

MĚSTSKÝ ÚŘAD BROUMOV, ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV

Číslo jednací:
24700/2009/OŽP-Sd-25

Oprávněná úřední osoba:
Ing. Dušan Šedek
491 504 344, sedek@broumov-mesto.cz

v Broumově dne
30. listopadu 2009

R o z h o d n u t í

Výrok :

Městský úřad Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), v platném znění, a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona číslo 500/2004 Sb., správní rád, ve znění pozdějších předpisů,

r o z h o d l

v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovením § 67 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní rád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 30. 03. 2009, a podle ustanovení § 15 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

u d ě l u j e

stavebníkovi, kterým je
Dobrovolný svazek obcí Broumovsko, IČ: 67 43 85 39,
sídlem Mírové náměstí č.p. 56, 550 01 BROUMOV,

s t a v e b n í p o v o l e n í

k provedení stavby vodního díla

**„VAROVNÝ SYSTÉM OCHRANY PŘED POVODNĚMI
 PRO OBCE BROUMOVSKA“.**

Samotná stavba vodního díla je součástí varovného a výstražného systému před povodněmi na bázi bezdrátového místního informačního systému (dále i „BMIS“), který umožní přenos potřebných informací do komunikační sítě mezi řídícími pracovišti (obecní úřady) a koncovými prvky varování a vyrozumění obyvatel.

Samotný monitoring a signalizace výšky hladin povrchových vod budou prováděny 14 hladinovými čidly (ultrazvukové měřiče výšky hladiny povrchových vod), které budou umístěny na stavbách mostů a mostků (popř. propustků), které jsou provedeny nad koryty vybraných vodních toků v obcích Broumovska (viz níže).

Hladinová čidla budou napájena akumulátorem se zálohováním minimálně na 72 hodin provozu. Hladinová čidla budou opatřena bezdrátovým přenosem signálu obousměrným rádiovým modulem pro monitoring hladiny povrchových vod v pásmu 80 nebo 160 MHz. Samotné akumulátory budou napájeny elektrickou energií z blízkých rozvodů nízkého napětí.

Účelem stavby vodního díla je zvýšení a zkvalitnění systému povodňové služby, zejména se jedná o preventivní protipovodňovou ochranu – varovný a výstražný systém ochrany před povodněmi, a to sledování (monitoring) hladiny povrchových vod na 14 profilech vodních toků a následné varování (signalizace) v případě povodňových průtoků v daných profilech.

Výše uvedenou stavbou vodního díla budou dotčeny tyto významné vodní toky:

- Metuje, pozemková parcela číslo (dále i „p.p.č.“) 618 dle katastru nemovitostí (dále i „KN“), katastrální území (dále i „k.ú.“) Dolní Teplice, p.p.č. 720/1 dle KN, k.ú. Lachov, a p.p.č. 619 dle KN, k.ú. Dolní Teplice, a p.p.č. 707 dle KN, k.ú. Teplice nad Metují,
- Starostínský potok, p.p.č. 725/2 dle KN, k.ú. Meziměstí,
- Stěnava, p.p.č. 735/2 dle KN, k.ú. Meziměstí, p.p.č. 1886/1 dle KN, k.ú. Otovice u Broumova.

Výše uvedenou stavbou vodního díla budou dotčeny tyto drobné vodní toky:

- Dobrohošť (Vižňovský potok), p.p.č. 1645/1 dle KN, k.ú. Vižňov,
- Heřmánkovický potok, p.p.č. 2848 dle KN, k.ú. Heřmánkovice,
- Jetřichovský potok, p.p.č. 1557 dle KN, k.ú. Jetřichov,
- Liščí (Hejtmánkovický) potok, p.p.č. 1859/2 dle KN, k.ú. Hejtmánkovice,
- Martínkovický potok, p.p.č. 2207/1 dle KN, k.ú. Martínkovice,
- Ruprechtický potok, p.p.č. 1746/1 dle KN, k.ú. Ruprechtice u Broumova,
- Šonovský potok, p.p.č. 4236 dle KN, k.ú. Šonov u Broumova,
- Vernéřovický potok, p.p.č. 1681 dle KN, k.ú. Vernéřovice.

Výše uvedená stavba vodního díla bude provedena v obcích Hejtmánkovice, Heřmánkovice, Jetřichov, Martínkovice, Meziměstí, Otovice, Šonov, Teplice nad Metují, Vernéřovice, vše v okrese Náchod, kraji Královéhradeckém.

