

# Z m l u v a

## o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku obce Sklené Teplice - „DVZ Kamenný Jarok“ a „Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“

uzatvorená v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „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“) – ďalej len „zmluva“

registračné číslo zmluvy: 159/2024/06

### Čl. I. Zmluvné strany

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

<b>Vlastník</b>	<b>Obec Sklené Teplice</b>	
Štatutárny zástupca:	<b>Ing. Ľubomír Meliš</b> starosta obce	
Sídlo:	<b>Sklené Teplice 161, 966 03 Sklené Teplice</b>	
IČO:	00 321 001	DIČ: 2020479065 DPH: nie je platiteľ
Bankové spojenie:	VÚB, a.s. IBAN:	SK02 0200 0000 0000 0662 1422
Registrácia:	zo zákona	
Kontakt:	+421 45 677 10 70; podatelna@sklene-teplice.sk starosta@sklene-teplice.sk	

## Čl. II. Preambula

1. Obec Sklené Teplice podpísaním tejto zmluvy prehlasuje, že je výlučným vlastníkom infraštruktúrneho majetku s označením „**Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa**“ a „**Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“ v k. ú. Sklené Teplice a k. ú. Repište** (ďalej len „infraštruktúrny majetok“ alebo len „IM“), ktorého bližšia špecifikácia je uvedená v tejto zmluve. Zároveň podpísaním tejto zmluvy Obec Sklené Teplice prehlasuje, že jeho vlastnícke a užívacie právo k uvedenému infraštruktúrnemu majetku nie je nijakým spôsobom obmedzené, že neuzavrel žiadnu inú zmluvu o užívaní infraštruktúrneho majetku 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 Sklené Teplice bude ďalej v zmluve označovať už len ako „vlastník“.
2. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. je v súlade s ustanoveniami ZVK odborne spôsobilá osoba na prevádzkovanie verejných vodovodov a verejných kanalizácií a na činnosti súvisiace s prevádzkovaním týchto sietí v rozsahu podľa stavu zápisu predmetu činnosti v príslušnom obchodnom registri a bude sa ďalej v zmluve označovať už len ako „prevádzkovateľ“.

## Čl. III. Predmet a účel zmluvy

1. 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 vodnej stavby s názvom „Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa“ a „Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“ v k. ú. Sklené Teplice a k. ú. Repište.**
2. Kolaudačné rozhodnutie k vodnej stavbe s názvom „Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa“ bolo vydané Okresným úradom v Žiari nad Hronom, odborom životného prostredia pod číslom spisu: 97/08179 dňa 30.01.1998 a nadobudlo právoplatnosť dňa 27.10.1998. Kolaudačné rozhodnutie k vodnej stavbe s názvom Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“ bolo vydané Okresným úradom v Žiari nad Hronom, odborom životného prostredia pod číslom spisu: 98/12568 dňa 30.09.1998 a nadobudlo právoplatnosť dňa 27.10.1998.
3. Rozsah infraštruktúrneho majetku, ktorý prevádzkovateľ preberá do prevádzkovania je podrobne špecifikovaný v Prílohe č. 1 tejto zmluvy.
4. Súpis odovzdanej dokumentácie týkajúcej sa prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku je bližšie špecifikovaný v Prílohe č. 2 tejto zmluvy.
5. Vlastník odovzdal prevádzkovateľovi zoznam IM 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.
6. Prevádzkovaný infraštruktúrny majetok zabezpečuje zásobovanie obce Sklené Teplice pitnou vodou.
7. Prevzatie infraštruktúrneho majetku do prevádzkovania potvrdzuje Protokol o odovzdaní a prevzatí infraštruktúrneho majetku, ktorý je súčasťou odovzdanej dokumentácie.

## Čl. IV. Práva a povinnosti zmluvných strán

1. 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. 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.
3. 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.

