



Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., B. Bystrica

Reg. číslo zmluvy: 0198/2017-2

Dodatok č. 2

k Zmluve o dielo č. B/9000 869/35/17

na investičnú akciu: „Aglomerácia Sebedražie – kanalizácia“.
(ďalej len „Zmluva“ a „Dodatok č. 2“)

1. Objednávateľ: **Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.**
Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica,
Oddiel: Sa, Vložka č.: 705/S
V mene ktorej koná: Ing. Vladimír Svrbický, predseda predstavenstva a.s.
Ing. Marek Žabka, člen predstavenstva a.s.
Osoby oprávnené konať vo veciach Zmluvy:
vo veciach zmluvných: JUDr. Daniš
vo veciach technických s právom dielo prevziať: Ing. Marek Žabka a ním určené osoby
IČO: 36 056 006 DIČ: 2020095726 IČ DPH: SK 2020095726
Bankové spojenie: Československá obchodná banka a.s., pobočka Banská Bystrica, číslo účtu IBAN: SK27 7500 0000 0000 2578 1093

(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ: **ARKO TECHNOLOGY, a.s.**
Václavská 108, 619 00 Brno, ČR
Zapísaná v Obchodnom registri Krajského súdu v Brne, oddiel B, vložka 296
V mene ktorej koná: Ing. Tomáš Keberle, predseda predstavenstva a.s.
Ing. Jiří Svoboda, člen predstavenstva a.s.
Ing. Martin Pajer, člen predstavenstva a.s.
Osoby oprávnené konať vo veciach Zmluvy:
vo veciach zmluvných: Ing. Tomáš Keberle, Ing. Jiří Svoboda
vo veciach technických s právom dielo odovzdať: Ing. Martin Pajer a ním určené osoby
IČO: 00219169

podnikajúci na Slovensku prostredníctvom svojej organizačnej zložky:

ARKO TECHNOLOGY, a.s. – organizačná zložka
Nové záhrady 1 č. 11, 821 05 Bratislava
Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Bratislave I., oddiel: Po, vložka č. 1514/B
IČO: 36837865 DIČ: 4020193804 IČ DPH: SK 4020193804
Bankové spojenie: Komerčná banka, a.s., č.ú. 27-7188980267/0100
IBAN: CZ7801000000277188980267
BIC: KOMBCZPPXXX

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(ďalej Objednávateľ a Zhotoviteľ alebo len „zmluvné strany“)

Článok I. Úvodné ustanovenia:

Zmluvné strany sa v zmysle a čl. XVII. bod 7) Zmluvy o dielo č. B/9000869/35/17 dohodli na nasledovných zmenách a doplneniach Zmluvy.

Článok II. Zmeny a doplnenia Zmluvy:

ČASŤ 2 – PODMIENKY ZMLUVY O DIELO sa mení a dopĺňa nasledovne:

Článok I. – Predmet Zmluvy o Dielo sa mení a dopĺňa nasledovne:

Za bod 1) sa vkladá bod 1.1), ktorý znie:

1.1 Predmet zmluvy sa rozširuje o práce navyiac.

Rozsah prác navyiac ako aj odpočet prác nerealizovaných je spracovaný v rozpočte, ktorý tvorí prílohu tohto Dodatku, pri podrobnej špecifikácii všetkých realizovaných prác a dodávok.

Článok V. - Cena a platobné podmienky sa mení a dopĺňa nasledovne:

Za bod 1) sa vkladajú nové body 1.1), ktoré znejú:

1.1 Cena Diela vrátane prác a dodávok dohodnutých v tomto Dodatku v zmysle čl. I bodu 1.1), je:

Cena bez DPH	7 562 587,79,-€
DPH 20%	1 512 517,56,-€
Cena vrátane DPH	9 075 105,35,-€

Výpočet ceny je doložený v prílohe k tomuto Dodatku.

