

Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

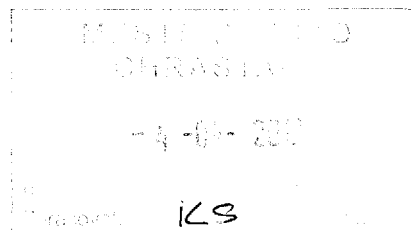
náměstí 1. máje 1, Chrastava

telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz

fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

Chrastava, dne: 27.3.2012

Spis. zn.: Výst.335/2012/PM
Č.j.: OVUS/1132/2012-2472/2012/PM
Vyřizuje: Ing. Petr Mindžák
Telefon: 482 363 857
E-mail: mindzak@chrastava.cz



ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 5.1.2012 podali

**Marie Kolářová, nar. 17.7.1949, Slovákov 230, Mníšek, 463 31 Chrastava,
MVDr. Lubomír Kolář, nar. 15.11.1945, Na Pískovně 44/667, 460 14 Liberec 14**

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

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

Technologický vrt pro tepelné čerpadlo

(dále jen "stavba") na pozemku p.p.č. 1274/10 v katastrálním území Mníšek u Liberce, obec Mníšek.

Popis stavby:

Jedná se o technologické vrty hloubky 117m a 60m pro tepelné čerpadlo. Vrty se nachází na parcele p.p.č. 1274/10 ve vlastnictví žadatele. Do vrtů bude osazena sonda (HDPE 40x3,7 PN16), která bude zasypána zeminou a pískem. V místech případného přítoku podzemní vody bude vrt zatěsněn dle potřeby bentonitem nebo cementovou směsí. Interval 0-5m pod terénem bude zajištěn technickou kolonou PVC Ø200. Hadice vložené do vrtu budou ve spodní části (dno vrtu) propojeny kolenem ze stejného materiálu. Sonda bude vedena v rýze ve dně 0,60m a hloubky do 1,2m. Potrubí je chráněno pískovým obsypem v tl. 300mm nad vrchem potrubí. Lože je tl. 100mm. Doporučuje se souběžně s potrubím položit měděný drát pro případnou pozdější lokalizaci potrubí sond. Potrubí sondy bude do objektu RD přivedeno prostupem v obvodovém zdivu do prostoru technické místnosti v přízemním podlaží. Potrubí bude chráněno návlekem ze syntetického kaučuku a chráničky z trubky PVC Ø 75mm. Vystupující potrubí nad terén bude před zavedením do technické místnosti chráněno krytem přiléhajícím k obvodovému zdivu.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace číslo 2011/17, kterou vypracoval Michael Novotný, držitel ČKAIT č. 0500894, tj. v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. V plném rozsahu respektovat podmínky souhrnného vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 9.12.2011 č.j.: MML/ZP/Pi/168645/11-SZ 168645/11/2 tj. zejména: Z HLEDISKA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY (Ing. Halušková): Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí, není příslušný jako orgán ochrany přírody dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v pl. znění. Dotčený pozemek leží na území CHKO Jizerské hory. Z tohoto důvodu je třeba si vyžádat stanovisko k záměru od Správy chráněné krajinné oblasti Jizerské hory se sídlem: U Jezu 10, 460 01 Liberec. Z HLEDISKA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU (Mgr. Pospíšilová): V souladu s ust. § 9 odst. 2, písm. b) bodu 2 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF na stavbu vrtů pro tepelné čerpadlo není třeba souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF. Z HLEDISKA ZÁJMŮ CHRÁNĚNÝCH VODNÍM ZÁKONEM (J. Hujerová): Z hlediska ochrany vod lze v zásadě s uvažovaným záměrem souhlasit. V daném případě bude pro uvedený záměr nutný souhlas vodoprávního úřadu dle §17 odst. 1 písm. g) zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů. K žádosti o souhlas budou předloženy příslušné náležitosti dle vyhl. č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu ve znění pozdějších předpisů. Z HLEDISKA OCHRANY OVZDUŠÍ (M. Ondráčková): Zájmy chráněné zákonem č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, nebudou touto stavbou dotčeny. Z HLEDISKA NAKLÁDÁNÍ S ODPADY (Ing. Kousalová): Z hlediska nakládání s odpady upozorňujeme na následující: s odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími právními předpisy; odpady musí být důsledně tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií a přednostně využívány; vzniklé odpady musí být předávány pouze právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu, přičemž každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí oprávněna; k obsypům, zásypům a terénním úpravám nesmí být použity žádné odpady; možné je použít pouze čistou výkopovou zeminu z místa stavby.
3. V plném rozsahu respektovat podmínky závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, OŽP – oddělení Vodoprávní úřad ze dne 22.3.2012 č.j.: ZPVU/4330/008975/12-Hu CJ MML 040117/12, tj. zejména: 1) V průběhu stavebních prací nesmí dojít k úniku ropných látek či jiných látek škodlivým vodám do vodního toku, nebo volně do terénu, do horninového prostředí, či do vod podzemních. 2) Dojde-li v průběhu stavebních prací k havárii, bude původce postupovat dle ustanovení §40 a § 41 vodního zákona. 3) Nedojde k negativnímu ovlivnění ustáleného režimu podzemních vod na dané lokalitě a k ovlivnění či ohrožení případných okolních odběrů sloužících pro zásobování obyvatel vodou. 4) Vrty budou řádně zatěsněny (např. bentonitovým těsněním, cementovou směsí) a to jakékoli přítoky vody do vrtů a v místech, kde by mohlo dojít k přetokům mezi jednotlivými kolektory. Vzájemné propojení jednotlivých kolektorů je nepřípustné. 5) Vrtné práce provede oprávněná firma za trvalého dohledu odborně způsobilé osoby (hydrogeologa) 6) Budou dodrženy podmínky Obvodního báňského úřadu Liberec, dané stanoviskem č.j. SBS 32401/2011 ze dne 17.října 2011. 7) Stavba nezakládá právo k nakládání s vodami dle ust. vodního zákona (§ 8 odst. 1 písm. b), příp. d), ani nebude dle doloženého projektu o povolení k nakládání s vodami žádáno. 8) Souhlas pozbývá platnosti, jestliže do dvou let od nabytí právní moci nebude využit pro vydání územního rozhodnutí nebo stavebního povolení na předmětnou stavbu.
4. Stavebník je povinen respektovat podmínky stanoviska Obvodního báňského úřadu Liberec uvedené ve vyjádření pod č.j. SBS 32401/2011 ze dne 17.10.2011 a č.j. SBS 02974/2012 ze dne 27.1.2012, tj. zejména: 1) Vrtné práce smí provádět fyzická nebo právnická osoba, která má k této činnosti oprávnění vydané orgány státní báňské správy. 2) Dokumentace vrtu musí být zpracována projektantem, který má k této činnosti osvědčení o odborné způsobilosti vydané orgány státní báňské správy a musí být připojena k návrhu na zahájení územního řízení dle zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebního řádu (stavební zákon) ve znění pozd.předpisů (dále jen „zákon č. 183/2006 Sb.“). 3) K žádosti o územní rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. musí být připojeno stanovisko příslušného vodohospodářského orgánu z hlediska možnosti ovlivnění hydrogeologických poměrů širšího území předmětnou stavbou. 4) Při provádění vrtných prací musí