4. 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.
5. 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 novej 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 vlastníčkovi 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.
6. Akékoľvek úpravy na zariadeniach vlastníka môže prevádzkovateľ realizovať len so súhlasom vlastníka a podľa podmienok s ním dohodnutých.
7. Prevádzkovateľ nemôže dať zariadenie, ktoré prevádzkuje podľa tejto zmluvy, do podnájmu tretím osobám.
8. Vlastník je povinný dielo poistiť proti všetkým rizikám, hlavne proti škodám spôsobeným živelnými pohromami, požiarom. Vznik poistnej udalosti je prevádzkovateľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť vlastníčkovi vodnej stavby.
9. 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 infraštruktúrnem majetku nie sú také vady, ktoré by bránili riadnemu prevádzkovaniu.
10. 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.
11. Prevádzkovateľ je povinný pri výkone činnosti podľa tejto zmluvy postupovať a prijímať také opatrenia, aby nedochádzalo k vzniku škody na prevádzkovanom infraštruktúrnem majetku a na majetku tretích osôb. Prevádzkovateľ nezodpovedá za škody priamo alebo nepriamo vzniknuté z dôvodu mimoriadnych udalostí a zlého technického stavu prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku, ktoré nezavinil.
12. Ak prevádzkovateľ vlastnou nedbanlivosťou nezabezpečí riadnu údržbu prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku a z tohto titulu vznikne na majetku tretích osôb škoda, je prevádzkovateľ povinný takto vzniknutú škodu odstrániť predovšetkým uvedením do pôvodného stavu.
13. Ak sa pri výkone prevádzkovej činnosti na prevádzkovanom infraštruktúrnem majetku vyskytnú vady, ktorých pôvod spočíva v nedostatkoch a vadách zariadení, o ktorých vlastník musel vedieť a prevádzkovateľ na takéto vady a nedostatky neupozornil, odstránenie zistených nedostatkov bude vykonané na náklady vlastníka.
14. Ak sa pri prevádzkovaní vyskytnú skryté vady prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku alebo vznikne potreba vykonania naliehavých opráv na udržanie prevádzkyschopnosti prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku je prevádzkovateľ oprávnený vykonať nevyhnutné opatrenia na zabezpečenie účelu tejto zmluvy.

Vznik takýchto okolností je prevádzkovateľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť vlastníčkovi infraštruktúrneho majetku.

15. Pri ukončení zmluvného vzťahu je prevádzkovateľ povinný odovzdať prevádzkovaný infraštruktúrny majetok vlastníčkovi v takom stave, v akom ho prevzal s prihliadnutím na stav opotrebenia infraštruktúrneho majetku.
16. Ďalšie práva a povinnosti vlastníka verejného vodovodu a práva a povinnosti prevádzkovateľa verejného vodovodu sú vymedzené v ustanoveniach § 15, § 16a, § 17 ZVK.

## **Čl. V. Ostatné dojednania**

1. V zmysle § 23 ods. 1 zákona 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. Vlastník sa zaväzuje zabezpečiť vyhlásenie pásma ochrany I. a II. stupňa ochrany podzemných vodných zdrojov prameňov Zárez, Štôlna, Zárez pod cestou.
4. Vlastník sa zaväzuje najneskôr do dvoch (2) rokov od uzavretia tejto zmluvy predložiť prevádzkovateľovi geodetické zameranie celej vodnej stavby (infraštruktúrneho majetku).

## **Čl. VI. Doba trvania zmluvy**

1. Zmluva sa uzatvára na **dobu neurčitú** po predchádzajúcom schválení obecným zastupiteľstvom.
2. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami, nie však skôr ako dňom nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia vydaného k prevádzkovanému infraštruktúrnemu majetku. V prípade, že vlastníkom prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku je mesto, resp. obec, 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, nie však skôr ako dňom nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia vydaného k prevádzkovanému infraštruktúrnemu majetku. 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. VII. 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 infraštruktúrnemu majetku.
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, patrí prevádzkovateľovi dohodnutá odmena vo výške ceny vodného, ktorú prevádzkovateľ vlastníčkovi 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. VIII.**

## Závěrečné 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 a nehnuteľností, ku ktorým boli vybudované odbočenia z verejného vodovodu – **neuplatňuje sa**  
Príloha č. 4: Zoznam IM a Inventárna karta IM, ktorý je predmetom prevádzkovania  
Príloha č. 5: Náležitosti pre Prílohu č. 4: Minimálny súpis evidenčných údajov pre výstup do inventárnej karty

V Banskej Bystrici, dňa .....

Za prevádzkovateľa;

Ing. Peter Martinka  
zastupujúci predstavenstva a generálny riaditeľ

V Sklených Tepliciach, dňa .....

