



MINHX000YLHZ

Městský úřad Ivanovice na Hané

STAVEBNÍ ÚŘAD

683 23 Ivanovice na Hané, Palackého náměstí 796, tel. 517325670, fax 517363252

Spis. Zn.: SÚ/3772/2019/No
Č. j. IVAN 5134/2019

Ivanovice na Hané, dne 10. 12. 2019

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu v Ivanovicích na Hané, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 18. 09. 2019 podala společnost

E. ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F. A. Gerstnera 2151, 370 01 České Budějovice (dále též "žadatel"), zastoupená společností **PK Elektro s.r.o., IČO 28310691, Hádecká 180, 614 00 Brno**,

a na základě tohoto posouzení:

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

rozhodnutí o umístění stavby

Dětkovice, stavební úpravy rozvodů NN v obci.
Dětkovice č. p. 104

(dále též "stavba") na pozemcích st. p. 1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 4 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 6 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 8 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 10 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 12 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 14 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 16/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 18 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 22 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 24 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 29 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 30 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 31 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 32 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 33 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 34 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 35 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 36 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 38 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 40/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 40/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 42 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 43 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 44 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 46 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 47 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 49 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 51/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 52 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 54/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 55 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 56 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 57/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 62/3 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 64 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 65 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 66 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 70 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 74/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 74/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 77 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 78/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 78/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 81 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 82 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 83 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 86 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 88/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 88/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 93 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 96/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 97/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 97/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 99 (zastavěná plocha a nádvoří)

a nádvoří), st. p. 102 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 103 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 104 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 105 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 107 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 108 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 110 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 111 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 112/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 113 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 114 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 115 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 117 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 118 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 119 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 120 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 121/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 121/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 123 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 124 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 125/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 125/2 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 126 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 127 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 128 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 129 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 130 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 131 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 132 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 136 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 137 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 139 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 140 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 142 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 143 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 146 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 147 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 148 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 149 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 162 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 163 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 164 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 165 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 168 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 25/3 (zahrada), parc. č. 37 (zahrada), parc. č. 55/1 (zahrada), parc. č. 75/2 (ostatní plocha), parc. č. 75/3 (ovocný sad), parc. č. 76 (zahrada), parc. č. 77/1 (zahrada), parc. č. 186, parc. č. 872/1 (zahrada), parc. č. 884/1 (zahrada), parc. č. 884/2 (zahrada), parc. č. 885/2 (zahrada), parc. č. 885/11 (zahrada), parc. č. 930/44 (ostatní plocha), parc. č. 930/75 (ostatní plocha), parc. č. 930/178 (zahrada), parc. č. 930/189 (ostatní plocha), parc. č. 930/190 (orná půda), parc. č. 930/204 (ostatní plocha), parc. č. 930/208 (orná půda), parc. č. 930/487 (orná půda), parc. č. 930/493 (orná půda), parc. č. 930/494 (orná půda), parc. č. 972/2 (trvalý travní porost), parc. č. 1051 (trvalý travní porost), parc. č. 1571/1 (ostatní plocha), parc. č. 1583 (ostatní plocha), parc. č. 1585/1 (ostatní plocha), parc. č. 1585/2 (ostatní plocha), parc. č. 1585/3 (ostatní plocha), parc. č. 1585/4 (ostatní plocha), parc. č. 1585/5 (ostatní plocha), parc. č. 1585/6 (ostatní plocha), parc. č. 1585/15, parc. č. 1586/1 (ostatní plocha), parc. č. 1587/1 (ostatní plocha), parc. č. 1587/2 (ostatní plocha), parc. č. 1588 (ostatní plocha), parc. č. 1589 (ostatní plocha), parc. č. 1594 (ostatní plocha), parc. č. 1595/1, parc. č. 1595/2, parc. č. 1598 (zahrada), parc. č. 1605 (ostatní plocha), parc. č. 1681, parc. č. 1682, vše v katastrálním území **Dětkovice**.

Druh a účel umisťované stavby:

- Dětkovice, stavební úpravy rozvodů NN v obci. Jedná se o demontáž stávajícího venkovního vedení NN, včetně dřevěných a betonových sloupů a střešníků. Nově bude z rozvaděče NN z TS Obec na parc. č. 1589 vyveden kabel NN typ NAYY-J 4x150 (směr Pačlavice), který bude uložen pod potokem a podél hlavní komunikace pare. č. 1583, zapojen v rozpojovací skříně SR442 na parc. č. 143, a zpětně zapojen do rozvaděče NN v TS. Mezi těmito skříněmi budou na jednotlivých objektech připojení osazeny jistící skříně SS100 a SS200, které budou připojeny na páteřní kabel T spojkami kabelem NAYY 4x25. Odvody do odběrných míst budou provedeny kabelem NYY4x10. Z TS Obec na parc. č. 1589 bude také vyveden kabel typ NAYY-J 4x150 (směr Švábenice). Kabel bude uložen kolem hlavní cesty a rozpojen ve skříních SR442, SR542 a SR522, a poté se bude vracet po druhé straně komunikace do rozvaděče NN v TS. Mezi rozpojovacími skříněmi budou osazeny smyčkovací skříně SS200 a SS100, které budou připojeny T spojkami a kabelem NAYY 4x25 na páteřní kabel. Odvody do odběrných míst budou kabelem NYY 4x10. Po provedení kabelového rozvodu v zemi dojde ke zokruhování dvou celků sítě NN v obci. Stávající venkovní vedení AES 4x50 (konec obce - směr Švábenice) bude zachováno, ze skříně SR542 u RD 98, parc. č. 110, bude vyveden kabel NAYY 4x150 paprskem a přes skříně SV101, na parc. č. 884/1, vyveden na stávající AES.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:1000 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby.
2. Určení prostorového řešení stavby: Bližší umístění jednotlivých stavebních objektů je zřejmé ze situací v M 1:500, které jsou součástí předložené dokumentace pro územní rozhodnutí a kde je umístění těchto objektů polohopisně i výškopisně zakresleno s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb

3. Komunikace budou překonány protlakem případně překopem. Místa vjezdů do objektů mimo chodník budou provedena překopy př. protlaky.
4. Po trase budou napojeny rodinné domy, bytové domy. Kabely budou umístěny do chodníku.
5. V místech křížení ostatních sítí technické infrastruktury budou při odkrytí dodrženy podmínky ochrany sítě jednotlivých správců a vlastníků. Před jejich zakrytím bude provedena kontrola zodpovědnými pracovníky jednotlivých vlastníků sítí.
6. Ochranné pásmo zemního kabelového vedení NN je 1m po obou stranách krajního kabelu. Ochranné pásmo venkovního vedení VN je 7(2)m po obou stranách krajního vodiče.
7. Přechod výkopu pro obyvatele jednotlivých domů bude zajištěn lávkami. Vjezdy ke garážím budou opatřeny ochrannými rourami a ihned zasypány tak, aby byl umožněn vjezd parkujícím automobilům. Výkopy budou opatřeny zábranami proti pádu chodců, rovněž pak tyto zábrany budou vymezovat prostor pro pohyb chodců.
8. Určení prostorového řešení stavby, plošné a objemové ukazatele stavby:
umístění kabelových rozvodů investora na území obce Dětkovice. Délka kabelů $4 \times 25 \text{ mm}^2$ -017km $4 \times 150 \text{ mm}^2$ -3,55 km.
9. Výkopy budou opatřeny zábranami proti pádu chodců, rovněž pak tyto zábrany budou vymezovat prostor pro pohyb chodců. Pokud nebudou výkopy za snížené viditelnosti osvětleny veřejným osvětlením, budou označeny výstražným červeným světlem.
10. Vymezení území dotčeného vlivy stavby je 01,00 m na obě strany kabelového vedení, katastrální území Dětkovice.
11. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v územním řízení, kterou vypracoval v říjnu 2018 Ondřej Černý, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 10060842. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího rozhodnutí stavebního úřadu.
12. Stavba bude provedena dodavatelsky a to firmou, která bude před zahájením vybrána na základě provedeného výběrového řízení investora. Stavebník je povinen nejpozději do 7 dnů před zahájením prací předložit na stavební úřad sdělení o vybraném dodavateli stavby s identifikačními údaji (IČO, jméno osoby, která bude zajišťovat odborné vedení prací, doklady o autorizaci pro provádění staveb, kontaktní adresa a telefon této osoby – stavbyvedoucího). Bez tohoto sdělení, které bude adresováno stavebnímu úřadu, nebude možno stavbu zahájit.
13. Stavebník je povinen ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby. Stavební úřad provede kontrolní prohlídku stavby v těchto fázích výstavby: vytyčení prostorové polohy stavby a závěrečná kontrolní prohlídka.
14. Stavebník je povinen před zahájením stavby oznámit stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
15. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do dokončení stavby.
16. Dle § 103 odst. 1 písm. e) čísla 4 stavebního zákona tato stavba nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.
17. Stavební pozemek je vymezen všemi výše uvedenými pozemky stavby, na kterých je stavba umístěna v katastrálním území Dětkovice.
18. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené v souhrnném vyjádření Městského úřadu Vyškov, odboru ŽP č. j.: MV 81022/2018 ze dne 14.12.2018:

Odpadové hospodářství:

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, jako obecní úřad s rozšířenou působností vydává závazné stanovisko k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle

zvláštního právního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů). Investor musí požádat o závazné stanovisko podle §79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a to před vydáním územního a stavebního řízení.

Formulář žádosti o závazné stanovisko najdete v sekci Městský úřad - Dokumenty odboru MěU - Odbor životního prostředí - Odpadové hospodářství (Související odkazy) - *Formulář žádosti o závazné stanovisko - odpady* na <http://www.vyskov-mesto.cz>.
(Ing. J. Skácel)

Toto vyjádření nenahrazuje povolení k užívání stavby ani kolaudační souhlas a není rozhodnutím dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a proto se nelze proti němu odvolat.

19. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené v závazném stanovisku Městského úřadu Vyškov, odboru ŽP ČÍSLO JEDNACÍ: MV 71460/2019 ze dne 6.9.2019:

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech současně stanoví tato podmínka:

- Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech), jako podmínu kolaudace. Jedná se především o tyto předpokládané druhy odpadů: beton (170101), cihly (170102), tašky a keramické výrobky (170103), sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné (170204), asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301 (170302), zemina a kamení obsahující nebezpečné látky (170503), zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503 (170504), jak bylo uvedeno v příloze k žádosti o vydání závazného stanoviska. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydávan kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí do 30 dnů od zahájení užívání stavby.

20. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření Městského úřadu Vyškov, odboru dopravy č.j.: MV 69908/2018 OD/2 ze dne 28.11.2018:

Městský úřad Vyškov, odbor dopravy, je příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona číslo 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) ve věcech silnic II. a III. třídy s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo orgán kraje v přenesené působnosti.

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (dále jen prováděcí vyhláška) a související technické normy, jejichž seznam je uveden v příloze číslo 1 prováděcí vyhlášky obecně upravují a zajišťují ochranu práv pozemních komunikací.

Uložení podzemního vedení do tělesa silnice nebo místní komunikace (dále „komunikace“) je zvláštním užíváním podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Podle § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích je ke zvláštnímu užívání komunikace potřeba povolení příslušného silničního správního úřadu vydaného ve správním řízení se souhlasem vlastníka dotčené komunikace. Podle § 40 prováděcí vyhlášky žádá o povolení zvláštního užívání komunikace investor (návrhové řízení) a rozhodnutí musí být pravomocné před územním řízením.

Žádost obsahuje přesné určení místa (místopis), délku podzemního vedení umístěného v silničním pozemku, účel zvláštního užívání a způsob realizace. Žádost o povolení zvláštního užívání silnice musí být doložena projektovou dokumentací, tato musí respektovat obecně závazné právní předpisy a splňovat podmínky souhlasu vlastníka dotčené komunikace, musí obsahovat průvodní a technickou zprávu a výkresovou dokumentaci - situaci širších vztahů (snímek z pozemkové mapy), situaci se zakreslením vnějších okrajů tělesa dotčené komunikace, podélný a příčný řez. Z dokumentace musí být jasně patrné svislé i vodorovné uložení v tělese komunikace (s minimálním krytím v silničním pozemku podle podmínek souhlasu vlastníka komunikace), vzdálenost umístění startovací a cílové jámy za vnější hranou zpevněné plochy (tělesa) komunikace apod.

Trasa podzemního vedení v silničním pozemku musí být směrově i výškově přímá, při křížení kolmá na osu komunikace. Podle § 50 odst. 1 a 3 vyhlášky č. 104/1997 Sb., musí být v technické a ekonomické míře využito podchodu vozovky bez hloubení rýh (protlak).

21. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín naše zn.: PM-44529/2018/5203/Maj ze dne 28.2.2019:

Vyjádření přímého správce Dětkovického potoka

Jako správce Dětkovického potoka souhlasíme s předloženým záměrem za těchto podmínek:

1. Při křížení Dětkovického potoka bude dodrženo krytí min. 1,2 m mezi dnem potoka a vrchem chráničky.
2. Během výstavby kabelového připojení NN nesmí dojít k poškození a znečištění koryta drobného vodního toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám.
3. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nesmí být volně skladovány na břehu ani v blízkosti Dětkovického potoka.
4. Vlastník stavby bude dbát o její statickou bezpečnost a celkovou údržbu a zabezpečí ji proti škodám způsobeným vodou a odchodem ledu (§ 52 zákona č. 254/2001 Sb.)
5. Povodí Moravy, s.p., provozu Zlín, jako přímému správci dotčeného drobného vodního toku, bude v dostatečném předstihu písemně oznámeno zahájení prací.
6. Přímý správce toku bude přizván k závěrečné prohlídce stavby, kde mu bude předložena dokumentace skutečného provedení, včetně zaměření s navázáním na výškový systém Bpv. a polohopisnou síť JTSK. Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

22. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve stanovisku GridServices, s.r.o., zn.: 5001818568 ze dne 22.11.2018:

V zájmovém území se nachází STL plynárenské zařízení v naší správě.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Křížení a souběh inž. sítí 5 plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

V případě křížení zemnících sítí s plynovodní sítí požadujeme provést následující opatření:

- křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60 st.
- při křížení zemnících pásků a plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořenou z betonové dlaždice 0,5x0,5x0,05m, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2m.
- páska uzemnění bude uložena 0,1 m pod kabelem v hloubce 0,7m a položena v místě křížení na betonovou dlaždici
- uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelným vlivům od uzemňovací pásky na plynárenské zařízení a přípojek

Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodních pilířů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

Před zahájením prací bude provedeno vytyčení PZ a v průběhu výstavby před záhozem bude provedena kontrola souběhu a křížení.

Objednání vytyčení a kontroly na:

(<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>).

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásmo je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, 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 bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 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 a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, 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 a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásmo a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činností, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti rádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby

nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno z hutnění 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 a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, 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 a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení. Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001818568 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

23. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., č.j.: 765779/18 ze dne 27.11. 2018:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

(I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;

(II) Společnost česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

(III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen

(i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmírkách ochrany SEK

• - Je nutno dodržovat ČSN 736005 při křížení a souběhu vedení NN/VN s trasou SEK CETIN. Při křížení s trasou CETIN požadujeme uložení silového vedení pod telekomunikační kabely a tyto pak v místě křížení uložit do vhodné dělené chráničky / betonových žlabů s přesahem min. 0,5m na každou stranu od krajního telekomunikačního kabelu v kynetě; a

(ii) řídit se Všeobecnými podmírkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvou o realizaci překladky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečnosti rozhodná pro pozbýtí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

24. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6,370 01 České Budějovice, Naše značka D8610-16286067 ze dne 01.11.2018:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN Distribuční trafostanice VN/NN Podzemní vedení NN Nadzemní vedení NN. Udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.

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 výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto 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 tras v nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu tras vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.

3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (tras 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 vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Roman Bugár, tel.: 54514-3691, email: roman.bugar@eon.cz.

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

5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. 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 distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.

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. 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.

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
- b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
- c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
- d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.

10. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

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

12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.

13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemní uzemňovací soustavy.

14. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby 800 22 55 77.

Kontakty správců zařízení: VN+NN Regionální správa, František Sýkora, tel.: 54514-5043, email: frantisek.1.svkora@eon.cz

Vyjádření má platnost do 31.10.2020.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítkované situace jsme informativně zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

25. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., zn. 2018-02742/20183732/TÚ/so ze dne 06. 12. 2018:

Ke stavbě sdělujeme následující:

1. Z hlediska dotčení vodních zdrojů a ochranného pásma vodního zdroje (dále jen OPVZ), které jsou ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov a.s. je realizace předmětné stavby možná. Upozorňujeme, že lokalita stavby je situována v OPVZ zdroje Dětkovice.

Lokalita stavby není situována v blízkosti vodního zdroje a v OPVZ, které jsou k dnešnímu dni ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

2. Z hlediska dotčení stávajících zařízení v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a ochranného pásma těchto zařízení je realizace předmětné stavby možná.

Sdělujeme, že:

a) vodovod pro veřejnou potřebu v obci Dětkovice je k dnešnímu dni v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

b) kanalizace v obci Dětkovice je v majetku Obce Dětkovice. Kanalizace v obci Dětkovice není v provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

c) vodovodní přípojky jsou v majetku majitelů jednotlivých připojených pozemků či objektů. Průběh vodovodních přípojek nemá společnost VaK Vyškov, a.s. v evidenci.

d) budou prováděny výkopové a stavební práce a protlaky pod komunikací v blízkosti a nad vodovodem pro veřejnou potřebu a objekty na vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

e) budou prováděny výkopové a stavební práce v blízkosti a nad vodovodními přípojkami a objekty na vodovodních přípojkách v soukromém majetku.

f) dojde k souběhu a křížení kabelu NN s vodovodem pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.

g) dojde k souběhu a křížení kabelu NN s vodovodními přípojkami v soukromém majetku.

3. Umístění nových rozpojovacích a přípojkových skříní musí v plném rozsahu respektovat ochranné pásma vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. Umístění rozpojovacích a přípojkových skříní nesmí být vnější stěnou základu těchto skříní provedeno blíže jak min. 1,5 m od vnějšího líce potrubí vodovodního řadu.

4. Při provádění výkopových a stavebních prací a protlaků v blízkosti a nad vodovodem pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodními přípojkami v soukromém majetku dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození či narušení potrubí a objektů těchto zařízení.

5. Při křížení nebo souběhu kabelu NN s vodovodem pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a vodovodními přípojkami v soukromém majetku dodržet ČSN 736005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.

6. V rámci provádění úpravy povrchů bude provedena úprava osazení povrchových znaků na vodárenském zařízení, které budou stavbou dotčeny.

7. Investor, příp. dodavatel stavby přizve provozní středisko společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 05, p. Formánek, tel.: 517324950, email: formanek@vakwskov.cz) ke kontrole:

a) provádění protlaků v blízkosti a nad vodovodem pro veřejnou potřebu

b) umístění rozpojovacích a přípojkových skříní a dodržení jejich umístění mimo ochranné pásmo vodovodního řadu

c) křížení a souběhu kabelu NN s vodovodem pro veřejnou potřebu a vodovodními přípojkami. Kontrola provádění protlaků a souběhu a křížení bude provedena v otevřeném výkopu a to nejpozději před jeho zásypem. O kontrolách budou pracovníkem provozního střediska společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 05) provedeny zápis do stavebního deníku.

8. Zákres stávajících inž. sítí a objektů v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové dokumentaci pouze informativní. Z tohoto důvodu je nutno min. 7 dní před zahájením stavebních prací objednat u společnosti VaK Vyškov, a.s.:

a) vytýčení vodovodního řadu (stř. 05, stř. 05, p. Formánek, tel.: 517324950, email: formanek@vakwskov.cz)

Polohu (průběh) stávajících vodovodních přípojek v prostoru stavby musí určit jejich majitelé, tj. vlastníci připojených nemovitostí či pozemků v trase stavby.

9. Toto vyjádření slouží pro účely územního rozhodnutí a povolení provádění stavby vydaného příslušným stavebním úřadem.

26. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínskovo nám. 449/3, 602 00 Brno, z.n.: 9914/2019/SkPa ze dne 3.6.2019:

Podle předložené PD se stavba dotýká našich zájmů v místě:

1. v místech křížení kabelu se silnicí 11/428

- v km cca 9,603 (překopem, kabel NN, u č.p. 91)
- v km cca 9,747 (překopem, kabel NN, u č.p. 74)
- v km cca 9,760 (překopem, kabel NN, u č.p. 16)
- v km cca 9,774 (překopem, kabel NN, u č.p. 15)
- v km cca 9,827 (protlakem, kabel NN, u č.p. 70)
- v km cca 9,885 (překopem, kabel NN, u č.p. 94)
- v km cca 9,903 (překopem, kabel NN, u č.p. 12)
- v km cca 9,920 (překopem, kabel NN, u č.p. 11)
- v km cca 9,943 (překopem, kabel NN, U č.p. 10)
- v km cca 10,054 (překopem, kabel NN, u č.p. 75)
- v km cca 10,083 (překopem, kabel NN, u č.p. 6)
- v km cca 10,153 (překopem, kabel NN, u č.p. 3)
- v km cca 10,171 (překop levého jízdního pruhu - kabel NN, u č.p. 2)
- v km cca 10,193 (překopem, kabel NN, u č.p. 1)
- v km cca 10,217 (překopem, kabel NN, u č.p. 60)
- v km cca 10,225 (překopem, kabel NN, u pare. č. 1605)

2. podélné uložení kabelu do tělesa silnice 11/428:

- v km cca 10,153 až 10,193 vose silnice (kabel NN) a pozemku JMK p.č. 1583 v k.ú. Dětkovice

3. uložení kabelů podélným výkopem v pozemcích JMK mimo těleso silnice:

- p.č. 1583 v k.ú. Dětkovice: 18m kabel NN (zelený pás před č.p. 71 a 99)

Podle § 25 zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění se jedná o zvláštní užívání silnice 11/428, které musí být předem povoleno silničním správním úřadem.

S vydáním povolení zvláštního užívání silnice 11/428 pro umístění kabelu NN i provádění stavebních prací ve výše uvedeném rozsahu souhlasíme za těchto podmínek:

1. **Stavba musí být zkoordinována s plánovanou stavbou: „11/428 Dětkovice - průtah“** (kontaktní osoba Ing. Richard Pokorný: 737 237 260). Bez zkoordinování obou staveb toto stanovisko pozbývá platnost.

2. Při provádění výkopu ve vozovce budou práce prováděny v souladu s technickými podmínkami TP 146 schválenými MDS ČR - OPK č.j. 20056/01-123 ze dne 30.3.2001 s účinností od 1.května 2001 tak, aby byla co nejméně narušena vozovka a těleso silnice.

3. Musí být předem proříznut živičný kryt vozovky, materiál z výkopu musí být odvezen a v žádném případě není možno jej ukládat na vozovku. Odfrézovaný materiál živičného krytu vozovky bude odvezen na skládku SÚS JMK ve Vyškov - kontakt: Pavel Dvořák, vedoucí cestmistrovství Vyškov tel. 737 237 057). Zásyp rýhy musí být proveden řádně (po vrstvách tl. 20 cm) hutněným nesedadavým materiélem až do úrovně 580 mm od povrchu vozovky, dále musí být zřízena zhutněná podkladní vrstva z hrubého štěrku a obnoveny všechny konstrukční vrstvy vozovky v původním složení Doporučená skladba konstrukčních vrstev vozovky podle vzorového řezu na www.susjmk.cz, tedy: obnova konstrukce na šíři rýhy ve skladbě

vhodný nezámrzný materiál na zásyp na hl. 580 mm pod niveletu vozovky (na této vrstvě požadujeme provedení statických zatěžovacích zkoušek); dále zásyp 40 cm štěrkem 32/63 příp. štěrkodrť, hutněno 150/150/100; vrstva ACP16+ 80mm a krytová vrstva ACL16 50mm (mezi každou vrstvou bude použit spojovací postřik).

4. V úrovni zemní pláně bude hodnota modulu přetvárnosti, Edef,2 resp. rázového modulu deformace Mvd nejméně 45 MPa. Dosažení této hodnoty musí být prokázáno kontrolní zkouškou. K provádění zkoušky bude přizván zástupce SÚS JMK, protokol o provedení zkoušky bude předán zástupci SÚS JMK nejpozději při sepisování předávacího protokolu stavby. V případě, že při výkopu dojde k vytvoření kaverny nebo poklesu konstrukce vozovky, případně dalšímu poškození, musí oprava zahrnovat i toto poškození. Jednotlivé konstrukční vrstvy výkopů požadujeme navázat zazubením na vrstvy stávající (s přesahem min 0,5m.) Před zakrytím jakékoli konstrukce v majetku JMK požadujeme přizvat ke kontrole. V úseku, kde bude síť umístěna do jízdního pruhu a druhý jízdní pruh nebude stavbou dotčen, **bude obnova krytové vrstvy vozovky provedena na šířku dotčeného jízdního pruhu. V místě překopů silnice bude obnova krytové vrstvy provedena celou na šířku vozovky s přesahem 1 m.** Napojení na kryt stávající konstrukce bude provedeno a bude řádně utěsněno trvale pružným tmelem.
 5. Po celou dobu prací na vozovce musí být výkop zhotovitelem stavebních prací zabezpečen a dopravními značkami označen tak, aby byl umožněn bezpečný provoz vozidel. Zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR DI a SÚS JMK.
 6. Povinností zhotovitele je uhradit případné škody, které vzniknou v důsledku jeho činnosti uživatelům silnice. Jakékoli poškození těla silnice vč. dopravního značení, silničních výstav a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.
 7. Zhotovitel se zavazuje po dobu 36 měsíců od předání pozemku SÚS JMK, oblast Střed zabezpečovat průběžně a bez prodlení odstraňování závad, vzniklých z nedokonalého spojení konstrukčních vrstev vozovky či sedáním zásypu a hradit následné škody, vzniklé v důsledku stavebního zásahu do silnice. Po uplynutí této doby, bude hradit náklady na zvýšenou údržbu města narušeného stavebním zásahem, bude-li v důsledku výkopu nutná.
 8. Montážní jámy nezasáhnou do silničního těla (budou realizovány min. 0,5 m od silničních obrubníků).
 - 9. Do těla silnice nesmí být umístěny povrchové znaky vedení.**
 10. Výkopové práce mimo tělo silnice budou realizovány min. 0,5 m od silničních obrubníků tak, aby nedošlo k jejich podkopání. Místa dotčená stavebními pracemi budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu (chodníky a vjezdy předlážděny, zelený pás oset travou). Případné škody
 - 11. Síť musí být v celém úseku pod silničním tělem uložena s krytím nejméně 150 cm.**
 12. Podzemní vedení musí být v celém úseku v pozemcích JMK (mimo tělo silnice) uloženo v hloubce nejméně 100 cm a musí být opatřeno ocelovou, případně jinou mechanicky stejně odolnou chráničkou, která musí přesahovat nejméně o 1 m za hranici silničního pozemku.
 13. O vydání povolení zvláštního užívání silnice je nutné požádat Městský úřad Vyškov - odbor dopravy. Vzhledem k tomu, že dojde k trvalému uložení inženýrských sítí (dále IS) do pozemků ve vlastnictví Jihomoravského kraje je třeba k této IS zřídit věcné břemeno se zápisem do katastru nemovitostí. Smlouva o zřízení věcného břemene bude uzavřena s vlastníkem pozemků Jihomoravským krajem, na základě uzavřené smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene prostřednictvím SÚS JMK. (formulář žádosti v příloze, ke stažení na stránkách www.susjmk.cz). Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene bude uzavřena před podáním žádosti o vydání územního rozhodnutí/souhlasu. O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor (Bc. Pavel Skřejpek, kontakt: tel.: 737 237 042; e-mail: pavel.skrejpek@susjmk.cz).
- Dotčeny úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepiše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se

zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení stavby (požadujeme min. 36 měsíců od dokončení stavby)

Realizace stavby naruší silniční provoz, proto zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základě vyjádření Policie ČR DI a SÚS JMK.

Výše uvedená stavba se dotýká námi připravované stavby „JI/428 Dětkovice - průtah“ viz podmínka v bodu 1.

Za předpokladu dodržení stanovených podmínek nemáme námitky k vydání povolení a následné realizaci výše uvedené stavby v souladu s předloženou dokumentací.

Po dokončení stavby požadujeme dodat jedno paré projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), pro uložení do spisovny SÚS JMK.

Toto vyjádření platí jeden rok ode dne vystavení, bude součástí dokumentace stavby a zhotovitel stavby bude s jeho obsahem prokazatelně seznámen.

27. Pro umístění a provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovené závazným stanoviskem Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů., Sp.zn.: 87585/2018-1150-OÚZ-BR ze dne 6. prosince 2018:

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znova, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výše nebo rozsahu stavby.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

E. ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F. A. Gerstnera 2151, 370 01 České Budějovice.

Odvodnění:

Dne 18. 09. 2019 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní řízení o umístění této stavby.

V daném případě se jedná o stavební úpravy rozvodů NN v obci Dětkovice. Jedná se zejména o demontáž stávajícího venkovního vedení NN, včetně dřevěných a betonových sloupů a střešníků. Po provedení kabelového rozvodu v zemi dojde ke zokruhování dvou celků sítě NN v obci.

Stavební úřad nejdříve posoudil, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky § 90 stavebního zákona, a to podle odst. 1 písm. a) tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, b) na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, c) zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů. Dále dle odst. 2) téhož ustanovení stavební úřad posuzuje soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování u stavebních záměrů, pro které se nevydává závazné stanovisko podle § 96b stavebního zákona; stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby, jde-li o stavby, které lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru.

Soulad s vydanou územně plánovací dokumentací:

Kromě podkladů předložených žadatelem, vycházel stavební úřad z:

- Politiky územního rozvoje České republiky 2008, ve znění Aktualizace č. 1, která zahrnuje úplné znění po Aktualizaci č.1 PÚR ČR, schválené Usnesením vlády č.276 ze dne 15.4.2015. (dále jen „PÚR ČR“).
- Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje vydaných dne 5.10.2016 s nabytím účinnosti dne 3.11.2016 (dále jen „ZÚR JMK“).
- Územního plánu Obce Dětkovice, datum vydání 26. 10. 2009 a nabytí účinností 18. 11. 2009 a jeho

změny č. 1 datum vydání 18. 5. 2011 a nabytí účinnosti 9. 6. 2011 (dále též „ÚP“).
- Aktuálně platných Územně analytických podkladů.

Stavební úřad přezkoumal záměr, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.
Přípustnost záměru z hlediska souladu s Politikou územního rozvoje České republiky

Výše uvedený záměr zemědělského areálu se nijak nedotýká koridorů a ploch dopravní Infrastruktury, technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů vymezených v Politice územního rozvoje České republiky (PUR ČR) schválené dne 20.7.2009 usnesením vlády České republiky č. 929 v aktualizovaném znění schválené vládou ČR dne 15.4.2015 usnesením č. 276/2015. Republikové priority územního plánování stanovené v PUR ČR jsou v ÚP Dětkovice naplněny.

Přípustnost záměru z hlediska a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje

Výše uvedený záměr se nijak nedotýká záměrů nadmístního významu, vymezených v Zásadách územního rozvoje Jihomoravského kraje (dále jen ZUR JMK) vydaných 5.10.2016 s nabytím účinnosti 3.11.2016. Zásady a úkoly pro územní plánování, krajské priority územního plánování, stanovené v ZUR JMK jsou v ÚP Dětkovice naplněny.

Přípustnost záměru z hlediska ÚP Dětkovice

V grafické části dokumentace jsou zakresleny orientačně pouze páteřní trasy sítí technické infrastruktury. Zařízení technické infrastruktury bude řešit podrobnější dokumentace, ve které průběh jednotlivých tras, charakter sítí a lokalizace objektů – především v zastavěném území a zastavitelných plochách – mohou být upraveny v souladu s konkrétními potřebami. Sítě technického vybavení mohou být v souladu s podmínkami obsaženými v kapitole 6 prodlouženy nezastavěným územím i k jiným objektům, pokud jsou tyto objekty v souladu s podmínkami využití pro dané plochy a/nebo podmínkami pro nezastavěné území stanovenými legislativou. Tento dokument řeší pouze hlavní páteřní trasy základních obslužných složek technické infrastruktury, na území obce se mohou nacházet i další nezakreslené sítě. Na celém území obce je navíc možná realizace dalších, i v grafické části nezakreslených, zařízení technické infrastruktury (sítí, objektů, nadzemních nebo podzemních). Při změnách v území je proto třeba především řídit se zásadami obsaženými v oddíle 4.2, v něm obsažených pododdílech a podmínkami pro využití ploch s rozdílným využitím (kapitola 6) obsaženými v této příloze. Všechna stávající zařízení technické infrastruktury, která se nachází plochách určených k jinému využití jsou touto dokumentací respektována. Po případném ukončení jejich provozu je třeba území rekulтивovat. Všechna zařízení technické infrastruktury lze rekonstruovat na vyšší kapacitu ve stávajících trasách a lokalitách. Vzhledem k výše uvedenému a k různé kvalitě podkladů, měřítku grafické části dokumentace a čitelnosti výkresů není možné tento územní plán chápat jako geodetický zdroj údajů o sítích. Při jakékoli činnosti, při které by mohlo dojít k narušení sítí technické infrastruktury je povinností projektanta, popřípadě dodavatele stavby, získat od správců veškerých zařízení technické infrastruktury aktuální a podrobné podklady a vytvořit jejich průběh v terénu.

Zásobení elektrickou energií. Pro koncepci zásobování elektrickou energií platí následující zásady:

- Všechny trasy VN 22 kV včetně trafostanic jsou respektovány v současných trasách a lokalitách;
- Pro posílení distribuční sítě v obci v důsledku rozvoje bydlení jsou navrženy 3 nové trafostanice (plochy B3, B4, R1). Trafostanice budou napojeny přípojkami dle grafické části, přičemž je dle potřeby možné trafostanici umístit kdekoliv na zakreslené trase přípojky (s kratší přípojkou);
- Rekonstrukce stávajících trafostanic na vyšší kapacitu je možná, popřípadě mohou být trafostanice nahrazeny novými ve stávajících lokalitách. Trasy navržených vedení VN jsou hájeny koridorem o celkové šířce 15 m, ve kterém je možné povolovat pouze dočasné pozemní stavby. Jejich osa je zakreslena v grafické části – výkrese č. 4;
- Stávající zařízení NN jsou respektovány, současně s jejich modernizací je navržena kabelizace nadzemních sítí;
- Vedení bude průběžně rekonstruováno v souladu s požadavky nových odběrů a v souladu s potřebami obce;

- Jsou navržena nová vedení NN, která budou realizována především v souvislosti s rozvojovými plochami. Všechny nově realizované trasy budou kabelizovány;
- Vedení NN bude předmětem podrobnější dokumentace;
- Na území obce je možná realizace i nezakreslených elektroenergetických sítí a objektů v souladu s podmínkami obsaženými v kapitole 6;

Stavba je navržena v zastavěném a zastavitelném území obce. Na základě výše uvedeného dospěl stavební úřad k závěru, že stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací obce Dětkovice, přípustným využitím pozemků i regulativy území, které je v současné době převážně využíváno jako veřejné prostranství a obytná plocha. Stavbou se poměry v území podstatně nezmění.

Na základě výše uvedeného dospěl stavební úřad k závěru, že stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací obce Dětkovice, přípustným využitím pozemků i regulativy území.

Soulad stavby s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území:

Stavební úřad v průběhu řízení zjistil, že umístění stavby a předložená projektová dokumentace stavby je v souladu s obecnými technickými požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a že umístěním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy, ochrana životního prostředí, ochrana zdraví a života osob, ani nepřiměřeně omezena, či ohrožena práva a opravněné zájmy účastníků řízení.

Stavební úřad dospěl na základě komplexního posouzení k závěru, že v daném případě zákonné meze překročeny nebyly a pohoda bydlení (kvalita prostředí) nebude narušena nad přípustnou míru. Zásadní pro posouzení návrhu předmětné zástavby stavbou zemědělského areálu je dále posouzení staveb a vlivu navrhované stavby na okolní nemovitosti a zajištění kontinuity výstavby. Podstatné je v daném případě splnění požadavků §10, § 20, § 24, 24e, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 501/2006 Sb.“). Stavební úřad konstatuje, že jsou splněny požadavky vyplývající z výše uvedených požadavků vyhl. č. 501/2006 Sb.

Soulad s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů a s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

Jde o specifické požadavky vycházející z vymezení pojmu „veřejná infrastruktura“ [viz § 2 odst. 1 písm. k) stavebního zákona]. Dopravní infrastrukturou se rozumí především stavby pozemních komunikací, drah, vodních cest, letišť apod. a technickou infrastrukturou pak např. vodojedy, vodojemy, kanalizace, čistírny odpadních vod, stavby a zařízení pro nakládání s odpady, trafostanice atd. Požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu stanoví přitom zvláštní právní předpisy. V daném případě je využita stávající infrastruktura v obci Dětkovice. Stavební úřad považuje tímto požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu za splněné.

K požadavkům zvláštních právních předpisů musí stavební úřad v obecné rovině uvést, že jde o celou velmi rozsáhlou skupinu požadavků vyplývajících především přímo ze zvláštních právních předpisů nebo z konkrétních požadavků dotčených orgánů uplatněných v rámci územního řízení postupem podle citovaných ustanovení. Ta jsou závazným podkladem pro rozhodování stavebního úřadu v konkrétním řízení. Pokud jde o požadavek, že záměr musí být také v souladu s výsledkem řešení rozporů, jde o postup podle § 4 odst. 8 stavebního zákona. Velmi důležitou součástí tohoto okruhu otázek posuzovaných v územním řízení je požadavek, že musí být chráněna práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení (viz § 85 stavebního zákona). Tyto zájmy musí hájit v řízení stavební úřad z úřední povinnosti, a to i v případech, kdy jejich případné porušení nebo ohrožení účastník řízení sám nenamítá. Stavební úřad musí proto při hodnocení záměru z hledisek stanovených v tomto ustanovení (byť by záměr byl v souladu se všemi ostatními požadavky, které toto ustanovení obsahuje) vždy z úřední povinnosti také posuzovat, zda realizací záměru nedojde k nepřiměřenému ohrožení nebo porušení práv a právem chráněných zájmů zejména všech potenciálně „dotčených subjektů“ (účastníků řízení). Stavební úřad proto musí v řízení

hledat vždy takové řešení (a posléze jej promítnout do rozhodnutí), aby žadatel, jehož záměr splňuje všechna stanovená kritéria pro svoji realizaci, mohl svůj záměr na daném pozemku v požadovaném rozsahu uskutečnit, ale aby jeho realizace zároveň znamenala jen minimální možné dotčení okolí, tj. aby míra zhoršení životního prostředí v území realizace záměru byla nejmenší možná, pokud, a to je jistě případ většiny realizovaných stavebních záměrů, k takovému zhoršení nevyhnutelně dojde.

V daném případě stavební úřad nezjistil, že výše uvedené zájmy a požadavky by byly umístěním požadovaného záměru porušeny. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí a rovněž se vypořádal s návrhy a námitkami účastníků řízení (viz. níže v textu). Stavební úřad považuje tímto rovněž výše cit. požadavky za splněné.

Dнем podání žádosti o vydání územního rozhodnutí bylo zahájeno územní řízení. Po podání žádosti stavební úřad posoudil, zda žádost obsahuje všechny zákonem požadované náležitosti a přílohy. Žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení se podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 1 ÚŘ. Zvláštní důraz je kláden na obsah dokumentace stavby, která je uvedena v příloze č. 1 DS. Žádost musí obsahovat podrobnosti, které umožňují identifikovat poměry v území, stav pozemků, technické parametry zamýšlené stavby apod. Grafické přílohy žádosti tvoří celková situace v měřítku katastrální mapy včetně. Stavební úřad zjistil, že předložené žádosti byly doloženy veškeré doklady, požadované přílohy uvedené v části B formuláře žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby (příloha č. 1 k této vyhlášce). Dokumentaci vypracoval Ondřej Černý, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1006084, a je v souladu s požadavky přílohy č. 1 k vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném znění a v souladu s přílohou č. 1 vyhl. č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění.

Vzhledem k tomu, že stavební úřad v daném případě zjistil, že je žádost o vydání územního rozhodnutí úplná a dalšího projednání schopná, opatřením č. j. IVAN 4183/2019 ze dne 07. 10. 2019 oznámil v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům, ve kterém upustil od ústního jednání s tím, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska, účastníci řízení své námitky a veřejnost připomínky do 15 dnů od doručení tohoto oznámení a upozornil je, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám a připomínkám nebude přihlédnuto. Během probíhajícího řízení námitky účastníků řízení nebyly uplatněny. Připomínky veřejnosti rovněž nebyly vzneseny. Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

V obecné formě musí stavební úřad ve věci umístění výše uvedené stavby uvést, že dle §2 odst. 2 a §3 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v platném znění se distribuce elektřiny a distribuce plynu uskutečňuje ve veřejném zájmu. Distribuční soustavou je pak vzájemně propojený soubor vedení a zařízení 110 kV, s výjimkou vybraných vedení a zařízení 110 kV, která jsou součástí přenosové soustavy, a vedení a zařízení o napětí 0,4/0,23 kV, 1,5 kV, 3 kV, 6 kV, 10 kV, 22 kV, 25 kV nebo 35 kV sloužící k zajištění distribuce elektřiny na vymezeném území České republiky, včetně systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky včetně elektrických připojek ve vlastnictví provozovatele distribuční soustavy; distribuční soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu. Pro provádění stavby, která je součástí distribuční soustavy, lze vlastnické právo či jiné věcné právo k pozemku či stavbě, vyvlastnit podle zákona o vyvlastnění - zákon č. 184/2006 Sb. v platném znění. Dle § 86 odst. 2 písm. a) stavebního zákona k žádosti o vydání územního rozhodnutí žadatel připojí mimo jiné souhlas k umístění stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona. Dle § 184a odst. 3) stavebního zákona se souhlas nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem. V případě umístění předmětné stavby žadatel není vlastníkem pozemků, na kterých je stavba umísťována. Vzhledem k tomu, že lze vlastnické právo či jiné věcné právo k pozemku či stavbě

vyvlastnit podle zákona o vyvlastnění (jak je již výše uvedeno), stavební úřad souhlasy k umístění stavebního záměru ve smyslu § 184a stavebního zákona nevyžadoval.

Stavba nevyžaduje povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území. Stavbou nebudou dotčeny památkové rezervace, památkové zóny ani zvláště chráněné území. Stavba se nenachází v záplavovém území. Stavba se nenachází v chráněném území Natura 2000. Okolní pozemky budou dotčeny novým ochranným pásmem dle příslušných právních předpisů. Výstavbou nedojde ke změně odtokových poměrů v území. Při stavbě nebude prováděna asanace území a nebudou prováděny demoliční práce. Stavba nebude mít negativní vliv na přírodu a krajinu. Dojde pouze k šetrnému ořezání větví stromů a keřů v blízkosti vedení a k odstranění náletových dřevin či keřů v trase vedení. Při stavbě bude dbáno, aby nebyl poškozen kořenový systém zeleně. Při práci v blízkosti dřevin bude dodržena ČSN DIN 839061. Do zeleně rostoucí mimo les nebude zasahováno. Stavba nevyžaduje zábory ZPF nebo pozemků určených k plnění funkce lesa.

Vlastní stavba ani provoz nebude mít negativní vliv na životní prostředí. Po dobu výstavby budou použity mechanizační prostředky v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či jiných úniků závadných látek. Odpadní materiál, vzniklý během stavby, bude po vytrídění odvezen na skládku, případně do sběrných surovin. V případě materiálů, které by mohly ohrozit životní prostředí dle zákona o ochraně životního prostředí a vyhlášky o kategorizaci odpadů, budou tyto odstraněny oprávněnou firmou. Trasa vedení neovlivňuje negativně životní prostředí. Je navrhнута tak, aby se mohla instalovat při dodržení ochranných pásem hlučnosti ve městech, vesnicích, chráněných krajinných oblastech a v pásmech hygienické ochrany vod.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska a vyjádření sdělili, rozhodnutí vydali:

- Vyjádření společnosti GridService, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, značka zn.: 5001818568 ze dne 22.11.2018
- Vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, Č.j. : 765779/18 ze dne 27.11. 2018
- Vyjádření společnosti E. ON Servisní, s.r.o., RCDS Prostějov Poděbradovo nám. 2, 796 01 Prostějov značka D8610-16286067 ze dne 01.11.2018
- Vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. Brněnská 410/13, 682 01 Vyškov, zn. 2018-02742/20183732/TÚ/so ze dne 06. 12. 2018
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4-Chodov, z.n.: E39994/18 ze dne 31.10.2018
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a. s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5-Stodůlky, z.n.: 181031-131498850 ze dne 31.10.2018
- Souhrnné vyjádření MěÚ Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov, zn. MV 81022/2018 ze dne 14.12.2018 a závazné stanovisko čj. MV 71460/2019 ze dne 6.9.2019
- Vyjádření MěÚ Vyškov, odbor dopravy, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov, č. j.: MV 69908/2018 OD/2 ze dne 28.11.2018
- Vyjádření Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, z.n.: 9914/2019/SkPa ze dne 3.6.2019
- Vyjádření Obec Dětkovice č. j.: DETK 388/2018 ze dne 21. 11. 2018
- vyjádření Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín naše zn.: PM-44529/2018/5203/Maj ze dne 28.2.2019
- Vyjádření Archeologického ústavu AV ČR Brno, č. j. ARUB/5865/18ze dne 7.11.2018
- Vyjádření Ministerstva obrany ČR Sp.zn.: 87585/2018-1150-OÚZ-BR ze dne 6. prosince 2018

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

Stavební úřad dále zkoumal okruh účastníků územního řízení podle § 85 stavebního zákona, kdy:

(1) Účastníky územního řízení jsou

a) žadatel,

b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn.

(2) Účastníky územního řízení dále jsou

a) vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě,

b) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Při posuzování přímého dotčení existujícího práva stavební úřad vzal v úvahu účel, druh a rozsah umístované stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Na základě této úvahy proto při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 85 stavebního zákona přísluší žadateli spol. E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1, dále všem vlastníkům pozemků v k. ú. Dětkovice, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, Obci Dětkovice v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona. Dále pak vlastníkům sousedních nemovitostí s pozemky, na kterých je stavba umístěna a to do vzdálenosti 5, 00 m od osy výkopu, rovněž také účastenství v řízení přísluší vlastníkům sítí technické infrastruktury, kteří jsou tímto rozhodnutím přímo dotčeni (viz. níže rozdělovník rozhodnutí). Vlastnictví ani jiná práva k dalším, vzdálenějším nemovitostem či pozemkům nemohou být s ohledem na druh a rozsah umístované stavby tímto rozhodnutím přímo dotčena. Připomínky veřejnosti nebyly uplatněny. Účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí rovněž nevyjádřili.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

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 správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopsíš, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopsis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopsis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Bc. Pavel Novotný
vedoucí stavebního úřadu

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: **12 -12- 2019**

Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: **12 -12- 2019**

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



Obdrží:

účastníci

E. ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu
 sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1, zastoupena
 společností PK Elektro s.r.o., IDDS: mrjthca
 sídlo: Hádecká č.p. 180/21, Maloměřice, 614 00 Brno 14

Obec Dětkovice, IDDS: c7ia3c8
 sídlo: Dětkovice č.p. 76, 683 23 Ivanovice na Hané

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Blansko, IDDS: qa7425t
 sídlo: Svitavská č.p. 1, 678 01 Blansko 1

Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s., IDDS: d4jumdj
 sídlo: Brněnská č.p. 410/13, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

GridServices, s.r.o., Kroměříž, IDDS: jnnyjs6
 sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
 sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Oblast Vyškov, IDDS: k3nk8e7
 sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veveří, 602 00 Brno 2

Fiala Antonín, č. p. 39, 68323 Dětkovice

Kocourek Václav, č. p. 81, 68323 Dětkovice

Kocourková Kamila, č. p. 81, 68323 Dětkovice

SJM Obendrauf Miroslav a Obendraufová Helena, č. p. 103, 68323 Dětkovice

Menšík Patrik, Puškinova 515/27, Dědice, 68201 Vyškov

Záveská Lýdia, č. p. 88, 68323 Dětkovice

Sedláček Stanislav, č. p. 11, 68323 Dětkovice

Sedláčková Marie, č. p. 11, 68323 Dětkovice

Procházková Blanka, č. p. 57, 68323 Dětkovice

SJM Valouch Karel Mgr. a Valouchová Ludmila Mgr., Prumperk 147/16, Řečkovice, 62100 Brno

Jonášová Marie Ing., č. p. 43, 76833 Prasklice

Štěrbová Hana, č. p. 89, 68323 Dětkovice

Obručová Marie, č. p. 40, 68323 Dětkovice

Judas Ladislav, č. p. 56, 68323 Dětkovice

Bartošková Tatjana Ing., Bednářkova 2185/1, Líšeň, 62800 Brno

SJM Kutílek Ladislav a Kutílková Marta, č. p. 104, 68323 Dětkovice

LeaseBack a.s., Příkop 838/6, Zábrdovice, 60200 Brno

SJM Mich Josef a Michová Vladimíra, č. p. 34, 68323 Dětkovice

SJM Pučan Josef a Pučanová Zdeňka, č. p. 28, 68323 Dětkovice

Pavlíková Jana, č. p. 65, 68323 Dětkovice

Žálek Jaroslav, č. p. 7, 68323 Dětkovice

Plšek Jaroslav, č. p. 112, 68323 Dětkovice

Stratil Josef, č. p. 44, 68323 Dětkovice

SJM Krug Walter a Krugová Ludmila, č. p. 99, 68323 Dětkovice

Trněný Jaroslav, č. p. 111, 68323 Dětkovice

SJM Dobeš Petr a Dobešová Pavla, č. p. 42, 68323 Dětkovice
Králíková Drahomíra, Hybešova 315/7, Vyškov-Předměstí, 68201 Vyškov
Poláč Stanislav, č. p. 24, 68323 Dětkovice
Zavadil Stanislav, č. p. 3, 68323 Dětkovice
Novák Jiří Ing., Vídeňská 235/17, Štýřice, 63900 Brno
SJM Daněk Tomáš a Daňková Sára, č. p. 9, 68323 Dětkovice
SJM Šafařík Jaroslav Ing. a Šafaříková Jarmila, Tyršova 655/19, Vyškov-Předměstí, 68201 Vyškov
Sekaninová Jitka, č. p. 18, 68323 Dětkovice
Knap Tomáš, č. p. 85, 68323 Dětkovice
Vaculíková Marie, č. p. 68, 68323 Dětkovice
Sypěna Josef, č. p. 52, 68323 Dětkovice
Dolák František, č. p. 58, 68323 Dětkovice
Kielová Zuzana, Na Šancích 1176, Chrudim IV, 53705 Chrudim
Plšková Alena, č. p. 112, 68323 Dětkovice
SJM Moro Michal a Moro Martina, č. p. 74, 68323 Dětkovice
Sedláčková Ivana, č. p. 78, 68323 Dětkovice
SJM Navrátil Vladimír a Navrátilová Hana, č. p. 19, 68323 Dětkovice
Val'ko Lukáš, Gagarinova 800/53, Liberec VI-Rochlice, 46006 Liberec
Melkus Vít, č. p. 93, 68323 Dětkovice
Kocourková Sypěnová Marie, Vlhká 172/16, Zábrdovice, 60200 Brno
Sypěna Pavel, Dědina 474, 68354 Otnice
Novotný Petr, č. p. 106, 68323 Dětkovice
SJM Konupka Jiří a Konupková Jana, č. p. 107, 68323 Dětkovice
Raclavská Marta, Dukelská 628/3, Vyškov-Předměstí, 68201 Vyškov
Tilšer Lubomír, Tyršova 680/36, Vyškov-Předměstí, 68201 Vyškov
Pokorný Alois, č. p. 30, 68323 Dětkovice
Plšek Martin, č. p. 112, 68323 Dětkovice
Štolfová Jarmila, Skalky 4354/20, 76701 Kroměříž
Němec Jaroslav, č. p. 100, 68323 Dětkovice
SJM Trněný Jaroslav a Trněná Dana, č. p. 111, 68323 Dětkovice
Blovský Radek, č. p. 90, 68323 Dětkovice
Zacpálková Veronika, č. p. 35, 68323 Dětkovice
Petr Stanislav Ing., Purkyňova 1717/13, 74101 Nový Jičín
Tomšů Jiří, Dukelská 303, 74242 Šenov u Nového Jičína
Vybíral Petr, č. p. 87, 68323 Dětkovice
Přikryl Jaroslav, č. p. 54, 68323 Dětkovice
Zdražil Stanislav, č. p. 200, 76834 Pačlavice
Hanák Ladislav, č. p. 8, 68323 Dětkovice
Obhlídálová Ludmila, č. p. 104, 68201 Vážany
Turek Jan, č. p. 5, 68323 Dětkovice
Sedláček Zdeněk, č. p. 17, 68323 Dětkovice
SJM Judas Vladimír a Judasová Lenka, č. p. 33, 68323 Dětkovice
Čecháčková Anna, č. p. 47, 68323 Dětkovice
Halamíčková Markéta, č. p. 22, 68323 Dětkovice
Gábor Andrej, č. p. 69, 68323 Dětkovice
Gáborová Nataša, V Sídlišti 359/33, 68301 Rousínov
SJM Gábor Andrej a Gáborová Nataša,
Stratil Jaroslav, č. p. 4, 68323 Dětkovice
Kaláb Leo, č. p. 62, 68323 Dětkovice
Vilím Martin, č. p. 16, 68323 Dětkovice
Otevřel Josef, Počenice 212, 76833 Počenice-Tetětice
Vrána Jan, č. p. 6, 68323 Dětkovice
Vránová Ludmila Ing., Viniční 1512/48, Židenice, 61500 Brno
Krmníček Zdeněk Ing., Zouvalka 6, 68201 Prusy-Boškůvky
UNI PAK s.r.o., Přívozní 336, 69167 Šakvice
Rippl Ivan, č. p. 36, 68323 Dětkovice
Sedláček Stanislav, Vítka Nejedlého 436/14, Dědice, 68201 Vyškov
Kučera Petr Ing., Kpt. O. Jaroše 1722/23, 79604 Prostějov

Georgiadisová Dagmar, Hanácká 327/3, Brňany, 68201 Vyškov
 Vojtková Marie, Hybešova 582/30, Vyškov-Předměstí, 68201 Vyškov
 Kaňa Marek, č. p. 92, 68323 Dětkovice
 Novák Jaroslav Ing., č. p. 59, 68323 Dětkovice
 Štěpařová Jana, č. p. 8, 79804 Dětkovice
 Čala Oto, č. p. 83, 68323 Dětkovice
 Hanáková Irena, Přemyslova 736/52, 68323 Ivanovice na Hané
 Oulehlová Helena, č. p. 97, 68323 Dětkovice
 Kučerová Věra, Dolní Heršpice č. ev. 151, 61900 Brno
 Trnečka Ivan, č. p. 73, 68323 Dětkovice
 Tlustoš Martin, č. p. 80, 68323 Dětkovice
 Gargošová Dana, č. p. 37, 68323 Dětkovice
 Plšek Jaroslav, č. p. 112, 68323 Dětkovice
 Plšková Alena, č. p. 112, 68323 Dětkovice
 Přikryl František, č. p. 55, 68323 Dětkovice
 SJM Švancer Ladislav a Švancerová Lenka,
 Švancer Ladislav, Nové sady 297, Morkovice, 76833 Morkovice-Slížany
 Švancerová Lenka, Nerudova 85/14, Lipník nad Bečvou I-Město, 75131 Lipník nad Bečvou
 Knap Karel, č. p. 85, 68323 Dětkovice
 Feik Pavel, Šebrov 164, 67922 Šebrov-Kateřina
 SJM Hájek Ondřej a Hájková Lucie, č. p. 26, 68323 Dětkovice

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 143, 146, 147, 148, 149, 162, 163, 164, 165, 99, 168, 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16/1, 18, 57/1, 22, 24, 29, 30, 31, 33, 35, 36, 38, 40/1, 40/2, 42, 43, 123, 46, 136, 47, 49, 51/2, 52, 54/1, 55, 56, 62/3, 64, 66, 70, 74/1, 74/2, 77, 78/1, 1, 78/2, 34, 81, 65, 82, 83, 86, 88/1, 88/2, 93, 96/2, 97/1, 97/2, 102, 103, 104, 105, 107, 108, 110, 111, 112/1, 113, 114, 115, 117, 118, 119, 120, 121/1, 121/2, 124, 125/1, 125/2, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 137, 139, 140, 142, 32, 44, parc. č. 186, 25/3, 37, 55/1, 75/3, 75/2, 76, 77/1, 872/1, 884/1, 884/2, 885/2, 885/11, 930/189, 930/208, 930/44, 930/75, 930/178, 930/190, 930/204, 930/493, 930/494, 930/487, 972/2, 1051, 1571/1, 1583, 1585/5, 1585/1, 1585/2, 1585/3, 1585/4, 1585/6, 1585/15, 1586/1, 1587/1, 1587/2, 1588, 1589, 1594, 1595/1, 1595/2, 1598, 1605, 1681, 1682, 883/2, 166, 930/179, 930/45, 883/3, 886/2, 930/505, 930/455, 930/254, 930/253, 177, 870/2, 877, 1575, 836/1, 874/3, 50/2, 832/6, 874/5, 1586/8, 40/1, 51/1, 50, 1009, 30/2, 1600/2, 34, 1595/2, 1607, 1606, 69, 1604, 1591, 1585/13, 1585/8, 1585/14, 1585/9, 100, 79, 930/250, a 930/249 vše v katastrálním území **Dětkovice**.

dotčené správní úřady

Město Vyškov, Odbor dopravy, IDDS: wc6bqdy
 sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1
 Město Vyškov, Odbor životního prostředí, IDDS: wc6bqdy
 sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1
 Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, oddělení ochrany územních zájmů Morava, IDDS:
 hjyaavk
 sídlo: Svatoplukova č.p. 2687/84, Brno-Židenice, 602 10 Brno 15

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1.000,- Kč byl zaplacen.

