

MĚSTSKÝ ÚŘAD KAROLINKA

Odbor výstavby a územního plánování

Radniční nám. 42 , 756 05 Karolinka

Č.j. : MU - Výst.: 306/1501/2007-Mi

Vyřizuje : Michalovič Petr

Karolinka, dne 16.8.2007

TEL.: 571 450 511

E-MAIL: su@mukarolinka.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Karolinka, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.g/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (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 2.7.2007 podal

Stanislav Frydrych, 756 04 Nový Hrozenkov 387

(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

kanalizační přípojka pro rodinný dům č.p. 387 na pozemku parc.č. st. 463 v k.ú. Nový Hrozenkov Nový Hrozenkov, Závodí č.p. 387(dále jen "stavba").

Druh a účel umísťované stavby:

- Kanalizační přípojka, která bude provedena z hrdlových trub PVC Js 150 mm , těsněných na gumový kroužek. Revizní kan. šachta bude z PVC Js 400 mm, opatřená poklopem, který musí být vždy přístupný. Po provedení přípojky se stávající jímka vyčerpá a zasype zeminou.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemku parc.č. st. 463 v k.ú. Nový Hrozenkov v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí vyhotovené Karlem Valigourou, Nový Hrozenkov 413, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba kanalizační přípojky dle ust. § 103 odst. 1 písm. b) bod 8 stavebního zákona nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.
3. Dále budou splněny podmínky dané ve vyjádření (stanovisku):
Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. ze dne 9.3.2007 pod č. 0266/2007: Nutno respektovat stávající vodovodní zařízení. Před vlastním napojením na veřejnou kanalizaci ve vlastnictví nebo správě Vodovodů a kanalizací Vsetín, a.s. musí být uzavřena smlouva o odvádění odpadních vod. Toto je nutné sjednat na Zákaznickém centru Vodovodů a kanalizací Vsetín, a.s., Jasenická 1106, 755 11 Vsetín.

Telefónica 02 Czech Republic, a.s. ze dne 20.3.2007 pod č.j. 46260/07/MZL/M00: Při provádění stavebních nebo jiných prací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo

k ohrožení nebo poškození vedení SEK, zejména: a) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemních vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 v platném znění a normy související, * b) Před započítím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět. Elektromagnetické vytyčení PVSEK je možno též objednat u společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. 15 dnů před zahájením prací. * c) Pracovníky, kteří budou zemní práce provádět upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji v dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti 1,5 m od krajních vedení nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a dbali zvýšené opatrnosti. * d) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastavit práce a věc oznámit zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. Miroslavu Dančákovi na tel. 602 786 453. * e) Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení SEK neprodleně oznamte Poruchové službě společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. na telefonní číslo 800 184 084.

Sm. plynárenská, a.s. ze dne 8.3.2007 pod zn. 2007-MP-965: a) Písemně uvědomit Sm.

plynárenskou, a.s. Regionální centrum Nový Jičín tel: 840 111 115, fax. 595 143 090, doručovací pošta : ul. Plynární 2748/6, PSČ 702 02 Ostrava – Moravská Ostrava o zahájení prací nejméně 7 pracovních dnů předem. * b) Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení přesné polohy plynárenského zařízení el. magnetickým hledačem potrubí (zajišťuje SMP), případně kontrolními sondami ručním výkopem nebo z povrchu. S vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou zemní práce provádět. * c) Při pracích ve vzdálenosti do 1 m po každé straně vyznačené trasy plynovodního potrubí nepoužívat mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a dbát zvýšené opatrnosti. Zemní práce provádět ručním způsobem. * d) Neprodleně oznámit každé odkrytí, případně poškození plyn. zařízení a to i bez výronu nebo přerušení dodávky plynu na telefon č. 1239. * e) Případnou změnu stavby písemně projednat s technikem vyjadřování před zahájením stavby. * f) Stavebník zajistí ochranu plyn. zařízení v rozsahu dané Zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění, ČSN 73 6005, TPG 70201, TPG 70204 i v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození plynárenského zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení plynárenské společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. * g) V místech, kde dojde k souběhu nebo křížení s podzemním zařízením ostatních správců s provozovaným plynárenským zařízením, požadujeme před záhozem převzetí uvedených úseků zástupcem SMP – **kontaktní osoba pro kontrolu stavby a převzetí úseků plyn. zařízení:** pí L. Kubišová 595 143 090. * h) V případě odkrytí plyn. zařízení je nutný jeho podsyp a obsyp šířky min. 10 cm a výšky po ztuhnutí min. 20 cm nad vrch potrubí. Ve výšce 30 – 40 cm nad potrubím usadit výstražnou fólii. * i) Kanalizace bude křížit plynovod spodem – úhel křížení 90°, v technicky zdůvodněných případech max. 60°-minimální vzdálenost povrchu potrubí při křížení 500 mm.

ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 20.3.2007 pod č. 1010011512: Při realizaci stavby **dojde ke styku křížením souběhem se zařízením distribuční soustavy. – nadzemní vedení NN 0,4 kV, - El. stanice VN/NN 22/0,4 kV, - nadzemní vedení NN 0,4 kV, - nadzemní vedení VN 22 kV.**

Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů, zejména tím, že beze zbytku splní podmínky dané v tomto stanovisku:

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních a podzemních vedení. Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. 3 Zák.č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany: u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31.12.1994), pro vodiče s izolací základní 2 metry, pro závěsná kabelová vedení 1 metr. Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. 5, Zák.č. 458/00Sb. a činí 1 metr po obou stranách

krajního kabelu kabelové trasy. V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení je zakázáno: a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakožto uskladňovat hořlavé a výbušné látky, * b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, * 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. * e) vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního a podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. 8 a 11 Zákona č. 458/00 Sb.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dodržovat následující podmínky: 1) Při pohybu nebo pracích v blízkosti el. vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry.* 2) Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů –sloupů nebo stožárů.* 3) Dodavatel musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1 .

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dodržovat následující podmínky: 1) Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.* 2) Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond může být tato vzdálenost snížena na 0,5 m. * 3) Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb. * 4) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-2,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52. * 5) Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a.s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem. * 6) Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510. * 7) Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto provádějící organizace neprovede vyhrazuje si ČEZ Distribuce nechat inkriminované místo znovu odkrýt. * 8) Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 Zák.č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti: a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo vnějšího líce obvodového zdiva, *b) u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů, * c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry, * d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 zakázáno: a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakožto uskladňovat hořlavé a výbušné látky, * b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, * 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 * e) Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu – *dle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád, ve znění pozdějších předpisů)* :

Stanislav Frydrych, 756 04 Nový Hrozenkov 387

Městys Nový Hrozenkov, 756 04 Nový Hrozenkov 454

Odůvodnění:

Dne 2.7.2007 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad opatřením ze dne 23.7.2007 oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 15.8.2007, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Připomínky veřejnosti nebyly uplatněny

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací městyse Nový Hrozenkov ze dne 10.11.1994 pod usn.č. 6/94.

Stanoviska sdělili a k řízení bylo předloženo:

- Vyjádření Vodovodů a kanalizací Vsetín,a.s. ze dne 9.3.2007 pod č. 0266/2007
- Vyjádření Sm. plynárenské,a.s. ze dne 8.3.2007 pod zn. 2007-MP-965
- Stanovisko ČEZ Distribuce,a.s. ze dne 20.3.2007 pod č. 1010011512
- Vyjádření společnosti Telefónica 02 Czech Republic,a.s.ze dne 20.3.2007 pod č.j. 46260/07/MZL/M00
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Vsetín, odboru životního prostředí ze dne 13.6.2007 pod č.j. MUVS 7568/2007 OŽP

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.

Účastníci řízení - další dotčené osoby – *dle ust. § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., (správní řád, ve znění pozdějších předpisů):*

Městský úřad Karolinka, Úřad městyse Nový Hrozenkov

Poučení účastníků:

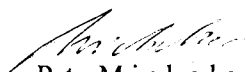
Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřipustné.

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.


Petr Michalovič
Vedoucí odboru výstavby a ÚP

Toto rozhodnutí se doručuje účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou, která bude též vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Karolinka a Úřadu městyse Nový Hrozenkov po dobu 15 dnů a bude též zveřejněna způsobem umožňující dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup dne: 24.8.2009

Sejmuto dne : 11.9.2009

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



Obdrží:

Městský úřad Karolinka, Radniční nám. 42, 756 05 Karolinka a Úřad městyse Nový Hrozenkov, 756 04 Nový Hrozenkov 454 o podání zprávy o vyvěšení a sejmutí rozhodnutí

účastníci řízení dle ust. § 85 odst. 2 stavebního zákona- veřejnou vyhláškou