Za vlastníka:

Ing. Ľubomír Meliš  
starosta obce

## **Príloha č. 1**

### **k Zmluve o prevádzkovaní infraštruktúrneho obce Sklené Teplice**

**Číslo zmluvy: 159/2024/06**

#### **Špecifikácia rozsahu prevádzkovaného infraštruktúrneho majetku:**

##### **1. „Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa “**

Doplňujúci vodný zdroj pozostáva z troch záchytných prameňov (Prameň č. 1, Prameň č. 2, Prameň č. 3) a jedného vrtu.

Celková dĺžka zásobného potrubia je 3007 m a pozostáva z:

- SO 1 - Prívod vody, úsek č. 1 - dĺžka 1100 m
- SO 2 - Prívod vody, úsek č. 2 - dĺžka 1907 m

SO 1 - Prívod vody predstavuje záchyty, prívodné potrubie PVC D110 x 3,5 mm o dĺžke 1100 m a dve prerušovacie komory (PK).

SO 2 - Prívod vody predstavuje prívodné potrubie PVC D110 x 3,5 mm o dĺžke 1828,4 m a OC DN 100 o dĺžke 78,6 m.

Vodná stavba je vybudovaná v k.ú. Sklené Teplice a k.ú. Repište, parc. č. 524, 406, 507, 528, 672, 673, 674/1, 674/2, 897, 900, 920.

##### **2. „Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“**

Objekt geologického vrtu je umiestnený 56 m od prerušovacej komory a chlórovne. Vrt pozostáva zo šachty z prostého betónu a pôd. Rozmerov 1,7 x 2,0 x 2,1 m. Strop šachty tvorí oceľovo-betónová doska, z ktorej sú osadené dva ľahké štvorcové poklopy. Z geologického vrtu do prerušovacej komory a chlórovne je vodovodné potrubie z r PE - 63/42 mm, dĺžky 56 m. Vodovodné potrubie je uložené v spoločnej ryhe s elektrickým káblom. Trasa je vedená pasienkom. Z vrtu sa odoberá voda ponorným čerpacím agregátom umiestneným vo vrte v hĺbke 30 m pred terénom. Voda je odoberaná oceľovým výtlačným potrubím DN 50 dĺžky 27,8 m. Pozdĺž oceľového potrubia je vedený elektrický kábel upevnený k výtlačnému potrubiu. Objekt geologického vrtu – I. ochranné pásmo vodného zdroja je oplotené. Celková dĺžka oplotenia je 22,7 m + vrátka 1,30 m.

Elektrická NN prípojka s rozvádzačom a elektromerom: Zemná NN prípojka - napojenie z VN vedenia k vrtu HGS - 1 o dĺžke 92 m a zemná NN prípojka z PK2 k vrtu HGS - 1 o dĺžke 56 m.

Objekt geologického vrtu je vybudovaný v k.ú. Repište na parc. č. 528/1, 528/2.

## Príloha č. 2

### k Zmluve o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku obce Sklené Teplice

Číslo zmluvy: 159/2024/06

#### Súpis odovzdanej právnej a prevádzkovo-technickej dokumentácie:

- Stavebné povolenie vydané Okresným národným výborom v Žiari nad Hronom, odborom územného plánovania, pod číslom: 8125312012306, prot. číslo: 544/86 dňa 05.06.1986 - kópia;
- Rozhodnutie – súhlas k vydaniu rozhodnutia o využití územia vydaný Okresným úradom v Žiari nad Hronom pod číslom: OÚ 867/91-práv. B. dňa 17.12.1991;
- Povolenie na zriadenie vodohospodárskeho diela vydané Obvodným úradom životného prostredia v Žiari nad Hronom pod číslom: ŽP-41/92-ŠVS dňa 10.02.1992;
- Povolenie na nakladanie s vodami vydané Obvodným úradom životného prostredia v Žiari nad Hronom pod Č. j.: ŽP-962/93-ŠVS dňa 04.01.1994 a právoplatné dňom 28.01.1994;
- Rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Obvodným úradom životného prostredia v Žiari nad Hronom pod Č. j.: ŽP-432/1996-2 dňa 14.06.1996;
- Rozhodnutie o povolení stavby vydané Obvodným úradom životného prostredia v Žiari nad Hronom pod číslom: ŽP-547/1996-5 dňa 22.07.1996 a právoplatné dňom 20.09.1996;
- Kolaudačné rozhodnutie vydané Okresným úradom v Žiari nad Hronom, odborom životného prostredia pod číslom spisu: 97/08179 dňa 30.01.1998 a právoplatné dňom 27.10.1998 - kópia;
- Kolaudačné rozhodnutie vydané Okresným úradom v Žiari nad Hronom, odborom životného prostredia pod číslom spisu: 98/12568 dňa 30.09.1998 a právoplatné dňom 27.10.1998 - kópia;
- Projekt stavby „Vodovod Kamenný Jarok“, vypracovaný spoločnosťou HYDRONION BRATISLAVA, Radlinského 37, Bratislava, zodpovedný projektant: Ing. Grom, vypracoval: Ing. Grom, júl/1991, číslo zákazky: 321001-09-00742;
- Sprievodná správa - zodpovedný projektant: Ing. Grom, vypracoval: Ing. Grom, júl/1991;
- Súhrnná technická správa - zodpovedný projektant: Ing. Grom, vypracoval: Ing. Grom, júl/1991;
- Doklady a písomné vyjadrenia k pripravovanej stavbe r. 1989 – 1991;
- Osvedčenia a revízne správy z roku 1998;
- Technická správa „Vodná prípojka – Sklené Teplice – Elektro-časť, H – 1 vypracovaná projektantom Ing. Františkom Schmidtom;
- Návrh pásiem hygienickej ochrany I. a II. stupňa vypracovaný p. Slavojom Kleskeňom v októbri 1989;
- Výpis z uznesenia zo zasadnutia obecného zastupiteľstva – schválenie Zmluvy o prevádzkovaní IM pred jej uzatvorením;
- Protokol o odovzdaní a prevzatí infraštruktúrneho majetku prevádzkovateľovi;

Odovzdávajúci:

Preberajúci:

.....

.....

Ing. Ľubomír Meliš – starosta obce

Ing. Milan Vlček, VTN Závodu 06 ZV, ZH

**Príloha č. 3 - neuplatňuje sa**

**k Zmluve o prevádzkovaní infraštruktúrneho majetku obce Sklené Teplice**

**Číslo zmluvy: 159/2024/06**

**Zoznam odberateľov a nehnuteľností, ku ktorým boli vybudované pripojenia k verejnému vodovodu**



## INVENTÁRNA KARTA HNOTNÉHO A NEHNOTNÉHO INVESTIČNÉHO MAJETKU

Názov a popis IM: <b>Vodovod Kamenný járok + vrt HGS 1 prepojenie</b>		Dodávateľ <b>Hydrounion Bratislava</b>	
Účet	<b>021</b>	Číslo dodacieho listu	<b>321001-09-00742</b>
Inventárne číslo	<b>28</b>	Dátum vystavenia IK, podpis	<b>11.09.2024</b>
Obstarávacía cena	<b>58 559.65 €</b>	Celková cena	<b>192 524.73 €</b>
Zvýšenie ceny	<b>133 965.08 €</b>	Odpisová skupina	<b>4</b>
Dátum zaradenia do používania	<b>31.7.1991</b>	Doba odpisovania	<b>12</b>
Doklad o zaradení	<b>321001-09-00742</b>	Metóda odpisovania	<b>rovnomerný odpis</b>
Dátum a spôsob obstarania výstavba dodávateľsky	<b>31.7.1991</b>	Dátum a spôsob vyradenia	
Zdroj financovania	<b>Vlastné</b>		
Technické parametre Výrobca	Rok výroby	Výrobné číslo	
Poznámky			
<b>Zmeny ceny</b>			
Dátum zmeny	Typ zmeny	Doba odpisovania	Suma zmeny Zdroj financovania Poznámka
30.9.1998	zvýšenie ceny		29 874.53 Cudzie Dotácia zo Štátneho fondu ŽP SR
30.9.1998	zvýšenie ceny		104 090.55 Vlastné

**Vykonané odpisy po rokoch:**

## **Príloha č. 5**

**k Zmluve o prevádzkovaní infraštruktúrneho obce Sklené Teplice**

**Číslo zmluvy: 159/2024/06**

### **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

**PROTOKOL**  
**O ODOVZDANÍ A PREVZATÍ INFRAŠTRUKTÚRNEHO MAJETKU**  
**„Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa “ a „Vodovodná prípojka**  
**z geologického vrtu HGS - 1“**