- být dodržena příslušná ustanovení vyhlášky ČBÚ č. 239/1998 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích (dále jen „vyhláška č. 239/1998 Sb.“) 5) Na vrtbě musí být k dispozici příslušná projektová a provozní dokumentace. 6) V případě zjištění nepředpokládaného přítoku nebo úbytku vody ve vrtu nebo neočekávaného vývoje fyzikálně-mechanických vlastností horninového prostředí (masivu) v rozsahu, který může mít podstatný vliv na bezpečnost nebo následné využití vrtu, musí být proveden zápis do provozní dokumentace ve smyslu ustanovení §11 písm. b) vyhlášky č. 368/2004 Sb., o geologické dokumentaci. Tento zápis musí být pořízen neprodleně po zjištění takových skutečností, musí obsahovat čas a hloubku pozorování a popis zjištěných skutečností, musí jej podepsat fyzická osoba odpovědná za provádění vrtných prací a tento zápis se považuje za geologickou dokumentaci. 7) Případné trhací práce musí být povoleny Obvodním báňským úřadem v Liberci. 8) V případě mimořádné události musí organizace postupovat dle § 18 vyhl.č.239/1998 Sb., Pokynu č. 1/2003 předsedy obvodního báňského úřadu v Liberci, č.j. 132-02-Šk/03 ze dne 17.1.2003, kterým se stanovuje jednotný postup pro hlášení závažných událostí a nebezpečných stavů, provozních nehod (havárií) a závažných pracovních úrazů, ve znění změny č. 1 č.j.1235-02-Šk/05 ze dne 28.4.2005 9) Zahájení, přerušování a ukončení vrtných prací musí být ohlášeno ve stanovených lhůtách na Obvodní báňský úřad v Liberci ve smyslu vyhl.č.104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a ohlašování činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů. 10) Ohlášení ukončení vrtných prací podle bodu č. 7 tohoto stanoviska musí obsahovat záznam o provedení geologické dokumentace s lokalizací vrtu ve smyslu vyhl.č. 368/2004 Sb., o geologické dokumentaci.
5. V plném rozsahu respektovat podmínky stanoviska Správy chráněné krajinné oblasti Jizerské hory ze dne 1.11.2011 pod č.j.: SR/1148/JH/2011-2 tj. zejména: 1. Výkopové práce vedené v kořenových zónách stavbou dotčené vzrostlé stromové zeleně budou prováděny v souladu s normou ČSN DIN 83 9061 z února 2006 – ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech, která také upravuje podmínky ochrany kořenového porostu stromů při výkopech. Při realizaci výkopu je nutné dřeviny ochránit, tzn. dodržet podmínky vycházející z uvedené normy a sice: výkop pro zemní vedení bude vzdálen nejméně 2,5m od kmene stávajících dřevin; výkop v kořenovém prostoru stávajících stromů (kořenový prostor je vymezen kořenovým systémem dřeviny) bude proveden manuálně tak, aby nedošlo k porušení hlavních kotvicích kořenů dřeviny; ty budou podkopány a potrubí a sítě budou vedeny pod kořeny; při realizaci výkopu nebudou přetínány kořeny s průměrem větším než 5cm; případná poranění kořenů budou ošetřena, slabší kořeny je nutno ostře přetnout a místa řezu zahladit; obnažené kořeny je třeba chránit před vysycháním a působením mrazu, tzn. že doba výkopu bude zkrácena na technologicky minimálně možnou; výkopový materiál bude ukládán min. 1m od kmenů stávajících dřevin a mimo keře. Nedodržení uvedených podmínek lze považovat za poškození dřevin ve smyslu ust. § 7 odst. 1 zákona a ust. § 8 odst. 1 vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992, Sb., kterou se provádí některá ustanovení zákona. 2. Veškeré nadzemní technické novotvary stavby budou plynule zapojeny do stávajícího terénního reliéfu bez potřeby provádění terénních úprav značného rozsahu (terénních zářezů a zemních násypů) 3. V případě pozitivní bilance zemin v rámci provádění stavby nebudou bez předchozího písemného odsouhlasení Správou CHKO Jizerské hory zřizovány mimo prostory stavby žádné trvalé deponie přebytečných stavebních výkopků. 5. V rámci provádění stavby nebude účelově měněn stávající vodní režim na stavbou dotčeném pozemku pčk. 1274/10 v k.ú. Mníšek u Liberce. 5. Prostory stavby a staveniště budou po jejich ukončení uvedeny do esteticky přijatelného stavu, tzn., že prostory se skrytou drnovou vrstvou vlivem stavby a staveništního provozu budou zpětně ohumusovány a zatravněny rostlinnými druhy místního původu s vyloučením následného zatravnění komerčními travními směsmi.
 6. Prováděním prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni vlastníci nebo uživatelé sousedních nemovitostí a ostatních přilehlých prostorů.
 7. Všechny pozemky dotčené stavbou musí být uvedeny do původního stavu.
 8. Před zahájením stavby bude na zdejší stavební úřad písemně oznámen zhotovitel stavby – stavební podnikatel, který bude stavbu provádět, včetně kopie výpisu z Obchodního rejstříku (bude oznámen stavbyvedoucí a doloženo osvědčení s příslušnou autorizací podle zákona č. 360/1992 Sb.)
 9. Stavebník zajistí, že stavební podnikatel (zhotovitel) bude před započítím prací seznámen s podmínkami tohoto rozhodnutí a ověřeným projektem.

10. Zahájení stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu MěÚ Chrastava min. 7 dnů před zahájením stavby.
11. Zhotovitel stavby musí neprodleně stavebnímu úřadu hlásit závažné okolnosti na stavbě, které mohou mít vliv na kvalitu stavby nebo vykazují odchylky od schváleného projektu stavby.
12. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovišti s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
13. Při provádění prací musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009, o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky na provádění staveb zejména §6, §32 a §35.
14. O stavbě musí být dle §157 stavebního zákona veden řádný stavební deník se všemi náležitostmi, který spolu s ověřeným projektem stavby bude na stavbě k dispozici při kontrolní prohlídce stavby. Obsahové náležitosti stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví příloha č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
15. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě splňuje po dobu předpokládané existence požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, na úsporu energie a ochranu tepla.
16. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechán na místě až do dokončení stavby (§7 vyhlášky č. 526/2006 Sb.)
17. Potřebný stavební materiál lze uskladňovat pouze se souhlasem vlastníka pozemku. V případě, že bude nutno použít ke skladování materiálu veřejné prostranství (chodník, silnice, apod.), musí si stavebník vyžádat příslušné povolení.
18. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.března 2014. V případě nedodržení tohoto termínu požádá investor zdejší stavební úřad o prodloužení lhůty výstavby s příslušným odůvodněním příčin, pro které termín ukončení nemohl být dokončen.
19. Stavba bude prováděna zhotovitelky stavebním podnikatelem, který bude určen na základě výběrového řízení. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, který jsou držiteli takového oprávnění. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodrženy obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
20. Neprodleně po dokončení stavby je stavebník dle § 120 stavebního zákona povinen oznámit stavebnímu úřadu záměr započít s užíváním stavby a to nejméně 30 dnů předem. Oznámení o záměru započít s užíváním stavby stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č.4 vyhl.č.562/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. K oznámení se připojují přílohy uvedené v části B přílohy č. 4 k této vyhláše.
21. Tímto rozhodnutím je současně povolena stavba i osazení vrtů zařízením tepelného čerpadla.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Marie Kolářová, nar. 17.7.1949, Slovákov 230, Mníšek, 463 31 Chrastava
MVDr. Lubomír Kolář, nar. 15.11.1945, Na Pískovně 44/667, 460 14 Liberec 14

Odůvodnění:

Dne 5.1.2012 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 29.2.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Projektová dokumentace byla vypracována autorizovaným technikem pro stavby vodního hosp. a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické, meliorační a sanační. Projektová dokumentace splňuje technické požadavky na stavby, vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a stavba z požárního hlediska vyhovuje

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

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

K žádosti žadatel doložil zejména tyto doklady:

- projektová dokumentace číslo 2011/17, kterou vypracoval Michael Novotný, držitel ČKAIT č.0500894.
- vyjádření Magistrátu města Liberec, OŽP ze dne 9.12.2011 č.j.: MML/ZP/Pi/168645/11-SZ 168645/11/2
- závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, OŽP – oddělení Vodoprávní úřad ze dne 22.3.2012 č.j.: ZPVU/4330/008975/12-Hu CJ MML 040117/12
- stanovisko Správy chráněné krajinné oblasti Jizerské Hory ze dne 1.11.2011 č.j.: SR/1148/JH/2011-2
- stanovisko Obvodního Báňského Úřadu ze dne 17.10.2011 č.j.: SBS 32401/2011
- stanovisko Obvodního Báňského Úřadu ze dne 27.1.2012 č.j.: SBS 02974/2012
- projekt průzkumně-geologických prací z 10/2011, který vypracoval RNDr. Petr Petřů
- Souhlas s realizací geologických prací , KULK-OŽPZ ze dne 21.10.2011 zn: KULK 79369/2011 133/2011 OŽPZ 1194/2011
- vyjádření obce Mníšek ze dne 13.10.2011

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Mníšek, Oldřichovská 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.


Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

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

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy Město Chrastava



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 6. 4. 2012

Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 3.1.2012.

Obdrží:

Účastníci územního řízení – veřejnou vyhláškou

Úřady pro zveřejnění veřejné vyhlášky:

Obecní úřad Mníšek, Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava
Městský úřad Chrastava, nám.1.máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Na doručenkou:

Marie Kolářová, Slovákov č.p. 230, Mníšek, 463 31 Chrastava
MVDr. Lubomír Kolář, Slovákov č.p. 230, Mníšek, 463 31 Chrastava
trvalý pobyt: Na Pískovně č.p. 667/44, 460 14 Liberec 14
Obec Mníšek, IDDS: prjbpvy
sídlo: Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

Dotčené orgány:

Magistrát města Liberec OŽP, IDDS: 7c6by6u
sídlo: Nám. Dr.E.Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
Magistrát města Liberec OŽP - vodoprávní úřad, IDDS: 7c6by6u
sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
Magistrát města Liberec, stavební úřad-oddělení územního plánování, IDDS: 7c6by6u
sídlo: nám. Dr. Ed. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky Správa chráněné krajinné oblasti Jizerské Hory,
IDDS: zqmdynq
sídlo: U Jezu č.p. 10, 460 01 Liberec 1
Obvodní báňský úřad Liberec, P.O.BOX 16, IDDS: tqjaduc
sídlo: Tř. 1. máje č.p. 858/26, 460 01 Liberec 1

Situace:

