

Číslo smlouvy stavebníka:

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

1. Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

se sídlem Vodárenská 2, Žďár nad Sázavou, PSČ: 591 01

v zastoupení: předsedkyní představenstva Ing. Dagmar Zvěřinovou nebo
místopředsedou představenstva Ing. Petrem Leopoldem

IČ: 43383513 DIČ: CZ43383513

Zapsán v registru sdružení pod č.j. Reg.8/93 u OÚ Žďár nad Sázavou
(dále jen SVK Žďársko)

a

2.

Kraj Vysočina

Žižkova 57, 587 33 Jihlava

zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmanem kraje

zástupce pro věci smluvní: MUDr. Jiří Běhounek, hejtman kraje,

k podpisu smlouvy pověřen Ing. Libor Joukl, náměstek hejtmana pro oblast majetku,
dopravy a silničního hospodářství

zástupce pro věci technické: Ing. Hana Matulová, Ing. Miroslav Dokulil

IČ: 70890749

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s. pobočka Jihlava

číslo účtu: 4050005000/6800

(dále jen stavebník)

dle ust. § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a dle ust. § 24 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích) v platném znění (dále jen zákon č. 274/2001 Sb.) tuto

SMLOUVU

I.

SVK Žďársko je vlastníkem stávajícího vodovodu DN 150 v Měříně, na p.č.187/16, jež je zapsána na LV č.505 pro k. ú. Měřín, ve veřejném seznamu, vedeném u Katastrálního úřadu pro Vysočinu, Katastrální pracoviště Velké Meziříčí.

Stavebník je investorem stavby „III/3518 Měřín, most ev. č. 3518-1: C301 Přeložka vodovodu DN 150“ (dále jen „přeložky vodovodu“) *na parcelách č.188, č.187/2, č.187/4, č.187/5 v k. ú. Měřín*

II.

SVK Žďársko vyslovuje ve smyslu § 24 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. souhlas se stavbou přeložky vodovodu, realizované dle projektové dokumentace, vypracované firmou Ing. Petr Havlas, Spodní 24, 625 00 Brno

za splnění níže uvedených podmínek:

- přeložku vodovodu zajistí stavebník na své náklady nejpozději do 31.12. 2017
- přeložka stavby vodovodu bude realizována dle podmínek, stanovených VAS, divizí Žďár nad Sázavou, ve vyjádření zn. ZR/3301/2015-Ma ze dne 11. 8. 2015, které je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1

Číslo smlouvy stavebníka:

- veškeré práce na přeložce vodovodu bude provádět oprávněná firma
- k tlakovým zkouškám přeložky vodovodu, uložení potrubí, zásypů, je povinen stavebník přizvat zástupce provozu VAS, Žďár nad Sázavou, středisko Velké Meziříčí p. Baráka, tel. 566 521 041, mob. 602 576 097
- vlastnictví k vodovodu se po provedení přeložky nemění
- stavebník je povinen předat SVK Žďársko dokončenou stavbu do 14 dnů od vydání kolaudačního souhlasu, včetně příslušné dokumentace skutečného provedení stavby a souvisejících dokladů.

III.

SVK Žďársko souhlasí se zahájením správního řízení, jemuž stavba přeložky vodovodu podléhá.

IV.

Stavebník je povinen na své náklady předložit SVK nejpozději 14 dnů před správním orgánem nařízeným stanoveným dnem závěrečné kontrolní prohlídky stavby vystavit protokol o předání a převzetí stavby, který je po odsouhlasení a podpisu SKV Žďársko podkladem pro úspěšnou kolaudaci stavby a případné majetkoprávní vypořádání smluvních stran.

V.

