



# Městský úřad Český Brod

Odbor životního prostředí a zemědělství

náměstí Husovo 70 | 282 01 | Český Brod

Spisová značka: S-MUCB 6073/2018/OŽPZ-IS

Číslo jednací: MUCB 11399/2018

Vyřizuje: Stárková

Telefon: 321612186

e-mail: starkova@cesbrod.cz

Český Brod, dne 11.4.2018

233.6 A 10

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost o povolení stavby vodního díla, kterou dne 25.1.2018 podala

**Obec Tuchoraz, IČO 00235814, Tuchoraz 99, 282 01 Český Brod,  
kterou zastupuje PROJEKT IV, s.r.o., IČO 25601172, Jilemnická 707, 197 00 Praha 97,  
které zastupuje IRNA s.r.o., IČO 61466832, Na konečné 38, 142 00 Praha 411**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Vydává podle § 15 vodního zákona

### stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

#### kanalizační stoka A4-2 - Tuchoraz - Dodatek 2

(dále jen "stavba").

Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Tuchoraz
Identifikátory katastrálních území	771384
Názvy katastrálních území	Tuchoraz
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 16/2, 35/30, 359/1, 359/3 v katastrálním území Tuchoraz
Přímé určení polohy (konec stavby) - (souřadnice X, Y)	X:1051532.55, Y: 713137.64
Přímé určení polohy (začátek stavby) - (souřadnice X, Y)	X: 1051533.22, Y: 713269.67

Stavební objekty: **kanalizační stoka A4-2 – HDPE D63 - délka 175,0m**

## Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název kanalizačního systému	kanalizační stoka A4-2
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	stoková síť
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	jednotná
Délka kanalizační stoky	175,0 m
Název vodního díla	kanalizační stoka A4-2

**II. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Kanalizační přípojky Tuchoraz – dodatek 2“, kterou vypracoval PROJEKT IV s.r.o., Projektový a inženýrský ateliér, Jilemnická 707, 197 00 Praha 9 – Kbely, zodpovědný projektant Ing. Jaroslav Knotek (ČKAIT 0006393), ověřené ve vodoprávním řízení, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavbyvedoucí zajistí vytyčení prostorové polohy stavby a dotčených inženýrských sítí podle ustanovení § 153 odst. 1 stavebního zákona tak, aby při výstavbě byly dotčeny pouze ty pozemky, ke kterým stavebník získal právo zřídit na nich požadovanou stavbu.
3. Výstavba se může nacházet na území s archeologickými nálezy. V době přípravy stavby stavebník oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Praze 1, Letenská 4. Investor na základě předložené písemné dohody umožní provedení záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb. v platném znění. Termín zahájení zemních prací musí být této instituci písemně ohlášen s předstihem 10 pracovních dnů.
4. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
5. Staveniště bude řádně zabezpečeno proti vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.
6. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl, zejména podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“), ve znění pozdějších předpisů. Dále budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, bude přihlédnuto k příslušným ČSN.
7. Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005, 75 6101, 75 6909 a ČSN EN 752 a 1610. Zásah do stávající kanalizace bude proveden s přihlédnutím k příslušným ČSN.
8. Při realizaci stavby je nutno brát zřetel na zvýšenou bezpečnost chodců a uživatelů veřejného prostranství, čistotu a pořádek území, na kterém se stavba realizuje, příčné překopy zajistit provizorním přemostěním. Výkopy je nutno zajistit provizorním osvětlením. Stavební práce budou prováděny v souladu s nařízením vlády č. 502/2000 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
9. Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez povolení příslušného správního úřadu.
10. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových a podzemních vod ani k nežádoucímu ovlivnění vodních poměrů v dané lokalitě.

11. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována taková preventivní opatření, aby bylo zabráněno případným úkapům či únikům ropných látek.
12. Staveništní odpad bude uložen v souladu se zákonnými předpisy o odpadech nebo předán za účelem využití či zneškodnění oprávněné osobě (ve smyslu § 16 odst. 1 a 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů).
13. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti bude řešena s přihlédnutím k ČSN DIN 18 920 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Jakýkoli zásah do veřejné zeleně bude projednán s příslušným orgánem státní správy.
14. Před zahájením stavebních prací investor projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).
15. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
16. V případě, že v rámci realizace stavby dojde k dotčení hladiny podzemní vody, je nutno neprodleně požádat příslušný vodoprávní úřad o povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování hladiny, žádost bude doložena doklady dle vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb.
17. K zásahu do komunikace a k povolení případné uzávěry investor min. 10 dní předem požádá příslušný silniční správní úřad. K žádosti přiloží stanovisko dopravního inspektorátu Policie ČR.
18. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě investor zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.
19. Před zahrnutím nově položených kanalizačních potrubí bude provedena zkouška vodotěsnosti kanalizace s přihlédnutím k ČSN 75 6909, monitoring kanalizace. Ke zkouškám bude přizván budoucí provozovatel kanalizace. Protokoly o provedených zkouškách předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
20. Dodržení podmínek při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi si investor nechá od jednotlivých správců těchto sítí potvrdit.
21. Podle § 119 stavebního zákona lze stavbu užívat jen na základě **kolaudačního souhlasu**.
22. K návrhu na vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady podle § 12 vyhlášky č. 526/2006 Sb. a podmínek tohoto rozhodnutí. Z dokumentace stavby opravené podle skutečného provedení musí být patrna **poloha, materiál, profil a příslušenství**.
23. Nejpozději k návrhu o vydání kolaudačního souhlasu bude předložen vypracovaný **kanalizační a provozní řád** vodoprávnímu úřadu ke schválení.
24. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno před záhozem rýhy kanalizačního řadu zaměření skutečného provedení stavby (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravoúhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK bude předloženo odboru životního prostředí MěÚ Český Brod pro účely vydání kolaudačního souhlasu.
25. Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.
26. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu. Případné škody vzniklé stavbou nebo v důsledku stavby na majetku právnických či fyzických osob budou do dne kolaudace investorem uhrazeny dle platných právních předpisů.
27. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro **provedení kontrolní prohlídky stavby**:

1. kontrolní prohlídka – fáze předání staveniště;
  2. kontrolní prohlídka – fáze zkoušek vodotěsnosti na stokách;
  3. závěrečná kontrolní prohlídka - před předáním stavby do provozu
28. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů), kdy je možné na stavbě vykonat **závěrečnou kontrolní prohlídku** před vydáním kolaudačního souhlasu.
29. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou organizací (stavebním podnikatelem) ve smyslu § 160 odst. 1 stavebního zákona, který při realizaci stavby zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. **V termínu do 10-ti dnů před zahájením stavby** stavebník sdělí speciálnímu stavebnímu úřadu jméno (název) a adresu (sídlo) zhotovitele stavby včetně jmenovitě uvedeného odborného dozoru stavby.
30. Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.
31. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů a správců dotčených inženýrských sítí obsažené v jejich souhlasech a vyjádřeních dle následujícího:

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Tuchoraz, Tuchoraz 99, 282 01 Český Brod

Účastníci, jejichž vlastnické nebo věcné právo může být vydáním stavebního povolení přímo dotčeno: majitelé sousedních pozemků a staveb: p.č. 35/29, 35/36, 35/25, 142, 35/1, 16/8, 16/3, 35/12, 35/11, 35/10, 35/9, 35/12, 359/5, 16/4, st. 27/3, st. 83 v katastrálním území Tuchoraz.

