

9/6/16

MĚSTSKÝ ÚŘAD STOD

odbor životního prostředí

333 01 Stod, nám. ČSA 294 , pracoviště Sokolská 566
tel. 379 209 409, fax 379 209 400

Číslo spisu: 1473/15/OŽP/Va
Číslo jednací: 220/16/OŽP/Va
Vyřizuje: Valeš Matěj
Tel.: 379 209 453
E-mail: vales@mestostod.cz

Stod, dne 05.02.2016

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu ve Stodě, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“) 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) (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 27.8.2015 podala

Obec Hradec, Hradec 45, 332 11 Hradec, IČ: 00256617

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

I. podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s povrchovými vodami - k jinému nakládání s nimi (dále jen „nakládání s vodami“), k odvádění srážkových vod z veřejných ploch komunikací, zpevněných ploch a z přilehlého povodí. Srážková voda bude částečně svedena do stávající dešťové kanalizace obce Hradec při státní silnici III/10343 Hradec - Ves Touškov (stoky „DA“) a částečně bude přes objekt retenční nádrže (SO 304) a odlučovač ropných látek (SO 302) svedena do drobného vodního toku Touškovský potok ve správě Povodí Vltavy s.p.

v tomto rozsahu:

| | |
|-------------------------------------|--|
| maximální povolené množství: | 70 l/s |
| druh vod se kterými bude nakládáno: | dešťové |
| název vodního toku: | Touškovský potok |
| č.h.p.: | 1-10-02-083 |
| hydrogeologický rajon: | č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy |

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: **na dobu trvání vodního díla a trvání účelu povoleného nakládání s vodami**

vyvošeno: 9.2.2016
Slyhendo:

II. Podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona**v y d á v á p o v o l e n í**

k vypouštění odpadních vod do vod povrchových - do retenční nádrže SO 304 (s odtokem do drobného vodního toku Touškovský potok) z odlučovače ropných látek (SO 302) na pozemku parc. č. 2295 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-083, hydrogeologický rajon č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy v níže uvedených hodnotách, množství a za níže uvedených podmínek:

Množství: Q_{\max} - 70 l/s
 Q_{rok} - 3.983 m³/rok

Hodnoty koncentrace znečištění ve vypouštěných odpadních vodách:

C_{10-40} „p“ - 0,2 mg/l „m“ 0,2 mg/l „r“ 0,0008 t/rok

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Rozbory odpadních vod budou prováděny 2x ročně v intervalu 6 měsíců laboratoří s akreditací na stanovení zjištěných ukazatelů; typ vzorků se stanovuje prostý.
2. Kontrolní vzorky vypouštěné odpadní vody budou odebírány na odtoku ze zařízení.
3. Odlučovač ropných látek bude provozován v souladu s provozním řádem, který bude vodoprávnímu úřadu předložen nejpozději při kolaudaci vodního díla.
4. Doba povoleného nakládání s vodami: **10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**

III. podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona**v y d á v á p o v o l e n í**

k nakládání s povrchovými vodami - k jinému nakládání s nimi (dále jen „nakládání s vodami“), k odvádění povrchových vod z objektu retenční nádrže (SO 304) do drobného vodního toku Touškovský potok ve správě Povodí Vltavy s.p.

v tomto rozsahu:

| | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------|
| maximální povolené množství: | - regulační šachta RN | 18 l/s |
| | - přepad retenční nádrže | 67 l/s |
| | celkem | 85 l/s |

| | |
|-------------------------------------|--|
| druh vod se kterými bude nakládáno: | povrchové |
| název vodního toku: | Touškovský potok |
| č.h.p.: | 1-10-02-083 |
| hydrogeologický rajon: | č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy |

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: **na dobu trvání vodního díla a trvání účelu povoleného nakládání s vodami**

IV. podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s povrchovými vodami - k jejich akumulaci (dále jen „nakládání s vodami“) na vodním díle

„SO 304 Retenční a požární nádrž“

na pozemku parc. č. 2295 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-083, hydrogeologický rajon č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy

v tomto rozsahu:

| | |
|---|----------------------|
| Kóta provozní hladiny (požární objem) | 368,23 m.n.m. |
| Kóta maximální hladiny | 369,60 m.n.m. |
| Zadržovaný objem při provozní hladině (požární objem) | 0,022 m ³ |
| Zadržovaný objem při maximální hladině | 0,070 m ³ |
| Délka vzdutí při maximální hladině | 7 m |

Účelem vodního díla je retence vody, která bude dále využívána pro požární účely.

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Pro vodní dílo „SO 304 Retenční a požární nádrž“ bude vypracován manipulační řád, který bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení nejpozději společně s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.
2. Doba povoleného nakládání s vodami: **na dobu trvání vodního díla a trvání účelu povoleného nakládání s vodami.**

V. Podle § 8 odst. 1 písm. b) č. 1 vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s podzemními vodami - k jejich odběru (dále jen "nakládání s vodami") z vrtu (SO 308) na pozemku parc. č. 2295 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-083, hydrogeologický rajon č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy

| | |
|-------------------------|---|
| <u>v tomto rozsahu:</u> | $Q_{\text{prům}}$ - 0,11 l/s |
| | Q_{max} - 0,17 l/s |
| | $Q_{\text{měs}}$ - 26,5 m ³ /měs |
| | Q_{rok} - 0,047 tis. m ³ /rok |

počet měsíců v roce, kdy se odebírá: 12 měsíců

Účel nakládání s vodami: doplňování vody pro požární účely do retenční nádrže (SO 304).

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Doba povoleného nakládání s vodami: **Na dobu životnosti vodního díla.**

VI. Podle § 15 vodního zákona

vydává stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

„Hradec - obytná zóna za MŠ“

(dále jen " stavba ") na pozemku parc. č. KN 1191, 1197/5, 1233/10, 1400/1, 1405/4, 2288, 2295, 2299, 2300/1, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2377, 2378, 2380, 2381, 2384, 2385 a 2660 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-083, hydrogeologický rajon č. 6222 - Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Stavba bude provedena na následujících pozemcích:

parc. č. KN 1191, 1197/5, 1233/10, 1400/1, 1405/4, 2288, 2295, 2299, 2300/1, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2377, 2378, 2380, 2381, 2384, 2385 a 2660 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský

Sousední pozemky:

parc. č. KN 23, 1110/1, 1110/31, 1192, 1194/10, 1195/1, 1197/2, 1198/3, 1200/3, 1201/1, 1201/2, 1201/3, 1209/2, 1209/11, 1211, 1214/9, 1219, 1233/6, 1233/7, 1233/8, 1233/9, 1271/15, 1271/40 1271/42, 1400/3, 1400/4, 2298, 2300/2, 2301, 2369, 2375, 2376, 2379, 2386 a 2391 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský

parc. č.st. KN 17, 139, 140, 156, 177, 332, 347, 373, 380, 387, 388 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský

Údaje o předmětu rozhodnutí: Jedná se o výstavbu technické infrastruktury pro novou obytnou zónu v obci Hradec.

Stavba bude členěna na následující stavební objekty:

SO 301 Dešťová kanalizace: Dešťová kanalizace bude odvádět srážkové vody z veřejných ploch komunikací, zpevněných ploch a z přilehlého povodí. Část lokality bude svedena do stávající dešťové kanalizace obce Hradec při státní silnici III/10343 Hradec - Ves Touškov (stoky „DA“) a část lokality bude přes objekt retenční nádrže (SO 304) a odlučovač ropných látek (SO 302) svedena do Touškovského potoka (stoky „DB“). Materiál trub je řešen z plastového potrubí s plným žebrem PP UR 2 SN 10. Celková délka kanalizace bude činit 1042,92 m. Dešťová kanalizace bude členěna na následující stoky:

| | | |
|----------------|--------|----------|
| Stoka „DA“ | DN 400 | 117,66 m |
| Stoka „DA“ | DN 250 | 41,68 m |
| Celkem „DA“ | | 159,34 m |
| Stoka „DA 1“ | DN 250 | 123,90 m |
| Stoka „DA 2“ | DN 300 | 10,40 m |
| Stoka „DB“ | DN 300 | 23,53 m |
| Stoka „DB“ | DN 250 | 254,68 m |
| Celkem „DB“ | | 278,21 m |
| Stoka „DB 1“ | DN 250 | 165,66 m |
| Stoka „DB 1-1“ | DN 250 | 115,17 m |
| Stoka „DB 2“ | DN 300 | 55,42 m |
| Stoka „DB 3“ | DN 250 | 129,38 m |
| Stoka „DB 4“ | DN 250 | 5,44 m |

SO 302 Odlučovač ropných látek: Bude osazen typ odlučovače ropných látek U4AFF3A(7) z oceli bez obtoku (plnopřítokový) s dočišťovacím členem PC UO300 s kalovou jímkou s automatickým uzávěrem. Průtok $Q_N = 70$ l/s.

SO 303 Odtokové výpustné potrubí a přepad z RN: Jedná se o výpustné potrubí „O“ DN 200, které vede z požeráku retenční nádrže přes regulační šachtu na 18 l/s regulačním členem odtoku do lomové šachty, kam je připojen přepad z nádrže „P“ DN 300. Odtok „O“ dále vede v dimenzi DN 300 do Touškovského potoka, kde bude zakončena výustním objektem. Materiál trub je řešen z plastového potrubí s plným žebrem PP UR 2 SN 10.

SO 304 Retenční a požární nádrž: Je řešena jako přírodní v kombinovaném profilu, kdy dolní část tvoří opěrné zdi z lomového kamene v prostoru požárního a dešťového objemu a výše lichoběžníkové svahy zatravněné 1:1 s kokosovou biodegradující rohoží pro stabilizaci drnu. Dno nádrže bude provedeno betonové s kamenným opevněním. Součástí nádrže je výpustní objekt - požerák, na který navazuje přepad z RN, jako součást objektu SO 303.

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Kóta normální hladiny (požární objem) | - 368, 23 m.n.m. |
| Kóta maximální hladiny | - 369, 60 m.n.m. |
| Provozní (požární) objem | - 22 m ³ |
| Celkový objem | - 70 m ³ |

SO 305 Požární odběr: Jedná se o čerpací šachtu charakteru kopané studny s propojením s retenční nádrží na principu spojených nádob, kde v čerpací šachtě bude osazeno trvale sací potrubí s koncovkou napojení na požární vůz V nádrži bude vtokový objekt s česlem a uzávěrem, potrubí z PP UR 2 SN 1 bude o průměru min. DN 200 se spádem 1 %.

SO 306 Splašková kanalizace: Splašková oddílná kanalizace odvádí surové splaškové vody z lokality (čítající 40 RD) do splaškové veřejné kanalizace obce Hradec, která je zakončena centrální ČOV. Materiál trub je řešen z plastového potrubí s plným žebrem PP UR 2 SN 10 v dimenzi DN 250. Celková délka kanalizace bude činit 804,60 m. Splašková kanalizace bude členěna na následující stoky:

| | |
|------------------|----------|
| Stoka „SA 1-1“ | 286,69 m |
| Stoka „SA 1-1-1“ | 146,52 m |
| Stoka „SA 1-1-2“ | 114,29 m |
| Stoka „SA 1-2“ | 176,28 m |
| Stoka „SA 1-2-1“ | 80,82 m |

SO 307 Suchovod (vodovod): Suchovod bude výhledově sloužit jako vodovod pro danou lokalitu. Bude vybudován s předstihem, aby nebylo v budoucnu nutné zasahovat do nové komunikace. Suchovod bude po vybudování zavodněn a po provedených těsnostních zkouškách a po propřachu bude zaslepen. Potrubí je navrženo z tlakového polyetylénu SDR 17 PE 100 PN 10 svařovaného pomocí elektrotvarovek. Součástí budou technické podzemní hydranty charakteru kalníku či odvodušnění. Celková délka suchovodu bude činit 930,90 m. Suchovod bude členěn na následující větve:

| | | |
|-------|--------|----------|
| V 1 | DN 100 | 362,71 m |
| V 1-1 | DN 100 | 161,68 m |
| V 1-2 | DN 100 | 129,11 m |
| V 2 | DN 100 | 199,90 m |
| V 2-1 | DN 80 | 77,50 m |

SO 308 Vrt, vystrojení a manipulační šachtice zdroje užitkové vody, výtlač užitkové vody, oplocení, elektroinstalace: Jedná se o výstavbu vodního zdroje - vrtané studny o maximální hloubce 40 m a vystroji z PVC pažnice o průměru 140 mm s výtlačem užitkové vody HDPE DN 50 SDR 11 PE 100 s manipulační šachtou z betonových skruží o průměru 1,5 m a s oplocením 5 x 4 m.

Povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby Ing. Alfréd Samek, ČKAIT 0200072 v 05/2015, č. zak. 1194/14. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou firmou, jejíž jméno stavebník nahlásí vodoprávnímu úřadu min. 14 dní před zahájením prací.
3. Výkop stavby bude řádně zajištěn a viditelně označen.
4. Stavebník si zajistí vstup na pozemky dotčené stavbou.
5. Při provádění stavby budou dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů a kanalizací podle vyhl. č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů.
6. Bude aktualizován kanalizační řád obce, který bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení společně s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu.
7. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů
 - a.) Městský úřad Stod, odbor výstavby, úsek památkové péče
 1. Je nutné respektovat ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, ve vztahu k archeologii. Nezbytné je, aby investor zajistil při veškerých zemních pracích záchranný archeologický výzkum některou z organizací, která je oprávněna v příslušném území k provádění archeologických výzkumů.
 - b.) Městský úřad Stod, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny
 1. Káceny budou pouze dřeviny bezprostředně bránící stavbě, břehový porost bude během realizace stavby zajištěn proti poškození.
 2. Pozemky přiléhající k vodnímu toku, které budou stavbou dotčeny, budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu a bude obnoven travní porost.
 - c.) Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, krajské ředitelství
 1. Při ověřování, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb, doložit splnění požadavků § 6, § 7 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru.
 2. Při ověřování, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb, doložit doklad o kontrole provozuschopnosti vnějších odběrných míst požární vody.
 - d.) Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského
(požadavky se týkají stavby vrtu SO 308)
 1. Vrtání bude prováděno fyzickou nebo právnickou osobou, která je držitelem oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem, vydané příslušným obvodním báňským úřadem v rozsahu ustanovení § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb. Zahájení a ukončení této činnosti musí být, ve smyslu ustanovení § 5 odst. 4 zákona č. 61/1988 Sb., ohlášeno 8 dní předem místně příslušnému obvodnímu báňskému úřadu, t.j. OBÚ.
 2. Při činnosti provádění vrtných prací musí být dodrženy příslušné bezpečnostní předpisy, zejména vyhláška č. 239/1988 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Odborný dozor nad stavbou ve smyslu § 5 odst. 3 zákona č. 61/1988 Sb., ve znění pozdějších předpisů, bude vykonávat odborně způsobilá osoba, t.j. osoba mající pro tuto činnost osvědčení odborné způsobilosti „závodní“ vydané podle vyhlášky č. 298/2005 Sb.
 3. Pro provádění vrtných prací bude zpracována, odborně kvalifikovanou osobou s osvědčením odborné způsobilosti „báňský projektant“, projektová dokumentace vrtných prací ve smyslu § 23 vyhlášky č. 239/1998 Sb., v platném znění.
8. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:
 - a.) RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno

Stavba může být zahájena nejdříve po získání kladného stanoviska k povolení stavby od společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. (včetně navazujících dokladů - smluv, apod.) ve smyslu vyjádření zn. 5001155407 ze dne 14.08.2015. Podmínky v tomto stanovisku uvedené budou dodrženy. Toto stanovisko bude před zahájením stavby doloženo vodoprávnímu úřadu.

- b.) Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha
dle vyjádření ze dne 27.07.2015, zn. POS-PD-249-2015
- c.) ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
dle vyjádření ze dne 18.08.2015, zn. 1077167123
- d.) Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Škroupova 18, 306 13 Plzeň
- budou dodrženy podmínky Smlouvy o omezení užívání nemovitosti č.j. 1762/14/SUSPK-PJ ze dne 14.08.2014
- e.) Povodí Vltavy s.p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 304 20 Plzeň
 1. Vyústění srážkových vod do vodního toku bude provedeno typovou výustí, nad hladinou vodního toku dle odpovídající normy.
 2. Zajištění odtoku v místě výusti bude zajišťovat investor (vlastník) dešťové kanalizace na své náklady tak, aby byl vodní tok stále průtočný.
 3. Výustní objekt bude označen signalizační tyčí pro případnou údržbu toku.
 4. Správce vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik, příslušný pracovník (v současné době p. Opat - tel. 724 212 364) bude přizván po dokončení stavebních prací k odsouhlasení výustí.

9. Stavba bude dokončena nejpozději **do 3 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Hradec, Hradec 45, 332 11 Hradec

Odůvodnění:

Dne 27.8.2015 podal žadatel žádost o povolení k nakládání s vodami a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 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.

Vodoprávní úřad oznámil dne 10.11.2015 zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad 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 10. dnů ode dne doručení oznámení o zahájení řízení, mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené správní úřady svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby „Hradec - obytná zóna za MŠ“ vypracoval autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby Ing. Alfréd Samek, ČKAIT 0200072 v 05/2015, č. zak. 1194/14. Projektová dokumentace stavby řeší výstavbu technické infrastruktury pro novou obytnou zónu v obci Hradec.

Hydrogeologické posouzení možnosti vodovodního zásobování obytné zóny „Za školkou“ vypracoval Ing. Vladimír Dyk, držitel osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce - obor hydrogeologie a sanační geologie.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Městský úřad Stod, odbor stavební územní rozhodnutí pod č.j. 428/15/OV dne 18.02.2015. Ve vydaném územním rozhodnutí není zahrnut pozemek parc. č. 1197/5 v k.ú. Hradec u Stoda, který je ovšem uveden v žádosti o stavební povolení jako pozemek, který má být použit pro výstavbu. Předmětný pozemek vznikl dělením pozemku parc. č. 1197/2 v k.ú. Hradec u Stoda v období mezi vydáním územního rozhodnutí a podáním žádosti o stavební povolení (sdělení stavebního úřadu č.j. 1544/14/OV). Pozemek parc. č. 1197/2 byl v územním řízení projednán a z toho důvodu správní orgán nevyžadoval doložení změny případně vydání nového územního rozhodnutí.

Vodoprávní úřad akceptoval podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů (kteří uplatnili v řízení svá vyjádření, případně stanoviska) a podmínky správce povodí a zahrnul je do podmínek a povinností pro provedení stavby (Pakliže nebyly stavebníkem již splněny v průběhu řízení) s výjimkou následujících případů:

- Společnost RWE Distribuční služby, s.r.o., vydala dne 14.08.2015 pod zn. 5001155407 nesouhlasné stanovisko s povolením stavby, a to z důvodu nesprávného postupu při podání žádosti o vydání stanoviska. Vodoprávní úřad i přes toto nesouhlasné stanovisko vydal stavební povolení, neboť přihlédl ke skutečnosti, že na včasném vydání stavebního povolení závisí možnost získání dotačního titulu pro povolanou stavbu. Zároveň ovšem správní orgán uvedl do podmínek tohoto rozhodnutí, že stavba může být zahájena nejdříve po získání kladného stanoviska k povolení stavby od společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. (včetně navazujících dokladů - smluv, apod.) ve smyslu citovaného vyjádření.

- Podmínku b) z vyjádření organizace Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. (zn. 1520/15/SUSPK-PJ ze dne 22.06.2015), nezahrnul správní orgán do podmínek tohoto rozhodnutí, neboť se netýká povolané části stavby, nýbrž části stavby jejíž povolení spadá do kompetence speciálního stavebního úřadu silničně správního.

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 správními úřady 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.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského 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 nepřijatelné.

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*

Valeš Matěj
referent odboru životního prostředí

podepsáno elektronicky

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve výši 3 000,- Kč byl uhrazen dne 02.11.2015.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce. Městský/Obecní úřad potvrdí vyvěšení a sejmutí a po uplynutí stanovené lhůty vrátí zpět Městskému úřadu ve Stodě, odboru životního prostředí.

Vyvěšeno dne: 9. 2. 2016Sejmuto dne: 25. 2. 2016

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

Rozdělovník:**Účastníci řízení**

ve smyslu ustanovení § 144 odst. 6 správního řádu se následujícím účastníkům řízení v návaznosti na ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu doručuje toto oznámení jednotlivě:

Obec Hradec, Hradec 45, 332 11 Hradec, IDDS: 5xebhui

Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu v návaznosti na § 109 písm. c) a d) stavebního zákona - vlastníci pozemků, na kterém má být stavba prováděna; vlastníci staveb na pozemcích, na kterém má být stavba prováděna a ti, kdo mají k těmto pozemkům nebo stavbám odpovídající věcné břemeno:

parc. č. KN 1191, 1197/5, 1233/10, 1400/1, 1405/4, 2288, 2295, 2299, 2300/1, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2377, 2378, 2380, 2381, 2384, 2385 a 2660 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský - doručováno veřejnou vyhláškou.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu v návaznosti na § 109 písm. e) stavebního zákona - vlastníci sousedních pozemků:

parc. č. KN 23, 1110/1, 1110/31, 1192, 1194/10, 1195/1, 1197/2, 1198/3, 1200/3, 1201/1, 1201/2, 1201/3, 1209/2, 1209/11, 1211, 1214/9, 1219, 1233/6, 1233/7, 1233/8, 1233/9, 1271/15, 1271/40 1271/42, 1400/3, 1400/4, 2298, 2300/2, 2301, 2369, 2375, 2376, 2379, 2386 a 2391 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský - doručováno veřejnou vyhláškou.

parc. č.st. KN 17, 139, 140, 156, 177, 332, 347, 373, 380, 387, 388 v k.ú. Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih, kraj Plzeňský - doručováno veřejnou vyhláškou.

Ve smyslu ustanovení § 25 odst. 1 a 2 správního řádu se dalším účastníkům řízení doručuje toto oznámení veřejnou vyhláškou, vyvěšenou na úřední desce Městského úřadu ve Stodě po dobu 15 dnů.

Dotčené orgány:

Městský úřad Stod, odbor správní a dopravní, Sokolská 566, 333 01 Stod
Městský úřad Stod, odbor výstavby, Nám. ČSA 294, 333 01 Stod
Městský úřad Stod, odbor výstavby, ÚPP, Sokolská 566, 333 01 Stod
Městský úřad Stod, odbor životního prostředí, Sokolská 566, 333 01 Stod
Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, IDDS: p36ab6k
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a
Obvodní báňský úřad, pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, IDDS: m4eadvü

Dále obdrží:

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

Městský úřad Stod - k vyvěšení na úřední desce
Obecní úřad Hradec - k vyvěšení na úřední desce