

MĚSTSKÝ ÚŘAD BROUMOV

odbor životního prostředí

třída Masarykova 239, 550 01 Broumov

Naše sp.zn.: MUBR 26424/2017/OŽP-Ku
Naše čj.: PDMUBR 32301/2017
Opr. úř. osoba: Kujal Jan, DiS.,
Telefon: 491 504 344
E-mail: kujal@broumov-mesto.cz
ID DS: mdubzhy
Datum: 08.11.2017

Rozhodnutí

Městský úřad Broumov, sídlem třída Masarykova 239, 550 01 Broumov, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c a ustanovení § 106 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 07.09.2017

rozhodl

výrok

podle ustanovení § 15 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 115 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

uděluje

Královéhradeckému kraji, IČ: 70889546,

Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, který je zastoupen

obchodní společností

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988,

Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové,

stavební povolení

k realizaci stavby vodního díla „II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu". Dočasná přeložka vodovodu bude umístěna na stavebních parcelách číslo -138, -188 a na pozemkových parcelách číslo 49/65, 338 a 681, vše dle katastru nemovitostí (dále i „KN“), vše v katastrálním území (dále i „k. ú.“) Meziměstí, ve městě Meziměstí, v okrese Náchod, kraji

Královéhradeckém, číslo hydrologického pořadí 2-04-03-0020-0-00, hydrogeologický rajon číslo 5162 – Dolnoslezská pánev – východní část, ve vodním útvaru LNO-0010 - Stěna od státní hranice po státní hranici.

Účel stavby vodního díla - "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu":

Z důvodu provedení rekonstrukčních prací na mostě ev. č. 302 - 005, na silnici II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, bude vodovod LT DN200 dočasně přeložen mimo mostní objekt a bude vytvořen dostatečný pracovní prostor. Stávající vodovod LT DN200 je veden podél levé římsy a je podepřen pomocí mostního pilíře.

Základní technický popis stavby „II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu".

Návrh dočasné přeložky vodovodu LT DN200

Dočasná přeložka vodovodu je navržena z potrubí PE100 d110x6,6 mm SDR17 v celkové délce 31,94 m. Při realizaci se uvažuje také s výměnou části litinového potrubí v zemi kvůli přerušení potrubí a následném propojení na stávající vodovod po dokončení prací. V této části jsou navrženy přírubové trouby z tvárné litiny TL DN200 PN10 s cementovou výstelkou v odhadované délce 6,00 m. Délka potrubí bude záviset od způsobu přerušení stávajícího potrubí a provedení dočasného přepojení.

Pro statické zajištění vodovodu budou po celé délce trasy na potrubí provedeny betonové bloky 500x500x500 mm z tř. betonu C12/15 s max. odstupem 5,00 m. V celé délce trasy bude potrubí zasypáno zeminou a ve svislých částech opatřeno lehkou izolací tak, aby nedocházelo k přímému kontaktu potrubí se slunečním zářením a teda k ohřevu vody v potrubí. Trasa potrubí bude viditelně označena tak, aby nedocházelo k poškození mechanizací na stavbě.

Při provozu dočasné přeložky vodovodu v zimním období bude potrubí opatřeno tepelnou izolací. Řešení bude konzultováno se správcem vodovodu.

Po dokončení prací na rekonstrukci mostu bude demontovaná izolovaná nadzemní část uložena zpět na mostní konstrukci do původní polohy, kde bude podepřena kluznou podpěrou na mostním pilíři a na koncích bude přepojena s podzemní částí vodovodu. Způsob propojení demontovaného a nového potrubí na stávající potrubí, bude provedeno podle požadavků správce vodovodního řadu.

Nová část vodovodního potrubí bude proti zamrznutí ochráněna pomocí tepelné izolace z kamenné vlny s ochrannou do hloubky uložení 1 m pod zemí. Tepelná izolace bude kryta pozinkovaným plechem.

Rekapitulace navrženého materiálu a délek (m):

Materiál, DN / vodovod	PE100 SDR17 d 110x6,6 mm	TL DN200 PN10	celkem
Dočasná přeložka vodovodu	31,94		31,94
Výměna stávající části vodovodu		6	6
Celkem	31,94	6	37,94

Poloha vodního díla "II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu" (souřadnice Y, X systém JTSK) umístěného na pozemkové parcele číslo 681, dle katastru nemovitostí, v katastrálním území **Meziměstí:**

Y = 606 680 m, X = 999 942 m.