**medzi:**

Odozdávajúci/vlastník: **Obec Sklené Teplice**  
**Sklené Teplice 161, 966 03 Sklené Teplice**  
IČO: 00321001

Preberajúci/prevádzkovateľ: **Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.**  
Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica

Dátum začatia preberania: 12.06.2024

Dátum ukončenia preberania: 12.08.2024

Miesto preberania: Obec Sklené Teplice

Názov infraštruktúrneho majetku:

**„Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa “ a „Vodovodná prípojka**  
**z geologického vrtu HGS - 1“**

Umiestnenie a popis IM:

1. „Doplňujúci vodný zdroj Kamenný Jarok – I. etapa “

Doplňujúci vodný zdroj pozostáva z troch záchytných prameňov (Prameň č. 1, Prameň č. 2, Prameň č. 3) a jedného vrtu.

Celková dĺžka zásobného potrubia je 3007 m a pozostáva z:

- SO 1 - Prívod vody, úsek č. 1 - dĺžka 1100 m
- SO 2 - Prívod vody, úsek č. 2 - dĺžka 1907 m

SO 1 - Prívod vody predstavuje záchyty, prívodné potrubie PVC D110 x 3,5 mm o dĺžke 1100 m a dve prerušovacie komory (PK).

SO 2 - Prívod vody predstavuje prívodné potrubie PVC D110 x 3,5 mm o dĺžke 1828,4 m a OC DN 100 o dĺžke 78,6 m.

Vodná stavba je vybudovaná v k.ú. Sklené Teplice a k.ú. Repište, parc. č. 54, 406, 507, 528, 672, 673, 674/1, 674/2, 897, 900, 920.

2. „Vodovodná prípojka z geologického vrtu HGS - 1“

Objekt geologického vrtu je umiestnený 56 m od prerušovacej komory a chlôrovne. Vrt pozostáva zo šachty z prostého betónu a pôd. Rozmerov 1,7 x 2,0 x 2,1 m. Strop šachty tvorí oceľovo-betónová

doska, z ktorej sú osadené dva ľahké štvorcové poklapy. Z geologického vrtu do prerušovacej komory a chlôrovne je vodovodné potrubie z r PE - 63/42 mm, dĺžky 56 m. Vodovodné potrubie je uložené v spoločnej ryhe s elektrickým káblom. Trasa je vedená pasienkom. Z vrtu sa odoberá voda ponorným čerpacím agregátom umiestneným vo vrte v hĺbke 30 m pred terénom. Voda je odoberaná oceľovým výtlačným potrubím DN 50 dĺžky 27,8 m. Pozdĺž oceľového potrubia je vedený elektrický kábel upevnený k výtlačnému potrubiu. Objekt geologického vrtu – I. ochranné pásmo vodného zdroja je oplotené. Celková dĺžka oplotenia je 22,7 m + vrátka 1,30 m.

Elektrická NN prípojka s rozvádzačom a elektromerom: Zemná NN prípojka - napojenie z VN vedenia k vrtu HGS - 1 o dĺžke 92 m a zemná NN prípojka z PK2 k vrtu HGS - 1 o dĺžke 56 m.

Objekt geologického vrtu je vybudovaný v k.ú. Repište na parc. č. 528/1, 528/2.

Zhodnotenie technického stavu IM: **TECHNICKÝ STAV PRÍJEMNÝ VEĽK IM**

Súpis väd a nedorobkov a lehota na ich odstránenie: **VIŠ ZÁPIS Z PRACOVNÉHO ZOKOVANIA ZO DŇA 12.06.2024**

Vyjadrenia účastníkov preberacieho konania:

- Zmena odberateľa elektrickej energie bude vykonaná do jedného mesiaca od podpisu Zmluvy o prevádzkovaní IM.

Zástupcovia vlastníka odovzdávajú a zástupcovia prevádzkovateľa preberajú infraštruktúrny majetok podľa zmluvy a príslušných ustanovení zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov:

Zástupcovia odovzdávajúceho/  
vlastníka:

-----  
Ing. Ľubomír Meliš  
starosta obce

Zástupcovia preberajúceho/  
prevádzkovateľa:

-----  
Ing. Milan Vlček  
VTN Závodu 06 ZV, ZH

-----  
Ing. Peter Kollár  
riaditeľ Závodu 06 ZV, ZH

Rozdeľovník: 1x odovzdávajúci/vlastník, 3x preberajúci/prevádzkovateľ