



Městský úřad v Polné
odbor výstavby a ŽP
Husovo náměstí 39, 588 13 Polná

tel.: 567 559 251

fax: 567 559 209

Č.j: MUPO-OVŽP/521/2011/kou - 7
Vyřizuje: Pavel Koudela
E-mail: vystavba@mu-polna.cz

Polná, dne: 18.6.2012

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

č. 68/2011-ÚR

Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

Novostavba montážní haly v obci Záborná, včetně vrtané studny, vyvážecí jímky, přípojky elektro a plynu, na pozemku: pozemková parcela parcelní číslo 398/5 (trvalý travní porost) v kat. území Záborná,

kteřou podal Radek Bruknar (nar. 5.6.1972), Záborná 68, 588 13 Polná takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření vydává

územní rozhodnutí o umístění stavby

pro stavbu: **Novostavba montážní haly v obci Záborná, včetně vrtané studny, vyvážecí jímky, přípojky elektro a plynu, na pozemku: pozemková parcela parcelní číslo 398/5 (trvalý travní porost) v kat. území Záborná.**

Stavba bude obsahovat:

Na pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná bude umístěna novostavba montážní haly o rozměru 14,00 x 18,00 m. Stavba zděná, střecha sedlová, krytina VIKAM ALIZINK, dvě nadzemní podlaží. Výška stavby od +/- 0,00 po hřeben sedlové střechy + 8,00 m. Vzdálenost stavby od hranice pozemku parc. č. 397/13 v kat. území Záborná (uliční čára) 6,00 m. Vzdálenost stavby od hranice pozemku parc. č. 398/6 v kat. území Záborná 5,00 m.

Vrtaná studna:

Na pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná bude umístěna vrtaná studna 15,00 m od hranice pozemku parc. č. 397/13 a 3,00 m od hranice pozemku parc. č. 398/6 vše v kat. území Záborná. Přípojka vody k montážní hale.

Komunikační napojení:

Na místní komunikaci pozemek parc. č. 397/13 v kat. území Záborná.

Vyvážecí jímka:

Umístěna na pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná. Vzdálenost od hranice pozemku parc. č. 398/6 v kat. území Záborná 3,00 m. Od hranice pozemku parc. č. 397/13 v kat. území Záborná 6,00 m. Přípojka splaškové kanalizace K6 200 z montážní haly.

Přípojka elektro:

Ze skříně měření a jištění na hranici pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná k montážní hale.

Přípojka plynu:

Z pilíře regulace a měření na hranici pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná k montážní hale.

Pro umístění, projektovou přípravu a provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

Bude dodrženo závazné stanovisko Hasičského záchranné sboru Kraje Vysočina z 8.9.2011 pod č.j. HSJI – 3824-2/P-2011:

- okno v obvodové konstrukci skladu olejů bude provedeno v souladu s ust. čl. F.1.3. ČSN 650201

Bude dodrženo stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina, Jihlava z 19.3.2012 pod zn. KHSV/02084/2012/JI/HP/Hoc:

1. Provoz montážní haly bude probíhat pouze v denní době od 6.00 hod. do 2.00 hod.
2. Pro ověření závěrů akustické studie bude v rámci zkušebního provozu provedeno měření hluku z plného provozu montážní haly včetně související dopravy vyvolané provozem montážní haly u nejbližších chráněných venkovních prostorů a chráněných venkovních prostorů staveb. Způsob měření a měřící místa budou odsouhlaseny KHS Kraje Vysočina před samotným měřením.
3. Provoz montážní haly bude probíhat při zavřených vratech, větrání montážní haly bude zajištěno pouze navrženým vzduchotechnickým zařízením.
4. Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací a budou realizována navržená protihluková opatření:
 - Stropní konstrukce 2. NP bude opatřena pevným zákopem,
 - v montážní hale budou osazena neotvíratelná okna,
 - budou osazena okna s minimální stavební neprůzvučností $R'_w = 31$ dB, vrata a dveře s minimální stavební neprůzvučností $R'_w = 25$ dB.

Parametry a realizace protihlukových opatření budou dokladovány KHS Kraje Vysočina před zahájením řízení o zkušebním provozu.

5. K uvedené stavby do provozu (před zahájením zkušebního provozu) bude KHS Kraje Vysočina předložen výsledek laboratorního rozboru vzorku vody z nově zřízené vratné studny se stanovením ukazatelů v rozsahu úplného rozboru.
6. Před uvedením stavby do trvalého provozu bude KHS Kraje Vysočina předloženo měření hlučnosti v montážní dílně.

Bude dodržen souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu Magistrátu města Jihlavy, odbor životního prostředí, na úseku ochrany zemědělského půdního fondu z 5.8.2011 pod č.j. MMJ/OŽP/7848/2011 54/11-201.1.1.-Pem 102600/2011/MMJ:

- podle předběžné bilance zajistí žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán, dále jen „žadatel“) provedení skrývky kulturních vrstev půdy v rozsahu zastavěných a zpevněných ploch (0,0576 ha) do hloubky 15 cm v celkovém objemu 86,4 m³. Do doby použití kulturní vrstvy půdy uloženy na složišti (deponii) na pozemku p. č. 398/5, k. ú. Záborná. Žadatel je povinen zajistit viditelné označení hranic deponie, ochranu uložených kulturních vrstev půdy před znehodnocením, ztrátami, zcizením a ošetřovat deponii proti zaplevelení,

- skrytá zemina bude v celém objemu použita k zúrodnění a vylepšení půdních poměrů pozemku p. č. 412/5, k. ú. Dobroutov. Žadatel je povinen zajistit přemístění ornice na určený pozemek a její rozprostření ve vrstvě max. 5 cm včetně urovnání povrchu a sběru kamene,

- dále je žadatel povinen vést protokol (pracovní deník), ve kterém uvádí všechny skutečnosti týkající se skrývky ornice. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k doložení plnění podmínek souhlasu,

- nedílnou součástí souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) je zakres v kopii katastrální mapy,

- žadatel je povinen uhradit odvod za odnětí půdy ze ZPF na pozemku p. č. 398/5, k. ú. Záborná, v souladu s ustanovením § 11 odst. 1 písm. a) zákona za 0,0576 ha, a to 16,04 Kč za 1 m², tj. 9 240 Kč. Výše odvodu je stanovena pouze orientačně, o konečné výši odvodů rozhodne věcně a místně příslušný orgán ochrany ZPF dle ustanovení § 11 odst. 2 zákona, a to v návaznosti na pravomocné rozhodnutí vydané podle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb.),

- v souladu s § 11 odst. 2 zákona je část odvodů ve výši 75 % příjmem státního rozpočtu, 15 % je příjmem rozpočtu Státního fondu životního prostředí České republiky a 10 % je příjmem rozpočtu obce, v jejímž obvodu se odnímaná půda nachází. Odvody, které jsou příjmem rozpočtu obce, mohou být použity jen pro zlepšení životního prostředí v obci a ochranu a obnovu přírody a krajiny,

- případná změna oproti schválenému souhlasu podléhá řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb.) a změně souhlasu k odnětí půdy ze ZPF.

Bude dodrženo stanovisko Jihomoravské plynárenské, a.s. z 29.7.2011 pod zn. 2897/11/114:

1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),

2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,

3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontaktní údaje naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,

4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,

- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Podmínky JMP, a.s. pro souběh a křížení plynárenského zařízení a silových kabelů:

SOUBĚH (dle ČSN 73 6005):

NTL plynovody (0 - 0,05) bar:

do 1 kV = 0,4 m

do 10 kV = 0,4 m

do 35 kV = 0,4 m

do 220 kV = 0,4 m

STL plynovody (0,05 - 4) bar

do 1 kV = 0,6 m

do 10 kV = 0,6 m

do 35 kV = 0,6 m

do 220 kV = 0,6 m

VTL plynovody (4 - 40) bar

do 1 kV = 4 m)

do 10 kV = 4 m)

do 35 kV = 4 m)

do 220 kV = 4 m)

) V odůvodněných případech je možno vzdálenost snížit až na 3 m. Při uložení kabelů do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno tuto vzdálenost ještě snížit u vedení nn na 0,6 m a u vn na 1 m.

KŘÍŽENÍ:

Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtko. Přesah betonové chráničky u NTL a STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. U VTL plynovodů musí být přesah minimálně 2 m od potrubí na obě strany. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku.

V případě křížení stejnosměrných silových kabelů s PE plynovody, musí být navíc provedena ještě tepelná ochrana plynovodu. Tuto ochranu je možno zabezpečit některým z následujících způsobů:

- Plynovod se v místě křížení obalí dvojitou vrstvou geotextilie (Izochran) a do připraveného zhutněného lože je provedeno obetonování plynovodu po celém obvodu v tloušťce cca 0,1 m. Přesah této tepelné ochrany musí být 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

Tento způsob ochrany je vhodný zejména u křížení s jedním kabelem nebo při křížení kabelu s PE přípojkou v blízkosti objektu.

- V místě křížení se na zhutněný obsyp provedený 0,1 m nad plynovod uloží betonové desky tloušťky min. 5 cm. Přesah tepelné ochrany musí být minimálně 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Šířka betonových desek musí být taková, aby deska přesahovala dimenzi PE potrubí minimálně o 0,15 m na obě strany. Případné spáry (při použití více betonových desek) je třeba překrýt dlaždicí nebo cihlou.

Toto řešení se použije v případech, kdy se v jednom místě vyskytuje více kabelů (příčemž jeden z nich je silový stejnosměrný). Pokud požadovaná délka tepelné ochrany obecně přesáhne 2 m, je vhodnější použít variantu ochrany pomocí betonových desek, a to z důvodu možnosti případného bezproblémového zásahu na plynovodu.

- Pokud by měla nově budovaná plynovodní přípojka, napojovaná na ocelový hlavní řád, křížit v těsné blízkosti objektu silový stejnosměrný kabel, je možno použít ocelovou přípojku s 3-vrstvou PE izolací. V místě křížení se na přípojce provede obalení polyamidovou tkaninou opatřenou cementovou maltou (Ergelit) v tloušťce min 2 cm. Přesah této ochrany musí být opět 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

V případech křížení silového stejnosměrného kabelu s plynovodní přípojkou nebo vnějším domovním plynovodem v blízkosti objektu musí být obsyp i zásyp plynovodu u obvodové zdi proveden z materiálu lehce prostupného pro plyn a vrchní zpevněná vrstva musí mít dostatečný odstup od objektu tak, aby mohl být odvětrán případný únik plynu. Přitom prostup přípojky nebo domovního plynovodu do objektu musí být plynotěsný a musí splňovat požadavky čl. 5.2 TPG 704 01.

Bude dodrženo vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy E.ON Česká republika, s.r.o. z 2.11.2011 pod zn. D8626 – Z051134714:

1. Zakreslení trasy podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranné pásma trvale informováni.

2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.

3. V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:

c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením

4. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:

a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky

b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m

d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

5. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.

6. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.

7. Objednání přesného vytáčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí p. Kremláček, tel: 567 564 661.

8. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak

9. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

10. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

11. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

12. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.

13. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN + NN RS Jihlava, Havlíčkova 62, tel: 567 564 632 p. Činčár.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Námítky nebyly vzneseny.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Radek Bruknar (nar. 5.6.1972), Záborná 68, 588 13 Polná

Odůvodnění

Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP obdržel dne 22.9.2011 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Dne 19.10.2011 pod č.j. MUPO-OVŽP/521/2011/kou bylo řízení přerušeno. Po odstranění nedostatků žádosti dne 3.5.2012 pod č.j. MUPO-OVŽP/521/2011/kou bylo v řízení pokračováno.

Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP v průběhu územního řízení o umístění stavby posoudil žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány při ústním jednání konaném dne 12.6.2012 (úterý) na místě stavby – na pozemku parc. č. 398/5 v kat. území Záborná a posoudil shromážděná stanoviska.

Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP v průběhu územního řízení o umístění stavby neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námítky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné připomínky.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezení okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ust. § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků (a stavbám na nich), na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním pozemkům (a stavbám na nich): Pavel Myslík, Záborná 11, 588 13 Polná, Přemysl Tuma, Boženy Němcové 1047, 588 13 Polná, Mgr. Dagmar Bruknarová, Záborná 68, 588 13 Polná, Obec Záborná, Záborná 49, 588 13 Polná a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

K řízení bylo doloženo:

- Projektová dokumentace zprac. Ing. František Kerbr z 5/2011
- Informace o parcelách, snímek z mapy
- Požárně bezpečnostní řešení
- Stanovisko Krajské hygienické stanice Kraje Vysočina, Jihlava z 19.3.2012
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Kraje Vysočina, Jihlava z 8.9.2011
- Souhlas s umístěním stavby Obce Záborná z 11.11.2011

- Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu Magistrátu města Jihlavy, odbor žp, úsek ochrany zemědělského půdního fondu z 5.8.2011
- Stanovisko Jihomoravské plynárenské, a.s. z 29.7.2011
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy E.ON Česká republika, s.r.o. z 2.11.2011

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne kdy nabude právní moci. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava.

Podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu musí být z odvolání patrné, kdo jej činí a které věci (výrokové části) se týká. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis a jeden zůstal správnímu orgánu. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka

Pavel Koudela v. r.
vedoucí odboru výstavby a ŽP

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do :

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Rozdělovník

Účastníci řízení

Doručení jednotlivě:

Radek Bruknar, Záborná 68, 588 13 Polná
Obec Záborná, Záborná 49, 588 13 Polná

Doručení veřejnou vyhláškou:

Mgr. Dagmar Bruknarová, Záborná 68, 588 13 Polná
E.ON Česká republika s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
Jihomoravská plynárenská a. s., Plynárenská 499/1, 625 00 Brno 25
Pavel Myslík, Záborná 11, 588 13 Polná
Přemysl Tuma, Boženy Němcové 1047, 588 13 Polná

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Městský úřad Polná, Husovo náměstí 39, 588 13 Polná
Obecní úřad Záborná, Záborná 49, 588 13 Polná

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, Ke Skalce 32, 586 01 Jihlava 1
Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, Tolstého 15, 586 01 Jihlava 1
Magistrát města Jihlavy - OŽP - ochrana ZPF, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava 1
Magistrát města Jihlavy -úřad územního plánování, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava 1
Obecní úřad Záborná, Záborná 49, 588 13 Polná

Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18, písm. a) sazebníku 1000,- Kč bude zaplacen složenkou, podací číslo 123 084.

Přílohy

Příloha pro stavebníka a Obecní úřad Záborná :
- ověřená dokumentace pro územní řízení
(po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)