Stavební povolení se uděluje za těchto **podmínek**:

1. Stavba vodního díla "II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu v. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu" **je navržena jako stavba dočasná s dobou trvání do 31.12.2019.**
2. Stavba vodního díla bude realizována podle projektové dokumentace "II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu", kterou zpracovala obchodní společnost AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 47307218, sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha - Michle, v prosinci 2016, pod č. 15-2-086m, zodpovědný projektant autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství pan Ing. Josef Hajaš, ČKAIT: 0011348, bytem Liberecká 659, 463 34 Hrádek nad Nisou.
3. Stavba vodního díla "II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu", bude realizována na stavebních parcelách číslo -138, -188 a na pozemkových parcelách číslo 49/65, 338 a 681, vše dle katastru nemovitostí, vše v katastrálním území Meziměstí, ve městě Meziměstí, v okrese Náchod, kraji Královéhradeckém, číslo hydrologického pořadí 2-04-03-0020-0-00, hydrogeologický rajon číslo 5162 – Dolnoslezská pánev – východní část, ve vodním útvaru LNO-0010 - Stěnova od státní hranice po státní hranici.
4. Během výstavby výše uvedeného vodního díla a jeho následného provozu budou učiněna taková opatření, aby nedošlo k úniku látek, které negativně ovlivňují jakost a zdravotní nezávadnost podzemních a povrchových vod.
5. Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Vlastnosti výrobků pro stavbu, mají rozhodující význam pro výslednou kvalitu stavby, musí být v souladu s požadavky zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., o technických požadavcích na výrobky.
6. Před zahájením stavby výše uvedeného vodního díla stavebník zajistí vytyčení veškerých sítí technického vybavení (dále i „inženýrské sítě“) na pozemcích dotčených stavbou, budou respektovat podmínky jejich správců, které jsou povinni dodržet, a to:
 - 6.1. Předmětnou stavbou nesmí být ohroženy inženýrské sítě ani nesmí dojít k jejich poškození, za tímto účelem zajistí stavebník vytyčení všech sítí před zahájením prací a jejich ochranu před poškozením;
 - 6.2. Seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce, s polohou inženýrských sítí a na možnou polohovou odchylku uložených vedení inženýrských sítí vybavení plus minus 30 cm od výkresové dokumentace;
 - 6.3. Upozornit pracovníky na to, aby při zemních pracích dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 metru po stranách krajního vedení inženýrských sítí nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.);
 - 6.4. Zajistit před zahájením výkopových prací odkrytí míst styků (křížení) ručně kopanými sondami a oznámit případné nesrovnalosti, zjištěné těmito sondami, správci sítí;
 - 6.5. Provést řádné zajištění odkrytých inženýrských sítí proti poškození při práci a proti poškození nepovolnou osobou;

6.6. Dodržovat zákaz přejíždění tras inženýrských sítí těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto tras proti mechanickému poškození;

6.7. Dodržovat zákaz zřizování skládek a budování zařízení, která by znemožňovala přístup k inženýrským sítím;

6.8. Dodržet zákaz snižování či zvyšování vrstvy zeminy nad inženýrskými sítěmi;

6.9. Dodržet zákaz poškozování a přemísťování pomocných zařízení inženýrských sítí;

6.10. Uložit organizaci, provádějící zemní práce, povinnost vyzvat pracovníka správce inženýrských sítí k provedení kontroly před zakrytím inženýrských sítí v jeho správě;

6.11. Uložit organizaci, provádějící zemní práce, povinnost okamžitě ohlásit každé poškození inženýrských sítí dotčenému správci sítí.

7. Stavba bude provedena dodavatelsky fyzickou nebo právnickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmět své činnosti podle zvláštních předpisů. **Před zahájením stavby stavebník písemně oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a jméno zhotovitele stavby.**

8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky číslo 268/2009 Sb., upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.

9. Bude splněna podmínka závazného stanoviska, které vydala Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591, RP Východní Čechy, Oddělení SCHKO Broumovsko, Náměstí 317, 538 25 NASAVRKY, dne 31.08.2016 pod čj. 02039/VC/16, a to:

1. Stavební práce budou prováděny šetrně s ohledem na vodní toky a jejich údolní nivy, které předmětná komunikace překonává nebo s nimi sousedí. Staveniště bude zabezpečeno proti úniku betonové a maltové směsi do toku.

10. Budou splněny podmínky písemného vyjádření, které vydalo město Meziměstí, odbor majetku, a to:

1. V dané lokalitě se nachází kabelové vedení veřejného osvětlení.
2. Požadujeme, aby pozemky v majetku města dotčené stavbou byly při jejím provádění zatíženy vstupem v co nejmenší míře a rozsahu.
3. Před zahájením stavebních prací požadujeme protokolární potvrzení souhlasu se vstupem investora na pozemky v majetku města Meziměstí.
4. V případě poškození zařízení a pozemků ve vlastnictví města Meziměstí požadujeme uvést do původního stavu.

11. Budou splněny podmínky pro provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ve správě obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s., uvedené v souhlasu obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, sídlem Teplická 8/874, 405 02 Děčín, vydané dne 24.07.2017 pod zn. 1093728663 a to:

1. Podmínkou pro zahájení činností v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou: ///
4. Doplnující podmínky dle místních podmínek: Rekonstrukcí a opravou silnice nesmí dojít k ohrožení stability podpěrných bodů venkovního elektrického vedení VN 35 kV a ke snížení výšky vodičů nad silnicí.
5. V případě rekonstrukce mostu 302-005 budou zachovány výšky vedení vysokého napětí, které se nachází v bezprostřední vzdálenosti od rekonstruovaného mostu.
6. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
7. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
8. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
9. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
10. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
11. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
12. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
13. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
14. Výjimka z O P se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

12. Budou splněny podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení ve správě obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s., uvedené ve vyjádření obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, sídlem Teplická 8/874, 405 02 Děčín, vydané dne 22.05.2017 pod zn. 0100747832 a to:

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. v platném znění je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně

- pro vodiče bez izolace 7 m, (resp. 10 metru u zařízení postaveného do 31.12.1994, vyjma lesního průseku, kde se rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 m)

- pro vodiče s izolací základní 2 m
- pro závěsná kabelová vedení 1 m
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně**
- pro vodiče bez izolace 12 m (resp. 15 metru u zařízení postaveného do 31.12.1994)
- pro vodiče s izolací základní 5 m

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) uvedeného zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dle ČSN 33 33 01.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo práci v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry dle ČSN EN 50 110-1 ed. 2 a PNE 33 0000-6
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení
6. Dodavatel prokazatelně seznámí své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50 110-1 ed. 2
7. Pokud není možné dodržet body č. 1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribucí soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě nadzemního vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části tohoto vedení

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s § 93, Zákona č. 458/00 Sb. v platném znění jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

13. Budou splněny podmínky obchodní společnosti Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928, sídlem Kladská čp. 1521, 547 01 Náchod, vydané pod zn. 17-02903, ze dne 05.06.2017, a to:

1. Před zahájením zemních prací je nutné provést vytyčení zařízení ve správě VaK Náchod, a.s. Vytyčení zajistí (p. P.Hejzlar, tel.: 606 754 303).
2. V celé délce úpravy terénu v ochranném pásmu podzemních zařízení ve správě VaK Náchod a.s. musí být zachována stávající niveleta povrchu.
3. Dočasná přeložka vodovodního řádu bude v min. dimenzí 100 mm.
4. Trvalé potrubí bude provedeno z předizolovaného litinového potrubí DN 200.
5. Vlastní odpojení stávajícího vodovodního řádu a připojení dočasné přeložky provede VaK Náchod a.s. (J.Horáček, tel.: 491 523 903) na základě předložení projektové dokumentace a objednávky investora stavby.
6. Připojení nového vodovodního řádu po provedení opravy mostu provede VaK Náchod a.s. (J. Horáček, tel.: 491 523 903) na základě předložení projektové dokumentace a objednávky investora stavby.
7. Zemní práce v ochranném pásmu našich sítí musí být prováděny ručně. Ochranné pásmo vodovodu a kanalizace od vnějšího líce stěny potrubí je vymezeno vodorovnou vzdáleností a to: do průměru 500 mm včetně - 1,5m; nad průměr 500 mm 2,5 m. Pokud je potrubí uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, vzdálenosti se zvyšují o 1,0 m.
8. Pokud při realizaci jakékoliv stavby dojde ve vzdálenosti menší než 1 metr od vodovodního nebo kanalizačního potrubí k odtěžení zeminy pod úroveň dna potrubí, bude daný úsek potrubí na náklady investora stavby vyměněn.
9. Požadujeme provedení kontroly uložení nově budované části vodovodního řádu před zásypem, vedoucím provozního střediska vodovodů (J. Horáček, tel.: 491 523 903).
10. Nejpozději před uvedením stavby do trvalého užívání bude VaK Náchod, a.s. předána dokumentace vodovodního řádu dle skutečného provedení, včetně geodetického zaměření před zásypem.
11. Ovládací armatury vodovodu budou osazeny do nivelety terénu.
12. Při opravě mostu provede stavebník taková opatření, aby nemohlo dojít ke vniknutí nežádoucích látek do kanalizace (písek, cihly, vody neodpovídající kanalizačnímu řádu apod.).

