

**DODATOK č. 1
K ZMLUVE č. 230110 08U01 O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU
FORMOU DOTÁCIE**

ďalej označovaný len ako „**Dodatok**“, uzatvorený medzi nasledovnými Zmluvnými stranami:

Poskytovateľ dotácie: **Environmentálny fond**
so sídlom: Nevádzová 806/5, 821 01 Bratislava
IČO: 30 796 491
DIČ: 2021925774
Štatutárny zástupca: Mgr. Matej Sliška, generálny riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK09 8180 0000 0070 0021 4051
SWIFT: SPSRSKBA
a

Prijemca dotácie: **Obec Janov**
so sídlom: Janov 1, 082 42 Janov, Okres Prešov
IČO: 00690627
DIČ: 2020546660
Štatutárny zástupca: František Harčár, starosta obce
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN Dotačného účtu: SK77 0900 0000 0052 1022 8778
SWIFT: GIBASKBX

**I. Článok
Úvodné ustanovenia**

1. **[Zmena Zmluvy]** Zmluvné strany uzavreli dňa 14.12.2023 Zmluvu č. 230110 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie, ktorá nadobudla účinnosť dňa 15.12.2023.
2. **[Obsah Dodatku]** Zmluvné strany majú záujem zmeniť niektoré ustanovenia Zmluvy tak, ako je uvedené v II. Článku tohto Dodatku.
3. **[Definície v Dodatku]** Pokiaľ nie je v tomto Dodatku uvedené inak, definície, ktoré sú uvedené v časti B. „Definície pojmov“ VZP majú rovnaký význam, aký im je priradený vo VZP.
4. **[Dodatok a jeho prílohy]** Dodatok je okrem tohto dokumentu podpísaného Zmluvnými stranami tvorený aj nasledovnými dokumentmi, ktoré sa považujú za jeho neoddeliteľné súčasť:
 - a) **Príloha č. 1** Dodatku

**II. Článok
Predmet Dodatku**

1. **[Predmet Dodatku]** Na základe dohody Zmluvných strán a v súlade s IV. Článkom odsekom 4 a XI. Článkom odsekom 5 Zmluvy sa Zmluva mení nasledovne:
 - a) v časti **Príloha č. 1** Zmluvy tak, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku
 - b) uzatvorením tohto Dodatku sa **Príloha č. 3** stáva neoddeliteľnou prílohou Zmluvy, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku.



III. Článok Záverečné ustanovenia

1. **[Platnosť a účinnosť Dodatku]** Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu všetkými Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR. V prípade, ak sa povinnosť zverejnenia Dodatku vzťahuje na obe Zmluvné strany, obe Zmluvné strany sú povinné zabezpečiť zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, pričom Dodatok je v tomto prípade účinný dňom prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. **[Záväznosť ustanovení Zmluvy]** Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom nedotknuté ostávajú v platnosti v nezmenenom (pôvodnom) znení tak, ako bolo Zmluvnými stranami dohodnuté v Zmluve.
3. **[Oprávnenie konajúcich osôb]** Osoby podpisujúce Dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene Zmluvných strán.
4. **[Vôľa Zmluvných strán uzavrieť Dodatok]** Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
5. **[Počet vyhotovení]** Tento Dodatok sa vyhotovuje v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno (1) vyhotovenie dostane Prijemca a dve (2) vyhotovenia dostane Fond.
6. **[Vyhlásenie Prijemcu o zodpovednosti za Verejné obstarávanie]** Prijemca podpisom tohto Dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku a jeho uzatvorenie sa nepovažuje za vykonanie Kontroly Verejného obstarávania zo strany Fondu spôsobom a za podmienok dohodnutých v Zmluve a/alebo VZP a zároveň udelením súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijemcu ako verejného obstarávateľa pri dodržaní Právnych predpisov SR, základných princípov a postupov Verejného obstarávania a/alebo Zmluvy.

V Janove, dňa

V Bratislave, dňa

.....
Obec Janov
v zastúpení František Harčár
starosta obce

.....
Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Matej Sliška
generálny riaditeľ

PRÍLOHA Č. 1

Všeobecné informácie o Projekte

Názov Špecifikácie/ číslo Výzvy: Špecifikácia činností podpory formou dotácie na rok 2023

Číslo Zmluvy: 230110 08U01

Účel Dotácie ¹	Financovanie Janov - verejný vodovod
Oblasť	Ochrana a využívanie vôd
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára ²	§ 4 ods. 1 písm. a) a § 9 ods. 7
Rozhodnutie ministra ³	č.: 87962/2023 zo dňa 30.11.2023
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra ⁴	484 637,00 EUR (štyristoosemdesiatštyritisícšesťstotridsaťsedem eur)
Výška spolufinancovania v %	5
Oprávnené obdobie	01.01.2023 – 30.11.2026
Interval Čerpania	01.01.2023 – 20.12.2026
Doba udržateľnosti	8 rokov
Spôsob financovania	Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov
Periodicita podávania Žiadostí o čerpanie / Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska ⁵	maximálne 1x štvrťročne
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy ⁶	29.02.2024
Finančné opravy	Áno <input type="checkbox"/> Nie <input checked="" type="checkbox"/>

¹ Doplniť v zmysle Článku III. ods. 3 Zmluvy

² Doplniť v súlade so Zákonom o Environmentálnom fonde

³ Doplniť v zmysle Článku II. ods. 2 Zmluvy

⁴ Doplniť v zmysle Článku V. ods. 1 Zmluvy

⁵ Doplniť v zmysle Článku VI. ods. 6 Zmluvy

⁶ Doplniť v zmysle Článku IV. ods. 3 Zmluvy

Finančná oprava pred použitím dotácie ⁷	
Finančná oprava po použití dotácie ⁸	

Miesto Realizácie Projektu

Okres	Prešov
Obec	Janov
Ulica a číslo	
Parcelné číslo (ak relevantné)	

Opis Projektu

Opis Projektu	<p>Opis prác realizovaných v roku 2024 z schválenej dotácií:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SO 08 Rozvádzacie potrubie DN 100 - 906,2 m • SO 08 Rozvádzacie potrubie — odbočky k prípojkám - 18 ks
---------------	--

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 1 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o zmene stavby pred dokončením – predĺženie lehoty výstavby
Vydané dňa	10.12.20219
Číslo	OU-PO-OSZP3-2019/053007-03/PG
Stavebný úrad	Okresný úrad Prešov
Nadobudnutie právoplatnosti	16.12.2019

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 2 (ak je relevantné)

⁷ Časť H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 19 VZP

⁸ Časť H. „Verejné obstarávanie a jeho kontrola“ ods. 24 VZP

Názov dokumentu	Rozhodnutie o zmene stavby pred dokončením – predĺženie lehoty výstavby
Vydané dňa	06.03.2015
Číslo	OU-PO-OSZP3-2015/010593-04/PG
Stavebný úrad	Okresný úrad Prešov
Nadobudnutie právoplatnosti	02.04.2015

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 3 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Oprava chyby v písaní
Vydané dňa	28.01.2013
Číslo	2013/704/1914
Stavebný úrad	Obvodný úrad životného prostredia Prešov
Nadobudnutie právoplatnosti	

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 4 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	„Janov - verejný vodovod – poskytnutie podpory formou dotácie“ - vyjadrenie
Vydané dňa	28.01.2013
Číslo	2013/668/1911
Stavebný úrad	Obvodný úrad životného prostredia Prešov
Nadobudnutie právoplatnosti	

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 5 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o zmene stavby pred dokončením – predĺženie lehoty výstavby a zmena projektu
Vydané dňa	31.05.2010
Číslo	1/2010/00914-05
Stavebný úrad	Obvodný úrad životného prostredia v Prešove
Nadobudnutie právoplatnosti	30.6.2010

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 6 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o povolení vodnej stavby
Vydané dňa	17.03.2006
Číslo	1/2006/00050-07
Stavebný úrad	Obvodný úrad životného prostredia v Prešove
Nadobudnutie právoplatnosti	16.04.2006

Doklady v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností projektu 7 (ak je relevantné)

Názov dokumentu	Rozhodnutie o predĺžení lehoty na dokončenie stavby
Vydané dňa	28.03.2023
Číslo	OU-PO-OSZP3_2023/007636-004
Stavebný úrad	Okresný úrad Prešov
Nadobudnutie právoplatnosti	18.04.2023

Projektová dokumentácia 1

Názov	Janov-Verejný vodovod
Číslo	
Dátum vypracovania	10/2005
Zhotoviteľ	Ing. Jozef Schlosser, autorizovaný stavebný inžinier, EkoArch, spo. s.r.o., Solivarská ul. Č. 71, 080 01 Prešov

Dodávateľ

Obchodné meno	Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.
Sídlo	Mokráň záhon 4, Bratislava 821 04
IČO	00 896 225
Zápis	Obchodný register Mestského súdu Bratislava III Oddiel: Sro Vložka číslo: 307/B
Údaje o Dodávateľskej zmluve ⁹	Zmluva o dielo č. 01/2024 uzatvorená dňa 27.02.2024 (zverejnená v CRZ dňa 28.02.2024 https://www.crz.gov.sk/data/att/4785210.pdf)

⁹ Doplniť názov a číslo Dodávateľskej zmluvy vrátane dodatkov, dátum uzavretia Dodávateľskej zmluvy, dátum a miesto zverejnenia Dodávateľskej zmluvy spolu s odkazom (link) na zverejnenú Dodávateľskú zmluvu (ak sa zverejňuje)

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Janov - Verejný vodovod (oprávnené)

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

00896225

IČ DPH:

SK2020294144

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				138 234,96
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	138 234,96	27 646,99

Cena s DPH	v	EUR	165 881,95
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Janov - Verejný vodovod (oprávnené)

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

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

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		138 234,96	165 881,95
01o	SO 08 Rozvážacie potrubie DN100 - oprávnené	108 753,81	130 504,57
02o	SO 08 Prípojky - oprávnené	29 481,15	35 377,38

ROZPOČET

Stavba:

Janov - Verejný vodovod (oprávnené)

Objekt:

01o - SO 08 Rozvádzacie potrubie DN100 - oprávnené

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

108 753,81

D HSV Práce a dodávky HSV

100 151,23

D 1 Zemné práce

61 803,82

1	K	111101103.S	Odstránenie trávín a trstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celk. ploche nad 10000m ²	m ²	3 997,900	0,77	3 078,38
2	K	115001102.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 100 do 150	m	70,000	5,12	358,40
3	K	119001423.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí nad 6 káblov	m	633,000	3,41	2 158,53
4	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	50,000	3,41	170,50
5	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m ³	633,000	3,41	2 158,53
6	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	799,580	1,75	1 399,27
7	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m ³	m ³	1 628,312	8,19	13 335,88
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m ³	656,312	0,34	223,15
9	K	133301101.S	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m ³	m ³	211,508	20,40	4 314,76
10	K	133301109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m ³	63,452	0,34	21,57
11	K	141721116.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 160 do 225mm	m	76,800	75,00	5 760,00
12	M	286130023900.S	Rúra dvojvrstvomá na tlakovú kanalizáciu SDR11, 225x20,5x12 m, materiál: PE 100 RC	m	84,480	26,76	2 260,68
13	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	2 209,120	3,41	7 533,10
14	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	2 209,120	1,37	3 026,49
15	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 242,392	4,43	5 503,80
16	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	702,104	10,23	7 182,52
17	K	181301315.S	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha nad 500 m ² , hr. do 300 mm	m ²	3 997,900	0,83	3 318,26

D 4 Vododorovné konštrukcie

874,30

18	K	451595111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z prehodeného výkopku	m ³	54,372	16,08	874,30
----	---	-------------	--	----------------	--------	-------	--------

