

DODATOK č. 1

k ZMLUVE č. E532 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie
zo dňa 15.12.2021

(ďalej len „**dotatok**“)

Článok I. Zmluvné strany

Poskytovateľ dotácie:

Environmentálny fond

Sídlo:

Nevädzová 806/5, 821 01 Bratislava

IČO:

30796491

DIČ:

2021925774

Štatutárny zástupca:

Ing. Ľubomír Vačok, generálny riaditeľ

Bankové spojenie:

Štátna pokladnica

Číslo účtu vo formáte IBAN:

SK09 8180 0000 0070 0021 4051

SWIFT:

SPSRSKBA

(ďalej len „fond“)

a

Prijemca dotácie:

Obec Olšovany

Sídlo:

Olšovany 35, 044 19 Olšovany

okres: Košice-okolie

IČO:

00 324 574

Štatutárny zástupca:

František Marcin

starosta obce

Bankové spojenie:

VÚB banka, a.s.

Číslo samostatného bankového účtu vo formáte
IBAN:

SK17 0200 0000 0030 0045 1753

SWIFT:

SUBASKBX

(ďalej len „prijemca dotácie“)

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 15.12.2021 Zmluvu č. E532 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „**zmluva**“).
2. Zmluvné strany sa za podmienok uvedených v tomto dodatku dohodli na nasledovnej zmene v ustanoveniach zmluvy.

Článok III. Predmet dodatku

1. Týmto dodatkom sa menia nasledovné ustanovenia zmluvy:

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

3. Podrobný opis činností a prác realizovaných na projekte v rámci oprávneného obdobia:

V rámci projektu "Olšovany - Kanalizácia" sa zrealizujú za schválenú dotáciu a iné zdroje tieto práce:

Objekt SO 01 - Kanalizačná sieť:

Stoka B v celkovej dĺžke 157,60m, na stoke sa vybudujú 4 šachty (Š46, Š47, Š48, Š49).
Vybuduje sa výtlačok b v dĺžke 216,00m.

Objekt SO 06 - Kanalizačné prípojky:

Zrealizuje sa 12ks prípojok.

Objekt SO 02 - Čerpacia stanica:

V rámci objektu sa vybuduje stavebná časť čerpacej stanice č. 1 vrátane technologického vybavenia čerpacej stanice.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 4 tejto zmluvy (ďalej len „rozpočet“).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný:

- a) v zmysle dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. zmluvy,
- b) v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 4 zmluvy).

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci oprávneného obdobia, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané špecifikáciou projektu.

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

4. Dodávateľa projektu

Obchodné meno:	NOVICOM s.r.o.
Sídlo:	Slivník 61, 076 12 Slivník
IČO:	36591891
Registrácia:	Okresný súd Košice I
Oddiel: Sro	Vložka č.: 16420/V
Zmluva o dielo č.:	20211228
Zo dňa:	30.12.2021

(ďalej len „**dodávateľ/dodávateľia**“ a ďalej len „**dodávateľsko-odberateľská zmluva**“)

Znenie Článku IV. bod 6. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu.

Znenie Článku XII. bod 1. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

Za porušenie zmluvy zo strany príjemcu dotácie podstatným spôsobom sa rozumie:

- a) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení zmluvy, ako aj len časť príslušných ustanovení: Článok III. bod 4., Článok IV. bod 5., Článok V. bod 2 b), 6., 7., 8., Článok VI. bod 2., 3., 5., 6., 9., 10., Článok VII. bod 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 10., 11., 12., 13., 14., 17., 18., Článok VIII. bod 6., Článok XIV. bod 2., Článok XV. bod 1., 2., 3.,
- b) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení uvedených v dokumente Priebehové podmienky k zmluve /príloha č. 3/: Článok I. bod 1., 2., 3., 4.,
- c) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení uvedených v dokumente Protikorupčná doložka /príloha č. 2/: bod 1, 2., 3., 4.,
- d) ak sa ktoréhoľvek z prehlásení príjemcu dotácie podľa Článku X. bod 1., 2., 3., 6., 7. tejto zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé,
- e) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že táto bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany príjemcu dotácie,
- f) ak právoplatný rozsudok súdu alebo zistenie kontrolného orgánu preukáže, že v procese hodnotenia a výberu projektu došlo k spáchaniu trestnej činnosti alebo k takému porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov, bez ktorého by k poskytnutiu dotácie nedošlo,
- g) porušenie ustanovenia Článku IV. bod 5 zmluvy, Článku VII. bod 15., 16. a/alebo ak sa prehlásenie príjemcu dotácie podľa Článku X. bod 4., 5. zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé.

Týmto dodatkom sa novou neoddeliteľnou prílohou č. 4 zmluvy stáva dokument - Rozpočet.

Článok IV. Záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia zmluvy ostávajú platné v plnom rozsahu a bez zmeny.
2. Príjemca dotácie podpisom tohto dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu fondu s uzatvorením tohto dodatku:
 - sa nepovažuje za vykonanie kontroly procesu verejného obstarávania, kontroly súladu finančnej operácie so zákonom o verejnom obstarávaní, právom SR a ani nenahrádza stanovisko fondu k procesu kontroly pravidiel a postupov verejného obstarávania stanovených v zákone o verejnom obstarávaní
 - nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť príjemcu dotácie ako verejného obstarávateľa pri dodržaní všeobecne záväzných právnych predpisov SR, základných princípov verejného obstarávania a zmluvy.
3. Tento dodatok sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
4. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho 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.

5. Osoby podpisujúce dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
6. 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.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku sa stáva príloha:
Príloha č. 4: Rozpočet

V Oľšovany, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Oľšovany
v zastúpení František Marcin
starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Ing. Ľubomír Vačok
generálny riaditeľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Olšovany - Kanalizácia

JKSO:

Miesto: Olšovany

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.12.2021

IČO:

00324574

IČ DPH:

IČO:

36591891

IČ DPH:

SK2022001465

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

166 430,13

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	166 430,13	33 286,03

Cena s DPH

v

EUR

199 716,16

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: Olšovany - Kanalizácia

Miesto: Olšovany

Dátum: 28.12.2021

Objednávateľ: Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ: NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		166 430,13	199 716,16
01	SO 01 Kanalizačná sieť	95 452,70	114 543,24
02	SO 02 Čerpacia stanica č.1	35 545,95	42 655,14
03	SO 06 Kanalizačné prípojky	35 431,48	42 517,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizačná sieť

JKSO:

Miesto: Olšovany

KS:

Dátum: 28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

IČO:

00324574

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

IČO:

36591891

IČ DPH:

SK2022001465

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

95 452,70

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	95 452,70	20,00%	19 090,54

Cena s DPH

v EUR

114 543,24

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizačná sieť

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

95 452,70

HSV - Práce a dodávky HSV

95 452,70

1 - Zemné práce

48 649,95

4 - Vodorovné konštrukcie

2 601,38

8 - Rúrové vedenie

10 430,76

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 303,56

99 - Presun hmôt HSV

26 467,05

ROZPOČET

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

01 - SO 01 Kanalizačná sieť

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

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

Náklady z rozpočtu

95 452,70**D HSV****Práce a dodávky HSV****95 452,70****D 1****Zemné práce****48 649,95**

1	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	346,720	2,90	1 005,49
3	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	815,608	10,20	8 319,20
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	130,634	1,00	130,63
45	K	141720014.S	Neriadené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 75 do 90 mm	m	7,000	66,00	462,00
46	M	286130022600	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 90x8,2x12 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN - chránička	m	7,000	11,10	77,70
5	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 171,884	6,40	7 500,06
6	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 171,884	3,80	4 453,16
7	K	162401101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1500 m	m3	815,608	3,40	2 773,07
8	K	167102103.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 10000 m3	m3	815,608	0,68	554,61
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	815,608	0,70	570,93
10	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	421,672	2,90	1 222,85
11	M	583410002900.S 1	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm	t	704,192	19,00	13 379,65
12	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	166,628	25,00	4 165,70
13	M	583310002500.S	Kamenivo ťažené hrubé predrvené frakcia 8-16 mm	t	278,269	14,50	4 034,90

D 4**Vodorovné konštrukcie****2 601,38**

14	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	61,644	42,20	2 601,38
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

D 8**Rúrové vedenie****10 430,76**

57	K	871215002	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zväraného natupo D 50x4,6 mm	m	216,000	0,60	129,60
58	M	286130022400	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 50x4,6x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	216,000	4,95	1 069,20
59	M	286530020300	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 50 mm, WAVIN	ks	1,000	6,65	6,65
60	M	286530023200	Koleno 45° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 50 mm, WAVIN	ks	1,000	6,50	6,50
16	K	871364048	Montáž kanalizačného PP potrubia korugovaného DN 250	m	157,600	1,00	157,60
17	M	286140013600	Rúra PRAGMA ID, DN 250 dl. 6 m PP korugovaný kanalizačný systém SN8, PIPELIFE	ks	26,792	84,50	2 263,92
18	K	877364170	Montáž kanalizačnej PP odbočky korugovanej DN 250	ks	12,000	6,30	75,60
19	M	286540094800	Odbočka ID PRAGMA PP DN 250x160/45°/87°, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	12,000	49,00	588,00
20	K	877364244	Montáž kanalizačného PP prechodu korugovaného DN 250	ks	9,000	6,35	57,15
21	M	286540134300	Šachtový prechod ID PRAGMA PP DN 250, korugovaný kanalizačný systém, PIPELIFE	ks	9,000	11,00	99,00
22	K	892361000	Skúška tesnosti kanalizácie D 250	m	157,600	2,20	346,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	14,000	23,50	329,00
24	M	592240002800	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	4,040	102,00	412,08
25	M	592240003200	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x500x120 mm	ks	8,080	80,00	646,40
26	M	592240003000	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x250x120 mm	ks	2,020	53,00	107,06
27	M	592240004500	Elastomerové tesnenie EMT DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	22,000	7,30	160,60
28	K	894403011	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	4,000	11,50	46,00
29	M	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	4,000	90,00	360,00
30	K	894403021	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	4,000	43,00	172,00
31	M	592240004400	Dno jednoliate šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 100/98 KOM V60 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/975x600 mm	ks	4,040	460,00	1 858,40
32	K	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	4,000	20,00	80,00
33	M	552410002100	Poklop liatinový T 600 A15, WAVIN	ks	4,000	150,00	600,00
34	K	899721122	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN nad 250 mm do 500 mm	m	373,600	1,50	560,40
35	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	373,600	0,80	298,88

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 303,56

36	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	747,200	5,70	4 259,04
37	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	33,979	21,50	730,55
38	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 019,370	0,90	917,43
39	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	33,979	21,10	716,96
40	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	33,979	20,00	679,58

D 99 Presun hmôt HSV 26 467,05

41	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 005,205	26,33	26 467,05
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

02 - SO 02 Čerpacia stanica č.1

JKSO:

Miesto: Olšovany

KS:

Dátum: 28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

IČO:

00324574

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

IČO:

36591891

IČ DPH:

SK2022001465

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

35 545,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	35 545,95	20,00%	7 109,19

Cena s DPH

v EUR

42 655,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

02 - SO 02 Čerpacia stanica č.1

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

35 545,95

HSV - Práce a dodávky HSV

12 112,37

1 - Zemné práce

4 627,32

4 - Vodorovné konštrukcie

182,22

8 - Rúrové vedenie

7 279,50

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

23,33

PSV - Práce a dodávky PSV

633,58

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

94,08

715 - Izolácie proti chemickým vplyvom

539,50

M - Práce a dodávky M

22 800,00

35-M - Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení

22 800,00

ROZPOČET

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

02 - SO 02 Čerpacia stanica č.1

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

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

Náklady z rozpočtu

35 545,95**D HSV****Práce a dodávky HSV****12 112,37****D 1****Zemné práce****4 627,32**

1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	4,299	1,00	4,30
2	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	84,981	44,50	3 781,65
3	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	25,494	6,10	155,51
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	84,981	4,00	339,92
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,219	0,70	9,95
6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	70,762	3,40	240,59
7	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	42,987	0,70	30,09
8	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	1,328	7,10	9,43
9	K	181301101.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	42,987	1,30	55,88

D 4**Vodorovné konštrukcie****182,22**

10	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	1,732	38,50	66,68
11	K	451575111.S	Podkladová vrstva hr. do 250 mm s rozprestretím a zhutnením a s urovnaním hornej pl. zo štrkopiesku	m3	1,732	44,00	76,21
12	K	452311121	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 8/10	m3	0,437	90,00	39,33

D 8**Rúrové vedenie****7 279,50**

13	K	877366104	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 250	ks	1,000	4,70	4,70
14	M	286510009900	Presuvka PVC-U, DN 250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	10,50	10,50
15	K	894102113	Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti nad 10 t vrátane dopravy	ks	1,000	440,00	440,00
16	M	594350008800	Prefabrikovaná železobetónová nádrž DN 1980 x v 3000+ zákrytová doska 200 mm, PURECO	ks	1,000	6 500,00	6 500,00
17	K	894204261	Žľaby šachiet armatúrnych z prostého betónu tr. C 25/30 prierezu s polomerom nad 500 mm	m3	0,825	200,00	165,00
18	K	899101111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,000	9,30	9,30
19	M	552410002100	Poklop liatinový T 600 A15, WAVIN	ks	1,000	150,00	150,00

D 9**Ostatné konštrukcie a práce-búranie****23,33**

20	K	933901111.S	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m3	m3	8,103	1,65	13,35
21	K	971056007.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - železobetónových -0,00012t	cm	12,000	0,83	9,98

D PSV**Práce a dodávky PSV****633,58****D 711****Izolácie proti vode a vlhkosti****94,08**

22	K	711786066.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer do 200 mm	ks	1,000	22,00	22,00
23	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	0,330	9,90	3,27
24	K	711786166.S	Zhotovenie tesnenia rúr. prestupov HIZOT tmelom z epoxid. živice a tkaninou priemer nad 200 do 500 mm	ks	1,000	60,00	60,00
25	M	235210000400.S	Živica epoxidová 2-zložková nízko viskózna	kg	0,660	9,90	6,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,911	2,50	2,28
D 715			Izolácie proti chemickým vplyvom				539,50
27	K	715241001.S	Zhotovenie izolácie technolog.zariadení stierkovaním za studena s vložkou ST dna nádrže otvorenej	m2	2,894	26,00	75,24
28	K	715241002.S	Zhotovenie izolácie technolog.zariadení stierkovaním za studena s vložkou ST stien nádrže otvorenej	m2	17,182	27,00	463,91
29	K	998715101.S	Presun hmôt pre izolácie proti chemickým vplyvom v objektoch výšky do 6 m	t	0,009	39,00	0,35
D M			Práce a dodávky M				22 800,00
D 35-M			Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení				22 800,00
30	K	350300016pp	Montáž vybavenia čerpacej stanice	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00
31	M	426710000500pp	<i>Technologické zariadenie ČS</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>20 500,00</i>	<i>20 500,00</i>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

03 - SO 06 Kanalizačné prípojky

JKSO:

Miesto: Olšovany

KS:

Dátum: 28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

IČO:

00324574

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

IČO:

36591891

IČ DPH:

SK2022001465

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

35 431,48

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	35 431,48	20,00%	7 086,30

Cena s DPH

v EUR

42 517,78

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

03 - SO 06 Kanalizačné prípojky

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

35 431,48

HSV - Práce a dodávky HSV

35 431,48

1 - Zemné práce

24 959,82

4 - Vodorovné konštrukcie

1 498,10

8 - Rúrové vedenie

1 101,80

99 - Presun hmôt HSV

7 871,76

ROZPOČET

Stavba:

Olšovany - Kanalizácia

Objekt:

03 - SO 06 Kanalizačné prípojky

Miesto:

Olšovany

Dátum:

28.12.2021

Objednávateľ:

Obec Olšovany, Olšovany 35, 044 19 Olšovany

Projektant:

Zhotoviteľ:

NOVICOM s.r.o., Slivník 61, 076 12 Slivník

Spracovateľ:

Ing. Peter Novák

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

Náklady z rozpočtu

35 431,48**D HSV****Práce a dodávky HSV****35 431,48****D 1****Zemné práce****24 959,82**

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 štartovacie jamy	m3	28,800	10,40	299,52
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	28,800	0,80	23,04
3	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	554,650	10,20	5 657,43
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	166,395	1,00	166,40
5	K	141720014.S	Neradené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 75 do 90 mm	m	12,000	66,00	792,00
6	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	955,540	6,40	6 115,46
7	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	955,540	3,80	3 631,05
8	K	162401101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1500 m	m3	392,450	3,40	1 334,33
9	K	167102103.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 10000 m3	m3	392,450	0,68	266,87
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	392,450	0,70	274,72
11	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	419,680	2,90	1 217,07
12	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	99,658	25,00	2 491,45
13	M	583310002500.S	Kamenivo ťažené hrubé predrvené frakcia 8-16 mm	t	185,550	14,50	2 690,48

D 4**Vodorovné konštrukcie****1 498,10**

14	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	35,500	42,20	1 498,10
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

D 8**Rúrové vedenie****1 101,80**

15	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	90,000	0,90	81,00
16	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, dĺ. 5 m, WAVIN	ks	18,000	35,50	639,00
17	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	16,000	3,50	56,00
18	M	286510004300	Koleno PVC-U, DN 160x30° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	16,000	3,45	55,20
19	K	877326076	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 160	ks	12,000	3,70	44,40
20	M	286510011100	Zátka vnútorná PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	12,000	1,60	19,20
21	K	899721122	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN nad 250 mm do 500 mm	m	90,000	1,50	135,00
22	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	90,000	0,80	72,00

D 99**Presun hmôt HSV****7 871,76**

23	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	298,966	26,33	7 871,76
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------