



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

| | | | | |
|--|-----------|----------------|----------|-------|
| Povodí Labe, státní podnik HRADEC KRÁLOVÉ | | | | |
| Datum: | 22.7.2016 | 32168/2016/PLa | | |
| CJ: | | 16/23232 | | |
| listy | přílohy | opis znak | sk. znak | inúle |

VÁŠ DOPIS ZN.:
 ZE DNE: 16.6.2016
 NAŠE ZN.: SZ MMHK/112579/2016ŽP1/Tlu
 MMHK/133439/2016
 VYŘIZUJE: Ladislav Tluka
 TEL.: 495707649
 E-MAIL: Ladislav.Tluka@mmhk.cz
 DATUM: 21.7.2016

Rozhodnutí

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 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 podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "správní řád") obdržel podáním ze dne 16.6.2016 od žadatele, kterým je:

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3, účastník řízení v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu,

žádost ve věci:

Lochenice - žádost o stavební povolení k vodnímu dílu, „Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu“,
 na st. p. 289, parc. č. 1742, 1751/2, 1754 v katastrálním území Lochenice.

Popis:

- Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu
- Projektovou dokumentaci **"Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu"** zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál I- autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.
- **SO 01** Zkapacitnění bezpečnostního přelivu
- **SO 02** Vyrovnaní koruny hráze
- Stavba je umístěna na pozemcích parc. č. st. 289, parc. č. 1742, 1751/2, 1754 v katastrálním území Lochenice.

- Předpokládaný termín dokončení stavby 10/2017.
- Orientační určení polohy (S-JSTK) X: 1034875, 641837, Tok Olšovka IDVT 10168849, ř. km 1,821.
- Účel akce: Stavebním záměrem je úprava parametrů stávajícího vodního díla na požadovanou úroveň, tj. vyrovnaní koruny hráze poldru na požadovanou úroveň (úroveň kóty 252,90 m n. m.) a zkapacitnění bezpečnostního přelivu včetně odpadního koryta, které zajistí zvýšení bezpečnosti vodního díla v požadovaných parametrech.
- Stavební práce budou prováděny v rozsahu předložené PD "**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**", SO 01 Zkapacitnění bezpečnostního přelivu, SO 02 Vyrovnaní koruny hráze, kterou zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.

Na základě provedeného řízení vodoprávní úřad:

I. povoluje

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a dle § 115 odst. 1 stavebního zákona stavbu vodního díla „**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**“:

1. Údaje o vodním díle:

Název vodního díla

Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu,
v rozsahu PD:
SO 01 Zkapacitnění bezpečnostního přelivu;
SO 02 Vyrovnaní koruny hráze;

Vodní nádrž

Typ vodní nádrže (Č 14)
Objem stálého nadržení při provozní hladině
Kóta provozní hladiny stálého nadržení
Celková délka úpravy koruny hráze
Úroveň vyrovnaní koruny hráze
Celková délka úpravy odpadního koryta

Poldr Olšovka
8,8 tis. m³
247,60 m n.m.
166,3 m
252,90 m n. m.
86,70 m

2. Údaje o místě předmětu rozhodnutí:

Název kraje
Název obce
Identifikátor katastrálního území
Název katastrálního území
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí
Číselný identifikátor vodního toku
Název vodního toku
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí
Říční km vodního toku
Hydrogeologický rajon
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)

Královéhradecký
Lochenice
686417, 702226
Lochenice, Dolní Neděliště
st. p. 289, parc. č. 1742, 1751/2, 1754 v katastrálním území Lochenice
10168849
Olšovka
1-01-04-0300-0-00
1,821
4360 - Labská křída
(S-JSTK) 1034875, 641837

Projektová dokumentace „**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**“, zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.

3. Stavba bude dokončena nejpozději do **31.10.2017**.

4. Pro provedení stavby se stanovují v souladu s ustanovením § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona následující podmínky:

- Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace „**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**“ v rozsahu **SO 01 Zkapacitnění bezpečnostního přelivu a SO 02 Vyrovnaní koruny hráze**, kterou zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.
- Při realizaci předmětné stavby vodního díla budou respektována stanoviska dotčených orgánů, vyjádření správců sítí, ostatních zařízení či nemovitostí a pozemků a při provádění stavby bude postupováno dle podmínek stanovených jednotlivými správci sítí, ostatních zařízení či nemovitostí a pozemků.
- Před započítím realizace stavby bude podzemní vedení řádně vyznačeno a vytyčeno jednotlivými správci inženýrských sítí. Investor (zhotovitel stavby) požádá v předstihu min. 20 dní před započítím stavby o jejich vytyčení u jednotlivých správců sítí.
- **Před zahájením stavby a při provádění stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti RWE Distribuční služby, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno pod zn. 5001268415 ze dne 7.4.2016. (Povolení stavby – stavební režim).**
 - Dle vyjádření správce sítí společnosti RWE Distribuční služby, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno pod zn. 5001268415 ze dne 7.4.2016. (Povolení stavby – stavební režim) se v blízkosti staveniště nachází podzemní vedení vysokotlakého plynovodu DN 350 PN 25.
 - Toto vedení zároveň kříží příjezdovou cestu ke staveništi. U příjezdové komunikace (u propustku přes vodní tok) se dále nachází zařízení aktivní protikorozi ochrany VTL plynovodů (stanice katodické ochrany) SKAO Lochenice. Obě tato zařízení jsou v majetku RWE GasNet, s.r.o.
 - Stavba nebude zasahovat do ochranného pásma VTL plynovodu, které je 4,0 m na obě strany plynovodu, bude se však nacházet v bezpečnostním pásmu, které je 40,0 m na obě strany plynovodu.
 - Před zahájením stavebních prací požádá zhotovitel o vytyčení uvedených podzemních vedení příslušné správce a provede opatření proti jejich poškození. Dále bude příslušný pracovník provozu a údržby sítí RWE GasNet, s.r.o. přizván ke kontrole a přeměření vzdálenosti stavebního objektu zkapacitnění odpadního koryta od vedení VTL plynovodu, provedení zápisu do stavebního deníku a vydání souhlasu s pokračováním (umístěním) stavby.
 - Na křížení přístupové polní cesty ke staveništi s VTL plynovodem bude přejezd zabezpečen po dobu stavby silničními železobetonovými panely s písčitým podsypem. V ochranném pásmu VTL plynovodu nebude skladován žádný stavební ani jiný materiál a nebude zde umístěno zařízení staveniště. V ochranném pásmu VTL plynovodu nebude prováděna výsadba stromů a keřů, zatravnění se neomezuje.

- Při provádění stavby budou dodrženy všechny závazné právní předpisy a normy týkající se prací v ochranných pásmech inženýrských sítí.
- V ochranném pásmu inženýrských sítí budou probíhat práce ručním způsobem pod dozorem poučené osoby.
- Pokud dojde k obnažení trasy inženýrských sítí, před jejím opětovným záhozem bude zodpovědným pracovníkem jednotlivých správců inženýrských sítí provedena kontrola vedení inženýrských sítí a proveden zápis o předání a převzetí do stavebního deníku.
- Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost provozu na dotčených či přilehlých pozemních komunikacích. Vozidla stavby budou na veřejné komunikace vjíždět zcela očištěna. V případě znečištění komunikací bude zajištěno zhotovitelem jejich okamžité vyčištění. Po dokončení stavebních prací budou dotčené polní cesty a pozemky uvedeny do původního stavu a předány zápisem jejich vlastníkům.
- V případě zásahu na cizí pozemky při provádění stavby vstupy projednat s jejich majiteli a po skončení prací tyto pozemky uvést do původního stavu a protokolárně předat s jejich majiteli.
- Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, povinen oznámit Archeologickému ústavu AV ČR (případně i organizaci oprávněné provádět archeologický výzkum), svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. V případě provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 15 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.
- Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací ve smyslu § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nejpozději do druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně, nebo prostřednictvím obecního úřadu.

Odůvodnění:

Dne 16.6.2016 podal žadatel Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Vítá Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3 žádost ve věci „Lochenice - žádost o stavební povolení k vodnímu dílu, "**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**"", na st. p. 289, parc. č. 1742, 1751/2, 1754 v katastrálním území Lochenice. Dnem podání bylo zahájeno správní řízení.

Vodoprávní úřad oznámil dopisem č.j. SZ MMHK/112579/2016ŽP1/Tlu MMHK/117338/2016 ze dne 23.6.2016 zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným správními úřady.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. Stanovil lhůtu, ve které mohou účastníci řízení a dotčené správní úřady uplatnit své námítky a připomínky. Současně je upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Účastníci řízení byli určeni dle § 109 odst. 1 stavebního zákona a dle § 115 vodního zákona v souladu s § 27 správního řádu.

stavebník a žadatel - § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové 3

vlastníci sousedních pozemků nebo stavby na něm, může-li být jejich právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno - § 109 odst. 1 písm. e) stavebního zákona

Marie Morávková, Jiřího Purkyně 1618/9, 500 02 Hradec Králové 2

Ing. Ivan Horák, Kydlínovská 25/1, 503 01 Hradec Králové 16

Zdenka Vávrová, U průhonu 41/27, 170 00 Praha 7

Ing. Michaela Šimová, Makovského 1204/33, 163 00 Praha 618

Helena Kábrtová, Strážkovice 6, 542 34 Malé Svatoňovice

Obec Lochenice, Lochenice 83, 503 02 Předměřice nad Labem

osoby, jejichž práva, nebo povinnosti mohou být dotčeny - § 27 odst. 2) správního řádu
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno 2

osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon - § 27 odst. 3) správního řádu

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, Československé armády 408/51, 500 03 Hradec Králové 3

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Účelem akce je úprava parametrů stávajícího vodního díla na požadovanou úroveň, tj. vyrovnaní koruny hráze poldru na požadovanou úroveň (úroveň kóty 252,90 m n. m.) a zkapacitnění bezpečnostního přelivu včetně odpadního koryta, které zajistí zvýšení bezpečnosti vodního díla v požadovaných parametrech.

Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace „**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**“ v rozsahu **SO 01** Zkapacitnění bezpečnostního přelivu a **SO 02** Vyrovnaní koruny hráze, kterou zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál - autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.

Provedením prací nedojde k negativnímu zásahu do VKP, nebude oslabena ani narušena ekologická funkce vodoteče.

Návrh byl doložen všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dle vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, a dalšími doklady, a to:

- 2 x Projektová dokumentace "**Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu**", zpracovala společnost Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, č. stavby: 219160006, č. zakázky: 3517, datum vypracování: duben 2016, Ing. Jiří Dostál- autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0601797.
- vyjádření obce Lochenice ke stavbě "Poldr Olšovka, vyrovnaní koruny hráze a zkapacitnění bezpečnostního přelivu", dne 1.6.2016, č.j. 43/2016/2
- kladné stanovisko správce povodí a vodního toku, kterým je Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové ze dne 13.6.2016, č.j. PVZ/16/15352/Ra/0
- smlouva o souhlasu s provedením stavby uzavřená mezi obcí Lochenice, Lochenice 83, 503 02 Předměřice nad Labem, jednající Mgr. Jitka Kulhánková, starostka a Povodí

Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, zastoupené Ing. Petrem Kočím, vedoucím odboru inženýrských činností ze dne 21.4.2016.

- Pověření pro Ing. Jakuba Huška, vedoucího oddělení investic - východ ze dne 4.1.2016 pro jednání a činění úkonů ve správních řízeních vedených orgány státní správy a samosprávy, včetně podepisování písemných úkonů souvisejících se správními řízeními
- Stanovisko RWE Distribuční služby, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno pod zn. 5001268415 ze dne 7.4.2016
- Vyjádření MMHK-OŽP, oddělení ochrany přírody a krajiny ze dne 12.4.2016, zn. SZ MMHK/062979/2016 MMHK/068397/2016.
- Vyjádření podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydané Magistrátem města Hradec Králové, odborem stavebním, zn. SZ MMHK/090191/2016 č.j. ST2/Koh MMHK/091636/2016, dne 17.5.2016.
- doklad o uhrazení správního poplatku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 13.7.2016.
- Vyjádření MMHK-OŽP, ochrana přírody a krajiny ze dne 12.4.2016, zn. MMHK/068397/2016 SZ MMHK/062979/2016.

Doklady nezbytné pro vydání povolení spolu s projektovou dokumentací tvoří spisovou složku k rozhodnutí a jsou ponechány k archivaci.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Orientační souřadnice X,Y: 1034875, 641837.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předložený návrh na stavbu vodního díla, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že stavbou nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy.

Stavba nesmí být zahájena, pokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 73 správního řádu). Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci (§ 115 odst. 4 stavebního zákona).

Jelikož výše uvedená stavba vyžaduje stavební povolení, lze ji užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Proto je třeba požádat příslušný vodoprávní úřad po dokončení stavby o vydání kolaudačního souhlasu (§ 122 odst. 1 stavebního zákona).

Ke kolaudačnímu souhlasu bude předloženo:

- výškopisné a polohopisné zaměření stavby v JTSK se seznamem souřadnic
- oprávnění firmy ke stavbě vodních děl
- projekt skutečného provedení stavby
- doklad o předání a převzetí stavby
- doklad o předání a převzetí po zásahu na cizí pozemky
- doklad o provedeném archeologickém výzkumu (expertní list)
- doklad o nezávadné likvidaci odpadů vzniklých stavbou
- souhlasné stanovisko vlastníka a provozovatele vodního díla s vydáním kolaudačního souhlasu

Pro další korespondenci používejte prosím naši značku.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá. Lhůta pro odvolání je 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tj. počet

účastníků + 1 ks, ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, podáním učiněným u Magistrátu města Hradec Králové. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Hradec Králové v souladu s § 82 odst. 2 správního řádu.

Příloha:

Pro žadatele – ověřená PD po nabytí právní moci rozhodnutí.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2 - žadatel
2. Obec Lochenice, IDDS: 7fya35v
3. Marie Morávková, Jiřího Purkyně č.p. 1618/9, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové 2
4. Ing. Ivan Horák, Kydlinovská č.p. 25/1, Plácky, 503 01 Hradec Králové 16
5. Zdenka Vávrová, U průhonu č.p. 41/27, 170 00 Praha 7-Holešovice
6. Ing. Michaela Šimová, Makovského č.p. 1204/33, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
7. Helena Kábrtová, Strážkovice č.p. 6, 542 34 Malé Svatoňovice
8. RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

dotčené správní úřady

9. Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, Československé armády č.p. 408/51, 500 03 Hradec Králové 3

otisk úředního razítka

Ladislav Tluka
oprávněná úřední osoba
referent vodoprávního úřadu

Vypraveno dne:

