

MĚSTSKÝ ÚŘAD TIŠNOV
ODBOR DOPRAVY
NÁMĚSTÍ MÍRU 346, 666 19 TIŠNOV

Č.j. MUTI 2049/2013/OD/Vk-6

V Tišnově, 16.5.2013

Vyřizuje: Oprávněná úřední osoba:
Ing. Petra Vokáčová

Tel.: 549 439 756

E-mail : petra.vokacova@tisnov.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Tišnov, odbor dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 a násl. stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 25.1.2013 podal

Jihomoravský kraj, IČ: 70888337, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno zastoupený na základě zřizovací listiny příspěvkovou organizací Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., IČ: 70932581, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno,

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

p o v o l u j e

stavbu

II/385 Tišnov – Čebín extravilány, Rekonstrukce krytu objízdných tras,

SO 901 III/38525 Hradčany – Drásov

SO 902 III/38526 Hradčany - Sentice

(dále jen „stavba“) na pozemcích parc. č. 881 (ostatní plocha), 1087 (ostatní plocha), 1152 (ostatní plocha) v katastrálním území Hradčany u Tišnova a na pozemcích parc. č. 918/1 (ostatní plocha), 918/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Drásov;

a na pozemcích parc. č. 743 (ostatní plocha), 864 (ostatní plocha), 1243 (ostatní plocha), 1527 (ostatní plocha), 1532 (ostatní plocha) v katastrálním území Sentice.

Druh a účel:

- **SO 901 III/38525 Hradčany – Drásov.** Jedná se o rekonstrukci krytu silnice III/38525. V intravilánu

dojde k výměně krytové vrstvy v úsecích: v jednom jízdním pruhu - km 0,142 – 0,220 vpravo, km 2,092 – 2,222 vlevo, celá šířka vozovky - km 2,248 – 2,300. V extravilánu bude provedena rekonstrukce krytu poloviny vozovky výměnou krytové vrstvy v tl. 50mm v úsecích: km 0,780 – 0,860 vpravo, km 1,520 – 1,680 vlevo, 1,714 – 1,774 vpravo.

- **SO 902 III/38526 Hradčany - Sentice.** Jedná se o rekonstrukci krytu silnice III/38526. V extravilánu bude provedeno zesílení krytu vozovky vrstvou z asfaltového betonu pro obrusné vrstvy ACO 11+ tl. 50mm v úsecích km 0,003 – 1,273 a km 2,000 – 2,728, přičemž budou provedeny nové krajnice v příčném sklonu 8% navázáním na stávající stav.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Milan Šamánek, ČKAIT 1004361, IKA BRNO,s.r.o., Antonínská 549/2, 60200 Brno, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Stavba bude dokončena nejpozději **do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
4. Stavebník je stavebnímu úřadu povinen oznámit termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
5. Stavba bude užívána na základě kolaudačního souhlasu.
6. Budou splněny požadavky stanovené vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
7. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** ze dne 25.2.2013 pod č.j. MUTI 3272/2013/OŽP/Ch-27:
Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu: S odpady vzniklými při realizaci stavby je nutno nakládat v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství. Jedná se zejména o plnění povinností při nakládání s odpady dle ust. § 10, § 11, § 12 a § 16 tohoto zákona.
8. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí** ze dne 5.3.2013 pod č.j. MUTI 4083/2013/OŽP/St:
 1. účinná opatření ke snížení prašnosti během veškerých činností (zejména) práce spočívající v odstranění stávajícího krytu vozovek – frézování, stavební práce, manipulace s odfrézovanou živící, zeminou, stavebními materiály), které jsou zdrojem prašnosti.
9. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje**, ze dne 28.2.2013 pod č.j. HSBM-3-10-243/1-OPST-2013:
 1. v souladu s § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů musí při realizaci stavby zůstat zachovány volné přístupové komunikace (zajištěn průjezd pro požární vozidla) popř. nástupní plochy k zajištění účinného a bezpečného zásahu požárních jednotek při hašení požáru a zásahových pracích,
 2. v souladu s § 12 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb musí být umožněn odběr požární technikou v místech stávajících zdrojů požární vody.
10. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku **Drážního úřadu**, ze dne 20.2.2013 pod č.j. MO-SOO0203/13-2/t, DUCR-8748/13/St:
 1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
 2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 3. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
 4. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky

bludných proudů, vzniklých při provozování elektrifikované dráhy.

5. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
 6. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
11. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku **Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje**, ze dne 8.3.2012 pod č.j. KRPB-61568-1/ČJ-2012-060306:
1. příloha č. 2: č. schématu 2: značky A6a budou nahrazeny značkami A6b,
 2. příloha č. 3: č. schématu 2: značky A6a budou nahrazeny značkami A6b,
 3. příloha č. 4: č. schématu 2: značky A6a budou nahrazeny značkami A6b,
 4. příloha č. 5: č. schématu 2 – detail č. 1: na kř. III/38529 a 37913 za železniční tratí ve směru Chudčice – Malhostovice bude doplněna značka IS11b (BRNO, KUŘIM vpravo),
 5. příloha č. 5: č. schématu 2 – detail č. 2: ke značce IS11b (BRNO, KUŘIM vpravo) bude doplněna značka IS11b (ČEBÍN vpravo),
 6. příloha č. 5: č. schématu 3 – detail č. 3: značka IS11b (ČEBÍN vlevo) bude odstraněna, značka IS11c (vlevo) s dodatkovou tabulkou se symbolem autobusu zůstane zachována,
 7. příloha č. 6: č. schématu 2 – detail č. 3.2: před kř. II/385 a III/38526 ke značce IS11b (BRNO, KUŘIM vpravo) bude doplněna značka IS11b (ČEBÍN vpravo),
 8. příloha č. 6: č. schématu 2 – detail č. 3.2: značka IS11b (ČEBÍN vlevo) bude odstraněna, značka IS11c (vlevo) s dodatkovou tabulkou se symbolem autobusu zůstane zachována,
 9. dopravní značky budou po ukončení akce bezodkladně odstraněny.
12. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy**, ze dne 2.3.2012 pod SpZn. S-JMK 26892/2012 a v protokolu o ústním jednání ze dne 18.4.2013:
- Dopravní úřad souhlasí s úplnou uzavírkou silnice III/38525 v úseku mezi křižovatkou silnic II/385 x III/38525 v Hradčanech a křižovatkou silnic III/38525 x III/37913 v Drásově i pro autobusy linkové osobní dopravy za podmínky, že tato uzavírka neproběhne současně s úplnou uzavírkou silnice II/385 v úseku Hradčany – Čebín a úplnou uzavírkou silnice III/37913 v úseku Drásov – Čebín i pro autobusy linkové osobní dopravy, protože v době úplné uzavírky silnice II/385 v místě mostu 385-008 mezi Hradčany a Čebínem a v době úplné uzavírky silnice III/37913 v úseku Drásov – Čebín i pro autobusy linkové osobní dopravy bude po silnici III/38525 Hradčany – Drásov vedena objízdná trasa autobusů linkové osobní dopravy.
 - Dopravní úřad s úplnou uzavírkou silnice III/38526 v úseku od křižovatky silnic II/385 x III/38526 po křižovatkou silnic III/38526 x III/38527 v Senticích souhlasí při splnění následujících podmínek: úplná uzavírka silnice III/38526 i pro autobusy linkové osobní dopravy zde proběhne jen v nepracovní dny, tedy o sobotách, nedělích a svátcích, s tím, že v neděli večer bude uzavřeným úsekem silnice III/38526 zajištěn průjezd jednoho páru spojů linky veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní 729153 Tišnov – Veverská Bítýška – Zastávka – Zbýšov – Oslavany – Ivančice, jedná se o spoj Tišnov Veverská Bítýška s odjezdem ze zastávky Hradčany v 21:28 hod. a spoj Veverská Bítýška – Tišnov s odjezdem ze zastávky Sentic v 21:55 hod. (jiné spoje linkové osobní dopravy nejsou po silnici III/38526 v úseku od silnice II/385 po Sentic o sobotách, nedělích a svátcích vedeny).
 - Dopravní úřad s úplnou uzavírkou silnice III/38526 v úseku od křižovatky silnic III/38526 x III/38527 v Senticích po křižovatkou silnic III/38526 x III/38529 mezi Senticemi a Chudčicemi souhlasí při splnění následujících podmínek: úplná uzavírka silnice III/38526 i pro autobusy linkové osobní dopravy zde proběhne jen v nepracovní dny, tedy o sobotách, nedělích a svátcích, s tím, že v neděli večer bude uzavřeným úsekem silnice III/38526 zajištěn průjezd jednoho páru spojů linky veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní 729153 Tišnov – Veverská Bítýška – Zastávka – Zbýšov – Oslavany – Ivančice, jedná se o spoj Tišnov Veverská Bítýška s odjezdem ze zastávky Sentic v 21:32 hod. a spoj Veverská Bítýška – Tišnov s odjezdem ze zastávky Chudčice, Delník v 21:51 hod. (jiné spoje linkové osobní dopravy nejsou po silnici III/38526 v úseku od křižovatky silnic III/38526 x III/38527 v Senticích po křižovatkou silnic III/38526 x III/38529 mezi Senticemi a Chudčicemi o sobotách, nedělích a svátcích

vedeny).

13. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **Telefónica O₂ Czech Republic a.s.** ze dne 4.4.2012 pod č.j. 58044/12 a ze dne 4.4.2012 pod č.j. 58074/12:

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě.
2. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
3. Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica smlouvu o realizaci překládky SEK.
4. Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

14. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **Správy železniční dopravní cesty, s.o.**, ze dne 11.7.2012 pod zn. 6481/2012-OŘ BNO:

1. Nesmí dojít k poškození kabelových vedení Správy železniční dopravní cesty s.o. a ČD-TELEMATIKY s.o., která výše uvedené silnice kříží protlaký, nebo narušení opěr mostů a zemního tělesa trati.
2. Na pozemcích Správy železniční dopravní cesty s.o. nesmí být ukládán žádný materiál nebo odpad, a to ani dočasně.

15. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **JMP Net s.r.o.** prostřednictvím společnosti **Jihomoravská plynárenská, a.s.** ze dne 19.7.2012 pod č.j. 5000658353 a ze dne 18.7.2012 pod č.j. 5000658381:

1. ochranné pásmo VTL plynovodu je 4m na obě strany od plynovodu,
2. výkopové a zemní práce nad VTL plynovodem a v celém jeho ochranném pásmu (4m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně,
3. komunikaci v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat,
4. povrchové úpravy komunikace v rozsahu ochranného pásma VTL plynovodu neprovádět vibrační technikou,
5. nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.),
6. nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu (s případným nutným zvýšením krytí VTL plynovodu o 10 – 20 cm souhlasíme),
7. v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební materiál,
8. případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15M od VTL plynovodu,
9. odstavování techniky situovat mimo ochranné pásmo VTL plynovodu,
10. po dobu výstavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou),
11. před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – informace o vytyčení plynárenských zařízení včetně žádosti naleznete na internetových stránkách.

K plynovému zařízení bude komunikační těleso umístěno v souladu s ČSN 736005, stávající niveleta bude dodržena, obrubníky budou umístěny minimálně 60 cm od osy plynovodního zařízení (souběh), případně dotčená plynárenská povrchová zařízení (uzávěry, odvodňovače) budou v průběhu výstavby trvale přístupná, skříňky zemních souprav budou umístěny do nové komunikace tak, aby zařízení bylo funkční a ovladatelné.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

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 kontakt 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 736005, 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 (včetně 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 plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypano. 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 70201, 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 staveniště, 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

16. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **E.ON Česká republika, s.r.o.**, ze dne 6.8.2012 pod č.j. P11356 - Z051224928:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. 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
2. Zakreslení trasy nadzemního i 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 ochranného pásma trvale informováni.
3. Objednání přesného vytýčení 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. Maša Jiří, tel. 566 655 715.
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. 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.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
9. 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. 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.

11. 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.
 12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 14. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577**.
17. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **E.ON Česká republika, s.r.o.**, ze dne 11.2.2013 pod č.j. T6780 - Z061304322:
1. V OP zůstane zachována stávající niveleta vozovek.
 2. 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
 3. Zakreslení trasy nadzemního i 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 ochranného pásma trvale informováni.
 4. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 5. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
 6. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat 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.
 7. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR a podmínkách práce v jeho blízkosti zn. P11356 – Z051224928 ze dne 6.8.2012.
 8. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa vedení VVN.
 9. Práce s mechanizací v OP vedení 110kV je nutno provádět za dozoru, popř. beznapětového stavu vedení (práce s lanovými mechanizmy) a případné vypnutí požadujeme projednat s dostatečným časovým předstihem.
18. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **Vodárenská akciová společnost, a.s.** ze dne 22.2.2013 pod č.j. 16736/2013-Lo:
1. Oznámit zahájení zemních prací min. 14 předem na provozní středisko Tišnov (VAS, a.s., divize Brno – venkov), tel. 549 410 203, současně s objednávkou na výtyčení vodovodu a kanalizace.
 2. V blízkosti kanalizačních vpustí nebude volně skladován lehce odplavitelný materiál a závadné

látky.

3. Voda z čištění stavebních strojů (např. míchačky, domíchávače apod.) nebude vypouštěna do veřejné kanalizace.
 4. Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodního a kanalizačního zařízení ani přístup k nim. Vodovodní armatury a kanalizační poklopy zůstanou volně přístupné a ovladatelné.
 5. Dotčené poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet je třeba osadit do nivelety komunikace.
 6. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
 7. Před dokončením konečné úpravy komunikací je třeba objednat na provozním středisku Tišnov (VAS, a.s. divize Brno - venkov) č. tel. 549 410 203 kontrolu osazení vodárenských poklopů a ověření funkčnosti dotčených vodovodních armatur na stávajícím vodovodu. Ke kolaudaci stavby musí být doložen doklad o odzkoušení funkčnosti všech dotčených vodovodních armatur.
19. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti **ČEPS, a.s.** ze dne 27.2.2013 pod zn. 4/BRN/160/13/16114/13.2.2013/Dvoř.:
1. Stavební úpravy, činnosti, samotné křížení s vedením musí respektovat podmínky vyplývající z energetického zákona, zákona č. 591/2006 Sb., z nařízení vlády o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dalších souvisejících právních předpisů. Dále musí být prováděny v souladu s dotčenými ustanoveními norem ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 2040, ČSN 33 2030, ČSN 73 6005, ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, ČSN 66 2000.
 2. V prostoru ochranného pásma vedení vvn/zvn nebude při realizaci stavby prováděno parkování mechanismů a nebude zde skladován a vršen materiál.
 3. V případě jakékoliv změny týkající se prostoru ochranného pásma vedení oproti předložené výše uvedené dokumentaci musí být tyto změny v předstihu projednány a odsouhlaseny naší společností, jako provozovatelem přenosové soustavy. V opačném případě pozbývá tento souhlas platnosti.
 4. Upozorňujeme na elektrické pole, elektromagnetickou indukci, hluk, pád námrazy z vodičů a nebezpečné vlivy v okolí stávajícího vedení. Opatření proti těmto nebezpečným vlivům je na straně zhotovitele výše uvedeného záměru.
 5. Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
 6. Činnosti v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup provozovatele k energetickému zařízení.
 7. Rozsah činnosti v ochranném pásmu vedení musí respektovat omezení dle § 46 energetického zákona.
 8. Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné, požádat provozovatele o vypnutí nejpozději k 30.6. předchozího roku.
 9. Před zahájením prací v ochranném pásmu vedení musí být osoby provádějící stavební a jiné práce prokazatelně seznámeny a příslušnými ustanoveními energetický zákon, právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN EN 5011-1 a ČSN 33 2040. Zahájení prací v ochranném pásmu vedení a kontaktní osoba včetně tel. Spojení musí být nejméně 15 dnů předem písemně oznámeny ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od skončení prací písemně oznámeno rovněž na tuto adresu.
 10. V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení, musí být činnost v ochranném pásmu vedení přerušena a ochranné pásmo opuštěno.
 11. Po dokončení prací v ochranném pásmu vedení bude vyhotovena písemná zpráva a předána ČEPS, a.s., na adresu Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Zpráva musí popsat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v ochranném pásmu stávajícího vedení (technická zpráva, přehledná situace umístění výše uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v JTSK souřadnicích, příp. podélný profil, situaci příjezdových cest).
 12. Činnost a práce v ochranném pásmu stávajícího vedení nesmí ztížit přístup provozovateli k energetickému zařízení. Ke všem stávajícím stožárům vedení musí být z hlediska kontroly, údržby a

oprav zachován přístup (příjezd) alespoň z jedné strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být proveden v tomto případě v celkové šíři stávajícího ochranného pásma v minimální vzdálenosti 16m na všechny strany od stožáru. Tento prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzován na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.).

13. Oplocení pozemku nebo svodidla lze do ochranného pásma vedení umístit za předpokladu, že bude provedeno z nevodivého materiálu, které se z hlediska nebezpečného dotyku považují za izolované. Bude-li oplocení pozemku z vodivého materiálu (drátěná výplň, kovové sloupky atd.) musí být dodržena ustanovení ČSN 33 3300 a ČSN EN 50341-3-19 (vodivé ploty, svodidla pod vedením nebo v blízkosti vedení musí být uzemněny s odporem uzemnění max. 500 ohmů). O uzemnění plotu v ochranném pásmu vedení je nutné vyhotovit výchozí revizní zprávu. Maximální výška oplocení musí být navržena tak, aby byly splněny všechny normy a předpisy, které omezují umístění objektů do ochranného pásma vedení zvn. Za technický stav plotu, jeho provedení a udržování zodpovídá žadatel.
14. Osoba (žadatel), pro kterou je souhlas vydán, odpovídá za jakékoliv škody na elektrickém zařízení vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
15. Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinnosti výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, na 20m (pro 220 kV) a 25m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.
16. Veškeré pozemní komunikace lze v ochranném pásmu vedení rekonstruovat nebo jinak upravovat za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi tělesem komunikace (silnice) a fázovými vodiči vedení vvn/zvn dle platných norem. Z tohoto důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení komunikace s předmětným vedením vvn/zvn. Toto posouzení není nutné v případě, že nedojde ke zvýšení nivelety rekonstruované silnice o výšku, která by rozporovala normové minimální bezpečné vzdálenosti v místě křížení, popř. při změně druhu silnice.

V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno:

1. Zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení vvn/zvn stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací.
2. Vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1. Provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost a provozu venkovního vedení, nebo ohrožení osob, zvířat a majetku např. parkoviště, odstavné plochy atd.
3. Pojíždět pod el. vedením vozidly nebo stroji, jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1.
4. Používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení.
5. Používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení.
6. Uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny.
7. Sklápění automobilů nebo používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4m.
8. Nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Dřeviny a zeleň v prostoru ochranného pásma budou navrženy, vysázeny a udržovány v souladu s § 46 energetického zákona. Proto doporučujeme v tomto prostoru v případě zájmu osadit dřeviny, které svým vzrůstem 3m výšku v průběhu svého života nedosáhnou.

9. Zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce či jiná zařízení nebo provádět zemní práce, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.
10. V ochranném pásmu je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porost nad výšku 3m.
11. Pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
12. Další ovlivňující faktory jsou zajištění mechanické bezpečnosti zařízení umístěného přímo od vodiče, tj. ochrana před pádem námrazy z vodičů v zimních měsících nebo havarijního stavu při přetržení vodiče či izolátorových závěsů nebo destrukce stožárů. V neposlední řadě se jedná o bezpečnost osob, kteří se budou pohybovat pod fázovými vodiči.
13. Při stavbě silnice, úpravě terénu nesmí být navýšena niveleta – musí být zachována stávající výška v místě křížení s el. vedením a jejich ochranných pásemch. Při zvýšení je nutné přepočítat dané křížení, aby vyhovovalo daným normám.
14. Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
15. Provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup zařízením ČEPS, a.s.
16. Upozornujeme Vás, že ČEPS, a.s., nepřijímá žádnou odpovědnost v případě porušení výše uvedených zákonů a předpisů.
17. Při změně v projektu, je nutné provedenou změnu z hlediska spolehlivého provozu el. vedení a bezpečnosti při pracích v ochranném pásmu vedení konzultovat s ČESP. a.s.

Odůvodnění:

Dne 25.1.2013 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo dle § 44 odst. 1 správního řádu zahájeno řízení.

Vyjádření dle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona bylo příslušným stavebním úřadem vydáno dne 31.1.2013 pod Spis.zn. OÚPSŘ/2048/2013/H.

Stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady a zjistil, že předložená žádost nemá předepsané náležitosti podle § 110 stavebního zákona a neposkytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, když neobsahuje doklady prokazující vlastnické právo stavebníka nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě – k pozemku parc. č. 1152 v k.ú. Hradčany u Tišnova, k pozemkům parc. č. 918/1, 918/2 v k.ú. Drásov a k pozemkům parc. č. 864, 1243, 1532 v k.ú. Sentice ve smyslu ust. § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, stanoviska dotčených orgánů - MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí, Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje a Drážního úřadu ve smyslu ust. § 110 odst. 2 písm. d) stavebního zákona a stanoviska vlastníků technické infrastruktury ve smyslu ust. § 110 odst. 2 písm. e) stavebního zákona. Stavební úřad proto podáním ze dne 13.2.2013 vyzval stavebníka k doplnění žádosti a současně usnesením ze dne 13.2.2013 č.j. MUTI 2049/2013/OD/Vk-2 řízení přerušil a stanovil stavebníkovi k doplnění žádosti přiměřenou lhůtu ve smyslu ustanovení § 39 odst. 1 správního řádu. Žádost byla doplněna dne 7.3.2013.

Stavební úřad veřejnou vyhláškou ze dne 19.3.2013 oznámil podle § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně nařídil k projednání žádosti ústní jednání na den 18.4.2013. O výsledku jednání byl sepsán protokol. Z tohoto protokolu vyplývá, že zástupce dopravního úřadu odboru dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje blíže specifikoval části svého vyjádření ze dne 2.3.2012 pod SpZn. S-JMK 26892/2012, které se přímo dotýkají této stavby. Toto vyjádření s označenými částmi bylo připojeno k protokolu z ústního jednání. Ze strany Městyse Drásov nebyly vzneseny žádné námítky či připomínky.

V rámci podkladů doložených k žádosti bylo připojeno i vyjádření Městyse Drásov ze dne 26.7.2012, v němž Městys Drásov žádá o řešení odvádění dešťových vod. K tomuto požadavku lze uvést, že z projektové dokumentace je zřejmé, že odvádění dešťových vod je zajištěno příčným sklonem. Toto bylo projednáno i v rámci ústního jednání.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal výše uvedenou žádost o vydání stavebního povolení a připojené podklady dle ustanovení § 111 stavebního zákona a shledal, že stavbu lze podle nich provést. V rámci stavebního řízení zejména ověřil, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací. Stavební úřad dále shledal, že projektová dokumentace je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou a jsou v ní v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. Předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány v rámci správního řízení. Stavební úřad dle ust. § 111 odst. 2 stavebního zákona ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby. Stavební úřad s ohledem na výše uvedené neshledal v průběhu řízení důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad při svém rozhodování vycházel mimo jiné z níže uvedených závazných stanovisek, stanovisek a vyjádření:

- MěÚ Tišnov, odboru životního prostředí, ze dne 25.2.2013 pod č.j. MUTI 3272/2013/OŽP/Ch-27 a ze dne 5.3.2013 pod č.j. MUTI 4083/2013/OŽP/St
- Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, ze dne 28.2.2013 pod č.j. HSBM-3-10-243/1-OPST-2013
- Drážního úřadu, ze dne 20.2.2013 pod č.j. MO-SOO0203/13-2/t, DUCR-8748/13/St
- Policie České republiky, Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje, ze dne 8.3.2012 pod č.j. KRPB-61568-1/ČJ-2012-060306
- Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy, ze dne 2.3.2012 pod SpZn. S-JMK 26892/2012
- MěÚ Tišnov, odbor územního plánování a stavebního řádu, ze dne 31.1.2013 pod Spis.zn. OÚPSŘ/2048/2013/H
- Telefónica Czech Republic a.s. ze dne 4.4.2012 pod č.j. 58044/12, ze dne 4.4.2012 pod č.j. 58074/12 a ze dne 4.4.2012 pod č.j. 58110/12
- Správy železniční dopravní cesty, s.o., ze dne 11.7.2012 pod zn. 6481/2012-OŘ BNO
- JMP Net s.r.o., ze dne 19.7.2012 pod č.j. 5000658353, ze dne 18.7.2012 pod č.j. 5000658381 a ze dne 18.7.2012 pod zn. 5000658385
- E.ON Česká republika, s.r.o., ze dne 6.8.2012 pod č.j. P11356 – Z051224928 a ze dne 11.2.2013 pod č.j. T6780 – Z061304322
- Vodárenská akciová společnost, a.s., ze dne 22.2.2013 pod č.j. 16736/2013-Lo
- ČEPS, a.s., ze dne 27.2.2013 pod zn. 4/BRN/160/13/16114/13.2.2013/Dvoř.
- Obce Čebín, ze dne 11.7.2012 pod zn. OČB/463/2012
- Obce Hradčany, ze dne 12.7.2012
- Městys Drásov, ze dne 26.7.2012 pod zn. MEDR 841/2012
- ČD-TELEMATIKA a.s., ze dne 26.7.2012 pod zn. 13297/2012
- Obce Sentice, ze dne 31.8.2012 pod č.j. 138/2012

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

Stavební úřad určil účastníky řízení na základě § 109 stavebního zákona.

Stavební úřad tedy pojal za účastníka stavebního řízení dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona stavebníka, tedy Jihomoravský kraj, IČ: 70888337, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno zastoupený na základě zřizovací listiny příspěvkovou organizací Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., IČ: 70932581, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno.

Stavební úřad tedy pojal za účastníka stavebního řízení dle § 109 odst. 1 písm. c) stavebního zákona Městys Drásov, jako vlastníka pozemku parc. č. 918/2 v k.ú. Drásov, Českou republiku, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, jako vlastníka pozemku parc. č. 1152 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemku parc. č. 918/1 v k.ú. Drásov a pozemků parc. č. 864, 1243, 1532 v k.ú. Sentice, jako vlastníky pozemků, na kterých

má být stavba prováděna, neboť nejsou stavebníkem a jejich vlastnická práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena.

Dle ust. § 109 odst. 1 písm. d) stavebního zákona pojal stavební úřad za účastníky stavebního řízení vlastníky staveb na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena - Ing. Petra Johanidese, Leu Mánkovou, Petra Mánka, společnosti E.ON Distribuce, a.s., Vodárenská akciová společnost, a.s., Telefónica Czech Republic, a.s., E.ON Česká republika, s.r.o., JMP Net, s.r.o., ČFPS, a.s.

Stavební úřad dále pojal za účastníky stavebního řízení dle ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona vlastníky sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, a ty, kteří mají k sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno, identifikované dle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: pozemky parc.č. 250, 251/5, 1073, 1089, 1092 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 314 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 50 na pozemku parc.č. 314 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 259 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 81 na pozemku parc.č. 259 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1010/1 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 602, 1126 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 252, 253 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 135 na pozemku parc.č. 252 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 254, 255 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 136 na pozemku parc.č. 254 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1088 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 256 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 147 na pozemku parc.č. 256 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 263/1, 263/2 v k.ú. Hradčany u Tišnova a stavba č.p. 165 na pozemku parc.č. 263/2 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1086 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 880/1, 1075 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1074 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 882 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1136 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 880/3 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 313/1 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 264 v k.ú. Hradčany u Tišnova, stavba č.p. 144 na pozemku parc.č. 264 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1135 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1134 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemek parc.č. 1085 v k.ú. Hradčany u Tišnova, pozemky parc.č. 1076, 1077, 1091 v k.ú. Hradčany u Tišnova; pozemky parc.č. 720/1, 721, 723, 731/1, 1213/1, 2405 v k.ú. Drásov, pozemek parc.č. 724 v k.ú. Drásov, pozemek parc.č. 2415 v k.ú. Drásov, pozemky parc.č. 732/1, 917/1, 917/2 v k.ú. Drásov; pozemky parc.č. 978, 979, 1040, 1041/2, 1042/2, 1086, 1087, 1088, 1090, 1091, 1092, 1093, 1099, 1100, 1102, 1103/2, 1105, 1167, 1210, 1231, 1249, 1287, 1288, 1289, 1291, 1312, 1313, 1490, 1491, 1493, 1494, 1495, 1499, 1500 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1157 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1232 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1525 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1528 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1290 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1096, 1097, 1140, 1251 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1037, 1253, 1254 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1153, 1158 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1311 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1225 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1392 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1154 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1226 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1095, 1142 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1252 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1256 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1391 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1229 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1155 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1138 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1160 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1309 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1038, 1227 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1228 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1031 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1039 v k.ú. Sentice, pozemky parc.č. 1143, 1159/1, 1250 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1139 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1310 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1526 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1036 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1161 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1492, 1498 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1156 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1141 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1230 v k.ú. Sentice, pozemek parc.č. 1314 v k.ú. Sentice; pozemky parc.č. 325/14, 325/15 v k.ú. Čebín, pozemky parc.č. 325/1, 325/2 v k.ú. Čebín, pozemek parc.č. 317/2 v k.ú. Čebín, pozemek parc.č. 325/8 v k.ú. Čebín, pozemek parc.č. 441 v k.ú. Čebín, pozemek parc.č. 460 v k.ú. Čebín.

Účastníkům byla v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu před vydáním rozhodnutí dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí, a to na základě podání stavebního úřadu ze dne 19.4.2013. Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě výše uvedených skutečností proto stavební úřad rozhodl dle ustanovení § 115 stavebního zákona o povolení stavby tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Vzhledem k tomu, že v řízení je velký počet účastníků, použil stavební úřad v souladu s § 115 odst. 5 stavebního zákona k oznámení zahájení řízení, seznámení s podklady rozhodnutí, jakož i pro vydání rozhodnutí formu veřejné vyhlášky. Účastníky dle ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikoval ve smyslu ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona v oznámení zahájení řízení a v dalších úkonech řízení označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru dopravy, podáním u zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Podle ust. § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí.

Speciální stavební úřad dle ust. § 115 odst. 3 stavebního zákona po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace, spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je dle ust. § 152 odst. 3 stavebního zákona povinen mimo jiné umístit štítek před zahájením stavby 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti podle § 115 odst. 4 stavebního zákona, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Ing. Petra Vokáčová
referent odboru dopravy

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, byl vyměřen ve výši 10000,- Kč.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce MĚÚ Tišnov, OÚ Hradčany, OÚ Sentice, OÚ Čebín a Úřadu městyse Drásov a současně se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

po sejmutí a potvrzení prosíme o zpětné zaslání

Vyvěšeno dne: 30.5.2013 Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne 30.5.2013

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí.