

MĚSTSKÝ ÚŘAD UNHOŠŤ – odbor výstavby

Václavské náměstí 44, 273 51 Unhošť

Spis. zn.: Výst. 3239/09-Re
Č.j.: 4187/09/Výst
Vyřizuje: Rebeka, pověření č. 6/2006-OV
Tel.: 312 679 053
Fax: 312 679 041
E-mail: rebeka@muunhost.cz

Unhošť 28.8.2009

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 56
145 05 Praha

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor výstavby Městského úřadu v Unhošti, 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 26.6.2009 podalo

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ 65993390, Na Pankráci 56, 145 05 Praha,
které zastupuje Telprojekt, spol. s r.o., IČ 63674084, Bellušova č.p. 1857, 155 00 Praha**

(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

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

ROZŠÍŘENÍ SÍTĚ METEOSTANIC - STAVEBNÍ PŘÍPRAVA Silnice R6; Meteostanice Braškov

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 409/13, 409/36 v katastrálním území Braškov.

Druh a účel umístěvané stavby:

- kovový stožár meteostanice
- kabelová přípojka NN
- 2 x vozovkový senzor
- hloubkový senzor se sdělovacím vedením k meteostanici

Umístění stavby na pozemku:

- Stožár bude umístěn vpravo vedle silnice II/118 ve směru Braškov – Kladno vedle protihlukové zdi u přemostění rychlostní silnice R6 (č. mostu 039A) v min. vzdálenosti 2,5 m od tělesa mostu.

Určení prostorového řešení stavby:

- kovový stožár výšky 7 m
- kabelová přípojka v délce 17 m
- hloubkový senzor se sdělovacím vedením k meteostanici cca 41 m

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

- 1 Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:250 se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby a s vyznačením vzdáleností od sousedních staveb.
- 2 Stožár bude umístěn vpravo vedle silnice II/118 ve směru Braškov – Kladno vedle protihlukové zdi u přemostění rychlostní silnice R6 (č. mostu 039A) v min. vzdálenosti 2,5 m od tělesa mostu.
- 3 Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jan Murtinger, ČKAIT – 0001542.
- 4 Napájecí kabel meteostanice bude připojen na jistič B10A/1 za vstupními silovými svorkami stávajícího rozvaděče Automatického sčítače dopravy ASD3. A dále uložen v zemi v souběhu se stávajícím napájecím kabelem ASD3 k meteostanici.
- 5 Stožár bude mít max. výšku 7 m nad terénem. Podle použitého stožáru zvoleného zhotovitelem stavby, bude zhotoven železobetonový základ, do kterého bude uložena základová část, pro připevnění ocelového stožáru meteorologické stanice.
- 6 Vybavení meteostanice zahrnuje: atmosféricky teplotní senzor s radičním krytem, senzor množství a typu srážek, senzor dohlednosti, senzor rychlosti a směru větru, vozovkový senzor 2x, vozovkový senzor hloubkový a dohledová kamera s IR reflektorem.
- 7 Vlastní elektronika meteostanice bude umístěna na stožáru v plastovém rozvaděči s krytím minimálně IP55.
- 8 Atmosférické senzory a dohledová kamera s IR reflektorem budou umístěny na stožáru pomocí svěrných třmenů bez možnosti pohybu v důsledku vnějších vlivů. Přívodní kabely k nim budou vedeny vnitřní částí stožáru a průchody vyvedeny v již existujících otvorech sloupu.
- 9 Vozovkové senzory budou umístěny v obrusné vrstvě vozovky. Přívodní kabel k nim bude veden ve vyfrézované drážce ve vozovce. Kabel i vozovkový senzor budou zality speciální zálivkou na bázi polyesterové pryskyřice Ultracrete PY5. Ve volném terénu budou uloženy v kabelové rýze dle ČSN 33 2000-5-52, viz výkresová příloha.
- 10 Po položení a zakrytí kabelů se provede úprava terénu do původního stavu.
- 11 Stavbu lze realizovat při dodržení podmínek, které stanovil:
 - **Ředitelství silnic a dálnic ČR**, zn. 123/KO/2009 ze dne 29.1.2009
 - └ Umístění stožáru meteostanice odsouhlasí správce sil II/118, kterým je SÚS Kladno.
 - └ Stavební práce, spojené s výstavbou budou s ohledem na skutečnost, že stavba bude sloužit získávání informací pro zvýšení bezpečnosti bezplatně, nájemní smlouva nebude uzavírána.
 - └ Případné dopravní omezení bude odsouhlaseno MV ČR a stanoveno MD ČR – pokud nebude využito povolení opakovaných činností správce, jeho využití musí být schváleno OPK.
 - **Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje**, č.j. HSKL – 339/KL – 2009 ze dne 6.2.2009
 - └ Případná omezení průjezdnosti nebo uzavírky komunikací budou v předstihu alespoň 14 dní oznámeny na operační středisko HZS Kladno.
 - **Správa a údržba silnic Kladno**, zn. 581/09/200/377/211/Ve ze dne 4.3.2009
 - └ Po dobu stavby žádný výkopový ani stavební materiál neukládat na tělese silnice, vozovku udržovat v čistotě, její případné znečištění neodkladně odstranit.
 - └ Začátek a konec prací nahlásit na SÚS Kladno, tel. 312 278 092 pro kontrolu dodržení našich podmínek.
 - **Ministerstvo dopravy**, zn. 212/2009-120-STSP/2 ze dne 31.3.2009
 - └ Zhotovitel předmětné akce požádá odbor pozemních komunikací Ministerstva dopravy ve smyslu § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění, o povolení uzavírky předmětného úseku rychlostní silnice č. R6.
 - **RWE Distribuční služby**, zn. 4827/08/172 ze dne 15.12.2008
 - └ Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - **Středočeské vodárny, a.s.**, zn. 2813126 ze dne 15.12.2008

-] Při realizaci stavby je nutné respektovat dokument „Všeobecné podmínky – kolize s podzemními sítěmi“, platný při těchto stavbách, který je nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha

Odůvodnění:

Dne 26.6.2009 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 na den 14.8.2009, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

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

Stanoviska sdělili:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, zn. 123/KO/2009 ze dne 29.1.2009
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, č.j. HSKL – 339/KL – 2009 ze dne 6.2.2009
- Magistrát města Kladna – OŽP, č.j. O6P/486/09 ze dne 18.2.2009
- Správa a údržba silnic Kladno, zn. 581/09/200/377/211/Ve ze dne 4.3.2009
- Vojenská ubytovací a stavební správa Praha, č.j. 589-ÚP/2009-7103/41 dne 12.3.2009
- ČEZ Distribuce a.s., zn. K-1021280114 ze dne 16.3.2009
- Obec Braškov, zn. 146/09 ze dne 19.3.2009
- Ministerstvo dopravy, zn. 212/2009-120-STSP/2 ze dne 31.3.2009
- Magistrát města Kladna, ODaS, č.j. ODaS/1699/08/280 ze dne 25.6.2009
- RWE Distribuční služby, zn. 4827/08/172 ze dne 15.12.2008
- Středočeské vodárny, a.s., zn. 2813126 ze dne 15.12.2008
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č.j. 133439/08/CKL/M00 ze dne 11.11.2008
- UPC Česká Republika, a.s., zn. R1384/2008 ze dne 18.11.2008

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:

Obec Braškov, Ředitelství silnic a dálnic ČR

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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 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 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.

Radek Rebeka
referent odboru výstavby

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 1.9.2009

Sejmuto dne: 17.9.2009

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 21.7.2009.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha

Telprojekt, spol. s r.o., Davídkova č.p. 98, 182 00 Praha

2x Obec Braškov, Dukelská 11, 273 51 Braškov s žádostí o vyvěšení a sejmutí vyhlášky