

MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE - STAVEBNÍ ÚŘAD

Dukelské nám. 2/2, 693 17 Hustopeče 519 441 011 ☒ e-mail: stavebni@hustopece-city.cz



S 0 0 N X 0 0 Y 7 4 I H

v Hustopečích dne 28.4.2016

Č.j. MUH/ 29122/16/470

SPIS. ZN.: výst/3211/16/470

VYŘIZUJE: [REDACTED]



ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ č. 14/2016

Výroková část:

[REDACTED] v zastoupení na základě plné moci [REDACTED] (dále jen „žadatel“) podali dne 1.2.2016 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Komunikace a inženýrské sítě pro lokalitu RD v obci Uherčice – SO 101 – Místní komunikace, SO 301 – Kanalizace dešťová, SO 302 – Kanalizace splašková, SO 303 – Vodovodní řad, SO 401 – Vedení VO, SO 402 – Místní rozhlas, SO 501 – Plynovodní řad“ na pozemcích parc. č. KN 586/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 612/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 616/2 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 616/1 (druh pozemku – ostatní plocha/způsob využití – neplodná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 614/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 615/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/3 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/51, 586/52 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]) v katastrálním území Uherčice u Hustopečí. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad Městského úřadu v Hustopečích, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) 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 návrh podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává** podle § 79 odst. 1 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu,

rozhodnutí o umístění stavby

„Komunikace a inženýrské sítě pro lokalitu RD v obci Uherčice – SO 101 – Místní komunikace, SO 301 – Kanalizace dešťová, SO 302 – Kanalizace splašková, SO 303 – Vodovodní řad, SO 401 – Vedení VO, SO 402 – Místní rozhlas, SO 501 – Plynovodní řad“

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. KN 586/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 612/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 616/2 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 616/1 (druh pozemku – ostatní plocha/způsob využití – neplodná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 614/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 615/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/3 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/51, 586/52 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]) v katastrálním území Uherčice u Hustopečí

Druh a účel umístované stavby:

Jedná se o stavbu dopravní a technické infrastruktury – komunikace a inženýrské sítě pro výstavbu nových rodinných domů.

Popis staveniště:

Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. KN 586/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 612/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN

616/2 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví - [redacted]), [redacted], parc. č. KN 616/1 (druh pozemku – ostatní plocha/způsob využití – neplodná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 614/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 615/1 – pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 586/3 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 586/51, 586/52 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]) v katastrálním území Uherčice u Hustopečí. Pozemky se nachází v jihozápadní části obce v zastavitelném území v lokalitě za Mrkvicovým. Pozemky jsou vedeny jako orná půda. Příjezd i přístup k pozemkům je umožněn ze stávající komunikace. Stavba je navržena v zastavitelném území, v návrhové ploše Z1 – plocha bydlení za Mrkvicovým. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací pro obec Uherčice ze dne ze dne 5. 8. 2010 s nabytím účinnosti dne 26. 8. 2010.

Umístění a prostorové řešení stavby:

Členění stavby na stavební objekty:

- SO 101 – Místní komunikace,**
- SO 301 – Kanalizace dešťová,**
- SO 302 – Kanalizace splašková,**
- SO 303 – Vodovodní řad,**
- SO 401 – Vedení VO,**
- SO 402 – Místní rozhlas,**
- SO 501 – Plynovodní řad**

SO 101 – Místní komunikace (stavebník [redacted])

Je řešena jako obytná zóna se zvýšeným prahem na začátku trasy. Rychlost projíždějících vozidel je omezena na 20km/h a pohyb pěších je umožněn v celé šířce vozovky mezi obrubami. Komunikace je zařazena do funkční skupiny C kategorie MO2 s šířkou zpevněného krytu betonovou dlažbou mezi obrubami 5,5m. Parkovací stání pro vozidla návštěv jsou umístěna vlevo ve směru staničení na plochách zpevněných červenou zámkovou dlažbou. Směrové vedení složené z přímých a prostých kruhových oblouků v maximální míře respektuje linie budoucích vlastnických hranic. Stejně tak i výškové vedení zohledňuje úroveň vjezdů, stávajícího terénu, vodovodních armatur a kanalizačních šachet.

Celková délka trasy šířky 5,5m mezi obrubami je 158,6m.

Vozovka je řešena v průjezdné šířce 5,50m mezi obrubami. Příčný sklon vozovky je 2,00%, zemní plán silničního tělesa pak 3,00%. Podélná parkovací stání budou šířky 2,0m.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 301 – Kanalizace dešťová (stavebník [redacted])

Kanalizace dešťová DN 300 délky 264m bude situována do vozovky v souběhu se splaškovou kanalizací. Ukončena bude v odtokové kanalizaci DN 300 z ČOV do řeky Svratky. Odvádět bude jen srážkové vody z komunikace. Součástí kanalizace budou uliční vpusti včetně přípojek DN 150 v celkové délce 6m. kanalizace podél ČOV bude mělká a s ohledem na zaústění bude přisypána do úrovně terénu u ČOV (násyp cca 1,2 – 1,5m). Dešťové vody z plánovaných RD budou řešeny individuálně – akumulací a zásakem na pozemcích jednotlivých RD. Předběžně jsou navrženy zdrže na srážkové vody ze střech o objemu 6,0m³ s bezpečnostním přepadem do dešťové kanalizace.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 302 – Kanalizace splašková (stavebník [redacted])

Kanalizace splašková DN 250 délky 250m bude situována také do vozovky v souběhu s dešťovou kanalizací. Ukončena bude ve stávající šachtě čerpací stanice u ČOV. Odvádět bude jen splaškové vody z domácnosti. Přípojky DN 150 budou součástí plánovaných RD, pokud budou známa místa napojení, osadí se odbočky současně s hlavním řadem.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 303 – Vodovodní řad (stavebník [redacted])

Vodovodní řad PVC DN 80 délky 165m bude napojen na stávající řad PVC DN 100 a ukončen v nejnižším místě podzemním hydrantem DN 80. Ten je použit i jako požární.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 401 – Vedení VO (stavebník [redacted])

Veřejné osvětlení je navrženo jednostranně vpravo navržené komunikace. Ve stávající zástavbě se nachází rozvody VO včetně svítidel na sloupech NN společnosti E.ON. Předpokládá se umístění typu osvětlení např. od firmy Amaco s.r.o. Jako nápojný bod bude sloužit nově osazená rozpojovací skříň

osazená na sloupu NN. Nový kabel CYKY 4Bx25 mm², dl. 158,0m bude uložen v zeleném pásu, v souběhu s vedením NN nebo MR. K osvětlení budou použity ocelové parkové stožáry, žárově zinkované, např. od firmy Amaco s.r.o. Výška svítidel nad terénem bude 4m. Stožáry budou osazeny svítidly např. typu Modus LV2x36W/2xPPL36W. Stožáry budou bezpaticové. Ochrana před bleskem bude provedena položením uzemňovacího pásu FeZn na dno výkopu a připojením všech svítidel na toto uzemnění. Propojení stožárů bude provedeno kabelem CYKY 4Bx25 mm², zavedené až do dřívku stožáru. Kabel bude uložen ve výkopu v pískovém loži, tak aby nad i pod kabelem byla vrstva písku tl. min. 100mm. Kabel bude označen červenou výstražnou fólií, ve výšce 0,2- 0,3m nad vedením. Při průchodu pod komunikací bude vedení uloženo v PE chrániče typu Arot 110, s minimálním krytím ve vozovce 1,2 m, v chodníku 0,7 m. Délka vedení VO 158m, počet stožárů 7ks.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 402 – Místní rozhlas (stavebník [redacted])

Rozvod místního rozhlasu (MR) délky 158m bude napojen ze stávajícího rozvodu MR umístěného na sloupu NN na vjezdu do nové místní komunikace. Rozvody pro MR budou provedeny zemním kabelem CYKY 2Ax 2,5 mm², uloženého do ochranné trubky z PE Ø40 v hloubce 0,80m pod upraveným terénem. Uložení bude provedeno do pískového lože a označeny výstražnou fólií. Kabel bude veden v zeleném pásu v souběhu s vedením VO. Vlastní reproduktory, 2 ks, budou osazeny na sloupech VO.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

SO 501 – Plynovodní řad (stavebník [redacted])

STL plynovod DN 63 v délce 159m bude napojen na stávající plynovod STL DN 63. Potrubí plynovodu je z PE 100 DN 90x5,2 SDR 17. Napojení bude vysazením rovnoramenného T kusu po odstávce stávajícího plynovodu nebo navrtávku pomocí sedlové elektrody DN 63/63 a uzávěru kulový kohout PE DN 63. Plynovod je situován ve vozovce v souběhu s vodovodem a v místě napojení bude uzávěr. Přípojky (celkem 12ks) PE DN 32 budou ukončeny v přípojkové skříni (HUP, domovní regulátor, měření) umístěné na hranicích pozemku.

Přesná trasa je zakreslena v koordinační situaci stavby – výkres č. C3.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna dle koordinačního situačního výkresu - C.3, zpracovaného [redacted], ověřeným stavebním úřadem, který obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:500 se zakreslením situování stavby s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. Projektová dokumentace bude vypracována oprávněnou osobou dle zvláštních předpisů.
3. Pro uskutečnění umístěvané stavby se vymezují pozemky parc. č. KN 586/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 612/1 – pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 616/2 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted] 3), parc. č. KN 616/1 (druh pozemku – ostatní plocha/způsob využití – neplodná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 614/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 615/1 – pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 586/3 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]), parc. č. KN 586/51, 586/52 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [redacted]) v katastrálním území Uherčice u Hustopečí, jako pozemky stavební a zařízení staveniště.
4. Dotčené inženýrské sítě – plynovod, vodovod, kanalizace, telekomunikace, kabelové vedení NN a místní komunikace.
5. Stavby SO 401, SO 402, SO 501 budou prováděny: dodavatelsky – stavebním podnikatelem vybraným ve výběrovém řízení. Podle § 103 odst. 1 písm. e) bod 4, 6, 8 stavebního zákona stavby nevyžadují vydání stavebního povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.
6. Termín zahájení stavby SO 401, SO 402, SO 501, včetně jména a oprávnění stavebního podnikatele bude stavebníkem písemně oznámeno stavebnímu úřadu 15 dnů předem.
7. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny oprávněnými zeměměřičskými inženýry.
8. Stavby SO 401, SO 402, SO 501 budou dokončeny nejpozději do dvou let od nabytí právní moci rozhodnutí.
9. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena po dokončení stavby SO 401, SO 402, SO 501. Ukončení oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu.

10. Stavebník zažádá stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu na stavby SO 401, SO 402, SO 501. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník zabezpečí závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.
11. Stavebník na vyžádání státního stavebního dohledu předloží, jak byl uložen neupotřebitelný materiál ze stavby (přebytečná zemina, stavební suť, stav. materiál apod.).
12. Stavba SO 101 – Místní komunikace, bude stavebně povolena MěÚ Hustopeče – odbor dopravy.
13. Budou splněny podmínky stanoviska MěÚ Hustopeče OŽP ze dne 23.11.2015 pod zn. OZP/10465/15/1:

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“):

Při realizaci akce budou vznikat odpady, se kterými je povinen původce těchto odpadů nakládat v souladu s platnými právními předpisy na úseku odpadového hospodářství. Podle § 12 odst. 3 a 4 zákona o odpadech je k převzetí odpadů oprávněna pouze právnická osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného odpadu. Upozorňujeme, že původce odpadů je podle ustanovení § 16 odst. 1 písmene g) zákona o odpadech povinen vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi. Nekontaminovaná zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti nejsou odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):

Stavby SO 301 – Kanalizace dešťová, SO 302 – Kanalizace splašková a SO 303 – Vodovodní řad, podléhají vodoprávnímu povolení, budou samostatně povoleny MěÚ Hustopeče, OŽP, vodoprávním úřadem.

14. Souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, byl vydán dne 1.12.2015 pod spis. zn. OZP/11787/15/406-201.1/Pr

k.ú.	p.č.	Výměra v m ²		BPEJ	Třída ochrany	Druh pozemku
		celková	odnímaná			
Uherčice u Hustopeč	586/1(PK 612/1)	2 787	1 233	00610	II.	orná půda
	586/3	2 564	69	00610	II.	orná půda
	586/51	116	10	00610	II.	orná půda
	586/52	123	38	00610	II.	orná půda
Celkem			1 350			

Pro udělení souhlasu k trvalému odnětí půdy se stanovují tyto podmínky:

- Investor na základě projektové dokumentace provede vytyčení hranic trvalého odnětí zemědělské půdy v terénu. Zabezpečí, aby hranice staveniště nebyly narušovány nebo svévolně posunovány do ostatní zemědělské půdy.
- Investor s předstihem uvědomí orgán ochrany zemědělského půdního fondu o zahájení skrývky ornice.
- Z trvale odňaté zemědělské půdy (z ploch pozemků, které budou bezprostředně zastavěny a zpevněny – cca 1350m²) provede stavebník v souladu s ust. §8 odst. 1 zákona na svůj náklad skrývku a převoz kulturních vrstev půdy – ornice a zúrodnění schopných vrstev půdy o mocnosti cca 0,4m v celkovém množství cca 540m³. Celý objem skrývky bude uskladněn po dobu výstavby na oddělené části pozemků a po jejím dokončení bude použito 60,5 m³ pro vegetační úpravy, které budou provedeny kolem komunikace, zbývající část v kubatuře 479,5 m³ bude využita na zkvalitnění pozemku obce KN p.č. 614/1 (PK 615/1).
- O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy se vede protokol (pracovní deník), v němž se uvádějí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin.
- Při provádění stavby bude investor dodržovat obecné zásady ochrany zemědělského půdního fondu, vycházející zejména z ust. §8 zákona.
- Souhlas je vázán na uvedený účel stavby. V případě změny účelu pozbývá tento souhlas platnosti.
- Za nesplnění výše uvedených podmínek je možno udělit pokutu, dle ust. §20 zákona.
- Orgán ochrany ZPF souhlasí se zjednodušeným územním řízením.
- Na pozemcích se nachází meliorační odvodnění v případě jeho dotčení předmětnou stavbou budou provedeny neprodleně jeho opravy, případně přeložky melioračního zařízení po předchozí konzultaci s vodoprávním úřadem MěÚ Hustopeče.

15. Budou dodrženy podmínky z vyjádření E. ON Servisní, s.r.o., ze dne 30.11.2015, zn. E7456-16091822:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází nadzemní a podzemní vedení NN, nadzemní vedení VN. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 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. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace
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. Objednání přesného vytyčení trasy kabelu v terénu 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. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí p. Novotný, tel. 547 231 063, (milan.novotny@eon.cz).
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. 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 vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek 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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577.

16. Budou dodrženy podmínky z vyjádření E. ON Česká republika, s.r.o., ze dne 14.12.2015, zn. M49992- 16093894:

1. Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu §47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
2. Uvažovaná stavba musí respektovat ochranné pásma distribučního zařízení.
3. V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
4. Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výkopové práce do hloubky 1m provádět v min. vzdálenosti 1m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECZR).
5. 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.
6. 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.
7. Objednání přesného vytyčení trasy kabelu v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Milan Novotný, tel. 547 231 063, (milan.novotny@eon.cz).
8. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
9. 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 vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
10. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN

11. Přivání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek 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.
 12. 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.
 13. Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiné podobné zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky.
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce.
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m.
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
 14. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 30.11.2015.
 15. 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.
 16. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
- 17. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 14.12.2015 pod zn. 5001225753:**

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 příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. 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.
4. bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04, 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 úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
9. neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
10. před provedením zásyvu 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). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, které 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. plynárenského zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým 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 staveníště, 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 uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- 18. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o., ze dne 25.1.2016 pod zn. 5001241528:**
1. Stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Jedno vyhotovení PD zůstává pro potřeby PDS.
 2. Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/eviz/prihlaseni/index/>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.
 3. Stavbu PZ (mimo samostatně budované plynovodní přípojky) a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.
 4. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy- Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ zpracovaná dle uvedené směrnice bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby PZ.
 5. Termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout na příslušném regionálním oddělení operativní správy sítí viz kontaktní informace na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>.
 6. Při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-dokumenty/>.
 7. Propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS se vpuštěním plynu.
 8. Toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ.
 9. V případě stavby VTL plynovodu je investor (stavebník) povinen v souladu se zák. č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace.
- 19. Budou dodrženy podmínky vyjádření VaK Břeclav a.s. ze dne 19.1.2016 pod zn. POZ-2015-006592**
1. Navrhované prodloužení vodovodu musí být tak dlouhé, aby poslední nápojně místo na vodovodu bylo vzdáleno cca 5 a 6 m od koncového hydrantu. Koncový hydrant by měl být umístěn mimo místní komunikaci.
 2. V rámci stavby vodovodu nebudou řešeny vodovodní přípojky. Novostavby RD včetně vodovodních přípojek budou řešeny samostatně, aby v rámci územního a stavebního řízení jednotlivých RD bylo možno ovlivnit umístění vodoměrných sestav do předem odsouhlasených vodoměrných šachet.
 4. Navrhovaná trasa vodovodu musí respektovat ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení" ve vztahu k ostatním inženýrským sítím a ochranné pásmo vodovodu ve smyslu § 23 zák. č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu s ohledem na případné stávající objekty (sloupy, ploty, pilíře, skříně apod.) či vzrostlou zeleň.
 5. Další stupeň PD pro stavební povolení požadujeme předložit v předstihu před zahájením stavebního řízení.
- 20. Upozornění Povodí Moravy, s.p. Brno ze dne 8.12.2015 pod zn. PM060702/2015-203/Je**
- Stavební a dopravní mechanismy budou udržovány v dobrém technickém stavu tak, aby nedocházelo k úkapům a únikům ropných látek a tím k možné kontaminaci podzemních a povrchových vod.
 - Jakékoliv dotčení stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury bude projednáno se správcí jednotlivých zařízení.
 - Přebytečná zemina bude ukládána tak, aby nedocházelo k jejímu erozivnímu smyvu.
 - Stavební odpad bude likvidován v souladu s platnou legislativou.
- 21. Budou dodrženy podmínky vyjádření Státního pozemkového úřadu ze dne 18.11.2015 pod zn. 4RP17176/2015-523203**
1. Stavba bude provedena na základě stavební dokumentace ověřené v příslušném řízení a věcně příslušným stavebním úřadem.

2. Uvedený pozemek bude dotčen uložením kanalizace, dle předložené katastrální situace stavby zhotovené: [REDACTED].
3. Na pozemku s příslušností hospodařit pro SPÚ nebude umístěna žádná nadzemní stavba.
4. Veškeré případné škody na dotčeném a sousedících pozemcích SPÚ budou odstraněny, příp. uhrazeny na náklady investora dle platných právních předpisů a pozemky včetně narušených povrchů budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu.
5. Zároveň udělujeme souhlas se vstupem na výše uvedený pozemek pro investora stavby, zhotovitele stavby a dodavatele.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozd. předpisů je - [REDACTED].

Odůvodnění

[REDACTED] v zastoupení na základě plné moci [REDACTED] (dále jen „žadatel“) podali dne 1.2.2016 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Komunikace a inženýrské sítě pro lokalitu RD v obci Uherčice – SO 101 – Místní komunikace, SO 301 – Kanalizace dešťová, SO 302 – Kanalizace splašková, SO 303 – Vodovodní řad, SO 401 – Vedení VO, SO 402 – Místní rozhlas, SO 501 – Plynovodní řad“ na pozemcích parc. č. KN 586/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 612/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 616/2 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED] 3), parc. č. KN 616/1 (druh pozemku – ostatní plocha/způsob využití – neplodná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 614/1 (pozemek ve zjednodušené evidenci PK 615/1 – pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/3 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]), parc. č. KN 586/51, 586/52 (druh pozemku – orná půda, pozemek ve vlastnictví [REDACTED]) v katastrálním území Uherčice u Hustopečí. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení přísluší:

- podle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadateli: [REDACTED],
- podle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona - obec , na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: [REDACTED]
- podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona - vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není- li sám žadatel, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě: [REDACTED],
- podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – [REDACTED]

Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) stavbám a pozemkům nemohou být tímto rozhodnutím dotčena.

Stavební úřad v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona oznámil dne 24.3.2016 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně nařídil k projednání žádosti ústní jednání s ohledáním na místě, o jejímž průběhu byl sepsán protokol.

Ke dni ústního jednání s ohledáním na místě byla současně stanovena lhůta dle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, o možnosti účastníků vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Ve lhůtě určené k uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů v řízení

neuplatnili účastníci řízení žádné námitky. Účastníci se nevyjádřili k podkladům rozhodnutí.

Stavba je navržena v zastavitelném území, v návrhové ploše Z1 – plocha bydlení za Mrkvicovým. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, pro obec Uherčice ze dne ze dne 5. 8. 2010 s nabytím účinnosti dne 26. 8. 2010. Jedná se o dopravní a technickou infrastrukturu - území v části obce Uherčice v lokalitě „Za Mrkvicovým“.

Stavební úřad v průběhu řízení zjistil, že umístění stavby a předložená projektová dokumentace jsou v souladu s technickými požadavky na stavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území. Umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Stavební úřad dospěl k závěru, že umístěním stavby nebudou žadatelé obtěžovat žádného z účastníků řízení, ani nebudou ohrožovat výkon jeho práv.

K územnímu řízení byly předloženy následující doklady:

- projektová dokumentace
- výpis z KN
- snímek z katastrální mapy + snímek se zákresem PK parcel
- informace o parcelách
- závazné stanovisko OŽP ze dne 1.12.2015 pod spis. zn.: OZP/11787/15/406-201.1/Pr
- smlouva o souhlasu se stavbou na cizím pozemku
- OÚ Uherčice - rozhodnutí o povolení připojení místní komunikace
- stanovisko MěÚ Hustopeče - OŽP ze dne 23.11.2015 pod spis. zn.: OZP/10465/15/1
- MěÚ Hustopeče – OD – vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 8.12.2015 pod spis. zn.: dop/12044/15/393
- vyjádření obce Uherčice ze dne 10.11.2015
- vyjádření E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 30.11.2015 zn. E7456-16091822
- souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu E.ON ČR, s.r.o. ze dne 14.12.2015 zn. M49992-16093894
- vyjádření RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 14.12.2015, zn. 5001225753
- vyjádření RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 25.1.2016, zn. 5001241528
- stanovisko HZS Břeclav ze dne 26.11.2015 ev.č.: HSBM-4-131-4/4-POKŘ-2015
- závazné stanovisko KHS JmK ÚP Břeclav ze dne 19.11.2015, spis. zn.: S-KHSJM 00027/2015
- vyjádření VaK Břeclav a.s. ze dne 19.1.2016 zn. POZ-2015-006592
- stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno ze dne 8.12.2015 pod zn. PM060702/2015-203/Je
- vyjádření CETIN a.s. ze dne 5.11.2015, č.j. 729234/15
- vyjádření Policie ČR – DI Břeclav ze dne 9.11.2015
- vyjádření UPC ČR s.r.o. ze dne 5.11.2015
- závazné stanovisko MO – sekce ekonomická a majetková ze dne 2.12.2015, sp.zn.: 62129/2015-8201-OÚZ-BR
- vyjádření itself s.r.o. ze dne 2.12.2015
- plná moc k zastupování
- osvědčení o autorizaci + živnostenský list
- vyjádření Státního pozemkového úřadu ze dne 18.11.2015
- doklad o uhrazení správního poplatku ve výši 23.000,- Kč ze dne 25.4.2016 převodem z účtu

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

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:
Námitky nebyly uplatněny.

Vypořádání se k podkladům rozhodnutí:
K podkladům rozhodnutí se nikdo nevyjádřil.

Protože stavební úřad v průběhu řízení na základě zjištěných skutečností a námitek neshledal důvody bránící povolení, rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje Brno podáním u zdejšího stavebního úřadu. Odvoláním lze dle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout jen výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání proti odůvodnění je nepřipustné.

Dle § 82 odst. 2 správního řádu musí mít odvolání náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 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. Odvolání se podává 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.

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou projektovou dokumentací, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 také stavebnímu úřadu, příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst.1 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci, nestanoví-li stavební úřad v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 5 let.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti: a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabytí-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru; b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává; c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabytí účinnosti.

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

Otisk úředního razítka

Ing. Vondráčková Růžena
vedoucí stavebního úřadu MěÚ Hustopeče

Doručení účastníkům řízení a dotčeným orgánům: (doporučeně do vlastních rukou)
žadatel v zastoupení



Dotčené orgány

MěÚ Hustopeče – odbor životního prostředí

MěÚ Hustopeče – odbor dopravy

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, IDDS: ybiaiuv

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ÚP Břeclav, IDDS: jaaai36
sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, DI Břeclav, IDDS: jydai6g
sídlo: Národních hrdinů č.p. 18/15, 690 02 Břeclav 2**Na vědomí:**

OÚ Uherčice

Přílohy: pro žadatele:

ověřená dokumentace stavby bude předána po právní moci rozhodnutí

Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů:

*pol. 17 odst. 1 písm. f)**ve výši 20.000,- Kč**pol. 17 odst. 1 písm. g**ve výši 3.000,- Kč**celkem**ve výši 23.000,- Kč*

byl uhrazen dne 25.4.2016 převodem z účtu.