

# Zmluva

## o podmienkach uzatvorenia budúcej Zmluvy o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku Obce Donovaly

### „Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie“

uzatvorená v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (OBZ) a zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVK“), podľa § 289 Obchodného zákonníka (ďalej len „Zmluva“).

registračné číslo zmluvy: 115/2024/01

### Čl. I. Zmluvné strany

#### Budúci prevádzkovateľ

Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s.		
Štatutárny zástupca:	Ing. Peter Martinka člen predstavenstva a generálny riaditeľ na základe Plnej moci č. 19/2023 zo dňa 27.07.2023	
Sídlo:	Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica	
IČO:	36 644 030	DIČ: 2022102236 IČ DPH: SK2022102236
Bankové spojenie:	VÚB, a.s., pobočka Banská Bystrica	IBAN: SK66 0200 0000 0020 8954 0458
Bankové spojenie:	Tatra banka, a.s., pobočka Banská Bystrica:	IBAN: SK77 1100 0000 0026 2410 7235
Bankové spojenie:	ČSOB, a.s. pobočka Banská Bystrica	IBAN: SK42 7500 0000 0000 2591 8563
Registrácia:	Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sa, vl. č 840/S	

#### Budúci vlastník

Obec Donovaly		
Štatutárny zástupca:	Miroslav Daňo starosta obce	
Sídlo:	Donovaly 3, 976 39 Donovaly	
IČO:	00 313 386	DIČ: 2021115800 IČ DPH: nie je platiteľ
Bankové spojenie:	Prima banka, a.s.	IBAN: SK07 5600 0000 0012 0923 3002
Registrácia:	zo zákona	
Kontakt:	e-mail: obec@donovaly.sk tel. : 48/4199 806	

## Čl. II. Úvodné ustanovenia

1. **Budúci vlastník vyhlasuje a podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že ako investor/stavebník zabezpečuje prípravu stavby pod názvom „Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie“** podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu stavby vypracovanej spoločnosťou StVS - servicing, s.r.o. so sídlom Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 44 935 668 vypracovanej v roku 2023. Budúca stavba bude zabezpečovať zásobovanie pitnou vodou pre budúcich odberateľov v obci Donovaly v lokalite Donovaly - Hanesy Stavba bude pozostávať zo :

### **stavebných objektov:**

SO-01 Vodovod

SO-03 Elektrická prípojka NN

### **prevádzkových súborov:**

PS-01 Redukčná a dezinfekčná šachta

### **SO-01 Vodovod**

V rámci stavby bude vybudované prívodné a rozvodné potrubie spolu s vodovodnými prípojkami. Vodovodné prípojky nebudú predmetom prevádzkovania. Na trase bude vybudovaná redukčná šachta s meraním a dodatočnou dezinfekciou vody. Trasa vodovodného potrubia začína v asfaltovej ceste, kde sa napája na existujúce vodovodné potrubie DN 100 mm. Na trase križuje priepust pod cestou DN 1000, v ktorom sa nachádza vodný prameň, tok. Pred objektmi č. 607 a 609 bude na potrubí vybudovaná redukčná šachta pre reguláciu tlaku. Vodovodné potrubie pokračuje v nespvnenej ploche po bod napojenia s existujúcim potrubím D40 oceľ. Na trase bude realizované napojenie bočnej vetvy 2 a združenej vodovodnej prípojky.

### **Navrhované vodovodné potrubie bude pozostávať z nasledujúcich vetiev:**

Vetva „A“ ..... HDPE D110x10, PN16 v dĺ. 512 m  
Vetva „1“ ..... HDPE D110x6,6 PN 10 v dĺ. 343 m  
Vetva „2“ ..... HDPE D110x6,6 PN10 v dĺ. 65 m  
Združená prípojka ..... HDPE D63x3,8 PN10 v dĺ.20 m – pre domy č. 642, 615, 617+616  
(3 ks prípojok D32)  
Vodovodné prípojky ..... HDPE D32x2,9 PN16 v dĺ. 102 m – 22 ks  
Prepoje k hydrantom ..... HDPE D90x5,4, PN10 v dĺ. 6 m – 3 ks  
Redukčná a dezinfekčná šachta  
Odvodňovacie potrubie zo šachty .... PVC D110 v dĺ. 25 m

### **Napojenie na existujúci vodovod:**

Vetva „A“ bude napojená na existujúci vodovod DN 100 mm. Za T-kusom bude osadený nový sekčný uzáver DN 100. Na konci vetvy „1“ bude potrubie prepojené na existujúci vodovod D40 mm oceľ z vodojemu Hanesy, kde bude osadený podzemný hydrant a uzáver a potrubie bude zredukované na D40.

### **Potreba pitnej vody:**

Špecifická potreba vody pre RD ..... 135 l/os/deň  
Občianska vybavenosť ..... 15 l/os/deň  
Domov ..... 23  
Spolu obyvateľov ..... 92 EO

$$Q_{p1} = 135 \times 92 = 12\,420 \text{ l/deň} = 0,144 \text{ l/s}$$

$$Q_{p2} = 15 \times 92 = 1\,380 \text{ l/deň} = 0,016 \text{ l/s}$$

$$Q_p = 13\,800 \text{ l/deň} = 0,160 \text{ l/s}$$

$$Q_m = 27\,600 \text{ l/deň} = 0,319 \text{ l/s}$$

$$Q_h = 259,2 \text{ l/hod}$$

$$Q_r = 5\,037 \text{ m}^3/\text{rok}$$

### **Požiarne vody:**

Vodovod je určený pre pitné a hygienické účely, preto nebude využívaný na požiarne účely.

### SO-03 Elektrická prípojka NN

Elektrická prípojka NN je navrhnutá pre napájanie redukčnej a dezinfekčnej šachty. Súčasťou pripojenia je prípojková skriňa SP, elektromerový rozvádzač RE, prívodný kábel zo vzdušného vedenia NN do prípojkového skrine SP, prívodný kábel z prípojkového skrine SP do elektromerového rozvádzača RE, prívodný kábel z elektromerového rozvádzača RE do rozvádzača RM1, osadeného v redukčnej a dezinfekčnej šachte.

V rozvádzači RE bude realizované meranie spotreby elektrickej energie, spoločné pre redukčnú a dezinfekčnú šachtu.

### PS-01 Redukčná a dezinfekčná šachta

Technologické vybavenie v šachte je určené na zredukovanie tlakových pomerov v zásobnom potrubí a dezinfekciu pitnej vody. Meranie prietoku je navrhnuté vodomerom Meitwin DN80. Pred a za vodomerom je potrebné dodržať ukladňujúce úseky. Potrubie je T-kusom rozdelené na dve redukčné vetvy s redukčnými ventilmi DN 80, PN16 na oboch vetvách a ručnými uzávermi DN 80. Výstup z redukčnej vetvy je istený poistným ventilom DN 50. Na výstupe z armatúrnej časti šachty je v potrubí osadená spätná klapka DN 80 a ručný uzáver DN 80. Meranie tlaku na výstupe je navrhnuté digitálnym manometrom.

Vzhľadom na skutočnosť, že navrhovaná splašková kanalizácia sa napája do existujúcej kanalizácie, ktorá je vo vlastníctve obce a Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. túto časť kanalizácie neprevádzkuje, Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. nebude prevádzkovať ani navrhovaný úsek splaškovej kanalizácie v lokalite Donovaly – Hanesy. Investor stavby je povinný zabezpečiť odborne spôsobilú osobu na prevádzkovanie navrhovanej splaškovej kanalizácie. Na navrhovanom výtlačnom kanalizačnom potrubí bude vybudovaná merná šachta, kde bude osadené meradlo pretečeného množstva splaškových odpadových vôd z predmetnej lokality, resp. meradlo pretečeného množstva splaškových odpadových vôd bude osadené v navrhovanej čerpacej stanici. Prietokomer so záznamníkom údajov bude osadený na prístupnom mieste pre odpočet stavu prietokomera. Napájanie meradla pretečeného množstva odpadových vôd bude realizované z verejnej elektrickej siete.

2. Rozhodnutie o umiestnení stavby „**Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie**“ č. OcU SD – 147/2023/rozh. vydal stavebný úrad Obce Špania Dolina dňa 01.02.2024. Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 07.03.2024.
3. Predmetná vodná stavba bude vybudovaná nasledovne: vodovodného potrubia s vodovodnými prípojkami v k. ú. Donovaly, na parcelách č. KN-C 3181/11, 3181/2, 3795, 3174/2, 2680 (KN-E 341/1), 3527 (KN-E 321/1), 3231/3, 3231/1 (KN-E 547/1), 3174/4, 3174/3, 3165/2 (KN-E 802/12), 3176/9, 3176/4 (KN-E 487), 2524/1, 2524/2, 2524/3, 3176/2 (KN-E 1344/3), lokalita Hanesy. NN prípojka bude na parcelách KN-C 2620 (KN-E 548/7), 3795, 3527 (KN-E 321/1). Redukčná šachta bude na parcele č. KN-C 3795.
4. **Budúci vlastník v súlade s vyjadrením budúceho prevádzkovateľa pre účely stavebného povolenia zo dňa 02.07.2024 berie na vedomie a zároveň podpisom tejto Zmluvy akceptuje, že navrhovaný verejný vodovod bude možné napojiť na existujúci verejný vodovod až po právoplatnom a vykonateľnom rozhodnutí o povolení užívania stavby (kolaudačného rozhodnutia) vodného zdroja JERGALY. Nedodržanie týchto podmienok bude posudzované v zmysle čl. XI. bod 3. tejto Zmluvy, a teda budúci prevádzkovateľ má právo odmietnuť prevádzkovanie verejného vodovodu, ak nebudú splnené uvedené podmienky.**
5. V záujme zabezpečenia odborného prevádzkovania budúcej vodnej stavby odbornou spôsobilou osobou, sa zmluvné strany dohodli na uzavretí tejto Zmluvy, ktorej predmetom je ich záväzok, po vybudovaní vodnej stavby *a odstránení všetkých technických závad pred vydaním kolaudačného rozhodnutia*, **v budúcnosti uzavrieť „Zmluvu o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku“ /ďalej len „zmluva“/a to na základe predchádzajúcej písomnej výzvy budúceho vlastníka stavby, doručenej budúcemu prevádzkovateľovi najneskôr do 7 dní odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia vybudovanej vodnej stavby. K písomnej výzve na uzatvorenie Zmluvy o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku bude budúci vlastník povinný pripojiť právnu aj prevádzkovo-technickú dokumentáciu stavby uvedenú v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy, zoznam budúcich odberateľov, ku ktorým bolo vybudované pripojenie na verejný vodovod s uzáverom, ktorý bude tvoriť Prílohu č. 3. Zmluvy, inventúrny súpis majetku, ktorý bude predmetom prevádzkovania z účtovníctva obce a ktorý bude tvoriť Prílohu č. 4. Zmluvy, Prílohu č. 5. Zmluvy budú tvoriť náležitosti pre Prílohu č. 4 v rozsahu**

**Minimálneho súpisu evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty.** Výzvu spolu s kompletnou dokumentáciou doručí budúci vlastník stavby budúcemu prevádzkovateľovi v Banskej Bystrici, konkrétne na Závod 01 v Banskej Bystrici, Partizánska cesta 73. Budúci prevádzkovateľ sa zaväzuje vypracovať návrh zmluvy o prevádzkovaní a predložiť ho na odsúhlasenie vlastníkovi stavby do 10 pracovných dní **od doručenia výzvy a kompletnej dokumentácie** dohodnutej v tejto Zmluve. Budúci vlastník sa zaväzuje predložený návrh zmluvy prijať v čo najkratšej lehote, najneskôr však do 10 dní od doručenia návrhu zmluvy a zaslať budúcemu prevádzkovateľovi späť v požadovanej počte vyhotovení. Maximálna lehota na uzavretie budúcej zmluvy o prevádzkovaní je 2 roky odo dňa uzatvorenia tejto Zmluvy.

- Zmluva o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku bude obsahovať nasledovné ustanovenia uvedené v čl. III. až X. tejto Zmluvy.**

### **Čl. III. Preambula**

- Obec Donovaly podpísaním tejto zmluvy prehlasuje, že je výlučným vlastníkom infraštruktúrneho majetku s označením „**Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie**“ (ďalej len „infraštruktúrny majetok“ alebo len „IM“) v celosti, ktorého bližšia špecifikácia je uvedená v tejto zmluve. Zároveň podpísaním tejto zmluvy prehlasuje, že jeho vlastnícke a užívacie právo k uvedenému IM nie je nijakým spôsobom obmedzené, že neuzavrel žiadnu inú zmluvu o užívaní IM s treťou osobou a že tento majetok nie je predmetom nútenej správy a nie sú mu známe žiadne okolnosti, ktoré by mali za následok neplatnosť tejto zmluvy, alebo by mohli ohroziť jej platnosť, alebo riadne plnenie.  
V súlade s výhradou vlastníctva sa obec Donovaly bude ďalej v zmluve označovať už len ako „vlastník“.
- Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. je v súlade s ustanoveniami ZVK odborne spôsobilá osoba na prevádzkovanie verejných vodovodov a na činnosti súvisiace s prevádzkovaním týchto sietí v rozsahu podľa stavu zápisu predmetu činnosti v príslušnom obchodnom registri, bude sa ďalej v zmluve označovať už len ako „prevádzkovateľ“.

### **Čl. IV. Predmet a účel zmluvy**

- Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu v súlade s ustanoveniami ZVK v záujme zabezpečenia odborného prevádzkovania infraštruktúrneho majetku vlastníka uvedeného v záhlaví tejto zmluvy a to stavby s názvom „**Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie**“ (ďalej len „infraštruktúrny majetok“).
- Rozsah infraštruktúrneho majetku**, ktorý prevádzkovateľ preberá do prevádzkovania je podrobne špecifikovaný v **Prílohe č. 1** tejto zmluvy.
- Pripojenie (odbočenie) na rozvážaciu vetvu s uzáverom je súčasťou verejného vodovodu a predmetom prevádzkovania v zmysle § 4 ods. 1 ZVK. Ďalšia časť vodovodnej prípojky ani vnútroareálové rozvody vody nie sú súčasťou verejného vodovodu a nie sú predmetom Zmluvy o prevádzkovaní IM.
- Súpis odovzdanej dokumentácie** týkajúcej sa prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku je bližšie špecifikovaný v **Prílohe č. 2** tejto zmluvy.
- Vlastník odovzdal prevádzkovateľovi zoznam infraštruktúrneho majetku obce, inventárnu kartu IM, ktorý je predmetom prevádzkovania podľa tejto zmluvy zo dňa zaradenia stavby do majetku obce. Predmetné doklady tvoria **Prílohu č. 4** tejto zmluvy. Obsahové náležitosti pre výstup do inventárnej karty IM definuje **Príloha č. 5** tejto zmluvy.
- Prevádzkovaný infraštruktúrny majetok bude zabezpečovať dodávku pitnej vody pre odberateľov v obci Donovaly. Zoznam budúcich odberateľov s uvedením súpisných čísiel nehnuteľností, alebo CKN parc. č. pozemkov, ku ktorým boli vybudované pripojenia z verejného vodovodu s uzávermi v zmysle § 4 ods. 1 ZVK tvorí **Prílohu č. 3** tejto zmluvy.
- Prevzatie infraštruktúrneho majetku do prevádzkovania potvrdzuje Protokol o odovzdaní a prevzatí infraštruktúrneho majetku, ktorý je súčasťou odovzdanej dokumentácie.

