

## Zmluva o dielo

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len "Obchodný zákonník") a zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "ZVO")

(ďalej v texte len "Zmluva")

### I.

#### Zmluvné strany

- 1.1. Objednávateľ:** **Obec Cakov**  
Sídlo: Cakov 73, 980 42 Cakov  
Zastúpený: Karol Bari, starosta  
IČO: 00318647  
DIČ: 2021293241  
bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.  
číslo účtu vo formáte IBAN: SK83 0200 0000 0000 3022 2392  
(ďalej len „Objednávateľ“)
- 1.2 Zhotoviteľ:** **banet s.r.o.**  
Sídlo: Červenej armády 91, 980 22 Veľký Blh  
Zastúpený: Ing. Ladislav Kovács, konateľ  
Telefón: 0902526886  
E-mail: [info@banet.sk](mailto:info@banet.sk)  
IČO: 47158972  
DIČ: 2023772300  
**IČ DPH:** SK2023772300  
Bankové spojenie: VÚB a.s., pobočka Rimavská Sobota  
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK55 0200 0000 0031 3957 5259  
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

### II.

#### Predmet zmluvy

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo „Cakov - rozvod vody, vetva 1“.
- 2.2. Predmet zmluvy je detailne špecifikovaný v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.
- 2.4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné.
- 2.5. Predmet obstarania bude realizovaný na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. ZM\_SEP-IMRK2-2020-003665, kód projektu v ITMS2014+: 312061ANR9

### III.

#### Práva a povinnosti objednávateľa a zhotoviteľa

- 3.1 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.
- 3.2 Práva a povinnosti Objednávateľa
- Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
  - Objednávateľ je povinný bezodkladne informovať Zhotoviteľa o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré môžu brániť Zhotoviteľovi riadne plniť predmet Zmluvy.
  - Objednávateľ je tiež povinný informovať Zhotoviteľa s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
  - Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl. V., bod 5.1.
  - Objednávateľ požaduje dodržiavať pri realizácii stavebného diela vyhlášku č. 373/1990 Z.z. o bezpečnosti práce a technický zariadení pri stavebných prácach a s ňou súvisiacich noriem a predpisov
  - Objednávateľ a stavebný dozor bude vykonávať občasný technický dozor v priebehu realizácie stavebného diela a sledovať, či sa práce vykonávajú podľa dohodnutých podmienok a technických noriem.
- 3.3 Práva a povinnosti Zhotoviteľa
- Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo zrealizovať v prvotriednej kvalite a v zmysle platných noriem a predpisov.
  - Zhotoviteľ prevezie materiál a techniku potrebnú na realizáciu diela na miesto realizácie diela na vlastné náklady a nebezpečenstvo.
  - Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na diele v rozsahu predmetu plnenia zmluvy.
  - Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho prác podľa Zákona o odpadoch č. 79/2015 Z.z. Zhotoviteľ odstráni ihneď a na vlastné náklady znečistenie verejnej komunikácie, ktoré je výsledkom jeho činnosti.
  - Zhotoviteľ je povinný odovzdať vypratane stavenisko dňom preberacieho konania objednávateľovi.
  - Zhotoviteľ je povinný objednávateľa upozorniť na riziká vyplývajúce z činností, ktoré v priestoroch objednávateľa bude vykonávať.
  - Zhotoviteľ je povinný pohybovať sa po stavenisku len vo vymedzených priestoroch, je povinný dbať na svoju bezpečnosť a neohroziť pri tom bezpečnosť iných osôb ani majetok objednávateľa ani iných osôb. Zhotoviteľ si je vedomý, že realizácia stavebných prác bude vykonávaná na verejne prístupných miestach s výskytom inžinierskych sietí. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie používať určené a predpísané dočasné dopravné značenie.

- Zhotoviteľ zodpovedá počas vykonania diela za bezpečnosť, ochranu zdravia pri práci a požiaru ochranu vlastných pracovníkov a osôb pohybujúcich sa na stavenisku.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje na svoje náklady odstrániť v priebehu realizácie predmetu zmluvy ním spôsobené závady na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrane pred požiarom.
- Stavbyvedúcim zhotoviteľa bude: Ludovít György
- Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, revízne správy, atesty, doklady o zneškodnení a uložení odpadov a iné správy, ako aj doklady a dokumenty súvisiace s plnením predmetu Zmluvy v súlade so stavebným zákonom. Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie preberacieho konania.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude rešpektovať zmeny v zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku vplyvajúce na Zmluvu o dielo a následne pristúpi k rokovaniu o zmene Zmluvy o dielo formou dodatku.
- Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly /auditu/ overovania súvisiaceho s dodaním predmetu zákazky a to kedykoľvek počas platnosti a účinnosti predmetnej Zmluvy o poskytnutí NFP vykonávaný v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EU oprávnenými osobami, v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES, a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

#### IV.

##### Čas plnenia zmluvy

- 4.1. Zhotoviteľ je povinný začať s vykonávaním realizácie predmetu Zmluvy v lehote do 10 dní odo dňa prevzatia staveniska. Na prevzatie staveniska bude zhotoviteľ objednávateľom písomne vyzvaný najneskôr do 10 dní po doručení oznámenia o schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom finančných prostriedkov. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v lehote **do 6 mesiacov** odo dňa prevzatia staveniska. V prípade nedodržania termínov podľa tohto bodu Objednávateľ tieto skutočnosti bude považovať za porušenie zmluvných podmienok.
- 4.2. Dodržiavanie termínu podľa bodu 4.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 4.3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.

#### V.

##### Cena

- 5.1. Cena diela je stanovená na základe cenovej ponuky Zhotoviteľa ako úspešného uchádzača v zadaní zákazky s nízkou hodnotou v zmysle ZVO.

Cena bez DPH: 165 166,83 eur

DPH 20%: 33 033,37 eur

**Cena s DPH: 198 200,20 eur**

slovom: stodevät'desiat'osemtisíc'dvesto 20/100

Položkový rozpočet je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy ako príloha č. 1.

- 5.2. Cena dohodnutá v bode 5.1 kryje náklady potrebné na vybudovanie funkčného diela, dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy. Cena je konečná, platná po celú dobu trvania platnosti tejto Zmluvy a nie je možné ju meniť.

## VI.

### Platobné podmienky

- 6.1 Verejný obstarávateľ neposkytne zhotoviteľovi preddavky. Úhrada ceny diela bude vykonaná bankovým prevodom na základe predloženia faktúr za vykonané dodávky a práce aj jednotlivito za realizované časti diela, po ich protokolárnom odovzdaní najmenej však v objeme 25% z vykonaného diela.
- 6.2 Zhotoviteľ bude vo faktúre účtovať DPH podľa právnych predpisov.
- 6.3 Faktúra bude obsahovať tieto údaje:
- označenie „faktúra“, číslo faktúry
  - názov a adresa zhotoviteľa a objednávateľa
  - číslo Zmluvy o dielo
  - označenie banky a čísla účtu zhotoviteľa a objednávateľa
  - deň vystavenia a odoslania faktúry, deň zdaniteľného plnenia a lehotu splatnosti
  - platné IČO a IČ DPH objednávateľa a zhotoviteľa
  - miesto dodania
  - základ dane, jednotková cena bez dane
  - uplatnená sadzba dane a výška dane v EUR
  - fakturovaná suma celkom (základ dane + DPH)
- 6.4 Splatnosť faktúry je 60 dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi a to po protokolárnom prevzatí stavebných prác. Súčasťou faktúry bude obojstranne potvrdený doklad o vykonaní prác vo forme protokolu.
- 6.5 V prípade, že zhotoviteľ odovzdá dielo s drobnými vadami a nedorobkami, ktoré sú uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela, zadrží objednávateľ z čiastky, uvedenej v konečnej faktúre 10% z ceny diela ako zádržné do doby odstránenia všetkých väd a nedorobkov.
- 6.6 Objednávateľ uvoľní zádržné do 3 pracovných dní od dátumu podpísania zápisu o odstránení všetkých väd a nedorobkov. Zhotoviteľ nemá nárok na úrok zo zádržného.

## VII.

### Záručná doba – zodpovednosť za vady - pokuty

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet diela je zhotovený v súlade s podmienkami tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela spôsobené chybným zaobchádzaním s dielom Objednávateľom po prevzatí diela.
- 7.2. Zhotoviteľ odovzdá dielo bez závad a nedorobkov.
- 7.3. Zhotoviteľ zodpovedá aj za tzv. skryté vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela.
- 7.4. Zmluvné strany sa dohodli na záručnej dobe 60 mesiacov. Záručná doba začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania a prevzatia diela. Záručná doba sa nevzťahuje na vady, ktoré boli zapríčinené objednávateľom alebo tretou osobou.
- 7.5. Plynutie záručnej doby na dotknutú časť diela sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie väd (dňom doručenia reklamácie).
- 7.6. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve.

- 7.7. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení, a to písomnou formou Zhotoviteľovi.
- 7.8. Skryté vady sú tie, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, a ktoré sa vyskytnú v záručnej lehote. Tieto vady je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa bezodkladne po ich zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu zhotoviteľa.
- 7.9. Zhotoviteľ je povinný reagovať na reklamáciu do 3 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávatelom spôsob a primeranú lehotu odstránenia reklamovanej vady.
- 7.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamovanú vadu v čo najkratšom technicky možnom čase.
- 7.11. Ak je predmetom reklamácie havarijný stav, zhotoviteľ je povinný zabezpečiť bezodkladné odstránenie reklamovanej skrytej vady.
- 7.12. Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ v rámci odstránenia vady dodať a zabudovať rovnaký náhradný predmet plnenia.
- 7.13. Po odstránení väd a nedorobkov zistených pri odovzdaní a prevzatí diela a po odstránení reklamovaných skrytých väd pripraví zhotoviteľ záznam, ktorý potvrdia zodpovední zástupcovia zhotoviteľa a objednávatel'a.
- 7.14. V zmysle čl. 4.1 tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaviazal dokončiť a odovzdať objednávatel'ovi dielo do 6 mesiacov od zadania zákazky. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade omeškania s odovzdaním diela podľa harmonogramu zaplatí zhotoviteľ objednávatel'ovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z hodnoty diela za každý deň omeškania.
- 7.15. V prípade využitia subdodávateľov je Zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa.
- 7.16. Zhotoviteľ je v súlade s §41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č.2 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky. Navrhovaný subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky.
- 7.17. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcich sa subdodávateľov a ich zmeny sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
- odstúpiť od zmluvy
  - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode

## VIII.

### Ďalšie zmluvné dojednania

- 8.1 Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným

listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.

- 8.2 Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 8.3 Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 8.4 Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s §18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 8.5 Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.
- 8.6 Zmluva so Zhotoviteľom nadobúda platnosť dňom podpisu oboch zmluvných strán a účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom že:
  - a) dôjde k schváleniu verejného obstarávania poskytovateľom pomoci.

## IX.

### Trvanie zmluvy a ukončenie zmluvného vzťahu

- 9.1 Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 9.2 Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa
- 9.3 Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.
- 9.4 Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:
  - a) preukázané porušenie právnych predpisov SR v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
  - b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
  - c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do

likvidácie;

d) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,

e) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči lehote plnenia zmysle bodu 4.1 Zmluvy,

f) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

- 9.5 V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.
- 9.6 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
- 9.7 Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na dovedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.
- 9.8 Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
- b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
- c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

## X.

### Osobitné podmienky plnenia zmluvy – uplatnenie sociálneho aspektu

- 10.1 Objednávateľ v súlade so všeobecne záväznými podmienkami Zmluvy o poskytnutí NFP (č. 3.25) určil osobitné podmienky plnenia zmluvy, ktoré sa týkajú sociálnych aspektov.
- 10.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na dobu realizácie stavebných prác **zamestná** podľa zákona č. 311/2001 Z.z. (Zákonník práce) **minimálne dve osoby** spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:
- a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň
- b) sú dlhodobo nezamestnaní v zmysle §8 zákona č. 5/2004 Z.z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 10.3 Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie poskytne Objednávateľ Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa písm. a) a b) vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa písm. a) vyššie) a relevantným potvrdením, ktorým sa preukáže, že uchádzač o zamestnanie je nezamestnaný napr. potvrdenie príslušného úradu práce o zaradení uchádzača

do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa písm. b) vyššie). Ak Zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Objednávateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je Zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie.

- 10.4 Preukázanie splnenia povinnosti Zhotoviteľa zamestnať minimálne dve osoby spĺňajúce predpoklady podľa písm. a) a b) uvedené vyššie bude predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a pod., vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie, potvrdenia z príslušného úradu práce, súhlasov uchádzačov o zamestnanie so spracovaním osobných údajov a pod.
- 10.5 V prípade nesplnenia vyššie uvedenej povinnosti je úspešný uchádzač povinný zaplatiť verejnému obstarávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,00 eur za každý deň nesplnenia tejto povinnosti a osobu.

## XI.

### Záverečné ustanovenia

- 11.1. Na vzťahy neupravené touto Zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Zákona o verejnom obstarávaní v platnom znení, Obchodného zákonníka a súvisiace právne predpisy.
- 11.2. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvoria Príloha č. 1 Ocenený výkaz výmer a príloha č. 2 Informácie o subdodávateľoch.
- 11.3. Platnosť zmluvy skončí ukončením predmetu Zmluvy.
- 11.4. Zmeny a doplnky zmluvy môžu byť uskutočnené len formou písomného dodatku uzavretého na základe vzájomnej dohody zmluvných strán.
- 11.5. Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú
- 11.6. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 11.7. Práva a povinnosti z tejto zmluvy prechádzajú aj na právnych nástupcov zmluvných strán.
- 11.8. Táto zmluva je vypracovaná v dvoch vyhotoveniach, z ktorých jedno si ponechá objednávatel' a jedno zhotoviteľ.

V Čakove, dňa 8.9.2021



**Karol Bari**  
starosta obce  
Objednávateľ



Červenej armády 91  
98022 Veľký Bih  
IČO: 47158972  
IDPH: SK2023772300

**Ing. Ladislav Kovács**  
konateľ  
Zhotoviteľ



Príloha č. 1 Rozpočet

Príloha č. 2 Informácie o subdodávateľoch

Názov zákazky:

Názov uchádzača:

Zoznam subdodávateľov:

| Názov a identifikačné údaje subdodávateľa: | Podiel zákazky: | Predmet subdodávky: |
|--|-----------------|---------------------|
| -  | -               | -                   |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|               |                            |        |        |
|---------------|----------------------------|--------|--------|
| Názov stavby  | <b>Cakov - Rozvod vody</b> | JKSO   |        |
| Názov objektu | <b>Rozvod vody</b>         | EČO    |        |
|               |                            | Miesto |        |
|               |                            | IČO    | IČ DPH |
| Objednávateľ  |                            |        |        |
| Projektant    |                            |        |        |
| Zhotoviteľ    |                            |        |        |
| Spracoval     |                            |        |        |
|               | Rozpočet číslo             | Dňa    | CPV    |
|               |                            |        | CPA    |

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0     | 0,00             | 0     | 0,00             | 0     | 0,00             |

### Rozpočtové náklady EUR

| A  |              | Základné rozp. náklady |            | B  |                   | Doplňkové náklady |      | C  |                   | Vedľajšie rozpočtové náklady |      |
|----|--------------|------------------------|------------|----|-------------------|-------------------|------|----|-------------------|------------------------------|------|
| 1  | HSV          | Dodávky                | 58 251,30  | 8  | Práca nadčas      |                   | 0,00 | 13 | GZS               |                              | 0,00 |
| 2  |              | Montáž                 | 106 915,53 | 9  | Bez pevnej podl.  |                   | 0,00 | 14 | Projektové práce  |                              | 0,00 |
| 3  | PSV          | Dodávky                | 0,00       | 10 | Kultúrna pamiatka |                   | 0,00 | 15 | Sťažené podmienky |                              | 0,00 |
| 4  |              | Montáž                 | 0,00       | 11 |                   |                   | 0,00 | 16 | Vplyv prostredia  |                              | 0,00 |
| 5  | "M"          | Dodávky                | 0,00       |    |                   |                   |      | 17 | Iné VRN           |                              | 0,00 |
| 6  |              | Montáž                 | 0,00       |    |                   |                   |      | 18 | VRN z rozpočtu    |                              | 0,00 |
| 7  | ZRN (r. 1-6) |                        | 165 166,83 | 12 | DN (r. 8-11)      |                   |      | 19 | VRN (r. 13-18)    |                              | 0,00 |
| 20 | HZS          |                        | 0,00       | 21 | Kompl. činnosť    |                   | 0,00 | 22 | Ostatné náklady   |                              | 0,00 |

|                     |          |          |                              |                   |
|---------------------|----------|----------|------------------------------|-------------------|
| <b>Projektant</b>   |          | <b>D</b> | <b>Celkové náklady</b>       |                   |
| Dátum a podpis      | Peciatka | 23       | Súčet 7, 12, 19-22           | 165 166,83        |
| <b>Objednávateľ</b> |          | 24       | DPH 20,00 % z 165 166,83     | 33 033,37         |
| Dátum a podpis      |          | 25       | <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b> | <b>198 200,20</b> |
| <b>Zhotoviteľ</b>   |          | <b>E</b> | <b>Prípočty a odpočty</b>    |                   |
| Dátum a podpis      |          | 26       | Dodávky zadávateľa           | 0,00              |
|                     |          | 27       | Kízavá doložka               | 0,00              |
|                     |          | 28       | Zvýhodnenie + -              | 0,00              |



# ROZPOČET

Stavba: Cakov - Rozvod vody

Objekt: Rozvod vody

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

| Č.                             | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom       | Hmotnosť celkom |
|--------------------------------|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b> |                |  |    |                 |                 | <b>165 166,83</b> | <b>768,662</b>  |
| <b>1 Zemné práce</b>           |                |  |    |                 |                 | <b>82 816,32</b>  | <b>434,194</b>  |
| 1                              | 113107212.S    | Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťažného, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t                          | m2 | 285,000         | 0,86            | 245,10            | 0,000           |
| 2                              | 132201203.S    | 10000m3  | m3 | 1 571,235       | 8,98            | 14 109,69         | 0,000           |
| 3                              | 132201209.S    | Príplatek k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 1 571,236       | 1,14            | 1 791,21          | 0,000           |
| 4                              | 133201101.S    | Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3  | m3 | 65,660          | 50,98           | 3 347,35          | 0,000           |
| 5                              | 133201109.S    | Príplatek k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3                                 | m3 | 65,660          | 6,94            | 455,68            | 0,000           |
| 6                              | 141701102.S    | Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky do 6 m, vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm                              | m  | 36,000          | 508,95          | 18 322,20         | 0,631           |
| 7                              | 286130062400   | Rúra plastová čierna s modrým pásom pre rozvod pitnej vody HDPE PE100 SDR11/PN16 D 225x20,5 mm, GAWAPLAST              | m  | 36,000          | 50,65           | 1 823,40          | 0,000           |
| 8                              | 151101101.S    | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m   | m2 | 2 944,800       | 4,18            | 12 309,26         | 83,035          |
| 9                              | 151101111.S    | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m  | m2 | 2 944,800       | 2,63            | 7 744,82          | 0,000           |
| 10                             | 162401162.S    | Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 2000 m   | m3 | 275,616         | 3,45            | 950,88            | 0,000           |
| 11                             | 167102102.S    | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3   | m3 | 275,616         | 1,14            | 314,20            | 0,000           |
| 12                             | 171201203.S    | Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3  | m3 | 285,616         | 0,63            | 179,94            | 0,000           |
| 13                             | 174101002.S.1  | Zásyp sypaninou z výkopu so zhutnením rýh, nad 100 do 1000 m3  | m3 | 855,110         | 3,97            | 3 394,79          | 0,000           |
| 14                             | 174101002.S.2  | Zásyp sypaninou so zhutnením rýh, nad 100 do 1000 m3   | m3 | 350,529         | 3,69            | 1 293,45          | 0,000           |
| 15                             | 583410004400.S | Štrkodrva frakcia 0-63 mm  | t  | 350,529         | 17,18           | 6 022,09          | 350,529         |
| 16                             | 175101201.S.1  | Obsyp objektov sypaninou z štrkopiesku do 30 mm  | m3 | 359,920         | 28,25           | 10 167,74         | 0,000           |
| 17                             | 181101101.S    | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia  | m2 | 1 378,080       | 0,25            | 344,52            | 0,000           |
| <b>2 Zakladanie</b>            |                |  |    |                 |                 | <b>957,31</b>     | <b>2,101</b>    |
| 18                             | 273313521.S    | Betónová základová dosika, beton prostý C 12/15, pod hydrantové poklopy  | m3 | 0,470           | 94,00           | 44,18             | 1,051           |
| 19                             | 273321211.S    | Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15 pod uzáverové poklopy   | m3 | 0,470           | 94,17           | 44,26             | 1,051           |
| 20                             | 274313521.S.1  | Betón základových blokov, prostý tr. C 12/15   | m3 | 8,680           | 100,10          | 868,87            | 0,000           |
| <b>4 Vodorovné konštrukcie</b> |                |  |    |                 |                 | <b>4 418,92</b>   | <b>170,131</b>  |
| 21                             | 451572111      | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm                      | m3 | 89,980          | 49,11           | 4 418,92          | 170,131         |

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|

**5 Komunikácie 3 930,15 134,945**

|    |             |  |    |         |       |          |         |
|----|-------------|--|----|---------|-------|----------|---------|
| 22 | 564962111.S | Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 285,000 | 13,79 | 3 930,15 | 134,945 |
|----|-------------|--|----|---------|-------|----------|---------|

**8 Rúrové vedenie 49 097,35 27,290**

|    |                |   |    |         |        |           |       |
|----|----------------|---|----|---------|--------|-----------|-------|
| 23 | 857242121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80   | ks | 66,000  | 23,20  | 1 531,20  | 0,252 |
| 24 | 552520033100.1 | Tvarovka - PP príruha DN 80   | ks | 9,000   | 79,02  | 711,18    | 0,000 |
| 25 | 286530151100   | Lemový nákrúžok E PE 100 SDR 11 D 80 mm, FRIALEN  | ks | 9,000   | 11,03  | 99,27     | 0,004 |
| 26 | 552520045300   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                       | ks | 9,000   | 48,47  | 436,23    | 0,081 |
| 27 | 552520045500   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/300, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                       | ks | 9,000   | 57,29  | 515,61    | 0,099 |
| 28 | 552520045200.1 | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/150, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                       | ks | 8,000   | 60,79  | 486,32    | 0,000 |
| 29 | 552520045600   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 80/400, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                       | ks | 2,000   | 70,43  | 140,86    | 0,024 |
| 30 | 552520082900   | Montážna vložka pevne nastaviteľná - medzikus DN 50, PN 16 epoxidová farba, skrutky pozinkované, na vodu, HAWLE                               | ks | 1,000   | 207,57 | 207,57    | 0,011 |
| 31 | 551110025000   | Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 50, dl. 150 mm, s deliteľným telom, T= - 25° C až + 150° C, IVAR BRA.02.622                | ks | 2,000   | 602,47 | 1 204,94  | 0,002 |
| 32 | 422010001000   | Prírubový filter, DN 50, dl. 230 mm, liatina GJS 250, oceľ AISI 304, EPDM, BRA. 11.000  | ks | 1,000   | 94,56  | 94,56     | 0,000 |
| 33 | 551110019700   | Tlakový redukčný ventil, 2" FF, so šróbením, bez manometru, 1,2 až 6 bar, mosadz, FIV.08026   | ks | 1,000   | 254,38 | 254,38    | 0,018 |
| 34 | 552520041000   | Prechod FFR z tvárnej liatiny, prírubový DN 100/50, PN 16, DUKTUS   | ks | 2,000   | 58,50  | 117,00    | 0,017 |
| 35 | 552520065700   | Tvarovka liatinová MMA-kus systém S2000, hrdlo d 110 mm, príruha DN 100, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, na vodu, HAWLE | ks | 2,000   | 205,23 | 410,46    | 0,034 |
| 36 | 422210000400.1 | ECO uzáver S 24 DN 80, PN 10  | ks | 9,000   | 259,56 | 2 336,04  | 0,000 |
| 37 | 552520043700   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 50/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                       | ks | 2,000   | 39,49  | 78,98     | 0,013 |
| 38 | 857262121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100  | ks | 11,000  | 25,26  | 277,86    | 0,042 |
| 39 | 422210000500   | ECO uzáver DN 100, PN 10  | ks | 2,000   | 279,81 | 559,62    | 0,000 |
| 40 | 552520033200.1 | Tvarovka - PP príruha, DN 100   | ks | 5,000   | 89,53  | 447,65    | 0,000 |
| 41 | 286530151200   | Lemový nákrúžok E PE 100 SDR 11 D 100 mm, FRIALEN   | ks | 3,000   | 13,55  | 40,65     | 0,002 |
| 42 | 286530152400   | Lemový nákrúžok E PE 100 SDR 17 D 110 mm, FRIALEN   | ks | 1,000   | 13,41  | 13,41     | 0,001 |
| 43 | 857351121      | Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr hrdlových s integrovaným tesnením DN 200  | ks | 15,000  | 34,05  | 510,75    | 0,000 |
| 44 | 552520061300   | T-kus prírubový liatinový, DN 200/100, PN 10 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE   | ks | 1,000   | 234,18 | 234,18    | 0,043 |
| 45 | 552520048700   | Tvarovka prírubová TP liatinová FF kus, DN 200/200, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, HAWLE                                      | ks | 2,000   | 143,14 | 286,28    | 0,046 |
| 46 | 273110005000   | Tesnenie ploché, DN 200, PN 16, na vodu, elastomér s oceľovou vložkou, HAWLE  | ks | 12,000  | 12,92  | 155,04    | 0,001 |
| 47 | 871271068      | Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zváraných natupo D 110x6,6 mm  | m  | 768,000 | 0,98   | 752,64    | 0,000 |
| 48 | 286130031400   | Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 110x6,6x12 m, WAVIN  | m  | 768,000 | 13,50  | 10 368,00 | 1,997 |
| 49 | 871351022.1    | Montáž chráničky vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 200x18,2 mm                                       | m  | 36,000  | 2,06   | 74,16     | 0,000 |
| 50 | 286130034500   | Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 200x18,3x12 m, WAVIN   | m  | 36,000  | 60,99  | 2 195,64  | 0,452 |

| Č. | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 51 | 877251066      | Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 80 mm  | ks | 19,000          | 7,94            | 150,86      | 0,000           |
| 52 | 286530181600   | Presuvná objímka, elektrotvarovka UB PN 25 PE 100 SDR 7,4 D 80 mm, FRIALEN  | ks | 9,000           | 42,54           | 382,86      | 0,005           |
| 53 | 552520040000   | DN 80, PN 40 s pružným násuvným spojom Tyton, DUKTUS  | ks | 10,000          | 115,60          | 1 156,00    | 0,145           |
| 54 | 877271068      | Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 100 mm   | ks | 63,000          | 8,03            | 505,89      | 0,000           |
| 55 | 286530227700   | Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 100 mm, WAVIN  | ks | 1,000           | 16,36           | 16,36       | 0,001           |
| 56 | 286530181700   | Presuvná objímka, elektrotvarovka UB PN 25 PE 100 SDR 7,4 D 100 mm, FRIALEN   | ks | 39,000          | 51,81           | 2 020,59    | 0,034           |
| 57 | 286530185000   | Koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 D 100 mm, FRIALEN  | ks | 1,000           | 52,08           | 52,08       | 0,001           |
| 58 | 286530186200   | Koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 D 100 mm, FRIALEN  | ks | 7,000           | 49,68           | 347,76      | 0,009           |
| 59 | 286530095900   | Redukcia s dlhými ramenami BR PE 100 SDR 11 D 100/80 mm, FRIALEN  | ks | 1,000           | 18,43           | 18,43       | 0,001           |
| 60 | 286530079500.1 | T-kus 90° redukovaný BTR PE 100 SDR 17 D 110/80 mm, FRIALEN   | ks | 10,000          | 55,05           | 550,50      | 0,000           |
| 61 | 286530079600.1 | T-kus 90° redukovaný BTR PE 100 SDR 17 D 100/100 mm, FRIALEN  | ks | 2,000           | 55,87           | 111,74      | 0,000           |
| 62 | 286530212600   | Elektrotvarovka, elektrofúzne hrdlové odbočkové sedlo PE100 SDR11 PFA/PN16 Elofit ECOL DN 110/50, spodná časť strmeň, GAWAPLAST | ks | 2,000           | 30,76           | 61,52       | 0,001           |
| 63 | 891241111      | Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80  | ks | 9,000           | 25,75           | 231,75      | 0,007           |
| 64 | 422210001900   | Zemná súprava teleskopická, D 80 mm   | ks | 9,000           | 37,31           | 335,79      | 0,086           |
| 65 | 891247111      | Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80   | ks | 10,000          | 11,74           | 117,40      | 0,003           |
| 66 | 449160000700   | Podzemný hydrant DUO DN 80 s dvojitým uzatváraním, krytie potrubia 1 m, PN 16, materiál: liatina, na vodu, HAWLE                | ks | 10,000          | 590,70          | 5 907,00    | 0,315           |
| 67 | 891261111      | Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100   | ks | 2,000           | 32,36           | 64,72       | 0,003           |
| 68 | 422210001900.1 | Zemná súprava teleskopická, D 100 mm  | ks | 2,000           | 54,42           | 108,84      | 0,000           |
| 69 | 893301004      | Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 9 do 12 t   | ks | 1,000           | 175,33          | 175,33      | 0,000           |
| 70 | 594300006200   | 3200x2060x1800 mm, objem 11,9 m3, železobetónová, HYDRO BG  | ks | 1,000           | 3 419,24        | 3 419,24    | 12,300          |
| 71 | 899401113      | Osadenie poklopu liatinového hydrantového   | ks | 33,000          | 49,21           | 1 623,93    | 9,182           |
| 72 | 552410000700   | Poklop uličny tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná, HAWLE   | ks | 11,000          | 64,85           | 713,35      | 0,352           |
| 73 | 552410000100   | Poklop uzáverový Y 4504   | ks | 12,000          | 24,88           | 298,56      | 0,192           |
| 74 | 552410000300   | Poklop ventilový pre vodu   | ks | 108,000         | 16,92           | 1 827,36    | 0,810           |
| 75 | 899713111      | Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stípike oceľovom alebo betónovom                                    | ks | 54,000          | 9,18            | 495,72      | 0,013           |
| 76 | 899721121      | Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm  | m  | 768,000         | 1,72            | 1 320,96    | 0,067           |
| 77 | 899721131      | Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou   | m  | 768,000         | 0,89            | 683,52      | 0,077           |
| 78 | 899912102      | Montáž oceľových chráničiek D 219x10  | m  | 16,000          | 40,39           | 646,24      | 0,006           |
| 79 | 142110003400.S | Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 6,3 mm, ozn. 11 353.0  | m  | 16,000          | 42,00           | 672,00      | 0,529           |
| 80 | 899912132      | Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 150   | ks | 37,000          | 10,16           | 375,92      | 0,000           |
| 81 | 286710006970.1 | Objímka klzná dištančná "RACI"  | ks | 37,000          | 4,45            | 164,65      | 0,012           |

99

Presun hmôt HSV

23 946,78

0,000

| Č. | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 82 | 998276101   | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t  | 709,955         | 33,73           | 23 946,78   | 0,000           |

**Celkom**

**165 166,83**

**768,662**