



MAGISTRÁT MĚSTA MOSTU

Radniční 1/2, 434 69 Most

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD

NAŠE ZN.: OSÚ/103953/2017/EF/D-2170
Č. J.: MmM/027340/2018/OSÚ/EF

VYŘIZUJE: oprávněná úřední osoba - RNDr. Eva Felklová
TEL.: 476 448 313
IP TEL.: 474 771 231
FAX: 476 448 570
E-MAIL: eva.felklova@mesto-most.cz

MOST DNE: 14.03.2018

ROZHODNUTÍ

Odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, 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, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s čl. II bod 10 zákona č. 225/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony,

účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, kterým je
Obec Havraň, IČO 00265918, Havraň č.p. 11, 435 01 Havraň,
kterou zastupuje Ing. Marie Sýkorová, IČO 76327566, Kubátova č.p. 301, 417 22 Háj
u Duchcova,
(dále jen „stavebník“ nebo „žadatel“)

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í

k provedení stavby vodního díla s názvem:

**„Revitalizace zeleně v centru obce Havraň a úprava drobného vodního toku
- objekt SO-01 Úprava vodního toku“**

na pozemku parc. č. 211/1, 259/1 v katastrálním území (dále jen „k.ú.“) Havraň.

Údaje o místě předmětu rozhodnutí (stavby):

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Havraň
Název k. ú. (identifikátor)	Havraň (ID 638021)
Parcelní čísla dle evidence KN	parc. č. 211/1, 259/1
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-01-0300-0-00
Vodní tok	bezejmenný vodní tok (ID 10283984)
Hydrogeologický rajon	Mostecká pánev - jižní část (2132)
Vodní útvar povrchových vod	Srpina po ústí do toku Bílina (OHL_0810)
Vodní útvar podzemních vod	Mostecká pánev - jižní část (ID 21320)

Výškopisné údaje	cca 259 - 270 m n. m.
Rybí přechod	NE
Stanovené záplavové území	NE

Údaje o předmětu rozhodnutí (stavby):

Název povolovaného vodního díla	Revitalizace zeleně v centru obce Havraň a úprava drobného vodního toku - objekt SO-01 Úprava vodního toku
Povolované vodní dílo (Č03)	stavby upravující, měnící nebo zřizující koryta vodních toků včetně terénních úprav (420) - revitalizace vodního toku (421) - § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona
Účely užití vodního díla (Č 11)	stabilizace toku (13)
Délka dotčeného vodního toku	217 m

Popis stavby:

SO 01 - Úprava vodního toku (km 0,000 – 0,217)

- SO 01.1 Úprava toku včetně zasakovacích per a zápleťových plůtků
- SO 01.2 Přírodní tůň v km 0,200
- SO 01.3 Přírodní tůň v km 0,120

Budou provedeny úpravy koryta pro vytvoření přirozeného biotopu formou komplexního zásahu. Koryto toku bude dle situace stavby mírně směrově tvarováno, a to z důvodu rozvolnění toku v inundaci. Koryto bude vyčištěno a stabilizováno kamennou patkou. Pro zlepšení stability dna a svahů budou po celé délce úpravy vybudovány dřevěné prahy borových kuláčů min. tloušťky 30 cm. Borové kuláče budou spojovány kovovými hřeby v celkovém počtu 26 ks (včetně vtokových u tůň). Práh budou tvořit 2 ks borových kuláčů (odkorněných kmenů) uložených nad sebou, minimální délky 4 m, spojené 2 ks kovových hřebů. Na toku budou vytvořeny dvě tůně tvořené kamennou rovnaninou založenou na rovnaninové patce. Stabilizace tůň na vtoku a výtoku bude zajištěna dvěma srubovými konstrukcemi – jedná se o tzv. srubový práh z borových kuláčů o průměru $d = 600$ mm. Tůň č. 1 má délku 8 m, zahloubení 0,5 m od nivelety dna toku, půdorysnou šířku 7m – 4 m. Tůň č. 2 má délku 10 m, zahloubení 0,5 m od nivelety dna toku, půdorysnou šířku 7m – 4 m. K zamezení sesuvu zeminy a pro stabilizaci příkrých svahů bude provedena výsadba vrbových laťových plůtků. Celkem bude vybudováno 14 ks plůtků délky 6,0 – 10,0 m. Plůtky budou založeny střídavě s přesahem cca 2,0 – 3,0 m. Plůtek bude provedený jako oživený z kuláčů o průměru 100 mm osazených ve vzdálenosti 5,0 m. Výška nejvyššího plůtku bude 0,60 m. Dále budou realizována drenážní zasakovací pera, která budou sloužit ke snížení podmáčení pozemků v okolí toku, a která budou soustředit vlhkost z okolí do koryta vodního toku. Drenážní pera budou vybudována jako drenážní příkop s vyplněním materiálu štěrkopískového zásyvu fr. 63 -125 mm. Tvar těchto per bude lichoběžníkový s rozměry 1,0 m ve dně a hloubka 0,8 m, šíře v místě terénu bude činit 1,5 m. Délky drenážních per se pohybují od 0,6 m do 11,0 m na základě morfologie svahů. Celkem bude vybudováno 5 drenážních per. Svrchní štěrková vrstva bude překryta vrstvou humusu a travním krytem.

Podrobněji řeší stavbu projektová dokumentace.

Pro provedení stavby vodního díla stanovuje podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona tyto povinnosti a podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala Ing. Marie Sýkorová (autorizovaná inženýrka pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – ČKAIT 0401803). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do **31.12.2020**.
3. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení. Stavebník je povinen štítek „Stavba povolena“ umístit na viditelném místě před zahájením stavby. Štítek musí být chráněn před

povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek musí být ponechán na místě až do vydání kolaudačního souhlasu.

4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále zabezpečí, aby provádění prací na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
5. Před zahájením prací bude stavebnímu úřadu písemně sděleno jméno (název) a adresa (sídlo) stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, termín zahájení stavby a bude přiloženo oprávnění stavebního podnikatele.
6. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby, popřípadě jejich kopie.
7. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací.
8. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu a zajistit povinnosti k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
9. Zhotovitel stavby je povinen vést o stavbě stavební deník, po dokončení stavby předá originál stavebního deníku stavebníkovi. V identifikačních údajích stavebního deníku musí být mimo jiných údajů uvedeno jméno a příjmení stavbyvedoucího, který prokazuje oprávnění k výkonu této činnosti otiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku.
10. Stavebník včas (minimálně 5 pracovní dny předem) oznámí stavebnímu úřadu, kdy je možné na stavbě vykonat kontrolní prohlídky, a to v souladu s plánem kontrolních prohlídek, který byl přílohou žádosti o stavební povolení. Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby stavebnímu úřadu oznámit písemně.
11. Vzhledem k tomu, že stavba má být umístěna na území s archeologickými nálezy, je investor stavby povinen respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, podle kterého je povinen umožnit a v případě nutnosti jeho vzniku i uhradit archeologický výzkum. Zahájení zemních prací bude s min. 14 denním předstihem oznámeno Ústavu archeologické památkové péče SZ Čech v Mostě tak, aby mohla být navržena „smlouva o archeologickém výzkumu“.
12. Stavebník bude mít před zahájením výkopových prací platná vyjádření správců všech inženýrských sítí, která bude respektovat.
13. Před započítím zemních prací je nutno zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí jejich vlastníky a provozovateli přímo v terénu a v jejich blízkosti postupovat dle pokynů těchto vlastníků a provozovatelů.
14. Staveniště bude řádně oploceno a tím zabráněno vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.
15. Práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici 40 dB, nesmí být prováděny v době od 21.00 do 7.00 hodin.
16. Po celou dobu realizace stavby stavebník zajistí přístup a příjezd k okolním nemovitostem, k sítím technického vybavení a k požárním zařízením; stejně tak je nutno zachovat i přístup a příjezd mj. i pro potřeby vozidel integrovaného záchranného systému.
17. Stavební činností nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod. Veškerá případná manipulace se závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zamezeno nežádoucímu úniku závadných látek do povrchových nebo podzemních vod. Mechanizační prostředky budou zajištěny před úkapy ropných látek a olejů.
18. Pro dobu stavby bude vypracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů, a povodňový plán dle TNV 75 2931. Tyto plány budou po výběru zhotovitele stavby předloženy správci dotčeného vodního toku k vyjádření. Následně bude

havarijní plán předložen ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu a povodňový plán příslušné obci k potvrzení souladu s povodňovým plánem obce. To vše před zahájením stavby.

19. Dodržet podmínky stanovené v souhrnném vyjádření **odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje** ze dne 10.10.2016 č.j.: 3292/ZPZ/2016/V-2638, JID 1517130/2016/KUUK, tj.:

- 1) Práce budou zahájeny a z převážné části realizovány mimo období hnízdění ptáků a zimování obojživelníků, tj. optimálně budou zahájeny v druhé polovině srpna – září příslušného kalendářního roku.
- 2) Předmětem záměru nebudou zásahy do starých stromů a těch s dutinami, které by mohly potencionálně sloužit jako úkryty netopýrů či biotopy jiných zvláště chráněných druhů, především bezobratlých, aniž by byl předem vyloučen jejich možný výskyt a dále do skupiny javorů klenů, které jsou užívány veverkou obecnou.
- 3) Investor zajistí pro období před zahájením zemních prací a pro jejich průběh odborný biologický dozor, pokud bude v rámci biologického dozoru zajištěn či důvodně předpokládán výskyt jakéhokoli zvláště chráněného živočicha, odborně způsobilá osoba bezodkladně navrhne příslušná opatření (zajištění transferu, dočasné přerušování realizace prací, realizace kompenzačních opatření), která budou pro žadatele závazná.
- 4) V určitých úsecích vodního toku v podélném směru budou ve dně umístěny balvanité prahy směřující proti proudu s kameny přečnávajícími o cca 0,1 m ideální dno a do dna v trati mezi prahy budou v případě potřeby dále nepravidelně umístěny solitérní balvany s cílem zlepšení funkce lokálního biokoridoru a podpoření estetické hodnoty významného krajinného prvku.

20. Dodržet podmínky stanovené ve vyjádření **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** č.j.: MmM/038561/2016/OŽPaMU/JB ze dne 04.04.2016, tj.:

- 1) V případě kácení dřevin bude postupováno v souladu s vyhláškou MŽP č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.
- 2) Po dokončení stavby bude oddělení životního prostředí odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu dokladováno, jak bylo naloženo s odpadem, a to zejména sedimentem z vodního toku.

21. Dodržet podmínky stanovené v závazném stanovisku **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** ze dne 25.04.2016 č.j.: MmM/044851/2015/OŽPaMU/JB, tj.:

- 1) Budou respektována ustanovení § 5, § 5a zákona č. 114/1992 Sb. vztahující se k ochraně rostlin, živočichů a volně žijících ptáků.
- 2) Veškeré práce v předmětné lokalitě budou prováděny tak, aby v jejich průběhu nedocházelo ke znečišťování okolí a vodního toku, především ropnými produkty z použité techniky a poježdění stavební techniky se omezilo na nezbytnou míru.
- 3) Kácení dřevin bude provedeno na základě pravomocného povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les vydaného příslušným obecním úřadem a v rozsahu uvedeném v posouzení zdravotního stavu dřevin v k.ú. Havraň zpracovaném od srpna 2015 do února 2016 Petrem Jandou.
- 4) U zjištěného výskytu zvláště chráněného druhu živočicha v kategorii ohrožených – veverky obecné (*Sciurus vulgaris*) v lokalitě plánovaného zásahu - požádat o výjimku z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona a řídit se podmínkami uloženými v rozhodnutí. Výjimku vydává ve správním rozhodnutí Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství na základě žádosti.
- 5) Investor zajistí odborný biologický dozor od období před začátkem zemních prací až po průběh celé stavby. V případě, že bude zjištěn výskyt chráněných druhů, odborně způsobilá osoba navrhne okamžitá opatření, která budou pro investora závazná, a provede je.

- 6) V určitých úsecích revitalizovaného toku umístit ve dně balvanité prahy směřující proti proudu s kameny přečnávající cca o 0,1 m ideální dno nebo do dna umístit nepravidelně solitérní balvany.
 - 7) Investor bude předem informovat orgán ochrany přírody – odbor životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu o termínu zahájení prací na akci.
22. Dodržet podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura, a. s.** ze dne 08.07.2016 č.j.: 654282/16, tj.:
- 1) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
23. Dodržet podmínky uvedené v souhlasu společnosti **ČEZ Distribuce, a.s.** ze dne 24.11.2017 č. 1095390959 s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení, tj.:
- 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 křižovatky 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) Naše kabely Vám budou bezplatně na požádání vytyčeny provozovatelem ČEZ Distribuční služby. Kabely lze bez vědomí provozovatele odkryt pouze k zákrytovým deskám. Pro další práce se musí kabely vypnout!
 - 4) Vytyčení, případnou odstávku kabelů a kontrolu uložení před záhozem (se zápisem do stavebního deníku), nárokujte u provozovatele ČEZ Distribuční služby s.r.o., oddělení VN, NN Louny, pracoviště Most. Trasy a hloubky uložení se i po vytyčení musí považovat za informativní.
 - 5) Povrch zpevněných ploch bude rozebíratelný.
 - 6) Veškeré práce v ochranném pásmu el. zařízení budou prováděny s největší opatrností za dodržení podmínek bezpečnosti práce v blízkosti el. vedení.
 - 7) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 - 8) Bude zajištěn trvalý přístup k zařízení ČEZ Distribuce, a. s. pro manipulace a údržbu.
 - 9) Zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky je nutné toto neprodleně ohlásit naší společnosti.
 - 10) Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny naší společností a budou opraveny na náklady viníka.
 - 11) Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně současné 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 skupiny ČEZ nebo včas oznámeny naší společností.
- Budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení.**
24. Dodržet podmínky uvedené ve stanovisku společnosti **RWE GasNet, s.r.o.** (nyní společnost **GasNet, s.r.o.**) zastoupené společností RWE Distribuční služby, s.r.o. (nyní společnost GridServices, s.r.o.) ze dne 02.08.2016 zn.: 5001339449, tj.:
- 1) Při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005.
 - 2) Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení.

- 3) Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.
- 4) V ochranném pásmu plynovodů (1 +1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
- 5) Veškeré drobné stavby (lavičky, koše a pod.) požadujeme umístit mimo ochranné pásmo plynovodu.
- 6) Po odstranění konstrukce povrchů v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v površích před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- 7) Požadujeme zachovat stávající niveletu povrchů.
- 8) Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- 9) Pokud při rekonstrukci povrchů bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí.
- 10) Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- 11) Po odtěžení stávající konstrukce povrchů bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s tmy, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod.
- 12) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. 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.
- 13) Bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 14) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 15) Při provádění stavební činnosti včetně přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 16) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 17) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 18) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 19) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na

- plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 20) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 70201, TPG 70204.
 - 21) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - 22) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - 23) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 24) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 25) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů, zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
25. Dodržet podmínky uvedené ve vyjádřeních společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.** ze dne 10.10.2016 zn.: 0166101656/OTCMO/Wo a ze dne 11.10.2017 zn.: /OTCMO/Wo, tj.:
- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
 - 2) Před započítím prací požádá stavebník o vytyčení vodohospodářského zařízení. Vytyčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. čísle této společnosti.
 - 3) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytyčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli.
 - 4) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
 - 5) Požadujeme být přizváni k předání staveniště, na kontrolní dny v průběhu realizace stavby, k zahájení a v průběhu zkušebního provozu a ke kolaudaci stavby. Před uvedením stavby do provozu požadujeme přizvat k závěrečné kontrole provedení díla a úplnosti požadovaných dokladů.
 - 6) Při provádění prací v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace bude jejich zahájení a ukončení odsouhlaseno zápisem ve stavebním deníku. Kopie zápisu bude předložena OTPČ Most před započítím užívání stavby.
 - 7) Místo křížení a souběhu musí být před zahrnutím zkontrolováno zástupcem naší společnosti. Povinnost kontroly se vztahuje i na zařízení, která nebyla odhalena. O kontrole bude proveden zápis ve stavebním deníku. Kopie zápisu bude předložena OTPČ Most před započítím užívání stavby.
 - 8) Kontrolu celistvosti vodícího pásku požadujeme provést našimi pracovníky.
 - 9) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
 - 10) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.

11) Stavebník zajistí geodetické zaměření skutečného provedení stavby před záhozem v souřadnicovém systému (JTSK) a výškovém systému (Bpv), ve formátu Microstation („dgn“). Zaměření bude na CD, případně elektronicky, předáno před započítím užívání stavby.

Budou dodrženy obecné technické podmínky pro střety se zařízením ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

26. Dokončenou stavbu lze užívat na základě **kolaudačního souhlasu**. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podá na předepsaném formuláři a předepsanými přílohami. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu připojí zejména:

- vyhodnocení splnění podmínek stavebního povolení,
- doklady o dodržení podmínek tohoto rozhodnutí,
- doklady ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, prokazující likvidaci či využití odpadů vzniklých realizací stavby,
- stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby,
- náležitosti podle § 121 stavebního zákona,
- dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby,
- závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.

Odůvodnění

Dne 19.09.2017 podal stavebník zastoupený na základě plné moci ze dne 31.01.2017 Ing. Marií Sýkorovou u stavebního úřadu Magistrátu města Most (dále jen „správní orgán“ nebo „vodoprávní úřad“) žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení. Na základě neformální výzvy vodoprávního úřadu byla žádost dne 03.10.2017 doplněna.

Účastníci vodoprávního řízení byli určeni podle § 115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona. Kromě žadatele a vlastníků pozemků a staveb, na kterých má být stavba provedena, náleží postavení účastníka řízení i vlastníkům, případně provozovatelům sítí veřejné technické infrastruktury, které se na dotčených pozemcích nacházejí a vlastníkům těch sítí, v jejichž ochranném pásmu bude stavba realizována, neboť jejich vlastnické nebo jiné věcné právo může být navrhovanou stavbou přímo dotčeno. Mezi účastníky řízení zahrnul vodoprávní úřad i vlastníky sousedních pozemků a staveb nacházejících se v bezprostředním okolí povolované stavby. Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že účastníky řízení jsou na základě možného dotčení práv v souvislosti s tímto rozhodnutím:

podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

- **obec Havraň**, IČO 00265918 - žadatel, stavebník, vlastník pozemků, na kterém má být stavba prováděna, vlastník sousedních pozemků, obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí a správce dotčeného vodního toku,
- **Josef Havlík**, Havraň č.p. 21, 435 01 Havraň, **Drahomíra Havlíková**, Havraň č.p. 21, 435 01 Havraň, **Ján Havlík**, Havraň č.p. 20, 435 01 Havraň, **Miluše Zvěřinová**, Havraň č.p. 49, 435 01 Havraň, **Robert Adámek**, Havraň č.p. 67, 435 01 Havraň, **Miloslav Urban**, Nad Zbraslaví č.p. 39, Praha 4-Točná, 143 00 Praha 412, **Jiří Paliński**, U zámku č.p. 1991/8, 415 01 Teplice 1 – vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich,
- **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**, IČO: 04084063, **ČEZ Distribuce, a. s.**, IČO: 24729035, **GasNet, s.r.o.**, IČO: 27295567, **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**, IČO:

49099451 – dotčení vlastníci, případně provozovatelé technické infrastruktury v zájmovém území,

Účastníky řízení nejsou vlastníci dalších okolních pozemků a staveb v sousedství, jelikož se jejich práv zamýšlená a tímto rozhodnutím povolená stavba nedotkne.

Vodoprávní úřad opatřením ze dne 16.10.2017 č.j.: MmM/1150431/2017/OSÚ/EF oznámil podle § 112 odst. 1 stavebního zákona známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení stavebního řízení. V souladu s ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání a stanovil lhůtu do 13.11.2017 k uplatnění námitek, případně důkazů, a závazných stanovisek. Současně upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona přihlédnuto. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům byla dána možnost nahlédnout do spisu. Oznámení o zahájení stavebního řízení bylo doručeno účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě.

V rámci celého řízení bylo zjištěno:

- a) Stavebník je na základě plné moci zastupován Ing. Marií Sýkorovou, IČO 76327566, Kubátova č.p. 301, 417 22 Háj u Duchcova.
- b) Územní rozhodnutí o umístění stavby vydal odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu dne 02.02.2017 pod zn.: OSÚ/094155/2016/EG. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 03.03.2017. Souhlas podle § 15 stavebního zákona, kterým bylo ověřeno, že projektová dokumentace stavby splňuje podmínky stanovené územním rozhodnutím, vydal odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu dne 14.08.2017 pod zn.: OSÚ/071379/2017/EG.
- c) Projektovou dokumentaci stavby zpracovala autorizovaná inženýrka pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Marie Sýkorová (ČKAIT 0401803).
- d) Předmětem stavby je revitalizace vodního toku IDVT 10283984, který protéká obcí Havraň. Tento drobný tok je pravostranným přítokem vodního toku Srpina. Nemá žádné významné přítoky. Tok se nachází v úzkém zářezu okolního navýšeného terénu. Protéká územím s hojnou ruderalní vegetací a přestárlými nepůvodními druhy. Koryto je zcela přírodní, bez opevnění. Inundace je velmi podmáčená a celý prostor má charakter lužního lesa. Stávající koryto je dostatečně kapacitní., provede minimálně Q_{20} . Správcem dotčeného vodního toku je obec Havraň. Budou provedeny úpravy koryta vodního toku pro vytvoření přirozeného biotopu formou komplexního zásahu s cílem zabezpečit obnovení a dlouhodobé udržení stability přirozeného stavu koryta. Úprava sleduje omezení transportu splavenin a zastavení procesů zanášení průtočného profilu a níže položeného úseku v krytém profilu. Úpravy nemění charakter území, směrové a spádové poměry budou zachovány.
- e) Žádost byla doložena (i v průběhu řízení) všemi povinnými doklady podle § 6 vyhlášky a dalšími doklady. Projektová dokumentace, včetně plánu kontrolních prohlídek, byla předložena ve dvou vyhotoveních. Stavebníkem byla předložena souhlasná závazná stanoviska dotčených orgánů, vyjádření účastníků řízení a stanoviska vlastníků nebo správců veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci sítí a zařízení v jejich vlastnictví nebo správě a další doklady, a to zejména:
 - územní rozhodnutí o umístění stavby vydané Magistrátem města Mostu, odborem stavební úřad dne 02.02.2017 pod zn.: OSÚ/094155/2016/EG;
 - vyjádření obecného stavebního úřadu Magistrátu města Mostu podle § 15 stavebního zákona ze dne 14.08.2017 zn.: OSÚ/071379/2017/EG;
 - plná moc pro Ing. Marii Sýkorovou ze dne 21.04.2016 (omezení do 31.12.2017) a ze dne 19.09.2017 (omezení do 31.12.2018);
 - souhlasné závazné stanovisko **Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje**, územní odbor Most, ze dne 24.05.2017 č.j.: HSUL- 6354-9/MO-201– souhlasí, bez podmínek;
 - stanovisko **Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem**, územní pracoviště Most, ze dne 04.10.2016 č.j.: KHSUL 43428/2016 – záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví, KHS není v řízení dotčeným orgánem;

- souhrnné vyjádření **odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje** ze dne 10.10.2016 č.j.: 3292/ZPZ/2016/V-2638, JID 1517130/2016/KUUK:
 - z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny: „...zvláště chráněná území, evropsky významné lokality, ptáčích oblastí ani prvky nadregionálního ÚSES nebudou záměrem ohroženy, v zájmovém území stavby byl zjištěn výskyt veverka obecné, která je zvláště chráněným druhem. Z provedeného průzkumu nevyplývá, že by realizace záměru mohla významně zasáhnout do jejího přirozeného vývoje ...“
 - uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek tohoto rozhodnutí,
 - z hlediska zákona č. 44/1988 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství: „...navrhovaná stavba se nachází ve výhradním ložisku hnědého uhlí B3 079200 Bylany – Havraň a v chráněném ložiskovém území 07920000 Havraň I...“ – uplatněná podmínka se netýká stavebního řízení,
 - z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí: „... předložený záměr je podlimitní ...“ – uplatněná podmínka (předložení oznámení podlimitního záměru) byla splněna;
- sdělení **odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje** ze dne 21.11.2016 č.j.: 3792/ZPZ/2016/ULK680P, JID 174073/2016/KUUK k záměru dle § 6 odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí – záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení;
- vyjádření **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** ze dne 04.04.2016 č.j.: MmM/038561/2016/OŽPaMU/JB:
 - z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny - uplatňuje podmínku, podmínka zahrnutá do podmínek rozhodnutí,
 - z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech - uplatňuje podmínku, podmínka zahrnutá do podmínek rozhodnutí,
 - z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu – bez připomínek;
- závazné stanovisko **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** ze dne 25.04.2016 č.j.: MmM/044851/2015/OŽPaMU/JB vydané podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, k zásahu do významného krajinného prvku – uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek rozhodnutí;
- stanovisko **ČR – Ministerstvo obrany**, sekce ekonomická a majetková, oddělení ochrany územních zájmů, ze dne 18.10.2016 zn. ÚP-497/9-1090-2016 – souhlas s realizací stavby;
- vyjádření **odboru rozvoje a dotací Magistrátu města Mostu** ze dne 04.10.2016 zn.: MmM/108412/2016/ORaD/MN – bez námitek, stavba je v souladu s Územním plánem Havraň;
- vyjádření společnosti **Povodí Ohře, státní podnik** ze dne 30.03.2016 zn.: POH/12651/2016-2/037100 z hlediska správce povodí – souhlasí se stavbou, bez připomínek;
- vyjádření **Obecního úřadu Havraň** ze dne 11.11.2016 – souhlasí se stavbou;
- vyjádření **Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech** č.j.: 777/2016 ze dne 29.03.2016 – upozorňuje na nutnost respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, uplatňuje podmínku, podmínka zahrnutá do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura, a. s.** ze dne 08.07.2016 č.j.: 654282/16 – podle tohoto vyjádření se v zájmovém území nachází síť elektronických komunikací této společnosti nebo její ochranné pásmo – uplatňuje podmínky, část podmínek zahrnutá do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **ČEPRO, a. s.** ze dne 18.12.2015 č.j.: 11371/15 – podle tohoto vyjádření se v zájmovém území nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty této společnosti;

- souhlas společnosti **ČEZ Distribuce, a s.** s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 24.11.2017 č.: 1095390959 – souhlasí se stavbou, podle tohoto souhlasu stavba zasahuje do ochranného pásma zařízení v majetku této společnosti (podzemní vedení 0,4 kV), uplatňuje podmínky, část podmínek zahrnuta do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **ČEZ ICT Services, a. s.** ze dne 01.10.2017 zn.: 0200656909 – podle tohoto vyjádření v zájmovém území nejsou umístěna žádná komunikační vedení v majetku této společnosti;
- vyjádření společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.** ze dne 10.10.2016 zn.: 0166101656/OTCMO/Wo – podle toho vyjádření se v zájmovém území nachází zařízení provozovaná touto společností a jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma (kanalizace DN 500), uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** ze dne 11.10.2017 zn.: /OTČMO/Wo – souhlasí, uplatňuje podmínky, část podmínek zahrnuta do podmínek rozhodnutí;
- stanovisko vydané společností **RWE GasNet, s.r.o.** (nyní společnost **GasNet, s.r.o.**) zastoupené společností RWE Distribuční služby, s.r.o. (nyní společnost GridServices, s.r.o.) ze dne 02.08.2016 zn.: 5001339449 – podle tohoto stanoviska v zájmovém prostoru dojde k dotyku s plynárenskými zařízeními (STL PE plynovody d 63 včetně přípojek), souhlasí se stavbou, uplatňuje podmínky, část podmínek zahrnuta do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **UPC Česká republika, s.r.o.** ze dne 17.10.2016 č. E01983/16 – podle tohoto vyjádření se v prostoru stavby nenacházejí žádná vedení veřejné komunikační sítě, která by byla ve vlastnictví této společnosti.

Všechna závazná stanoviska a vyjádření dotčených orgánů, vyjádření účastníků řízení a stanoviska vlastníků nebo správců veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci sítí a zařízení v jejich vlastnictví nebo správě, včetně příloh, a další doklady uvedené v tomto bodě má stavebník v originále k dispozici.

- f) V průběhu řízení nebyly účastníky řízení uplatněny připomínky ani námítky. Do podkladů rozhodnutí účastníci řízení nenahlédli. Na základě oznámení o zahájení řízení ze dne 16.10.2017 bylo dne 01.10.2017 doručeno vyjádření společnosti Obvodního báňského úřadu pro území kraje Ústeckého č.j.: SBS/34923/2017/OBÚ-04/1 ze dne 01.10.2017, ve kterém sděluje, že stavba leží v chráněném ložiskovém území č. 19030000 Havraň I, ale v zastavěné ploše obce, a proto nemá k řízení z hlediska ochrany nerostného bohatství připomínek.
- g) Vodoprávní úřad ověřil vlastnická práva k pozemku pro stavbu, a to z listu vlastnictví z dálkového přístupu katastru nemovitostí. K datu 13.03.2018 byl pozemek pro stavbu ve vlastnictví stavebníka (par. č. 211/1, 259/1 k.ú. Havraň). Pozemek je veden v katastru nemovitostí pro obec Havraň, k.ú. Havraň na listu vlastnictví č. 1.
- h) Doklad o zaplacení správního poplatku byl vodoprávnímu úřadu předložen dne 07.03.2018.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad zkoordinoval předložená stanoviska a vyjádření a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Do podmínek rozhodnutí nebyly zahrnuty body uvedené ve vyjádřeních účastníků řízení jako podmínky, které mají však charakter informativní, dále podmínky předjímají budoucí stav a podmínky týkající se případných náhrad. Jedná se zejména o body uvedené ve vyjádření společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.** ze dne 11.10.2017 zn.: /OTČMO/Wo (*informace k případné existenci přípojek, odpovědnost za případnou škodu*), ve vyjádření **Česká telekomunikační infrastruktura, a. s.** ze dne 08.07.2016 č.j.: 654282/16 (*informace o případné žádosti k upřesnění podmínek a informace o případné překládce vedení*), v souhlasu společnosti **ČEZ Distribuce a.s.** ze dne 24.11.2017 č. 1095390959 (*zodpovědnost za případné škody, informace o zařízeních společnosti ČEZ ICT Services, a.s.*), ve stanovisku společnosti **RWE GasNet, s.r.o.** (nyní společnost **GasNet, s.r.o.**) zastoupené společností RWE Distribuční služby, s.r.o. (nyní společnost GridServices, s.r.o.) ze dne 02.08.2016 zn.: 5001339449 (*informace o rozsahu souhlasu, informace ke způsobu objednávek vytyčení, kontrol, definice stavební činnosti pro účely stanoviska, informace o ochranných pásmech, důsledky nedodržení*

stanovených podmínek, informace o hrazení nákladů týkající se případných přeložek zařízení této společnosti). Do podmínek rozhodnutí nebyly dále zahrnuty konkrétní kontaktní údaje uváděné ve vyjádřeních jednotlivých účastníků řízení, neboť případné změny těchto údajů by znamenaly faktickou nemožnost dodržení stanovených podmínek stavebního povolení.

Termín pro dokončení stavby stanovil vodoprávní úřad v souladu se žádostí stavebníka.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hlediska zájmů sledovaných vodním zákonem, dále podle § 111 stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Projekt (dokumentace) stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu. Nebyly shledány důvody bránící povolení. S ohledem na výše uvedené rozhodl, vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Orientační určení polohy stavby (souřadnice X, Y)

začátek	$X = 995333,2$	$Y = 795221,5$
konec	$X = 995124,0$	$Y = 795271,0$

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

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.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu. Nepřihlásí-li se do datové schránky oprávněná osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 74 správního řádu). Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Ing. Stanislav Franta
vedoucí odboru stavební úřad
Magistrátu města Mostu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 30.10.2017.

Příloha pro stavebníka (obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

- ověřená projektová dokumentace
- štítek „Stavba povolena“

Obdrží

Účastníci řízení:

Obec Havraň, Havraň č.p. 11, 435 01 Havraň,
prostřednictvím zástupce, kterým je Ing. Marie Sýkorová, Kubátova č.p. 301, 417 22 Háj
u Duchcova

GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1,
prostřednictvím zástupce, kterým je společnost GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns
sídlo: Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

Josef Havlík, Havraň č.p. 21, 435 01 Havraň

Drahomíra Havlíková, Havraň č.p. 21, 435 01 Havraň

Ján Havlík, Havraň č.p. 20, 435 01 Havraň

Miluše Zvěřinová, Havraň č.p. 49, 435 01 Havraň

Robert Adámek, Havraň č.p. 67, 435 01 Havraň

Miloslav Urban, IDDS: 8ebhs4g

trvalý pobyt: Nad Zbraslaví č.p. 39, Praha 4-Točná, 143 00 Praha 412

Jiří Paliňski, U zámku č.p. 1991/8, 415 01 Teplice 1

Dotčené orgány:

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, územní odbor Most, IDDS: auyaa6n
sídlo: Dělnická č.p. 163, Velebudice, 434 01 Most 1

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: t9zbsva
sídlo: Velká hradební č.p. 3118/48, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

Ministerstvo obrany, sekce ekonomická a majetková MO, oddělení ochrany územních zájmů
Praha, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí, Radniční č.p. 1/2,
434 01 Most 1

Obecní úřad Havraň, Havraň č.p. 11, 435 01 Havraň

Ostatní:

Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, IDDS: 4huadu8
sídlo: U Města Chersonu č.p. 1429, 434 01 Most 1

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm
sídlo: Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Ústav archeologické památkové péče severozápadních Čech, v. v. i., IDDS: b2cjuai
sídlo: Jana Žižky č.p. 835/9, 434 01 Most 1