1. Tato smlouva je vypracována ve čtyřech vyhotoveních. Dvě vyhotovení obdrží stavebník a dvě vyhotovení obdrží SVK Žďársko.
2. Smluvní strany potvrzují, že si dohodu před podpisem přečetly, a dále že jsou seznámeny s jejím obsahem a rozumí jejímu textu.
3. Smluvní strany se dohodly, že smlouva může být měněna nebo rušena pouze písemnou formou a po dohodě smluvních stran.
4. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neřešená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zákona o vodovodech a kanalizacích a dalších platných právních předpisů.
5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné vůle, a na důkaz tohoto připojují své vlastnoruční podpisy.
6. SVK Žďársko výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy na veřejně přístupných webových stránkách Kraje Vysočina.
7. Tato smlouva byla projednána na jednání Rady Kraje Vysočina dne xx.xx 2015 a o jejím uzavření bylo rozhodnuto usnesením č. xx. xx. 2015.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy: stanovisko VAS, divize Žďár nad Sázavou vyjádření zn. ZR/3301/2015-Ma ze dne 11. 8. 2015

Žďár nad Sázavou, dne:

Jihlava, dne:

za SVK Žďársko

za investora, stavebník
Ing. Libor Joukl
náměstek hejtmana
pro oblast majetku, dopravy
a silničního hospodářství

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Vodárenská 2
591 01 Žďár nad Sázavou

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: ZR/3301/2015-Ma
Vyřizuje: Mahel Jiří
Tel.: 566 651 162
Datum: 11. 8. 2015

Stanovisko k projektové dokumentaci a k uvedení stavby do provozu, vyjádření k žádosti pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení

Dne 3. 8. 2015 požádal Ing. Petr Havlas, Spodní 24, 62500 Brno o stanovisko k projektové dokumentaci „Měřín - III/3518 Měřín most ev.č. 3518-1, C 301 Přeložka vodovodu“ a v zastoupení investora Kraje Vysočina o vyjádření k žádosti pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení.

1. Stanovisko k projektové dokumentaci (ID stavby 3463)

1.1. Základní údaje o předkládané projektové dokumentaci:

Název stavby: Měřín - III/3518 Měřín most ev. č. 3518-1, C 301 Přeložka vodovodu
Projektant: Ing. Petr Havlas, Spodní 24, 625 00 Brno
Druh dokumentace: Projekt pro ÚŘ a SP - z. č. Měřín/C301 z 07/2015, paré č. 0
Vodovod
Investor: Kraj Vysočina

1.2. Popis projektu výše uvedené stavby dle technické zprávy projektanta – technické jednotky:

Projekt řeší přeložku vodovodního řadu DN 150 v délce 49,10 m z důvodu přestavby mostu ev. č. 3518-1 v katastru obce Měřín. **Vodovodní řad bude přeložen mimo mostní konstrukci.**
Součástí přeložky vodovodního řadu je křížení vodovodního řadu s otevřeným korytem potoka Balínka pomocí shybky. Ve směru k Měřínu trasa přeložky od místa napojení na stávající vodovodní řad křížuje vozovku silnice III/3518. Ve staničení 0,0095 je na trase přeložky 90° lom, vodovodní řad pokračuje v souběhu s podélnou osou mostu ve vzdálenosti cca 2,0 m od líce mostní konstrukce a podchází otevřené koryto Balínky. Ve staničení 0,0462 je na trase přeložky 90° lom a vodovodní řad se na opačné straně vozovky napojuje na trasu stávajícího vodovodního řadu.
Ve směru k Měřínu bude přeložka napojena v přímém úseku stávajícího vodovodního řadu mimo mostní konstrukci na zařezaný konec litinového potrubí DN 150. Pro napojení bude použita montážní spojka hrdlo x příruba DN 150 jištěná v tahu.
Ve směru ke Kameničce bude napojení na stávající vodovodní řad provedeno rovněž mimo mostní konstrukci ve směrovém lomu 90° na zařezaný konec litinového potrubí DN 150. Pro napojení bude použita montážní spojka hrdlo x příruba DN 150 jištěná v tahu.

Přeložka vodovodního řadu je navržena z potrubí z polyethylenu PE 100 RC SDR 11 Ø 160 x 14,6 mm dle PAS 1075 – typ 2 – dvouvrstvé trubky, skládající se z vnější vrstvy (10% jmenovité tloušťky stěny) modré barvy z PE 100 RC a z vnitřní koextrudované vrstvy (90% jmenovité tloušťky stěny) černé barvy také z PE RC 100 v délce 49,10 m. Spojování potrubí pomocí elektrotvarovek.