#### **Odůvodnění:**

Dne 25.1.2018 podal žadatel žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Plná moc pro společnost PROJEKT IV s.r.o., Inženýrský a projektový ateliér, Jilemnická 707, 197 00 Praha – Kbely.
- Plná moc pro Firmu IRNA s.r.o., Stavební práce – inženýrská činnost, Na konečné 38/9, 142 00 Praha 4.
- Územní rozhodnutí o umístění stavby vydal Městský úřad Český Brod, odbor stavební a územního plánování, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 76227/2017 ze dne 29.11.2017, které nabylo právní moci dne 2.1.2018.
- Souhlas dle § 15 odst. 2 ze dne 10.11.2018 vydal Městský úřad Český Brod, odbor stavební a územního plánování, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 3000/2018.
- Rozhodnutí – povolení zvláštního užívání silnice vydal Městský úřad Český Brod, odbor dopravy a obecní živnostenský úřad, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 77477/2017/K ze dne 29.11.2017.
- Stanovisko Krajského ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát Kolín, Václavská 11, 280 15 Kolín 3 pod čj.< KRPS-165665-1/Čj-2017-010406-DOŽ ze dne 29.5.2017.
- Závazné stanovisko Městského úřadu Český Brod, odboru stavební a územního řízení – památková péče, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod pod čj. MUCB 35868/2017 ze dne 12.6.2017.

- Vyjádření 1. SČV a.s., Novohospodská 93, 261 01 Příbram pod zn. TÚŘ/O17800037109/17 ze dne 11.9.2017.
- Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové pod čj. PVZ/17/21141/Mf/0 ze dne 17.5.2017.
- Vyjádření ČR – Hasičských záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín, Ev. č. KO – 735 – 2/2017/PD ze dne 31.5.2017.
- Stanovisko firmy GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno pod čj. 5001577782 ze dne 31.8.2017.
- Závazné stanovisko Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 1, 160 00 Praha 6 pod spis. zn. 5533/63349/2017-8201-OÚZ-PCE ze dne 20.6.2017.
- Vyjádření ČD Telematika a.s., ze dne 25.5.2017.
- Sdělení ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – Podmokly pod zn. 0100801658 ze dne 7.9.2017 a pod zn. 0010093298788 ze dne 15.6.20147.
- Sdělení Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 pod zn. 0200647408 ze dne 7.9.2018.
- Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě.
- Doklad o zaplacení správního poplatku.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy.

Projektovou dokumentaci stavby „Kanalizační přípojky Tuchorazu – Dodatek 2“ vypracoval projekt IV s.r.o., Projektový a inženýrský ateliér, Jilemnická 707, 197 00 Praha 9 - Kbely (zodpovědný projektant Ing. Jaroslav Knotek, ČKAIT 0006393) datum 07/2017, číslo zakázky 102/17.

Projektová dokumentace stavby řeší:

- Stoka A4-2 – HDPE D63 – 175,0 m

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad územní rozhodnutí pod spis.zn. S-MUCB 59200/2017/SÚP-Há dne 29.11.2017 a souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod spis.zn. S-MUCB 2040/2018/OSÚP-Kos dne 10.1.2018.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Středočeského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Otisk úředního razítka

Ivana Stárková v.r.,  
oprávněná úřední osoba  
odborný referent vodoprávního úřadu  
Za správnost vyhotovení: Olga Kadeřábková

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne:..... Sejmuto dne:.....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

**účastníci (dodejky) dle § 27 odst. 1 SŘ:**

Obec Tuchoraz, IDDS: 4fyedpb

IRNA s.r.o., IDDS: humcwib

Robert Vyšata, Želetavská č.p. 1447/5, 140 00 Praha 4-Michle

**účastníci dle § 27 odst. 2 SŘ (doručeno veřejnou vyhláškou)**

majitelé sousedních pozemků a staveb, jejichž vlastnické právo nebo věcné právo může být vydáním stavebního povolení přímo dotčeno

dotčené správní úřady

Městský úřad Český Brod, odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Husovo č.p. 70, 282 01

Český Brod

Městský úřad Český Brod, stavební odbor - památkové péče náměstí Husovo č.p. 70, 282 01 Český Brod

ostatní

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, DI Kolín, IDDS: 2dtai5u

1.SčV, a.s., IDDS: mw2g7ve

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy

CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a. s., IDDS: qa7425t

INNOGY, IDDS: jnnyjs6