Účastníkem stavebního řízení podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. a) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník, kterým je Dobrovolný svazek obcí Broumovsko, IČ: 67 43 85 39, sídlem Mírové náměstí č.p. 56, 550 01 BROUMOV.

Orientační poloha vodního díla (souřadnice Y, X) Systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (S-JTSK) je uvedena v odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Stavební povolení se uděluje za těchto podmínek :

1) Výstavba vodního díla „VAROVNÝ SYSTÉM OCHRANY PŘED POVODNĚMI PRO OBCE BROUMOVSKA“ bude provedena podle předložené projektové dokumentace, kterou v říjnu 2008 pod číslem zakázky 08-0062/A vypracovala obchodní společnost Network Services s.r.o., IČ: 25 93 35 91, sídlem K Vinici č.p. 1605, Zelené Předměstí, 530 02 PARDUBICE, odpovědný projektant pro část týkající se provozu varovného systému: pan Ing. Vladimír Zierhut, odpovědný projektant pro část týkající se stavby vodního díla: autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby pan Ing. Dušan Tér, ČKAIT 0601107, Bezděkov č.p. 191, 549 64 BEZDĚKOV NAD METUJÍ.

2) Stavba bude dokončena do konce roku 2010.

3) Během provádění výstavby výše uvedeného vodního díla budou učiněna taková opatření, aby nedošlo k úniku látek negativně ovlivňujících jakost a zdravotní nezávadnost povrchových a podzemních vod.

4) U křížení sítí technického vybavení budou respektována příslušná ustanovení technické prostorové normy ČSN 73 6005.

5) Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Vlastnosti výrobků pro stavbu mají rozhodující význam pro výslednou kvalitu stavby, musí být v souladu s požadavky zákona číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s nařízením vlády číslo 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

6) Před zahájením výstavby vodního díla stavebník zajistí vytýčení veškerých sítí technického vybavení (dále i „inženýrské sítě“) na pozemcích dotčených stavbou, bude respektovat podmínky jejich správců, které je povinen dodržet, a to:

-seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce, s polohou inženýrských sítí a na možnou polohovou odchylku uložených vedení inženýrských sítí plus minus 30 cm od výkresové dokumentace;

-upozornit pracovníky na to, aby při zemních pracích dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 metru po stranách krajního vedení inženýrských sítí nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.);

-zajistit před zahájením výkopových prací odkrytí míst styků (křížení) ručně kopanými sondami o oznamit případné nesrovnalosti, zjištěné těmito sondami, správci sítí;

-řádné zajištění odkrytých inženýrských sítí proti poškození při práci a proti poškození nepovolanou osobou;

-dodržovat zákaz přejízdění tras inženýrských sítí těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto tras proti mechanickému poškození;

-dodržovat zákaz zřizování skládek a budování zařízení, která by znemožňovala přístup k inženýrským sítím;

-dodržet zákaz snižování či zvyšování vrstvy zeminy nad inženýrskými sítěmi;

-dodržet zákaz poškozování a přemístování pomocných zařízení inženýrských sítí;

-uložit organizaci, provádějící zemní práce, povinnost vyzvat pracovníka správce inženýrských sítí k provedení kontroly před zakrytím inženýrských sítí v jeho správě;

-uložit organizaci, provádějící zemní práce, povinnost okamžitě ohlásit každé poškození inženýrských sítí dotčenému správci sítí.

7) Před zahájením zemních prací je zejména třeba vytýčit dotčená zařízení ve správě jednotlivých obcí, obchodní společnosti Telefónica O2 Czech republic, a.s., IČ: 60 19 33 36, obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s., IČ: 27 23 24 25, obchodní společnosti Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., IČ: 48 17 29 28, obchodní společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., IČ: 27 93 53 11. Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude předložen písemný protokol nebo kopie zápisu do stavebního deníku o kontrole křížení předmětných sítí technického vybavení před jejich záhozem provedené zástupcem výše uvedených obchodních společností či obcí.

8) Budou splněny vybrané podmínky stanoviska zn.: ZVHS-OPL/PNA/477/09-Ing.Ku, které dne 25. 08. 2009 vydal správce vybraných drobných vodních toků, kterým je **Zemědělská vodohospodářská správa**, IČ: 00 02 04 51, územní pracoviště Náchod, sídlem Tyršova č.p. 59, 547 01 NÁCHOD, a to:

8.1.) Telemetrické zařízení bude provedeno v přesně dimenzovaném profilu (upravené části toku), nikoliv na neupraveném úseku toku.

8.2) Výstavbou vodního díla nebude snížen průtočný profil drobného vodního toku ve správě Zemědělské vodohospodářské správy.

8.3) Správce toku nenesce odpovědnost za ochranu instalovaného zařízení.

9) Budou splněny podmínky uvedené ve stanovisku zn.: 2363-2149/2009/957/93/731, které vydal státní podnik **Lesy České republiky, s.p.**, IČ: 42 19 64 51, sídlem Přemyslova 19, č.p. 1106, Nový Hradec Králové, 501 68 HRADEC KRÁLOVÉ:

9.1) Žádáme být informováni o zahájení prací cca 7 dní předem.

9.2) Lesy České republiky, s.p., neponesou žádnou zodpovědnost za případné poškození těchto objektů včetně mostků v důsledku zvýšených nebo povodňových průtoků. Rovněž se nebudeme žádným způsobem podílet na jejich zabezpečení po uvedených průtocích.

9.3) Žádáme o předložení provozního řádu.

10) **Pokud bude dotčen výstavbou vodního díla silniční pozemek, bude takový pozemek po dokončení stavby vodního díla protokolárně předán správci silničního pozemku**, obchodní společnosti SÚS Královéhradeckého kraje, a.s. Kopie protokolu nebo zápisu do stavebního deníku, týkající se předání silničního pozemku jeho správci, bude předložena k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, obdobně bude postupováno u místní komunikace.

11) Minimální krytí zemních kabelů (sdělovací, nízké napětí apod.) bude provedeno dle technické normy ČSN 73 6005.

12) Výkopy v zastavěné i nezastavěné části jednotlivých obcí budou označeny a zajištěny před možností úrazu osob a zvířat.

13) Po dokončení výstavby vodního díla stavebník uvede dotčené pozemky do stavu, který byl před vydáním tohoto povolení projednán s vlastníky pozemku. Výkop bude zhutněn, urovnán a oset travní směsí, popř. povrch terénu pozemku bude jinak vhodně upraven, např. povrch dotčené místní komunikace ve vlastnictví obce bude uveden do stavu, který není v rozporu s ustanovením § 38 odst. 1 zákona číslo 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů (povinnost obce pečovat o zachování a rozvoj svého majetku).

14) Materiál z výkopů bude ukládán pouze na vhodných pozemcích ve vlastnictví jednotlivých obcí nebo se souhlasem vlastníků předmětných pozemků. Přebytečná zemina bude uložena oprávněnou osobou na řízenou skládku nebo bude uložena na pozemcích jednotlivých obcí v souladu se zákonem číslo 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

15) Při křížení a ukládání dalšího zařízení je nutno respektovat příslušná ustanovení prostorové normy ČSN 73 6005 (zejména uložení kanalizace a vodovodního potrubí pitné

vody hlouběji než sdělovací vedení či vedení nízkého napětí a dále se zejména jedná o kolmé křížení vedení sítí technického vybavení).

16) Pozemky dotčené výše uvedenou výstavbou vodního díla budou po dokončení stavebních prací neprodleně uvedeny do stavu, který vlastník pozemku odsouhlasil při projednávání provedení předmětné stavby vodního díla, a to na náklad stavebníka.

17) Jakýkoliv zásah do vodního toku, údolní nivy apod. bude konsultován s orgánem ochrany přírody a krajiny (Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62 93 35 91 - Správa chráněné krajinné oblasti Broumovsko) během prováděné výstavby formou **kontrolní prohlídky stavby**, pokud nebude dohodnuto jinak.

18) Budou splněny podmínky obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s., uvedené ve vyjádření **ČEZ Distribuce, a.s.**, IČ: 27 23 24 25, sídlem Teplická 8, č.p. 874, 405 02 DĚČÍN, vydaném dne 05. 08. 2009 pod zn.: 1023224225, a to:

18.01) umístění bude provedeno ve veřejném zájmu, tzn. zařízení nebude provozováno za účelem vytvoření zisku,

18.02) před instalací zařízení bude s každou obcí, v jejímž správním území bude provedena stavba vodního díla, sepsána konkrétní dohoda o bezplatném umístění zařízení, ve které budou blíže specifikovány technické podmínky pro umístění zařízení a povinnosti a práva pronajímatele – nájemce,

18.03) umístění bezdrátových hlásičů a tlakových reproduktorů bude umožněno pouze na PB, které jsou v rádném stavu, v případě pochybností upřesní obchodní společnost ČEZ Distribuční služby, s.r.o.,

18.04) umístění zařízení musí být v souladu s ČSN 33 3301 a dalšími bezpečnostními předpisy. Nesmí dojít k podstatnému snížení možnosti přístupu k našemu zařízení pro provozování a údržbu.

19) K žádosti o povolení zkušebního provozu stavby (viz níže) stavebník předloží zápis o kontrole sítí technického vybavení a zařízení ve správě obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

20) Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby navrhovatel předloží zápis o kontrole sítí technického vybavení zařízení dotčených stavbou.

21a) Technická řešení stavby musí být provedena v souladu s požadavky na technické požadavky na výstavbu, tak, aby byla při respektování hospodárnosti vhodná pro zamýšlené využití a aby současně splnila základní požadavky, kterými jsou mechanická odolnost a stabilita, požární bezpečnost, ochrana zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí, ochrana proti hluku, bezpečnost při užívání, úspora energie a ochrana tepla. Stavba musí splňovat požadavky při běžné údržbě a působení běžně předvídatelných vlivů po dobu předpokládané existence stavby.

21b) Při provádění stavby vodního díla budou dodržena ustanovení vyhlášky číslo 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, ve smyslu ustanovení § 17 vyhlášky Ministerstva zemědělství číslo 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 169 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

22a) Odpady vzniklé realizací výše uvedeného stavebního záměru budou předány pouze právnické nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu, nebo osobě, která je provozovatelem zařízení podle § 14 odst. 2 zákona číslo 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“).

22b) Po dokončení stavebních prací budou doklady o předání odpadů oprávněným osobám předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce stavby výše uvedené stavby příslušnému speciálnímu stavebnímu úřadu - Městskému úřadu Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV.

23a) Kolaudační souhlas k užívání stavby vodního díla lze vydat jen po provedení zkušebního provozu stavby.

23b) Před užíváním výše uvedeného vodního díla bude příslušnému speciálnímu stavebnímu úřadu, Městskému úřadu Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV, **předložena žádost o povolení zkušebního provozu stavby** ve smyslu ustanovení § 124 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

24) Při provádění výše uvedené stavby vodního díla je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob a zvěři na staveništi.

25) V případě škod způsobených během provádění stavby nebo v přímé souvislosti s ní způsobených, bude poskytnuta náhrada škody podle obecných předpisů o náhradě škody.

Toto stavební povolení je platné 24 měsíců od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozhodnutí o námitkách :

Během stavebního řízení nebyly uplatněny žádné námitky účastníků řízení a dotčených orgánů.

Odůvodnění :

Stavebník, kterým je Dobrovolný svazek obcí Broumovsko, IČ: 67 43 85 39, sídlem Mírové náměstí č.p. 56, 550 01 BROUMOV (dále i „stavebník“), podal dne 20. 08. 2009 u Městského úřadu Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV (dále i „MěÚ Broumov“), **žádost** podle ustanovení § 15 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, o vydání stavebního povolení k provedení stavby vodního díla „VAROVNÝ SYSTÉM OCHRANY PŘED POVODNĚMI PRO OBCE BROUMOVSKA“.

MěÚ Broumov vydal dne 31. 08. 2009 pod č.j. 24700/2009/OŽP-Sd-14 oznámení o zahájení stavebního řízení podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 25 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, formou veřejné vyhlášky, neboť se jedná o stavební řízení s velkým počtem účastníků řízení, které není možno jednoznačně určit a doručil ho formou veřejné vyhlášky všem známým účastníkům stavebního řízení. Dále oznámení o zahájení stavebního řízení doručil dotčeným orgánům a do vlastních rukou ho doručil stavebníkovi jako žadateli. MěÚ Broumov doručil oznámení o pokračování stavebního řízení s tím, že se účastníci řízení a dotčené orgány mohli k dané věci vyjádřit kdykoliv v průběhu řízení své stanovisko ve smyslu ustanovení § 36 odst. 2 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, až do vydání rozhodnutí.

MěÚ Broumov byly spolu se žádostí předloženy následující podklady :

- Projektová dokumentace „Varovný systém ochrany před povodněmi pro obce Broumovska“, kterou v říjnu 2008 pod číslem zakázky 08-0062/A vypracovala

obchodní společnost Network Services s.r.o., IČ: 25 93 35 91, sídlem K Vinici č.p. 1605, Zelené Předměstí, 530 02 PARDUBICE, odpovědný projektant pro část týkající se provozu varovného systému: pan Ing. Vladimír Zierhut, odpovědný projektant pro část týkající se stavby vodního díla: autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby pan Ing. Dušan Tér, ČKAIT 0601107, Bezděkov č.p. 191, 549 64 BEZDĚKOV NAD METUJÍ.

- Písemné souhlasy vlastníků staveb mostů, mostků, popř. propustků.
- Vyjádření Městského úřadu Meziměstí, odboru výstavby a životního prostředí, ul. 5. května č.p. 1, 549 81 MEZIMĚSTÍ, podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona, ze dne 17. 08. 2009 pod č.j. 640/2009-výst.
- Vyjádření Městského úřadu Teplice nad Metují, odboru výstavby, Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ, podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona, ze dne 14. 08. 2009 pod č.j. 989/2009/Výst.OP-127/Kč.
- Sdělení Městského úřadu Teplice nad Metují, odboru výstavby, Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ, ze dne 14. 08. 2009 pod č.j. 878/2009/výst.OP-126/Kč.
- Vyjádření Městského úřadu Broumov, stavební odbor, Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV, podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona, ze dne 24. 08. 2009 pod č.j. MUBR 25820/2009 OV/JK.
- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody České republiky, IČ: 62 93 35 91 - Správy chráněné krajinné oblasti Broumovsko, Ledhujská č.p. 59, Velká Ledhuje, 549 54 POLICE NAD METUJÍ, k předmětné stavbě vydané dne 06. 08. 2009 pod č.j. 01592/BR/2009.
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, IČ: 70 89 00 05, sídlem Vítka Nejedlého 8, č.p. 951, Slezské Předměstí, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, pod zn.: TPČ/09/21276 ze dne 14. 08. 2009.
- Stanovisko organizační složky státu Zemědělská vodohospodářská správa, IČ: 00 02 04 51, územní pracoviště Náchod, Tyršova č.p. 59, 547 01 NÁCHOD, vydané dne 25. 08. 2009 pod zn.: ZVHS/PNA/477/09-Ing.Ku.
- Vyjádření obchodní společnosti Lesy České republiky, s.p., IČ: 42 19 64 51, Přemyslova 19, č.p. 1106, Nový Hradec Králové, 501 68 HRADEC KRÁLOVÉ, vydané dne 13. 08. 2009 pod zn.: 2363-2149/2009/957/93/731.
- Vyjádření obchodní společnosti ČEZ Distribuce, a.s., pod zn.: 1023224225 ze dne 05. 08. 2009.
- Koordinované závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, sídlem Náchodská č.p. 530,549 32 VELKÉ POŘÍČÍ, vydané dne 07. 10. 2009 pod č.j. HSHK-933/NA-OP-2009.
- Požárně bezpečnostní řešení stavby „Varovný systém ochrany před povodněmi pro obce Broumovska“ vyhotovené panem Vladimírem Pozděnou, ČKAIT-060313, v říjnu 2009 pod archivním číslem Z9-68.

Provedení výše uvedené stavby řeší výše uvedená projektová dokumentace stavby Varovný systém ochrany před povodněmi pro obce Broumovska“, kterou v říjnu 2008 pod číslem zakázky 08-0062/A vypracovala obchodní společnost Network Services s.r.o., IČ: 25 93 35 91, sídlem K Vinici č.p. 1605, Zelené Předměstí, 530 02 PARDUBICE, odpovědný projektant pro část týkající se provozu varovného systému: pan Ing. Vladimír Zierhut, odpovědný projektant pro část týkající se stavby vodního díla: autorizovaný inženýr

pro vodohospodářské stavby pan Ing. Dušan Tér, ČKAIT 0601107, Bezděkov č.p. 191, 549 64 BEZDĚKOV NAD METUJÍ.

Předpokládané dokončení stavby je do konce roku 2009.

Příslušný obecný stavební úřad k umístování staveb v k.ú. Meziměstí, Ruprechtice u Broumova, Vernéřovice, Vižňov – Městský úřad Meziměstí, odbor výstavby a životního prostředí, sídlem ul. 5. května č.p. 1, 549 81 MEZIMĚSTÍ, vydal:

- Souhlas obecného stavebního úřadu, kterým je Městský úřad Meziměstí, odbor výstavby a životního prostředí, podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který byl vydán dne 17. 08. 2009 pod č.j. 640/2009-výst.

Příslušný obecný stavební úřad k umístování staveb v k.ú. Hejtmánkovice, Hejmánkovice, Jetřichov, Martínkovice, Otovice u Broumova, Šonov u Broumova – Městský úřad Broumov, stavební odbor, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV, vydal:

- Souhlas obecného stavebního úřadu, kterým je Městský úřad Broumov, stavební odbor, podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který byl vydán dne 24. 08. 2009 pod č.j. PDMUBR 25820/2009 OV/JK.

Příslušný obecný stavební úřad k umístování staveb v k.ú. Dolní Teplice, Lachov, Teplice nad Metují – Městský úřad Teplice nad Metují, odbor výstavby, sídlem Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ, vydal:

- Sdělení obecného stavebního úřadu, kterým je Městský úřad Teplice nad Metují, odbor výstavby, podle ustanovení § 154 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, které bylo vydáno dne 14. 08. 2009 pod č.j. 878/2009/Výst.OP-126/Kč.
- Souhlas obecného stavebního úřadu, kterým je Městský úřad Teplice nad Metují, odbor výstavby, podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který byl vydán dne 14. 08. 2009 pod č.j. 989/2009/Výst.OP-127/Kč.

Výše uvedené obecné stavební úřady příslušné k umístování staveb konstatovaly, že k umístění výše uvedené stavby vodního díla není třeba územního souhlasu nebo územního rozhodnutí.

MěÚ Broumov stanovil účastníka stavebního řízení, kterým je podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. a) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále i „stavební zákon“), ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále i „správní řád“), stavebník, a to Dobrovolný svazek obcí Broumovsko, IČ: 67 43 85 39, sídlem Mírové náměstí č.p. 56, 550 01 BROUMOV.

Dále MěÚ Broumov stanovil účastníky stavebního řízení podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. c) stavebního zákona ve smyslu ustanovení § 27 odst. 2 správního rádu, a to vlastníky pozemku, na kterém má být stavba prováděna:

- Česká republika – Povodí Labe, státní podnik, IČ: 70 89 00 05, Víta Nejedlého č.p. 951, Slezské Předměstí, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ,
- Česká republika – Zemědělská vodohospodářská správa, IČ: 00 02 04 51, Hlinky č.p. 60, Pisárky, 603 00 BRNO, zastoupená svojí organizační složkou Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Labe, územní pracoviště Náchod, Tyršova č.p. 59, 547 01 NÁCHOD,
- Česká republika – Lesy České republiky, s.p., IČ: 42 19 64 51, Přemyslova 19, č.p. 1106, Nový Hradec Králové, 501 68 HRADEC KRÁLOVÉ.

Dále MěÚ Broumov stanovil účastníky stavebního řízení podle ustanovení § 109 odst. 1 písm. c, d) stavebního zákona ve smyslu ustanovení § 27 odst. 2 správního rádu, a to vlastníky pozemků a staveb, na kterých má být stavba prováděna:

- Město Teplice nad Metují, IČ: 00 27 31 39, Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ,
- MĚSTO MEZIMĚSTÍ, IČ: 00 27 28 41, ul. 5. května č.p. 1, 549 81 MEZIMĚSTÍ,
- OBEC HEJTMÁNKOVICE, IČ: 00 65 35 94, Hejtmánkovice č.p. 118, 550 01 BROUMOV,
- OBEC HEŘMÁNKOVICE, IČ: 00 65 36 16, Heřmánkovice č.p. 215, 549 84 HEŘMÁNKOVICE,
- OBEC JETŘICHOV, IČ: 00 65 41 16, Jetřichov č.p. 126, 549 83 MEZIMĚSTÍ,
- OBEC MARTÍNKOVICE, IČ: 00 27 28 17, Martínkovice č.p. 186, 549 73 MARTÍNKOVICE,
- OBEC OTOVICE, IČ: 00 27 29 14, Otovice č.p. 196, 549 72 OTOVICE U BROUMOVA,
- OBEC ŠONOV, IČ: 00 27 31 12, Šonov č.p. 318, 549 71 ŠONOV U BROUMOVA,
- OBEC VERNĚŘOVICE, IČ: 00 65 41 24, Verněřovice č.p. 201, 549 82 MEZIMĚSTÍ,
- Vodovody a kanalizace Náchod, a.s., IČ: 48 17 29 28, Kladská č.p. 1521, 547 01 NÁCHOD,
- Královéhradecký kraj, IČ: 70 88 95 46, Pivovarské náměstí 2, č.p. 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, zastoupený svojí organizační složkou SÚS Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27 50 29 88, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 HRADEC KRÁLOVÉ,
- PROMA REHA, s.r.o., IČ: 63 21 91 07, Riegrova č.p. 342, 552 03 ČESKÁ SKALICE.

Dále MěÚ Broumov stanovil účastníka stavebního řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního rádu a ustanovení § 109 odst. 1 písm. d) stavebního zákona, a to vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna:

- ČEZ Distribuce, a.s., IČ: 27 23 24 25, Teplická 8, č.p. 874, 405 02 DĚČÍN.

Podmínky správců vodních toků (Lesy České republiky, s.p., Povodí Labe, státní podnik, Zemědělská vodohospodářská správa) týkající se samotného provozu vodního díla nebyly zahrnuty do podmínek tohoto stavebního povolení, neboť budou předmětem řízení o povolení zkušebního provozu stavby (viz níže).

Organizační složka státu Zemědělská vodohospodářská správa, IČ: 00 02 04 51, jako dotčený správce vybraných drobných toků ve svém stanovisku zn.: ZVHS/PNA/477/09-Ing.Ku. ze dne 25. 08. 2009, mimo jiné uvádí, že na Martínkovickém potoce a Liščím (Hejtmánkovickém) potoce již provozuje monitorovací zařízení. Vzhledem k tomu, že z úřední činnosti nebyla tato skutečnost MěÚ Broumov jako vodoprávnímu úřadu do dne

doručení tohoto stanoviska dosud známa a vzhledem k tomu, že výše uvedený správce vodního toku provedení takového zařízení vodoprávnímu úřadu ani neohlásil – MěÚ Broumov nebene v tomto stavebním řízení na tuto skutečnost zřetel.

Projednání skutečnosti, že na daných profilech vodních toků jsou již nějaká monitorovací zařízení v provozu, ponechává MěÚ Broumov na Dobrovolný svazek obcí Broumovska jako stavebníka a na Zemědělskou vodohospodářskou správu jako příslušného správce vodního toku.

Pokud nedojde k vzájemné dohodě mezi dvěmi výše uvedenými stranami, věc bude projednána v řízení o povolení ke zkušebnímu provozu varovného systému před povodněmi pro obce Broumovska.

MěÚ Broumov tímto upozorňuje Zemědělskou vodohospodářskou správu jako provozovatele výše citovaných monitorovacích zařízení na Martínkovickém a Liščím (Hejtmánkovickém) potoce, že v případě, že nebude existence takových monitorovacích zařízení projednána s MěÚ Broumov v souladu se stavebním řádem, nebude MěÚ Broumov brát v řízení o povolení ke zkušebnímu provozu varovného systému před povodněmi pro obce Broumovska na taková zařízení zřetel a bude na věc pohlíženo jako na stavbu vodního díla bez stavebního povolení.

MěÚ Broumov tímto stavebním povolením uložil stavebníkovi povinnost provést zkušební provoz stavby vodního díla, neboť provedením zkušebního provozu stavby varovného systému ochrany před povodněmi budou stanovena kritéria pro vyhlašování jednotlivých stupňů povodňové aktivity („vyladění“ systému - kalibrace). Samotné provedení zkušebního provozu stavby výše uvedeného vodního díla je vhodné pro nezpochybnitelnou vypovídací schopnost celého varovného systému ochrany před povodněmi.

V povolení ke zkušebnímu provozu bude zejména uvedena doba trvání zkušebního provozu stavby, dále budou stanoveny podmínky pro zkušební provoz, popřípadě podmínky pro plynulý přechod zkušebního provozu do užívání stavby. Vyhodnocení výsledků zkušebního provozu stavebník připojí k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.

MěÚ Broumov posoudil předloženou žádost o stavební povolení, projektovou dokumentaci stavby a doklady předložené k žádosti o vydání stavebního povolení jako dostačný podklad rozhodnutí. Dodatečně uvedl podmínky a připomínky účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněné v průběhu stavebního řízení do podmínek tohoto rozhodnutí, a z důvodu, že mu nejsou známy žádné závažné překážky, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Orientační poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 618 dle KN, k.ú. Dolní Teplice, a na pozemkové parcele číslo 720/1 dle KN, k.ú. Lachov :

Y = 612 330 m,

X = 1 004 300 m.

Orientační poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 619 dle KN, k.ú. Dolní Teplice :

Y = 612 110 m,

X = 1 003 580 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 707 dle KN, k.ú. Teplice nad Metují:

Y = 613 660 m,

X = 1 002 460 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 2848 dle KN, k.ú. Heřmánkovice :

Y = 601 010 m,

X = 999 770 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 4236 dle KN, k.ú. Šonov u Broumova :

Y = 595 340 m,

X = 1 006 640 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1886/1 dle KN, k.ú. Otovice u Broumova :

Y = 597 505 m,

X = 1 008 460 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1859/2 dle KN, k.ú. Hejtmánkovice :

Y = 602 990 m,

X = 1 003 200 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1557 dle KN, k.ú. Jetřichov :

Y = 605 210 m,

X = 1 001 160 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 2207/1 dle KN, k.ú. Martínkovice :

Y = 600 710 m,

X = 1 009 125 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1681 dle KN, k.ú. Vernéřovice :

Y = 608 865 m,

X = 1 000 820 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 725/2 dle KN, k.ú. Meziměstí (lokality Starostín) :

Y = 608 060 m,
X = 998 445 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 735/2 dle KN, k.ú. Meziměstí (lokality u bývalého závodu VEBA 03 Meziměstí):

Y = 606 395 m,
X = 1 000 210 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1746/1 dle KN, k.ú. Ruprechtice u Broumova :

Y = 604 525 m,
X = 997 705 m.

Orienteční poloha stavby vodního díla (souřadnice Y, X systém Jednotná trigonometrická síť katastrální (JTSK)), na pozemkové parcele číslo 1645/1 dle KN, k.ú. Vižňov :

Y = 606 715 m,
X = 997 740 m.

Poučení o odvolání :

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, odvolat ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, sídlem Pivovarské náměstí 2, č.p. 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (doručení rozhodnutí). Odvolání se podává u Městského úřadu Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ustanovení § 82 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, nepřípustné. Včas podané a přípustné odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Ing. Marcela Žouželková
vedoucí odboru životního prostředí

Odvolání se podává u Městského úřadu Broumov, sídlem Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV, s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal Městskému úřadu Broumov a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis (celkový počet 1; slovy jeden).

Správní poplatek podle položky 17 odst. 1 písm. f) přílohy zákona číslo 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve výši 3000,- Kč, byl Dobrovolným svazkem obcí Broumovska, IČ: 67 43 85 39, zaplacen Městskému úřadu Broumov dne 24. 08. 2009 (pořadové číslo z výpisu Komerční banky: 169/09).

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce obecního úřadu nejméně po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne *M.12.09*



Sejmuto dne *29.12.2009*

Obdrží (žadatel) :

- Dobrovolný svazek obcí Broumovsko, IČ: 67 43 85 39, Mírové náměstí č.p. 56, 550 01 BROUMOV

Obdrží na dodejku k vyvěšení veřejné vyhlášky :

- Městský úřad Broumov, odbor správní, Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV
- Městský úřad Meziměstí, odbor správní, ul. 5. května č.p. 1, 549 81 MEZIMĚSTÍ
- Městský úřad Teplice nad Metují, odbor správní, Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ
- Obecní úřad Hejtmánkovice, Hejtmánkovice č.p. 118, 550 01 BROUMOV
- Obecní úřad Heřmánkovice, Heřmánkovice č.p. 215, 549 84 HEŘMÁNKOVICE
- Obecní úřad Jetřichov, Jetřichov č.p. 126, 549 83 MEZIMĚSTÍ
- Obecní úřad Martínkovice, Martínkovice č.p. 186, 549 73 MARTÍNKOVICE
- Obecní úřad Otovice, Otovice č.p. 196, 549 72 OTOVICE U BROUMOVA
- Obecní úřad Šonov, Šonov č.p. 318, 549 71 ŠONOV U BROUMOVA
- Obecní úřad Vernéřovice, Vernéřovice č.p. 201, 549 82 MEZIMĚSTÍ

Obdrží veřejnou vyhláškou :

- výše uvedení účastníci stavebního řízení

Dále obdrží (dotčené orgány) :

- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62 93 35 91 - Správa chráněné krajinné oblasti Broumovsko, Ledhujská č.p. 59, Velká Ledhuje, 549 54 POLICE NAD METUJÍ
- Městský úřad Broumov, stavební odbor, Třída Masarykova č.p. 239, 550 14 BROUMOV
- Městský úřad Meziměstí, odbor výstavby a životního prostředí, ul. 5. května č.p. 1, 549 81 MEZIMĚSTÍ
- Městský úřad Teplice nad Metují, odbor výstavby, Rooseveltova č.p. 15, 549 57 TEPLICE NAD METUJÍ
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, Náchodská č.p. 530, 549 32 VELKÉ POŘÍČÍ

Dále obdrží (dotčení správci vodních toků) :

- Česká republika - Povodí Labe, státní podnik, IČ: 70 89 00 05, Víta Nejedlého 8, č.p. 951, Slezské Předměstí, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ
- Česká republika – Zemědělská vodohospodářská správa, IČ: 00 02 04 51, Oblast povodí Labe, územní pracoviště Náchod, Tyršova č.p. 59, 547 01 NÁCHOD
- Česká republika – Lesy České republiky, Lesy České republiky, s.p., IČ: 42 19 64 51, Přemyslova 19, č.p. 1106, Nový Hradec Králové, 501 68 HRADEC KRÁLOVÉ