

Městský úřad Trutnov  
odbor životního prostředí  
oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství  
*Slovanské náměstí 165, Trutnov 541 16, telefon 499 803 111, fax 499 803 412*

Č.j: 2013/4694/ŽP/ANP - roz.  
Spisový znak 231.2

V Trutnově, dne 25.09.2013  
Skartační znak A/5

Oprávněná úřední osoba:  
Petra Andrová, DiS.  
telefon: 499 803 252  
e-mail: androva@trutnov.cz

Žadatel - účastník vodoprávního a stavebního řízení /podle § 27 odst. 1 písm. d) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád:  
Obec Hajnice, Hajnice č.p. 109, 544 66 Hajnice

Zástupce žadatele:  
Multiagua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

Věc: „Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a stavební povolení k vodnímu dílu  
- obecní kanalizace a čistírna odpadních vod v Hajnicích“

## ROZHODNUTÍ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

### Výroková část

Městský úřad Trutnov - odbor životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství, jako příslušný vodoprávní a speciální stavební úřad podle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve společném řízení podle § 140 správního řádu **žadateři**

Obec Hajnice  
(IČ 002 77 827)  
se sídlem č.p. 109 v Hajnicích

### ČÁST A (povolení k nakládání s vodami)

#### I. vydává

*podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona*

#### **povolení k nakládání s vodami - k vypouštění odpadních vod do vod povrchových**

(z čistírný odpadních vod do kanalizačního potrubí ukončeného výústním objektem) v kraji Královéhradeckém, obci Hajnice, katastrálním území Kyje u Hajnice, na pozemku p.č. 1151/44, vodní tok: Hajnický potok, č.h.p.: 1-01-01-083, říční km vodního toku: cca 1,100, HGR: 5151 Podkrkonošský permokarbon, umístění jevu vůči břehu: pravý břeh.

#### Údaje o předmětu rozhodnutí:

Druh vypouštěných vod .....	vody čištěné
Druh recipientu .....	vodní tok
Související vodní dílo .....	čistírna odpadních vod (typová ČOV), stoková síť (kanalizační potrubí), čerpací stanice, jiné objekty (kanalizační šachty, výústní objekt)

**Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:**

Průměrné povolené .....	1,5 l/s
Maximální povolené .....	4,43 l/s
Maximální denní povolené .....	181,3 m <sup>3</sup> /den
Maximální měsíční povolené .....	5 439 m <sup>3</sup> /měsíc
Roční povolené .....	47 920 m <sup>3</sup> /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští .....	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští .....	365
<b>Časové omezení platnosti povolení .....</b>	<b>do 25.09.2018</b>
Velikost zdroje znečištění v EO .....	1 250

**Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod:**

Množství vypouštěného znečištění:

ukazatel	BSK <sub>5</sub>	CHSK <sub>G</sub>	NL	N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>
l/l*	0,60	3,00	0,70	0,48

Koncentrace znečištění ve vypouštěných odpadních vodách (mg/l):

ukazatel	BSK <sub>5</sub>	CHSK <sub>G</sub>	NL	N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>
hodnota „p“	20	80	20	10*
hodnota „m“	60	150	60	20**

hodnota „p“ – přípustná koncentrace, hodnota není aritmetickým průměrem za kalendářní rok a může být překročena v povolené míře podle hodnot v příloze č.5 nařízení vlády č. 61/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů  
hodnota „m“ – maximální koncentrace, hodnota je nepřekročitelná

\* – hodnota je aritmetickým průměrem koncentrací za posledních 12 kalendářních měsíců

\*\* – hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12 °C; teplota odpadní vody se pro tento účel považuje za vyšší než 12 °C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byla tři měření vyšší než 12 °C

**Uložená měření:**

Měření množství vypouštěných odpadních vod .....	ANO
Počet kontrolních profilů .....	1 (na odtoku z ČOV)
Četnost měření množství .....	12x ročně (měsíčně)
Způsob měření množství vody .....	ultrazvukovým průtokoměrem
Sledování jakosti vypouštěných odpadních vod .....	ANO
Počet kontrolních profilů .....	1 (na odtoku z ČOV)
Četnost sledování .....	12x ročně (měsíčně)
Typ vzorků .....	dvouhodinový směsný

**II. stanovuje**

*podle § 9 odst. 1 vodního zákona*

**podmínky, za kterých se nakládání s vodami - vypouštění odpadních vod do vod povrchových povoluje:**

- 1/ Oprávněný musí dbát o řádný provoz i údržbu všech vodních děl a zařízení umožňujících nakládání s vodami podle tohoto povolení.
- 2/ Oprávněný bude měřit množství vypouštěných odpadních vod a vést o tomto měření přehlednou evidenci. Měření množství vypouštěných odpadních vod bude prováděno ultrazvukovým průtokoměrem.
- 3/ Oprávněný bude sledovat jakost vypouštěných odpadních vod a vést o tomto sledování přehlednou evidenci. Na odtoku z čistírny odpadních vod budou odebrány vzorky vypouštěných odpadních vod typu „A“ - tj. dvouhodinové směsné vzorky (= vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut) minimálně 1x za měsíc. Získávání vzorků musí být rovnoměrně rozloženo v průběhu celého roku. Překročení hodnot „p“ (přípustná koncentrace) se při stanovené četnosti odběrů vzorků připouští nejvýše 2 výsledky rozboru vzorku za posledních 12 měsíců. Hodnoty „m“ (maximální koncentrace) nesmí být překročeny žádným výsledkem rozboru vzorku. Hodnoty „m“ byly stanoveny pro potřeby umožnění kontroly funkce čistícího zařízení příslušným vodoprávním úřadem. Pro účely kontroly správnosti sledování znečištění ve vypouštěných odpadních vodách mohou rozbor vzorků vypouštěných odpadních vod provádět podle platných technických norem jen oprávněné laboratoře pověřené Ministerstvem životního prostředí (Ministerstvo životního prostředí pravidelně zveřejňuje seznam těchto oprávněných laboraťůř ve svém Věstníku).

Mimo limitovaných ukazatelů sledovat N-NO<sub>3</sub> dle ČSN EN ISO 10304-2 a P<sub>ca</sub> dle ČSN ISO EN 6878.

- 4/ Oprávněný bude každoročně do 31.ledna předkládat příslušnému vodoprávnímu úřadu za předchozí rok přehled množství vypuštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů vzorků vypuštěných odpadních vod, včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění.
- 5/ Změny v množství a jakosti vypuštěných odpadních vod musí oprávněný oznámit příslušnému vodoprávnímu úřadu.
- 6/ Při převodu nebo přechodu vlastnictví k pozemkům anebo stavbám, se kterými je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost (podle § 11 odst. 1 vodního zákona) oznámit tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě do 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu vlastnictví došlo.
- 7/ Budou dodržovány podmínky Povodí Labe s.p. Hradec Králové uvedené ve stanovisku ze dne 24.06.2013, zn. PVZ/13/16467/Si/0 a ve stanovisku ze dne 19.06.2013, zn. PVZ/13/14050/Vn/0.

## ČÁST B (stavební povolení)

### III. vydává

podle § 15 odst. 1 vodního zákona a podle § 115 stavebního zákona  
stavební povolení k provedení stavby vodního díla

„obecní kanalizace a čistiřna odpadních vod“ v kraji Královéhradeckém, obci Hajnice, katastrálních územích Kyje u Hajnice a Brusnice, na pozemcích p.č. 3/1, 3/2, 5, 6/2, 6/3, 6/6, 9/3, 12/2, 15/2, 15/4, 17, 18, 19/1, 19/2, 19/4, 34, 36/6, 36/9, 47/4, 47/6, 48/6, 54/1, 56/1, 56/3, 66/1, 66/2, st.71, 75/1, 76, 83/5, 83/7, 83/8, 84/2, 84/3, 84/5, 85, 87/4, 87/7, 94/1, 94/6, 94/7, 95/1, 108/1 (ZE 94/1 díl 3), 108/4 (ZE 94/1 díl 3, ZE 108), 118/2, 125, 126/2, 141/1, 141/4, 161, 162/1, 162/2, 162/3, 164/1, 164/10, 183/1, 183/2, 184/1, 186/1, 805/6, 899/2, 1039/1, 1040/1, 1040/2 (ZE 1140), 1042, 1048/2, 1056/1, 1056/3, 1112 (ZE 1112), 1138/2, 1141/1, 1141/3, 1142/3, 1151/1, 1151/4, 1151/6, 1151/44, 1151/47, 1151/53, 1211, 1213/10 a na pozemcích p.č. 1, st.2/1, st.3, st.4/1, st.4/2, 9/1, 9/2, 9/3, 9/4, 9/5, 9/6, 18/1, 22, 26/1, 28/1, st.31, st.32, 32/1, 34/1, st.36, 37, st.39/2, 50, 52, 53/1, 58/3, 63, 68/2, 68/3, 70/2, st.72, st.91, 92, st.93, 93/3, 93/7, 93/10, 93/12, 93/16, 94/1, 94/3, 103/4, 106/2, 106/3, 106/5, 106/7, 110/1, 110/2, st.111/3, 112/1, 113, 114/1, 114/2, 345/2, 351/6 (ZE 103/1, ZE 352), 594/2, 598, 599, 659, 660, 666/1, 666/3, 750/2, 882, 938/2, 939/1, 942/2, 1026/4, 1026/5, 1058/1, 1062, 1107/1, 1107/2, 1225/1, 1225/2, 1231/2, 1231/4, 1235/9, 1235/11, 1242/1, 1242/5, 1242/6, 1242/12, 1245/1, 1245/5, 1245/7, 1245/8, 1245/9, 1247/1, 1254, 1293/1, 1392/1, 1392/2, 1401/2, 1408/1, 1408/3, 1408/4, 1446/1, 1450/1, 1450/2, 1450/3, 1451/1 (ZE 1451), 1452, 1454/3, 1454/4, 1454/7, 1456/1 (ZE 1456), 1456/2, 1457, 1458/1, 1460, 1469/1 (ZE 1216/4), 1470, 1488/1, 1545, 1546, 1550/1, 1550/3, 1572, 1580/1, 1580/2, 1580/3, 1580/4, 1580/5, 1580/7, 1580/26, 1580/28, 1580/34, 1580/45, 1580/69, 1580/71, 1581, 1584/2, 1607, 1610, 1612, 1615, 1617/2, 1617/3, 1632, vodní tok: Hajnický potok, č.h.p.: 1-01-01-083, říční km vodního toku: cca 1,100, HGR: 5151 Podkřonošský permokarbon, umístění jevu větší břehu: pravý břeh.

### Údaje o povolované stavbě vodního díla:

Název kanalizačního systému .....	obecní kanalizace Hajnice
Povolované vodní dílo .....	čistiřna odpadních vod (typová ČOV), stoková síť (tlakové a gravitační kanalizační potrubí), čerpací stanice, jiné objekty (kanalizační šachty, výústní objekt)
Kanalizační soustava .....	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy .....	oddílná
Počet napojených obcí .....	obec Hajnice
Zpracování provozního řádu uloženo .....	ANO

### Povolovaná stavba vodního díla je rozdělena na následující stavební objekty a provozní soubory:

<b>stavební objekty SO 01</b> .....	<b>čistiřna odpadních vod (typová ČOV)</b>
Druh přiváděných vod .....	městské odpadní
Způsob čištění .....	mechanicko-biologicko-chemické
Povolované objekty .....	viz provozní soubor PS 01 (PS 01.2 – PS 01.8)
Zkušební provoz .....	ANO
Délka zkušebního provozu .....	12 měsíců
Způsob nakládání s kalý .....	jiny (zahuštěný kal odvážen dle potřeby na nejbližší městskou ČOV ke strojnímu odvodnění na pásovém lisu, popř. řešeno mobilní tinkou strojního odvodnění kalu)

**Projekované parametry čistícího zařízení (ČOV SC 1250):**

Počet napojených EO .....	1 250
Průměrný bezdeštný denní přítok $Q_{24}$ .....	131,3 m <sup>3</sup> /den
Maximální bezdeštný denní přítok $Q_d$ .....	181,3 m <sup>3</sup> /den
Maximální bezdeštný hodinový přítok $Q_h$ .....	15,9 m <sup>3</sup> /hod
Maximální bezdeštný roční přítok $Q_r$ .....	47 920 m <sup>3</sup> /rok

**Bilance znečištění odpadních vod (t/rok):**

<i>ukazatel</i>	<i>přítok</i>	<i>odtok</i>
BSK <sub>5</sub>	27,38	0,60
CHSK <sub>Cr</sub>	50,19	3,00
NL	25,11	0,70
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	4,56	0,48

**Průměrná koncentrace znečištění odpadních vod (mg/l):**

<i>ukazatel</i>	<i>přítok</i>	<i>odtok</i>
BSK <sub>5</sub>	571,4	12,5
CHSK <sub>Cr</sub>	1 047,6	62,6
NL	523,8	14,6
N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	95,2	10,0

**stavební objekt SO 02 .....**

SO 02.1 .....

SO 02.2 .....

**provozní soubor PS 01 .....**

PS 01.1 .....

PS 01.2 .....

PS 01.3 .....

PS 01.4 .....

PS 01.5 .....

PS 01.6 .....

PS 01.7 .....

PS 01.8 .....

**ČS1 - stavební část a výtlak do ČOV**

**čerpací stanice ČS1** (betonová prefabrikovaná DN 2000 mm; hluboká cca 6,7 m; betonové víko se dvěma prostupy s litinovými poklopy) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**výtlak z ČS1 do ČOV** (kanalizační potrubí - zdvojené PE DN 80 mm délky cca 10,72 m) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**ČOV a ČS1 - strojní část**

**čerpací stanice ČS1** (sklolaminátový korpus; 2 ponorná kalová čerpadla - Q 5,5 l/s, H 7,8 m; výtláčné potrubí - nerez DN 80 mm se zpětnou klapkou; havarijní přepad - PVC DN 300 mm; zvedací zařízení) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**mechanické předčištění** (rotační bubnové síto) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**biologické čištění - biologický reaktor** (denitrifikační nádrž, aktivací-nitrifikační nádrž, dosazovací nádrž) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**dmychárna** (dmychadlové agregáty s protihlukovým krytem - 1 ks provozní a 1 ks záložní) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**kalové hospodářství** (kalová nádrž) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**jílnka pro svoz fekálních vod** (nádrž vybavená koncovkou pro napojení na cisternový vůz, hrubými česlemi a čerpací technikou) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**zařízení pro strážení fosforu** (zařízení pro odstraňování fosforu → dávkovací čerpadlo a koagulant PIX) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**měření a regulace** (řízení chodu technologie ČOV, měření aktuálního průtoku a množství vyčištěné vody ultrazvukovým snímačem pro otevřené profily s vyhodnocovací jednotkou, bezdrátový přenos sdružené poruchy z technologického rozvaděče ČS1 a ČOV na mobil obsluhy, telemetrická stanice) na p.p.č. 108/4 (ZE 108, ZE 94/1 díl 3) v k.ú. Kyje u Hájnice

<b>stavební objekt SO 04</b> .....	<b>Výústní objekt, obtok a odtok z ČOV</b>
S0 04.1 .....	<b>výústní objekt</b> (zpětná klapka; betonový odvodňovací žlab; železobetonová nika; opevnění z lomového kamene vyspárované cementovou maltou; betonový zavazovací pražec) na p.p.č. 1151/44 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 04.2 .....	<b>odtok z ČOV</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 13,05 m, PVC DN 300 mm délky cca 2,8 m a kamenina DN 300 mm délky cca 8,59 m; 5 kanalizačních šachet - 1 plastová DN 400 mm a 4 betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 108/4 (ZE 108, ZE 94/1 díl 3), 1151/44 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 04.3 .....	<b>havarijní obtok ČOV</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 300 mm délky cca 21,27 m) na p.p.č. 108/4 (ZE 108) v k.ú. Kyje u Hájnice

**stavební objekt SO 08** .....

S0 08.1 .....	<b>Graviční kanalizace</b>
S0 08.1.1 .....	<b>stoka A</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 400 mm délky cca 690,7 m a PVC DN 300 mm délky cca 983,5 m; 58 kanalizačních šachet - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 108/4 (ZE 108, ZE 94/1 díl 3), 1151/44, 108/1 (ZE 94/1 díl 3), 94/1, 95/1, 94/7, 94/6, 87/4, 87/7, 1112 (ZE 1112), 66/2, 66/1, 1040/1, 36/9, 1142/3, 36/6, 19/2, 19/1, 19/4, 18, 1042, 1151/47, 12/2, 9/3, 5, 1151/6, 3/1, 3/2 v k.ú. Kyje u Hájnice a na p.p.č. 1, 1107/1, 1107/2, 1572, st. 2/1, st. 3, 1062, st. 4/1, st. 4/2, 1607, 1058/1, 22, 1026/4, 1026/5, 26/1, st. 31, 28/1, st. 36, 1452, 50, 1550/1, 1580/2, 1451/1 (ZE 1451), 882, 52, 58/3 v k.ú. Brusnice
S0 08.1.1 .....	<b>stoka A1</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 87,3 m; 3 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 108/4 (ZE 108), 118/2, 125, 1040/2 (ZE 1140), 126/2 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 08.1.2 .....	<b>stoka A2</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 78,4 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 108/1 (ZE 94/1 díl 3) v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 08.1.3 .....	<b>stoka A3</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 70,9 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1142/3, 34, 1151/1, 85, 1039/1, 1048/2 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 08.1.4 .....	<b>stoka A4</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 57,4 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1452, st. 32 v k.ú. Brusnice
S0 08.1.5 .....	<b>stoka AA</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 122 m; 4 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 108/1 (ZE 94/1 díl 3), 1112 (ZE 1112), 84/3, 1056/3, 84/2, 1213/10, 84/5, 1151/53, 1211, 75/1 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 08.1.5.1 .....	<b>stoka AA1</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 77,6 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 84/3, 83/7, 805/6, 83/8, 83/5 v k.ú. Kyje u Hájnice
S0 08.1.5.2 .....	<b>stoka AA2</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 14,5 m; 1 kanalizační šachta - betonová prefabrikovaná DN 1000 mm) na p.p.č. 1151/53, 76, 1056/1 v k.ú. Kyje u Hájnice

- S0 08.1.6 .....  
**stoka AB** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 166 m; 4 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1142/3, 1151/1, 56/1, 56/3, 54/1, 48/6, 47/6, 47/4 v k.ú. Kyje u Hajnice
- S0 08.1.6.1 .....  
**stoka AB1** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 64 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 56/1, 1039/1, 899/2 v k.ú. Kyje u Hajnice
- S0 08.1.7 .....  
**stoka AC** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 203,4 m; 6 kanalizačních šachet - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 50, 942/2, 1550/1, 1546, 1545 v k.ú. Brusnice
- S0 08.1.7.1 .....  
**stoka AC1** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 105,5 m; 3 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1550/1, 1550/3, 938/2, 939/1 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2 .....  
**stoka B** (kanalizační potrubí - PVC DN 300 mm délky cca 2175,5 m; 75 kanalizačních šachet - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 19/1, 1151/4, 141/4, 141/1, 1138/2, 15/4, 17, 162/1, 162/3, 162/2, 15/2, 161, 1141/1, 1141/3, 6/3, 164/1, 164/10, 6/2, 186/1, 6/6, 184/1, st. 71, 183/1, 183/2 v k.ú. Kyje u Hajnice a na p.p.č. 9/2, 9/4, 9/1, 9/5, 9/3, 1454/7, 1454/4, 18/1, 1584/2, 1580/5, 1454/3, 1460, 1225/1, 1225/2, 34/1, 32/1, 37, st. 39/2, 1456/2, 1231/4, 1242/1, 1242/5, 1242/6, 1245/7, 53/1, 63, st. 72, 1450/3, 1450/2, 1450/1, 1580/1, 1580/69, 1580/34, 70/2, 68/2, 68/3, 1615, 1580/3, 1456/1 (ZE 1456), 1488/1, 750/2, 1580/4, 1580/28, 93/3, st. 93, 93/12, 1617/3, 1617/2, 1392/2, 1392/1, 92, 93/10, 94/1, 94/3, 1580/71, 1580/45, 660, st. 111/3, 659, 599, 598, 351/6 (ZE 352, ZE 103/1), 103/4, 1612, 93/7, 106/3, 1580/7, 106/7, 106/5, 110/2, 110/1, 106/2, 1401/2, 112/1, 114/1, 113, 1581, 114/2, 1446/1, 1408/3, 1408/4, 1408/1 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.1 .....  
**stoka B1** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 68 m; 3 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1454/4, 9/6, 1457, 1458/1 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.2 .....  
**stoka B2** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 59,3 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1460 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.3 .....  
**stoka B3** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 190,4 m; 5 kanalizačních šachet - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1231/4, 1231/2, 1235/9, 1235/11 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.4 .....  
**stoka B4** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 75,2 m; 4 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1242/6, 1245/7, 1245/1, 1245/5, 1245/9, 1245/8, 1242/12 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.5 .....  
**stoka B5** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 21,7 m; 1 kanalizační šachta - betonová prefabrikovaná DN 1000 mm) na p.p.č. 53/1, 1456/2, 1247/1 v k.ú. Brusnice
- S0 08.2.6 .....  
**stoka B6** (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 97,5 m; 3 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 63, 1456/2, 1470 v k.ú. Brusnice

S0 08.2.7 .....	<b>stoka B7</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 59,8 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 93/12, 1580/28, 1580/4, 1488/1, st. 91, 666/3, 666/1 v k.ú. Brusnice
S0 08.2.8 .....	<b>stoka B8</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 23,9 m; 1 kanalizační šachta - betonová prefabrikovaná DN 1000 mm) na p.p.č. 92, 1580/26, 1580/4, 1488/1, 93/16 v k.ú. Brusnice
S0 08.2.9 .....	<b>stoka B9</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 56 m; 2 kanalizační šachty - betonové prefabrikované DN 1000 mm) na p.p.č. 1488/1, 1632, 594/2 v k.ú. Brusnice
S0 08.2.10 .....	<b>stoka B10</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 31,5 m; 1 kanalizační šachta - betonová prefabrikovaná DN 1000 mm) na p.p.č. 113, 1610, 1488/1, 345/2 v k.ú. Brusnice
S0 08.3 .....	<b>stoka D</b> (kanalizační potrubí - PVC DN 250 mm délky cca 15,4 m; 1 kanalizační šachta - betonová prefabrikovaná DN 1000 mm) na p.p.č. 1469/1 (ZE 1216/4) v k.ú. Brusnice

**stavební objekt SO 09 .....**

S0 09.1 .....

**stavební objekt SO 10 .....**

S0 10.1 .....

**provozní soubor PS 03 .....**

PS 03.1 .....

**Výtlak z ČS2 (stoka C)**  
**stoka C** (kanalizační potrubí - PE DN 90 mm délky cca 449,7 m) na p.p.č. 1470, 1254, 1293/1, 1469/1 (ZE 1216/4) v k.ú. Brusnice

**ČS2 - stavební část**  
**čerpací stanice ČS2** (betonová prefabrikovaná DN 2000 mm; hluboká cca 4 m; betonové víko se dvěma prostupy s litinovými poklopy) na p.p.č. 1469/1 (ZE 1216/4) v k.ú. Brusnice

**ČS2 - strojní část**  
**čerpací stanice ČS2** (sklolaminátový korpus; 2 ponorná kalová čerpadla - Q 4,2 l/s, H 10,5 m; výtláčné potrubí - nerez DN 80 mm se zpětnou klapkou; havarijní přepad - PVC DN 250 mm; zvedací zařízení) na p.p.č. 1469/1 (ZE 1216/4) v k.ú. Brusnice

**Účel užívání povolované stavby vodního díla:**

Odkanalizování obce Hajnice a svedení odpadních vod na novou centrální čístitru odpadních vod.

**IV. stanovuje**

*podle § 15 odst. 3 vodního zákona a podle § 115 odst. 1 stavebního zákona podmínky pro provedení stavby vodního díla:*

- 1/ Stavba vodního díla bude provedena dodavatelsky. Dodavatel bude určen na základě výběrového řízení a oznámen příslušnému vodoprávnímu a speciálnímu stavebnímu úřadu před zahájením stavby vodního díla.
- 2/ Před zahájením stavby vodního díla bude na vřídlelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "STAVBA PVOLENA". Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaj je na něm uveden zůstalý čitelné a ponechán na stavbě až do kolaudace stavby vodního díla.
- 3/ Před zahájením zemních prací zajistí investor vytyčení veškerých podzemních inženýrských sítí.
- 4/ Stavební materiál bude deponován na pozemku investora. S vytěženým materiálem bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 5/ Při provádění stavby vodního díla je nutno dbát o ochranu zdraví osob na staveništi a dodržovat:
  - a/ předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení (zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů);
  - b/ ustanovení českých technických norem;
  - c/ obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl.

- 6/ Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené příslušným vodoprávním a speciálním stavebním úřadem; případně změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení příslušného vodoprávního a speciálního stavebního úřadu.
- 7/ Stavba vodního díla musí být provedena v souladu s podmínkami:
- a/ Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí - oddělení ochrany krajiny uvedenými v závazném stanovisku ze dne 01.02.2010, č.j. 2010/927/ŽP/HEJ;
  - b/ Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí uvedenými v souhrnném stanovisku ze dne 10.03.2011, č.j. 2011/2131/ŽP/REK;
  - c/ Městského úřadu Trutnov - odboru výstavby - oddělení stíhání hospodářství a dopravy uvedenými v rozhodnutí ze dne 05.04.2011, spis.zn. 2011/3640/V/MAJ, č.j. 22753/2011;
  - d/ ČEZ Distribuce a.s. Děčín uvedenými ve vyjádření ze dne 03.04.2013, zn. 0100149906;
  - e/ Telefonica Czech Republic a.s. Praha uvedenými ve vyjádření ze dne 30.05.2013, č.j. 589031/13;
  - f/ ČEZ Distribuce a.s. Děčín uvedenými ve vyjádření ze dne 11.06.2013, zn. 1054397767;
  - g/ Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí - oddělení ochrany krajiny uvedenými v závazném stanovisku ze dne 12.06.2013, č.j. 2013/4061/ŽP/ZAMJ;
  - h/ Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí - oddělení ochrany krajiny uvedenými v závazném stanovisku ze dne 12.06.2013, č.j. 2013/4068/ŽP/REK;
  - i/ Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové - územního pracoviště Trutnov uvedenými v závazném stanovisku ze dne 17.06.2013, č.j. s-kszhk 11999/2013/5/hok.tu/čer;
  - j/ Policie České republiky - krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje - územního odboru Trutnov - dopravního inspektorátu uvedenými ve vyjádření ze dne 19.06.2013, č.j. KRPH-329-104/ČJ-2013-051006;
  - k/ Povodí Labe s.p. Hradec Králové uvedenými ve stanovisku ze dne 19.06.2013, zn. PVZ/13/14050/Vn/0;
  - 8/ Funkčnost a vlastnosti provedené stavby vodního díla se ověří v jeho zkušebním provozu, který bude trvat min. 12 měsíců.
  - 9/ Před zahájením zkušebního provozu stavby vodního díla bude příslušnému vodoprávnímu a speciálnímu stavebnímu úřadu doloženo následující:
    - prohlášení o shodě na materiály použité při stavbě vodního díla
    - doklad o těsnosti čistírný odpadních vod a kanalizačního potrubí
    - doklad o elektrovizí zařízení
    - provozní řád čistírný odpadních vod a kanalizační řád
    - doklad o kontrole inženýrských sítí
    - doklad o předání a převzetí stavby vodního díla
    - doklad o zaměření skutečného provedení stavby vodního díla
    - dokumentace skutečného provedení stavby vodního díla (v případě změn oproti schválené projektové dokumentaci).

#### **V. stanovuje**

*podle § 6 odst. 1 písm. c) vyhlášky č. 526/2006 Sb., v platném znění*  
**termín dokončení stavby vodního díla:**

31.12.2015

#### **VI. stanovuje**

*podle § 115 odst. 1 a podle § 124 odst. 1 stavebního zákona*  
**že stavbu vodního díla lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu...**

...kolaudační souhlas lze vydat až po provedení zkušebního provozu stavby vodního díla, a to na základě žádosti stavebníka, ke které bude přiloženo vyhodnocení výsledků zkušebního provozu stavby vodního díla.

#### **VII. rozhoduje**

*podle § 115 odst. 1 vodního zákona a podle § 114 stavebního zákona*  
**o námítkách účastníků vodoprávního a stavebního řízení:**

Během vodoprávního a stavebního řízení nebyly uplatněny žádné námítky.

(Podmínkám účastníků vodoprávního a stavebního řízení i dotčených orgánů je vyhověno v plném rozsahu  
→ viz II. a IV. výroková část.)

## Odůvodnění

Městský úřad Trutnov - odbor životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství obdržel dne 26.06.2013 od Multiagua s.r.o. (IČ 601 13 111), se sídlem Veverkova 1343 v Hradci Králové, zastupující žadatele Obec Hájnice (IČ 002 77 827), se sídlem č.p. 109 v Hájnicích, žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a žádost o stavební povolení k vodním dílům.

K žádostem byly přiloženy následující doklady:

- 1- 2x projektová dokumentace stavby vodního díla od Ing. Lubor Dítě - Multiagua s.r.o. Hradec Králové (zak.č. M13/013), z května 2013
- 2- kopie vyjádření od MERO ČR a.s. Kralupy nad Vltavou (č.j. 2013/04/2979), ze dne 03.04.2013
- 3- kopie vyjádření od ČEZ ICT Services a.s. Praha (zn. 0200099045), ze dne 03.04.2013
- 4- kopie vyjádření od ČEZ Distribuce a.s. Děčín (zn. 0100149906), ze dne 03.04.2013
- 5- kopie vyjádření od Obec Hájnice, ze dne 05.04.2013
- 6- kopie vyjádření od ÚPC Česká republika s.r.o. Praha (zn. 14727/Ru), ze dne 05.04.2013
- 7- kopie vyjádření od České Radiokomunikace a.s. Praha (zn. ÚPTS/OS/89380/2013), ze dne 16.04.2013
- 8- kopie vyjádření od Vodovody a kanalizace Trutnov a.s. (zn. 81901/2013), ze dne 27.05.2013
- 9- kopie vyjádření od Telefonica Czech Republic a.s. Praha (č.j. 589031/13), ze dne 30.05.2013
- 10- kopie stanoviska od RWE Distribuční služby s.r.o. Brno (zn. 5000796791), ze dne 07.06.2013
- 11- kopie závazného stanoviska od Česká republika - Ministerstvo obrany - Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice (č.j. 3913/25796-ÚP/2013-1420), ze dne 12.06.2013
- 12- kopie závazného stanoviska od Městský úřad Trutnov - Odbor životního prostředí - Oddělení ochrany krajiny (č.j. 2010/927/ŽP/HEJ), ze dne 01.02.2010
- 13- kopie souhrnného stanoviska od Městský úřad Trutnov - Odbor životního prostředí (č.j. 2011/2131/ŽP/REK), ze dne 10.03.2011
- 14- kopie rozhodnutí od Městský úřad Trutnov - Odbor výstavby - Oddělení silničního hospodářství a dopravy (spis.zn. 2011/3640/V/MAJ, č.j. 22753/2011), ze dne 05.04.2011
- 15- kopie sdělení od Krajský úřad Královéhradeckého kraje - Odbor životního prostředí a zemědělství - Oddělení EIA a IPPC (zn. 13321/ZP/2012-Tm), ze dne 08.08.2012
- 16- kopie závazného stanoviska od Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje - Územní odbor Trutnov (č.j. HSHK-1092-2/2013), ze dne 07.06.2013
- 17- kopie vyjádření od ČEZ Distribuce a.s. Děčín (zn. 1054397767), ze dne 11.06.2013
- 18- kopie závazného stanoviska od Městský úřad Trutnov - Odbor životního prostředí - Oddělení ochrany krajiny (č.j. 2013/4061/ŽP/ZAM), ze dne 12.06.2013
- 19- kopie závazného stanoviska od Městský úřad Trutnov - Odbor životního prostředí - Oddělení ochrany krajiny (č.j. 2013/4068/ŽP/REK), ze dne 12.06.2013
- 20- kopie územního rozhodnutí od Městský úřad Trutnov - Odbor výstavby - Oddělení územního plánování a stavebního řádu (spis.zn. 2011/4132/V/SAI, č.j. 41575/2011), ze dne 08.07.2011
- 21- rozhodnutí od Městský úřad Trutnov - Odbor výstavby - Oddělení územního řízení a stavebního řádu (spis.zn. 2013/4275/V/SAI, č.j. 35397/2013), ze dne 12.06.2013
- 22- souhlas od Městský úřad Trutnov - Odbor výstavby - Oddělení územního řízení a stavebního řádu (spis.zn. 2013/4180/V/SAI, č.j. 35436/2013), ze dne 12.06.2013
- 23- kopie závazného stanoviska od Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové - Územní pracoviště Trutnov (č.j. s-klshk 11999/2013/5/hok.tu.čer), ze dne 17.06.2013
- 24- kopie vyjádření od Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje - Územní odbor Trutnov - Dopravní inspektorát (č.j. KRPH-329/104/Cj-2013-051006), ze dne 19.06.2013
- 25- kopie stanoviska od Povodí Labe s.p. Hradec Králové (zn. PVZ/13/14050/V/n/0), ze dne 19.06.2013
- 26- kopie stanoviska od Povodí Labe s.p. Hradec Králové (zn. PVZ/13/16467/Si/0), ze dne 24.06.2013
- 27- kopie smlouvy (uzavřena mezi Ladislav Šanda a Obec Hájnice), ze dne 05.01.2010
- 28- kopie smlouvy (uzavřena mezi Petr Malich a Obec Hájnice), ze dne 05.01.2010
- 29- kopie smlouvy (uzavřena mezi Pavla Pichová a Obec Hájnice), ze dne 06.01.2010
- 30- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Šmiriák, Helena Šmiriaková a Obec Hájnice), ze dne 11.01.2010
- 31- kopie smlouvy (uzavřena mezi Eva Loosová a Obec Hájnice), ze dne 12.01.2010
- 32- kopie smlouvy (uzavřena mezi Alfred Veik a Obec Hájnice), ze dne 12.01.2010
- 33- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jaroslav Páček, Alžběta Pačková a Obec Hájnice), ze dne 12.01.2010
- 34- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jana Siegerová a Obec Hájnice), ze dne 12.01.2010
- 35- kopie smlouvy (uzavřena mezi Vladimír Sobotka a Obec Hájnice), ze dne 12.01.2010

- 36- kopie smlouvy (uzavřena mezi Vilém Urban, Věra Urbanová a Obec Hajnice), ze dne 12.01.2010
- 37- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jiří Vojtěch a Obec Hajnice), ze dne 13.01.2010
- 38- kopie smlouvy (uzavřena mezi Tomáš Hrdinka a Obec Hajnice), ze dne 13.01.2010
- 39- kopie smlouvy (uzavřena mezi Irena Brátrová a Obec Hajnice), ze dne 14.01.2010
- 40- kopie smlouvy (uzavřena mezi Helena Mřázková a Obec Hajnice), ze dne 14.01.2010
- 41- kopie smlouvy (uzavřena mezi Milan Prokůpek a Obec Hajnice), ze dne 14.01.2010
- 42- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Urban a Obec Hajnice), ze dne 14.01.2010
- 43- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jaroslava Lapková a Obec Hajnice), ze dne 18.01.2010
- 44- kopie smlouvy (uzavřena mezi Milada Čížková, Jiří Kubeč, Zdeněk Materna, Marie Maternová, Marie Řeháková a Obec Hajnice), ze dne 25.01.2010
- 45- kopie smlouvy (uzavřena mezi Ivo Linhart a Obec Hajnice), ze dne 25.01.2010
- 46- kopie smlouvy (uzavřena mezi Zdena Voženilková a Obec Hajnice), ze dne 02.02.2010
- 47- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jan David, Helena Davidová, Petr Vřípál a Obec Hajnice), ze dne 03.02.2010
- 48- kopie smlouvy (uzavřena mezi Zdeňka Jaklová a Obec Hajnice), ze dne 16.02.2010
- 49- kopie smlouvy (uzavřena mezi Autopříslušenství Hajnice a.s. a Obec Hajnice), ze dne 15.03.2010
- 50- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Novák a Obec Hajnice), ze dne 01.04.2010
- 51- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jan Kajzr, Iveta Kajzrová a Obec Hajnice), ze dne 12.04.2010
- 52- kopie smlouvy (uzavřena mezi Miroslav Přeučil, Zdeňka Přeučilová a Obec Hajnice), ze dne 13.04.2010
- 53- kopie smlouvy (uzavřena mezi Pavel Vlk a Obec Hajnice), ze dne 15.04.2010
- 54- kopie smlouvy (uzavřena mezi Miroslav Brouček, Dagmar Broučková a Obec Hajnice), ze dne 19.05.2010
- 55- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jarmila Chmelíková, Věra Vitová a Obec Hajnice), ze dne 21.06.2010
- 56- kopie smlouvy (uzavřena mezi Antonín Hušek a Obec Hajnice), ze dne 21.06.2010
- 57- kopie smlouvy (uzavřena mezi Miloslav Jehlička, Květuše Jehličková a Obec Hajnice), ze dne 30.06.2010; včetně kopie připomínek od Miloslav Jehlička a Květuše Jehličková, ze dne 05.06.2010; včetně kopie stanoviska k připomínkám od Ing. Libor Fanta, ze dne 23.07.2010
- 58- kopie smlouvy (uzavřena mezi Antonín Sobol a Obec Hajnice), ze dne 30.06.2010
- 59- kopie smlouvy (uzavřena mezi Marian Báchor, Anita Báchorová a Obec Hajnice), ze dne 09.07.2010
- 60- kopie smlouvy (uzavřena mezi Miliuše Kalousová a Obec Hajnice), ze dne 05.01.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Evženie Bahenská, Miliuše Kalousová a Obec Hajnice), ze dne 24.07.2010
- 61- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jaroslav Švorc, Martina Švorcová a Obec Hajnice), ze dne 30.07.2010
- 62- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jan Erbrt a Obec Hajnice), ze dne 03.08.2010
- 63- kopie smlouvy (uzavřena mezi Petr Novotný a Obec Hajnice), ze dne 04.08.2010
- 64- kopie smlouvy (uzavřena mezi Zdeněk Matejsek a Obec Hajnice), ze dne 07.08.2010
- 65- kopie smlouvy (uzavřena mezi Vladimíra Blažková a Obec Hajnice), ze dne 09.08.2010
- 66- kopie smlouvy (uzavřena mezi Nico Kroon, Monique Kroon Lukas a Obec Hajnice), ze dne 11.08.2010
- 67- kopie smlouvy (uzavřena mezi Zdeňka Krmotíčková a Obec Hajnice), ze dne 30.09.2010
- 68- kopie smlouvy (uzavřena mezi Petr Holubec a Obec Hajnice), ze dne 04.10.2010
- 69- kopie smlouvy (uzavřena mezi Radek Cvrček a Obec Hajnice), ze dne 31.07.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Radek Cvrček, Markéta Žížková a Obec Hajnice), ze dne 13.10.2010
- 70- kopie smlouvy (uzavřena mezi Karel Mašalířský, Blanka Mašalířská a Obec Hajnice), ze dne 26.11.2010
- 71- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jiří Toman, Ursula Tomanová a Obec Hajnice), ze dne 29.11.2010
- 72- kopie smlouvy (uzavřena mezi Bedřich Hepnar a Obec Hajnice), ze dne 13.01.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Bedřich Hepnar, Věra Kašparová a Obec Hajnice), ze dne 30.09.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Věra Kašparová a Obec Hajnice), ze dne 30.09.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Bedřich Hepnar, Jana Petříčková a Obec Hajnice), ze dne 24.07.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Bedřich Hepnar, Jana Petříčková a Obec Hajnice), ze dne 15.12.2010
- 73- kopie smlouvy (uzavřena mezi Michal Praus, Lenka Prausová a Obec Hajnice), ze dne 27.01.2011
- 74- kopie smlouvy (uzavřena mezi Stanislav Pleskot a Obec Hajnice), ze dne 28.01.2011
- 75- kopie smlouvy (uzavřena mezi Monika Hoffmann a Obec Hajnice), ze dne 17.02.2011
- 76- kopie smlouvy (uzavřena mezi Antonín Hutka, Jana Hutková a Obec Hajnice), ze dne 09.09.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Antonín Hutka, Jana Hutková a Obec Hajnice), ze dne 21.05.2013
- 77- kopie smlouvy (uzavřena mezi Petr Hepnar a Obec Hajnice), ze dne 21.05.2013
- 78- kopie smlouvy (uzavřena mezi Dušan Effenberk, Lenka Effenberková a Obec Hajnice), ze dne 22.05.2013
- 79- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Duriš a Obec Hajnice), ze dne 19.05.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Monika Durišová a Obec Hajnice), ze dne 23.05.2013
- 80- kopie smlouvy (uzavřena mezi Lenka Škartková a Obec Hajnice), ze dne 28.05.2013

- 81- kopie smlouvy (uzavřena mezi Pavel Sobol a Obec Hajnice), ze dne 31.05.2013
- 82- kopie smlouvy (uzavřena mezi Lukáš Mach, Lenka Folková a Obec Hajnice), ze dne 31.05.2013
- 83- kopie smlouvy (uzavřena mezi Petr Schneider a Obec Hajnice), ze dne 31.05.2013
- 84- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jaroslav Jansa, Petra Jansová a Obec Hajnice), ze dne 01.06.2013
- 85- kopie smlouvy (uzavřena mezi Pavla Horáková, David Hrbek a Obec Hajnice), ze dne 10.06.2013

Prislušný vodoprávní a speciální stavební úřad oznámil zahájení vodoprávního a stavebního řízení veřejnou vyhláškou a zároveň účastníky vodoprávního a stavebního řízení i dotčené orgány upozornil, že k námikám a závazným stanoviskům neuplatněným nepozději do 11 dnů ode dne doručení oznámení nebude přihlédnuto. Protože neměly žádosti veškeré předepsané náležitosti, příslušný vodoprávní a speciální stavební úřad vyzval zástupce žadatele k doplnění dokladů. (viz oznámení a výzva č.j. 2013/4694/ŽP/ANP ze dne 22.07.2013)

Dne 29.08.2013 byl Městskému úřadu Trutnov - odboru životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství zaplacen správní poplatek (výše tohoto poplatku byla určena podle položky 18 bodu I. písmena h) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů).

Zástupce žadatele doložili postupně tyto doklady:

- 86- kopie geometrického plánu pro rozdělení pozemku od Geodézie Dvůr Králové s.r.o. (č. plánu 166-206/2008), ze dne 30.07.2008
- 87- kopie geometrického plánu pro rozdělení pozemku od Geodézie Dvůr Králové s.r.o. (č. plánu 277-208/2011), ze dne 12.10.2011
- 88- kopie geometrického plánu pro změnu hranic a změnu druhu pozemků od Ing. Václav Bureš - Geodetická kancelář Trutnov (č. plánu 214-20/2012), ze dne 30.03.2012
- 89- kopie plně moci od Obec Hajnice pro Multiagua s.r.o. Hradec Králové, ze dne 09.04.2013
- 90- kopie souhlasného stanoviska od Obec Hajnice, ze dne 05.08.2013
- 91- kopie souhlasného stanoviska od Obecní úřad Hajnice, ze dne 05.08.2013
- 92- kopie katastrální mapy od Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj - Katastrální pracoviště Trutnov (č. PU-3826/2013-610), ze dne 13.08.2013
- 93- kopie katastrální mapy od Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj - Katastrální pracoviště Trutnov (č. PU-3826/2013-610), ze dne 14.08.2013
- 94- kopie katastrální mapy od Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj - Katastrální pracoviště Trutnov (č. PU-3826/2013-610), ze dne 14.08.2013
- 95- 2x doplněná a opravená projektová dokumentace stavby vodního díla od Ing. Lubor Dítě - Multiagua s.r.o. Hradec Králové (zak.č. M13/013), z května 2013
- 96- 2x orientační plán kontrolních prohlídek od Ing. Tomáš Klikar - Multiagua s.r.o. Hradec Králové, ze dne 27.08.2013
- 97- kopie smlouvy (uzavřena mezi Povodí Labe s.p. a Obec Hajnice), ze dne 16.07.2013
- 98- kopie smlouvy (uzavřena mezi Státní pozemkový úřad a Obec Hajnice), ze dne 17.07.2013 a kopie dodatku č.1 ke smlouvě (uzavřen mezi Státní pozemkový úřad a Obec Hajnice), ze dne 20.08.2013
- 99- kopie smlouvy (uzavřena mezi Marie Fejčková, Petr Truhlář, Zdeněk Vejr a Obec Hajnice), ze dne 19.06.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Marcela Janischová a Obec Hajnice), ze dne 29.05.2013
- 100- kopie smlouvy (uzavřena mezi Jaroslav Linka, Katarína Linková a Obec Hajnice), ze dne 05.08.2013
- 101- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Beier, Helena Beierová, Vladislava Chromá, Kateřina Čermáková, Josef Dresler, Emilie Dreslerová, Jana Flejgrová, Jan Haufner, Marie Haufnerová, Zdeněk Hmeček, Jarmila Hmečková, Monika Krejčílková, Vendula Kulová, Jitka Machková, Zdeněk Matejsel, Hana Sedláčková, Milan Selinger, Jiřtenka Selingerová, Milošlava Šerešová, Jiří Šturm, Václav Valeš, Jiří Vít, Věra Vítová, Libuše Žáková a Obec Hajnice), ze dne 15.11.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Hana Dušková a Obec Hajnice), ze dne 06.08.2013 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Jana Tošovská a Obec Hajnice), ze dne 12.08.2013
- 102- kopie smlouvy (uzavřena mezi Josef Kejzar, Miluše Světková a Obec Hajnice), ze dne 14.08.2013
- 103- kopie smlouvy (uzavřena mezi Pavla Konrádová a Obec Hajnice), ze dne 18.06.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Jiří Konrád, Pavla Konrádová a Obec Hajnice), ze dne 19.06.2010 a kopie smlouvy (uzavřena mezi Jiří Konrád, Pavla Konrádová a Obec Hajnice), ze dne 28.08.2013
- 104- kopie smlouvy (uzavřena mezi Bavevné domky Hajnice a Obec Hajnice), ze dne 28.08.2013
- 105- kopie smlouvy (uzavřena mezi Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových a Obec Hajnice), ze dne 02.09.2013
- 106- kopie smlouvy (uzavřena mezi Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o. a Obec Hajnice), ze dne 03.03.2011 a kopie potvrzení od Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o., ze dne 04.09.2013

- 107- výpis z katastru nemovitostí (vyhotoveno dálkovým přístupem pro Město Trutnov), ze dne 23.09.2013
- 108- informace o parcelách (vyhotoveno dálkovým přístupem pro Město Trutnov), ze dne 23.09.2013
- 109- 2x hydrotechnické výpočty od Ing. Lubor Dítě, ze dne 24.09.2013

V rámci celého vodoprávního a stavebního řízení bylo zjištěno:

Projektová dokumentace stavby „Kanalizace a čistírna odpadních vod v obci Hajnice“ (vypracovaná Multiagua s.r.o. Hradec Králové v květnu 2013 pod zak.č. M13/013) řeší návrh splaškové kanalizace ukončené čistírnou odpadních vod → za účelem odvádění a čištění odpadních vod v obci Hajnice.

Tímto rozhodnutím se povoluje část zmíněné projektové dokumentace stavby (tzn. SO 02, SO 04, SO 08, SO 09, SO 10, PS 01, PS 03), za kterou je zodpovědný Ing. Lubor Dítě (j. autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství; ČKAIT – 0602230).

Ostatní povolil Městský úřad Trutnov - odbor výstavby v rámci územního řízení a stavebních řízení.

V souladu s § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona bylo žadateli prokázáno:

- ✓ vlastnické právo k pozemkům p.č. 6/2, 9/3, 12/2, 15/2, 15/4, 17, 87/4, 87/7, 108/1 (ZE 94/1 díl 3), 108/4 (ZE 94/1 díl3, ZE 108), 141/1, 1048/2, 1056/1, 1056/3, 1138/2, 1142/3, 1151/1, 1151/4 v k.ú.Kyje u Hajnice a pozemkům p.č. 9/6, 22, 34/1, 37, st.39/2, 50, 52, 53/1, 58/3, st.93, 93/3, 93/7, 93/12, 103/4, 114/1, 882, 1026/5, 1058/1, 1231/4, 1235/9, 1235/11, 1242/5, 1245/1, 1245/5, 1245/7, 1247/1, 1392/2, 1450/1, 1450/2, 1450/3, 1451/1 (ZE 1451), 1452, 1454/3, 1454/4, 1460, 1470, 1545, 1546, 1550/1, 1584/2, 1612 v k.ú. Brusnice (j. pozemky dotčené stavbou vodního díla) → viz výpis z katastru nemovitostí, ze dne 23.09.2013;
- ✓ právo založené smlouvou provést stavbu vodního díla na pozemcích p.č. 3/1, 3/2, 5, 6/3, 6/6, 18, 19/1, 19/2, 19/4, 34, 36/6, 36/9, 47/4, 47/6, 48/6, 54/1, 56/1, 56/3, 66/1, 66/2, st.71, 75/1, 76, 83/5, 83/7, 83/8, 84/2, 84/3, 84/5, 85, 94/1, 94/6, 94/7, 95/1, 118/2, 125, 126/2, 141/4, 161, 162/1, 162/2, 162/3, 164/1, 164/10, 183/1, 183/2, 184/1, 186/1, 805/6, 899/2, 1039/1, 1040/1, 1040/2 (ZE 1140), 1042, 1112 (ZE 1112), 1141/1, 1141/3, 1151/6, 1151/44, 1151/47, 1151/53, 1211, 1213/10 v k.ú. Kyje u Hajnice a pozemcích p.č. 1, st.2/1, st.3, st.4/1, st.4/2, 9/1, 9/2, 9/3, 9/4, 9/5, 18/1, 26/1, 28/1, st.31, st.32, 32/1, st.36, 63, 68/2, 68/3, 70/2, st.72, st.91, 92, 93/10, 93/16, 94/1, 94/3, 106/2, 106/3, 106/5, 106/7, 110/1, 110/2, st.111/3, 112/1, 113, 114/2, 345/2, 351/6 (ZE 103/1, ZE 352), 594/2, 598, 599, 659, 660, 666/1, 666/3, 750/2, 938/2, 939/1, 942/2, 1026/4, 1062, 1107/1, 1107/2, 1225/1, 1225/2, 1231/2, 1242/1, 1242/6, 1242/12, 1245/8, 1245/9, 1254, 1293/1, 1392/1, 1401/2, 1408/1, 1408/3, 1408/4, 1446/1, 1454/7, 1456/1 (ZE 1456), 1456/2, 1457, 1458/1, 1469/1 (ZE 1216/4), 1488/1, 1550/3, 1572, 1580/1, 1580/2, 1580/3, 1580/4, 1580/5, 1580/7, 1580/26, 1580/28, 1580/34, 1580/45, 1580/69, 1580/71, 1581, 1607, 1610, 1615, 1617/2, 1617/3, 1632 v k.ú. Brusnice (j. pozemky dotčené stavbou vodního díla) → viz výše uvedené smlouvy s vlastníky pozemků.

Územní rozhodnutí o umístění stavby „Kanalizace a čistírna odpadních vod v obci Hajnice“ vydal příslušný obecní stavební úřad (j. Městský úřad Trutnov - odbor výstavby - oddělení územního plánování a stavebního řádu) dne 08.07.2011 pod spis.zn. 2011/4132/V/SAI, č.j. 41575/2011. Opravu uvedeného územního rozhodnutí vydal příslušný obecní stavební úřad (j. Městský úřad Trutnov - odbor výstavby - oddělení územního řízení a stavebního řádu) dne 12.06.2013 pod spis.zn. 2013/4275/V/SAI, č.j. 35397/2013. Souhlas příslušného obecního stavebního úřadu (j. Městský úřad Trutnov - odbor výstavby - oddělení územního řízení a stavebního řádu) s vydáním stavebního povolení příslušným speciálním stavebním úřadem byl vydán dne 12.06.2013 pod spis.zn. 2013/4180/V/SAI, č.j. 35436/2013.

Zástupce žadatele nakonec předložil příslušnému vodoprávnímu a speciálnímu stavebnímu úřadu všechny dané náležitosti (podle § 3c a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů).

Při stanovení rozsahu nakládání s vodami (j. vypouštění odpadních vod do vod povrchových) vycházel Městský úřad Trutnov - odbor životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství ze žádosti žadatele, hydrotechnických výpočtů projektanta, stanovisek správce vodního toku a správce povodí, nařízení vlády č. 61/2003 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Příslušný vodoprávní a speciální stavební úřad posoudil předložené podklady i jemu známé skutečnosti a dospěl k názoru, že realizováním předmetné stavby vodního díla (při dodržení podmínek stanovených ve stavebním povolení) nebudou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků vodoprávního a stavebního řízení.

Vzhledem k tomu, že příslušný vodoprávní a speciální stavební úřad v průběhu vodoprávního a stavebního řízení neshledal žádné okolnosti, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl tedy Městský úřad Trutnov - odbor životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství tak, jak je uvedeno ve výročních tohoto rozhodnutí.

Odvodnění okruhu účastníků vodoprávního a stavebního řízení:

Účastníci vodoprávního a stavebního řízení byli určeni podle § 27 správního řádu, podle § 115 odst. 4 a odst. 5 vodního zákona, podle § 109 stavebního zákona.

Účastníky vodoprávního řízení jsou žadatel a další dotčené osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech, a rovněž osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon:

- ❖ Obec Hajnice (žadatel; obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí);
- ❖ Povodí Labe s.p. Hradec Králové (správce vodního toku Hajnický potok, kterého se vodoprávní řízení dotýká).

Účastníky stavebního řízení jsou žadatel a další dotčené osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech, a rovněž osoby, o kterých to stanoví zvláštní zákon:

- ❖ Obec Hajnice (žadatel; stavebník; vlastník pozemků a staveb na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna; obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí);
- ❖ Autoři příslušensiví Hajnice a.s., Bahenská Evženie, Báčhor Marian, Báčhorová Anita, Beier Josef, Beierová Helena, Blažková Vladimíra, Brátová Irena, Brouček Miroslav, Broučková Dagmar, Cvrček Radek, Čermáková Kateřina, Česká republika, Čížková Milada, David Jan, Davidová Helena, Dresler Josef, Dreslerová Emilie, Dušková Hana, Duriš Josef, Durišová Monika, Effenbek Dušan, Effenberková Lenka, Erbt Jan, Fejková Marie, Flejgrová Jana, Folková Lenka, Hauffer Jan, Haufferová Marie, Hepar Bedřich, Hepar Michal, Hepar Petr, Hoffmann Monika, Holubec Petr, Hop Martin, Horáková Pavla, Hrbek David, Hrdinka Tomáš, Hmeček Zdeněk, Hmečková Jarmila, Hušek Antonín, Huřka Antonín, Huřková Jana, Chmelková Jarmila, Chromá Vladislava, Jaklová Zdenka, Janišchová Marcela, Jansa Jaroslav, Jansová Petra, Jehlička Miloslav, Jehlička Květuše, Kaizr Jan, Kajzrová Iveta, Kalousová Miluše, Kašparová Věra, Keizar Josef, Kmoníčková Zdenka, Konrád Jiří, Konrádová Pavla, Královéhradecký kraj, Krejčíková Monika, Kroon Nico, Kroon Lukas Monique, Kubic Jiří, Kulhová Vendula, Lapková Jaroslava, Linhart Ivo, Linka Jaroslav, Linková Katarína, Loosová Eva, Mach Lukáš, Malich Petr, Maštalířská Blanka, Maštalířský Karel, Matejsek Zdeněk, Materna Zdeněk, Maternová Marie, Mrázková Helena, Novák Josef, Novotný Petr, Paček Jaroslav, Pačková Alžběta, Pichová Pavla, Pleskot Stanislav, Praus Michal, Prausová Lenka, Prokůpek Milán, Přeučil Miroslav, Přeučilová Zdenka, Reháková Marie, Selinger Milán, Selingerová Jiřienka, Schneider Petr, Siegerová Jana, Sobol Antonín, Sobol Pavel, Sobotka Vladimír, Světlková Miluše, Šanda Ladislav, Šerešová Miloslava, Škarková Lenka, Šmiriák Josef, Šmiriáková Helena, Šturn Jiří, Švore Jaroslav, Švorcová Martina, Toman Jiří, Tomanová Ursula, Tošovská Jana, Urban Josef, Urban Vilém, Valeš Václav, Veik Alfred, Vejr Zdeněk, Vít Jiří, Vítová Věra, Vlk Pavel, Vojtěch Jiří, Voženilková Zdena, Vítípil Petr, Žižková Markéta (vlastníci pozemků a staveb na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna);
- ❖ Barevné domky Hajnice, Správa silnic Královéhradeckého kraje (hospodareni se svěřeným majetkem kraje - tj. pozemky a stavbami na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna);
- ❖ Povodí Labe s.p. (právo hospodáři s majetkem státu - tj. pozemky a stavbami na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna; správce vodních toků Hajnický potok a jeho přítoky, kterých se stavební řízení dotýká);
- ❖ Státní pozemkový úřad, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových (příslušnost hospodáři s majetkem státu - tj. pozemky a stavbami na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna);
- ❖ ČEZ Distribuce a.s. (vlastník energetického zařízení na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna);
- ❖ Telefonica Czech Republic a.s. (vlastník sítě elektronických komunikací na pozemcích, na kterých má být stavba vodního díla prováděna).

Okruh účastníků vodoprávního a stavebního řízení byl zkoumán v průběhu celého vodoprávního a stavebního řízení.

Zástupcem žadatele je Multiagua s.r.o. Hradec Králové.

Vzhledem ke skutečnosti, že vodoprávní a stavební řízení je vedeno jako řízení s velkým počtem účastníků (podle § 144 správního řádu), jsou účastníkům vodoprávního a stavebního řízení písemnosti doručovány veřejnou vyhláškou; vyjma účastníků vodoprávního a stavebního řízení určených podle § 27 odst. 1 správního řádu.

### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník vodoprávního a stavebního řízení podat (podle § 81 a násl. správního řádu) odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje - odboru životního prostředí a zemědělství podáním učiněným u Městského úřadu Trutnov - odboru životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství.

Odvolání musí mít náležitosti (podle § 37 odst. 2 správního řádu) a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisy. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Trutnov.

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

Stavba vodního díla může být zahájena až stavební povolení nabude právní moci. Doložku právní moci vyznačuje na písemné vyhotovení rozhodnutí Městský úřad Trutnov - odbor životního prostředí - oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství (viz § 74 a § 75 správního řádu).

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba vodního díla nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí (viz § 115 odst. 4 stavebního zákona).

Ing. Milošlav Diviš v.r.  
vedoucí odboru životního prostředí



„z pověření vedoucího“  
Petra Andrová, DiS.  
oddělení ochrany prostředí a vodního hospodářství

*AO*

**Toto rozhodnutí bude  
(v souladu s § 25 odst. 2 správního řádu)  
vyvěšeno na úřední desce – po dobu 35 dnů.**

**Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.**

Vyvěšeno dne 26.09.2013

Sejmuto dne 30.10.2013

Příloha pro zástupce žadatele (tj. Multiagua s.r.o. Hradec Králové):  
šitrek „STAVBA POVOLENA“  
ověřená projektová dokumentace stavby vodního díla

Doručí se:

*(na dodejku)*

Obec Hainice, Hainice č.p. 109, 544 66 Hainice  
Multiagua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

a.a.