14. Budou splněny podmínky stanoviska obchodní společnosti GasNet, s.r.o., IČ: které vydala dne 11.17.2017, pod zn. 5001531086, a to:

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Dále je nutno dodržet minimální vzdálenosti při souběhu a křížení inž. sítí dle ČSN 73 6005.

V souvislosti s výše uvedenými pracemi požadujeme stávající plynárenské zařízení zabezpečit vhodným způsobem proti poškození a posunu. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení.

V případě použití těžkých stavebních strojů, musí být tyto umístěny mimo ochranné pásmo plynárenských zařízení. Stavební objekty musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m od okraje plynovodu.

Dojde - li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm. Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Vpřípadě provádění jakéhokoliv zásahu nebo úpravy na stávajícím plyn. zařízení (přeložka, osazení chráničky, ochranné trubky apod.) je nutné zpracovat samostatnou projektovou dokumentaci a před zahájením prací předložit PD k odsouhlasení.

Před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami. V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
2. Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
3. Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení

a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4. Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelné seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6. Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7. Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9. Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10. Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11. Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13. Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14. Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15. Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16. Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

15. Odpady vzniklé realizací výše uvedeného stavebního záměru budou předány pouze právnické nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu nebo osobě,

kteřá je provozovatelem zařízení podle § 14 odst. 2 zákona číslo 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

16. Po dokončení stavebních prací budou doklady o předání odpadů oprávněným osobám předloženy Městskému úřadu Broumov, odboru životního prostředí, třída Masarykova 239, 550 01 Broumov.

17. Při provádění výše uvedené stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob a zvířat na staveništi.

18. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby vyplývající z ustanovení § 152 stavebního zákona. Při provádění stavby je stavebník povinen:

19.1. Před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechá jej tam až do dokončení stavby.

20.2. Zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě její kopie.

20.3. Ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, také prohlídky se zúčastnit.

20.4. Ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

21. V případě škod na majetku cizích osob, způsobených během výstavby výše uvedeného vodního díla, bude poskytnuta náhrada podle obecných předpisů o náhradě škody.

22. Před užíváním výše uvedeného vodního díla bude příslušný speciální stavební úřad - Městský úřad Broumov, sídlem třída Masarykova 239, 550 01 BROUMOV, **požádán o kolaudační souhlas.**

23. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník předloží doklady podle ustanovení § 18i vyhlášky číslo 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, a to:

- o protokol o provedení tlakové zkoušky vodovodního potrubí podle technické normy ČSN 75 5911 „Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí,“
- o doklady o tom, že veškeré materiály, použité pro styk s pitnou vodou, vyhovují hygienickým požadavkům,
- o výkresy s vyznačením změn, ke kterým došlo během provádění stavby,
- o projektová dokumentace ověřená speciálním stavebním úřadem ve stavebním řízení,
- o výškové a polohové zaměření stavby oprávněnou osobou ověřené úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem,
- o zápis o předání a převzetí stavby, písemné protokoly o provedených kontrolách příslušných zástupců správců sítí technické infrastruktury,
- o zápis o předání a převzetí stavby, písemné protokoly o provedených kontrolách příslušných zástupců správce místní komunikace a správce silnice,
- o důkaz o předání odpadů oprávněné osobě,
- o případně další doklady vyplývající z výše uvedených podmínek tohoto rozhodnutí.

24. Toto stavební povolení je platné 24 měsíců od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníkem stavebního řízení, je podle ustanovení § 109 písm. a) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, žadatel o výše uvedené stavební povolení vodního díla, podal Královéhradecký kraj, IČ: 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, dne 07.09.2017, který je zastoupen obchodní společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové.

Odůvodnění:

Městský úřad Broumov, sídlem třída Masarykova 239, 550 01 Broumov (dále i „MěÚ Broumov“), obdržel dne 07.09.2017 žádost o vydání stavebního povolení podle ustanovení § 15 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále i "vodní zákon"), k provedení stavby vodního díla „II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu", kterou podal Královéhradecký kraj, IČ: 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, dne 07.09.2017, který je zastoupen obchodní společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové, (dále i „Investor“).

Účel stavby vodního díla - "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu":

Z důvodu provedení rekonstrukčních prací na mostě ev. č. 302 - 005, na silnici II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, bude vodovod LT DN200 dočasně přeložen mimo mostní objekt a bude vytvořen dostatečný pracovní prostor. Stávající vodovod LT DN200 je veden podél levé římsy a je podepřen pomocí mostního pilíře.

Dočasná přeložka vodovodu **LT DN200** bude realizována na stavebních parcelách číslo (dále i „st. p. č.“) **-138, -188** a na pozemkových parcelách číslo (dále i na „p. p. č.“) **49/65, 338 a 681**, vše dle katastru nemovitostí (dále i „KN“), vše v katastrálním území (dále i „k. ú.“) Meziměstí, ve městě Meziměstí, v okrese Náchod, kraji Královéhradeckém, číslo hydrologického pořadí 2-04-03-0020-0-00, hydrogeologický rajon číslo 5162 – Dolnoslezská pánev – východní část, ve vodním útvaru LNO-0010 - Stěnova od státní hranice po státní hranici.

Dočasná přeložka vodovodu **LT DN200** bude realizována podle předložené projektové dokumentace **"II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005"** objekt **"SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu"**, kterou zpracovala obchodní společnost AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 47307218, sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha - Michle, v prosinci 2016, pod čz. 15-2-086m, zodpovědný projektant autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství pan Ing. Josef Hajaš, ČKAIT: 0011348, bytem Liberecká 659, 463 34 Hrádek nad Nisou.

Popis technického řešení - SO 301

Stávající stav

Stávající vodovod LT DN200 je veden v silnici II/302. (ul. 5. května) v intravilánu obce Meziměstí. V místě mostního objektu je vodovod veden podél mostu v úrovni levé římsy

a je podepřen pomocí mostního pilíře. Z jedné strany mostu vodovod prochází z nadzemní části opěrnou zdí do země a z opačné strany prochází vodovod z nadzemní části přímo do země ve svahu. Stávající vodovod je podél mostu proveden z litinového přírubového potrubí DN200 a opatřen tepelnou izolací cca 100 - 150 mm s oplechováním pro ochranu izolace, nebo další možností provedení je hrdlové litinové potrubí uložené do chráničky a opatřené tepelnou izolací a oplechováním. Přesné stávající provedení nebylo možné zjistit místním šetřením a bude zjištěno na stavbě před prováděním přeložky vodovodu.

Návrh dočasné přeložky vodovodu LT DN200

Z důvodu umožnění provedení rekonstrukčních prací na mostě ev.č. 302-005, bude vodovod LT DN200 dočasně přeložen mimo mostní objekt a bude vytvořen dostatečný pracovní prostor.

Dočasná přeložka vodovodu je navržena z potrubí PE100 d110x6,6 mm SDR17 v celkové délce 31,94 m. Při realizaci se uvažuje také s výměnou části litinového potrubí v zemi kvůli přerušení potrubí a následném propojení na stávající vodovod po dokončení prací. V této části jsou navrženy přírubové trouby z tvárné litiny TL DN200 PN10 s cementovou výstelkou v odhadované délce 6,00 m. Délka potrubí bude záviset od způsobu přerušení stávajícího potrubí a provedení dočasného přepojení.

Pro statické zajištění vodovodu budou po celé délce trasy na potrubí provedeny betonové bloky 500x500x500 mm z tř. betonu C12/15 s max. odstupem 5,00 m. V celé délce trasy bude potrubí zasypáno zeminou a ve svislých částech opatřeno lehkou izolací tak, aby nedocházelo k přímému kontaktu potrubí se slunečním zářením a teda k ohřevu vody v potrubí. Trasa potrubí bude viditelně označena tak, aby nedocházelo k poškození mechanizací na stavbě.

Při provozu dočasné přeložky vodovodu v zimním období bude potrubí opatřeno tepelnou izolací. Řešení bude konzultováno se správcem vodovodu.

Po dokončení prací na rekonstrukci mostu bude demontovaná izolovaná nadzemní část uložena zpět na mostní konstrukci do původní polohy, kde bude podepřena kluznou podpěrou na mostním pilíři a na koncích bude přepojena s podzemní částí vodovodu. Způsob propojení demontovaného a nového potrubí na stávající potrubí, bude provedeno podle požadavků správce vodovodního řádu.

Nová část vodovodního potrubí bude proti zamrznutí ochráněna pomocí tepelné izolace z kamenné vlny s ochrannou do hloubky uložení 1 m pod zemí. Tepelná izolace bude kryta pozinkovaným plechem.

Rekapitulace navrženého materiálu a délek (m):

Materiál, DN / vodovod	PE100 SDR17 d 110x6,6 mm	TL DN200 PN10	celke m
Dočasná přeložka vodovodu	31,94		31,94
Výměna stávající části vodovodu		6	6
Celkem	31,94	6	37,94

MěÚ Broumov oznámil dne 04.10.2017 pod čj. PDMUBR 28885/2017 zahájení stavebního řízení ve věci výše uvedené stavby vodního díla s tím, že se účastníci řízení a dotčené orgány mohli k dané věci vyjádřit do deseti dnů po doručení tohoto oznámení.

MěÚ Broumov v souladu s ustanovením § 114 odst. 1 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále i "stavební zákon"), v oznámení o zahájení stavebního řízení, upozornil účastníky stavebního řízení, že mohli uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud bylo jimi přímo dotčeno jejich vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě.

Během stavebního řízení nebyly účastníky řízení a dotčenými orgány uplatněny žádné námitky ani připomínky.

MěÚ Broumov byly spolu se žádostí předloženy následující podklady:

- Projektová dokumentace **"II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005"** objekt **"SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu"**, kterou zpracovala obchodní společnost AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 47307218, sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha - Michle, v prosinci 2016, pod čz. 15-2-086m, zodpovědný projektant autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství pan Ing. Josef Hajaš, ČKAIT: 0011348, bytem Liberecká 659, 463 34 Hrádek nad Nisou.
- **Sdělení Městského úřadu Meziměstí, odbor výstavby a životního prostředí** 5. května 1, 549 81 Meziměstí, k vydání rozhodnutí o povolení stavby **„II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005"** objekt **"SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu"** pod čj. MMEZ/03420/17/SUM ze dne 06.09.2017,
- **kopie snímků katastrálních map** předmětného území,
- **informace o parcelách KN** ze dne **29.09.2017**,
- **Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, IČ: 70890005**, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, vydané dne 22.09.2016 pod zn. PVZ/16/31959/Vn/0,
- **Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591**, RP Východní Čechy, Oddělení SCHKO Broumovsko, Ledhujská 59, 549 54 Police nad Metují, vydané dne 31.08.2016 pod čj. 02039/VC/16,
- **Sdělení Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591**, RP Východní Čechy, Oddělení SCHKO Broumovsko, Ledhujská 59, 549 54 Police nad Metují, vydané dne 11.07.2017 pod čj. 03451/VC/17,
- **Vyjádření města Meziměstí, odbor majetku, IČ: 00272841**, 5. května 1, 549 81 Meziměstí, o existenci podzemního vedení veřejného osvětlení,
- **Vyjádření obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035**, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, vydané pod zn. 0100747832 ze dne 22.05.2017,
- **Vyjádření obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035**, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, vydané pod zn. 1093728663 ze dne 24.07.2017,
- **Stanovisko obchodní společnosti Telco Pro Services, a. s., IČ: 26470411**, Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, ze dne 22.05.2017, pod zn. 0200600909,
- **Vyjádření obchodní společnosti GridServices, s.r.o., IČ: 27935311**, sídlem Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno, vydané dne 11.07.2017, pod zn. 5001531086,
- **Vyjádření obchodní společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063**, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, vydané dne 22.05.2017, pod čj. 619163/17,
- **Souhlas příspěvkové organizace Správy silnic Královéhradeckého kraje, IČ: 70947996**, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové, vydaný dne 25.08.2017,

- pod zn. SSKHK/SS/6654/2017,
- **Vyjádření** - vydané dne 25.08.2017 Městským úřadem Broumov, odbor životního prostředí, třída Masarykova 239, 550 01 Broumov, pod čj. PDMUBR 25213/2017,
 - **Závazné stanovisko** - vydané dne 26.09.2016 Městským úřadem Broumov, odbor životního prostředí, třída Masarykova 239, 550 01 Broumov, pod čj. PDMUBR 27997/2016,
 - **Závazné stanovisko od ČR - Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje**, územní odbor Náchod, Náchodská 530, Velké Poříčí 549 32, ze dne 12.07.2017, pod čj. HSHK-4144-2/2017,
 - **Souhlas obchodní společnosti Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928**, sídlem Kladská čp. 1521, 547 01 Náchod, vydané pod zn. 17-02903, ze dne 05.06.2017,
 - **Stanovisko Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje**, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové, ze dne 21.07.2017, čj. KSHSK 21525/2017/HOK.NA/Ku,
 - **ZS - MěÚ Broumov, odbor stavebního úřadu a ÚP, pracoviště památkové péče**, vydané dne 15.05.2017, pod čj. PDMUBR 14707/2017,
 - **Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene**, číslo 6DHM160259, ze dne 30.09.2016,
 - **Smlouva o právu provést stavbu, číslo 23/2016**, na p. p. č. 338, 681, obě dle KN, obě v k. ú. Meziměstí, ze dne 23.02.2016,
 - **Smlouva o právu provést stavbu, číslo 25/2016**, na st. p. č. -138, na p. p. č. 49/65, obě dle KN, obě v k. ú. Meziměstí, ze dne 07.03.2016,
 - **Smlouva o právu provést stavbu, číslo 26/2016**, na st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí, ze dne 07.03.2016,

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591, RP Východní Čechy, Oddělení SCHKO Broumovsko, vydala dne 31.08.2016 pod čj. 02039/VC/16 závazné stanovisko a dne 13.07.2017 pod čj. 03451/VC/17 sdělení, jejichž podmínky pro výše uvedené stavební povolení, MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **9.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Město Meziměstí, odbor majetku, vydalo vyjádření, jehož podmínky pro výše uvedené stavební povolení, MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **10.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Obchodní společnost ČEZ Distribuce, a. s., vydala souhlas dne 24.07.2017 pod zn. 1093728663, jehož podmínky MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **11.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Obchodní společnost ČEZ Distribuce, a. s., vydala sdělení dne 22.05.2017 pod zn. 0100747832, jehož podmínky MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **12.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Obchodní společnost Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., vydala souhlas dne 05.06.2017 pod zn. 17-02903, jehož podmínky MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **13.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Obchodní společnost GasNet, s.r.o., vydala sdělení dne 11.07.2017, pod zn. 5001531086, jehož podmínky MěÚ Broumov, OŽP, stanovil v podmínce číslo **14.** uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V daném případě MěÚ Broumov neshledal další osoby a žádné osoby o sobě neprohlásily, že jejich práva, právem chráněné zájmy a povinnosti by mohly být předmětným stavebním řízením přímo dotčeny.

Účastníkem stavebního řízení je podle ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona, žadatel o výše uvedené stavební povolení pro vodní dílo :

- Královéhradecký kraj, IČ: 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, dne 07.09.2017, který je zastoupen **obchodní společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové.**

Účastníkem stavebního řízení je podle ustanovení § 109 písm. b) stavebního zákona, vlastník stavby, na niž má být provedena změna, není li stavebníkem:

- **obchodní společnost Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928, sídlem Kladská 1521, 547 01 Náchod,**

Účastníkem stavebního řízení je podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona, vlastník pozemku, na kterém má být provedena stavba, není li stavebníkem, může li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno:

- **město Meziměstí, IČ: 00272841, 5. května 1, 549 81 Meziměstí, vlastník p. p. č. 681 a 338, obě dle KN, obě v k. ú. Meziměstí,**
- **pan Žid Martin, (*1972), místem trvalého pobytu 5. května 87, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. - 138, a p. p. č. 49/65, obě dle KN, obě v k. ú. Meziměstí,**
- **paní Židová Michaela, (*1976), místem trvalého pobytu 5. května 87, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. - 138, a p. p. č. 49/65, obě dle KN, obě v k. ú. Meziměstí,**
- **paní Šalandová Božena, (*1932), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **paní Šulcová Marie, (*1949), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **pan Šulc Jaroslav, (*1950), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **paní Folcová Jarmila, (*1974), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **pan Folc Miloš, (*1967), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **paní Ostradecká Simona, (*1962), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí,**
- **pan Ostradecký Jaroslav, (*1962), místem trvalého pobytu 5. května 86, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -188, dle KN, v k. ú. Meziměstí.**

Účastníkem stavebního řízení je podle ustanovení § 109 písm. d) stavebního zákona, vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

- **obchodní společnost ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035,** Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4,
- **obchodní společnost GridServices, s.r.o., IČ: 27935311,** sídlem Plynářská 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno,
- **Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928,** Kladská 1521, 547 01 Náchod,
- **město Meziměstí, IČ: 00272841,** 5. května 1, 549 81 Meziměstí,

Účastníkem stavebního řízení je podle ustanovení § 109 písm. e) stavebního zákona, vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může li být jeho právo prováděním stavby přímo dotčeno:

- **město Meziměstí, IČ: 00272841,** 5. května 1, 549 81 Meziměstí, vlastník p. p. č. 323, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **Povodí Labe, státní podnik,** Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, vlastník p. p. č. 735/1, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **pan Vomáčka Jaroslav, (*1967),** místem trvalého pobytu 5. května 15, 549 81 Meziměstí, vlastník p. p. č. 23/1, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **paní Vomáčková Dana, (*1946),** místem trvalého pobytu Koňevova 2615/242, Žižkov, 130 00 Praha, vlastník p. p. č. 23/1, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **paní Jenková Herta, (*1939),** místem trvalého pobytu Školní 196, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -405, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **pan Jenka Jiří, (*1935),** místem trvalého pobytu Školní 196, 549 81 Meziměstí, vlastník st. p. č. -405, dle KN, v k. ú. Meziměstí,
- **paní Vosyková Veronika, (*1970),** místem trvalého pobytu 5. května 4, 549 81 Meziměstí, vlastník p. p. č. -406, dle KN, v k. ú. Meziměstí.