Materiál tvarovek z PE 100 RC. Spojení s potrubím bude provedeno přes elektrotvarovky. V místech napojení na stávající litinové potrubí DN 150 jsou navrženy tvarovky z tvárné litiny s cementovou výstelkou. Spojky DN 150 hrdlo x příruba jsou navrženy s jištěným násuvným hrdlovým spojením.

Na vodovodním řadu jsou navrženy 4 ks šoupátek (2 x DN 150, 2 x DN 80).

V nejvyšším místě přeložky je umístěn podzemní hydrant DN 80 jako vzdušník

Potrubí z PE 100 RC SDR 11 Ø 160 x 14,6 bude uloženo do zhuťněného štěrkopískového lože tl. 100 mm, obsyp potrubí do úrovně 300 mm nad vrchol potrubí bude proveden řádně zhuťněným štěrkopískem. Na potrubí bude po 2 metrech přípáskován na vrchní straně identifikační vodič CY 6 mm², který bude vyveden bez přerušení do všech poklopů hydrantů a sekčních uzávěrů. Spojení vodičů provést jako nerozebíratelné pomocí speciálních lisovacích kabelových spojek izolovaných teplem smuščovací kabelovou tubičkou s lepidlem, které jsou vhodné pro uložení v zemi. Ve výšce 300 mm nad vodovodním řadem bude položena signalizační ochranná folie bílé barvy.

Amalatury budou označeny orientačními plastovými tabulkami podle ČSN 75 5025 (5 ks), upevněnými na sloupcích (2 ks).

Podle dnem balinky bude potrubí přeložky uloženo v ocelové chráničce Ø 250 délky 12,1 m. Oba konce chráničky budou opatřeny koncovými manžetami a budou přesahovat 1,0 m do břehů potoka.

U odbočných tvarovek a ve směrových lomech trasy z tvárné litiny budou provedeny betonové zajišťovací bloky.

1.3. Stanovisko k technickému řešení projektu

Předložený projekt je zpracován v souladu s podmínkami a požadavky VAS, divize Žďár n. S. S navrženým řešením dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení VAS, divize Žďár n. S.

souhlasí.

2. Stanovisko k uvedení stavby do provozu

Při písemném předání a převzetí dokončené stavby vodovodu provozovateli k uvedení stavby do provozu požaduje VAS předat od investora tyto technické a provozní doklady:

1. Veškeré doklady uvedené v čl. 3.
2. Stejnopis Dohody o předání a převzetí přeložky mezi investorem a SVK Žďársko.
3. Podklady pro zařazení do evidence majetku (rozdělení majetku podle klasifikace stavebních děl CZ CC včetně doplnění o ostatní náklady investora).
4. Protokol o vytyčitelnosti signalizačního vodiče (vodovod).
5. Stavební deník - originál.
6. Vodoprávní, stavební doklady s nabytím právní moci.
7. Geometrický plán pro zřízení věcného břemene - 6 paré.

Doporučujeme, aby stavební dozor vykonával pověřený pracovník VAS, divize, Žďár nad Sázavou

3. Vyjádření pro vodoprávní úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu „Měřín - III/3518 Měřín most ev.č. 3518-1, C 301 Přeložka vodovodu“ VAS, divize Žďár n.S.

souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek.

K předání staveniště požadujeme přizvat zástupce provozovatele, VAS, divize Žďár nad Sázavou - po telefonické domluvě s Ing. Kalábovou - tel. 566 651 152.

VAS, divizi Žďár n. Sáz. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady:

1. Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby).
2. Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení - část stavební.
3. Doklady o zdr. nez. výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle Vyhl. 409/2005 Sb.
4. Doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí.
5. Doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou.
6. Doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby.
7. Doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb. („Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů“).
8. Protokoly o úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí.
9. Dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě - část stavební.
10. Krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č.252/2004 Sb.
11. Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS č.7/99.
12. Doklad o převzetí nivelety poklopů následným zhotovitelem komunikace

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odstavec 7., písmeno a) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Upozorňujeme: Vlastnictví vodovodu se po provedení přeložky nemění (zákon 274/2001 Sb. § 24 odst. (3)).

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok.


Ing. Karol Fuchs
ředitel divize

Na vědomí
VAS, Velké Meziříčí
VAS – TÚ, Ing. Kalábová