

MĚSTSKÝ ÚŘAD VSETÍN

odbor životního prostředí

SPIS. ZN.: MUVS-S 12274/2010 OŽP/Nov
Č.J.: MUVS 1032/2011
VYŘIZUJE: Novotná Milena, ing.
TEL.: 571491709
E-MAIL: milena.novotna@mestovsetin.cz
DATUM: 12.1.2011

Obec Seninka, 756 11 Seninka

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Městský úřad Vsetín, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písmeno 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 speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný podle ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve vodoprávním řízení o povolení stavby vodního díla posoudil žádost, kterou dne 10.11.2010 podala

Obec Seninka, IČ 00635821, 756 11 Seninka,
kterou zastupuje

**VODING HRANICE, spol. s r.o., Ing. Josef Pilař, technický ředitel, IČ 42866456, Zborovská 583,
753 01 Hranice**

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

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

podle § 15 vodního zákona a 115 stavebního zákona ke stavbě vodního díla:

Napojení vodovodu Seninka na systém SV Vsetín

(dále jen "stavba").

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Zlínský
Název obce	Seninka
Názvy katastrálních území	Leskovec, Seninka, Valašská Polanka
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 261, 302, 303, parc. č. 321, 330/2, 331/4, 332, 340/2, 340/3, 346/3, 349/2, 349/6, 349/11, 352/2, 355/7, 355/13, 355/15, 355/16, 355/17, 355/18, 2416/2, 2480, 2482/1, 2482/2, 2482/3, 2494/3, 2494/7, 2494/8, 2495/1, 2527 v katastrálním území Leskovec, st. p. 230, parc. č. 16, 490/2, 490/3, 490/4, 492/5, 498/2, 577/7, 932, 934, 959 v katastrálním území Seninka, parc. č. 256/1, 259, 264/3, 267/1, 268/1, 268/2, 268/6, 268/9, 272/1, 2823/1, 3388/1, 3388/2, 3395, p. p. k. 2827/1, 2866 v katastrálním území Valašská Polanka
Čísla hydrologického pořadí	4-11-01-057

Stavební objekty:**Vodovodní řady-vodovodní přivaděč**

- Druh vodovodního řadu (Č 28)	přívodní síť
- Celková délka řadů	1692 m
- Nejmenší jmenovitá světlost řadu	DN 100 mm
- Největší jmenovitá světlost řadu	DN 100 mm

Vodojem-úprava stávajícího objektu

- Druh vodojemu (Č 23)	koncový
- Objem vodojemu	50 m ³

Čerpací a přečerpávací stanice-zrychlovací čerpací stanice

- Projektovaný výkon	0,9 l/s
- Výtlačná (dopravní) výška	40 m

Účel užití : zásobování obyvatel obce Seninka pitnou vodou

Popis stavby :

Projekt řeší napojení stávajícího systému obecního vodovodu Seninka na skupinový vodovod Vsetín AC DN 400, a to u křižovatky silnic III/05741 a I/57 pomocí vodovodního přivaděče. Zhruba v jedné třetině zastavěného území obce Seninka je nově navržen objekt zrychlovací čerpací stanice (ZČS) Seninka, který bude sloužit pro zvýšení tlaku vody a bude čerpat vodu dále výše přes spotřebiště, nacházející se nad ZČS, až do stávajícího VDJ Seninka.

Stavba se skládá:**ze dvou inženýrských objektů:**

IO 01 Vodovodní přivaděč - řeší propojení vodovodních systémů obecního vodovodu Seninka se systémem skupinového vodovodu Stanovnice - Vsetín

Nově navržené vodovodní řady:

vodovodní přivaděč, tvárná litina DN/OD 100/110	dl. 1271 m
vodovodní přivaděč, tvárná litina DN 100	dl. 420 m
propojení ZČS Seninka se stávajícím vodovodním řadem, NEREZ DN 50	dl. 2 m
vodovodní řady celkem	dl. 1694 m

Nově navržený přivaděč je napojen na skupinový vodovod Vsetín AC DN 400 u křižovatky silnic III/05741 a I/57. Za místem napojení je na řadu navržena vodoměrná a armaturní šachta. Přívodní řad po trase kříží 1 x vodní tok Senici, pomocí shybky, 4 x silnici III/05741, podchody budou řešeny bezvýkopovou technologií s chráničkou DN 250 a dále pak 6 x potok Seninka, pomocí shybek. Vodovodní přivaděč je ukončen na začátku obce Seninka napojením na stávající vodovod PVC D 110. K odvětrání a odkalení (nejčastěji za shybkami přes potok Seninka) jsou navrženy zemní hydranty DN 80, celkem 16 ks. Napojení zrychlovací čerpací stanice na stávající vodovodní řad bude provedeno z nerezového potrubí DN 50.

IO 02 ZČS Seninka - stavební část - navržena na p.č. 577/7 k.ú. Seninka, objekt je přízemní, založený na základových pasech, venkovní rozměry 4,35 x 2,85 m, vnitřní světlá výška 2,7 m, valbová střecha. Nový objekt ZČS Seninka bude napojen na stávající vodovod v obci Seninka PVC D110. Přívodní potrubí ze stávajícího vodovodu, stejně jako výtlačné potrubí do stávajícího vodovodu bude z nerezového potrubí DN 50.

Objekt zahrnuje i stavební úpravy VDJ Seninka - nad stávající vstupní část vodojemu je navržena lehká dřevěná demontovatelná nadstavba. Uvnitř vodojemu se vybourají stávající ocelové žebříky a osadí se nové z nerezové oceli š. 400 mm. rovněž se demontují litinové vstupní poklopy a nahradí se novými stejných rozměrů

a dvou provozních souborů

PS 1 Strojní část - řeší vystrojení nově vybudované zrychlovací čerpací stanice Senice automatickou čerpací stanicí pro dopravu pitné vody z přivaděče přes spotřebiště do stávajícího vodojemu Seninka. S tím souvisí i nutnost provést úpravy na vodojemu, jelikož stávající přívod ze tří jímacích studní bude opuštěn a vodojem bude přestrojen tak, aby plnil funkci koncového vodojemu. Pro čerpání do spotřebiště obce Seninka a následně do vodojemu Seninka je navržena automatická tlaková stanice o parametrech Q = 0,9 l/s, H = 40 m sestávající z:

- 2 ks vertikální odstředivé čerpadlo (1 ks provozní, 1 ks rezerva nabíhající automaticky od tlaku ve výtlačném potrubí) s integrovanou regulací
- 1 ks membránová tlaková nádrž o objemu 50 l, PN 10, umístěná na výtlačku čerpadel
- 1 ks membránová tlaková nádrž o objemu 300 l, PN 10, umístěná na sání čerpadel
- 1 ks el rozvaděč s hlavním vypínačem včetně blokování proti chodu bez vody, kontaktů pro dálkový přenos a řídicí elektroniky
- 1 sada propojovacího potrubí, armatur, fitinků a příslušenství tlakových nádob

Úpravy ve vodojemu Seninka - bude demontováno stávající přívodní potrubí DN 100, prostupový kus bude zaslepen zaslepovací přírubou DN 10 PN 10. Zbývající trubní vestrojení z důvodu změny funkce vodojemu bude rovněž demontováno, stávající zůstanou pouze prostupové kusy do armaturní a akumulární nádrže pro přívod a pro odběr (z vodojemu bude využito stávající odběrné potrubí DN 100). Nové přívodní potrubí DN 100 bude napojeno na stávající odběr a přes uzavírací šoupátko DN 100 PN 10 bude napojeno na stávající prostupový kus DN 100 do akumulární nádrže.

PS 2 Elektrotechnická část - řeší elektroinstalaci ve třech objektech - vodoměrná šachta, zrychlovací čerpací stanice, vodojem. Ve *vodoměrné šachtě a vodojemu* budou pouze osazeny technické prostředky systému řízení a sledování provozu a měření neelektrických veličin - objekty nejsou napojeny na el. energii. Ve ZČS bude provedena kompletní elektroinstalace, vč. napojení ATS. Objekt bude taktéž vybaven technickými prostředky systému řízení a sledování provozu a měření neelektrických veličin, dále bude proveden na objektu bleskosvod vč. uzemnění. Projekt neřeší přípojku NN pro ZČS.

Podmínky a povinnosti pro provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením zemních prací budou vytyčeny stávající inženýrské sítě. Místa křížení budou protokolárně před záhozem předána správcům těchto zařízení. Protokoly budou předloženy při provedení kontrolní prohlídky v rámci kolaudačního souhlasu.
3. Stavebník je povinen zajistit realizaci vodního díla prostřednictvím oprávněného stavebního podnikatele, který při její realizaci zabezpečí odborné provedení stavby.
4. Stavebník oznámí před zahájením stavby vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu vodního díla provádět.
5. Fáze výstavby, které musí stavebník oznámit za účelem kontrolních prohlídek :
 - při vytyčení,
 - po provedení položení potrubí a zhotovení objektů včetně ČS,
 - po uvedení povrchů pozemků do původního stavu,
 - po úplném dokončení stavby před podáním žádosti o kolaudaci
6. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky účastníků řízení:
 - Městský úřad Vsetín, odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy ze dne 5.3.2009 pod čj. MUVS-S 2942/2009 OUPSŘ-280/6-Li
 - Obec Valašská Polanka ze dne 20.9.2010 čj. OÚVP-441/2010
 - Ředitelství silnic Zlínského kraje, p.o., Jiráskova 35, Valašské Meziříčí – podmínky vyplývající z dohody o podmínkách zřízení stavby č. ŘSZKVM/1777/10-24 ze dne 5.11.2010
 - Vodovody a kanalizace Vsetín a.s., Jasenická 1106 ze dne 11.10.2010 pod čj.01229/2010
 - Telefónica 02 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha 4 ze dne 22.9.2010 pod čj. 114847/2010
 - ČEZ Distribuce a.s. Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, pracoviště Valašské Meziříčí ze dne 1.10.2010 čj. 001029322731 a čj. 1029648609
 - RWE Distribuční služby s.r.o. Plynárenská 499/1, Brno ze dne 7.10.2010 pod čj. 3969/10/152
 - Lesy ČR s.p. Hradec-Králové, správa toků – oblast povodí Moravy, U skláren 781, Vsetín ze dne 16.9.2010 čj. 1013/2010/957/93/731
 - Zemědělská vodohospodářská správa Valašské Meziříčí ze dne 5.3.2009 čj. 46/09
 - Povodí Moravy s.p. Brno, Dřevařská II ze dne 26.10.2010 pod čj. PM040499/2010-203/Ve

7. Při provádění stavby budou dodrženy požadavky vyplývající z vyjádření a závazných stanovisek dotčených orgánů:
- 7.1 Souhlas Městského úřadu Vsetín, odboru životního prostředí, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu ze dne 27.3.2009 čj. MUVS 5670/2009 (spis.zn. MUVS-S 3666/2009 OŽP/201 Ha) s umístěním liniové stavby na pozemcích patřících do ZPF
- Trasou nebudou dotčeny jiné pozemky, než jsou v souhlasu uvedeny
 - Vstup na pozemky musí být řádně projednán a písemně dohodnut s vlastníky
 - Při provádění stavby dbát, aby bylo co nejméně narušeno hospodaření na zemědělských pozemcích, případné vzniklé škody budou hrazeny investorem na jeho náklady
 - Investor zajistí taková opatření, aby bylo zabráněno úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt
 - Po ukončení stavby bude na pozemcích dotčených stavbou neprodleně provedena taková terénní úprava a biologická rekultivace, aby pozemky byly způsobilé k zemědělskému využití
 - Délka použití nezemědělské půdy k nezemědělským úkonům nepřesáhne 1 rok. V případě překročení této doby je nutno požádat o souhlas s dočasným odnětím půdy ze ZPF dle § 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb.
- 7.2 Závazné stanovisko Městského úřadu Vsetín, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody ze dne 12.5.2009 č.j. MUVS 8666/2009 (sp.zn. MUVS-S 5311/2009 OŽP)
- Minimálně 14 dnů před zahájením stavebních prací v korytě bude tato skutečnost písemně oznámena Českému rybářskému svazu místní organizace ve Vsetíně, aby mohlo být zajištěno slovení rybí populace a jiných živočichů a jejich přemístění na stavbu nezasažený úsek toku. Záchrana se týká všech druhů ryb a vodních živočichů, které se podaří slovit
 - Pracovní mechanismy pracující ve vodním toku musí mít ekologické náplně a nesmí z nich unikat ropné produkty. Pro případ úniku ropných látek bude připravena normá stěna k zneškodnění havárie
 - Nesmí dojít k úniku cementu do vody
 - V případě silného nebo dlouhodobého zakalení toku je nutné dělat přestávky k pročištění toku, aby nedošlo k zabahnění žaber ryb a k jejich úhynu. Pro omezení zákalu vody bude vytvořen obtok nebo zemní hrázky, které svedou čistou vodu v úseku, kde budou prováděny stavební práce
 - Stavební práce budou v maximálně možné míře prováděny ze břehu. V nezbytném případě budou pojezdy mechanismů v korytě vodního toku omezeny na nezbytné minimum
 - S těmito podmínkami musí být seznámen dodavatel stavby
- 7.3 Stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje, Havlíčkovo nábř. 600, Zlín, územní pracoviště Vsetín ze dne 25.10.2010 pod čj. VS 19808/2.5/2010-02
- Před zahájením užívání stavby je nutno předložit vyhovující výsledky kráceného rozboru vzorku pitné vody dle požadavků přílohy č.5 vyhl. 252/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Odběr a rozbor vzorku pitné vody musí být proveden držitelem osvědčení o akreditaci, držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitelem autorizace a odebrán z koncové části nově budovaného zásobovacího vodovodního řádu
 - Před zahájením užívání stavby je nutno předložit doklady a prohlášení zhotovitele vodovodu, že na stavbu byly použity materiály určené pro trvalý styk s pitnou vodou dle požadavků vyhl.č.409/2005 Sb., v platném znění
- 7.4 Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Zlínského kraje, územní pracoviště Valašské Meziříčí ze dne 22.9.2010 pod čj. HSZL-4171-2/VS-2010
- Při místním šetření budou doloženy doklady o montáži a provozuschopnosti požární bezpečnostního zařízení ve smyslu ustanovení §6 odst. 2, §7 odst.8 a §10 odst. 2 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
- 7.5 Stanovisko Policie ČR, Krajské ředitelství Policie Zlínského kraje, územního odboru Vsetín, dopravního inspektorátu, Hlásenka 1516, Vsetín ze dne 21.9.2010 čj. 44506/ČJ-2010-151506
- Zhotovitel před zahájením prací předloží dopravnímu inspektorátu Policie ČR Vsetín návrh dopravního značení zpracovaný dle zásad pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích TP 66 a zažádá příslušný silniční úřad o vydání stanoviny přechodné úpravy

provozu v případě, že uvedenými pracemi budou dotčeny přilehlé komunikace, čidojde k omezení provozu na těchto komunikacích

- 7.6 koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Vsetín, odboru životního prostředí a odboru územního plánování, stavebního řádu a dopravy č.j. MUVS 32007/2010 OŽP (spis. zn. MUVS-S) 10230/2010 OŽP/XV/873-330.2 ze dne 1.2.2010:
- Odpady vzniklé v rámci stavby budou shromažďovány tak, aby neznečišťovaly okolí
 - Potvrzení o předání odpadů organizace bude předloženo na vyžádání odboru životního prostředí Městského úřadu Vsetín
 - Po dokončení stavebních prací musí být těleso komunikace a jeho bezprostřední okolí uvedeno do původního stavu
 - Staveniště bude označeno a zabezpečeno tak, aby nedošlo k ohrožení silniční dopravy a k ohrožení účastníků silničního provozu, zejména chodců
8. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2013**
9. **Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona.**

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Seninka, IČ 00635821, 756 11 Seninka

Odůvodnění

Dne 10.11.2010 podal žadatel žádost 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

- Územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Vsetín, odborem územního plánování, stavebního řádu a dopravy, Svárov 1080, Vsetín č.j. MUVS-S 6073/2009/OÚPSŘ-328/Da-12 ze dne 15.7.2009 včetně opravného rozhodnutí č.j. MUVS-S 6073/2009/OÚPSŘ-330/Da-13 ze dne 7.12.2009
- Souhlas Městského úřadu Vsetín, odboru územního plánování, stavebního řádu a dopravy, Svárov 1080, Vsetín č.j. MUVS-S 10551/2010/OÚPSŘ-330/Da-2 ze dne 29.9.2010
- smlouvy s vlastníky dotčených pozemků
- projektovou dokumentací zpracovanou společností VODING Hranice, spol. s r.o., autorizovanou projektantem pro stavby vodního hospodářství ing. Josefem Pilařem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 1200337
- vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů
 - Městský úřad Vsetín, odbor životního prostředí – souhlas s umístěním liniové stavby na pozemcích náležících do ZPF ze dne 27.3.2009 č.j. MUVS 5670/2009 (spis.zn. MUVS-S 3666/2009 OŽP 201/Ha)
 - Městský úřad Vsetín, odbor životního prostředí č.j. MUVS 8666/2009 (sp.zn. MUVS-S 5311/2009 OŽP)
 - Obec Leskovec ze dne 4.10.2010 č.j. 171/2010-ŽP
 - Obec Valašská Polanka ze dne 20.9.2010 č.j. OÚVP-441/2010
 - Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, Havlíčkovo nábřeží 600, Zlín, územní pracoviště Vsetín ze dne 25.10.2010 pod č.j. VS 19808/2.5/2010-02
 - Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, územní pracoviště Valašské Meziříčí ze dne 22.9.2010 pod č.j. HSZL-4171-2/VS-2010
 - Ředitelství silnic Zlínského kraje, p.o., Jiráskova 35, Valašské Meziříčí ze dne 4.10.2010 pod č.j. ŘSZKVM/1611/10-24, ŘSZK/6110/10, ŘSZKVM/1661/10-24 včetně dohody o podmínkách zřízení stavby č. ŘSZKVM/1777/10-24 ze dne 5.11.2010
 - Vodovody a kanalizace Vsetín a.s., Jasenická 1106, Vsetín ze dne 11.10.2010 pod č.01229/2010
 - Telefónica 02 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha 4 ze dne 22.9.2010 pod č.j. 114847/2010

- ČEZ Distribuce a.s. Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, ze dne 1.10.2010 č.j. 001029322731 a č.j. 1029648609
 - ČEZ ICT Servis a.s. Fügnerovo nám. 1866/5 Praha 2, pracoviště Ostrava ze dne 29.9.2010 č.j. P2A10000116912 10/4150
 - RWE Distribuční služby s.r.o. Plynárenská 499/1, Brno ze dne 7.10.2010 pod č.j. 3969/10/152
 - Lesy ČR s.p. Hradec-Králové, Správa toků – oblast povodí Moravy, U skláren 781, Vsetín ze dne 16.9.2010 č.j. 1013/2010/957/93/731
 - Zemědělská vodohospodářská správa Valašské Meziříčí ze dne 5.3.2009 č.j. 46/09 a ze dne 16.9.2010 č.j. 269/10
 - Povodí Moravy s.p. Brno, Dřevařská II ze dne 26.10.2010 pod č.j. PM040499/2010-203/Ve
 - Ministerstvo obrany ČR, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84 ze dne 17.2.2009 č.j. 382/2009-1383-ÚP-OL
 - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Odbor přípravy staveb, Šumavská 33, Brno ze dne 1.10.2010 č.j. 003947/10330/2010
 - Národní památkový ústav v Kroměříži ze dne 12.2.2009 č.j. NPU-373/463/2009
 - Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa chráněné krajinné oblasti Beskydy Rožnov p.R., Nádražní 36, Rožnov pod Radhoštěm ze dne 19.2.2009 č.j. 885/BE/09
 - UPC Česká republika a.s., Praha 4, Závišova 5 ze dne 4.10.2010 č.j. Ka 4168
 - SELF servis, spol. s r.o., Pálavské nám. 11, Brno ze dne 24.2.2009 č.j. 0/09/071
 - SITEL, spol. s r.o., Praha 10, Nad Elektrárnou 411 ze dne 17.9.2010 zn. 131004981
 - GTS Novera s.r.o., zastoupená SITEL, spol. s.r.o., Nad Elektrárnou 411, Praha 10 ze dne 20.9.2010 č.j. 351005916
 - České radiokomunikace, odd.ochrany sítí, U nákl.nádrží 3144, Praha 3 ze dne 1.10.2010 zn., ÚPTS/OS/61522/2010
 - NETPROSYS, s.r.o., Cejl 62, Brno č.j.3788/10 ze dne 16.9.2010
 - TeliaSonera International Carrier Czech Republic, a.s., zastoupena spol. SITEL, spol. s.r.o., K červenému dvoru 25a, Praha 3 ze dne 17.9.2010 zn. 231002691
 - Policie ČR, Krajské ředitelství Policie Zlínského kraje, územní odbor Vsetín, Hlásenka 1516, Vsetín ze dne 21.9.2010 č.j.KRPZ- 44506/ČJ-2010-151506
 - Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Zlín ze dne 6.5.2009 č.j. KUZL 28847/2009
- f) koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Vsetín, odboru životního prostředí a odboru územního plánování, stavebního řádu a dopravy č.j. MUVS 32007/2010 OŽP (spis. zn. MUVS-S) 10230/2010 OŽP/XV/873-330.2 ze dne 1.2.2010
- g) plná moc k zastupování ze dne 13.9.2010 udělená starostkou Obce Seninka společnosti. Voding Hranice spol. s r.o.

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu s velkým počtem účastníků řízení, byla výše uvedená stavba oznámena a je projednávána s účastníky řízení, ve smyslu ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 115 odst. 5 stavebního zákona, s odkazem na § 144 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, veřejnou vyhláškou, která byla na úřední desce:

Městského úřadu Vsetín	vyvěšena dne: 26.11.2010	sejmuta dne: 14.12.2010
Obecního úřadu Seninka	vyvěšena dne: 26.11.2010	sejmuta dne: 13.12.2010
Obecního úřadu Valašská Polanka	vyvěšena dne: 29.11.2010	sejmuta dne: 15.12.2010
Obecního úřadu Leskovec	vyvěšena dne: 26.11.2010	sejmuta dne: 13.12.2010

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení veřejnou vyhláškou známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům opatřením ze dne 25.11.2010 č.j. MUVS 31564/2010. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s místním šetřením na 14.12.2010 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání (místním ohledání), nebude možno, podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona, brát zřetel. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol.

V rámci místního šetření dne 14.12.2010 uplatnili nesouhlas se zřízením objektu zrychlovací čerpací stanice účastníci řízení Stanislav Staněk, Seninka 84 a Jaroslav Mrnušík Seninka 96 a dále se ke stavbě záporně vyjádřil Alois Staněk, Seninka 98, který však není považován za účastníka řízení.

Následně dne 12.1.2011 bylo vodoprávnímu úřadu doručeno stažení nesouhlasů výše uvedených účastníků řízení a doručeno bylo i stažení záporného vyjádření Aloise Staňka, Seninka č.p. 98.

Na základě této skutečnosti se již vodoprávní úřad nezabýval námitkami účastníků řízení, které byly vzaty zpět.

Vodoprávní úřad v provedeném vodoprávním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na ustanovení § 115 vodního zákona a § 109 odst. 1 stavebního zákona. Vodoprávní úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že jimi jsou :

Obec Seninka, v zastoupení VODING HRANICE, spol. s r.o., Povodí Moravy, s.p., Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy, Josef Juhaňák,, Lenka Juhaňáková, Olga Cedidlová, Vlasta Vráblová, Zdeněk Žák, Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, Oldřich Laža, Obec Leskovec, Obec Valašská Polanka, Bohumil Šimara, Jarmila Šimarová, Lubomír Šafařík, Jaroslava Šafaříková, Jan Šafařík, Karel Trčálek, Jana Řezníčková, Lubomír Vychopeň, Pavel Řezníček, Dana Řezníčková, Seninka č.p. 99, Petra Hrubová, Jaroslav Hrubo, Marie Sáblová, Ing. Ivan Juřica, Radek Zicha, Jiří Zicha, Karel Cedidla, Vlastimil Cedidla, Stanislav Staněk, Jaroslav Mruštíř, Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., ČEZ Distribuce a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Lubomír Vychopeň, Jiří Žák, Vladimír Žák, Radek Holba, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Telefonica O2 Czech Republic a.s.,

Vlastnická ani jiná práva odpovídající věcnému břemenu k vzdálenějším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnost, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Posouzení vodoprávního úřadu

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 proto 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 k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje, Zlín, podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Otisk úředního razítka

Ing. Milena Novotná v.r.
referent oddělení vodního hospodářství
odboru životního prostředí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 3000,- Kč byl zaplacen dne 10.11.2010.

Přílohy pro stavebníka (budou předány stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace spolu se štítkem „Stavba povolena“ (podle § 115 odst. 3 stavebního zákona)

Toto rozhodnutí bude účastníkům řízení doručeno veřejnou vyhláškou, která bude **po dobu 15 dnů** vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Seninka, Obecního úřadu Leskovec, Obecního úřadu Valašská Polanka a Městského úřadu Vsetín. Poslední den 15-ti denní lhůty, po kterou je oznámení vyvěšeno na úřední desce MěÚ Vsetín, je dnem doručení. Oznámení bude též zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup

Vyvěšeno dne: 17.1.2011

Sejmuto dne: 2.2.2011

Obec Valašská Polanka
IČO: 304381, DIČ: CZ00304381
Valašská Polanka čp. 270
756 11 -3-

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

Marek Macháček

Obdrží:

Městský úřad Vsetín, odbor kanceláře starosty – k vyvěšení a podání zprávy speciálnímu stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmутí oznámení o zahájení vodoprávního řízení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Obecní úřad Seninka k vyvěšení a podání zprávy speciálnímu stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmутí oznámení o zahájení vodoprávního řízení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Obecní úřad Valašská Polanka k vyvěšení a podání zprávy speciálnímu stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmутí oznámení o zahájení vodoprávního řízení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Obecní úřad Leskovec k vyvěšení a podání zprávy speciálnímu stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmутí oznámení o zahájení vodoprávního řízení a o zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou):

Obec Seninka, v zastoupení VODING HRANICE, spol. s r.o., Ing. Josef Pilař, techn. ředitel, IČ 42866456, Zborovská 583, Hranice

Dotčené orgány (doporučeně):

Městský úřad Vsetín, odbor životního prostředí, Svárov č.p. 1080, 755 01 Vsetín 1

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje, IDDS: xwsai7r

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, územní odbor Vsetín., IDDS: z3paa5u

Policie České republiky, krajské ředitelství Policie Zlínského kraje, územní odbor vnější služby, dopravní inspektorát, IDDS: w6thp3w

Ostatní účastníci řízení podle § 115 a vodního zákona a § 109 odst. 1 stavebního zákona :
(veřejnou vyhláškou)

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, IDDS: e8jcfns
Josef Juhaňák, Valašská Polanka č.p. 26, 756 11 Valašská Polanka
Lenka Juhaňáková, Valašská Polanka č.p. 26, 756 11 Valašská Polanka
Olga Cedidlová, Valašská Polanka č.p. 327, 756 11 Valašská Polanka
Vlasta Vráblová, Valašská Polanka č.p. 306, 756 11 Valašská Polanka
Zdeněk Žák, Valašská Polanka č.p. 224, 756 11 Valašská Polanka
Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jjfsbqc
Oldřich Laža, Leskovec č.p. 71, 756 11 Valašská Polanka
Obec Leskovec, IDDS: q5nb2ep
Obec Valašská Polanka, IDDS: 6ivbsar
Bohumil Šimara, Valašská Polanka č.p. 35, 756 11 Valašská Polanka
Jarmila Šimarová, Valašská Polanka č.p. 35, 756 11 Valašská Polanka
Lubomír Šafařík, Leskovec č.p. 105, 756 11 Valašská Polanka
Jaroslava Šafaříková, Leskovec č.p. 105, 756 11 Valašská Polanka
Jan Šafařík, Bratři Hlaviců č.p. 101, 755 01 Vsetín 1
Karel Trčálek, Leskovec č.p. 20, 756 11 Valašská Polanka
Jana Řezníčková, Jablůnka č.p. 26, 756 23 Jablůnka nad Bečvou
Lubomír Vychopeň, Svornosti č.p. 1811, 755 01 Vsetín 1
Pavel Řezníček, Seninka č.p. 99, 756 11 Valašská Polanka
Dana Řezníčková, Seninka č.p. 99, 756 11 Valašská Polanka
Petra Hrubová, Leskovec č.p. 33, 756 11 Valašská Polanka
Jaroslav Hrubo, Leskovec č.p. 33, 756 11 Valašská Polanka
Marie Sáblová, Leskovec č.p. 162, 756 11 Valašská Polanka
Ing. Ivan Juřica, Seninka č.p. 42, 756 11 Valašská Polanka
Radek Zicha, Seninka č.p. 51, 756 11 Valašská Polanka
Jiří Zicha, Seninka č.p. 105, 756 11 Valašská Polanka
Karel Cedidla, Seninka č.p. 40, 756 11 Valašská Polanka
Vlastimil Cedidla, Seninka č.p. 40, 756 11 Valašská Polanka
Stanislav Staněk, Seninka č.p. 84, 756 11 Valašská Polanka
Jaroslav Mrnušík, Seninka č.p. 96, 756 11 Valašská Polanka
Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., IDDS: hcxgx4k
ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy
RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jmnyjs6
Povodí Moravy, s. p., IDDS: m49t8gw
Lubomír Výchopeň, Dolní Jasenka č.p. 774, 755 01 Vsetín 1
Jiří Žák, Čs. armády č.p. 487, Místek, 738 01 Frýdek-Místek 1
Vladimír Žák, Duklianských hrdinů č.p. 875, Trenčín, Slovensko
Radek Holba, Soudní č.p. 754, 760 01 Zlín 1
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
Telefonica O2 Czech Republic a.s., IDDS: d79ch2h

Vypraveno dne: