
24	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	kus	3,000	14,20	42,60	2,000	28,40
25	<i>Prstenec vyrovnávací TBS10/12 62,5x10x12</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>15,95</i>	<i>47,85</i>	<i>2,000</i>	<i>31,90</i>
26	Osadenie betónových dielcov nad 100 kg	kus	6,000	3,87	23,22	8,000	30,96
27	<i>Skruž výšky 250 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x250x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>39,05</i>	<i>117,15</i>	<i>1,000</i>	<i>39,05</i>
28	<i>Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm, hr. steny 90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>48,95</i>	<i>146,85</i>	<i>3,000</i>	<i>146,85</i>
29	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	3,000	78,62	235,86	3,000	235,86
30	<i>Šachtové dno 1000/680/150 DN</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>214,50</i>	<i>643,50</i>	<i>3,000</i>	<i>643,50</i>
31	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	3,000	77,71	233,13	3,000	233,13
32	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	m	150,000	4,16	624,00	149,910	623,63
33	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	150,000	8,37	1 255,50	149,910	1 254,75
34	Skúška tesnosti kanalizačných šacht	kus	3,000	52,10	156,30	3,000	156,30
35	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	3,000	48,66	145,98	3,000	145,98
36	<i>Kanalizačný poklop DN600 / D400</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>104,50</i>	<i>313,50</i>	<i>3,000</i>	<i>313,50</i>
37	Príplatok za výšku vstupu šachty nad 1,5 m	kus	3,000	111,93	335,79	3,000	335,79
38	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	231,000	2,90	669,90	377,170	1 093,79
39	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN315	kus	0,000	12,31	0,00	1,000	12,31
40	<i>Kanalizačná tvarovka PVC KG odbočka DN/OD 300/160-45st.</i>	<i>kus</i>	<i>0,000</i>	<i>39,60</i>	<i>0,00</i>	<i>1,000</i>	<i>39,60</i>
41	Montáž a dodávka záslepky z kanalizačného PVC DN 160	kus	0,000	0,64	0,00	1,000	0,64
42	<i>Skruž výšky 500 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x500x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>0,000</i>	<i>59,95</i>	<i>0,00</i>	<i>1,000</i>	<i>59,95</i>
43	<i>Skruž výšky 1000 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x1000x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>0,000</i>	<i>76,45</i>	<i>0,00</i>	<i>3,000</i>	<i>229,35</i>

Celkom

39 352,28

51 805,36

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačná sieť PnV - stoka AD 6-3-1 Ľutinská ul. (predĺženie)

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					24 463,72		17 473,46
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,087	350,00	30,45	0,087	30,45
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 - 30 cm, nad 200 m2	m2	113,750	16,10	1 831,38	0,000	0,00
3	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min vrátane pohotovosti čerp.súpravy	hod	39,000	4,64	180,96	39,000	180,96
4	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	113,622	9,50	1 079,41	113,622	1 079,41
5	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	75,748	13,50	1 022,60	98,298	1 327,02
6	Hĺbenie šacht v horn. tr.2 nad 100 m3 s prípadnými príplatkami	m3	3,438	40,00	137,52	3,438	137,52
7	Hĺbenie šacht v horn. tr.3 s prípadnými príplatkami	m3	2,292	68,00	155,86	7,262	493,82
8	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	353,860	5,20	1 840,07	398,690	2 073,19
9	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	353,860	2,82	997,89	398,690	1 124,31
10	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	150,870	3,00	452,61	71,490	214,47
11	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	150,870	1,33	200,66	71,490	95,08
12	Uloženie sypaniny na skládku	m3	150,870	1,39	209,71	71,490	99,37
13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	117,500	3,92	460,60	140,430	550,49
14	Štrkopiesok frakcia 0-32	t	205,625	18,65	3 834,91	0,000	0,00
15	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	51,570	20,95	1 080,39	51,100	1 070,55
16	Štrkopiesok frakcia 0-8	t	90,248	17,49	1 578,44	89,425	1 564,04
17	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	295,873	2,70	798,86	89,425	241,45
18	Tratívd z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 65 mm	m	87,500	2,46	215,25	86,710	213,31

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	1,670	122,06	203,84	1,670	203,84
20	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	9,630	84,70	815,66	9,540	808,04
21	Podklad zo štrkodrte hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	113,750	20,00	2 275,00	0,000	0,00
22	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 300	m	87,500	3,75	328,13	86,710	325,16
23	<i>Potrubie PVC SW kanalizačné DN 300x6000 SN8</i>	<i>kus</i>	<i>15,000</i>	<i>102,00</i>	<i>1 530,00</i>	<i>15,000</i>	<i>1 530,00</i>
24	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	kus	2,000	14,20	28,40	0,000	0,00
25	<i>Prstenec vyrovnávací TBS10/12 62,5x10x12</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>15,95</i>	<i>31,90</i>	<i>0,000</i>	<i>0,00</i>
26	Osadenie betónových dielcov nad 100 kg	kus	4,000	3,87	15,48	6,000	23,22
27	<i>Skruž výšky 500 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x500x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>59,95</i>	<i>119,90</i>	<i>2,000</i>	<i>119,90</i>
28	<i>Betónový kónus TBS 1-57, DN 576, výška 1000/600 mm, hr. steny 90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>48,95</i>	<i>97,90</i>	<i>2,000</i>	<i>97,90</i>
29	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	2,000	78,62	157,24	2,000	157,24
30	<i>Šachtové dno 1000/680/150 DN</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>214,50</i>	<i>429,00</i>	<i>2,000</i>	<i>429,00</i>
31	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	2,000	77,71	155,42	2,000	155,42
32	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	m	87,500	4,16	364,00	86,710	360,71
33	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	87,500	8,37	732,38	86,710	725,76
34	Skúška tesnosti kanalizačných šacht	kus	2,000	52,10	104,20	2,000	104,20
35	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	kus	2,000	48,66	97,32	2,000	97,32
36	<i>Kanalizačný poklop DN600 / D400</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>104,50</i>	<i>209,00</i>	<i>2,000</i>	<i>209,00</i>
37	Príplatok za výšku vstupu šachty nad 1,5 m	kus	2,000	111,93	223,86	2,000	223,86
38	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	150,870	2,90	437,52	71,490	207,32
39	<i>Skruž výšky 250 mm pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000x250x90 mm</i>	<i>ks</i>	<i>0,000</i>	<i>39,05</i>	<i>0,00</i>	<i>2,000</i>	<i>78,10</i>
40	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	0,000	2,50	0,00	26,010	65,03
41	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	0,000	7,84	0,00	86,710	679,81
42	Zasiatie trávnik hydroosevom na orniciu	m2	0,000	4,07	0,00	86,710	352,91
43	<i>Osivo</i>	<i>kg</i>	<i>0,000</i>	<i>7,00</i>	<i>0,00</i>	<i>3,468</i>	<i>24,28</i>

Celkom

24 463,72

17 473,46

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačné prípojky PnV - AX -1 Jabloňová ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					3 366,82	2 327,28	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine (prípojka)	km	0,022	218,26	4,80	0,022	4,80
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 cm, nad 200 m ²	m ²	19,800	11,79	233,44	19,800	233,44
3	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m ³	45,360	10,03	454,96	23,020	230,89
4	Zvislé premiestnenie výkopku	m ³	45,360	0,51	23,13	23,020	11,74
5	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m ³	6,318	5,82	36,77	1,658	9,65
6	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m ³	4,212	7,91	33,32	4,212	33,32
7	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m ²	106,200	1,56	165,67	64,200	100,15
8	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m ²	106,200	1,09	115,76	64,200	69,98
9	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m ³	55,890	2,87	160,40	28,890	82,91
10	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m ³	55,890	1,05	58,68	28,890	30,33
11	Uloženie sypaniny na skládku	m ³	55,890	0,80	44,71	28,890	23,11
12	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m ³	36,090	2,77	99,97	17,010	47,12
13	Štrkopiesok frakcia 0-63	t	63,158	9,47	598,11	29,768	281,90
14	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	8,520	16,60	141,43	8,520	141,43
15	Štrkopiesok frakcia 0-4	t	14,910	11,68	174,15	14,910	174,15
16	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	78,068	2,59	202,20	44,678	115,72
17	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m ³	2,970	46,77	138,91	2,970	138,91
18	Podklad zo štrkodrtie hr. 20 cm, s presunom hmôt	m ²	19,800	12,95	256,41	19,800	256,41

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	22,000	1,19	26,18	22,000	26,18
20	Potrubie PVC KG kanalizačné D160x4,7x5000 SN8	kus	5,000	20,04	100,20	5,000	100,20
21	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	kus	5,000	12,89	64,45	5,000	64,45
22	Kanalizačná tvarovka PVC KG koleno DN/OD 160-45st.	kus	5,000	1,54	7,70	5,000	7,70
23	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 150 vodou	m	22,000	2,17	47,74	22,000	47,74
24	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	55,890	3,18	177,73	29,890	95,05

Celkom

3 366,82

2 327,28

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačné prípojky PnV - AX -1-1 Jabloňová ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					1 371,31	1 128,85	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine (prípojka)	km	0,016	218,26	3,49	0,016	3,49
2	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	4,320	1,39	6,00	0,000	0,00
3	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	21,060	10,03	211,23	6,470	64,89
4	Zvislé premiestnenie výkopku	m3	21,060	0,51	10,74	6,470	3,30
5	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m3	12,636	5,82	73,54	0,000	0,00
6	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m3	8,424	7,91	66,63	5,510	43,58
7	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	79,200	1,56	123,55	26,600	41,50
8	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	79,200	1,09	86,33	26,600	28,99
9	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m3	8,640	2,87	24,80	11,970	34,35
10	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4	m3	8,640	1,05	9,07	11,970	12,57
11	Uloženie sypaniny na skládku	m3	8,640	0,80	6,91	11,970	9,58
12	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m3	29,160	2,77	80,77	5,140	14,24
13	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	6,200	16,60	102,92	4,900	81,34
14	Štrkopiesok frakcia 0-4	t	10,850	11,68	126,73	8,575	100,16
15	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	10,850	2,59	28,10	17,570	45,51
16	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	14,400	3,86	55,58	0,000	0,00
17	Zasiatie trávnik hydroosevom na orniciu	m2	14,400	2,12	30,53	0,000	0,00
18	Osivo	kg	0,576	7,38	4,25	0,000	0,00
19	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	2,160	46,77	101,02	1,710	79,98

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
20	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	16,000	1,19	19,04	12,650	15,05
21	Potrubie PVC KG kanalizačné D160x4,7x5000 SN8	kus	4,000	20,04	80,16	3,000	60,12
22	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	kus	4,000	12,89	51,56	4,000	51,56
23	Kanalizačná tvarovka PVC KG koleno DN/OD 160-45st.	kus	4,000	1,54	6,16	4,000	6,16
24	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 150 vodou	m	16,000	2,17	34,72	12,650	27,45
25	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	8,640	3,18	27,48	11,970	38,06
26	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 cm, nad 200 m2	m2	0,000	11,79	0,00	11,390	134,29
27	Podklad zo štrkodrte hr. 20 cm, s presunom hmôt	m2	0,000	12,95	0,00	11,390	147,50
28	Štrkopiesok frakcia 0-63	t	0,000	9,47	0,00	8,995	85,18

Celkom

1 371,31

1 128,85

Rozpočet

Stavba: Dobudovanie kanalizácie v obci Pečovská Nová Ves

Objekt: Kanalizačné prípojky PnV - AX -2 Mlynská ul.

Objednávateľ: Obec Pečovská Nová Ves

Zhotoviteľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Miesto: Obec Pečovská Nová Ves

Spracoval: Ing. Martin Bagi

Dátum: 15.07.2019

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
HSV					13 021,88	6 061,05	
1	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine (prípojka)	km	0,089	218,26	19,43	0,089	19,43
2	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. do 20 cm, nad 200 m ²	m ²	80,100	11,79	944,38	47,750	562,97
3	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m ³	44,550	10,03	446,84	18,430	184,85
4	Zvislé premiestnenie výkopku	m ³	44,550	0,51	22,72	18,430	9,40
5	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 1-2 s príplatkami	m ³	98,658	5,82	574,19	0,000	0,00
6	Hĺbenie rýh šírka 0,6 - 2 m v horn. tr. 3 s , príplatkami,	m ³	65,772	7,91	520,26	62,570	494,93
7	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m ²	406,800	1,56	634,61	180,000	280,80
8	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m ²	406,800	1,09	443,41	180,000	196,20
9	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	m ³	208,980	2,87	599,77	81,000	232,47
10	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4	m ³	208,980	1,05	219,43	81,000	85,05
11	Uloženie sypaniny na skládku	m ³	208,980	0,80	167,18	81,000	64,80
12	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov	m ³	160,920	2,77	445,75	52,350	145,01
13	<i>Štrkopiesok frakcia 0-63</i>	<i>t</i>	<i>281,610</i>	<i>9,47</i>	<i>2 666,85</i>	<i>91,613</i>	<i>867,58</i>
14	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	34,470	16,60	572,20	20,550	341,13
15	<i>Štrkopiesok frakcia 0-4</i>	<i>t</i>	<i>60,323</i>	<i>11,68</i>	<i>704,57</i>	<i>35,963</i>	<i>420,05</i>
16	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	341,933	2,59	885,61	127,581	330,43
17	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m ³	12,020	46,77	562,18	7,160	334,87
18	Podklad zo štrkodrtu hr. 20 cm, s presunom hmôt	m ²	80,100	12,95	1 037,30	47,750	618,36

Č.	Popis	MJ	Množstvo z rozpočtu	Cena jednotková	náklad z rozpočtu	Množstvo skutočnosť	Náklad skutočnosť
19	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	89,000	1,19	105,91	53,050	63,13
20	Potrubie PVC KG kanalizačné D160x4,7x5000 SN8	kus	18,000	20,04	360,72	11,000	220,44
21	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	kus	16,000	12,89	206,24	15,000	193,35
22	Kanalizačná tvarovka PVC KG koleno DN/OD 160-45st.	kus	16,000	1,54	24,64	15,000	23,10
23	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 150 vodou	m	89,000	2,17	193,13	53,050	115,12
24	Odvoz prebytočnej vykopanej zeminu vrátane poplatkov za uloženie	m3	208,980	3,18	664,56	81,000	257,58

Celkom

13 021,88

6 061,05