

## Smlouva o přeložce inženýrské sítě

Smluvní strany:

### Vodovodní svaz Císařská studánka

se sídlem: Masarykovo náměstí 1, 517 01 Solnice

IČO: 60882794

DIČ: CZ60882794

zastoupený: [REDACTED]

bankovní spojení:

(dále jen Vlastník)

a

### Ředitelství silnic a dálnic ČR, státní příspěvková organizace

se sídlem: Na Pankráci 549/56, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390

DIČ: CZ 65993390

zastoupená: [REDACTED]

adresa sídla: Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

bankovní spojení:

(dále jen Stavebník a Investor)



62502

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Čj.:

PID: RSDBXCUCWY

Doručeno: 07.12.2021

Listu dokumentu: 0

: SVAZEK

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli  
tuto

## SMLOUVU O PŘELOŽCE INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

### I.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou práva a povinnosti smluvních stran při realizaci přeložek stávajících inženýrských sítí (dále jen „Přeložka“) uložené v katastrálním území Rychnov nad Kněžnou, kdy vlastníkem této inženýrské sítě je Vodovodní svaz Císařská studánka.
2. Přeložka IS je realizována v souvislosti s vybudováním veřejně prospěšné stavby „I/14 Rychnov nad Kněžnou - Obchvat“.
3. Výčet Přeložek IS, spolu s jejich technickou specifikací:

#### **SO 341 Přeložka vodovodu LT 200 v souběhu s I/14 - pouze část po vodoměr**

- s ohledem na provizorní komunikaci pro dobu výstavby, bude vodovod vymístěn mimo navrhovanou komunikace stranovou přeložkou. Podchody pod komunikacemi jsou navrženy v chráničkách.
- délka cca 815 m, materiál potrubí PE100 RC SDR11, DN/OD 250/315 (d315x28,6mm), ID 220,4 mm.
- pozemky dotčené (částí přeložky IS vlastníka) ppč.: 3446, 3448, 3449, 3450, 3451, 3452, 3453, 3477, 3478, 3479, 3481, 3482 a 3494 v katastrálním území Lipovka u Rychnova nad Kněžnou.

**SO 342 Přeložka přípojky PVC 90 v km 0,300 - pouze část po vodoměr**

- je navržena stranová přeložka s uložením přípojky do chráničky a napojením na přeložku SO 341, včetně přemístění vodoměrné šachty;
- přeložka, dl. cca 103 m, materiál potrubí PE100 RC SDR11, DN/OD 80/90 (d90x8,2mm), ID 62,8 mm. Výměna v trase dl. cca 72 m;
- pozemky dotčené (částí přeložky IS vlastníka) ppč.: 1015/10, 3452, 3496/1, 3496/6 a 3496/7 v katastrálním území Lipovka u Rychnova nad Kněžnou.

**II.****Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Realizace přeložky bude zahájena dnem uvedeným v oznámení stavebníka a ukončena přejímacím řízením. Předběžný plánovaný termín provedení stavebních prací přeložky IS je rok 2023-2025.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že potřebu realizace přeložky IS vyvolal stavebník a vlastník se nebude na její realizaci žádným způsobem finančně podílet.
3. Stavebník prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že zbudováním přeložky IS k ní nenabývá vlastnického práva a tato zůstává majetkem vlastníka.
4. Vlastník IS s provedením přeložky IS souhlasí a zavazuje se přeložku IS dle podmínek sjednaných v této smlouvě strpět.
5. Stavebník se zavazuje, že provede potřebnou úpravu IS v zájmu jím připravované stavby.
6. Úprava IS bude provedena přímo stavebníkem, popřípadě jím určenou odborně způsobilou právnickou či fyzickou osobou.
7. Předání částí IS k přeložení stavebníkovi a jeho následné předání zpět vlastníkovi IS musí být provedeno formou protokolu o předání a převzetí i za účasti a potvrzení zástupce provozovatele vodohospodářského majetku, AQUA SERVIS, a.s., s uvedením podrobných podmínek zásahu do majetku vlastníka.
8. Technický způsob řešení úpravy - přeložky IS, odstávky vody, napojování na stávající řad, tlaková zkouška, desinfekce, kamerové prohlídky, zkouška průchodnosti a odpojování přeložené části mimo provoz musí být odsouhlaseny a provedeny v součinnosti stavebníka a vlastníka IS a zástupce provozovatele vodohospodářského majetku, AQUA SERVIS, a.s.
9. Stavebník je povinen předat vlastníkovi IS mimo jiné:
  - *geodetické zaměření v digitální formě 1x v editovatelných formátech (dwg a dgn apod.), 1x v tištěné podobě;*
  - *geometrický plán pro vklad služebnosti do katastru nemovitostí - 1x v el.podobě v editovatelných formátech a ve formátech pdf a 1x v tištěné podobě;*
  - *dokumentaci skutečného provedení úpravy IS v el.podobě v editovatelných formátech.*
10. Náklady na přeložku IS hradí plně stavebník.

**III.****Záruční doby a záruční podmínky**

1. Vlastník je oprávněn uplatňovat Záruční podmínky u dodavatelů stavebních a montážních prací k předmětu smlouvy tak, jak jsou níže uvedeny.
2. Investor se zavazuje, že prostřednictvím závazkového právního vztahu (smlouvy o dílo, objednávky) s dodavatelem stavebních a montážních prací k předmětu smlouvy bude dodavatele o přechodu záruk na Vlastníka informovat a zároveň do těchto smluvních závazků s dodavatelem použije podmínky k záručním dobám určeným v odst. 4. a 5 tohoto článku.
3. Vlastník je oprávněn požadovat odstranění případných závad v záručních dobách, určených v předávací dokumentaci (Předávacím protokolu) a to buď na Stavebníkovi, nebo přímo na

dodavatelů stavebních a montážních prací díla stavebníka, za stejných podmínek, jako má Stavebník uvedených ve smlouvě o dílo se svým zhotovitelem. Stavebník tuto část Smlouvy o Dílo s dodavatelem ohledně podmínek odstranění vad a záruk poskytne Vlastníkovi. Zhotovitel předmětu díla Stavebníka s tímto souhlasí. Požadavek na odstranění případných závad bude zaslán jak Stavebníkovi, tak dodavatelům stavebních a montážních prací.

4. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba bude sjednána na stavební část díla v délce 60 měsíců a na strojně technickou část díla včetně elektroinstalace 36 měsíců (pokud je součástí díla).
5. Lhůta pro odstranění záručních závad bude sjednána v délce 14 kalendářních dnů od písemné výzvy Vlastníka Stavebníkovi. V případě bezodkladného odstranění závad (např. havárie) zajistí neprodleně opravu Vlastník a náklady na odstranění vady bude vymáhat po Stavebníkovi.
6. Záruční doba na opravy pozemních komunikací není předmětem této smlouvy.

#### IV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení smlouvy.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že stavebník je subjekt, jenž v zákonem stanovených případech podléhá povinnosti uveřejňovat smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. zákon o registru smluv, v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra ČR. Oba tedy souhlasí se zveřejněním smlouvy.
3. Ředitelství silnic a dálnic ČR je ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), správcem osobních údajů subjektů údajů. Informace o jejich zpracování vyžadované platnými právními předpisy, včetně jejich rozsahu a účelu zpracování a přehledu práv a povinností Ředitelství silnic a dálnic ČR, jsou zveřejněny na webové stránce Ředitelství silnic a dálnic ČR ([www.rsd.cz/wps/portal/web/rsd/gdpr](http://www.rsd.cz/wps/portal/web/rsd/gdpr)) a při uzavírání smlouvy, nebo kdykoli v průběhu jejího trvání, budou subjektu údajů poskytnuty na jeho vyžádání, adresované písemně na adresu sídla Ředitelství silnic a dálnic ČR nebo do jeho datové schránky ID zjq4rhz.
4. Smluvní strany se dále dohodly, že měnit nebo doplňovat obsah této Smlouvy o přeložce inženýrské sítě lze pouze ve formě písemných dodatků k této smlouvě, vzájemně odsouhlasených a stvrzených podpisy obou smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, dále, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho a být touto smlouvou vázány připojují své vlastnoruční podpisy.

V Hradci Králové, dne ..... - 8. 12. 2021 .....

V Solnici dne 1. 12. 2021