



# MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 24 Blansko  
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Spis. zn.: SMBK 14851/2009/ŽP/BAT/2  
Čj.: MBK 15707/2009

Vyřizuje: Ing. Jiřina Batelková  
Tel.: 516 775 335  
Fax: 516 775 544  
E-mail: batelkova@blansko.cz

Datum: 31.3.2009

## OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

**„Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí“ , 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice, zastoupený firmou PROVO, spol. s r.o. - projekce vodohospodářských staveb, Hudcova 76, 612 00 Brno , IČ 44012900, požádal odbor životního prostředí Městského úřadu Blansko (dále jen MěÚ OŽP Blansko) podáním ze dne 20.3.2009 o vodoprávní projednání a povolení stavby ČERNÁ HORA – BOŘITOV , PROPOJENÍ VODOVODŮ.  
Popis stavby :**

Stavba řeší propojení vodovodní sítě obcí Bořitov a Černá Hora tak, aby v případě nedostatku vody v Černé Hoře byla obec dotována vodou z Bořitova a opačně v případě nedostatku vody v Bořitově byla obec dotována vodou z Černé Hory. Současně bude provedeno rozdělení vodovodní sítě v obci na dvě tlaková pásma , vybudování zásobovacího řadu z horního tlakového pásma do vodojemu pivovaru a bude provedeno zokruhování vodovodní sítě v Černé Hoře.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty :

### SO-01 Přívodní řad

Přívodní řad je napojen na stávající vodovod v Bořitově u domu č.p. 136 a vede do nového vodojemu Zámek. Celková délka přívodního řadu je 1013,6m , z toho 868,6 m z polyetylenu PE 100 průměr 160/9,5 mm a 145m z tvárné litiny . Podchody pod silnicemi I/43 a II/373 budou provedeny protlakem ocelové chráničky, křížení s tokem Žerotínka - potrubí bude uloženo cca 1,5m pode dnem potoka. Na vodovodním řadu je navrženo před odbočením do lesa sekční šoupě, dále bude osazeno 5ks podzemních hydrantů pro možnost odkalení a odvzdušnění.

### SO-02 Vodojem Zámek 2x100m<sup>3</sup>

Je navržen dvoukomorový podzemní krabicový monolitický vodojem o obsahu 2 x 100m<sup>3</sup> s manipulační komorou a výškou hladiny 3m. Umístěn bude na lesním pozemku vedle vodojemu pro zámek na kótě maximální hladiny 359,30m n.m. a dna na kótě 356,30m n.m. Akumulační nádrže mají vnitřní půdorysné rozměry 10,80x3,15m ,manipulační komora 4,0x6,6m.

Stěny a dno nádrží jsou z železobetonu, zastropení nádrží je navrženo panely PPD. Manipulační komora je rozdělena na část suterénní - monolitický železobeton a přízemní - cihelné bloky. Střecha je navržena sedlová s pálenou krytinou.

Potrubí v armaturní komoře je navrženo z tvárné litiny, v nádrži z polyetylenu.

Pro možnost vypouštění nádrží je navrženo odpadní potrubí DN 80 se šoupátkem a z každé nádrže bezpečnostní přepad DN 150 – zaústěno do odpadních kanálků, které jsou svedeny do odpadního potrubí z vodojemu.

#### SO-03 Příjezdná cesta

Řeší zabezpečení příjezdu k vodojemu Zámek ze stávající komunikace. Je navržena asfaltobetonová o šířce zpevnění 3m, celková plocha 298 m<sup>2</sup>. Odvodnění komunikace bude do volného terénu. Svahy podél komunikace budou ve sklonu 1:1, ohumusovány a osety travou.

#### SO-04 Oplocení

Oplocení vodojemu je navrženo z ocelového pletiva potaženého PVC, výšky 1800mm, celkové délky 64,70m, osazeného do betonových sloupků.

#### SO-05 Odpad z vodojemu Zámek

Je navržen z trub PVC DN 200mm, délka 98,2 m a bude napojen do stávající uliční vpusti. Na stoce jsou navrženy 4ks lomových a 1ks spojných šachty - řešeny jako vodotěsné plastové.

#### SO-06 Přípojky NN

Jedná se o přípojky NN pro nově vybudovaný vodojem Zámek a redukční šachty RV1 a RV2.

#### SO-07 Vodovodní síť

Účelem tohoto objektu je rozdělení vodovodní sítě v Černé Hoře na dvě tlaková pásma a to vybudováním těchto řadů:

Zásobovací řad - polyetylenové potrubí PE 100, průměr 110/6,6 mm, délka 111,7m. Je veden z VDJ Zámek k budově zámku a propojen se stávajícím řadem DN 100mm.

Řad „V2“ - polyetylenové potrubí PE 100, průměr 110/6,6 mm, délka 374,2m. Slouží k propojení vyššího tlakového pásma a stávajícího vodojemu pivovaru.

Řad „V3“ - polyetylenové potrubí PE 100, průměr 110/6,6 mm, délka 57,0m na obou koncích jsou navržena šoupátka. Propojuje stávající vodovody v ul. Na Rybníčku a Zahradní.

Řad „V4“ - polyetylenové potrubí PE 100, průměr 110/6,6 mm, délka 148,9 m. Propojuje stávající vodovody v ul. Úvozek a Na Loučkách.

Propojení - bude provedeno propojení stávajících vodovodních řadů v Bořitově v blízkosti ČOV.

Osazení šoupátek – vodovodní síť v Černé Hoře bude rozdělena na dvě tlaková pásma, proto musí být osazena šoupátka, která rozdělení umožní - Dvě šoupátka v křižovatce ul. Žernovská x Strmá, tři šoupátka v křižovatce ulic Zahradní x Školní a jedno v ul. Budovatelská.

Redukční šachta RV1 – na stávajícím řadu v ul. Radniční. Bude provedena monolitická, bude v ní osazen redukční ventil, který umožní zásobování dolního tlakového pásma z VDJ Černá Hora vyššího tlakového pásma.

Redukční šachta RV2 – na stávajícím řadu v křižovatce ul. Zvěřinecká x Partyzánská. Bude provedena monolitická.

## Provozní soubory

### PS-01 Vodojem Černá Hora – Zámek 2x100m<sup>3</sup> – strojně technologická část

Projekt řeší vybavení vodojemu trubním vedením a automatickou stanicí pro zásobování Zámku Černá Hora.

Potrubí přítoku z vodojemu Bořitov- DN 150, PVC 160

Potrubí přítoku z vodojemu Černá Hora a odběru - DN 100, PVC 110

Potrubí přepadu DN 150, PVC 160

Potrubí vypouštění , DN 80, PVC 90

Vzorkovací potrubí

Automatická stanice – dodává vodu do zámku , předepsaný výko -  $Q_p=0,3$  l/s a  $Q_n=cca$  1,8 l/s, tlak cca 30m vsl.

Zvedací zařízení

Desinfekční dávkování chlornanu sodného

### PS-02 Technologické rozvody

### PS-03 MAR a Rozšíření ASŘ VAS Boskovice

PD řeší měření požadovaných veličin a rozšíření systému ASŘ VAS Boskovice na jednotlivých stavebních objektech SO-02 Vodojem Zámek 2x100m<sup>3</sup> , redukční šachta RV1, redukční šachta RV2. Jednotlivé stavební objekty budou vybaveny telemetrickými stanicemi pro řízení technologie daných objektů , zpracování měřených veličin a jejich přenos prostřednictvím radiomodemu na dispečerský systém .

Stavbou budou dotčeny pozemky

#### **k.ú. Bořitov**

p.č. 452,448,449- ZEPO Bořitov, družstvo, Úvoz 326, 679 21 Bořitov

p.č. 541/4,1946 – Obec Bořitov

p.č. 1812/1 - Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno ,správa nemovitosti  
-Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje , příspěvková organizace kraje se sídlem Žerotínovo nám. 3/5 , 601 82 Brno

#### **k.ú. Černá Hora**

p.č. 2,3 - Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, správa nemovitost –  
Domov pro seniory Černá Hora, pok, Zámecká 1, 679 21 Černá Hora

p.č. 730/1,157/1 - Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno ,správa  
nemovitosti -Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje , příspěvková  
organizace kraje se sídlem Žerotínovo nám. 3/5 , 601 82 Brno

p.č.100/1 - Římskokatolická farnost Černá Hora, 679 21 Černá Hora 99Bořitov 1, 679 21  
Černá Hora

p.č. 1528/2 – Česká republika, Ředitelství silnic adálnic ČR, Na Panráci 546/56, 140 00  
Praha

p.č. 9,10,20/1,89,90,96,106/1,230/1,422,463/1,489,545,607/1,1017/11,1229,1235/1,1236/1,  
1236/3,1238,1239,278,490/1,513,510,1212/4,1214/2 – Městys Černá Hora

Dne 24.03.2009 bylo zahájeno správní řízení

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí , jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst.2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád , ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad

podle ustanovení § 15 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění platných předpisů, oznamuje v souladu s ustanovením § 112 odst.1 stavebního zákona zahájení řízení, ve kterém podle § 112 odst.2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky popřípadě důkazy do


### **15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.**

K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Podklady pro posouzení žádosti o povolení stavby jsou k nahlédnutí u odboru ŽP MěÚ Blansko, 2.p. (pondělí a středa 8.00 - 17.00 hod).

#### **Poučení:**

Účastník řízení může podle § 114 odst.1 stavebního zákona uplatnit námítky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě.

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO  
odbor životního prostředí  
(3)

  
Ing. Jiřina Batelková  
vedoucí oddělení vodního hospodářství,  
geologie, odpadů a ochrany ovzduší

**Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů způsobem na místě v obci obvyklém. Oznámení bude též zveřejněno způsobem, umožňujícím dálkový přístup.**

Vyvěšeno dne ..... 1. 4. 09 .....

Sejmuto dne .....

Zveřejněno způsobem, umožňujícím dálkový přístup ..... 1. 4. 09 .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.  
(po sejmutí zaslat MěÚ OŽP Blansko)

**Přílohy pro MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy, Obecní úřad Bořitov, Úřad městyse Černá Hora: vyhláška k vyvěšení (po sejmutí zaslat MěÚ Blansko, OŽP)**

**Obdrží:****žadatelé:**

„Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí“ , 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice,  
zastoupení: PROVO, spol. S r.o. - projekce vodohospodářských staveb, Hudcova 76,  
612 00 Brno

**účastníci řízení :**

Obec Bořitov

Městys Černá Hora

Správa a údržba silnic Jm kraje, oblast Blansko, Komenského 2, 678 01 Blansko

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Brno, Šumavská 33, 656 00 Brno

Zemědělská vodohospodářská správa , Pracoviště Brno , Příční 14, 602 00 Brno

Telefónica 02 Czech Republic ,a.s.,oblast Morava o.z.,MPO Brno,Jana Babáka 11,662 90  
Brno

E.ON Česká republika, s.r.o., Hybešova 17, 680 01 Boskovice

Jihomoravská plynárenská a.s., Plynárenská 499/1 , 657 02 Brno

VAS a.s., divize Boskovice , 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Domov pro seniory Černá Hora, pok, Zámecká 1, 679 21 Černá Hora

Římskokatolická farnost Černá Hora, 679 21 Černá Hora 99Bořitov 1, 679 21 Černá Hora

**ostatní účastníci řízení - doručení veřejnou vyhláškou**

(fyzické a právnické osoby, jejichž vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich by mohla být stavbou dotčena)

**orgány státní správy a ostatní:**

MěÚ Blansko – odbor stavební úřad - oddělení silničního hospodářství

Krajský úřad Jm kraje, Odbor dopravy , Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

Krajská hygienická stanice Jm kraje, ÚP Blansko, Mlýnská 2 , 678 01 Blansko

Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

Policie ČR ,DI Blansko, Bezručova 31, 678 01 Blansko

HZS Jm kraje, Územní odbor Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko

Úřad Městyse Černá Hora - stavební úřad

MěÚ Blansko,odbor ŽP – od. ochrany přírody

- od. ochrany lesního půdního fondu