

**Dodatok č. 1**  
k Zmluve o dielo č. B/9000 870/109/2017  
na investičnú akciu: „Aglomerácia Nedožery - Brezany - kanalizácia“  
(ďalej len „Zmluva“ a „Dodatok č. 1“)

---

**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:** **Združenie Nedožery – Brezany – kanalizácia**  
Osloboditeľov 66, 040 17 Košice  
Členovia združenia: EUROVIA SK, a.s.  
Team, s.r.o.  
OHL ŽS, a.s.  
OHL ŽS SK, a.s.  
TMG, a.s.  
  
**Hlavný partner :** **EUROVIA SK, a.s.**  
Sídlo: Osloboditeľov 66, 040 17 Košice  
Zastúpený: Ing. Róbert Šinály – podpredseda predstavenstva a.s.  
generálny riaditeľ spoločnosti  
Ing. Daniel Hanko – člen predstavenstva a.s.  
ekonomický riaditeľ spoločnosti  
IČO: 316 515 18 DIČ: 2020490274 IČ DPH: SK2020490274  
Právna subjektivita: zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu Košice  
I., odd. Sa, vložka č. 248/V

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(ďalej Objednávateľ a Zhotoviteľ len „zmluvné strany“)

### Článok I. Úvodné ustanovenia:

1. Zmluvné strany sa v zmysle a čl. XVII. bod 7) Zmluvy o dielo č. B/9000 870/109/2017 uzatvorenej dňa 23.10.2017 dohodli na nasledovných zmenách a doplneniach Zmluvy.

### Článok II. Zmeny a doplnenia Zmluvy:

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

čl. IV - Cena a platby sa mení a dopĺňa nasledovne:

Bod 1) sa vypúšťa a na jeho miesto sa vkladá nový bod 1), ktorý znie:

1. Zmluvná cena vrátane rezervy na nepredvídateľné výdavky súvisiacimi so stavebnými prácami vo výške 2,5 %, je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 87/1996 Z. z. v platnom znení, ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a považuje sa za cenu (vrátane najmä DPH, cla, nákladov na skúšky, poistenia a iných poplatkov) platnú počas celej doby vykonávania Diela vo výške:

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena bez DPH     | 12 657 575,60,- Eur |
| DPH 20%          | 2 531 515,12,-Eur   |
| Cena vrátane DPH | 15 189 090,72,- Eur |

### Článok III. Záverečné ustanovenia:

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo č. B/9000 870/109/2017 uzatvorenej dňa 23.10.2017 ostávajú nezmenené, v platnosti a vzťahujú sa na Dodatok č. 1 primerane. Dodatok č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
2. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť za predpokladu splnenia podmienok stanovených platnými právnymi predpismi.
3. Dodatok č. 1 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. 1 prečítali, jeho obsahu porozumeli a bez výhrad s ním súhlasia.
4. Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch s určením tri rovnopisy pre Objednávateľa a jeden rovnopis pre Zhotoviteľa.

V Banskej Bystrici, dňa .....

**Za Objednávateľa:**

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť  
Partizánska cesta 5, 974 00 Banská Bystrica


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

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


V Banskej Bystrici, dňa .....

**Za Zhotoviteľa:**

Združenie Nedožery – Brezany -  
kanalizácia  
Osloboditeľov 66, 040 17 Košice

.....  
  
**EUROVIA** VINŠI  
EUROVIA S.R.L.  
Osloboditeľov 66  
040 17 Košice

.....  
**Ing. Róbert Šinály**  
podpredseda predstavenstva a.s.  
generálny riaditeľ spoločnosti

.....  
  
**EUROVIA** VINŠI  
EUROVIA S.R.L.  
Osloboditeľov 66  
040 17 Košice  
**Ing. Daniel Hanko**  
člen predstavenstva a.s.  
ekonomický riaditeľ spoločnosti

**Rekapitulácia stavebných súborov**

| Kód   | Názov objektu         | Cena bez DPH v EUR | DPH(20%)     | Cena s DPH v EUR |
|-------|-----------------------|--------------------|--------------|------------------|
| SO 01 | Obec Nedožery-Brezany | 5 292 163,93       | 1 058 432,79 | 6 350 596,72     |
| SO 02 | Obec Lazany           | 3 768 081,16       | 753 616,23   | 4 521 697,39     |
| SO 03 | Obec Poruba           | 3 089 227,91       | 617 845,58   | 3 707 073,49     |
|       | Spolu                 | 12 149 473,00      |              | 14 579 367,60    |

**Všeobecné položky**

| Kód | Názov objektu   | Cena bez DPH v EUR | DPH(20%)  | Cena s DPH v EUR |
|-----|---|--------------------|-----------|------------------|
| 4.1 | Informačná tabuľa (1ks)   | 1 000,00           | 200,00    | 1 200,00         |
| 4.2 | Pamätlná tabuľa ( 1 ks )  | 1 000,00           | 200,00    | 1 200,00         |
| 4.3 | Dokumentácia pre realizáciu stavby a jej odsúhlasenie, vrátane zmien a doplnkov   | 106 400,00         | 21 280,00 | 127 680,00       |
| 4.4 | Geodetické práce vrátane geodetického elaborátu porealizačného zamerania, geometrických plánov pre trvalé a líniové časti | 33 600,00          | 6 720,00  | 40 320,00        |
| 4.5 | Plán organizácia výstavby   | 5 800,00           | 1 160,00  | 6 960,00         |
| 4.6 | Dokumentácia skutočného vyhotovenia   | 33 600,00          | 6 720,00  | 40 320,00        |
| 4.7 | Archeologický prieskum  | 15 465,77          | 3 093,15  | 18 558,92        |
| 4.8 | Prevádzkové a manipulačné poriadky  | 7 500,00           | 1 500,00  | 9 000,00         |
|     | Spolu   | 204 365,77         |           | 245 238,92       |

**Celková ponuková cena**

| Kód | Názov objektu                             | Cena bez DPH v EUR | DPH(20%)     | Cena s DPH v EUR |
|-----|---|--------------------|--------------|------------------|
|     | Stavebné súbory                           | 12 149 473,00      | 2 429 894,60 | 14 579 367,60    |
|     | Všeobecné položky                         | 204 365,77         | 40 873,15    | 245 238,92       |
|     | Rezerva 2,5% z nákladov na stavebné práce | 303 736,63         | 60 747,37    | 364 484,00       |
|     | Spolu                                     | 12 657 575,60      |              | 15 189 090,72    |

STAVOPROJEKT s.r.o.

| Objekt    | Číslo | Název práce   | MJ             | Množstvo | Jednotková cena EUR (bez DPH) | Cena celkom EUR (bez DPH) |
|-----------|-------|---|----------------|----------|-------------------------------|---------------------------|
| SO 01.001 |       | Zemné práce   |                |          |                               |                           |
|           |       | <b>Stočková sieť</b>  |                |          |                               |                           |
|           | 1     | Odstánenie povrchovej vrstvy hr. 30cm<br>- presun na medzilepšiu<br>- znovurozprestretie povrchovej vrstvy, konečná úprava vrátane terénu pod ułożenou zemínou  | m <sup>2</sup> | 8000     | 2,50                          | 20 000,00                 |
|           | 2     | Odstánenie vrstiev komunikácie<br>- vyčistenie vrchného luytu komunikácie do hr. 200mm<br>- vyčistenie podkladu z kamenná hr. do 400mm<br>- odvoz na skládku<br>- poplatok za skládku   | m <sup>2</sup> | 26340    | 8,00                          | 225 720,00                |
|           | 3     | Hĺbenie rýh v hornine hr. 1-4<br>- hĺbenie s naložením na strojový prostriedok, úprava<br>- s použitím a demontážov pažením<br>- urovnenie dna do požadovaného profilu u spádu<br>- čerpanie vody<br>- vrátane poplatku za dočasné zábery u skládky   | m <sup>3</sup> | 35169    | 27,50                         | 967 147,50                |
|           | 4     | Zásyp rýh so zhutnením<br>- so zhutnením a urovnením povrchu<br>- s dodávkou zásypového materiálu   | m <sup>3</sup> | 21569    | 18,00                         | 388 242,00                |
|           | 6     | Obsyp potrubia so zhutnením zo štrkopiesku<br>- s dodaním štrkopiesku fr. 0-8mm<br>- so zhutnením a urovnením povrchu   | m <sup>3</sup> | 7065     | 17,00                         | 120 105,00                |
|           | 0     | Vodorovná konštrukcia<br>Lôžka pod potrubie z piesku<br>- dodávka a uloženie piesku fr. 0-4mm pod potrubie<br>- rozprestretie a urovnenie   | m <sup>3</sup> | 1090     | 28,00                         | 62 920,00                 |
|           |       | <b>Komunikácie</b>  |                |          |                               |                           |
|           | 7     | Provizórna a konečná úprava štátnej komunikácie I. triedy<br>- s rozprestretím jednotlivých vrstiev vrátane penetračného náteru<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu<br>- odstánenie provizórnej vrstvy<br>plocha zahŕňa vrchnú vrstvu, uchádzač ocení v cene aj ułożenie dňšij vrstiev   | m <sup>2</sup> | 16050    | 72,70                         | 1 166 835,00              |
|           | 8     | Provizórna a konečná úprava štátnej komunikácie III. triedy<br>- s rozprestretím jednotlivých vrstiev vrátane penetračného náteru<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu<br>- odstánenie provizórnej vrstvy   | m <sup>2</sup> | 1650     | 73,00                         | 120 450,00                |
|           | 9     | Provizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s AB kytom<br>- s rozprestretím jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu  | m <sup>2</sup> | 9900     | 74,24                         | 734 976,00                |
|           | 10    | Provizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s betónovým krytím<br>- s rozprestretím jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu  | m <sup>2</sup> | 740      | 15,50                         | 11 470,00                 |
|           |       | <b>Rúrové vedenie</b>   |                |          |                               |                           |
|           | 11    | Potrubie kanalizačné z rúr PVC SH10 DN 400<br>- dodávka a uloženie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a kamerové skúšky<br>- doprava na stavenskú   | m              | 2222     | 51,00                         | 113 322,00                |
|           | 12    | Potrubie kanalizačné z rúr PVC SH10 DN 300<br>- dodávka a uloženie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a kamerové skúšky<br>- doprava na stavenskú   | m              | 1303     | 38,00                         | 62 554,00                 |
|           | 13    | Potrubie kanalizačné z rúr PVC SH8 DN 300<br>- dodávka a uloženie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a kamerové skúšky<br>- doprava na stavenskú  | m              | 6289     | 35,00                         | 220 115,00                |
|           | 14    | Výťahové potrubie z rúr HD-PE tlakových d 90x5,4<br>- s lôžkom z piesku<br>- s ułożením a dodaním potrubia<br>- s tlakovou skúškou potrubia a kamerové skúšky<br>- dodávka a uloženie vyhadzovacieho kábla GYKY 4mm <sup>2</sup> vrátane pripojovacích objímok  | m              | 150      | 18,00                         | 2 400,00                  |
|           | 15    | Preláčanie oceľového potrubia DN 600 mm pod železnicou<br>- s výkopom a spätným zásypom štartovacej a vyťahovacej jany<br>- s potrebným spevnením dna a rozdielovej steny bet. panelmi, s požením jany a jeho odstánením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaisťením inžinierskych slôh, prechádzajúcich štartovacou jamou<br>- s dodávkou potrubia určeného k preláčaniu<br>- s úpravou čela potrubia pre preláčanie<br>- so spojovaním preláčovaných rúr<br>- so zarútením nutného presahu rúr z preláč. rúr<br>- nasunutie potrubia do chrdníčky pomocou klných objímok a ich dodanie<br>- s naložením a vodorovným prenesením do 1000 m na depóniu a so zvláštnym premostnením výkopku | m              | 29       | 960,00                        | 26 100,00                 |
|           | 16    | Preláčanie oceľového potrubia DN 600 mm pod tokom<br>- s výkopom a spätným zásypom štartovacej a vyťahovacej jany<br>- s potrebným spevnením dna a rozdielovej steny bet. panelmi, s požením jany a jeho odstánením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaisťením inžinierskych slôh, prechádzajúcich štartovacou jamou<br>- s dodávkou potrubia určeného k preláčaniu<br>- s úpravou čela potrubia pre preláčanie<br>- so spojovaním preláčovaných rúr<br>- so zarútením nutného presahu rúr z preláč. rúr<br>- nasunutie potrubia do chrdníčky pomocou klných objímok a ich dodanie<br>- s naložením a vodorovným prenesením do 1000 m na depóniu a so zvláštnym premostnením výkopku      | m              | 16       | 1 400,00                      | 22 400,00                 |

BRANISLAVA SK  
Kódov  
úprava

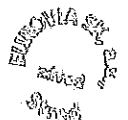
|    |  |    |     |          |            |
|----|--|----|-----|----------|------------|
| 17 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie ucelového potrubia DN 600 mm pod vozovkou</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním štartovacej a vyťahovacej jamy</li> <li>- s potrebným spevnením dna a roznášacej steny bet. panelmi, s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi, predchádzajúcich štartovacou jamou</li> <li>- s dodávkou potrubia určeného k preláďaniu</li> <li>- s úpravou čela potrubia pre preláďanie</li> <li>- so spojovaním preláďovaných rúr</li> <li>- so zarúbaním rúbného prasahu rúr z preláď. rúr</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul> | m  | 19  | 1 400,00 | 26 600,00  |
| 18 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie oceľového potrubia DN 500 mm pod vozovkou</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním štartovacej a vyťahovacej jamy</li> <li>- s potrebným spevnením dna a roznášacej steny bet. panelmi, s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi, predchádzajúcich štartovacou jamou</li> <li>- s dodávkou potrubia určeného k preláďaniu</li> <li>- s úpravou čela potrubia pre preláďanie</li> <li>- so spojovaním preláďovaných rúr</li> <li>- so zarúbaním rúbného prasahu rúr z preláď. rúr</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul> | m  | 46  | 900,00   | 41 400,00  |
| 19 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie a uloženie oceľového potrubia DN 600 mm pod vozovkou</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním</li> <li>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi</li> <li>- s dodávkou potrubia</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul>   | m  | 36  | 600,00   | 22 000,00  |
| 20 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie a uloženie oceľového potrubia DN 500 mm pod vozovkou</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním</li> <li>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi</li> <li>- s dodávkou potrubia</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul>   | m  | 12  | 550,00   | 6 600,00   |
| 21 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie a uloženie oceľového potrubia DN 600 mm pod tokom</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním</li> <li>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi</li> <li>- s dodávkou potrubia</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul>  | m  | 0   | 600,00   | 3 600,00   |
| 22 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prekapanie a uloženie oceľového potrubia DN 500 mm pod tokom</li> <li>- s výkopom a spátným zásypaním</li> <li>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odstránením</li> <li>- s čerpaním vody a jej odvedením</li> <li>- so zaistením inžinierskych sieŕi</li> <li>- s dodávkou potrubia</li> <li>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kĺzných objímok a ich dodaním</li> <li>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopku</li> </ul>  | m  | 25  | 550,00   | 13 750,00  |
| 23 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1000</li> <li>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu</li> <li>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných sípnačiek</li> <li>- udesnenie jednotlivých skruží</li> <li>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov</li> <li>- skúšky vodotesnosti</li> </ul>  | ks | 289 | 1 300,00 | 376 700,00 |
| 24 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Spádikové šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1000</li> <li>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu</li> <li>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných sípnačiek</li> <li>- udesnenie jednotlivých skruží gumovým tesnením</li> <li>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov</li> <li>- s vybudovaním betónového bloku pod objekt</li> <li>- vybudovanie objektu vrátane plastovej tvarovky a napojenia</li> <li>- skúšky vodotesnosti</li> </ul>  | ks | 4   | 1 450,00 | 5 800,00   |
| 25 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Koncové šachty na výlačnom potrubí z prefabrikovaných dielcov DN 1000</li> <li>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane čadičovým kamienkom vrátane podsypu z chudobného betónu</li> <li>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných sípnačiek - udesnenie jednotlivých skruží gumovým tesnením</li> <li>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov</li> <li>- skúšky vodotesnosti</li> </ul>  | ks | 1   | 1 450,00 | 1 450,00   |
| 26 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Demové rířeřky</li> <li>- dodávka a uloženie potrubia DN150 priemerná dl. 7mks (horizontálna vzdlanosť)</li> <li>- skúšky vodotesnosti potrubia</li> <li>- doprava na stavisko</li> <li>- súvisiace zemné práce</li> <li>- provizória a konečná spátná úprava povrchu pri otvorení výkopa</li> <li>- Dodávka demovál revíznej šachty PP DN400 s poklopom</li> </ul>   | ks | 685 | 745,97   | 436 395,32 |
| 27 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávka a uloženie potrubia DN200 priemerná dl. 15mks (horizontálna vzdlanosť)</li> <li>- skúšky vodotesnosti potrubia</li> <li>- doprava na stavisko</li> <li>- súvisiace zemné práce</li> <li>- provizória a konečná spátná úprava povrchu pri otvorení výkopa</li> <li>- Dodávka demovál revíznej šachty PP DN400 s poklopom</li> </ul>  | ks | 2   | 745,05   | 1 492,11   |



|  |  |                |    |          |              |
|--|--|----------------|----|----------|--------------|
| SO 01.002<br>Čerpacie stanice -<br>stavebná časť             | Zemný práca  |                |    |          |              |
|  | 28 Hĺbenie jám zapážených v hor. lr. 1-4<br>- hĺbenie jám zapážených hnaným pažením s nulovým čerpaním vody a jej odvedením<br>- s príslušením za lepivosť<br>- zvislé premiestnenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava, uloženie na skládku<br>- poplatok za skládku<br>- urovnenie dna do požadovaného profilu a spádu          | m <sup>3</sup> | 15 | 25,00    | 375,00       |
|  | 29 Hĺbenie jám zapážených v hor. lr. 5-7<br>- hĺbenie jám zapážených hnaným pažením s nulovým čerpaním vody a jej odvedením<br>- s príslušením za prácu so skalinou<br>- zvislé premiestnenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava, uloženie na skládku<br>- poplatok za skládku<br>- urovnenie dna do požadovaného profilu a spádu | m <sup>3</sup> | 10 | 70,00    | 700,00       |
|  | 30 Zásyp jám so zhutnením<br>- za zhutnením a urovnením povrchu  | m <sup>3</sup> | 5  | 4,00     | 20,00        |
|  | Zakladanie   |                |    |          |              |
|  | 31 Výplň dna ČS z vodostavebného betónu (hr. 200cm pre DN1600)<br>- s dodaním zmesi<br>- s vyprázdnením a zhutnením<br>- dodanie a uloženie bet. zmesi do dna stúdna vrátane železobetónovej dosky<br>- vytváranie dna betónom, vrátane utesnenia  | m <sup>3</sup> | 5  | 250,00   | 1 250,00     |
|  | 32 Šachta z prefabrikovaných dielcov DN 1600mm pre 1xČS<br>- dodanie a osadenie skruží vrátane tesnení, stropnej dosky s poklopnou kompozitnej obšlužnej plošiny a nerezových robitkov, skôška vodotesnosti  | m              | 7  | 4 500,00 | 31 500,00    |
| SO 01.003<br>NN prípojka                                     | 33 Dodávka a doženie elektrického kábla, dodávka a osadenie elektromerového rozvádzača a kľúčov, zariadenia napojenia z prípojovacieho bodu<br>- vrátane súvisiacich zemných prác, provízií a konečnej úpravy komunikácie<br>- skúšky  | ks             | 3  | 6 000,00 | 20 400,00    |
| SO 01.004<br>Merná šachta -<br>stavebná časť                 | 34 - s osadením a dodávkou monolitického dna a merného žľabu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží DN1000 a ich uštiepením<br>- s osadením a dodávkou poklopu vrátane rámu<br>- skôška vodotesnosti  | ks             | 2  | 3 500,00 | 7 000,00     |
| PS 01.001<br>Čerpacie stanice -<br>strojnotechnologická časť | 35 Dodávka a montáž čerpadiel, armatúr, závosov, vodiacich tyčí, technologického rozvádzača a ostatného strojnotechnologického vybavenia ČS<br>- skúšky  | ks             | 1  | 9 000,00 | 9 000,00     |
| PS 01.002<br>Čerpacie stanice -<br>elektrotechnologická časť | 36 - Dodávka a montáž molarickej inštalácie, meracie hladiny v ČS, ochranné pospojovanie v objektoch<br>- EZS - Bezpečnostný prístupový systém (Akustická signalizácia, LED svetlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná tlačka kontroly vstupu)<br>- skúšky  | ks             | 1  | 8 000,00 | 8 000,00     |
| PS 01.003 ASRTP  | 37 - Dodávka a montáž zariadenia ASRTP vrátane PLC, routera a iného zariadenia potrebného na prenosy v rámci ČS<br>- skúšky  | ks             | 3  | 5 100,00 | 15 300,00    |
| PS 01.004<br>Merná šachta -<br>elektrotechnologická časť     | 38 - Dodávka a montáž molarickej inštalácie, ultrazvukového snímača, ochranné pospojovanie v objektoch<br>- EZS - Bezpečnostný prístupový systém (Akustická signalizácia, LED svetlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná tlačka kontroly vstupu)<br>- skúšky  | ks             | 2  | 8 250,00 | 16 500,00    |
| Spolu bez DPH  |  |                |    |          | 5 292 162,93 |



| Označenie                 | Číslo  | Název položky   | MJ             | Množstvo | Jednotková cena EUR (bez DPH) | Celková cena EUR (s DPH) |
|---------------------------|--|---|----------------|----------|-------------------------------|--------------------------|
| SO 02.061<br>Stolová sieť |  | Zemná práca   |                |          |                               |                          |
|                           | 1  | Odsúvanie povrchovej vrstvy hr. 30cm<br>- presun na medzidoplnu<br>- znovovrstvenie povrchovej vrstvy, konečná úprava vrátane terénu pod uvoľnenou zemínou  | m <sup>2</sup> | 13 640   | 2,50                          | 34 100,00                |
|                           | 2  | Odsúvanie vrstiev komunikácie<br>- vyčistenie vnútorného krytu komunikácie do hr. 200mm<br>- vyčistenie podkladu z kameniva hr. do 400mm<br>- odvoz na skládku<br>- poplatok za skládku   | m <sup>2</sup> | 14 710   | 6,00                          | 117 660,00               |
|                           | 3  | Hĺbenie rýh v hornine hr. 4-4<br>- hĺbenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava<br>- s montážou a demontážou paženia<br>- urovnanie dna do požadovaného profilu a spádu<br>- čerpanie vody<br>- vrátenie poplatkov za dočasné zábery a skládky | m <sup>3</sup> | 25 300   | 27,50                         | 695 750,00               |
|                           | 4  | Hĺbenie rýh v hornine hr. 5-7<br>- hĺbenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava<br>- s montážou a demontážou paženia<br>- urovnanie dna do požadovaného profilu a spádu<br>- čerpanie vody<br>- vrátenie poplatkov za dočasné zábery a skládky | m <sup>3</sup> | 6 400    | 34,50                         | 221 440,00               |
|                           | 6  | Zásyp rýh so zhutnením<br>- so zhutnením a urovaním povrchu<br>- s dodávkou zásypového materiálu  | m <sup>3</sup> | 19 050   | 16,00                         | 342 900,00               |
|                           | 8  | Olsyp potrubia so zhutnením zo štrhopísku<br>- s dodaním štrhopísku fr. 0-6mm<br>- so zhutnením a urovaním povrchu  | m <sup>2</sup> | 6 173    | 17,00                         | 104 941,00               |
|                           |  | Vodorovná konštrukcie   |                |          |                               |                          |
|                           | 7  | Lôžka pod potrubie z písku<br>- dodávka a uloženie písku fr. 0-4mm pod potrubie<br>- rozprestrenie a urovanie   | m <sup>3</sup> | 1 720    | 28,00                         | 48 160,00                |
|                           |  | Komunikácie   |                |          |                               |                          |
|                           | 8  | Provizórna a konečná úprava štítnej komunikácie III. triedy<br>- s rozprestrením jednotlivých vrstiev vrátane penetračného náteru<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu<br>- odstránenie provizórnej vrstvy  | m <sup>2</sup> | 5 300    | 74,24                         | 393 472,00               |
|                           | 9  | Provizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s AB krytom<br>- s rozprestrením jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu   | m <sup>2</sup> | 6 050    | 74,24                         | 497 632,00               |
|                           | 10   | Provizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s betónovým krytom<br>- s rozprestrením jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu  | m <sup>2</sup> | 1 360    | 15,50                         | 21 080,00                |
|                           | 11   | Odsúvanie povrchovej vrstvy a spätná úprava chodníka so spavneným povrchom<br>- s rozprestrením jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu   | m <sup>2</sup> | 512      | 25,00                         | 12 800,00                |
|                           |  | Rúrové vedenie  |                |          |                               |                          |
|                           | 12   | Potrubie kanalizačné z rúr (PVC SN 8) DN 300<br>- dodávka a uloženie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a kamerová skúška<br>- doprava na stavenisko  | m              | 7 722    | 51,00                         | 393 822,00               |
| 13                        | Potrubie kanalizačné z rúr (PVC SN 10) DN 300<br>- dodávka a uloženie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a kamerová skúška<br>- doprava na stavenisko  | m   | 1 569          | 38,00    | 60 822,00                     |                          |
| 14                        | Pretlačenie oceleového potrubia DN 600 mm pod vozovkou<br>- s výkopom a spätným zásypom štrkovacej a vyťahovacej jamy<br>- s potrebným spevnením dna a roznášacou stenou bet. panelmi, s pažením jamy a jeho odstránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaisťovaním inžinierskych sídiel, pýchádzajúcich štrkovacou jamou<br>- s dodávkou potrubia určeného k pretlačeniu<br>- s úpravou čela potrubia pre pretlačenie<br>- so spájaním pretlačovaných rúr<br>- so zarúbaním nutného presahu rúr z pretlač. rúr<br>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kŕzných objímok a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na doplnku a so zvislým premiestnením výkopku | m   | 7              | 900,00   | 6 300,00                      |                          |
| 15                        | Prekopanie a uloženie oceleového potrubia DN 600 mm pod vozovkou<br>- s výkopom a spätným zásypom<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacou stenou a pažením jamy a jeho odstránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaisťovaním inžinierskych sídiel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kŕzných objímok a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na doplnku a so zvislým premiestnením výkopku  | m   | 15             | 900,00   | 13 500,00                     |                          |
| 16                        | Prekopanie a uloženie oceleového potrubia DN 600 mm pod takom<br>- s výkopom a spätným zásypom<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacou stenou a pažením jamy a jeho odstránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaisťovaním inžinierskych sídiel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasunutie potrubia do chráničky pomocou kŕzných objímok a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na doplnku a so zvislým premiestnením výkopku   | m   | 20             | 550,00   | 11 000,00                     |                          |





| Opis časti  | Číslo | Název položky  | Mj. | Množstvo | Jednotková cena EUR (bez DPH) | Cena celková EUR (bez DPH) |
|---|-------|--|-----|----------|-------------------------------|----------------------------|
|   | 17    | Šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1000<br>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných súpačiek<br>- inštalácia jednotlivých skruží<br>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov<br>- skúšky vodotesnosti  | ks  | 235      | 1 300,00                      | 305 500,00                 |
|   | 18    | Spádňiskové šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1000<br>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných súpačiek<br>- uštiepenie jednotlivých skruží gumovými tesnením<br>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov<br>- s vybudovaním betónového bluku pod oštok<br>- vybudovanie obloku vrátane plastovej tvarovky a napojenia<br>- skúšky vodotesnosti | ks  | 2        | 1 450,00                      | 2 900,00                   |
|   |       | Domové prípojky  |     |          |                               |                            |
|   | 19    | - dodávka a uloženie potrubia DN150 priemerná dl.7m/ks (horizontálna vzdialenosť)<br>- skúšky vodotesnosti potrubia<br>- doprava na stavisko<br>- súvisiace zemné práce<br>- provízijská a konečná spätná úprava povrchu pri otvorenom výkopu<br>- Dodávka domovej revúznej šachty PP DN400 s pokloпом   | ks  | 480      | 746,06                        | 358 106,88                 |
|   | 20    | - dodávka a uloženie potrubia DN200 priemerná dl.16m/ks (horizontálna vzdialenosť)<br>- skúšky vodotesnosti potrubia<br>- doprava na stavisko<br>- súvisiace zemné práce<br>- provízijská a konečná spätná úprava povrchu pri otvorenom výkopu<br>- Dodávka domovej a príbežnej revúznej šachty PP DN400 s pokloпом  | ks  | 5        | 745,06                        | 3 725,28                   |
| SO 02.002<br>NN prípojka                                  | 21    | Dodávka a uloženie elektrického kábla, dodávka a osadenie elektroenergetického rozvádzača n.1st.úrov., zariadenie napojenia z prípojovacieho bodu<br>- vrátane súvisiacich zemných prác, provízijskej a konečnej úpravy komunikácie<br>- skúšky  | ks  | 1        | 6 800,00                      | 6 800,00                   |
| SO 02.003<br>Memá šacht. -<br>staviteľná časť             | 22    | - s osadením a dodávkou mopolitického dna a. merného žlabu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží DN1000 a ich uštiepením - s osadením a dodávkou poklopu vrátane rámu<br>- skúška vodotesnosti<br>- rozobratie, odvoz existujúcej revúznej šachty.   | ks  | 1        | 3 500,00                      | 3 500,00                   |
| PS 02.001 ASRTP   | 23    | - Dodávka a montáž zariadenia ASRTP vrátane PLC, roulera a iného zariadenia potrebného na prenosy v rámci mamej šachty<br>- skúšky   | ks  | 1        | 5 100,00                      | 5 100,00                   |
| PS 02.002 Memá šachta -<br>elektrotechnologick.<br>á časť | 24    | - Dodávka a montáž meteorologickej inštalácie, ultrazvukového snímača, ochranné napojovanie v objektoch<br>- EZS - Bezpečnostný prístupový systém (Akustická signálizácia, LED svetlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná tlačka kontroly vstupu)<br>- skúšky   | ks  | 1        | 8 250,00                      | 8 250,00                   |
| <b>Spolu bez DPH</b>                                      |       |  |     |          | <b>3 768 081</b>              |                            |



| Objekt                   | Číslo | Název položky   | Mj             | Množstvo | Jednotková cena EUR (bez DPH) | Celková cena EUR (s DPH) |
|--------------------------|-------|---|----------------|----------|-------------------------------|--------------------------|
| SO 3.001<br>Stoľová sieť |       | Zemná práca   |                |          |                               |                          |
|                          | 1     | Odsťránenie povrchovej vrstvy hr. 30cm<br>- presun na medzidrážku<br>- znovuzapristreženie povrchovej vrstvy, konečná úprava vrátane terénu pod ułożenou zemňou   | m <sup>2</sup> | 6930     | 2,50                          | 17 325,00                |
|                          | 2     | Odsťránenie vrstiev komunikácie<br>- vyčistenie vrchného krytu komunikácie do hr. 200mm<br>- vyčistenie podkladu z kameniva hr. do 400mm<br>- odvoz na skládku<br>- poplatok za skládku   | m <sup>2</sup> | 12140    | 8,00                          | 97 120,00                |
|                          | 3     | Hĺbenie rýh v hornine tr. 1-3<br>- hĺbenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava<br>- s montážou a demontážou paženia<br>- urovnanie dna do požadovaného profilu a spádu<br>čerpání vody<br>vrátane poplatkov za dočasné zadržanie a skládky  | m <sup>3</sup> | 12100    | 27,50                         | 332 750,00               |
|                          | 4     | Hĺbenie rýh v hornine tr. 6-7<br>- hĺbenie sklonatou pažou s naložením na dopravný prostriedok, preprava<br>- s montážou a demontážou paženia<br>- urovnanie dna do požadovaného profilu a spádu<br>čerpání vody<br>vrátane poplatkov za dočasné zadržanie a skládky  | m <sup>3</sup> | 10659    | 34,80                         | 347 730,00               |
|                          | 5     | Zásyp rýh so zhutnením<br>- so zhutnením a urovnaním povrchu<br>- s dodávkou zásyvového materiálu   | m <sup>3</sup> | 12695    | 18,00                         | 228 510,00               |
|                          | 6     | Obsyp potrubia so zhutnením zo štrkopiesku<br>- s dodaním štrkopiesku fi.0-6mm<br>- so zhutnením a urovnaním povrchu  | m <sup>3</sup> | 4760     | 17,00                         | 81 250,00                |
|                          |       | Vodorovné konštrukcie   |                |          |                               |                          |
|                          | 7     | Lôžko pod potrubie z piesku<br>- dodávka a ułożenie piesku fi. 0-4mm pod potrubie<br>- rozrusťenie a urovnanie  | m <sup>3</sup> | 1335     | 28,00                         | 37 380,00                |
|                          |       | Komunikácie   |                |          |                               |                          |
|                          | 8     | Pravizórna a konečná úprava štátnej komunikácie III. triedy<br>- s rozpreštráním jednotlivých vrstiev vrátane penetračného náteru<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu<br>odsťránenie povrchovej vrstvy   | m <sup>2</sup> | 5500     | 74,24                         | 408 320,00               |
|                          | 9     | Pravizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s AB krytom<br>- s rozpreštráním jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu   | m <sup>2</sup> | 6350     | 74,24                         | 471 424,00               |
|                          | 10    | Pravizórna a konečná úprava miestnej komunikácie s betónovým krytom<br>- s rozpreštráním jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu  | m <sup>2</sup> | 290      | 15,50                         | 4 495,00                 |
|                          | 11    | Odsťránenie povrchovej vrstvy a spätná úprava chodníka so spevneným povrchom<br>- s rozpreštráním jednotlivých vrstiev<br>- so zhutnením<br>- s dodaním materiálu   | m <sup>2</sup> | 105      | 25,00                         | 2 625,00                 |
|                          |       | Rúrové vedenia  |                |          |                               |                          |
|                          | 12    | Potrubie kanalizačné z rúr (PVC SN 8) DN 300<br>- dodávka a ułożenie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a komorové skúšky<br>- doprava na stavisko  | m              | 4 007    | 35,00                         | 140 245,00               |
|                          | 13    | Potrubie kanalizačné z rúr (PVC SN 10) DN 300<br>- dodávka a ułożenie potrubia<br>- skúšky vodotesnosti potrubia a komorové skúšky<br>- doprava na stavisko   | m              | 2 742    | 38,00                         | 104 196,00               |
|                          | 14    | Výlúčné potrubie z rúr HD-PE (tlakových) d 90x5,4<br>- s lôžkom z piesku<br>- s ułożením a dodaním potrubia<br>- s tlakovou skúškou potrubia a komorové skúšky<br>- dodávka a ułożenie vyhládavacieho kábľa CYKY 4mm2 vrátane prepájacích objemov   | m              | 575      | 16,00                         | 9 200,00                 |
|                          | 15    | Pretláčanie oceľového potrubia DN 500 mm pod falkom<br>- s výkopom a spätným zásypaním štartovacej a vyhládavacej jamy<br>- s potrebným spevnením dna a roznášacej steny bet.panelmi, s pažením jamy a jeho odsťránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaistením inžinierskych síel, prechádzajúcich štartovacou jamou<br>- s dodávkou potrubia určeného k pretláčaniu<br>- s úpravou čela potrubia pre pretláčanie<br>- so spojovaním pretláčaných rúr<br>- so zarútením nainštalovaného rúru z prilož. rúr<br>- nasunutie potrubia do hrúbky pomocou ključní objemov a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na dopravnú a so zvislým premiestnením výkopku | m              | 8        | 900,00                        | 7 200,00                 |
|                          | 16    | Prekopanie a ułożenie oceľového potrubia DN 300 mm pod vozovkou<br>- s výkopom a spätným zásypaním<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odsťránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaistením inžinierskych síel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasunutie potrubia do hrúbky pomocou ključní objemov a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na dopravnú a so zvislým premiestnením výkopku   | m              | 5        | 500,00                        | 2 500,00                 |
|                          | 17    | Prekopanie a ułożenie oceľového potrubia DN 300 mm pod falkom<br>- s výkopom a spätným zásypaním<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacej steny a hrádzok s pažením jamy a jeho odsťránením<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zaistením inžinierskych síel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasunutie potrubia do hrúbky pomocou ključní objemov a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na dopravnú a so zvislým premiestnením výkopku   | m              | 7        | 500,00                        | 3 500,00                 |



|  |    |  |                |      |          |            |
|--|----|--|----------------|------|----------|------------|
|  | 18 | Prekopanie a uloženie oceľového potrubia DN 500 mm pod vozovkou<br>- s výkopom a spúšťaním zášypom<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacou stenou a hrádzkou s pažaním jany a jeho odsťahovaním<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zalisťami inžinierskych stiel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasuňtie potrubia do chudobky pomocou klaných objímok a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopu | m              | 77   | 550,00   | 42 350,00  |
|  | 19 | Prekopanie a uloženie oceľového potrubia DN 500 mm pod troturom<br>- s výkopom a spúšťaním zášypom<br>- s potrebným spevnením dna, roznášacou stenou a pažaním jany a jeho odsťahovaním<br>- s čerpaním vody a jej odvedením<br>- so zalisťami inžinierskych stiel<br>- s dodávkou potrubia<br>- nasuňtie potrubia do chudobky pomocou klaných objímok a ich dodaním<br>- s naložením a vodorovným premiestnením do 1000 m na depóniu a so zvislým premiestnením výkopu            | m              | 33   | 550,00   | 18 160,00  |
|  | 20 | Šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1000<br>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných stúpačiek<br>utesnenie jednotlivých skruží<br>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov<br>skúšky vodotesnosti  | ks             | 197  | 1 300,00 | 255 100,00 |
|  | 21 | Konečné šachty na výtláčnom potrubí z prefabrikovaných dielcov DN 1000<br>- s osadením a dodávkou prefabrikovaného dna, vrátane podsypu z chudobného betónu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží a poplastovaných stúpačiek<br>utesnenie jednotlivých skruží gumovým tesnením<br>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámov<br>skúšky vodotesnosti  | ks             | 2    | 1 450,00 | 2 900,00   |
|  | 22 | Domová prípojky<br>- dodávka a uloženie potrubia DN150 (včetněná dl.7m/ks (horizontálna vzdialenosť)<br>- skúšky vodotesnosti potrubia<br>- doprava na staviteľské súvisiace zemné práce<br>- prívádzka a konečná spätná úprava povrchu pri otvorení výkope<br>- Dodávka domovej rozvážnej šachty PP DN400 s poklopom  | ks             | 425  | 746,06   | 317 073,00 |
|  | 23 | - dodávka a uloženie potrubia DN200 (včetněná dl.16m/ks (horizontálna vzdialenosť)<br>- skúšky vodotesnosti potrubia<br>- doprava na staviteľské súvisiace zemné práce<br>- prívádzka a konečná spätná úprava povrchu pri otvorení výkope<br>- Dodávka domovej a príložnej rozvážnej šachty PP DN400 s poklopom  | ks             | 2    | 746,06   | 1 492,11   |
| SO 3.002<br>Čerpacie stanice -<br>staviteľská časť             |    | Zemné práce  |                |      |          |            |
|  | 24 | Hĺbenie jám zapážaných v hor. úr. 1-4<br>- hĺbenie jám zapážaných hnanými pažaním s nulovým čerpaním vody a jej odvedením<br>- s príplatom za lepivosť<br>- zvislé premiestnenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava, uloženie na skládku<br>- poplatok za skládku<br>urovnenie dna do požadovaného profilu a spádu  | m <sup>3</sup> | 20   | 25,00    | 500,00     |
|  | 25 | Hĺbenie jám zapážaných v hor. úr. 5-7<br>- hĺbenie jám zapážaných hnanými pažaním s nulovým čerpaním vody a jej odvedením<br>- s príplatom za prácu so skalou<br>- zvislé premiestnenie s naložením na dopravný prostriedok, preprava, uloženie na skládku<br>- poplatok za skládku<br>urovnenie dna do požadovaného profilu a spádu   | m <sup>3</sup> | 30   | 70,00    | 2 100,00   |
|  | 26 | Zásyp jám so zhuňtením<br>- so zhuňtením a urovnaním povrchu   | m <sup>3</sup> | 8    | 4,00     | 32,00      |
|  | 27 | Výplň dna ČS z vodostaviteľného betónu (hr.230cm pre DN1600)<br>- s dodaním zmesí<br>- s rozprestretím a zhuňtením<br>dodanie a uloženie bet. zmesí do dna studne vrátane železobetónovej dosky<br>- vytváranie dna betónom, vrátane utesnenia   | m <sup>3</sup> | 8    | 250,00   | 2 000,00   |
|  | 28 | Šachty z prefabrikovaných dielcov DN 1600mm pre 2xČS<br>- dodanie a osadenie skruží vrátane tesnení, stropnej dosky s poklopní, kompozitnej oštruhnej plošiny a nerezových rebríkov, skúška vodotesnosti   | m              | 15,0 | 4 500,00 | 67 500,00  |
| SO 3.003<br>NN prípojka  | 29 | Dodávka a uloženie elektrického kábla, dodávka a osadenie elektrického rozvádzača a káblov, zriadenie napájania z prípojovacieho bodu vrátane súvisiacich zemných prác, prívádzka a konečná úprava komunikácie<br>skúšky   | ks             | 3    | 6 800,00 | 20 400,00  |
| SO 3.004<br>Memá šachta-<br>staviteľská časť                   | 30 | - s osadením a dodávkou monolitického dna a merného žľabu<br>- s osadením a dodávkou bet.šachtových prefabrikovaných skruží DN1000 a ich utesnením<br>- s osadením a dodávkou poklopov vrátane rámu<br>skúška vodotesnosti   | ks             | 1    | 3 500,00 | 3 500,00   |
| PS 3.001<br>Čerpacie stanice -<br>strojnotechnologická<br>časť | 31 | Dodávka a montáž čerpadel, armatúr, závesov, vodiacich tyčí, technologického rozvádzača a ostatného strojnotechnologického vybavenia ČS<br>skúšky  | ks             | 2    | 9 000,00 | 18 000,00  |
| PS 3.002<br>Čerpacie stanice -<br>elektrotechnologická<br>časť | 32 | - Dodávka a montáž molarickej inštalácie, merenie hladiny v ČS, ochranné pospojovanie v objektách<br>EZS - bezpečnostný prístupový systém (Akustická signalizácia, LED svetlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná čítačka kontrolný vstup)  | ks             | 2    | 8 900,00 | 17 800,00  |
| PS 3.003<br>ASRTP  | 33 | - Dodávka a montáž zariadenia ASRTP vrátane PLC, routera a iného zariadenia potrebného na prenosy v rámci ČS a mernej šachty<br>skúšky   | ks             | 3    | 5 100,00 | 15 300,00  |



|   |    |  |    |   |          |           |
|---|----|--|----|---|----------|-----------|
| PS 3.004<br>I. Jerná šachta -<br>elektrotechnologická<br>časť | 34 | - Dodávka a montáž motonôžkovej inštalácie, ultrazvukového snímača, ochranné pospôjovanie v objektoch<br>EZS - Bezpečnostný prístupový systém (Akustická signalizácia, LED svätlo, magnetický kontaktný snímač, bezkontaktná diaľková kontrola vstupu)<br>skúšky | ks | 1 | € 250,00 | € 250,00  |
| Spolu bez DPH   |    |  |    |   |          | 3 089 228 |

