

Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí

Masarykovo náměstí 40, 547 61 Náchod,
odloučené pracoviště - Palachova 1303, Náchod

Čj. 4721/2008/ŽP/He/3

Náchod 13. února 2009

Vyřizuje: Hejduk

Tel.: 491 405 463

e-mail: libor.hejduk@mestonachod.cz

Žadatel :

Město Hronov zastoupené společností VIS s.r.o. , Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
(doporučeně)

Rozhodnutí ve věci vydání stavebního povolení ke stavbě vodního díla „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“ v katastrálním území Zbečnick

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí (dále jen „vodoprávní úřad“), jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění (dále jen „vodní zákon“), a podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona číslo 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích“) a speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst.1 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen „stavební zákon“), **žadateli**, kterým je

MĚSTO HRONOV, IČO 00272680

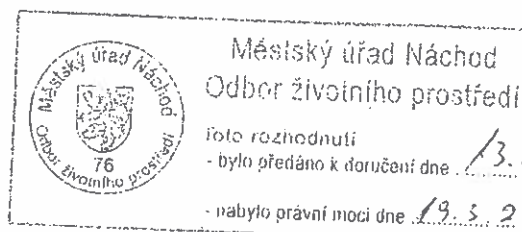
Nám. Čs.armády 5, 549 31 Hronov

(dále jen „stavebník“),

vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona, k provedení stavby vodního díla :

**„Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“
v katastrálním území Zbečnick.**



Stavba v sobě zahrnuje tyto jednotlivé objekty :

1) SO 01 - gravitační stoky a odlehčovací komory. Objekt má následující části:

- a) Stoka A. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1282/1, 1282/4, 1224/1, 1329/2, 1327/22, 1235/2, 1235/3, 1235/1, 1235/14, 1348, 1327/1, 1216. Celková délka činí 2387 m a bude provedena v následujících profilech : DN 150 (9 m), DN 300 (1487 m) DN 400 (890 m).
- b) Stoka A1. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1217/1, 1327/1, 1239, 1235/12, 1235/3. Celková délka činí 155 m, profil DN 300.
- c) Stoka A2. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1323/1, 1329/1, 1234, 1235/17, 1235/2. Celková délka činí 67 m, profil DN 300.
- d) Stoka A3. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 204/5, 1224/4, 1224/1. Celková délka činí 50 m, profil DN 300.
- e) Stoka A4. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1276/1, 1327/1, 1228, 1224/7, 1224/1. Celková délka činí 195 m, profil DN 300.
- f) Stoka A4.1. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1274/1, 1276/1. Celková délka činí 42 m. Profil DN 300.
- g) Stoka A5. Stoka bude umístěna na pozemcích st.p.č. 162, p.p.č. 1263, 1215/1, 1235/13, 1235/3. Celková délka činí 180 m, profil DN 300.
- h) Stoka B. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 54, 1241, 1215/5, 37, 1326, 17/2. Celková délka činí 743 m, profil DN 300.
- i) Stoka B1. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 17/2. Celková délka činí 57 m, profil DN 300.
- j) Stoka B2. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 17/2. Celková délka činí 89 m, profil DN 300.
- k) Stoka B3. Stoka bude umístěna na pozemcích p.p.č. 1244, 1215/5. Celková délka činí 134 m, profil DN 300.
- l) Stoka C. Stoka bude umístěna na pozemcích st.p.č. 98, p.p.č. 1220/1, 124/3, 1327/1, 1219. Celková délka činí 435 m, profil DN 300.
- m) Stoka C1. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 1219. Celková délka činí 31 m, profil DN 300.
- n) Stoka C2. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 1220/1. Celková délka činí 131 m , profil DN 300.
- o) Stoka C3. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 1220/1. Celková délka činí 66 m, profil DN 300.
- p) Odlehčovací stoka O 1. Stoka bude umístěna na pozemku p.p.č. 1235/2, 1235/15, 1235/17, 1327/1. Celková délka činí 10 m, profil DN 400.

2) SO 02 - čerpací stanice ČS 1. Bude umístěna na pozemku p.p.č. 17/2. Rozměry : vnitřní kruhový průřez 2,0 m, vnitřní výška 3,2 m. V čerpací stanici budou osazena 2 ponorná kalová čerpadla (1 + 100% rezerva) pro čerpání odpadní vody. Objekt bude vybaven bezpečnostním přepadem délky 1,5 m, profil DN 300.

Opěrná zeď ani technologický domek nejsou předmětem tohoto povolení.

3) SO 04 - výtlak V 1. Jedná se o výtláčné potrubí (z čerpací stanice ČS 1) umístěné na pozemcích p.p.č. 17/2 a 1235/1 o celkové délce 74 m , profilu DN 80.

4) SO 05 - čerpací stanice ČS 2 . Bude umístěna na pozemku p.p.č. 1219. Rozměry : vnitřní kruhový průřez 2,0 m, vnitřní výška 3,2 m. V čerpací stanici budou osazena 2 ponorná kalová čerpadla (1 + 100% rezerva) pro čerpání odpadní vody.

Opěrná zeď, schodiště ani technologický domek nejsou předmětem tohoto povolení.

SO 07 - Výtlak V 2. Jedná se o výtláčné potrubí (z čerpací stanice ČS 2) umístěné na

pozemcích 1219, 1235/14 a 1235/2 v celkové délce 40 m, profilu DN 80.

SO 09 - Přeložky vodovodu. Jedná se o celkem 5 přeložek (dl. 78,7; 91,7; 31,8; 60,0; 83,5 m.), které budou provedeny v profilu DN 80. Budou ukládány do společného výkopu s kanalizačními stokami při dodržení ČSN 736005. Jedná se o následující přeložky :

- a) Na pozemcích 1219 a 1235/14
- b) Na pozemku 1220/1 (2 přeložky)
- c) Na pozemku 1263
- d) Na pozemcích 1215/5 a 1244

SO 10 - Dešťová kanalizace. Objekt má následující části :

- a) Stoka D1. Stoka bude umístěna na pozemcích 1215/5 a 1244. Celková délka činí 81 m, profil DN 400.
- b) Stoka D2. Stoka bude umístěna na pozemku 1215/5. Celková délka činí 45 m, profil DN 400.

Všechny objekty se nacházejí v katastrálním území Zbečnick, obci Hronov, okresu Náchod, kraji Královéhradeckém, v povodí Zbečnického potoka, ČHP 1-01-03-032.

Účelem stavby je zajištění odvádění odpadních vod na centrální čistírnu.

Předmětem tohoto řízení není výstavba nových kanalizačních přípojek.

Pro provedení stavby vodního díla vodoprávní úřad, podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona stanovuje následující závazné podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba vodního díla bude provedena dle projektové dokumentace „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“, kterou zpracovala společnost VIS s.r.o. Hradec Králové a ověřil Ing. Martin Herman, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství ČKAIT 0601858 v červnu 2007 pod zak. číslem 5187-340 s tím, že se stavba nedotkne pozemku st.p.č. 162 v katastrálním území Zbečnick.
- 2) Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název zhotovitele, který je stavebním podnikatelem s oprávněním k provádění staveb vodních děl nebo při provádění stavby zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím s příslušným oprávněním, který bude stavbu provádět.
- 3) Stavba bude dokončena do 31. prosince 2011.
- 4) Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby následující fáze výstavby :
 - před záhozem jednotlivých kanalizačních stok
 - při provádění zkoušky vodotěsnosti potrubí kanalizačních stok
 - při provádění zkoušky těsnosti čerpacích stanic Č 1 a ČS 2
 - při provádění tlakových zkoušek kanalizačních výtlačků V1 a V2
- 5) Po skončení prací budou veškeré dotčené pozemky uvedeny do původního stavu.
- 6) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby (tj. všech výše uvedených objektů) subjektem k tomu oprávněným.
- 7) Vzniklé odpady budou náležitě separovány a využity nebo odstraněny v zařízeních k těmto účelům určených.
- 8) V souvislosti se stavebními pracemi nebude na lesních pozemcích docházet ke kácení stromů, k jejich poškozování, ani k ukládání stavebního či jiného materiálu.
- 9) Stavba bude realizována tak, aby na lesních pozemcích nebylo ohroženo řádné hospodaření včetně dopravy dříví.
- 10) Budou dodrženy podmínky zdejšího odboru dopravy a silničního hospodářství uvedené

v rozhodnutí č.j. 5743/07/DSH/A ze dne 12.2.2007.

- 11) Budou dodrženy podmínky Městského úřadu Hronov, odboru majetek, č.j. OM/140/2007/01 ze 17.1.2007.
- 12) Budou respektovány smlouvy s majiteli dotčených pozemků :
 - Česká republika (Povodí Labe s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové)
 - Marie Miewaldová, Zbečnick 42, 549 31 Hronov
 - Jitka a Radomír Chladovi, Zbečnick 211, 549 31 Hronov
 - Jiřina Štěpánová, Mládežnická 522, 541 01 Trutnov
 - Martin a Lucie Polákovi, Zbečnick 329, 549 31 Hronov
 - Jiří Kubeček, Zbečnick 328, 549 31 Hronov
 - Milada Vigová, Dukelská 467, 549 01 Nové Město n/Met.
 - Vlasta Draboňová, Zbečnick 112, 549 31 Hronov
 - RONY EKLEKTRONIK s.r.o., Zbečnick 149, 549 31 Hronov
 - Jan a Marie Špeldovi, Zbečnick 31, 549 31 Hronov
 - Olga a Vladislav Kubečkovi, Zbečnick 32, 549 31 Hronov
 - Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové (Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové)
- 13) Kanalizační stoky budou umístěny při souběhu s vodním tokem min. 1 m od břehové čáry vodního toku. Všechny trasy kanalizačních stok do vzdálenosti 8 m od břehové hrany musí být dimenzovány na pojezd těžkou technikou (cca 20 tun).
- 14) Při křížení kanalizace a vodního toku bude horní hrana chráničky kanalizace uložena 0,5 – 1,0 m pod pevné dno vodního toku. Podniku Povodí Labe s.p. Hradec Králové bude předáno výškové zaměření vrchu potrubí (chráničky), založené v korytě vodního toku, které provede oprávněná osoba.
- 15) Výustní objekty budou opevněny lomovým kamenem, kladeným do betonového lože s přespárováním do vzdálenosti 0,75 m od osy potrubí z návodní i povodní strany se základem zavázaným do pevného dna vodního toku.
- 16) Místo křížení vodního toku bude na obou březích opatřeno označníky.
- 17) Trasa kanalizačních stok bude vedena tak, aby nebyly poškozeny kořenové systémy stromů v okolí plánovaných výkopů.
- 18) Případný pojezd mechanismů v nivě Zbečnického potoka a podmáčeném terénu bude omezen na minimum.
- 19) V nivě Zbečnického potoka nebude skladován vykopaný materiál.
- 20) Pozemky dotčené deponiemi budou uvedeny do původního stavu.
- 21) Před zahájením zemních prací je nutné provést vytyčení zařízení ve správě společnosti VaK Náchod a.s.
- 22) Při souběhu kanalizačních stok s podzemním vedením VaK Náchod a.s. bude dodržen minimální vodorovný odstup 1,5 m.
- 23) Ve vzdálenosti do 2,0 m od zařízení Vak Náchod a.s. nesmí být umístěny žádné trvalé stavby, sloupy, ploty atd.
- 24) Vlastní připojení nové kanalizace na stávající veřejnou kanalizaci provede Vak Náchod a.s. na základě předložené projektové dokumentace a objednávky investora.
- 25) Zemní práce v ochranném pásmu sítí VaK Náchod a.s. musí být prováděny ručně.
- 26) Stavebník předá společnosti VaK Náchod a.s. dokumentaci kanalizačního řadu dle skutečného provedení a jeho geodetické zaměření před záhozem.
- 27) Stavebník umožní kontrolu uložení budovaných kanalizačních stok včetně souběhu a křížení nové kanalizace s vodovodním řadem před zásypem. Kontrolu provede Vak Náchod a.s. O provedené kontrole bude proveden zápis ve stavebním deníku.
- 28) Bude provedena kontrola kanalizace kamerou. Videozáznam bude předložen společnosti Vak Náchod a.s.
- 29) Ovládací armatury vodovodu a kanalizační šachty budou osazeny do nivelety terénu.
- 30) Pokud dojde k odtěžení zeminy pod vodovodním potrubím, bude daný úsek potrubí na náklady stavebníka vyměněn.
- 31) Nově osazené uliční vpusti budou osazeny kanalizačními koši. Jako kanalizační vpusti

- nesmějí být použity stávající kanalizační šachty.
- 32) Vlastní napojení nových přípojek od uličních vpustí do veřejné kanalizace provede VaK Náchod a.s.
- 33) Při výstavbě bude zamezeno vniknutí nežádoucích látek do kanalizace (písek, cihly, vody neodpovídající kanalizačnímu řádu apod.).
- 34) Termín zahájení stavebních prací bude oznámen Policii ČR DI Náchod.
- 35) V místě křížení kanalizační stoky A4 s pravostranným přítokem Zbečnického potoka bude stoka uložena v chrániče 120 cm po pevném dnem a místo bude označeno na břehové hraně toku. Stavebník umožní kontrolu Zemědělské vodohospodářské správy před zasypaním výkopu.
- 36) V místě střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., (dále jen „O2“) musí být SEK chráněno před poškozením, je nutné jej opatrně obnažit, práce provádět pouze ručně, SEK uložit do žlabových chrániček, které budou vyvěšeny v prostoru výkopu a po uložení potrubí bude SEK uložena zpět do původní trasy. Při činnostech v blízkosti SEK je stavebník povinen :
- respektovat pravidla stanovená předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění a normy související, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a dále ČSN 33 2000-5-54
 - před započatím zemních prací zajistit vytyčení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1, příloha č. 3, kap. II. čl. 1.,4. a 5)
 - pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zajistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK s polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti
 - při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti O2, pověřeného ochranou sítě (dále POS). V práci je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS
 - při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečí proti poškození, odcizení a prověšení
 - zemní práce v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupu NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., §3 bod b.1., příloha č. 3 kap. IV. čl. 3., 4. a 5.)
 - dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat pracovníka POS ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához
 - pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna
 - mimo vozovku nesmí trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK projedná se zaměstnancem POS. Při přepravě

vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí. Případné změny projedná předem se zaměstnancem POS

- na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) nesmí měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projedná se zaměstnancem POS
- manipulační a skladové plochy bude zřizovat v takové vzdálenosti do NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1m (čl. 275, ČSN 34 2100)
- na pracoviště POS se obrátit i v průběhu stavby a to ve všech případech, kdy by mohlo dojít ke střetu stavby se SEK
- každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznámit poruchové službě společnosti O2, na telefonní číslo 800 184 084
- podrobné podmínky ochrany vedení O2 bude průběžně konzultovat se zástupci kabelové čtyři Náchod - p. Rousek 495 554 523, 602 152 220 a s pracovníkem ochrany p. Jiroutem 495 554 202, 607 529 279, správcem optické sítě p. Bártíkem 495 556 255, 602 168 205

37) V zájmovém prostoru stavby se nachází zařízení ve správě společnosti ČEZ Distribuce a.s., (dále jen „ČEZ“). Před zahájením stavby, v průběhu stavby a po jejím dokončení je nutné dodržovat tato opatření:

- před zahájením zemních prací je nutné provést vytyčení trasy energetického zařízení pracovníkem společnosti ČEZ, dodržet ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu
- stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými normami ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám
- pokud dojde při provádění výkopových prací k obnažení podzemního kabelového vedení, je nutná po zakrytí kabelu a před zahrnutím výkopu kontrola pracovníkem společnosti ČEZ. Pokud dojde k poškození energetického zařízení neprodleně kontaktujte Poruchovou linku společnosti ČEZ na telefonu 378 001 111

38) Při stavbě dojde ke styku s plynárenským zařízením provozovaným společností VČP Net s.r.o. Hradec Králové. Jedná se o STL plynovody a přípojky místních sítí (dále jen „plynovody“. Stavebník je povinen :

- vytyčit polohu plynovodů a jejich existenci ověřit ručně kopanými sondami.
- s VČP Net s.r.o. dohodnout způsob ochrany potrubí v průběhu stavby
- umístit stavební objekty min. 1 m od plynovodů
- vést uzemnění na opačnou stranu od plynovodů
- vyzvat po dokončení stavby VČP Net s.r.o.k provedení kontroly těsnosti potrubí a signalizačního vodiče
- dodržet ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. v platném znění
- prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební a zemní práce s polohou plynárenských vedení
- při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení činit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. Nebude zde zřizováno staveniště, skladování materiálu, stavebních strojů apod.
- zabezpečit odkryté plynárenské zařízení proti jeho poškození
- při použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) provést před zahájením stavební činnosti obnažení plynovodů v místě křížení
- oznámit každé poškození plynárenského zařízení na telefon 1239

- oznámit min. 5 dnů před záhozem výkopů možnost provedení kontroly společnosti VČP Net s.r.o. Hradec Králové
 - plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04
 - neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení
 - poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
 - bude zachována hloubka uložení plynárenských zařízení
 - při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenských zařízení
- 39) Dokončenou stavbu vodního díla lze v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 a ustanovením § 122 odst. 1 stavebního zákona užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Námítky účastníků stavebního řízení nebyly vzneseny.

Odůvodnění :

Vodoprávní úřad obdržel dne 17. prosince 2008 žádost stavebníka o stavební povolení ke stavbě vodního díla „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“ v katastrálním území Zbečnick. Stavebník k žádosti o stavební povolení doložil vodoprávnímu úřadu tyto podklady :

- územní rozhodnutí o umístění stavby „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“, které vydal Městský úřad Hronov, odbor výstavby pod čj. Výst./4183/2006/So (nabylo právní moci dne 4.5.2007)
- souhlas Městského úřadu Hronov, odboru výstavby č.j. Výst./2804/2007/So z 25.9.2007,
- vyjádření vodoprávního úřadu č.j. 3277/2007/ŽP/Sy/KI/V z 5.10.2007 (vyjádření z hlediska odpadového hospodářství, státní správy lesů, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělské půdy a ochrany ovzduší)
- rozhodnutí Městského úřadu Náchod, odboru dopravy a silničního hospodářství, č.j. 5743/07 /DSH/A ze dne 12.2.2007
- rozhodnutí Městského úřadu Hronov, odboru majetek, č.j. OM/140/2007/01 ze 17.1.2007
- rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky č.j. 2106BRD06-882BRE06 z 19.12.2006
- stanovisko Povodí Labe s.p. Hradec Králové č.j. PVZ/07/32577/Vn/O z 15.10.2007
- vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Náchod a.s. č.j. 7005037/2007 z 1.10.2007
- vyjádření Policie České republiky č.j. ORNA-310-248/ čj-07-2007 z 26.9.2007
- stanovisko Zemědělské vodohospodářské správy č.j. ZVHS PNA859/07/Alt z 29.10.2007
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s.Praha č.j. 88655/08/CHK/VVO
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. Děčín č.j. 1018586836 z 5.8.2008
- vyjádření společnosti RWE Distribuční služby s.r.o. Brno č.j. 4797/08/131 z 11.8.2008
- dohody o uložení potrubí a o vstupu na pozemky uzavřené mezi stavebníkem a vlastníky dotčených pozemků – Královéhradecký kraj, Česká republika, Jitka a Radomír Chladovi, Jiřina Štěpánová, Martin a Lucie Polákoví, Jiří Kubeček, Milada Vigová, Vlasta Draboňová, RONY ELEKTRONIK s.r.o., Jan Špelda, Marie Špeldová, Olga a Vladislav Kubečkovi, Marie Miewaldová
- tři výtisky projektové dokumentace „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“, kterou zpracovala společnost Vodohospodářsko – inženýrské služby spol. s.r.o.

Hradec Králové a ověřil Ing. Martin Herman, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství ČKAIT 0601853 v červnu 2007 pod zak. číslem 5187-340

- plnou moc, kterou stavebník uděluje společnosti VIS s.r.o. Hradec Králové k provádění všech úkonů souvisejících s projednáním stavebního povolení výše uvedené stavby
- kupní smlouvu, kterou stavebník kupuje od společnosti Vodovody a kanalizace Náchod a.s. projektovou dokumentaci na předmětnou stavbu

Dne 22.12.2008 vydal vodoprávní úřad veřejnou vyhlášku č.j. 4721/2008/ŽP/He/1, kterou oznámil zahájení řízení ve výše uvedené věci účastníkům řízení a dotčeným správním úřadům.

Vodoprávní úřad se v řízení zabýval otázkou vymezení okruhu účastníků ve smyslu ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu a ustanovení § 109 stavebního zákona. Vodoprávní úřad vymezil okruh jemu známých účastníků stavebního řízení takto:

- Česká republika (Povodí Labe s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové)
- Marie Miewaldová, Zbečnick 42, 549 31 Hronov
- Jitka a Radomír Chladovi, Zbečnick 211, 549 31 Hronov
- Jiřina Štěpánová, Mládežnická 522, 541 01 Trutnov
- Martin a Lucie Polákovi, Zbečnick 329, 549 31 Hronov
- Jiří Kubeček, Zbečnick 328, 549 31 Hronov
- Milada Vigová, Dukelská 467, 549 01 Nové Město n/Met.
- Vlasta Draboňová, Zbečnick 112, 549 31 Hronov
- RONY EKLEKTRONIK s.r.o., Zbečnick 149, 549 31 Hronov
- Jan a Marie Špeldovi, Zbečnick 31, 549 31 Hronov
- Olga a Vladislav Kubečkovi, Zbečnick 32, 549 31 Hronov
- Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové (Správa a údržba silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové)
- Stavebník – Město Hronov

Vesměs se jedná o vlastníky dotčených pozemků.

Dále do okruhu účastníků řízení patří všichni vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich - pro velký počet těchto účastníků vodoprávní úřad jejich výčet neuvádí.

Dále do okruhu účastníků řízení patří ti kdo mají právo odpovídající věcnému břemeni na pozemku, na kterých má být stavba prováděna

- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. Praha 4 (vlastník a provozovatel sítí elektronických komunikací),
- ČEZ Distribuce, a.s., Děčín (vlastník a provozovatel elektrické distribuční soustavy), Vodovody a kanalizace Náchod a.s. Náchod (vlastník kanalizace a vodovodu),
- VČP Net, s.r.o. Hradec Králové (vlastník plynovodů)


Při stanovení podmínek, které je stavebník povinen dodržovat, vycházel vodoprávní úřad z platné legislativy na úseku stavebního řádu, z předložených stanovisek účastníků řízení a dotčených správních úřadů.

Vodoprávní úřad posoudil předloženou žádost, projektovou dokumentaci a doklady předložené k žádosti o vydání stavebního povolení jako dostatečný podklad rozhodnutí a jelikož mu nejsou známy žádné závažné překážky, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové podáním učiněným u Městského úřadu Náchod.




Ing. Libor Hejduk
vedoucí odboru životního prostředí

Příloha (všem):

Příloha:

1x ověřená projektová dokumentace „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“, a štítek „stavba povolena“ - pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

Dotčené správní orgány:

(doporučeně)

1. Městský úřad Náchod, odbor dopravy a silničního hospodářství - zde
2. Městský úřad Hronov, nám. Čs. armády 5, 549 31 Hronov
3. Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí - zde -
4. Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, Náchodská 530, 549 32 Velké Poříčí
5. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Ledhujská 59, 549 54 Police n/Met.
6. Policie České republiky, okresní ředitelství, dopravní inspektorát Náchod, 547 45 Náchod

Na vědomí:


1. Městský úřad Náchod - zde (vyhláška k vyvěšení)
2. Městský úřad Hronov, nám. Čs. armády 5, 549 31 Hronov (vyhláška k vyvěšení)
3. Povodí Labe s.p. Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Vodoprávní úřad žádá Městský úřad Náchod odbor tajemníka a Městský úřad Hronov o zajištění vyvěšení této vyhlášky **po dobu 15 dnů** na úřední desce. Datum vyvěšení a sejmutí je nutné vyznačit na vyhlášce a vyhlášku následně vrátit vodoprávnímu úřadu. Oznámení je zpřístupněno na www.mestonachod.cz

Doklad o doručení této písemnosti veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky :

(Datum vyvěšení, jméno, podpis a otisk úředního razítka) : 20.02.2009

(Datum sejmutí, jméno, podpis a otisk úředního razítka) : 10.03.2009


Městský úřad Hronov
odbor organizační
a vnitřních věcí
549 31 Hronov

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí

Masarykovo náměstí 40, 547 61 Náchod,
odloučené pracoviště - Palachova 1303, Náchod

Čj. 3596/2011/ŽP/He/3

Náchod 28. listopadu 2011

Vyřizuje: Hejduk

tel.: 491 405 463

e-mail: libor.hejduk@mestonachod.cz

Účastník řízení:

Vodovody a kanalizace Náchod a.s., Kladská 1521, 547 01 Náchod

Rozhodnutí ve věci prodloužení platnosti stavebního povolení ke stavbě vodního díla „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“ v katastrálním území Zbečnick

Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí, žadateli, kterým je společnost :

**Vodovody a kanalizace Náchod a.s., Kladská 1521, 547 01 Náchod
IČO 48172628**

v souladu s ustanovením § 115 odst. 4 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění,

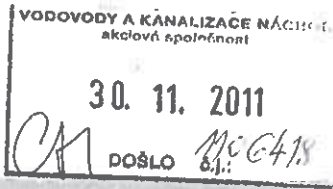
prodlužuje platnost stavebního povolení čj. 4721/2008/ŽP/He/3 ze dne 13. února 2009,

kterým byla povolena stavba vodního díla „Skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov - Zbečnick“ v katastrálním území Zbečnick,

do 31. prosince 2015.

Ostatní části rozhodnutí a podmínky pro provedení stavby zůstávají nadále v platnosti.

Doručená datová zpráva



ID zprávy: 66287945

Odesílatel

Název: MĚSTO NÁCHOD, Masarykovo náměstí 40, 54701 Náchod, CZ

ID schránky: gmtbqhx

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., Kladská 1521, 54701 Náchod, Česká republika

Dodáno: 29.11.2011 9:45:54

Obecné informace

Věc: rozhodnutí o prodloužení platnosti povolení- skupinový projekt Metuje, kanalizace Hronov- Zbečnick

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: PD49587/2011

Naše sp. zn.: KS 3596/2011 ŽP

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou:

Zakázáno doručení fikcí:

Přílohy

3596_2011_3_rozhodnuti_Zbecnik.pdf