



OBECNÍ ÚŘAD LÍBEZNICE – STAVEBNÍ ÚŘAD

Spis.zn.: 4823/11/SÚ
Č.j.: 5879/11/SU/JSt
Vyřizuje: Bc. Dita Pořádková, DiS.
Tel.,fax: 283 981 200
Úřední hodiny: Po, St 8-12 a 13-17
E-mail: stav.urad@libeznice.cz

MELNICTRANS s.r.o.
Seifertova 573/11
130 00 Praha 3

Mělnická 275, 250 65 Líbeznice
OU V BAŠTI
Došlo: 16 -11- 2011 Sp.zn.: 611.F Dne: 4.11.2011
Č.j.: 1039/2011 Příloh: 8
L: 8

VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Obecní úřad v Líbeznicích, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 90,91 a 111 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 12.9.2011 podala společnost **MELNICTRANS s.r.o., Seifertova 573/11, 130 00 Praha 3, kterou na základě plné moci zastupuje Alexandra Panaiot, P. Bezruč 339, 278 01 Kralupy nad Vltavou** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- 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

rodinný trojdům, elektrická a plynová odběrná zařízení ke každé budově, vnější části vnitřní kanalizace a vodovodu u každé budovy, zpevněné plochy na pozemku parc.č. 105/31, 2x STL plynovodní přípojka, 2x vodovodní a 2x kanalizační přípojka z pozemku parc.č. 98/11 vše v kat. území Bašť (dále jen "stavba").

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

- 1) Stavba bude na předmětném pozemku **umístěna** dle ověřené situace, která je součástí projektové dokumentace, tzn. ve vzdálenosti 3,5m od severní hranice pozemku, ve vzdálenosti 6m od východní hranice pozemku, ve vzdálenosti 3m od jižní hranice pozemku,
- 2) Rodinný trojdům bude proveden jako nepodsklepený, se dvěma nadzemními podlažními - výška pultové střechy nad přilehlým terénem nepřesáhne 7,5 m;
- 3) Připojení rodinného domu na inženýrské sítě a kanalizaci bude provedeno novými přípojkami na hlavní řady v přilehlé komunikaci.
- 4) Půdorysně se jedná o obdélník o max. rozměrech 21,4m x 10,2 m.

III. Výrok o námitkách účastníků územního řízení:

Účastníci byli poučeni, že podle § 89 odst. 2 stavebního zákona se k závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, nepřihlíží. Dále byli poučeni, že účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Námítky účastníků územního řízení nebyly vzneseny.

- IV. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

stavební povolení
na stavbu:



rodinný trojdům, elektrická a plynová odběrná zařízení ke každé budově, vnější části vnitřní kanalizace a vodovodu u každé budovy, zpevněné plochy na pozemku parc.č. 105/31.
2x STL plynovodní přípojka, 2x vodovodní a 2x kanalizační přípojka z pozemku parc.č. 98/11
vše v kat. území Bašť
(dále jen "stavba").

Popis stavby :

Krajní domy - SEKCE A1

1.NP – závětrří, předsíň, obývací pokoj, kuchyň, WC+kotel, chodba, komora

2.NP – chodba+schody, 2x obytná místnost, šatna, koupelna, WC, terasa

Středový dům SEKCE B1

1.NP – předsíň, obývací pokoj, kuchyň, WC+kotel, chodba, komora

2.NP – chodba+schody, 2x obytná místnost, šatna, koupelna, WC, terasa

V. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

- 1) Stavebník před zahájením výkopových prací zajistí provedení **vytýčení** tras vedení stávajících podzemních sítí. Tato vedení včetně ochranných pásem musí být respektována. Budou respektována ustanovení ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Před zahájením výkopových prací bude provedeno vytýčení prostorové plochy stavby oprávněnou osobou. **Doklad** o vytýčení bude stavebnímu úřadu předložen nejpozději s oznámením o užívání stavby.
- 2) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení. Případné změny **nesmí** být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