### **Čl. V. Práva a povinnosti zmluvných strán**

- Prevádzkovateľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, v súlade so ZVK zabezpečiť prevádzkovanie infraštruktúrneho majetku s odbornou starostlivosťou a podľa rozhodnutí špecifikovaných v Prílohe č. 2 tejto zmluvy.

2. Prevádzkovateľ je povinný po dobu trvania tejto zmluvy viesť evidenciu odberateľov a túto neustále aktualizovať.
3. Napojenie pripájaných nehnuteľností na prevádzkovaný infraštruktúrny majetok, ku ktorým bolo vybudované pripojenie s uzáverom ako súčasť verejného vodovodu vykoná výlučne prevádzkovateľ, na základe žiadostí vlastníkov pripájaných nehnuteľností o montáž meradiel a po kontrole splnenia stanovených podmienok pre montáž meradiel, po uzatvorení dohody o cene, zaplatení zálohovej faktúry a uzatvorení písomnej zmluvy na dodávku vody z verejného vodovodu.
4. Vlastník prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku súhlasí s napojením aj ďalších nehnuteľností neuvedených v Prílohe č. 3 tejto zmluvy na prevádzkovaný IM podľa konkrétnych požiadaviek žiadateľov o pripojenie a po splnení technických podmienok pripojenia, ktoré určí prevádzkovateľ vo vyjadrení k dokumentácii pre územné rozhodnutie alebo k dokumentácii pre stavebné povolenie, v ktorej je riešenie prípojky zahrnuté, k projektovej dokumentácii prípojky, ak ide o vodnú stavbu, alebo vo vyjadrení k žiadosti o pripojenie na verejný vodovod. Na udelenie individuálnych súhlasov k napojeniu nehnuteľností na prevádzkovaný IM týmto zároveň vlastníkom splnomocňuje výlučne prevádzkovateľa. Napojenie pripájanej nehnuteľnosti na prevádzkovaný IM vykoná výlučne prevádzkovateľ na základe objednávky žiadateľa o pripojenie, po kontrole splnenia technických podmienok pripojenia, uzatvorení dohody o cene a zaplatení zálohovej faktúry. Nakoľko pripojenie s uzáverom je súčasťou verejného vodovodu, náklady na vybudovanie tohto pripojenia znáša vlastník verejného vodovodu, pričom žiadateľ o pripojenie má právo uplatniť si nároky na úhradu vzniknutých nákladov, predovšetkým materiálu, ktorý sa po pripojení prípojky stane súčasťou verejného vodovodu u vlastníka verejného vodovodu vrátane poplatkov za úkony súvisiace s pripojením na verejný vodovod. Pripojenie vodovodnej prípojky realizované na vlastné náklady žiadateľa o pripojenie po 1. januári 2023, je vlastník verejného vodovodu povinný prevziať do svojho vlastníctva a odovzdať do prevádzky prevádzkovateľa, ak pri budovaní pripojenia boli splnené podmienky výstavby určené prevádzkovateľom.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že písomné zmluvy o dodávke vody z verejného vodovodu bude uzatvárať so žiadateľmi o pripojenie v zmysle § 23 ZVK vo vlastnom mene prevádzkovateľ po splnení technických podmienok pripojenia.
6. Rekonštrukcie, modernizácie, obnovu a investície do prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku uhrádza vlastník. Vlastník za účelom obnovy infraštruktúrneho majetku vytvára účelovú rezervu finančných prostriedkov a jej použitie v súlade s plánom obnovy.
7. Vlastník znáša všetky náklady spojené s plánovaním, prípravou a realizáciou investícií týkajúcich sa predmetu zmluvy ako aj technického zhodnotenia predmetu tejto zmluvy. Vlastník je povinný vyžiadať si od prevádzkovateľa súhlas na vykonanie akejkoľvek úpravy predmetu tejto zmluvy. Projekt prác, ktorý zahŕňa aj plán obnovy je potrebné vopred konzultovať s prevádzkovateľom zvlášť vtedy, ak realizácia takýchto prác môže ohroziť plynulosť a bezpečnosť dodávky pitnej vody.
8. Vlastník je v zmysle platného právneho poriadku povinný viesť samostatnú účtovnú evidenciu súvisiacu s vlastníctvom a prevádzkovaním infraštruktúrneho majetku. Vlastník sa zaväzuje k vedeniu evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty v rozsahu podľa Prílohy č. 5 tejto zmluvy.  
Po skončení účtovného obdobia za príslušný kalendárny rok je vlastník povinný do 31.3. nasledujúceho roka poskytnúť prevádzkovateľovi informácie o akýchkoľvek zmenách vykonaných na prevádzkovanom majetku v rozsahu:
  - informácie o vykonanom technickom zhodnotení (dátum, hodnota)
  - informácie o vyradení majetku (dátum, spôsob vyradenia, hodnota)
  - informácie o zmene hodnoty dotácií
  - vznik vecného bremena, strpenie stavu a pod.
9. Pokiaľ nie je v tejto zmluve dohodnuté inak, všetky náklady spojené s prevádzkou infraštruktúrneho majetku, vrátane bežnej údržby a opráv, bude zabezpečovať prevádzkovateľ vo vlastnej réžii. Pod opravou sa rozumie odstránenie čiastočného fyzického opotrebovania alebo poškodenia majetku za účelom jeho uvedenia do predchádzajúceho alebo prevádzkyschopného stavu. V prípade, že bude mať prevádzkovateľ alebo vlastník pochybnosť, či určitá oprava má povahu opravy alebo technického zhodnotenia, je prevádzkovateľ povinný túto opravu realizovať a zároveň sú obe zmluvné strany oprávnené požiadať o záväzné stanovisko Finančnú správu SR, pričom zmluvné strany sa zhodne zaväzujú pred podaním akejkoľvek žiadosti o stanovisko ku skutočnosti, či má predmetná oprava/technické zhodnotenie povahu technického zhodnotenia/opravy najprv požiadať druhú zmluvnú stranu o doručenie podkladov k žiadosti na vydanie záväzného stanoviska, ktoré druhá zmluvná strana považuje za potrebné doplniť pre spoľahlivé zistenie skutkového stavu. Akékoľvek podklady druhej zmluvnej strany vyžiadané podľa tohto bodu budú doručené v najkratšej možnej dobe, najneskôr však do 45 dní od doručenia písomného požiadania, ak sa obe zmluvné strany výslovne nedohodli inak, na neskôr doručené podklady sa neprihliada. Obe zmluvné strany sa zhodne zaväzujú podklady druhej zmluvnej strany pripojiť k žiadosti na vydanie záväzného stanoviska. Obe zmluvné strany sa zhodne zaväzujú, že budú spoločne a nerozdielne znášať všetky

- náklady súvisiace s podaním žiadosti na vydanie záväzného stanoviska. Stanovisko Finančnej správy SR je záväzné pre obe zmluvné strany. Ak Finančná správa SR vo svojom stanovisku uvedie, že sa nejedná o opravu, ale o technické zhodnotenie, má prevádzkovateľ voči vlastníkovi nárok na náhradu nákladov vzniknutých v súvislosti s opravou, ktorá má povahu technického zhodnotenia, ako aj nákladov vynaložených prevádzkovateľom na zabezpečenie stanoviska finančnej správy. Prevádzkovateľ je povinný pri vykonávaní opráv dodržiavať technické normy a platné právne predpisy.
10. Akékoľvek úpravy na zariadeniach vlastníka môže prevádzkovateľ realizovať len so súhlasom vlastníka a podľa podmienok s ním dohodnutých.
  11. Prevádzkovateľ nemôže dať zariadenie, ktoré prevádzkuje podľa tejto zmluvy, do podnájmu tretím osobám.
  12. Vlastník je povinný dielo poistiť proti všetkým rizikám, hlavne proti škodám spôsobených živelnými pohromami, požiarom. Vznik poistnej udalosti je prevádzkovateľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť vlastníkovi vodnej stavby.
  13. Vlastník prehlasuje a podpisom zmluvy potvrdzuje, že predmet zmluvy bližšie špecifikovaný v Prílohe č. 1 tejto zmluvy je vybudovaný v súlade s predpismi a normami platnými pre navrhovanie a realizáciu obdobných vodných stavieb, na prevádzkovanom infraštruktúrnom majetku nie sú také závady, ktoré by bránili riadnemu prevádzkovaniu.
  14. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovaný infraštruktúrny majetok riadne udržiavať, zabezpečovať súlad jeho jestvujúceho stavu s príslušnými normami a predpismi. Vlastník je oprávnený prostredníctvom jeho oprávnených zástupcov kontrolovať stav prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku, avšak len za priamej účasti zástupcu prevádzkovateľa.
  15. Prevádzkovateľ je povinný pri výkone činnosti podľa tejto zmluvy postupovať a prijímať také opatrenia, aby nedochádzalo k vzniku škody na prevádzkovanom IM a na majetku tretích osôb. Prevádzkovateľ nezodpovedá za škody priamo alebo nepriamo vzniknuté z dôvodu mimoriadnych udalostí a zlého technického stavu prevádzkovaného IM, ktoré nezavinil.
  16. Ak prevádzkovateľ vlastnou nebanlivosťou nezabezpečí riadnu údržbu prevádzkovaného IM a z tohto titulu vznikne na majetku tretích osôb škoda, je prevádzkovateľ povinný takto vzniknutú škodu odstrániť predovšetkým uvedením do pôvodného stavu.
  17. Ak sa pri výkone prevádzkovej činnosti na prevádzkovanom infraštruktúrnom majetku vyskytnú vady, ktorých pôvod spočíva v nedostatkoch a závadách zariadení, o ktorých vlastník musel vedieť a prevádzkovateľ na takéto vady a nedostatky neupozornil, odstránenie zistených nedostatkov bude vykonané na náklady vlastníka.
  18. Ak sa pri prevádzkovaní vyskytnú skryté vady prevádzkovaného IM alebo vznikne potreba vykonania naliehavých opráv na udržanie prevádzkyschopnosti prevádzkovaného IM, je prevádzkovateľ oprávnený vykonať nevyhnutné opatrenia na zabezpečenie účelu tejto zmluvy. Vznik takýchto okolností je prevádzkovateľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť vlastníkovi IM.
  19. Pri ukončení zmluvného vzťahu je prevádzkovateľ povinný odovzdať prevádzkovaný IM vlastníkovi v takom stave, v akom ho prevzal s prihliadnutím na stav opotrebenia infraštruktúrneho majetku.
  20. Ďalšie práva a povinnosti vlastníka verejného vodovodu a práva a povinnosti prevádzkovateľa verejného vodovodu sú vymedzené v ustanoveniach § 15, § 16a, § 17 ZVK.

## Čl. VI.

### Záručná doba a zodpovednosť za vady

1. Vlastník zodpovedá za vady prevádzkovaného IM, ktoré má prevádzkovaný IM v čase jeho odovzdania prevádzkovateľovi a počas dohodnutej záručnej doby aj za skryté vady, ktoré sa prejavia po jeho odovzdaní prevádzkovateľovi.
2. Viditeľné a zjavné vady je vlastník infraštruktúrneho majetku povinný uviesť v protokole o odovzdaní a prevzatí IM, a tieto v stanovenej lehote odstrániť, alebo budú odstránené prevádzkovateľom na náklady vlastníka.
3. Vadou prevádzkovaného IM sa rozumie najmä, no nielen odchýlka alebo nedostatok v kvalite, rozsahu a parametroch stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou, technickými normami a predpismi a rozhodnutiami príslušných orgánov.
4. Zmluvné strany sa dohodli na záručnej dobe prevádzkovaného IM **päť (5) rokov**, ktorá začína plynúť odo dňa účinnosti tejto zmluvy.
5. Ak sa počas dohodnutej záručnej doby vyskytnú pri prevádzkovaní vady infraštruktúrneho majetku, má prevádzkovateľ právo požadovať, aby vlastník vady na svoje náklady odstránil, alebo odstránenie zistených nedostatkov vykoná prevádzkovateľ na náklady vlastníka. Prevádzkovateľ bezodkladne písomne oznámi vlastníkovi zistenie väd v záručnej dobe.

6. Ak počas dohodnutej záručnej doby vznikne naliehavá potreba odstránenia vady IM a/alebo potreba vykonania naliehavých opráv na udržanie prevádzkyschopnosti prevádzkovaného IM, alebo ak vlastník odstránenie vady v záručnej dobe nezabezpečí a priamo hrozí nebezpečenstvo vzniku mimoriadnej udalosti, je prevádzkovateľ oprávnený vykonať nevyhnutné opatrenia na zabezpečenie účelu tejto zmluvy a/alebo odstrániť vady na vlastné náklady. Vzniknuté náklady prevádzkovateľ následne vyfakturuje vlastníkovi na podklade vystavenej faktúry. Lehota splatnosti takejto faktúry je stanovená na 14 dní odo dňa jej doručenia vlastníkovi. Vznik takýchto okolností je prevádzkovateľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť vlastníkovi IM.
7. Ak z dôvodu včasného neodstránenia vady prevádzkovaného IM, na ktorú sa vzťahuje záruka, vznikne z tohto titulu prevádzkovateľovi iná škoda, napríklad nedodržaním zákonných štandardov pri správe verejných vodovodov stanovených Úradom pre reguláciu sieťových odvetví, vlastník sa týmto zaväzuje, že takto vzniknutú škodu prevádzkovateľovi v plnej výške bezodkladne uhradí. Výšku spôsobenej škody je prevádzkovateľ povinný vlastníkovi relevantne preukázať.
8. V prípade, že prevádzkovaný IM, prípadne jeho časť alebo technické zariadenie je v záručnej dobe, ktorú určil zhotoviteľ alebo výrobca, je vlastník povinný pri podpise zmluvy poskytnúť prevádzkovateľovi písomné informácie – súpis termínov ukončenia záručnej doby pre jednotlivé stavebné objekty a technické zariadenia prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku.
9. Vlastník prevádzkovaného IM sa zaväzuje, že počas plynutia záručnej doby určenej zhotoviteľom diela alebo výrobcom, uplatní reklamáciu u zhotoviteľa/výrobcu najneskôr do dvoch (2) pracovných dní od písomného upozornenia jej potreby zo strany prevádzkovateľa.

## Čl. VII.

### Ostatné dojednania

1. V zmysle § 23 ods. 1 zák. č. 250/2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov vlastník týmto prenáša svoju povinnosť podania žiadosti o registráciu priamo na prevádzkovateľa.
2. Prevádzkovateľ nezodpovedá za nároky tretích osôb, ktoré súvisia alebo budú súvisieť s obmedzením ich vlastníckeho práva k pozemkom, na ktorých je infraštruktúrny majetok vybudovaný. Takto uplatnené nároky tretích osôb je povinný uspokojiť priamo vlastník v zmysle ustanovenia § 20 ZVK.
3. Nakoľko vybudovaný infraštruktúrny majetok je umiestnený v cestnom telese miestnej asfaltovej komunikácie pásma ochrany sa nevymedzuje.

## Čl. VIII.

### Doba trvania zmluvy

1. Zmluva sa uzatvára na dobu **neurčitú** po predchádzajúcom súhlase obecného zastupiteľstva.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa § 47 ods. 1 Občianskeho zákonníka v nadväznosti na § 5a zák. č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám. Deň zverejnenia zmluvy sa zaväzuje vlastník obratom oznámiť písomne prevádzkovateľovi.
3. Práva a záväzky z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
4. Zmluvu možno zrušiť dohodou zmluvných strán kedykoľvek.
5. Zmluvu je možné vypovedať ktoroukoľvek zo zmluvných strán, a to aj bez uvedenia dôvodu, pričom platí, že výpoveď musí byť daná písomne a doručená druhej zmluvnej strane. Výpovedná doba je 6 mesiacov a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede.

## Čl. IX.

### Výška odmeny za prevádzkovanie infraštruktúrneho majetku

1. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že za výkon činnosti podľa tejto zmluvy patrí prevádzkovateľovi odmena vo výške vodného, ktoré je prevádzkovateľ na základe tejto zmluvy oprávnený účtovať jednotlivým odberateľom, ktorých nehnuteľnosť je napojená k prevádzkovanému IM.
2. Výška vodného bude pre jednotlivých odberateľov účtovaná podľa platných cien v súlade s rozhodnutiami ÚRSO.
3. Ak bude po dobu platnosti tejto zmluvy prevádzkovateľovi, podľa predpisov upravujúcich vecnú reguláciu cien vodného schválená iná cena vodného, platí za dohodnutú cenu vodného, ktorú prevádzkovateľ

vlastníkovi oznámi spôsobom uvedeným v aktuálne platných Všeobecných obchodných podmienkach dodávky vody a odvádzania odpadových vôd zverejnených na [www.stvps.sk](http://www.stvps.sk)

## **Čl. X. Záverečné ustanovenia**

1. Zmeny, prípadne doplnky tejto zmluvy je možné vykonať len písomne na základe dohody zmluvných strán.
2. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že prípadné rozpory, ktoré medzi nimi vzniknú, budú riešiť predovšetkým vzájomným rokovaním.
3. Na právne vzťahy osobitne neupravené touto zmluvou sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia OBZ.
4. Táto zmluva je vyhotovená v 2 rovnopisoch, z ktorých každý rovnopis má platnosť originálu s určením po jednom vyhotovení pre každú zmluvnú stranu.
5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
  - Príloha č. 1: Špecifikácia rozsahu prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku
  - Príloha č. 2: Súpis odovzdanej právnej a prevádzkovo-technickej dokumentácie
  - Príloha č. 3: Zoznam budúcich odberateľov
  - Príloha č. 4: Zoznam IM a Inventárna karta IM, ktorý je predmetom prevádzkovania
  - Príloha č. 5: Minimálny súpis evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty (náležitosti pre Prílohu č. 4)

## **Čl. XI. Iné dohody a záverečné ustanovenia tejto Zmluvy**

1. Budúci prevádzkovateľ požaduje splnenie všetkých podmienok uvedených v jeho vyjadreniach k jednotlivým stupňom projektovej dokumentácie predmetu zmluvy. Kontrolu splnenia podmienok je oprávnený vykonať pred kolaudáciou stavby určený zástupca organizačného útvaru budúceho prevádzkovateľa - Závodu 01 Banská Bystrica.
2. K preberaciemu konaniu stavby prizve stavebník budúceho prevádzkovateľa verejného vodovodu s možnosťou uviesť do zápisnice zistené vady, nedorobky a odchýlky od odsúhlasenej dokumentácie stavby. Budúci vlastník sa zaväzuje aj v priebehu realizácie prác umožniť budúcemu prevádzkovateľovi vykonávať dohľad s možnosťou robenia zápisu v stavebnom denníku.
3. Budúci prevádzkovateľ si vyhradzuje právo na odopretie uzatvorenia Zmluvy o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku špecifikovaného v článku II. tejto zmluvy za predpokladu, že nebudú splnené podmienky, ktoré požadoval vo vyjadreniach k jednotlivým stupňom stavby a ak v rámci preberacieho konania budú zistené také vady, nedorobky a odchýlky od odsúhlasenej dokumentácie stavby, ktoré neboli odstránené v určenom termíne, resp. tieto nebude možné odstrániť a bránili by spoľahlivému fungovaniu vodnej stavby.
4. V Zmluve o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku bude predmet zmluvy špecifikovaný podľa skutočného vyhotovenia stavby.
5. Ak strana povinná neuzatvorí Zmluvu o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku, ktorej obsah bude zodpovedať podmienkam dohodnutým v tejto Zmluve, môže sa strana oprávnená domáhať, aby vyhlásenie jej vôle bolo nahradené súdom. Nároky oprávneného na náhradu škody tým nie sú dotknuté. Povinnosť uzatvoriť Zmluvu o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku sa nevzťahuje na prípady uvedené v bode 3. tohto článku Zmluvy.
6. Zmeny, prípadne doplnky tejto Zmluvy je možné vykonať len písomne na základe dohody zmluvných strán.
7. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle právnych predpisov. Vlastník sa zaväzuje po podpise zmluvy doložiť uznesenie obecného zastupiteľstva, ktorým sa schvaľuje výber prevádzkovateľa a obsah tejto zmluvy.
8. Zmluva je vyhotovená v 2-dvoch rovnopisoch, s určením jedno vyhotovenie pre budúceho prevádzkovateľa a druhé vyhotovenie pre budúceho vlastníka.
9. Prílohou č. 1. tejto Zmluvy sú požiadavky budúceho prevádzkovateľa na dokumentáciu geodetického zamerania skutočného vyhotovenia infraštruktúrneho majetku vodnej stavby „Donovaly – Hanesy, zásobovanie vodou a odkanalizovanie“. Tieto požiadavky sú označené ako :
  - príloha č. 2 „štruktúra vrstiev výkresov vo formáte dgn, dwg“;



- prílohy č. 3 „zoznam súradníc“,
- príloha č. 3a „zoznam súradníc – vzor pre geodetov LS v6.xlsx“,
- príloha č. 3b „zoznam súradníc – ukážka pre geodetov LS v6.xlsx“.

