



HORAŽDOVICE – VRTY HV 1, HV 2, HV 3, HV 4
ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA PRŮZKUMNÝCH GEOLOGICKÝCH PRACÍ

PŘÍLOHA 05
VYBRANÁ KORESPONDENCE

Praha, červenec 2011

VODNÍ ZDROJE, a.s., Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5 – Smíchov

Seznam

- Česká geologická služba, Praha 1 – stanovisko ze dne 7.12.2009, zn. ČGS-441/09/1227*SOG-441/364/2009
- KÚ Plzeňského kraje, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 8.12.2009, zn. ŽP/12671/09
- Obvodní báňský úřad v Plzni – vyjádření ze dne 16.12.2009, zn. SBS 38569/2010
- Povodí Vltavy, s.p. – stanovisko ze dne 17.12.2009, zn. 2009/58529/413
- MěÚ Horažďovice, odbor životního prostředí – rozhodnutí č.j. MH/19615/2009 ze dne 23.12.2009
- Oznámení hydrogeologického průzkumu obci, dle § 9a zákona č. 62/1988 Sb. v platném znění – dopisem ze dne 7.3.2011, zn. 75/11/Se
- Ohlášení zahájení strojních vrtných prací hlubších než 30 m obvodnímu báňskému úřadu dle § 5 zákona č. 61/1988 Sb. a § 13 vyhlášky č. 104/1988, v platném znění dne 1.4.2011
- Oznámení hydrodynamických zkoušek Povodí Vltavy, s.p., závod Horní Vltava prov. str. 8 Strakonice, dopisem ze dne 4.5.2011, zn. 85/11/Se
- Evidenční list geologických prací – dne 18.5.2011 pod číslem 1077/2011
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. , Praha 4 – vyjádření ze dne 16.2.2011, č.j. 22417/11
- ČEZ Distribuce, a.s. , oddělení Dokumentace plzeň – vyjádření ze dne 2.3.2011, zn. 001032693544
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno – vyjádření ze dne 4.3.2011, zn. 619/11/173
- Zápis o předání a převzetí staveniště - Město Horažďovice a VODNÍ ZDROJE, a.s, ze dne 21.2.2011
- Informace vlastníkům chat a studní v lokalitě , ze dne 18.3.2011
- Zápis o umožnění vstupu na pozemky – VODNÍ ZDROJE, a.s. a Jiří Doubek, ze dne 4.3.2011
- Zápis o předání a převzetí dokončené stavby - Město Horažďovice a VODNÍ ZDROJE, a.s, ze dne 29.7.2011



Česká geologická služba

SPRÁVA OBLASTNÍCH GEOLOGŮ

Klárov 131/3

118 21 Praha 1

1. JVS, a.s.

Ing. J. Líbalová

Severní 2264/8

370 10 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Váš dopis zn. ze dne
Líbalová J./606610348 – 24.11.2009

Naše značka
ČGS-441/09/1227*SOG-441/364/2009

Vyřizuje
Ing. Petr. Hrazdíra

Praha dne
7. prosince 2009

Věc: Stanovisko ČGS k projektu „Horažďovice – vrty HV-1, HV-2, HV-3, HV-4“

Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, předkládá na základě Přílohy č. 1 „Doklady, které jsou požadovány jako přílohy k Formuláři žádosti o podporu v Operačním programu Životní prostředí pro jednotlivé prioritní osy“ ke „Směrnici MŽP č. 5/2008 pro předkládání žádostí a o poskytování finančních prostředků pro projekty z Operačního programu Životní prostředí včetně spolufinancování ze Státního fondu životního prostředí České republiky a státního rozpočtu České republiky – kapitoly 315 (životní prostředí)“ (č.j.: 2232/M/08, 31738/ENV/08) stanovisko k projektu „Horažďovice – vrty HV-1, HV-2, HV-3, HV-4“ připravenému k podání do Operačního programu Životní prostředí, Prioritní osa 6 – Zlepšování stavu přírody a krajiny, Oblast podpory 6.6 – Prevence sesuvů a skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod, který k posouzení předložila 1. JVS, a.s., pod č.j. Líbalová J./606610348 ze dne 24. listopadu 2009.

Identifikace předkladatele žádosti a název projektu:

Město Horažďovice, IČ 255513, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

„Horažďovice – vrty HV-1, HV-2, HV-3, HV-4“ (identifikační číslo projektu 1621485)

Celkové náklady, požadavek na příspěvek z OPŽP:

1,683.791,- Kč, z toho požadavek na příspěvek z OPŽP 1,515.412,- Kč

Věcné posouzení projektu:

Cílem projektu je vybudování průzkumných hydrogeologických vrtů za účelem přehodnocení zásob podzemních vod v k.ú. Horažďovice a posílení zdrojové části městského vodovodu Horažďovice o požadovanou vydatnost cca 6 – 8 l.s⁻¹. Průzkumné hydrogeologické vrty budou situovány na pozemcích parc. č. 1820/2, 1820/6, 1820/7 a 1820/8 v k.ú. Horažďovice na základě geofyzikálního průzkumu. Projektované vrty HV-1, HV-2 a HV-3 budou 15 m hluboké a budou jímat průlinovou kvartérní zvědeň (štěrkopísky) přehloubeného koryta Otavy. Vrt HV-4 hluboký 40 m bude jímat puklinově zvodnělý krystalinický kolektor (ruly či granitoidy) v hloubkovém rozsahu cca 5 – 40 m. Naražení hladiny podzemní vody se předpokládá v hloubce 1 m pod terénem. Vliv nových vrtů HV-1, HV-2, HV-3 a HV-4 na stávající jímací objekty bude testován v průběhu plánované 7 denní čerpací zkoušky ukončené 1 denní stoupací zkouškou. V prostoru projektovaných vrtů se nenacházejí žádná území požívající statutární ochrany.

Z geologického hlediska se zájmové území nalézá na kontaktu středočeského plutonu, tvořeného v místě průzkumu granodioritem, a moldanubika (ruly). Krystalinické horniny jsou překryty fluvialními (štěrkopísky) popř. deluviofluvialními sedimenty Otavy.

Po hydrologické stránce budou průzkumné práce probíhat v dílčím povodí 1-08-01-111 řeky Otavy.

K technické části projektu možno podotknout, že projektované vystrojení vrtů HV-1, HV-2 a HV-3 zárubnicí o průměru pouhých 225 mm je v hydrogeologickém prostředí průlinové kvartérní zvědeň neobvyklé a není v předloženém projektu odůvodněno (obvyklé průměry definitivního vystrojení vrtů v průlinových kvartérních sedimentech bývají větší).

Finanční posouzení:

Přípravné práce zahrnují podle rozpočtu projektu geofyzikální měření, odběry vzorků vod, podklady ČHMÚ a ostatní práce v celkové výši 121.400,- Kč. Podle názoru ČGS účtované částky (např. za geofyzikální průzkum), resp. smysluplnost některých prací (odběry vzorků vod či podklady ČHMÚ), **neodpovídají rozsahu a cíli projektu.**

Náklady na vrtné práce v kvartéru ve výši 8.300,- Kč za běžný metr vrtu, tzn. celkem 373.500,- Kč (viz výkaz výměr a rozpočet prací projektu) za 3 x 15 m hluboké vrty, **nejsou odůvodněné.** Některé **položky rozpočtu nekorespondují s projektovanými pracemi** (např. stoupací zkouška – v projektu uveden 1 den v rozpočtu kalkulovaný 2 dny). Náklady na přepravu vrtné techniky, materiálu, čerpací soupravy a vzorků vody do laboratoře **nejsou odůvodněné.** Taktéž náklady na další činnosti uvedené v rozpočtu projektu, např. montáž a demontáž čerpací techniky, příprava pracoviště, **nejsou přiměřené** hloubce a účelu vrtů.

Podmínky, za kterých může být opatření realizováno, případně podmínky platné po dokončení realizace opatření:

ČGS neshledává žádných limitujících podmínek, za nichž může být projekt realizován, vyjma přehodnocení nákladů na přípravné a vrtné práce.

Význam nového zdroje:

Nově realizované vrty HV-1, HV-2, HV-3 a HV-4 budou představovat zdroje omezeného lokálního významu.

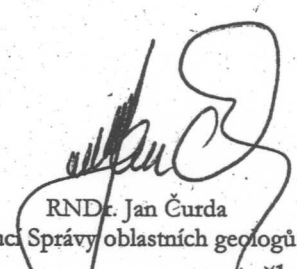
Možné střety zájmů při geologických pracích:

Případný vliv exploatace nových zdrojů HV-1, HV-2, HV-3 a HV-4 na stávající jímací objekty bude testován v průběhu plánované 7 denní čerpací zkoušky.

ČGS nemá po věcné stránce námitek proti finanční podpoře předložené žádosti z Operačního programu Životní prostředí včetně spolufinancování ze Státního fondu životního prostředí České republiky a státního rozpočtu České republiky – kapitoly 315 (životní prostředí), Prioritní osa 6 – Zlepšování stavu přírody a krajiny, Oblast podpory 6.6 – Prevence sesuvů a skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod, ale projektované práce doporučuje z tohoto zdroje financovat až po úpravě rozpočtu předloženého projektu.

Stanovisko vypracoval: Ing. Petr Hrazdíra, oblastní specialista ČGS pro hydrogeologii

Stanovisko schválil:


RNDr. Jan Čurda
vedoucí Správy oblastních geologů ČGS

Česká geologická služba
správa oblastních geologů
Klárov 3/131, 118 21 Praha 1

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZN.: 09/RMT/135
ZE DNE: 26. 11. 2009
NAŠE ZN.: ŽP/12671/09
SPIS. ZN.: ZN/122/ŽP/09
VYŘIZUJE: Mgr. Jaroslav Nálevka *Ná*
TEL.: 377195338
FAX: 377195393
E-MAIL: jaroslav.nalevka@plzensky-kraj.cz

RMT VZ, a.s.
Dělnická 213/12
170 00 Praha 7, Holešovice

DATUM: 8. 12. 2009

Hydrogeologický průzkum na p.p.č. 1820/2 a 1820/7 v k.ú. Horažďovice – vyjádření.

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí obdržel dne 27. 11. 2009 pod č.j.: ŽP/12671/09 žádost právnické osoby, společnosti RMT VZ, a.s., Dělnická 213/12, Praha 7, Holešovice, 170 00, IČ: 26 68 89 64, o vyjádření k projektu hydrogeologického průzkumu na p.p.č. 1820/2 a 1820/7 v k.ú. Horažďovice, v souladu s § 6 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 62/1988 Sb.“).

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí podává k výše uvedené akci, v souladu s výše citovaným § 6 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., následující vyjádření:

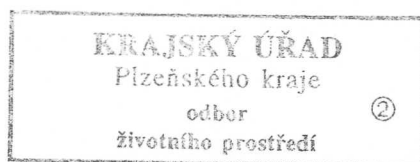
- K předloženému projektu hydrogeologického průzkumu na p.p.č. 1820/2 a 1820/7 v k.ú. Horažďovice **nemáme žádné připomínky, které by bránily v realizaci akce.**

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí zároveň tímto vyjádřením upozorňuje na skutečnost, že v případě budoucího čerpání podzemních vod je nutné předložit oznámení podlimitního záměru podle přílohy č. 3a zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších změn a doplnění. Záměr je podlimitní k bodu 1.8, kategorie II., přílohy č. 1 výše citovaného zákona.

Dále správní orgán upozorňuje na skutečnost, že podle předložené dokumentace mají být hydrogeologické průzkumné vrtů HV-1, HV-2 a HV-4 realizovány na lesním pozemku p.p.č. 1820/2 v k.ú. Horažďovice. Podle ustanovení § 13 odst. 4 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jsou při provádění hydrogeologického průzkumu investoři těchto prací povinni dodržovat ustanovení § 13 odst. 2 a 3 lesního zákona a současně takovou činnost oznámit předem orgánu státní správy lesů, v tomto případě Městskému úřadu Horažďovice a zároveň předložit písemný souhlas vlastníka lesa.

Toto vyjádření **nenahrazuje** souhlasy nebo stanoviska dle jiných zvláštních právních předpisů.

Toto vyjádření je zpracováno pouze na základě hledisek věcné působnosti Krajského úřadu Plzeňského kraje, odboru životního prostředí a **nenahrazuje** stanoviska nebo rozhodnutí vydávaná správními orgány nižšího nebo vyššího stupně.



Mgr. Martin Plíhal
pověřený zastupováním vedoucího odboru životního prostředí

Příloha: 1x prováděcí projekt



OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD V PLZNI

HŘÍMALÉHO 11, 301 00 PLZEŇ

Městský úřad Horažďovice
odbor investic, rozvoje a majetku města

Mírové náměstí 1
341 01 Horažďovice

Váš dopis značkv / ze dne
MH/20170/2009/07/OIRM/VOK

Naše značka
SBS 38569/2010

Vyřizuje / linka
Ing. Matějček/409

V Plzni
16.12.2010

Věc : **Žádost o vyjádření k umístění a provedení hydrogeol. průzkumných vrtů v k.ú. Horažďovice na p.p.č. 1820/2, 1820/4, 1820/5, 1820/6, 1820/7.**

Na základě Vaší žádosti ze dne 30.11.2010 o vyjádření k výše uvedené věci Obvodní báňský úřad v Plzni uvádí, že jako dotčený orgán státní správy, zajišťující při územně plánovací činnosti ochranu nerostného bohatství ve smyslu ust. §15 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nemá námitek k umístění a provedení vrtů na výše uvedených pozemcích.

K vlastní realizaci vrtů upozorňujeme, že vrtání vrtů s délkou nad 30 metrů je činností prováděnou hornickým způsobem (§ 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů), kterou může provádět jen organizace, která je držitelem oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem - vrtání vrtů s délkou nad 30 m, vydaným příslušným obvodním báňským úřadem. OBÚ v Plzni v tomto případě požaduje, aby zahájení činnosti prováděné hornickým způsobem bylo provádějící organizací, ve smyslu § 5 odst. 4 citovaného zákona, ohlášeno OBÚ v Plzni způsobem stanoveným vyhláškou č. 104/1988 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Pro provádění vrtných prací musí být předem zpracována, odborně kvalifikovanou osobou (báňským projektantem), příslušná provozní dokumentace zpracovaná dle platné vyhlášky č. 239/1998 Sb.

S pozdravem

Ing. Bivoj Merc
předseda úřadu
v zastoupení Ing. Kamil Šmida
zástupce předsedy



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy,
státní podnik
Holečkova 8
150 24 Praha 5

RMT VZ, a.s.
Mgr. Petr Hosnédľ

Dělnická 213/12

170 00 Praha 7

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
26.11.2009

NAŠE ZNAČKA
2009/58529/413

VYŘIZUJE/ LINKA
RNDr. Z. Keprtová

DATUM
2009-12-17

k.ú. Horažďovice, okres Strakonice, kraj Západočeský, č.h.p. 1-08-01-111, HGR 6310,
„Hydrogeologický průzkum - geologické práce spojené se zásahem do pozemku v záplavovém území a realizace hydrodynamických zkoušek“ - stanovisko správce povodí

Dopisem ze dne 26.11.2009 jste nám předložili žádost o stanovisko správce povodí k realizaci 4 průzkumných hydrogeologických vrtů, které budou sloužit jako doplňující zdroj podzemní vody pro zásobování města Horažďovice vodou v množství 6,0 – 8,0 l/s. K žádosti byl přiložen prováděcí projekt průzkumných hydrogeologických prací „*Horažďovice – vrty HV1,2,3,4*“, vypracovaný Mgr. P. Hosnédlem, RMT VZ, a.s., Dělnická 12, Praha 7 v listopadu 2009.

V projektu průzkumných prací se počítá s realizací celkem 4 průzkumných vrtů – HV1 - HV4 - vyprojektovaných v lokalitě situované jihovýchodně od města Horažďovice, v údolní nivě na levém břehu významného vodního toku Otava. Zájmové území se nachází v záplavovém území. Předmětný pozemek se nachází v záplavovém území vodního toku Otavy, v aktivní a v nebezpečné zóně. Toto záplavové území bylo stanoveno rozhodnutím KÚ Plzeňského kraje, čj. ŽP/594/06 ze dne 21.2.2006 (pro úsek vodního toku Otavy v říčním km 69,720 – 112,997).

Vrty HV1-HV3 budou odvrtny do hloubky cca 15 m, s vrtným profilem 570 – 470 mm a výstrojí PVC 225 mm a vrt HV 4 do hloubky cca 40 m, s vrtným průměrem 273 – 254 mm, výstrojí PVC 160 mm. Tyto zdroje budou využívat mělkou zvedň, která je vyvinuta v říčních kvartérním sedimentech, naopak hlubinný vrt bude v horním partiích utěsněn a bude čerpat podzemní vodu z hlubšího puklinového oběhu.

V rámci hydrogeologického průzkumu budou na vrtech realizovány hydrodynamické zkoušky, které ověření využitelnou vydatnost průzkumných vrtů, ověří technický stav vrtů, jakost podzemní vody a možné ovlivnění režimu podzemních vod a okolních vodních zdrojů v dosahu deprese. Hydrodynamická zkouška bude realizována samostatně na každém vrtu, a to ve dvou etapách. Nejprve proběhne čerpací zkouška v délce 7 dní, kdy bude čerpána podzemní voda na 3 hydraulické deprese s postupným nástupem celkového čerpaného množství podzemní vody, pak bude následovat jednodenní stoupací zkouška. Vyčerpaná podzemní voda bude dle aktuálních podmínek při realizaci čerpací zkoušky odváděna buď do místní občasné vodoteče, příp. bude zasakována do půdních vrstev pomocí vsakovacího příkopu. Před zkouškou i během její realizace bude zajištěn



monitoring úrovní hladin a jakosti podzemní vody jak v nových vrtech, tak i v okolních vrtech a studních podle návrhu odpovědného hydrogeologa, který bude přítomen realizaci vrtných prací.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí oblasti povodí Horní Vltavy k předloženému záměru následující

s t a n o v i s k o :

Z hlediska zájmů daných Směrným vodohospodářským plánem v platném znění (ustanovení § 127 odst. 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů) je uvedený záměr **možný**.

Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. **Geologické práce** pro realizaci průzkumných hydrogeologických vrtů HV1 až HV4 budou provedeny v souladu s prováděcím projektem průzkumných hydrogeologických prací „*Horažďovice – vrtů HV1,2,3,4*“, vypracovaným Mgr. P. Hosnédlem, RMT VZ,a.s., Dělnická 12, Praha 7 v listopadu 2009.
2. Pro realizaci geologických prací bude zpracován **povodňový a havarijný plán**, který musí respektovat mimo jiné následující zásady:
 - v době realizace geologických prací bude vrtná souprava a ostatní stroje zabezpečeny proti úniku závadných látek,
 - vytěžený materiál bude po zhodnocení v co nejkratší době odvezen mimo záplavové území,
 - v případě přerušení geologických a průzkumných prací budou všechny mechanismy odvezeny mimo záplavové území.
3. Průzkumné vrtů budou realizovány tak, aby po jejich definitivním vystrojení bylo možno zhlaví vrtů umístit nad úroveň 100-leté vody a zabezpečeno tak, aby nemohlo dojít ke vniku povrchové vody do vrtů.
4. **Čerpání podzemní vody** z vrtů HV1 až HV4 v k.ú. Horažďovice **pro potřeby čerpací zkoušky** je na základě prováděcího projektu průzkumných hydrogeologických prací „*Horažďovice – vrtů HV1,2,3,4*“, vypracovaného Mgr. P. Hosnédlem, RMT VZ,a.s., Dělnická 12, Praha 7 v listopadu 2009 možné v celkovém množství:

max. 3,0 l/s

Ø 2,0 l/s

max. 4 800 m³ /měsíc

5 700 m³ /rok.

5. K realizaci čerpací zkoušky podle bodu 4. těchto podmínek je třeba povolení vodoprávního úřadu podle ustanovení § 8 odst. 1. písm. b) bod 5. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů - **k jinému nakládání s podzemní vodou** - k čerpání podzemní vody a k jejímu následnému odvádění do vod povrchových, příp. k jejímu zasakování do půdních vrstev v průběhu hydrodynamické

zkoušky. Povolení je třeba vydat na dobu určitou, a to na období realizace čerpací zkoušky (tj. na 60 dní).

6. Při odvádění vyčerpané podzemní vody do místní občasné vodoteče, příp. při jejím zasakování do půdních vrstev nedojde k negativnímu ovlivnění dané lokality. K odvádění podzemních vod do vod povrchových je třeba souhlas správce příslušného občasného vodního toku.
7. Termín realizace čerpacích zkoušek bude oznámen správci významného vodního toku – Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, provozní středisko 8 – p. Aleš Vavruška, tel. 383321817 (mob. 606680858).
8. S ohledem na ověření možného ovlivnění režimu podzemních vod vlivem čerpání podzemní vody z předmětných vrtů bude před zahájením čerpací zkoušky a následně v době její realizace prováděno režimní měření hladin podzemních vod v okolních jímácích, příp. monitorovacích objektech, dle rozhodnutí příslušného hydrogeologa. Výsledky tohoto monitorování budou zhodnoceny v závěrečné zprávě o hydrogeologickém průzkumu.
9. V souladu s ustanovením § 6 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody je třeba v povolení k nakládání s vodami podle bodu 5. těchto podmínek stanovit způsob a četnost měření množství a jakosti vody čerpané z vrtů HV1 až HV4 v období realizace čerpacích zkoušek následujícím způsobem:
 - Množství čerpané vody bude měřeno v souladu s ustanovením § 2 vyhlášky č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody.
 - Jakost podzemní vody bude měřena minimálně v rozsahu ukazatelů jakosti podle přílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb. o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody. Jakost podzemní vody bude měřena v průběhu čerpací zkoušky dvakrát, a to jednou před zahájením čerpací zkoušky a jednou před jejím ukončením.
10. V souladu s ustanovením § 9 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody předá oprávněný výsledky měření množství a jakosti čerpané podzemní vody podle bodu 9. těchto podmínek příslušnému správci povodí – Povodí Vltavy, státní podnik, Útvar povrchových a podzemních vod, Holečkova 8, 150 24 Praha 5. K předání výsledků těchto měření oprávněný použije tiskopis podle přílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 431/2001 Sb., o obsahu vodní bilance, způsobu jejího sestavení a o údajích pro vodní bilanci.
11. Závěrečné zhodnocení, včetně vyhodnocení hydrodynamických zkoušek, posouzení možného dopadu plánovaného odběru podzemní vody z předmětného vrtu na okolní zdroje, příp. na režim podzemních vod bude předloženo Povodí Vltavy, státní podnik, se žádostí o stanovisko správce povodí k plánovanému odběru podzemní vody z vrtů HV1 až HV4 v k.ú. Horažďovice.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Dále upozorňujeme, že

- k realizaci vrtných prací v záplavovém území je třeba povolení podle ustanovení § 14 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů – ke geologickým pracím spojeným se zásahem do pozemku v záplavovém území a v ochranném pásmu vodních zdrojů.

 **Povodí Vltavy,**
státní podnik 9
Holečkova 8, 150 21 Praha 5
Ing. Michal Krátky
**vedoucí útvaru povrchových
a podzemních vod**

Příloha
dle textu

Na vědomí
ZHV, PS 4 povrchových a podzemních vod
ZHV, PS 8 Otava
sekretariát 410
spis pro archiv
referent

MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĐOVICE

Odbor životního prostředí

tel.: 376547545, fax: 376547529, email: vaskova@muhorazdovice.cz

Mírové nám. 1, 341 01 Horažďovice

Váš dopis č.j. / ze dne:

Číslo jednací: MH/19615/2009

Spisová značka/ pořadí: MH/19615/2009/03

Vyřizuje / linka: Ing. Vašková

V Horažďovicích, dne: 23. prosince 2009

Město Horažďovice

Mírové nám. 1

341 01 Horažďovice

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů žadateli, který je účastníkem řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

město Horažďovice

Mírové náměstí 1

341 01 Horažďovice

IČ: 00255513



Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 30. 12. 2009

Městský úřad Horažďovice

dne 4. 1. 2010

I. vydává povolení

podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 5. vodního zákona k nakládání s podzemními vodami – k jinému nakládání s nimi - k čerpání podzemní vody a k jejímu následnému zasakování do půdních vrstev v průběhu hydrodynamické zkoušky, HGR 6310 (krystalikum v povodí Horní Vltavy a Uhlavy), v kraji Plzeňském, obci Horažďovice, katastrálním území Horažďovice, na pozemku p.č. 1820/2, 1820/4, 1820/5, 1820/6, 1820/7 pro vrtů HV1, HV2, HV3 a HV4 v tomto rozsahu:

Průměrný povolený odběr.....2,0 l/s
Maximální povolený odběr.....3,0 l/s
Maximální měsíční povolený odběr.....4 800 m³/měs
Maximální celkový povolený odběr.....5 700 m³/rok
Počet měsíců v roce, kdy se odebírá.....2

Účel povoleného nakládání s podzemními vodami: hydrogeologický průzkum

Doba povoleného nakládání s podzemními vodami: **na dobu realizace čerpací zkoušky**

Povolení k odběru podzemní vody je vydáváno bez ohledu na jakost podzemní vody v místě tohoto povoleného nakládání.

Pro povolení k nakládání s podzemními vodami se podle ust. § 9 odst. 1 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Geologické práce pro realizaci průzkumných hydrogeologických vrtů HV1 až HV4 budou provedeny v souladu s prováděcím projektem průzkumných hydrogeologických prací „HORAŽĐOVICE VRTY HV-1, HV-2, HV-3, HV-4“, vypracované Mgr. Petrem Hosnédlem, RMT VZ, a.s., Dělnická 12, Praha 7 v listopadu 2009.

2. pro realizaci geologických prací bude zpracován povodňový a havarijní plán, který musí respektovat i mimo jiné následující zásady:
 - v době realizace geologických prací bude vrtná souprava a ostatní stroje zabezpečeny proti úniku závadných látek
 - vytěžený materiál bude po zhodnocení v co nejkratší době odvezen mimo záplavové území
 - v případě přerušení geologických a průzkumných prací budou všechny mechanismy odvezeny mimo záplavové území
3. Průzkumné vrtý budou realizovány tak, aby po jejich definitivním vystrojení bylo možno zhlaví vrtů umístit nad úroveň 100-leté vody a zabezpečeno tak, aby nemohlo dojít ke vniku povrchové vody do vrtů.
4. Při zasakování vyčerpané podzemní vody do půdních vrstev nedojde k negativnímu ovlivnění dané lokality.
5. Termín realizace čerpacích zkoušek bude oznámen správci významného vodního toku - Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava, provozní středisko 8.
6. S ohledem na ověření možného ovlivnění režimu podzemních vod vlivem čerpání podzemní vody z předmětných vrtů bude před zahájením čerpací zkoušky a následně v době její realizace prováděno režimní měření hladin podzemních vod v okolních jímácích, příp. monitorovacích objektech, dle rozhodnutí příslušného hydrogeologa. Výsledky tohoto monitorování budou zhodnoceny v závěrečné zprávě o hydrogeologickém průzkumu.
7. Množství čerpané vody bude měřeno v souladu s ustanovením § 2 vyhlášky č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody
8. Jakost podzemní vody bude měřena minimálně v rozsahu ukazatelů jakosti podle přílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody. Jakost podzemní vody bude měřena v průběhu čerpací zkoušky dvakrát, a to jednou před zahájením čerpací zkoušky a jednou před jejím ukončením.
9. V souladu s ustanovením § 9 vyhlášky ministerstva zemědělství č. 20/2002 Sb., o způsobu a četnosti měření množství a jakosti vody předá oprávněný výsledky měření množství a jakosti čerpané podzemní vody podle bodu 9. těchto podmínek příslušnému správci povodí – Povodí Vltavy s.p., Útvar povrchových a podzemních vod, Holečkova 8, 150 24 Praha 5. K předání výsledků těchto měření oprávněný použije tiskopis podle přílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 431/2001 Sb., o obsahu vodní bilance, způsobu jejího sestavení a o údajích pro vodní bilanci.
10. Závěrečné zhodnocení, včetně vyhodnocení hydrodynamických zkoušek, posouzení možného dopadu plánovaného odběru podzemní vody z předmětného vrtu na okolní zdroje, příp. na režim podzemních vod bude předloženo Povodí Vltavy, s.p., se žádostí o stanovisko správce povodí k plánovanému odběru podzemní vody z vrtů HV1 až HV4 v k.ú. Horažďovice

II. vydává povolení

podle ustanovení § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona ke geologickým pracím - provedení hydrogeologických průzkumných vrtů HV1, HV2, HV3 a HV4 v HGR 6310 (krystalikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy), v kraji Plzeňském, obci Horažďovice, katastrálním území Horažďovice, na pozemku p.č. 1820/2, 1820/4, 1820/5, 1820/6, 1820/7, č.h.p. 1-08-01-111 v záplavovém území významného vodního toku Otava stanoveném Krajským úřadem Plzeňského kraje dne 21.2.2006 pod č.j. ŽP/594/06.

Odůvodnění

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 27.11.2009 pod č.j. MH/19615/2009 žádost města Horažďovice, Mírové nám. 1, 341 01 Horažďovice o povolení k nakládání s vodami, a to za účelem provedení hydrodynamických zkoušek.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 2 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady a to :

- Mapový podklad
- Kopii katastrální mapy území, jehož se povolení týká
- Stanovisko správce povodí
- Doklad o vlastnictví pozemku

Podle ustanovení § 115 vodního zákona a podle správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům č.j. MH/20198/2009 ze dne 7.12.2009 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do 8 dnů ode dne zahájení oznámení, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Při ústním jednání bylo v rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

1. Prováděcí projekt hydrogeologického průzkumu „HORAŽDOVICE VRTY HV-1, HV-2, HV-3, HV-4“ zpracoval Mgr. Petr Hosnédl, odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologická práce – sanace č. 1338/2001 v listopadu 2009.
2. Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí zpracoval Mgr. Petr Hosnédl, odborná způsobilost v oboru hydrogeologie, geologická práce – sanace č. 1338/2001 v listopadu 2009.
3. Orientační určení souřadnic X,Y= -804514;-1121406

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni podáním učiněným u Městského úřadu Horažďovice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Jitka Vašková
Vedoucí odboru ŽP

Doporučeně:

Účastníkům řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu
Město Horažďovice, Mírové nám. 1, 341 01 Horažďovice

Účastníkům řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu
Povodí Vltavy s.p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5

Na vědomí:

MěÚ Horažďovice, odbor výstavby a ÚP

Ohlašování hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem
ve smyslu § 11, vyhlášky ČBÚ č. 104/1988 Sb. , ve znění pozdějších předpisů

určeno pro :

OBÚ v Plzni

1) Ohlášení hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem

a)	Prováděcí organizace	VODNÍ ZDROJE, a.s., Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5 IČO: 45274428, DIČ: CZ 45274428, tel., fax: 220 875 947 provozovna Tuchlovice , 273 02 Tuchlovice 575 tel., fax: 312 658 093
b)	Druh činnosti	Činnost prováděna hornickým způsobem, vrtání vrtů s délkou nad 30m
c)	Účel a plánovaný rozsah činnosti	Provedení hydrogeologického průzkumného vrtu hloubky 40 m s výstrojí PVC profil 160 mm Zak. č.100218
d)	Okres, obec, katastrální území, bližší označení místa činnosti	Plzeňský kraj, lokalita Horažďovice, k.ú. Horažďovice, p.č. 1820/2
e)	Datum zahájení činnosti	12.4.2011
	Datum plánovaného ukončení činnosti	22.4.2011
	Datum přerušení činnosti	nepředpokládá se
f)	Druh a typ používaného technického zařízení	vrtná souprava A - 800
g)	Způsob a rozsah trhacích prací, údaje o jejich povolení	-nepředpokládá se
h)	Opatření pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnost provozu	Zajištěno pravidelným školením, přezkušováním a kontrolami dodržování BP. Dodržování vyhlášky ČBÚ č. 239/1998 Sb., a ostatních souvisejících předpisů.
i)	Způsob zahlazení následků činnosti	likvidace pracoviště a úprava terénu, viz projekt
j)	Oprávnění organizace k činnosti, která je předmětem ohlašování	Oprávnění k hornické činnosti a k činnosti prováděné hornickým způsobem, vydané OBÚ Kladno dne 5.1.2004 č.j. 9743/03
k)	Rozhodnutí o povolení k činnosti	KÚ Plzeňského kraje, Odbor životního prostředí , č.j. ŽP/12671/09 ze dne 26.11.2009
	Objednatel	Město Horažďovice

2) mapa s vyznačením místa a druhu činnosti

Ohlásil dne :1.4.2011

Jméno: Jašek Karel

Funkce: provozní technik

VODNÍ ZDROJE, a.s.
Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5
IČ: 45274428 DIČ: CZ45274428

Povodí Vltavy, s.p.

závod Horní Vltava, prov. str.8

U Sv. Markéty 214

386 01 Strakonice

VÁŠ DOPIS / ZE DNE	ČÍSLO ZAKÁZKY	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / TEL	DATUM
	100218	85/11/Se	Ing. Jana Mášová, 606622496	4. 5. 2011

Na základě povinnosti č. 5 uvedené v ROZHODNUTÍ č.j. MH/19615/2009 ze dne 23.12.2009 vydaného MěÚ Horažďovice, odborem životního prostředí Vám oznamujeme, že provádění hydrodynamických zkoušek pro vrty HV 1-4 na pozemcích v k.ú. Horažďovice bude zahájeno v 19. týdnu t.r.

S pozdravem

Ing. Jana Mášová
obchodní odd.
266779396

VODNÍ ZDROJE, a.s.
Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5
IČ: 45274428 DIČ: CZ45274428

-10-

Podací lístek

Vypíni pošta:		
150 00 Praha 5	231	
RR220669497CZ 253	26.00Kč	
05.05.11 0.013kg 127382 36 55		
Cena: 0.00Kč Dobírka: 0.00Kč		
Placeno v hotovosti: 26.00Kč		
Odesílatel VODNÍ ZDROJE, a.s. Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5 IČ: 45274428 DIČ: CZ45274428		
-3-		
Adresát Povodí Vltavy, s.p.		Dobírka Kč
Horní Vltava str. 8		0.00
U Sv. Markéty 214		Udaná cena Kč
386 01 STRAKONICE		XXXXXX
Druh zásilky	Hmotnost	Cena služby
R	0.013kg	26.00Kč
Podací číslo	Poznámka (specifické služby)	Placeno v hotovosti
RR220669497CZ		26.00Kč

SPOLEČNOST JE ZAPSÁNA V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, ODDÍL B, VLOŽKA 1569

TEL: 220 875 947

FAX: 220 875 947

E-MAIL: obchodni@vodnizdroje.cz

IČ: 45274428

DIČ: CZ45274428

www.vodnizdroje.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

Komerční banka, a.s.

č.ú.: 3631170237/0100

EVIDENČNÍ LIST GEOLOGICKÝCH PRACÍ**Vyplní organizace**

1. Jméno a adresa organizace

VODNÍ ZDROJE, a.s. Jindřicha Plachty 535/16 Praha 5 150 00

Dušková 266 779 255

2. Identifikační číslo – IČO (pokud bylo přiděleno) 45274428

3. Název geologického úkolu Horažďovice 10 0 218

4. Druh a etapa geologických prací - průzkumné hydrogeologické vrty

5. Cíl geologických prací - vody prosté 404

6. Hlavní druhy projektovaných prací -

vrty HV-1 , HV-2, HV-3 hloubka jednotlivého vrtu 15,0 m výstroj PE 225 mm,

HV-4 hloubka 40 m, výstroj PVC 160 mm

7. Katastrální území

Horažďovice.....

kód..... 641 855

8. Název kraje Plzeňský kód CZ 0322

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.,

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 22417/11

Číslo žádosti: 0111 502 718

Důvod vydání *Vyjádření*: **Zemní práce, terénní úpravy**

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 16. 2. 2013.

Žadatel	Město Horažďovice	
Stavebník	Město Horažďovice	
Název akce	Horažďovice - vrtty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4	
Zájmové území	Okres	Klatovy
	Obec	Horažďovice
	Kat. území / č. parcely	Horažďovice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*). Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica O2*) o síti elektronických komunikací následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu s podzemním vedením** sítě elektronických komunikací (dále jen *PVSEK*) společnosti *Telefónica O2*. Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *PVSEK* společnosti *Telefónica O2*. Pokud se v žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytuje nadzemní vedení sítě elektronických komunikací společnosti *Telefónica O2* (dále jen *NVSEK*), je součástí sítě elektronických komunikací (dále jen *SEK*) a používá shodnou právní ochranu jako *SEK*.

Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Žadatel je oprávněn kontaktovat pracovníka společnosti *Telefónica O2* pověřeného ochranou sítě - **Stanislava Křepelkovou** (tel.: 377 143 403, 607 866 210, e-mail: stanislava.krepelkova@o2.com) (dále jen *POS*) v případě dotazů souvisejících s podmínkami ochrany *SEK*, pro dotazy k poloze *SEK* a její dokumentaci pracoviště *Telefónica O2* na lince 800 255 255.

Podmínky ochrany *SEK* společnosti *Telefónica O2*

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení *SEK* ve vlastnictví společnosti *Telefónica O2* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

Číslo jednací: 22417/11

Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica O2* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je oprávněn kontaktovat *POS*.

Přílohy *Vyjádření*:

- situační výkres zájmového území určeného a vyznačeného žadatelem

Telefónica O2 prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o *SEK* společnosti.

Vyjádření vydala společnost *Telefónica O2* dne: 16. 2. 2011.



Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336
282



SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



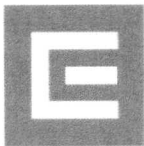
LEGENDA:

- ..hranice zájmového území k vyjádření
- ..zaměřený průběh metalického kabelu
- (X) — ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - ..nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - (X) - - - ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE
trubky nebo souběh optického a metalického
kabelu
- RR → → → ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- ~ ~ ~ ..nadzemní síť
- • • ..zrušené síť
- nn --- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- [] = = = ..kolektor, kabelovod

Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336

282

O₂ *[Signature]*



Město Horažďovice
odbor investic, rozvoje a majetku města
Mírové náměstí 1
341 01 Horažďovice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/ 23. 2. 2011

NAŠE ZNAČKA
001032693544

LINKA
840 840 840

MÍSTO ODESÍLÁNÍ / DNE
Děčín 2. 3. 2011

**Vyjádření k existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Horažďovice - vrty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 23. 2. 2011, která se týkala vyjádření k existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto vyjádření je platné 1 rok od 2. 3. 2011 a nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru / zdroje elektrické energie či navýšení rezervovaného příkonu / výkonu.

S pozdravem

Ivana Mottlová
ČEZ Distribuce, a.s.
Oddělení Dokumentace Plzeň

Přílohy

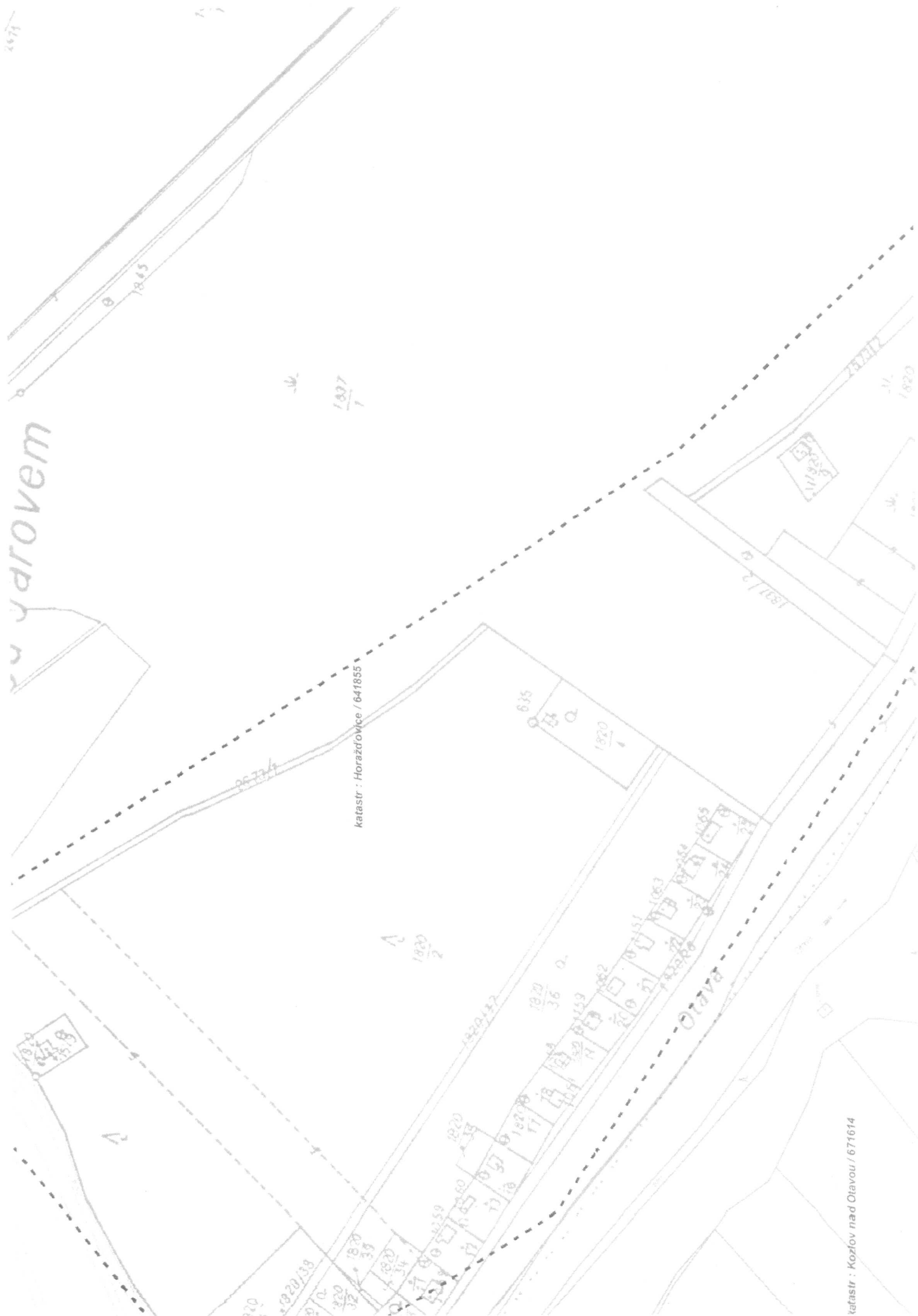
1x mapa zájmového území

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín 4, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/6, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, fax: 371 102 008, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | zasilací adresa pro zákazníky: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 303 28