MěÚ Broumov posoudil předloženou žádost, projektovou dokumentaci a doklady předložené k žádosti o vydání stavebního povolení, jako dostatečný podklad rozhodnutí. Podmínky a připomínky účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy uplatněné v průběhu stavebního řízení, MěÚ Broumov zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí, a z důvodu, že mu nejsou známy žádné závažné překážky, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poloha vodního díla "II/302 Starostín - Broumov - hranice ČR - PR, Rekonstrukce mostu ev. č. 302 - 005" objekt "SO 301 - Dočasná přeložka vodovodu" (souřadnice Y, X systém JTSK) umístěného na p. p. č. 681, dle KN, v k. ú. Meziměstí: Y = 606 680 m, X = 999 942 m.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81, 82 a 83 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, odvolat ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, sídlem Pivovarské nám. 1245/2, 500 03 Hradec Králové, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (doručení rozhodnutí). Odvolání se podává u Městského úřadu

Broumov, sídlem třída Masarykova 239, 550 01 Broumov. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ustanovení nepřípustné. Včas podané a přípustné odvolání *má* v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Ing. Marcela Žouželková
vedoucí odboru životního prostředí

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů (tj. počet 21) tak, aby jeden stejnopis zůstal Městskému úřadu Broumov, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

Správní poplatek ve výši 3.000,0 Kč určený podle položky 18 odst. 1 písm. h) přílohy zákona číslo 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, byl zaplacen Městskému úřadu Broumov, dne 17.10.2017.

Příloha pro stavebníka (zmocněného zástupce):

- 1x ověřená projektová dokumentace, 1x štítek „stavba povolena“ – bude zaslána (předána) po nabytí právní moci.

Stavebník je povinen štítek „stavba povolena“ před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Toto rozhodnutí obdrží:

(doporučeně na dodejku, do vlastních rukou; # datovou schránkou)

Účastník řízení podle § 109 písm. a) stavebního zákona: (# datovou schránkou)

- # ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové, IDDS: p8bghw3,

Účastník řízení podle § 109 písm. b) stavebního zákona: (# datovou schránkou)

- # Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928, Kladská 1521, 547 01 Náchod, IDDS: d7tgx37,

Účastníci řízení podle § 109 písm. c) stavebního zákona: (# datovou schránkou, doporučeně do vlastních rukou)

- # město Meziměstí, IČ: 00272841, 5. května 1, 549 81 Meziměstí, IDDS: 2pjb4h5,
- pan Žid Martin, (*1972), 5. května 87, 549 81 Meziměstí,
- pan Židová Michaela, (*1976), 5. května 87, 549 81 Meziměstí,
- paní Šalandová Božena, (*1932), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- paní Šulcová Marie, (*1949), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- pan Šulc Jaroslav, (*1950), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- paní Folcová Jarmila, (*1974), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- pan Folc Miloš, (*1967), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- paní Ostradecká Simona, (*1962), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,
- pan Ostradecký Jaroslav, (*1962), 5. května 86, 549 81 Meziměstí,

Účastníci řízení podle § 109 písm. d) stavebního zákona: (# datovou schránkou)

- # ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, IDDS: v95uqfy,
- # GridServices, s.r.o., IČ: 27935311, sídlem Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno, IDDS: jnnys6,
- # Vodovody a kanalizace Náchod, a. s., IČ: 48172928, Kladská 1521, 547 01 Náchod, IDDS: d7tgx37,
- # město Meziměstí, IČ: 00272841, 5. května 1, 549 81 Meziměstí, IDDS: 2pjb4h5,

Účastníci řízení podle § 109 písm. e) stavebního zákona: (# datovou schránkou, doporučeně do vlastních rukou)

- # Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IDDS: dbyt8q2,
- # město Meziměstí, IČ: 00272841, 5. května 1, 549 81 Meziměstí, IDDS: 2pjb4h5,
- pan Vomáčka Jaroslav, (*1967), 5. května 15, 549 81 Meziměstí,
- paní Vomáčková Dana, (*1946), Koňevova 2615/242, Žižkov, 130 00 Praha,
- paní Jenková Herta, (*1939), Školní 196, 549 81 Meziměstí,
- pan Jenka Jiří, (*1935), Školní 196, 549 81 Meziměstí,
- paní Vosyková Veronika, (*1970), 5. května 4, 549 81 Meziměstí,

Dále obdrží: (# datovou schránkou)

- # Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591, RP Východní Čechy, Oddělení SCHKO Broumovsko, Náměstí 317, 538 25 NASAVRKY, ID: kpddyvy,
- # Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové, IDDS: dm5ai4r,

