

Dodatok č. 2 k Zmluve o dielo ev. č. obj.: 61/2025

uzavretej podľa § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

Článok I. Zmluvné strany

1. Objednávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

So sídlom: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

Štatutárny zástupca: Ing. Vladimír Púčik, predseda predstavenstva a.s.
Ivan Šiška, podpredseda predstavenstva a.s.

Osoba oprávnená konať v mene objednávateľa:

- vo veciach technických (technický dozor): Ing. Tomáš Slivanský (slivansky@tavos.sk)
- vo veciach zmluvných: JUDr. Mgr. Michal Mrva, PhD., LL.M

IČO: 36 252 484

DIČ: 2020172264

IČ DPH: SK2020172264

Bankové spojenie: VÚB, a.s.

Číslo účtu IBAN: SK71 0200 0000 2700 0300 2212 SWIFT (BIC): SUBASKBX

Zapísaný v Obch. reg. Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10263/T.

(ďalej len „objednávateľ“),

a

2. Zhotoviteľ: Pfeiffer SK, s.r.o.

So sídlom: Vlčie hrdlo 20, 821 07 Bratislava – m. č. Ružinov

Štatutárny zástupca: Ing. Robert Sipos – konateľ spoločnosti

IČO: 46670815

DIČ: 2023523557

IČ DPH: SK2023523557

Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. pobočka zahraničnej banky

Číslo účtu IBAN: SK49 1111 0000 0012 1956 8009

SWIFT (BIC): UNCRSKBX

Zapísaný v Obch. reg. Mestského súdu Bratislava III, odd. Sro, vložka č.:81367/B

(ďalej ako „zhotoviteľ“ a objednávateľ a zhotoviteľ spolu ako „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Dňa 01.04.2025 nadobudla platnosť Zmluva o dielo reg. č. obj.: 61/2025 medzi zmluvnými stranami uvedenými v článku 1. Zmluvné strany (ďalej len „zmluva“), na základe ktorej sa zhotoviteľ zaviazal vykonať pre objednávateľa dielo „**Obec Banka, Kúpeľný ostrov, Dominova cesta – rozšírenie kanalizácie**“ (ďalej len „dielo“), a to za podmienok dohodnutých zmluvou.
2. Dňa 09.06.2025 nadobudol platnosť Dodatok č. 1 k zmluve o dielo reg. č. obj.: 61/2025 (ďalej len „Dodatok č. 1“), ktorého predmetom bola zmena termínu realizácie diela.

3. Pri vytyčovaní inžinierskych sietí na mieste realizácie diela (ďalej aj ako „stavenisko“), ktoré sa konalo dňa 08.04.2025 (pričom pri uzatvorení Dodatku č. 1 nebol zrejmy rozsah menej prác a navyac prác), bol zistený nesúlady projektovej dokumentácie podľa č. II ods. 3 s reálnym stavom na stavenisku. Rozpor resp. nesúlady projektovej dokumentácie so skutočnosťou spočíval v zlom zakreslení polohy existujúceho vysokotlakového plynového potrubia, ako aj jeho ochranného pásma. Na základe zistených skutočností musel objednávateľ upraviť projektovú dokumentáciu, pričom táto úprava sa týkala zmeny trasovania verejnej kanalizácie v dôsledku čoho došlo k predĺženiu trasy verejnej kanalizácie. V priebehu realizácie diela tiež narazil zhotoviteľ na viacero železobetónových objektov (železobetónové oplotenie, podzemný technický železobetónový potrubný kolektor, podzemná železobetónová šachta), ktoré nebolo možné v rámci realizácie diela predvídať, pretože neboli súčasťou projektovej dokumentácie a ktoré bolo z dôvodu uloženia verejnej kanalizácie nutné odstrániť, čo ovplyvnilo nielen dobu realizácie diela ale aj rozsah prác. Vzhľadom k tomu, že sa zmenila trasa uloženia verejnej kanalizácie, na základe čoho došlo k zmene výšky prítoku vs. odtoku, priemeru pripájaného existujúceho potrubia a tiež spôsobu napojenia na už existujúcu kanalizáciu mal objednávateľ požiadavku na špecifickú úpravu šachtového dna (kynety) revízných šacht SE (ČS), Se (KP2) a S6Zo, čo malo tiež za následok vznik prác na strane zhotoviteľa, ktoré nespádali pod rozsah diela. Z dôvodov uvedených vyššie preto niektoré práce, ktoré spadali pod rozsah diela nebolo potrebné vykonať, avšak s ohľadom na vyššie uvedené zhotoviteľ tiež vykonal práce, ktoré nespádajú pod rozsah diela dohodnutý v zmluve v znení Dodatku č. 1 (naviac práce).
4. Zmluvné strany sa na základe vyššie uvedeného dohodli na uzavretí Dodatku č. 2 k zmluve o dielo re. č. obj.: 61/2025 (ďalej len „Dodatok č. 2“), ktorým sa upraví rozsah a cena diela realizovaného na základe zmluvy, a to z dôvodu uvedeného v ods. 3 tohto článku zmluvy. Celková cena navyac prác podľa Prílohy č. 1 Dodatku č. 2 je vo výške **22.540,41 EUR bez DPH** (DPH 23 %, 5.184,29 EUR, celková cena s DPH: 27.724,64 EUR) a o túto sa navýši celková cena celého diela spolu podľa čl. IV. ods. 1 zmluvy. Zhotoviteľ z dôvodu uvedeného v ods. 2 tohto článku Dodatku č. 2 niektoré práce, ktoré spadali pod rozsah diela a ktoré sú bližšie špecifikované v Prílohe č. 1 Dodatku č. 2 nemusel vykonať (menej práce). Celková cena menej prác podľa Prílohy č. 1 Dodatku č. 2 je vo výške **7.844,86 EUR bez DPH** (DPH 23%, 1.804,32 EUR, celková cena s DPH: 9.649,18 EUR). Rozsah navyac prác ako aj menej prác bol odsúhlasený technickým dozorom objednávateľa (Ing. Tomášom Slivanským – služobný list č. 18576/2025). Zmluvné strany sa zároveň týmto Dodatkom č. 2 dohodli na započítaní sumy 7.844,86 EUR bez DPH (menej práce) so sumou 22.540,41 EUR bez DPH (naviac práce) tak, že sa suma navyac prác ponížili o nevykonané menej práce. Celková cena navyac prác po započítaní menej prác je vo výške **14.695,55 EUR bez DPH** (DPH 23%, 3.379,98 EUR, celková cena s DPH: 18.075,53 EUR).
5. Zmluvné strany sa týmto Dodatkom č. 2 dohodli na rozšírení rozsahu diela a ceny celého diela spolu podľa čl. IV. ods. 1 zmluvy o navyac práce vo výške **14.695,55 EUR bez DPH**, bližšie špecifikované v ods. 4 tohto článku Dodatku č. 2.

Článok III.

Úprava rozsahu diela a ceny realizácie diela

1. Predmetom Dodatku č. 2 je dohoda zmluvných strán podľa článku X. ods. 2 zmluvy o zmene ceny realizácie diela o cenu navyac prác špecifikovaných v článku II. ods. 4 a 5 tohto Dodatku č. 2. Táto cena predstavuje zmenu v rozsahu plnenia spadajúceho pod dielo po započítaní prác, ktoré zhotoviteľ z dôvodov uvedených v čl. II. ods. 3 nemusel vykonať.
2. Čl. IV. ods. 1 zmluvy sa mení tak, že v cene celého diela spolu bez DPH vypúšťa jej číselná špecifikácia „121.393,52 EUR“ a nahrádza sa novou číselnou špecifikáciou „136.089,07

EUR“. Číselná špecifikácia DPH sa mení tak, že sa vypúšťa „27.920,51 EUR“ a nahrádza sa „31.300,49 EUR“ a číselná špecifikácia celkovej ceny diela s DPH sa mení tak, že sa vypúšťa „149.314,03 EUR“ a nahrádza sa novou číselnou špecifikáciou „167.389,56 EUR“. Rovnako sa mení aj slovná špecifikácia ceny celého diela spolu s DPH tak, že sa vypúšťa „jednostoštyridsaťdeväťtisícristoštrnásť eur, tri centy“ a nahrádza sa „jednostošešťdesiatšesťtisícristoosemdesiatdeväť eur, 56 centov“.

3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že zaplatením ceny celého diela spolu vo výške podľa ods. 2 tohto článku Dodatku č. 2 považuje všetky svoje nároky voči objednávateľovi z titulu realizácie predmetného diela za vysporiadané, cenu za navyše práce poníženú o menej práce považuje za primeranú a vzdáva sa práva na akúkoľvek ďalšiu fakturáciu v súvislosti s realizáciou tohto diela.

Článok IV. Záverečné ustanovenia dodatku

1. Zmluvné strany potvrdzujú, že si Dodatok č. 2 prečítali, s jeho obsahom súhlasia, nakoľko je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle zbavenej akýchkoľvek omylov, na znak čoho ho aj vlastnoručne podpisujú.
2. Dodatok č. 2 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu poslednou zmluvnou stranou a účinnosť v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
3. Dodatok č. 2 je vyhotovený v troch rovnopisoch, pričom objednávateľ obdrží 2 (dva) rovnopisy Dodatku č. 2 a zhotoviteľ obdrží 1 (jeden) rovnopis Dodatku č. 2.
4. Ustanovenia zmluvy, ktoré nie sú upravené odlišne Dodatkom č. 2, zostávajú v platnosti a účinnosti nezmenené.
5. Dodatok č. 2 tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy.

Príloha č. 1 – Rozpočet

V Piešťanoch, dňa2025

V,dňa2025

za objednávateľa:
Trnavská vodárenská spoločnosť a.s.

za zhotoviteľa:
Pfeiffer SK, s.r.o.

.....
Ing. Vladimír Púčik
predseda predstavenstva a.s.

.....
Ing. Robert Sipos
konateľ spoločnosti

.....
Ivan Šiška
Podpredseda predstavenstva a.s.

ROZPOČET

Stavba:

OBEC BANKA

Objekt:

SO-01 - VYBUDOVANIE VEREJNEJ KANALIZÁCIE PRE BYTOVÉ DOMY
NA KÚPEĽNOM OSTROVE

Miesto:

Dátum:

15.8.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Pfeiffer SK s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo ZoD	J.cena [EUR]	Cena celkom ZoD [EUR]	Množstvo k 31.5.2025 fa č. 320250016	Fakturácia k 31.5.2025 fa č. 320250016 [€]	Množstvo zostatok podľa ZoD	Fakturácia zostatok podľa ZoD [€]	Množstvo menej prác "+*" voči ZoD	Fakturácia menej prác "+*" [€]	Množstvo naviac prác "+*" voči ZoD	Fakturácia naviac prác "+*" [€]	Rozdiel naviac "+*" / menej "-*" prác [€]	Zostatok k fakturácii [€]
Náklady z rozpočtu							116 168,52		55 890,41		60 278,11		-7 059,86		22 540,41	15 480,55	75 758,66
d	HSV		Práce a dodávky HSV				116 168,52		55 890,41		60 278,11		-7 059,86		22 540,41	15 480,55	75 758,66
d	1		Zemné práce				41 811,26		27 805,51		14 005,75		-449,32		16 633,63	16 184,31	30 190,06
1	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	180,208	0,30	54,06	0,000	0,00	180,208	54,06	-26,880	-8,06	0,000	0,00	-8,06	46,00
		130901123.S	Búranie konštrukcií zo betónu železového alebo predpätého vo výkopávkach	m3	0,000	546,16	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	6,640	+3 626,50	3 626,50	3 626,50
2	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	360,416	0,10	36,04	0,000	0,00	360,416	36,04	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	36,04
3	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,12500t	m2	153,728	0,20	30,75	0,000	0,00	153,728	30,75	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	30,75
4	K	113307141.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m2; hr. vrstvy do 50 mm, -0,12500t	m2	153,728	0,20	30,75	0,000	0,00	153,728	30,75	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	30,75
5	K	113307132.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	153,728	0,30	46,12	0,000	0,00	153,728	46,12	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	46,12
6	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	153,728	0,10	15,37	0,000	0,00	153,728	15,37	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	15,37
7	K	119001412.S	Dočasná zariadenie podzemného potrubia DN 200-500	m	5,500	15,00	82,50	0,000	0,00	5,500	82,50	0,000	0,00	9,500	+142,50	142,50	225,00
8	K	119001422.S	Dočasná zariadenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	2,200	15,00	33,00	0,000	0,00	2,200	33,00	0,000	0,00	17,800	+267,00	267,00	300,00
9	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	22,528	1,00	22,53	0,000	0,00	22,528	22,53	-22,528	-22,53	0,000	0,00	-22,53	0,00
10	K	132201202.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	603,333	35,00	21 116,66	420,4853	14 716,99	182,848	6 399,67	0,000	0,00	212,862	+7 450,18	7 450,18	13 849,85
11	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	181,000	0,10	18,10	0,000	0,00	181,000	18,10	0,000	0,00	63,859	+6,39	6,39	24,49
12	K	151201101.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	18,436	0,10	1,84	0,000	0,00	18,436	1,84	0,000	0,00	112,984	+11,30	11,30	13,14
13	K	151201102.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 4 m	m2	1 257,091	0,10	125,71	0,000	0,00	1 257,091	125,71	-27,561	-2,76	0,000	0,00	-2,76	122,95
14	K	151201103.S	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 8m	m2	60,564	0,10	6,06	0,000	0,00	60,564	6,06	-60,564	-6,06	0,000	0,00	-6,06	0,00
15	K	151201111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m2	18,436	0,05	0,92	0,000	0,00	18,436	0,92	0,000	0,00	112,984	+5,65	5,65	6,57
16	K	151201112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 4 m	m2	1 257,091	0,05	62,85	0,000	0,00	1 257,091	62,85	-27,561	-1,38	0,000	0,00	-1,38	61,47
17	K	151201113.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 8 m	m2	60,564	0,05	3,03	0,000	0,00	60,564	3,03	-60,564	-3,03	0,000	0,00	-3,03	0,00
18	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	143,748	35,00	5 031,18	100,183	3 506,42	43,565	1 524,76	0,000	0,00	26,557	+929,50	929,50	2 454,26
19	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	240,059	14,00	3 360,83	167,306	2 342,29	72,753	1 018,54	0,000	0,00	44,351	+620,91	620,91	1 639,45
20	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3, pretriedená zemina z výkopov	m3	59,966	25,00	1 499,15	41,793	1 044,81	18,173	454,34	0,000	0,00	76,807	+1 920,18	1 920,18	2 374,52
21	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	355,556	25,00	8 888,90	247,800	6 195,01	107,756	2 693,89	0,000	0,00	53,333	+1 333,34	1 333,34	4 027,23
22	M	583410004300.S	Štrkodrva frakcia 16-32 mm	t	672,001	0,50	336,00	0,000	0,00	672,001	336,00	0,000	0,00	100,800	+50,40	50,40	386,40
23	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m, prebytočná zemina z výkopov	m3	543,366	0,10	54,34	0,000	0,00	543,366	54,34	0,000	0,00	136,056	+13,61	13,61	67,95
24	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	6 520,392	0,01	65,20	0,000	0,00	6 520,392	65,20	0,000	0,00	1 632,673	+16,33	16,33	81,53
25	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	543,366	0,10	54,34	0,000	0,00	543,366	54,34	0,000	0,00	136,056	+13,61	13,61	67,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo ZoD	J.cena [EUR]	Cena celkom ZoD [EUR]	Množstvo k 31.5.2025 fa č. 320250016	Faktúracia k 31.5.2025 fa č. 320250016 [€]	Množstvo zostatok podľa ZoD	Faktúracia zostatok podľa ZoD [€]	Množstvo menej prác "+" voči ZoD	Faktúracia menej prác "-" [€]	Množstvo naviac prác "+" voči ZoD	Faktúracia naviac prác "+" [€]	Rozdiel naviac "+" / menej "-" prác [€]	Zostatok k faktúracii [€]
26	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	815,049	0,30	244,51	0,000	0,00	815,049	244,51	0,000	0,00	204,084	+61,23	61,23	305,74
27	K	131211101.R	Overenie polohy podzemných vedení kopanými sondami	ks	8,000	15,00	120,00	0,000	0,00	8,000	120,00	0,000	0,00	11,000	+165,00	165,00	285,00
28	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	22,528	0,50	11,26	0,000	0,00	22,528	11,26	-22,528	-11,26	0,000	0,00	-11,26	0,00
29	K	162301101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hornín tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	22,528	15,00	337,92	0,000	0,00	22,528	337,92	-22,528	-337,92	0,000	0,00	-337,92	0,00
30	K	181301106.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 400 mm	m2	56,320	1,00	56,32	0,000	0,00	56,320	56,32	-56,320	-56,32	0,000	0,00	-56,32	0,00
31	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na ornici	m2	56,320	1,00	56,32	0,000	0,00	56,320	56,32	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	56,32
32	M	005720001300.S	Osvá tráv - trávové semeno	kg	1,740	5,00	8,70	0,000	0,00	1,740	8,70	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	8,70
2 Zakladanie										0,00		0,00		+184,19		184,19	184,19
		274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	0,000	122,79	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,500	+184,19	184,19	184,19
D 4 Vodorovné konštrukcie							1 207,35	0,00		1 207,35		0,00		+223,06		223,06	1 430,41
33	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	26,830	45,00	1 207,35	0,000	0,00	26,830	1 207,35	0,000	0,00	4,957	+223,06	223,06	1 430,41
D 5 Komunikácie							13 418,77	0,00		13 418,77		-5 055,94		0,00		-5 055,94	8 362,83
34	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	153,728	22,00	3 382,02	0,000	0,00	153,728	3 382,02	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	3 382,02
35	K	577144411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	153,728	28,00	4 304,38	0,000	0,00	153,728	4 304,38	-135,728	-3 800,38	0,000	0,00	-3 800,38	504,00
36	K	567134115.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	153,728	25,00	3 843,20	0,000	0,00	153,728	3 843,20	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	3 843,20
37	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2	m2	461,184	2,20	1 014,60	0,000	0,00	461,184	1 014,60	-271,456	-597,20	0,000	0,00	-597,20	417,40
38	K	564861111.S	Podklad zo štrkodriviny vef. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	153,728	1,00	153,73	0,000	0,00	153,728	153,73	-153,728	-153,73	0,000	0,00	-153,73	0,00
39	K	581130313.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 180 mm	m2	180,208	2,00	360,42	0,000	0,00	180,208	360,42	-162,208	-324,42	0,000	0,00	-324,42	36,00
40	K	564752111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63/0-16 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	180,208	1,00	180,21	0,000	0,00	180,21	180,21	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	180,21
41	K	564851114.S	Podklad zo štrkodriviny vef. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	m2	180,208	1,00	180,21	0,000	0,00	180,208	180,21	-180,208	-180,21	0,000	0,00	-180,21	0,00
D 8 Rúrové vedenie							55 562,29	28 084,90		27 477,39		-966,50		+2 150,63		1 184,13	28 661,52
42	K	871319021.S	Demontáž kanalizačného potrubia z plastových rúr od DN 150 do DN 300 -0,01700 t	m	30,000	25,00	750,00	0,000	0,00	30,000	750,00	-25,000	-625,00	0,000	0,00	-625,00	125,00
		961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	0,000	288,10	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,500	+432,15	432,15	432,15
43	K	871356028.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	1,500	50,00	75,00	0,000	0,00	1,500	75,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	75,00
44	M	286110005000.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 200 mm, dl. 6 m, SN10 - plnostenná	ks	0,251	72,00	18,07	0,000	0,00	0,251	18,07	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	18,07
45	K	871376032.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	m	243,910	141,00	34 391,31	169,990	23 968,59	73,920	10 422,72	0,000	0,00	7,370	+1 039,17	1 039,17	11 461,89
46	M	286110005200.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém D 315 mm, dl. 6 m, SN10 - plnostenná	ks	40,733	145,00	5 906,29	28,388	4 116,31	12,345	1 789,98	0,000	0,00	1,231	+178,46	178,46	1 968,44
47	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	2,000	30,00	60,00	0,000	0,00	2,000	60,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	60,00
48	M	286510018400.S	Odbočka 87° PVC, DN 315/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	25,00	50,00	0,000	0,00	2,000	50,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	50,00
49	K	877376106.S	Montáž kanalizačnej PVC-U šachtovej prechodky DN 300	ks	12,000	10,00	120,00	0,000	0,00	12,000	120,00	-12,000	-120,00	0,000	0,00	-120,00	0,00
50	M	286510010700.S	Prechodka šachtová PVC-U, DN 315 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	12,000	14,00	168,00	0,000	0,00	12,000	168,00	-12,000	-168,00	0,000	0,00	-168,00	0,00
51	K	894411151.S	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obloženie dna betónom tr. C 25/30	ks	6,000	1 550,00	9 300,00	0,000	0,00	6,000	9 300,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	9 300,00
52	M	592240002100	Kónus TBR-Q 1 100-63/58/10 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 100 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	6,000	76,00	456,00	0,000	0,00	6,000	456,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	456,00
Poznámka k položke: KPS - kapsové plastové stupadlo																	
53	M	592240001	Šachtový vyrovnávací prstenec TBW Q.63/6	ks	12,000	9,00	108,00	0,000	0,00	12,000	108,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	108,00
54	M	592240003	Šachtový vyrovnávací prstenec TBW Q.63/10	ks	6,000	13,00	78,00	0,000	0,00	6,000	78,00	-4,000	-52,00	0,000	0,00	-52,00	26,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo ZoD	J.cena [EUR]	Cena celkom ZoD [EUR]	Množstvo k 31.5.2025 fa č. 320250016	Fakturácia k 31.5.2025 fa č. 320250016 [€]	Množstvo zostatok podľa ZoD	Fakturácia zostatok podľa ZoD [€]	Množstvo menej prác "+" voči ZoD	Fakturácia menej prác "-" [€]	Množstvo naviac prác "+" voči ZoD	Fakturácia naviac prác "+" [€]	Rozdiel naviac "+" / menej "-" prác [€]	Zostatok k fakturácii [€]
55	M	592240002300	Skrúž výšky 250 mm TBS-Q, 1 100/25/10 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q,1, hr. steny 100 mm, rozmer 1000x250x100 mm	ks	18,000	45,00	810,00	0,000	0,00	18,000	810,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	810,00
<p>Poznámka k položke: PS - kramlové oceľové stupadlo s PE povlakom</p>																	
56	M	592240003700	Dno výšky 1000 mm TBZ-Q, 1 100/100 V max 60 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/1000x600 mm	ks	6,000	239,00	1 434,00	0,000	0,00	6,000	1 434,00	0,000	0,00	2,000	+478,00	478,00	1 912,00
<p>Poznámka k položke: Orientačná cena šachtového dna je stanovená pre betónovú kynetlu vrátane stupadla bez šachtových prechodiek a elastomerového tesnenia EMT. Celková cena je závislá na prevedení kynetly a cene požadovaných šachtových prechodiek.</p>																	
57	M	592240004500	Elastomerové tesnenie EMT DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	24,000	8,00	192,00	0,000	0,00	24,000	192,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	192,00
58	K	899103111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	6,000	35,00	210,00	0,000	0,00	6,000	210,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	210,00
59	M	592240008400.S	Poklop BEGU betón - liatina bez odvetrania, tr. zataženia D400, pre kanalizačné šachty DN 630 až 1000	ks	6,000	113,00	678,00	0,000	0,00	6,000	678,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	678,00
60	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	243,910	0,10	24,39	0,000	0,00	243,910	24,39	0,000	0,00	7,370	+0,74	0,74	25,13
61	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	1,500	1,00	1,50	0,000	0,00	1,500	1,50	-1,500	-1,50	0,000	0,00	-1,50	0,00
62	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	243,910	3,00	731,73	0,000	0,00	243,910	731,73	0,000	0,00	7,370	+22,11	22,11	753,84
d 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							4 122,64	0,00	4 122,64	-588,10	+3 347,50	2 759,40	6 882,04				
63	K	919716111.S	Oceľová výstuž cementbetonového krytu alebo podkladu zo zvarovaných sietí KARI hmotnosť do 7,5 kg/m ²	t	1,230	150,00	184,50	0,000	0,00	1,230	184,50	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	184,50
64	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	192,160	0,10	19,22	0,000	0,00	192,160	19,22	-98,870	-9,89	0,000	0,00	-9,89	9,33
65	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	225,226	0,20	45,05	0,000	0,00	225,226	45,05	-131,936	-26,39	0,000	0,00	-26,39	18,66
66	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	326,734	0,20	65,35	0,000	0,00	326,734	65,35	-39,790	-7,96	0,000	0,00	-7,96	57,39
67	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 574,276	0,02	91,49	0,000	0,00	4 574,276	91,49	-557,060	-11,14	0,000	0,00	-11,14	80,35
68	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	166,968	0,50	83,48	0,000	0,00	166,968	83,48	-29,368	-14,68	0,000	0,00	-14,68	68,80
69	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	0,510	0,50	0,26	0,000	0,00	0,510	0,26	-0,510	-0,26	0,000	0,00	-0,26	0,00
70	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	38,432	0,50	19,22	0,000	0,00	38,432	19,22	-9,912	-4,96	0,000	0,00	-4,96	14,26
71	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	120,824	0,30	36,25	0,000	0,00	120,824	36,25	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	36,25
72	K	999 99	Fyzické zábrany okolo výkopov	m	487,820	1,00	487,82	0,000	0,00	487,820	487,82	-432,820	-432,82	0,000	0,00	-432,82	55,00
73	M	136119	Prekrytie výkopu oceľovým plechom 2000x1000 mm hrúbky 50 mm vrátane manipulácie mechanizmom	ks	2,000	50,00	100,00	0,000	0,00	2,000	100,00	0,000	0,00	4,000	+200,00	200,00	300,00
74	M	93495	Drevená lávka pre chodcov s obojstranným zábradlím	m2	8,000	10,00	80,00	0,000	0,00	8,000	80,00	-8,000	-80,00	0,000	0,00	-80,00	0,00
75	K	Predb.cena 1	Dočasné prečerpávanie odpadových vôd počas výstavby	kompl	1,000	50,00	50,00	0,000	0,00	1,000	50,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	50,00
76	K	Predb.cena 2	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l (odčerpávanie podzemnej vody z výkopu)	hod	50,000	8,00	400,00	0,000	0,00	50,000	400,00	0,000	0,00	100,000	+800,00	800,00	1 200,00
77	K	Predb.cena 3	V miestach s výskytom podzemnej vody vo výkope - zriadenie drenáže v dne ryhy z potrubia DN150 s odvedením do čerpacej jamy, zhotovenie čerpacej jamy z betónovej skrúže DN800, spevnenie dna ryhy kamenivom fr. 63-125 mm (cena sa vzťahuje na dĺžku meter bežný výkopu)	m	80,000	5,00	400,00	0,000	0,00	80,000	400,00	0,000	0,00	80,000	+400,00	400,00	800,00
78	K	Predb.cena 4	Úpravy pri napojení na existujúcu verejnú kanalizáciu	ks	2,000	955,00	1 910,00	0,000	0,00	2,000	1 910,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	1 910,00
79	K	Predb.cena 5	Zrušenie existujúcich kanalizačných potrubí zaľúkaním časť potrubia betónom	kompl	1,000	150,00	150,00	0,000	0,00	1,000	150,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	150,00
		Predb.cena 6	Prispôbenie šachtového dna / kynetly Se(KP2), Se(ČS) a S6	ks	0,000	407,50	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	3,000	+1 222,50	1 222,50	1 222,50
		Predb.cena 7	Doprava CZ-SK - 2ks šachtové dno	kompl	0,000	450,00	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	+450,00	450,00	450,00
		Predb.cena 8	Výjazd geodeta BA-PN-BA - vytyčenie zmeny trasy	kompl	0,000	275,00	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	1,000	+275,00	275,00	275,00
d 99 Presun hmôt HSV							46,21	0,00	46,21	0,00	+1,40	1,40	47,61				
80	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	462,127	0,10	46,21	0,000	0,00	462,127	46,21	0,000	0,00	13,964	+1,40	1,40	47,61

OBEC BANKA

VYBUDOVANIE VEREJNEJ KANALIZÁCIE PRE BYTOVÉ DOMY NA KÚPEĽNOM OSTROVE

VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

ČP	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo ZoD	J. cena [€]	Celková cena ZoD [€]	Množstvo k 31.5.2025 fa č. 320250016	Fakturácia k 31.5.2025 fa č. 320250016 [€]	Množstvo zostatok podľa ZoD	Fakturácia zostatok podľa ZoD [€]	Množstvo menej prác "-" voči ZoD	Fakturácia menej prác "-" [€]	Množstvo naviac prác "+" voči ZoD	Fakturácia naviac prác "+" [€]	Rozdiel naviac "+" / menej "-" prác [€]	Zostatok k fakturácii [€]
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady														
1	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	kpl	1,000	500,000	500,000	0,000	0,000	1,000	500,000	0	0	0	0	0,000	500,000
2	000300016	Geodetické práce - určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, stavebného objektu a porealizačné zameranie	kpl	1,000	400,000	400,000	0,000	0,000	1,000	400,000	0	0	0	0	0,000	400,000
3	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	400,000	400,000	0,000	0,000	1,000	400,000	0	0	0	0	0,000	400,000
4	000400022	Projektové práce - dokumentácia skutočného zhotovenia stavby a prevádzkový poriadok (dodatok)	kpl	1,000	1 200,000	1 200,000	0,000	0,000	1,000	1 200,000	0	0	0	0	0,000	1 200,000
5	000PC 1	Zriadenie staveniska zhotoviteľa	kpl	1,000	500,000	500,000	0,000	0,000	1,000	500,000	0	0	0	0	0,000	500,000
6	000PC 2	Provizórne úpravy v rámci stavby - prechody pre peších a prejazdy, ohradenie a osvetlenie výkopov, označenie staveniska	kpl	1,000	100,000	100,000	0,000	0,000	1,000	100,000	0	0	0	0	0,000	100,000
7	000PC 3	Čistenie znečistených komunikácií - cesty, chodníky	kpl	1,000	50,000	50,000	0,000	0,000	1,000	50,000	0	0	0	0	0,000	50,000
8	000PC 4	Dočasné dopravné značenie, vrátane vypracovania projektu organizácie dopravy počas výstavby a jeho odsúhlasenie	kpl	1,000	1 425,000	1 425,000	0,000	0,000	1,000	1 425,000	- 0,200	- 285,000	0	0	-285,000	1 140,000
9	000PC 5	Vypracovanie a odsúhlasenie projektu BOZP	kpl	1,000	400,000	400,000	0,000	0,000	1,000	400,000	- 1,000	- 400,000	0	0	-400,000	0,000
10	000PC 6	Pasportizácia objektov v okolí stavby - fotografie, zápisy	kpl	1,000	50,000	50,000	0,000	0,000	1,000	50,000	0	0	0	0	0,000	50,000
11	000PC 7	Dočasné zaistenie inžinierskych sietí vo výkope	kpl	1,000	100,000	100,000	0,000	0,000	1,000	100,000	0	0	0	0	0,000	100,000
12	000PC 8	Zhotovenie dodávateľskej a dielenskej dokumentácie	kpl	1,000	100,000	100,000	0,000	0,000	1,000	100,000	- 1,000	- 100,000	0	0	-100,000	0,000
Náklad na VRN - celkom :						5 225,000	0,000	5 225,000	-785,000	0,000	-785,000	0,000	-785,000	4 440,000		