Článok III. Záverečné ustanovenia:

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo č. B/9000 869/35/17 ostávajú nezmenené, v platnosti a vzťahujú sa na Dodatok č. 2 primerane. Dodatok č. 2 tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
2. Dodatok č. 2 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť za predpokladu splnenia podmienok stanovených platnými právnymi predpismi.
3. Dodatok č. 2 je uzatvorený na základe vôle zmluvných strán, ktorá bola prejavovaná slobodne, vážne, určite, zrozumiteľne a rešpektuje všeobecne uznávané požiadavky vzťahujúce sa na

obchodovanie. Zmluvné strany svojím vlastnoručným podpisom na znak súhlasu potvrdzujú, že si Dodatok č. 2 prečítali, jeho obsahu porozumeli a bez výhrad s ním súhlasia.

4. Dodatok č. 2 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch s určením tri rovnopisy pre Objednávateľa a jeden rovnopis pre Zhotoviteľa.

V Banskej Bystrici, dňa 02.10.2018

V Brne, dňa 14.11.2018

Za Objednávateľa:

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť
Partizánska cesta 5 974 01 Banská Bystrica

.....
Ing. Vladimír Svrbický
predseda predstavenstva a.s.

.....
Ing. Marek Žabka
člen predstavenstva a.s.

Za Zhotoviteľa:


ARKO TECHNOLOGY, a.s.
Vídaňská 108, 619 00 Brno

.....
Ing. Tomáš Keberle
predseda predstavenstva a.s.

.....
Ing. Jiří Svoboda
člen predstavenstva a.s.

Stredoslovenská vodárenská
spoločnosť, a.s.
Partizánska cesta 5
974 01 Banská Bystrica

-3-

 **ARKO TECHNOLOGY, a.s.**
Vídaňská 108, 619 00 Brno, tel: +420 547 423 211,
fax: +420 547 423 221, e-mail: arko@brno.arko.cz

Rekapitulácia stavebných súborov

Kód	Názov objektu	Cena bez DPH v EUR podľa ZOD	Cena bez DPH v EUR po Zmene č.1
SO 01	Obec Cigef	2 895 264,73	2 961 040,73
SO 02	Obec Sebedražie	3 007 992,27	3 083 519,13
SO 03	Obec Koš	539 768,61	539 768,61
	Spolu	7 323 023,61	7 304 326,48

Všeobecné položky

Kód	Názov objektu	Cena bez DPH v EUR
4.1	Informačná tabuľa (1ks)	1 700,00
4.2	Pamätné tabule (1ks)	2 131,59
4.3	Dokumentácia pre realizáciu stavby a jej odsúhlasenie, vrátane zmien a doplnkov	13 000,00
4.4	Geodetické práce vrátane geodetického elaborátu porealizačného zamerania, geometrických plánov pre trvalé a liniové časti	9 307,00
4.5	Plán organizácie výstavby	2 000,00
4.6	Dokumentácia skutočného vyholovenia	6 500,00
4.7	Archeologický prieskum	18 500,00
4.8	Prevádzkové poriadky	2 500,00
	Spolu	66 488,59

Celková zmluvná cena

Kód	Názov objektu	Cena bez DPH v EUR podľa ZOD	Cena bez DPH v EUR po Zmene č.1
	Stavebné súbory	7 323 023,61	7 304 326,48
	Všeobecné položky	66 488,59	66 488,59
	Rezerva 2,5% z celkových nákladov stavby podľa ZOD	184 487,80	121 772,72
	Spolu podľa ZOD	7 564 000,00	7 502 587,79

Číslo	Názov práce	MJ	Objektová cena ZCO	Objektová cena ZVOZ I	Koeficient (pre ZVOZ)	Cena celkom EUR (bez DPH) podľa ZVOZ I	Cena celkom EUR (bez DPH) podľa ZCO	Príloha číslo podľa ZVOZ I	Príloha číslo podľa ZCO	
	Zemné práce									
1	Odstúpenie povrchovej vrstvy hr. 30cm - pevnosť na medziplochu - znosovacia vrstva povrchovej vrstvy; konečná úprava vrátane terénu pod ušľachťou zeminy	m ²	12500		2,09		36 128,00			
2	Odstúpenie vrstiev komunikácie - vybudovanie vrstvy káča kompenkácie do hr. 200mm - vybudovanie podkladu z kameniva hr. do 400mm - odvoz na skládku - popláchnutie zvlášť	m ²	10355	11046	20,91	345 532,05	313 818,05	1 234,09	Zmenová položka dôvodovej správy 6.6	
3	Údržba rýh v hornom tr. 1-4 - klieň a naloženie na dopravny prostriedok, príprava - s montážou a demontážou palet - uvoľnenie dna do požadovaného profilu a spád - čerpanie vody - vrátane poplatkov za dočasnú zábrany a sklady	m ³	11600	11632	35,21	116 601,22	408 436,00	8 163,72	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
4	Údržba rýh v hornom tr. 6-7 - klieň a naloženie na dopravny prostriedok, príprava - s montážou a demontážou palet - uvoľnenie dna do požadovaného profilu a spád - čerpanie vody - vrátane poplatkov za dočasnú zábrany a sklady	m ³	8900	8900	73,05	839 107,40	620 925,00	12 272,00		
5	Záhyb rýh so zhutnením - so zhutnením a uvoľnením povrchu - s dodávkou záhybového materiálu	m ²	12500	12100	2,86	35 469,00	35 760,00	716,00	Zmenová položka dôvodovej správy 6.6	
6	Údržba potrubia so zhutnením so šokopiskou - s dodaním šokopisky h. 0-8mm - so zhutnením a uvoľnením povrchu	m ³	5300	5170	20,31	142 762,00	139 602,00	3 160,00	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
7	Vodovodná komunikácia - Látka pod potrubie z pleťku - dodávka a uloženie pleťku hr. 0-4mm pod potrubie - rozprestanie a uvoľnenie	m ²	1245	1200	23,15	29 653,00	28 811,76	1 041,24	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
Komunikácie										
8	Pravidelná a konečná úprava štítnej komunikácie III. triedy - s rozpracovaním jednotlivých vrstiev vrátane povrchového náteru - so zhutnením - s dodaním materiálu - odštiepenie povrchovej vrstvy	m ²	4350		57,68		250 473,00			
9	Pravidelná a konečná úprava nižšej komunikácie a AD rýtom - s rozpracovaním jednotlivých vrstiev - so zhutnením - s dodaním materiálu	m ²	6505	6458	57,68	378 012,00	374 857,60	3 154,40	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
Údržba vodovodu										
10	Potrúbia kamskážané z rúr PVC S116 DN 300 - dodávka a uloženie potrubia - sklady vodotesnosti potrubia a kamenevé sklady - doprava na stavisko	m	3210	3160	42,00	141 600,00	134 830,00	10 050,00	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
11	Potrúbia kamskážané z rúr PVC S118 DN 300 - dodávka a uloženie potrubia - sklady vodotesnosti potrubia a kamenevé sklady - doprava na stavisko	m	3529		33,26		117 737,44			
12	Prevládanie oceľového potrubia DN 500 mm pod vozovkou, resp. tokom - s výkopom a správnym záhybným štádiovacím a výťahovacím jmy - s pečeňou spravením dna, rozštiepaním steny betónovej, s palením jmy a jeho odštiepením - s čerpaním vody a jej odvodením - so zariadením inštalovaných sídiel, prechádzajúcich štádiovacou jamou - s dodávkou potrubia určeného k prevádzaniu - s úpravou čela potrubia pre použitie - so spracovaním povrchových rýh - so zarúbaním rýhového presahu rúr z prešl. rúr - nasunutie potrubia do čeláčky pomocou kĺbových objímok a ich dodanie - s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na dopravu a so zvláštnym premiestnením výkopu	m	96		311,15		29 659,25			
13	Prekopanie a uloženie oceľového potrubia DN 500 mm pod tokom, resp. vozovkou - s výkopom a správnym záhybným - s pečeňou spravením dna, rozštiepaním steny a hĺbkou s palením jmy a jeho odštiepením - s čerpaním vody a jej odvodením - so zariadením inštalovaných sídiel - s dodávkou potrubia - nasunutie potrubia do čeláčky pomocou kĺbových objímok a ich dodanie - s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na dopravu a so zvláštnym premiestnením výkopu	m	60	65	350,03	22 701,00	21 001,40	1 700,16	Zmenová položka dôvodovej správy 6.5	
14	Priložka vodovodného potrubia vrátane súvisiacich montážnych zemných prác, armatúr, do profilu DN100	m	350		93,34		32 669,00			
15	Šachty z preštieňovaných dielcov DN 1600 - s osadením a dodávkou preštieňovaného dna, vrátane podpory z rýhového betónu - s osadením a dodávkou betónových preštieňovaných skrutiek a doplnkových súčiastí - s dodávkou správkov, príslušenstiev a čeláček - s osadením a dodávkou potropov vrátane rámov - sklady vodotesnosti	ks	210	227	839,90	202 627,71	186 807,90	16 129,83	Zmenová položka dôvodovej správy 6.6	
Kanalizačné zariadenia										
16	- dodávka a uloženie potrubia DN150 priemeru 60, 70ks (horizontálna vzdialenosť) - sklady vodotesnosti potrubia - doprava na stavisko - súčiastky zvonu práce - prevádzka a konečná správa povrchu pri obnove nam výkopa - Dodávka domovej reštieňovej šachty PP DN400 s potropom	ks	327	358	463,60	165 838,00	161 682,60	4 175,50	Zmenová položka dôvodovej správy 6.4	
17	- dodávka a uloženie potrubia DN100 priemeru 60, 25ks (horizontálna vzdialenosť) - sklady vodotesnosti potrubia - doprava na stavisko - súčiastky zvonu práce - prevádzka a konečná správa povrchu pri obnove nam výkopa - Dodávka domovej reštieňovej šachty PP DN400 s potropom	ks	1	2	4 093,76	4 187,50	4 093,76	4 093,76	Zmenová položka dôvodovej správy 6.4	
18	Dodávka a uloženie elastického kábla, dodávka a osadenie štádiovacieho rozvádzača a hĺbkou, zariadenia napájania z prípojovacieho bodu - vrátane súvisiacich zemných prác, povrchová a konečná úprava komunikácie - sklady	ks	1		3 227,72		3 227,72			
19	- s osadením a dodávkou monolitického dna a mrambo žľabu - s osadením a dodávkou betónových preštieňovaných skrutiek DN1000 a ich uvoľnením - s osadením a dodávkou potropu vrátane rámu - sklady vodotesnosti	ks	1		1 263,65		1 263,65			
20	- Dodávka a montáž zariadenia ASRTP vrátane PLC, rozára a iného zariadenia potrebného na prenosy v rámci mestskej šachty - sklady	ks	1		1 873,82		1 873,82			
21	- Dodávka a montáž ultrazvukového snímača, ochranné pospojovanie v objektoch bezpečnostný prístupový systém (Akustická signifikácia, LED svetlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná čítačka kontrolu vstupu) - sklady	ks	1		2 259,40		2 259,40			
						2 361 010,73	2 895 284,23	63 376,00		

Code	Code	Name	Unit	Quantity	Unit Price	Total Price	Unit Price	Total Price
10301 Habitat	1	1. Habitation pour 1 personne, 33m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1210	2.10	2541.00		2541.00
	2	2. Habitation pour 2 personnes, 45m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	65	23.61	1534.65		1534.65
	3	3. Habitation pour 3 personnes, 67m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	270	33.24	8974.80		8974.80
	4	4. Habitation pour 4 personnes, 87m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	230	37.95	8708.50		8708.50
	5	5. Habitation pour 5 personnes, 107m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	370	23.61	8735.70		8735.70
	6	6. Habitation pour 6 personnes, 127m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	420	20.84	8752.80		8752.80
	7	7. Habitation pour 7 personnes, 147m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	240	36.45	8748.00		8748.00
	8	8. Habitation pour 8 personnes, 167m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	210	41.64	8744.40		8744.40
	9	9. Habitation pour 9 personnes, 187m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	437	33.51	14642.87		14642.87
	10	10. Habitation pour 10 personnes, 207m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	215	40.10	8621.65		8621.65
	11	11. Habitation pour 11 personnes, 227m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	102	12.55	1260.10		1260.10
	12	12. Habitation pour 12 personnes, 247m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	81	23.91	1936.71		1936.71
	13	13. Habitation pour 13 personnes, 267m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	10	23.91	239.10		239.10
	14	14. Habitation pour 14 personnes, 287m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	17	21.47	365.00		365.00
	15	15. Habitation pour 15 personnes, 307m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	10	63.51	635.10		635.10
	16	16. Habitation pour 16 personnes, 327m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	1610.31	1610.31		1610.31
	17	17. Habitation pour 17 personnes, 347m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	37	45.40	1682.00		1682.00
	18	18. Habitation pour 18 personnes, 367m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	3	3170.30	9510.90		9510.90
50103 Equipement interieur	19	19. Habitation pour 1 personne, 33m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	20	11.51	230.20		230.20
	20	20. Habitation pour 2 personnes, 45m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	15	15.32	229.80		229.80
	21	21. Habitation pour 3 personnes, 67m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	10	2.85	28.50		28.50
	22	22. Habitation pour 4 personnes, 87m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	4	324.11	1296.44		1296.44
	23	23. Habitation pour 5 personnes, 107m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	8.5	713.62	6065.77		6065.77
50104 Habitat	24	24. Habitation pour 1 personne, 33m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	2227.72	2227.72		2227.72
50105 Habitat	25	25. Habitation pour 2 personnes, 45m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	2115.47	2115.47		2115.47
50106 Equipement interieur	26	26. Habitation pour 1 personne, 33m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	4261.65	4261.65		4261.65
50107 Equipement interieur	27	27. Habitation pour 2 personnes, 45m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	2162.18	2162.18		2162.18
50108 Equipement interieur	28	28. Habitation pour 3 personnes, 67m ² - surface habitable - surface de plancher - surface de toiture	m ²	1	2420.72	2420.72		2420.72
Total						112214.65	112214.65	2.82

Aglomerácia Sebedražie - kanalizácia - navrhované zmeny

- 1. Skrátenie napojenia kanalizácie z obci Koš, Sebedražie a Cígeľ do ČOV v meste Prievidza – SO 02 Obec Sebedražie**

Toto skrátenie od ČOV Prievidza po Mäsokombinát je dôvodené zmenou vlastníckych vzťahov ku kanalizačnému zberaču v katastri Prievidza, ktoré sa udialo v období od projektovania kanalizácie po jej realizáciu. / vid grafické prílohy /
- 2. Predĺženie vetvy AA a zrušenie ČSAA – SO 02 Obec Sebedražie**

Dôvodom predĺženia vetvy AA kanalizácie v obci Sebedražie je oznámenie Bane Cígeľ z 25.4.2018 o ukončení prevádzky a tým aj odstavením ČOV na ktorú bola napojená časť obce Sebedražie - sídlisko Boriny (vid' príloha č.3).

Tým vznikne vo vetve AA väčší prietok, ktorý sa projektant aj po predbežnom nesúhlasnom stanovisku správcu komunikácie cesty III. triedy s umiestnením rozšírenej ČS AA do telesa obidvoch jazdných pásov cesty, rozhodol riešiť zrušením ČS AA a predĺžením stoky AA do vetvy 3 extravilán. Toto netlakové potrubie nebolo možné navrhnúť pred zahájením VO z majetkovo právnych dôvodov, nakoľko jednoduché pozemkové úpravy boli realizované rozhodnutím č. Rozhodnutie OU-PD-PLO-2017-000420-0032570 - Z 4790/17 - VZ 271/17. (vid' grafické prílohy v PD)
- 3. Predĺženie stoky AC a zokruhovanie so stokou A – SO 02 Obec Sebedražie**

Stoka A je nosným zberačom obce Sebedražie aj Cígeľ.

Z dôvodu zvýšeného objemu kanalizácie z napojenia sídliska Úkladište (vid' bod 5) v obci Cígeľ a pre zabránenie zaplavenia ulice Lúčna v obci Sebedražie v prípade akejkoľvek poruchy na tejto stoke projektant navrhol jej odľahčenie zokruhovaním so stokou A cez územie za ulicou Dúbravka, čo predtým nebolo z majetkovo právnych dôvodov možné, nakoľko boli jednoduché pozemkové úpravy realizované rozhodnutím č. Rozhodnutie OU-PD-PLO-2017-000420-0032570 - Z 4790/17 - VZ 271/17.
- 4. Zvýšenie počtu prípojok – SO 01 Obec Cígeľ , SO 02 Obec Sebedražie**

Od vyhlásenia VO v 09/2015 k dnešnému dňu boli povolené a budované rodinné domy v obci Sebedražie a Cígeľ (vid príloha č.1,2), kde je potrebné zrealizovať odbočenia na verejnú kanalizáciu. Zrealizujú sa podľa skutkového stavu.
- 5. Predĺženie stoky A Intravilán kanalizácie – SO 01 Obec Cígeľ**

Obec zrealizovala výstavbu novovybudovaných obecných nájomných domov (8B.J a 16B.J) a IBV v lokalite Úkladište s kolaudáciou v roku 2010/2011. Kolaudačné rozhodnutie OUŽP určilo obci prevádzkovať pre nájomné domy ako aj IBV žumpy a domové ČOV. Zmenou legislatívy Novela zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách 442/2002,§42BB ktorá je účinná od 15.3.2018 ukladá vlastníkov stavby alebo vlastníkov pozemku splniť povinnosť podľa § 23 ods. 2 druhej vety

do 31. decembra 2021. T.z. pripojiť tieto objekty na verejnú kanalizáciu. Splnenie tejto nepredvídateľnej povinnosti pre obec, resp. jej organizáciu STVS je možné predĺžením stoky A o 240m, čím dôjde k prepojeniu všetkých objektov v zóne Ukladište.

6. Zvýšenie počtu kanalizačných šacht – SO 01 Obec Cígeľ

Nakoľko v celej obci Cígeľ je uložená dažďová kanalizácia s minimom revízných šacht, až rozkopaním ulíc sa zistila jej presná poloha. Nakoľko boli tieto potrubia budované v rámci tzv. „akcii Z“ neexistuje dokumentácia od týchto stavieb a vzhľadom k neexistencii šacht je veľmi obtiažne určiť ich priebeh. Potrubie prechádza v jazdnom páse nelineárne zo strany na stranu a je nutné novobudovanú kanalizáciu prekladať zo strany ulice na druhú. Pol. č.15 v obci Cígeľ navrhujeme zvýšiť podľa skutkového stavu o 17ks. Z toho však 6ks pripadá na predĺženie stoky A k bytovým domom Ukladište. V prílohe č.4 prikladáme podrobný výpis 11ks navyše šacht podľa stôk.

Zoznam príloh:

Textové prílohy:

- 1. Zoznam stavebných povolení obec Cígeľ**
- 2. Zoznam stavebných povolení obec Sebedražie**
- 3. Potvrdenie od bane Cígeľ ohľadom ukončenia prevádzky objektov**
- 4. Popis doplnenia revízných šacht obec Cígeľ**
- 5. Grafické prílohy podľa PD**

Príloha č.4 Popis doplnenia revízných šachtí obec Cígel'

Popis zmien, ktoré boli vynútené neexistenciou podkladov od inžinierskych sietí 3. strán predovšetkým dažďovej kanalizácie , pribudli šachty na úsekoch:

- Stoka A - 1ks (Š25A)
- Stoka AA - 2ks (Š88A, 89A)
- Stoka AB - 4ks (Š161A, Š164A, Š164B, Š173A)
- Stoka AC - 2ks (139A, 143A)
- Stoka AK - 1ks (Š150A)
- Stoka AE-1 - 1ks (Š186B)

Spolu bolo nepredvídateľne vynútené osadenie 11ks navyč šacht. Všetky budú podrobne zdokumentované v geodetickom skutkovom zameraní.