Budúci vlastníci sa zaväzujú, že geodetické zameranie zabezpečí v rozsahu podľa požiadaviek uvedených v priložených prílohách.

Prílohou č. 2 tejto Zmluvy je Súpis požadovanej právnej a prevádzkovo-technickej dokumentácie stavby potrebnej k uzatvoreniu budúcej Zmluvy o prevádzkovaní IM.

Prílohou č. 3 tejto Zmluvy je rozsah Minimálneho súpisu evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty.

10. Účastníci podpisom tejto Zmluvy potvrdzujú, že si Zmluvu pred jej podpísaním prečítali, jej obsahu porozumeli, nebola uzatvorená v tiesni, ani za nevýhodných podmienok.

V Banskej Bystrici, dňa .....	V Donovaloch, dňa .....
<b>Za budúceho prevádzkovateľa:</b>	<b>Za budúceho vlastníka:</b>
<hr/> Ing. Peter Martinka člen predstavenstva a generálny riaditeľ	<hr/> Miroslav Daňo, starosta obce

## **Príloha č. 2      Súpis požadovanej právnej a prevádzkovo-technickej dokumentácie potrebný k uzatvoreniu Zmluvy o prevádzkovaní**

- 2 x územné rozhodnutie s vyznačenou právoplatnosťou (úradne overené kópie)
- 2 x stavebné povolenie s vyznačenou právoplatnosťou (úradne overené kópie);
- 2 x kolaudačné rozhodnutie (po kolaudácii stavby) s vyznačenou právoplatnosťou (úradne overené kópie);
- 2 x projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby potvrdenú zhotoviteľom diela + 1 x CD;
- 2 x dokumentáciu geodetického zamerania skutočného vyhotovenia diela + 1 x CD;
- 2 x prevádzkový poriadok stavby spracovaný v zmysle vyhlášky č. 55/2004 Z. z. + 1 x CD;
- 2 x plán obnovy verejného vodovodu;
- 2 x revízne správy vyhradených technických zariadení – ak sú súčasťou stavby;
- 2 x zápisy o vykonaných tlakových skúškach vodovodu , o vykonaní preplachu potrubia a o skúške funkčnosti signalizačného vodiča;
- 2 x rozhodnutie o vymedzení pásma ochrany verejného vodovodu
- doklady osvedčujúce kvalitu použitých materiálov a dodávok t.j. atesty, certifikáty, protokoly, prehlásenia výrobcov, resp. predajcov, o zhode;
- fotodokumentáciu realizovaných stavebných prác;
- zápisnicu z odovzdávacieho a preberacieho konania stavby medzi investorom a zhotoviteľom stavby s uvedením termínov záručnej doby jednotlivých stavebných objektov;
- doklady o odstránení prípadných väd a nedorobkov uvedených v zápisnici z odovzdávacieho a preberacieho konania;
- doklady o zriadení časovo neobmedzeného práva vecného bremena ku všetkým dotknutým pozemkom, na ktorých sa podľa skutočného stavu zameraného geometrickým plánom stavba nachádza (upozorňujeme, že vecné bremeno sa týka aj ochranného pásma VV a prislúchajúcich zariadení v zmysle Zákona č. 442/2002 Z.z. a všetkých parciel, ktoré do ochranného pásma VV zasahujú)
- zápisnicu zo zasadnutia obecného zastupiteľstva, ktorým bolo uzatvorenie prevádzkovej zmluvy s prevádzkovateľom schválené
- inventúrny súpis majetku, ktorý má byť predmetom prevádzkovania, doložený z účtovníctva investora + inventárna karta / musí obsahovať minim. súpis evidenčných údajov (operatívnej evidencie ) v zmysle § 42 ods. 2 postupov účtovania pre podnikateľov/
- Zmluvu uzatvorenú podľa § 15 ods. 5 z. č. 442/2002 Z. z. o úprave práv vlastníkov prevádzkovo súvisiacich verejných vodovodov uzatvorenú so Stredoslovenskou vodárenskou spoločnosťou, a. s. , Partizánska cesta 5, Banská Bystrica, IČO: 36 056 006
- Protokol o odovzdaní a prevzatí infraštruktúrneho majetku

### **Príloha č. 3 Minimálny súpis evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty**

1. vlastník
2. inventárne číslo
3. názov majetku
4. dátum uvedenia do užívania
5. dátum zaradenia
6. KP/KS
7. účtovná metóda odpisovania
8. percento odpisovania alebo počet rokov odpisovania
9. účtovná nadobúdacia cena, účtovné oprávky, účtovný ročný odpis, zostatková cena účtovná
10. daňová metóda odpisovania
11. daňová odpisová skupina
12. daňová vstupná cena, daňové oprávky, daňový ročný odpis, zostatková cena daňová
13. indikácia technického zhodnotenia
14. dátum zvýšenia VC
15. hodnota zvýšenia
16. dotácie