2474

u Jarovcem



katastr : Horažďovice / 641855

katastr : Kozlov nad Olavou / 671614



Město Horažďovice
Matoušek/569
Mírové náměstí 1
34101 Horažďovice

naše značka
619/11/173

vyřizuje
Zdeněk Petráš

datum
04.03.2011

věc

Existence PZ-vrty HV 1, 2, 3, 4

Obec: Horažďovice
Ulice: --
K.ú. - p.č.: Horažďovice-1820/2, 1820/7

Vaše značka: -

Stavebník:
Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 34101 Horažďovice

Účel stanoviska:
zpracování projektové dokumentace (mapový podklad)

V zájmovém území stavby uvedeném v předložené dokumentaci nejsou umístěna žádná stávající plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.
V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
Toto stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.
Platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

Pro další korespondenci nebo jednání uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy RWE GasNet, s.r.o.

Zpracoval:
Zdeněk Petráš
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Klatovy
+420377097731
zdenek.petras@rwe.cz

Přílohy:
Neuvedeno
Rozdělovník:
Neuvedeno

RWE Distribuční služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

10
10

RWE
Distribuční služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420 532 221 111
F +420 545 578 571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311
Zápis do obchodního
rejstříku:
Krajský soud v Brně,
oddíl C, vložka 57165,
dne 26. 7. 2007
Bankovní spojení:
ČSOB
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

F. NAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Zhotovitel provede na své náklady připojení zařízení staveniště na veřejný rozvod NN, vody a kanalizace. Zajištění sociálního zázemí pro pracovníky (WC, umývárna) a jeho napojení na veřejné sítě si zajistí zhotovitel sám na své náklady.

G. UPŘESNĚNÍ PROVEDENÍ PRACÍ

1. Zhotovitel tímto oznámil zahájení technických prací.
2. Zhotovitel prokazatelně doloží doručení oznámení zahájení vrtných prací Báňskému úřadu 8 dní předem.
3. Zhotovitel prokazatelně doloží doručení oznámení zahájení vrtných prací Povodí Vltavy.
4. Před zahájením prací vyhotoví zhotovitel povodňový a havarijný plán dle podmínek povolení.
5. Před zahájením prací zhotovitel doloží doklad potvrzení příslušným hydrogeologem, které vodní zdroje v okolí stavby musí být zaměřeny. Údaje z vlastního zaměření a monitoringu těchto zdrojů budou uvedeny v závěrečné zprávě o hydrogeologickém průzkumu.
6. Zhotovitel k převzetí stavby doloží doklad o zakončení zhlaví vrtu nad úrovní Q 100, nebude-li dohodnuto s vodoprávním úřadem jinak.
7. Objednatel bude informovat vlastníky sousedních nemovitostí o zahájení prací.

H. POVĚŘENÉ OSOBY OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE

- výkonem technického dozoru stavby je pověřen: Pavel Matoušek - tel. 774 661 614
- výkonem autorského dozoru stavby je pověřen: Mgr. Petr Hosnédli - tel. 266 793 572, 724 286 388
- výkonem koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi je pověřen: nebyl určen
- odpovědným stavbyvedoucím je pověřen: Ing. Jana Mášová - tel. 606 622 496

J. PŘÍLOHY

1. Situace s vyznačením rozsahu staveniště
2. Prezenční listina

Přítomní konstatovali, že staveniště odpovídá podmínkám sjednaným smlouvou o dílo uzavřené mezi objednatelem a zhotovitelem dne 11.02.2011.

Objednatel dnešním dnem předává a zhotovitel přejímá staveniště stavby podle podmínek smlouvy o dílo a tohoto zápisu k užívání na dobu sjednanou k provádění stavebních prací. Zhotovitel bude užívat staveniště podle podmínek uzavřené smlouvy o dílo.

Zhotovitel podepsáním tohoto zápisu potvrzuje, že objednatel mu k dnešnímu dni předal staveniště a poskytl všechny ostatní podklady a informace nutné pro provedení díla.

První kontrolní den se bude konat dne*dle dohody*.....

V Horažďovicích dne 21.02.2011

Za objednatele:







Za zhotovitele:



PRESENČNÍ LISTINA ÚČASTNÍKŮ

předání staveniště stavby Horažďovice - vrtý HV 1, HV 2, HV 3, HV 4
konaného dne **21.02.2011** v kanceláři odboru IRM v Horažďovicích

Přítomni:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	PODPIS	KONTAKT
Pavel Matoušek	Město Horažďovice		774661614 matousek@muhorazdovice.cz
KAREL ŠPAŘEK	Č. 170615 Praha (doloženo pro vedení zápisu)		603 516 140 sparek@gis.praha.cz
JANA MÁŠOVÁ	ROOVÍZINKOVÉ, a.s.		masova@vodnizdroje.cz 606 622 496
Petr Horníal	RNT V7, a.s.		724 286 388 hornedl@rntv7.cz

Informace vlastníkům chat a studní v lokalitě Pod Jarovem

Vážení,

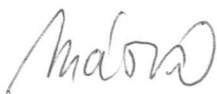
v rámci projektu "Rozšíření možnosti zásobování města Horažďovice pitnou vodou" probíhá v lokalitě Pod Jarovem na pozemcích č. parcel 1820/2 a 1820/7 hydrogeologický průzkum. Jeho účelem je ověřit možnost získání nových vodních zdrojů pro zásobování města.

Vrtné práce (zhotovení 4 ks průzkumných geologických vrtů) a následné HDZ hydrodynamické zkoušky (čerpání vody) budou realizovány v období duben – červen 2011. Informace o přesném termínu vrtných prací bude umístěna u Vašich pozemků. V průběhu hydrodynamických zkoušek bude prováděno měření hladiny vody v jímacím objektu – kopané studni na Vašich pozemcích.

Zájemci o sledování hladiny vody ve studni po dobu HDZ zpřístupní svůj pozemek. Podrobnější informace budou zaslány elektronicky, případně vyvěšeny v lokalitě.

Děkujeme za spolupráci

v Praze dne 18.3.2011



Ing. Jana Mášová
manažer projektu

SPOLEČNOST JE ZAPSÁNA V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, ODDÍL B, VLOŽKA 1569

TEL: 266 779 396

IČ: 45274428

BANKOVNÍ SPOJENÍ

TEL: 606 622 496

DIČ: CZ45274428

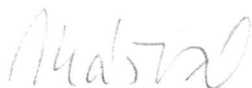
Komerční banka, a.s.

E-MAIL: masova@vodnizdroje.cz

www.vodnizdroje.cz

č.ú.: 3631170237/0100

přejímající:



ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Zhotovitel odpovídá objednateli za provedené dílo po dobu záruční lhůty sjednané ve smlouvě o dílo, tj. 60 měsíců ode dne odevzdání a převzetí dokončeného díla (stavby). Po dobu trvání záruční lhůty je zhotovitel povinen bezplatně odstranit zjištěné vady díla ve lhůtě a podle podmínek dohodnutých smlouvou o dílo.

Záruční doba končí dne 31.07.2016.

OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

Zhotovitel tímto zápisem předává dokončené dílo objednateli s podmínkami uvedenými v tomto zápisu. Zhotovitel současně potvrzuje, že dílo je provedeno podle schválené projektové dokumentace a že dílo je schopné uvedení do trvalého a bezpečného užívání.

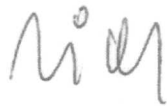
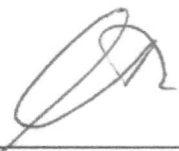

PŘÍLOHY

Nedílnou součástí tohoto zápisu je

- příloha č. 1: Úplný seznam dokladů a dokumentace, které zhotovitel předkládá k odevzdání stavby

Datum ukončení řízení: 29-07-2011

Podpisy účastníků řízení

Organizace, firma	Jméno a příjmení	Funkce	Podpis
Město Horažďovice	Mgr. Karel Zrůbek	starosta města	
Město Horažďovice	Pavel Matoušek	investiční technik	
VODNÍ ZDROJE, a.s. Praha	Ing. Jana Mášová	manažer projektu	



VODNÍ ZDROJE, a.s.
Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5
IČ: 45274428 DIČ: CZ45274428

-10-

Zápis o odevzdání a převzetí dokončené stavby **Horažďovice - vrty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4**

příloha č. 1: Úplný seznam dokladů a dokumentace, které zhotovitel předkládá k odevzdání stavby

Objednatel převzal od zhotovitele:

- prováděcí projekt průzkumných prací,
- havarijní a povodňový plán
- podrobná fotodokumentace území před zahájením vrtných prací CD,
- podrobná fotodokumentace vrtných prací, včetně materiálu použitého k vystrojení vrtu CD,
- stavební deník,
- geodetické zaměření vrtů s vyznačeným OP,
- doklad o oznámení prací Báňskému úřadu,
- doklad o oznámení zahájení prací Povodí Vltavy,
- protokoly o zaměření hladin sousedních zdrojů vody,
- atesty použitých výrobků a materiálů

Pozn.: Závěrečná zpráva bude přiložena k závěrečné faktuře.

Datum ukončení řízení:

Za objednatele:

Pavel Matoušek

Za zhotovitele:

Ing. Jana Mášová



**Zápis o předání a převzetí staveniště stavby
„Horažďovice - vrty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4“**

Předávající - objednatel:

Město Horažďovice

Sídlo (adresa):

341 01 Horažďovice, Mírové náměstí 1

Identifikační číslo:

00255513

a

Přebírající - zhotovitel :

VODNÍ ZDROJE, a.s.

Registrován:

KS v Č. Budějovicích oddíl C, vložka 1291

Sídlo (adresa):

Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5

Identifikační číslo:

45274428

Přítomni: viz presenční listina

Účastníci si prohlédli prostor staveniště a projednali podmínky užívání staveniště.

A. PŘEDÁNÍ DOKLADŮ:

Dnešního dne předal objednatel zhotoviteli

- a) povolení k nakládání s vodami a provedení vrtů č. j. MH/19615/2009 vydané MěÚ v Horažďovicích dne 23. prosince 2009,
- b) dvě paré prováděcího projektu „Horažďovice - vrty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4“ zpracovaného RMT VZ, a.s.
- c) vyjádření dotčených orgánů státní správy a organizací,
- d) vyjádření o existenci podzemních vedení a zařízení, která jsou uvedena v čl. C. Podzemní a vzdušná vedení.

B. PŘEDÁNÍ NEMOVITOSTÍ

Objednatel předává a zhotovitel přejímá do bezplatného pronájmu staveniště v rozsahu pozemků parc. č. 1820/2 a 1820/7 v katastrálním území Horažďovice.

Staveniště je přístupné po nezpevněných komunikacích - trasa je zakreslena do situace přiložené k tomuto zápisu.

C. PODZEMNÍ A VZDUŠNÁ VEDENÍ

Ve staveništi (a přilehlém zájmovém území) se nepředpokládají žádná vedení a zařízení. Objednatel předal vyjádření Telefonica O2 č. 22417/11 ze dne 16.02.2011. O vyjádření ČEZ, a.s. a RWE, a.s. objednatel požádal, po obdržení předá neprodleně objednateli. Vodovod a kanalizace ve vlastnictví objednatele se na místě nenacházejí.

D. SOUČASNÝ STAV STAVENIŠTĚ

1. Staveniště je prosto jakýchkoli překážek a jeho stav odpovídá projektové dokumentaci.
 2. Předávaný prostor staveniště je k dnešnímu dni vyklizen.
 3. Příjezdové komunikace a plochy pozemků jsou bez výrazných poškození (propady, výtluky apod.)
- O stavu staveniště byla pořízena fotodokumentace.

E. UZAVÍRKY A JINÁ OMEZENÍ UŽÍVÁNÍ STAVENIŠTĚ

Užívání staveniště se řídí podmínkami smlouvy o dílo a těmito pokyny:

1. Všechna výše uvedená staveniště je zhotovitel povinen na svůj náklad zabezpečit proti vstupu cizím osobám.
2. Případné znečištění přístupových komunikací je zhotovitel povinen neprodleně odstranit.
3. Součástí zařízení staveniště je zabezpečení trvalého a nepřerušovaného bezpečného přístupu a příjezdu ke všem stávajícím objektům v okolí stavby.
4. Před zahájením prací vytvoří zhotovitel ochranu stromů a keřů proti poškození mechanizmy a materiálem.

Město Horažďovice


Mírové nám. 1

341 01 Horažďovice

VÁŠ DOPIS / ZE DNE	ČÍSLO ZAKÁZKY	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / TEL	DATUM
	100218	75/11/Se	Ing. Jana Mášová, 606622496	7. 3. 2011

VĚC: Oznámení geologických prací na lokalitě Horažďovice

Dle § 9a zákona č 62/1988 Sb. o geologických pracích, v platném znění, Vám oznamuje předpokládaný termín zahájení vrtných prací na lokalitě Horažďovice – vrty HV 1, HV 2, HV 3, HV 4. Práce budou zahájeny v 12. týdnu t.r.


Ing. Jana Mášová
obchodní odd.
266779275

VODNÍ ZDROJE, a.s.
Jindřicha Plachty 535/16, 150 00 Praha 5
IČ: 45274428 DIČ: CZ45274428
-10-

Příloha:
projekt geologických prací