D 8 Rúrové vedenie

37 462,20

19	K	871271516.S	Potrubie vodovodné z PE 100 RC SDR11 zvarané natupo D 110x10,0 mm	m	906,200	2,39	2 165,82
20	M	STW110100012	Rúra HDPE PE100 RC2 D 110x10,0 mm, dl. 12 m PN 16 (SDR11) pre tlakový rozvod pitnej vody, PIPELIFE	m	933,386	10,08	9 408,53
21	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	12,000	17,07	204,84
22	M	552520040100.S	Kóleno 90° prírubové z tvárnej liatiny, s hrdlom a pätkou DN 100, PN 16 s pružným násuvným spojom	ks	12,000	186,00	2 232,00
23	K	852261121.S	Montáž potrubia z rúr liatinových prírubových tlakových v otvorenom výkope, kanáli, šachte DN 100	ks	12,000	23,89	286,68
24	M	552520025200.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dl. 200 mm, PN 16	ks	12,000	96,00	1 152,00
25	K	857263121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr hrdlových DN 100	ks	12,000	25,94	311,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	552520060200	T-kus prírubový liatinový, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, 851010010016, HAWLE	ks	12,000	94,80	1 137,60
27	K	891247111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 100	ks	12,000	10,24	122,88
28	M	449160001200	Podzemný hydrant DUO DN 100 s dvojitým uzatváraním, krytie potrubia 1,5 m, PN 16, materiál: liatina, na vodu, 240.3, HAWLE	ks	12,000	366,00	4 392,00
29	K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	18,000	27,31	491,58
30	M	422210002700	Posúvač s prírubami krátky, typ E3, z liatiny DN 100, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	18,000	370,26	6 664,68
31	M	422210001800.S	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 65 mm	ks	18,000	39,84	717,12
32	M	422210022900.S	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu	ks	18,000	12,00	216,00
33	M	422210023000.S	Uzatvárací kľúč pre posúvače a podzemné hydranty DN 50-500	ks	2,000	6,00	12,00
34	K	892271111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	906,200	1,02	924,32
35	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	906,200	2,39	2 165,82
36	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	5,000	10,25	51,25
37	K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	18,000	20,48	368,64
38	M	552410000100.S	Poklop posúvačový Y 4504	ks	18,000	21,60	388,80
39	K	899401113.S	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	12,000	44,37	532,44
40	M	552410000700	Poklop uličný tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná, HAWLE	ks	12,000	52,92	635,04
41	K	899713111.S	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stípike oceľovom alebo betónovom	ks	12,000	6,83	81,96
42	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	906,200	0,99	897,14
43	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	906,200	1,01	915,26
44	K	210205101.S	Staničný stípike SS 248 vrátane spodného dielu do betónového základu	ks	12,000	3,41	40,92
45	M	592310001300.S	Stípike betónový plotový priebežný hladký, pre plot výšky 2000 mm, šxvxl 120x115x2750 mm, sivý	ks	12,000	42,00	504,00
46	M	552520079200	Koncovka liatinová S2000, d 110-1", PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, s epoxidovou úpravou, 80751100116, HAWLE	ks	4,000	110,40	441,60

D 99 Presun hmôt HSV 10,91

47	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	83,889	0,03	2,52
48	K	998276115.S	Príplatok k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	83,889	0,10	8,39

D M Práce a dodávky M 8 602,58

D 23-M Montáže potrubia 8 221,67

49	K	230032030.S	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 100	spoj	12,000	10,24	122,88
50	M	552520035110.S	Tvarovka prírubová z tvárnej liatiny, s hladkým koncom DN 100, dl. 360 mm, PN 16 so zaisteným násuvným spojom	ks	24,000	198,00	4 752,00
51	K	230200122.S	Nasunutie potrubnej sekcie do plastovej chráničky DN 250	m	78,000	17,07	1 331,46
52	K	230203009.S	Montáž objímky presuvnej PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	39,000	8,19	319,41
53	M	286530178100.S	Presuvná objímka, elektrovarovka PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	39,000	18,00	702,00
54	M	273110001500.S	Manžeta tesniaca gumová delená na prestup rúr a káblov, priemer 100-250 mm	ks	16,000	30,00	480,00
55	K	230203188.S	Montáž kolena 90° elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	8,000	10,24	81,92
56	M	286530187500.S	Koleno 90° elektrovarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	8,000	54,00	432,00

D 96-M Geodetické a kartografické práce 380,91

57	K	960101013.S	Podrobné vytýčenie objektov a technologických zariadení stavby - ostatné líniové stavby	bod	22,000	13,65	300,30
58	K	960121002.S	Overenie priebehu potrubného podzemného vedenia vyhľadaním (detektorom)	100 m	6,060	1,71	10,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	960121011.S	Zameranie a zobrazenie priebehu podzemného a nadzemného vedenia	100 m	6,060	1,37	8,30
60	K	960131042.S	Porealizačné polohové a výškové zameranie a kartografické spracovanie trasy MK pri súbehu (pripokládke) s OK – extravilán	100 m	9,070	6,83	61,95

ROZPOČET

Stavba:

Janov - Verejný vodovod (oprávnené)

Objekt:

02o - SO 08 Prípojky - oprávnené

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

29 481,15

D HSV

Práce a dodávky HSV

28 531,15

D 1

Zemné práce

21 303,09

1	K	119001423.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí nad 6 káblov	m	633,000	3,41	2 158,53
2	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	10,000	3,41	34,10
3	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	95,000	3,41	323,95
4	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	466,480	10,23	4 772,09
5	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	140,744	0,34	47,85
6	K	133301101.S	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	m3	211,508	20,45	4 325,34
7	K	133301109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m3	63,452	0,34	21,57
8	K	141721111.S	Riadené horizont. víťanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6 m, vonk. priem. do 63 mm	m	190,000	45,00	8 550,00
9	M	286130017900.S	Rúra jednovrstvová na pitnú vodu SDR11, rozmer 63x5,8x100 m, materiál: PE 100 RC	m	176,130	2,52	443,85
10	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	64,900	3,41	221,31
11	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	64,900	1,37	88,91
12	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	71,240	4,43	315,59

D 8

Rúrové vedenie

7 226,76

13	K	871171056.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 32x2,0 mm	m	180,000	0,41	73,80
14	M	286130030700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 32x2x100 m	m	198,000	1,20	237,60
15	K	891181111.S	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	18,000	17,07	307,26
16	M	422210017100	Posúvač ISO pre domové prípojky 1"-32, z liatiny, PN 16 na vodu, 2800.1, HAWLE	ks	18,000	64,80	1 166,40
17	K	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 100	ks	18,000	44,37	798,66
18	M	551180005100	Navrtávaci pás Haku D 110 - 1" na vodu, z tvárnej liatiny, 5250.3, HAWLE	ks	18,000	106,80	1 922,40
19	M	422210001800.S	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 65 mm	ks	18,000	39,84	717,12
20	M	422210022900.S	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu	ks	18,000	12,00	216,00
21	M	422210023000.S	Uzatvárací kľúč pre posúvače a podzemné hydranty DN 50-500	ks	2,000	6,00	12,00
22	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	180,000	1,02	183,60
23	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	180,000	2,39	430,20
24	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	18,000	10,24	184,32
25	K	899401111.S	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	18,000	17,07	307,26
26	M	552410000300.S	Poklop ventilový pre vodu, plyn	ks	18,000	8,40	151,20
27	K	899713111.S	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	18,000	6,83	122,94
28	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	198,000	0,99	196,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	198,000	1,01	199,98
	D	99	Presun hmôt HSV				1,30
30	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	43,395	0,03	1,30
	D	M	Práce a dodávky M				950,00
	D	23-M	Montáže potrubia				950,00
31	K	230200116.S	Nasunutie potrubnej sekcie do chráničky DN 63	m	190,000	5,00	950,00