- 3) Při provádění stavby je nutné dodržovat předpisy, které se týkají **bezpečnosti** práce a technických zařízení, zejména vyhlášku č. 324/1990 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
- 4) Při stavbě budou **dodržena** platná ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby.
- 5) Nezastavěné části veškerých pozemků dotčených stavbou budou včetně povrchů uvedeny do **původního** stavu.
- 6) Stavebník odpovídá za **škody** prokazatelně způsobené stavbou. Případné škody uhradí.
- 7) Stavba bude **prováděna** stavebním podnikatelem – jeho název a sídlo bude po jeho výběru oznámeno stavebnímu úřadu
- 8) Stavebník **oznámí** stavebnímu úřadu a místnímu obecnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 9) Stavebník **oznámí** stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) *správnost vytyčení prostorové plochy stavby*
 - b) *provedení základové spáry a napojení nových základových konstrukcí na stávající realizované za účasti stavbyvedoucího nebo přizvaného statika*
 - c) *provedení ležatých potrubí pro odvádění odpadních a srážkových vod*
 - d) *provádění nosných konstrukcí*
 - e) *provádění kompletačních konstrukcí (např. střešní plášť, dělicí konstrukce, skladba podlah)* z hlediska požadavků na stavby stanovených obecnými požadavky na výstavbu
 - f) *provádění technických zařízení stavby*
 - g) *provádění přípojek a napojení na technickou infrastrukturu*
 - h) *splnění požadavků požární ochrany, civilní ochrany, ochrany veřejného zdraví a životního prostředí*
- 10) Stavba bude dokončena **do 3 let** od nabytí právní moci stavebního povolení, nebude-li dodatečně rozhodnuto jinak.
- 11) Na viditelném místě bude umístěn **štítek** "Stavba povolena", který bude chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě stavby až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
- 12) Zařízení **staveniště** bude organizováno podle § 24e vyhl.č. 269/2009 Sb., o obecných požadavcích na využívání území. Provádění jiných než povolených překopů, skladování stavebního materiálu nebo odpadu na veřejných pozemcích není povoleno bez předchozího souhlasu místního obecního úřadu.
- 13) Na stavbě musí být k dispozici projektová **dokumentace** stavby ověřená ve stavebním řízení, všechny doklady týkající se předmětné stavby a bude veden stavební deník.
- 14) **Dešťové** vody z rodinného domu budou svedeny na vlastní pozemek a likvidovány vsakem, popř. zachytávány a používány jako užitková voda.
- 15) **Splaškové** vody z každé budovy budou svedeny novou nepropustnou kanalizační přípojkou do nově vybudované veřejné kanalizace v přílehlé ulici; přípojka bude uložena v nezámrné hloubce 800mm, bude chráněna proti zamrznutí, bude zapískována a zakryta ochrannou folií; budou splněny požadavky na kanalizační přípojku, které stanoví zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. a jeho prováděcí vyhláška č. 428/2001 Sb. Realizace přípojky bude předem dohodnuta s provozovatelem kanalizace v obci a budou splněny jím stanovené technické pokyny.



- 16) Zásobování každé budovy **vodou** bude provedeno novou přípojkou z vodovodního řadu v přílehlé ulici; přípojka bude uložena v nezámrazné hloubce min. 1200mm, aby nemohlo dojít k jejímu zamrznutí, bude zapískována a zakryta ochrannou folií; přípojka pitné vody z vodovodní sítě nesmí být propojena s jiným zdrojem; hlavní uzávěr vnitřního vodovodu bude osazen před vodoměrem - musí být přístupný a jeho umístění bude viditelně a trvanlivě označeno; budou splněny požadavky na vodovodní přípojku, které stanoví zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. a jeho prováděcí vyhláška č. 428/2001 Sb. Realizace přípojky bude předem dohodnuta s provozovatelem kanalizace v obci a budou splněny jím stanovené technické pokyny.
- 17) Příkon **el.energie** ke každé budově bude zajištěn novým odběrným zařízením ze stávající kabelových rozvodů v přílehlé ulici; pro měření spotřeby elektřiny bude v odběrném místě vybudován elektroměrový rozvaděč (RE); budou splněny technické podmínky stanovené provozovatelem distribuční soustavy.
- 18) Bude provedena **skrývka** ornice na celé zastavěné a zpevněné ploše o mocnosti cca 0,15m v celkovém objemu 293m³. Ornice z plochy určené k zástavbě bude uložena na části pozemku stavbou nedotčeném a oddělena. Po dokončení stavby bude použita pro zúrodnění zbylé části pozemku.
- 19) Uložená **ornice** musí být ve smyslu ust. § 10 vyhl. MŽP č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu, zajištěna před znehodnocením a šířením plevelů. Nepoužité podorniční vrstvy budou likvidovány v souladu se zák. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění.
- 20) O činnosti související se skrývkou ornice a jejím hospodárným využitím musí být **vedeny** záznamy ve stavebním deníku. Tento bude předložen při závěrečné prohlídce stavby.
- 21) **Vytápění** každé budovy bude zajištěno závěsným plynovým kotlem v provedení turbo a odvětráním nad střechu objektu.
- 22) Vytěžená **zemina**, která nebude využita v místě pro úpravu terénu, a ostatní stavební odpady budou uloženy na schválené úložiště (skládku inertního materiálu, skládka TKO, rekultivace apod.), odpady využitelné jako druhotné suroviny budou nabídnuty využití.
- 23) Zahájení výkopových prací bude min. 2 týdny předem **oznámeno** příslušnému archeologickému pracovišti.
- 24) Při realizaci stavby je třeba **dodržovat** dny pracovního klidu (neprovádět hlučné, prašné či jiné práce, které mohou negativně ovlivňovat sousední pozemky a stavby na nich o nedělích a svátcích). V pracovních dnech tyto práce realizovat nejdéle do 20:00 hodin, v sobotu v době mezi 08:00 hodinou a 14:00 hodinou.
- 25) Stavebník **zajistí** provedení mezideponie skrývky a výkopové zeminy ve středové části dotčeného pozemku tak, aby bylo zabráněno šíření především plevelu a možného spadu zeminy na sousední pozemky.
- 26) Zařízení staveniště bude **užíváno** pouze pro denní zázemí pracovníků na stavbě, nikoliv k jejich ubytování.
- 27) V průběhu výstavby musí být **zajištěn** průjezd přílehlým veřejným prostranstvím (stavebník zajistí parkování staveništní techniky tak, aby nezamezila průjezdu).
- 28) Při realizaci STL plynovodní přípojky budou **splněny** tyto podmínky:
 - a) Napojení STL plynové přípojky z PE dn 25 na plynovod dn 63 bude provedeno navrtávacím přípojkovým T-kusem dn 63/25. Jako materiál bude použit opláštěný Pe 100. V případě, že

nebude použito opláštěné potrubí bude plynovodní přípojka v celé délce uložena do flexibilního ochranného potrubí žluté barvy.

- b) Vývod signalizačního vodiče bude vyveden do skříňky HUP. Jako signalizační vodič se použije měděný drát s izolací do země o průřezu min. $1,5 \text{ mm}^2$ s volnými konci v délce min. 30 cm. Napojení na stávající vodič bude provedeno pájením na měkko a zaizolováním smršťovací manžetou. Signalizační vodič bude každé 2 m připevněn na vrch potrubí.
- c) Signalizační vodič se umístí nad každou přípojku delší než 10 m a u všech nestandardních přípojek (lomených, nekolmých na řad apod). Vývod signalizačního vodiče bude vyveden do skříňky s HUP.
- d) Dvířka skříňky pro HUP musí být opatřena vhodným uzavíracím zařízením (např. na trojhranný klíč), nikoliv uzamykatelná.
- e) Před navrtáním plynovodní přípojky se provede tlaková zkouška přetlakem vzduchu nebo inertním plynem dle ČSN EN 12007.
- f) Tlaková zkouška topným plynem se provede po navrtání na závitových spojích a u propojovacích svarů, které nemohly být prověřeny tlakovou zkouškou přetlakem vzduch nebo inertním plynem.
- g) Pražská plynárenská a.s. bude přizvána na kontrolu potrubí před obsypem pískem, položením výstražné fólie, před záhozem a tlakovou zkouškou 3 dny předem.
- h) Na stavbě plynovodu a přípojky smí být zásadně používán rozhodující materiál (trubky, tvarovky, armatury, přechodky PE-ocel apod.) schválený příslušnou státní zkušebnou.
- i) Při výstavbě plynárenského zařízení budou respektovány ČSN EN 12007, 736005, technická pravidla G 70201, instrukci PTR PP a.s. č. 12/2003 a Technické pokyny pro výstavbu plynovodů a přípojek v oblasti působnosti PP a.s.
- j) Před započítím prací bude vytyčeno stávající plynárenské zařízení a toto bude plně respektováno.
- k) Stavební a výkopové práce ve vzdálenosti menší než 1 m od plynárenského zařízení se smí provádět pouze ručně a ve vzdálenosti menší než 0,5 m od povrchu plynovodního potrubí bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů.
- l) V ochranném pásmu plynárenského zařízení i mimo něj je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost jeho provozu. Ochranné pásmo činní 1 m. Je nutno dodržet krytí podle ČSN 736005 a dále ustanovení ČSN EN 12007, techn. pravidel G 70201, 702 04, 905 01 a technických předpisů souvisejících.
- m) Při provádění zemních prací v ochranném pásmu plynovodu budou dodrženy ČSN 73 6005, ČSN 73 3050 a vyhl. ČÚBP č. 324/1990 Sb.
- n) U odhalených částí plynovodů a přípojek investor objedná dílčí kontrolu - diagnostiku, kontrolu izolace a mimořádnou kontrolu těsnosti. O výsledku kontroly musí být proveden záznam.
- o) Do vzdálenosti menší než 2,5 m od plynárenského zařízení nebudou umístovány objekty zařízení staveniště ani skládky stavebního a jiného materiálu, maringotky, jeřábové dráhy, sklady a čerpací stanice pohonných hmot a jiných hořlavin.
- p) Před obsypem odhaleného plynárenského zařízení bude přizván ke kontrole pracovník Pražské plynárenské a.s ke kontrole dodržení prostorové normy ČSN 73 6005. Obsyp a podsyp bude proveden pískem bez ostrohraných částic s velikostí zrn do 16 mm až do výše min. 20 cm nad vrch potrubí. Při křížení a souběhu s plynovody bude dodržena ČSN 73 6005, při provádění zemních prací ČSN 73 3050 a vyhl. ČÚBP č. 324/1990 Sb.

150

- q) Dojde-li při stavbě k poškození izolace, je dodavatel stavby povinen zajistit její opravu a pozvat technika Pražské plynárenské a.s. k ověření její kvality.

VI. Výrok o námitkách účastníků stavebního řízení:

Účastníci byli poučeni, že podle § 114 odst. 1 stavebního zákona mohou uplatnit námitky 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. A dále o tom, že k námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

V průběhu řízení, zejména při ústním jednání, uplatnil námitky účastník řízení, Petr Papánek. Námitky se týkaly bezvadného provedení napojené nových základových konstrukcí ke stávajícím, provádění stavby ve dnech pracovního klidu a volna, provedení mezideponii na pozemku a zajištění průjezdnosti přilehlého veřejného prostranství. Námitkám bylo vyhověno stanovením podmínek č. 24, 25, 26 a 9b.

Námitky ostatních účastníků stavebního řízení nebyly vzneseny.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

MELNICTRANS s.r.o., Seifertova 573/11, 130 00 Praha 3

VYHLÁŠKA

Odůvodnění:

Dne 12.9.2011 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Stavební úřad opatřením SZ:4823/11/SU č.j.: 4912/11/SU/JSt ze dne: 15.9.2011 předepsanou formou oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání na 31.10.2011, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 90, 91 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky územního i stavebního řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím umístěním, uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Bašť, Pražská plynárenská Distribuce, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., Vladislav Blagodetelev, Lucie Havlíčková, Ján Mitaľ, Petr Papánek, Eva Papánková, Středočeské vodárny a.s.

150

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

V průběhu řízení, zejména při ústním jednání, uplatnil námitky účastník řízení, Petr Papánek. Námitky se týkaly bezvadného provedení napojené nových základových konstrukcí ke stávajícím, provádění stavby ve dnech pracovního klidu a volna, provedení mezideponií na pozemku a zajištění průjezdnosti přilehlého veřejného prostranství. Námitkám bylo vyhověno stanovením podmínek č. 24, 25, 26 a 9b.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Nebyly uplatněny

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 ke Krajskému úřadu Středočeského 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.

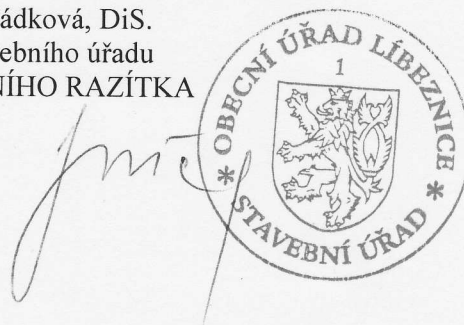
Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Stavebník je zároveň v příloze poučen o povinnostech a odpovědnosti osob při přípravě a provádění staveb.

Bc. Dita Pořádková, DiS.
vedoucí stavebního úřadu
OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA



Obdržel účastníci územního řízení:

Alexandra Panaiot, P. Bezručů č.p. 339, 278 01 Kralupy nad Vltavou
Obec Bašť, IDDS: krhbtu3 + vyhláška

Ostatním účastníkům územního řízení, tj.:

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., IDDS: w9qfskt
ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy
Vladislav Blagodetelev, Okružní č.p. 679, 250 65 Bašť
Lucie Havlíčková, Neratovická č.p. 792, 250 65 Bašť
Ján Mitaľ, Bernolákova Neratovická č.p. 792, 250 65 Bašť
Petr Papánek, Neratovická č.p. 791, 250 65 Bašť
Eva Papánková, Neratovická č.p. 791, 250 65 Bašť
Středočeské vodárny a.s., IDDS: qztgg8d

bude rozhodnutí doručeno prostřednictvím veřejné vyhlášky.

Účastníci stavebního řízení:

Alexandra Panaiot, P. Bezručů č.p. 339, 278 01 Kralupy nad Vltavou
Obec Bašť, IDDS: krhbtu3
Pražská plynárenská Distribuce, a.s., IDDS: w9qfskt
ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy
Vladislav Blagodetelev, Okružní č.p. 679, 250 65 Bašť
Lucie Havlíčková, Neratovická č.p. 792, 250 65 Bašť
Ján Mitaľ, Neratovická č.p. 792, 250 65 Bašť
Petr Papánek, Neratovická č.p. 791, 250 65 Bašť
Eva Papánková, Neratovická č.p. 791, 250 65 Bašť
Středočeské vodárny a.s., IDDS: qztgg8d

VYHLÁŠKA

Dotčené orgány:

Městský úřad Brandýs nad Labem, detaš. Praha, odbor životního prostředí, IDDS: c5hb7xy

Ostatní:

VaK Zápy, s.r.o., IDDS: n2h9mvm

Toto rozhodnutí musí být po dobu 15 dnů vyvěšeno na úřední desce v místě obvyklé.

Vyvěšeno dne: **21 -11- 2011**

Sejmuto dne:

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

OBECNÍ ÚŘAD Bašť
Obecní 126, Bašť, 250 65
tel.: 283981065
IČO: 00248036