

**Městský úřad Vrchlabí**

Odbor životního prostředí
Zámek 1, 543 01 Vrchlabí



Číslo jednací: ŽP/8868/2014-2

Ve Vrchlabí 26.06.2014

JID: ve26014/14

Vyřizuje: Iveta Lešáková DiS.

Telefon: 499 405 705

E-mail: lesakovaiveta@muvrchlabi.cz

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.:

Město Vrchlabí, zastoupené Ing. Sobotkou, IČ 00278475, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí, které zastupuje ve vodoprávním řízení Městský úřad Vrchlabí, odbor RM a ÚP, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 a odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb.:

ŠKODA AUTO, a.s., Tř. Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav, IČ 00177041
Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové – Plačice, IČO 70947996

Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, Nádražní 832, 543 01 Vrchlabí, IČ 49290240

Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 2/266, 140 22 Praha 4, IČ 60193336

ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 - Podmokly, IČ 24729035

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno, IČ 27935311

Služby města Vrchlabí, příspěvková organizace, Jihoslovanská 441, 543 01 Vrchlabí, IČO 71219803

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Vrchlabí, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm.c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je:

Město Vrchlabí, zastoupené Ing. Sobotkou, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí, IČ 00278475

I. povoluje

dle ustanovení § 15 odst.1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona stavbu vodního díla s názvem „Vrchlabí – ul. Dělnická – areál ŠKODA AUTO a.s. – přístupový chodník pro pěší – kanalizace a vodovod“, v kraji Královéhradeckém, okrese Trutnov, městě Vrchlabí, k.ú. Vrchlabí.

Stavbou budou dotčeny tyto pozemky v k.ú. Vrchlabí:

- p.p.č. 1809/21, 1809/16, 1809/28, 1809/22, 1809/24, 1809/23, 1459/4, 1784/1, 1459/32, 1459/30, 1809/25, 1809/2

Stavba obsahuje:

Vodovodní řad z tvárné litiny DN 200 o délce 412,0 m, DN 150 o délce 7,5 m, DN 100 o délce 32,0 m (2 nadzemní hydranty)

Jednotná kanalizační stoka z kameniny DN 400 o délce 381,0 m, DN 300 o délce 18,0 m

Odbočení z řadů

Účel povolené stavby vodního díla:

Zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních a srážkových vod z této lokality města Vrchlabí.

II. stanovuje podmínky

pro provedení stavby vodního díla, podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona:

- 1) Stavba bude umístěna v souladu s podmínkami územního rozhodnutí, které vydal MěÚ Vrchlabí, Stavební úřad dne 04.09.2012 pod č.j. SÚ/11697/2012-6 a provedena podle projektové dokumentace vypracované VHK Trutnov, ing. Janem Čížkem, ČKAIT 0600223, v prosinci roku 2012.
- 2) Ověřená projektová dokumentace je pro stavebníka nedílnou součástí tohoto rozhodnutí. Případné změny oproti schválené projektové dokumentaci nesmí být prováděny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.
- 3) Stavebník zajistí prostorové vytyčení stavby a inženýrských sítí.
- 4) Stavba bude prováděna dodavatelsky. Dodavatel zajistí při provádění stavby dozor odborně způsobilé osoby.
- 5) Veškeré stavbou dotčené pozemky budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu.
- 6) Stavba bude dokončena do 31.12.2016.
- 7) Budou dodrženy podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů:

Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí ze dne 16.04.2014:

Pro provádění stavby požadujeme dodržet nezbytná opatření, aby nedošlo k poškození stávajících sítí a stavba byla provedena dle obecně platných norem, zákonů, předpisů, standardů atd. Před zahájením a v průběhu stavby budou dodrženy tyto podmínky:

- a) Před zahájením prací požádá investor nebo prováděcí firma v dostatečném časovém předstihu (cca 10 dní předem) o vytyčení polohy stávajících sítí ve správě MěVaK Vrchlabí. Vytyčení bude provedeno na základě písemné objednávky.
- b) Všichni pracovníci provádějící stavbu budou seznámeni s polohou stávajících sítí, aby nedošlo k poškození při provádění stavby.
- c) V místě možného střetu se zařízením vodovodu nebo kanalizace je nutné dohledat zařízení ruční sondou a až poté pokračovat v práci zemními stroji.
- d) Odkrytý vodovod případně kanalizace musí být po celou dobu stavby chráněny proti poškození. Případné každé sebemenší poškození vodovodu nebo kanalizace je nutné neprodleně nahlásit na tel. 731 200 531.
- e) Stávající zařízení na vodovodní síti (uzávěry, hydranty, poklapy vodovodních a sekčních uzávěru, ovládání ventilů a šoupat) nesmí být poškozena a jejich funkčnost bude ověřena před dokončením stavby včetně protokolu nebo zápisu do stavebního deníku.
- f) Na sekčních uzávěrech, uzávěrech vodovodních přípojek, hydrantech pro požární zabezpečení a zařízeních vodovodu nesmí být zřizovány skládky zeminy, materiálů, zaparkování strojů atd., aby v případě potřeby mohlo dojít k uzavření případné části úseku vodovodu nebo přípojky.
- g) Před záhozem výkopu musí být min. 1 den předem přizván zástupce MěVaK Vrchlabí (tel. 499 421 304) ke kontrole stávajícího zařízení, zda nebylo poškozeno a zda byly dodrženy podmínky stavebního povolení a předepsaných postupů. Povinnost kontroly se vztahuje na veškerá zařízení určená k dodávce vody a k odkanalizování území. O kontrole bude sepsán protokol nebo zápis do stavebního deníku.
- h) Změny stavby od projektové dokumentace budou předem písemně odsouhlaseny provozovatelem.
- i) V zájmovém prostoru stavby budou i zařízení ve správě odběratelů, jedná se o vodovodní a kanalizační přípojky od odbočení z hlavních řadů ve vlastnictví majitelů napojených nemovitostí nebo pozemků. V případě, že známe jejich polohu, budou

vytyčeny, pokud ne, je nutné o upřesnění polohy zařízení požádat majitele nemovitosti nebo pozemku připojeného na tyto stře.

- j) Stavba bude provedena dle platných ČSN s důrazem na souběh a křížení sítí (ČSN 73 6005).

RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 25.02.2014, zn.: 5000901131:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

STL plynovody PE 63, OC 200

NTL plynovody OC 350, OC 150, OC 500

NTL plynovodní přípojka PE 63

Plánované plynovody

- Při stavbě bude docházet k souběhu a křížení nových i stávajících podzemních inženýrských sítí. Při práci v ochranném pásmu stávajících vedení je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. Dále je nutno dodržet minimální vzdálenosti při souběhu a křížení dle ČSN 73 6005.
- Před započítím stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.
- Stavební objekty (včetně šachet, vpustí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, svítidel VO, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.
- Na plánované plynovody, plynovodní přípojky a překládané plynárenské zařízení RWE GasNet, s.r.o. se již po vydání územního rozhodnutí vztahují (dle čl. 225 zákona č. 670/2004 Sb. – doplněním § 68 zákona č. 58/2000 Sb.) ochranná pásma.

Pro realizaci kanalizace stanovujeme tyto podmínky:

- obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení
- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- u křížení plynovodů z materiálu ocel bude na náklady RWE provedena diagnostika stavu potrubí
- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1. za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
2. stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu, prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení, považovány dle § 68 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb., 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
4. bude dodržena mj. ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 – tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
5. pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
6. při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu 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 obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
9. 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). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
13. poklopy uzávěrů a ostatních armatur 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.

ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 20.02.2014 zn. 1063499607:

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech:

Při provádění činností v blízkosti zařízení distribuční soustavy a v jejich ochranných pásmech nesmí být prováděny činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení života, zdraví či majetku osob, bezpečnosti a spolehlivosti provozu elektrického zařízení distribuční soustavy, nebo znemožňující či podstatně znesnadňující jeho údržbu.

Při provádění činností v blízkosti zařízení elektrizační soustavy a v jejich ochranných pásmech, které mohou ohrozit tato zařízení, je provádějící subjekt povinen učinit veškerá opatření, aby touto činností nedošlo k poškození energetického zařízení, zejména tím, že zajistí:

1. Uvědomění ČEZ Distribuční služby, s.r.o. o zahájení povolené činnosti nejméně 15 dnů předem, a to u pracovníků ČEZ Distribuční služby, s.r.o.
2. Všichni pracovníci provádějící činnost musí být prokazatelně poučeni o práci v blízkosti, nebo v ochranném pásmu elektrického zařízení a seznámeni s polohou zařízení.
3. V ochranném pásmu nesmí být zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno bez souhlasu ČEZ Distribuce a.s.
4. Každé poškození elektrického zařízení distribuční soustavy musí být neprodleně ohlášeno pracovníkům ČEZ Distribuční služby s.r.o. uvedených v bodě 2.
5. Po dobu provádění činnosti i po jejím skončení musí být zajištěn volný přístup a příjezd k elektrickému zařízení distribuční soustavy pro pracovníky a vozidla ČEZ Distribuční služby s.r.o.
6. Ohlášení ukončení činnosti na pracovišti ČEZ Distribuční služby s.r.o. uvedené v bodě 2.
7. Dle požadujeme dodržet následující podmínky pro kabelové vedení NN a kabelové vedení VN
 - Stavební činností nesmí dojít zejména ke snížení konečné hloubky uložení kabelových vedení a k namačkání zeminy na kabely. Z tohoto důvodu musí být prováděny zemní práce v ochranných pásmech kabelových vedení ručně.
 - Veškerá činnost osob a mechanismů musí být v souladu s ČSN 34 31 08 a jen po dobu nezbytně nutnou. Při činnostech, při kterých může dojít k ohrožení života, zdraví nebo majetku osob, musí být zařízení vypnuto a pracoviště zajištěno! (např. práce při případném obnažování kabelů, nebo zajišťování kabelových vedení ve výkopu apod.).

O vypnutí a zajištění pracoviště požádejte minimálně 40 dní předem pracovníky ČEZ Distribuční služby s.r.o.

Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 19.02.2014 č.j.: POS 84/14:

Na základě vydaného vyj. O existenci SEK č.j. 533223/14, předložené situace stavby se zákresem stávající trasy SEK, Vám vydávám následující vyjádření:

1. Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.
2. Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK (1,5 m na každou stranu) je nutno za použití vhodného nářadí ověřit prostorové a hloubkové uložení SEK.
3. Trasa SEK nesmí být umístěna podélně pod obrubníkem a jeho betonovou patkou.
4. Pro umístění vedení vodovodu a kanalizace k trase SEK je nutno dodržet minimální vzdálenosti pro souběh a křížení dle doporučující normy ČSN 73 6005.
5. V místě křížení zemní trasy SEK s trasou vodovodu a kanalizace musí být SEK uložena v chrániče s přesahem 0,5 m na každou stranu.
6. Úspěšný kolaudační souhlas stavby je podmíněn kladným zápisem o kontrole před záhozem SEK.
7. V místě stavby se nachází řada tras SEK, některé trasy jsou již bez provozu a některé trasy (metalické a optické kabely) zabezpečují důležité telekomunikační služby, v ochranném pásmu provozních SEK je zakázáno bez souhlasu jejich vlastníka provádět zemní práce strojem.

MěÚ Vrchlabí – ORM a ÚP - SSÚ ze dne 27.04.2012 č.j. ORM/6284/2012/Ha-4:

1. Kanalizační řad DN 400 a vodovodní řad DN 200 bude do silničních pozemků místní komunikace uložen v souladu s projektovou dokumentací stavby „Vrchlabí- ul. Dělnická – areál ŠKODA AUTO, a.s., přístupový chodník pro pěší, kanalizace a vodovod“, zpracovanou Vodohospodářskou, projekční, inženýrskou a konzultační kanceláří Trutnov, Ing. Janem Čížkem, č. zakázky 03/2012.
2. Ostatní pozemky v majetku města Vrchlabí dotčené předmětnou stavbou budou uvedeny do původního stavu, pokud nebude v rámci navazující stavby chodníku sjednána jiná úprava. Jedná se o pozemek zeleně parc. č. 1809/23 a zpevněné pozemky parc. č. 1459/32, 1459/30 u garáží na st.p.č. 3005-2999 v k.ú. Vrchlabí.
3. Za splnění podmínek tohoto rozhodnutí zodpovídá: odbor RM a ÚP MěÚ Vrchlabí, Hana Bajerová, tel. č. 734 511 197.

MěÚ Vrchlabí – ORM a ÚP - SSÚ ze dne 05.03.2014 č.j. ORM/3307/2014-2:

Zvláštní užívání se povoluje za těchto podmínek:

1. Uložení vodovodního potrubí do silnice III/32551 bude provedeno podélně do silničního pomocného pozemku v délce 1,36 bm a podélně do vozovky v délce 33,2 bm.
2. Uložení kanalizačního potrubí do silnice III/32551 bude provedeno podélně do vozovky v délce 67,4 bm a dále kolmým protlakem v celkové délce 18,0 bm.
3. Vodovodní a kanalizační potrubí bude uloženo do silničního pozemku dle předložené PD, vypracované Vodohospodářskou projekční, inženýrskou a konzultační kanceláří Trutnov, projektantem Ing. Janem Čížkem, č. zak. 03/2012.
4. Stavbou budou dotčeny pozemky ve správě Správy silnic Královéhradeckého kraje p.o., a to pouze v místě uložení vodovodního a kanalizačního potrubí.
5. silnice bude v místě zásahu uvedena do provozuschopného stavu opravením všech konstrukčních vrstev podle pokynů správce silnice.
6. Silniční pozemek bude ve všech případech uveden do plně funkčního a estetického stavu včetně terénních úprav.
7. Dojde-li během stavby ke škodě na pozemcích ve správě Správy silnic Královéhradeckého kraje p.o., nebo jejich znečištění, je investor povinen znečištění okamžitě odstranit a vše uvést do řádného stavu na své náklady.
8. Před zahájením stavby je zhotovitel stavby povinen požádat zdejší silniční správní úřad o vydání rozhodnutí zvláštního užívání silnice pro stavební práce min. 30 dní předem.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje ze dne 05.05.2014 č.j. s-khshk 8233/2014/2/hok.tu/po:

K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku rozboru vzorku pitné vody – krácený rozbor vzorku pitné vody – prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody, odběrové místo areál ŠKODA AUTO, a.s.

- 8) **Stavba nebude užívána bez kolaudačního souhlasu, o než stavebník požádá na předepsaném formuláři (příloha č. 14 k vyhlášce 432/2001 Sb., v platném znění). Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude stavebník předkládat tyto doklady:**

- předávací protokol mezi zhotovitelem stavby a stavebníkem
- dokumentace skutečného provedení stavby (v případě drobných změn oproti PD)
- doklady o shodě na použité materiály
- zaměření stavby v systému JTSK
- protokol o tlakové zkoušce a desinfekci vodovodu
- protokol o revizi hydrantů
- protokol o zkoušce těsnosti kanalizace
- zápisy o provedených kontrolních prohlídkách dotčených sítí před jejich zakrytím
- záznamy o převzetí dotčených pozemků po dokončení stavby
- závazná stanoviska dotčených orgánů

Odůvodnění

Žadatel, Město Vrchlabí, podal v zastoupení dne 27.03.2014 u Městského úřadu Vrchlabí, Odboru životního prostředí návrh na vydání stavebního povolení pro stavbu s názvem „Vrchlabí – ul. Dělnická – areál ŠKODA AUTO a.s. – přístupový chodník pro pěší – kanalizace a vodovod“.

Okruh účastníků řízení byl vodoprávním úřadem posouzen dle ustanovení § 115 vodního zákona a dle § 109 stavebního zákona takto:

- účastníkem řízení je žadatel – Město Vrchlabí, zastoupené MěÚ Vrchlabí – ORM a ÚP,
- vlastníci či oprávnění hospodařit se stavbou dotčenými pozemky:
p.p.č. 1459/4, 1459/30, 1459/32, 1784/1, 1809/2, 1809/22, 1809/23 – Město Vrchlabí, zastoupeno MěÚ Vrchlabí odborem SMM,
p.p.č. 1809/16, 1809/21, 1809/28 – ŠKODA AUTO a.s.,
p.p.č. 1809/24, 1809/25 – Správa silnic Královéhradeckého kraje,
- správci inženýrských sítí: Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, Telefonica Czech Republic a.s., ČEZ Distribuce a.s., RWE Distribuční služby s.r.o., Služby města Vrchlabí.

Podání neobsahovalo všechny potřebné náležitosti, proto vodoprávní úřad vyzval žadatele k jeho doplnění. Požadované podklady byly následně doloženy.

Správní orgán posoudil, že lze rozhodnout na podkladě předložených dokladů. Využil tedy možnosti dané v ustanovení § 115, odst. 10 vodního zákona a rozhodl bez použití ustanovení § 36 a 47 správního řádu.

Při rozhodování vycházel vodoprávní úřad mimo jiné z těchto podkladů:

- žádost o stavební povolení k vodním dílům podaná dne 27.03.2014
- výpis z katastru nemovitostí
- smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene uzavřená se ŠKODA AUTO a.s.
- smlouva o podmínkách zřízení stavby a provozu vodárenského vedení a zařízení a o omezení užívání nemovitosti uzavřená s příspěvkovou organizací Správa silnic KHK
- souhlas MěÚ Vrchlabí – SÚ čj. SÚ/11697/2012-9 ze dne 31.03.2014
- sdělení MěÚ Vrchlabí – SÚ čj. SÚ/11697/2012-7 ze dne 16.10.2012
- územní rozhodnutí MěÚ Vrchlabí – SÚ ze dne 04.09.2012 čj. SÚ/11697/2012-6
- souhrnné stanovisko MěÚ Vrchlabí, OŽP ze dne 20.04.2012 čj. ŽP/4974/2012
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 25.02.2014 pod zn.5000901131
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 26.02.2014 pod zn.5000904926
- vyjádření Služeb města Vrchlabí ze dne 24.02.2014
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 18.02.2014 pod zn. 0200177598
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. ze dne 18.02.2014 pod zn. 0100247199
- souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení ES od ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 20.02.2014 zn. 1063499607
- vyjádření Telefonica Czech Republic, a.s. ze dne 18.02.2014 čj. 533223/14
- vyjádření Telefonica Czech Republic, a.s. ze dne 19.02.2014 čj. POS 84/14
- vyjádření Městských vodovodů a kanalizací Vrchlabí ze dne 31.05.2012
- vyjádření Městských vodovodů a kanalizací Vrchlabí ze dne 16.04.2014
- rozhodnutí MěÚ Vrchlabí, ORM a ÚP, SSÚ ze dne 27.04.2012 čj. ORM/6284/2012-Ha-4
- rozhodnutí MěÚ Vrchlabí, ORM a ÚP, SSÚ ze dne 05.03.2014 čj. ORM/3307/2014-2
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice KHK ze dne 05.05.2014 č.j. s-khshk 8233/2014/2/hok.tu/po
- závazné stanovisko ČR – Hasičského záchranného sboru KHK ze dne 04.06.2014 čj. HSHK-1550-2/2014
- vyjádření Povodí Labe, státní podnik ze dne 09.04.2014 zn. PVZ/14/9784/Vn/0
- projektová dokumentace vypracovaná VHK Trutnov, ing. Janem Čížkem, ČKAIT 0600223, v prosinci roku 2012
- příloha technické zprávy F1.1 požárně bezpečnostní řešení doplněná Ing. Janem Čížkem v dubnu 2014

Vodoprávní úřad v řízení přezkoumal podanou žádost a připojené doklady a shledal, že stavbu lze podle nich provést. Projektová dokumentace je zpracována oprávněnou osobou a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námítky a připomínky.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, a proto rozhodl, jak je uvedeno výše.

Poučení stavebníka

- 1) Před zahájením stavby stavebník oznámí písemně vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a v souladu s § 160 stavebního zákona při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
- 2) Na stavbě musí být veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, který bude na stavbě k dispozici, stejně jako dokumentace stavby ověřená vodoprávním úřadem.
- 3) Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě na staveništi 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 musí být ponechán na staveništi do dokončení stavby.
- 4) S odpady, které vzniknou během stavby, bude nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění. Přebytkový materiál bude recyklován nebo likvidován odvozem na skládku.
- 5) Toto rozhodnutí o povolení stavby pozbývá podle § 115 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královehradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Vrchlabí, Odboru životního prostředí.

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 na jeho náklady Městský úřad Vrchlabí.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



otisk úředního razítka

Radek Vich v.r.
pověřený zastupováním vedoucího odboru

za správnost vyhotovení
Iveta Lešáková DiS.

Přílohy

Ověřená projektová dokumentace a štítek „Stavba povolena“ budou zaslány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník

Účastníci řízení

Město Vrchlabí, zastoupeno MěÚ Vrchlabí, odborem RM a ÚP
Správa silnic Královéhradeckého kraje, ID DS: 6m8k8ey
ŠKODA AUTO a.s., ID DS: 67wchuf
Správa silnic Královéhradeckého kraje, ID DS: 6m8k8ey
Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, ID DS: mdvk534
Služby města Vrchlabí, příspěvková organizace, ID DS: uatk6z8
Telefónica Czech Republic, a.s., ID DS: d79ch2h
ČEZ Distribuce, a.s., ID DS: v95uqfy
RWE Distribuční služby, s.r.o., ID DS: jnnyjs6

Dotčené orgány

MěÚ Vrchlabí – SÚ
MěÚ Vrchlabí – SÚ – Speciální stavební úřad
MěÚ Vrchlabí – RM a ÚP – SSÚ – místní komunikace
MěÚ Vrchlabí – RM a ÚP – SSÚ – komunikace II. a III. Třídy
Hasičský záchranný sbor KHK, ID DS: yvfab6e
Krajská hygienická stanice KHK, ID DS: dm5ai4r

