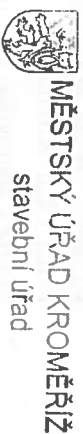


MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ  
STAVEBNÍ ÚŘAD  
767 01 Kroměříž, Velké náměstí 115

Č.j.	02/334/020259/783/9/2020/Po	Kroměříž, dne 09.11.2020
Oprávněná úřední osoba:	Bc. Pospíšilová Gabriela, kancelář č. 507	
Telefon:	573 321 106	
E-mail:	gabriela.pospisilova@mesto-kromeriz.cz	

Město Kroměříž  
Velké náměstí 115  
767 01 Kroměříž



MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ  
stavební úřad

ROZHODNUTÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne... 10. 12. 2020 ... a je vykonatelné  
v Kroměříži dne... 10. 12. 2020 ...  
Oprávněná úřední osoba.....

Výroková část:

Městský úřad v Kroměříži, stavební úřad, 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"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 09.03.2020 podalo

Město Kroměříž, zapsoupené starostou Mgr. Jaroslavem Němcem, IČO 00287351, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž,  
které zastupuje společnost ENVIprojekt CZECH s.r.o., IČO 03581853, Na Požáře 144, 760 01 Zlín

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

"Podzemní a polopodzemní kontejnery v městě Kroměříži  
- Polopodzemní kontejnery Čs. armády a 17. listopadu"

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 870/4 (ostatní plocha), parc. č. 870/5 (ostatní plocha), parc. č. 870/22 (ostatní plocha), parc. č. 870/30 (ostatní plocha), parc. č. 870/52 (ostatní plocha), parc. č. 870/53 (ostatní plocha), parc. č. 870/73 (ostatní plocha), parc. č. 870/81 (ostatní plocha) v katastrálním území Kroměříž.

Popis:

Jde o výstavbu čtyř nových staveb "polopodzemních kontejnerů pro oddělení sběr odpadů. Jedná se o výrobky plnicí funkci stavby umístěné v místech umístění stávajících volně stojících kontejnerů, které budou částečně pod úrovní stávajícího terénu. Stanoviště budou upravena jako zpevněné plochy ze zámkové dlažby napojené na stávající přílehlé komunikace. Stavba se člení na tyto objekty:

1. SO 01 - stanoviště 17: umístěné na ulici 17.listopadu na pozemcích parc.č. 870/4 a 870/5 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 12,1 x 2,9 m, umístěné ve vzdálenosti 1,78 m od sousedního pozemku parc.č. 870/23, ve vzdálenosti 2,16 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/3, ve vzdálenosti 53,23 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/23 na severozápadní straně a ve vzdálenosti 46,51 od hranice s pozemkem parc.č. 870/13 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné v jedné řadě vedle sebe. Součástí tohoto stanoviště bude přístupová rampa ze zámkové dlažby o velikosti 1,65 x 1,6 m spojující stávající komunikaci a chodník, umístěná na pozemku parc.č. 870/4 v k.ú. Kroměříž. Bude provedena přeložka části veřejného osvětlení v délce 13,5 m na pozemku parc.č. 870/5 v k.ú. Kroměříž.
2. SO 02 - stanoviště 18: umístěné na ulici 17.listopadu na pozemcích parc.č. 870/30 a 870/81 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 7,7 x 5,8 m, umístěné ve vzdálenosti 1,52 m od sousedního pozemku parc.č. 870/23, ve vzdálenosti 28,2 m od hranice se sousedním pozemkem st.p. 5917, ve vzdálenosti 22,99 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/30 na severovýchodní straně vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou do tvaru písmene U.
3. SO 03 - stanoviště 19: umístěné na ulici Čs.armády na pozemcích parc.č. 870/52 a 870/73 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 5,8 x 7,7 m, umístěné ve vzdálenosti 1,62 m od sousedního pozemku parc.č. 870/20, ve vzdálenosti 3,42 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/77, ve vzdálenosti 8,46 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/73 na východní straně a ve vzdálenosti 4,68 m od hranice s pozemkem st.p. 5891 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou do tvaru písmene U. Bude provedena přeložka části veřejného osvětlení v délce 5,5 m na pozemku parc.č. 870/52 v k.ú. Kroměříž.
4. SO 04 - stanoviště 20: umístěné na ulici Čs.armády na pozemku parc.č. 870/53 v k.ú. Kroměříž na zpevněné ploše tvořené dvěma částmi spojenými chodníkem ze zámkové dlažby, o celkových rozměrech 5,65 x 5,8 m a 3,39 x 5,3 m, umístěné ve vzdálenosti 0,91 m od sousedního pozemku parc.č. 870/69, ve vzdálenosti 3,58 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/73, ve vzdálenosti 8,55 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/69 na východní straně a ve vzdálenosti 2,47 m od hranice s pozemkem st.p. 5895 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat pět kontejnerů Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou na větší části (severní) plochy a v jedné řadě vedle sebe na menší části (jižní) plochy.

## II. Stanovní podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu se čtyřmi grafickými přílohami rozhodnutí, které obsahují výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Objekt SO 01 - stanoviště 17 bude umístěn na ulici 17.listopadu na pozemcích parc.č. 870/4 a 870/5 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 12,1 x 2,9 m, umístěné ve vzdálenosti 1,78 m od sousedního pozemku parc.č. 870/23, ve vzdálenosti 2,16 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/3, ve vzdálenosti 53,23 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/23 na severozápadní straně a ve vzdálenosti 46,51 od hranice s pozemkem parc.č. 870/13 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné v jedné řadě vedle sebe. Součástí tohoto stanoviště bude přístupová rampa ze zámkové dlažby o velikosti 1,65 x 1,6 m spojující stávající komunikaci a chodník, umístěná na pozemku parc.č. 870/4 v k.ú. Kroměříž. Bude provedena přeložka části veřejného osvětlení v délce 13,5 m na pozemku parc.č. 870/5 v k.ú. Kroměříž.
3. Objekt SO 02 - stanoviště 18 bude umístěn na ulici 17.listopadu na pozemcích parc.č. 870/30 a 870/81 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 7,7 x 5,8 m, umístěné ve vzdálenosti 1,52 m od sousedního pozemku parc.č. 870/23, ve vzdálenosti 28,2 m od hranice se sousedním pozemkem st.p. 5917, ve vzdálenosti 22,99 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/30 na severovýchodní straně vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou do tvaru písmene U.

4. Objekt SO 03 - stanoviště 19 bude umístěn na ulici Čs.armády na pozemcích parc.č. 870/52 a 870/73 v k.ú. Kroměříž, o celkových rozměrech 5,8 x 7,7 m, umístěné ve vzdálenosti 1,62 m od sousedního pozemku parc.č. 870/20, ve vzdálenosti 3,42 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/77, ve vzdálenosti 8,46 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/73 na východní straně a ve vzdálenosti 4,68 m od hranice s pozemkem st.p. 5891 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat čtyři kontejnery Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou do tvaru písmene U. Bude provedena přeložka části veřejného osvětlení v délce 5,5 m na pozemku parc.č. 870/52 v k.ú. Kroměříž.
5. Objekt SO 04 - stanoviště 20 bude umístěn na ulici Čs.armády na pozemku parc.č. 870/53 v k.ú. Kroměříž na zpevněné ploše tvořené dvěma částmi spojenými chodníkem ze zámkové dlažby, o celkových rozměrech 5,65 x 5,8 m a 3,39 x 5,3 m, umístěné ve vzdálenosti 0,91 m od sousedního pozemku parc.č. 870/69, ve vzdálenosti 3,58 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/73, ve vzdálenosti 8,55 m od hranice se sousedním pozemkem parc.č. 870/69 na východní straně a ve vzdálenosti 2,47 m od hranice s pozemkem st.p. 5895 vše v k.ú. Kroměříž. Stanoviště bude obsahovat pět kontejnerů Q5 o objemu 5 m<sup>3</sup> a jeden kontejner Q3 o objemu 3 m<sup>3</sup> umístěné ve dvou řadách za sebou na větší části (severní) plochy a v jedné řadě vedle sebe na menší části (jižní) plochy.
6. Vymezení území dotčeného vlivy stavby je dáno zákresem ve čtyřech výkresech situace – Koordinační situační výkres C.3.1, C.3.2, C.3.3 a C.3.4 v měř. 1:200, které jsou přílohou rozhodnutí.

### III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Ing. Jiří Sýnek ČKAIT – 1301490; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) Po dokončení stavby – závěrečná kontrolní prohlídka.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: právníkou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Doklad o oprávnění vybrané firmy bude stavebnímu úřadu předložen před zahájením prací.
6. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních a nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození, a dodrží podmínky jednotlivých správců sítí.
7. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrtí 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 kolaudace stavby.
8. Při provádění zemních prací budou učiněna taková bezpečnostní opatření, aby byla stavba zabezpečena proti úrazu třetích osob, a to zejména pádem do výkopu. Po ukončení stavby bude dotčená část pozemku uvedena ihned do původního stavu.
9. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů, která upravuje požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
10. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
11. Budou respektovány hlukové limity dané Nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, občanský zákoník a obecně závazná vyhláška Města Kroměříže o regulaci hlučných činností.
12. Při realizaci stavby bude veden stavební deník.
13. Při vlastní realizaci stavby (zhotovení) budou dodrženy technologické postupy při použití jednotlivých materiálů, které uvádějí jednotliví výrobci stavebních materiálů nebo montážní návody stavebních výrobků.

14. Při provádění stavby je nutno respektovat stávající vedení inženýrských sítí a jejich ochranná pásma a práce v těchto ochranných pásmech provádět v součinnosti s jejich správci a vlastníky.
15. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Vyjádření E.ON Distribuce a.s. zn.: H18502-26024681 ze dne 13.1.2020 a zn.: L4570-27007354 ze dne 13.1.2020:

*V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:*

*Podzemní vedení VN*

*Podzemní vedení NN*

*Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 1 I zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.*

*Váše podklady jsme předali správci zařízení, který vydá stanovisko k činnosti a stavbě v ochranném pásmu. Stanovisko obdržíte nejpozději do 30 dnů od vystavení tohoto vyjádření. Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.*

*Dovolte, abychom Vás upozornili, že 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. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.*
- 2. Vyřešení způsobu provedení případných křižovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.*
- 3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejmeně 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).*
- 4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.*
- 5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.*
- 6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.*
- 7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení.*

*Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění podmínek, kdy základy stavby ani konstrukce stavby nebudou zasahovat do ochranného pásma podzemního vedení NN a VN, které činí 1 m na obě strany kabelu. Do ochranného pásma může zasáhnout pouze zádlážba a to do hloubky max. 0,4 m.*

*Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení, PNE 34 1050 - kladení kabelů NN, VN v distribuční síti energetiky, PNE 382157 - kabelové kanály, podlaží a šachty.*

*Dále požadujeme dodržet tyto podmínky:*

*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 trasy podzemního vedení vyskytujícího se v zjištěném území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

3) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (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 investoř zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

5) Vhodné zabezpečení obnůzeného kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolnou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.

6) Vyřešení způsobu provedení souběhu a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhu 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 a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:

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

10) 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.

11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle pláně ČSN EN 50 110-1.

12) Výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

16. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Stanovisku GridServices, s.r.o. zn.: 5002062821 ze dne 23.1.2020:

**V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:**

-STL PE 225, PE 160 a PE 63 plynovody

-STL PE 40 a PE 50 přípojky

-nefunkční STL plynovod

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní- podzemní stavby (objekty), prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.



**PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ, viz.odst.3 tohoto stanoviska - poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ.**  
**SOUČASNĚ UPOZORŇUJEME, ŽE SE ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STANOVISTIŠTĚ č. 18 SE NACHÁZÍ NEPROVOZOVANÝ STL PLYNOVOD.**

Plynovod je odstaven od provozované části STL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytyčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyřiznutí části tohoto plynovodu.

**TYTO PRÁCE SMÍ PROVĚST VÝHRADNĚ SPOLEČNOST GridServices s.r.o., za podmínky, že zemní práce bude zajišťovat investor nelynárenské stavby.**

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru a s certifikátem autorizovaného inspektora.

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.

Rozsah ochranného pásma 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. tržací 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. 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 pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, 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 nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. prolaku) 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.).

10) Před provedením zásspu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. 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 příkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásspem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy 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 stavenišť, 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 zabezpečí případný přjezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přjezdu plynárenského zařízení.

17. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Vyjádření CETIN a.s. č.j.: 502792/20 ze dne 6.1.2020:

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

(I) Na žadatelen určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;

(II) Společnost CETIN 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 řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s.;

18. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Stanovisku VaK Kroměříž, a.s. č.87/2020 ze dne 30.1.2020 a č.782/2020ze dne 29.6.2020:

V zájmových území stavby se nachází žádné zařízení ve správě společnosti VaK Kroměříž, a.s.

V blízkosti stavby SO 03 se nachází kanalizační stoka beton DN 400, která je ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Před zahájením zemních prací je nutné požádat o její vytyčení.

Příložený situační zázres sítí je pouze orientační. Pro upřesnění polohy a způsobu uložení kanalizačního potrubí je investor zemních prací povinen provést nezbytné nutný počet ručně kopaných sond dle pokynů zástupce VaK. Upozorňujeme, že v blízkosti staveb se nacházejí vodovodní a kanalizační přípojky k jednotlivým objektům nacházejících se v řešeném území.

Umístěním kontejnerů nebude zasahováno do odtokových poměrů v oblasti. Dešťové vody ze zpevněných ploch budou zasakovány volně do terénu případně budou odtékat do stávající kanalizace. Dešťové vody z povrchu kontejnerů požadujeme řešit v souladu s platnou legislativou dle §20 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a navazující vyhlášky č. 269/2009 Sb.

Při realizaci stavby požadujeme dodržet ustanovení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů. Dále požadujeme respektovat ochranné pásmo kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího lince stěny kanalizačního potrubí na každou stranu; u kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m. U kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností od vnějšího lince zvyšují o 1,0 m. Při stavbě požadujeme dodržet prostorová uspořádání podzemních sítí technické vybavenosti dle ČSN 73 6005. BETONOVÉ ZÁKLADY PRO KONTEJNER NESMÍ BÝT UMÍSTĚNÝ V OCHRANNÉM PÁSMU VODOVODU A KANALIZACE. Při úpravě okolního terénu požadujeme osazení kanalizačních armatur do výšky nově upraveného terénu. Případné úpravy poklopů a armatur na

vodohospodářském zařízení je nutné projednat se zástupcem VaK Kroměříž, a.s., jejich zapravení provede zhotovitel investora pod dohledem odborného zaměstnance VaK Kroměříž, a.s. V blízkosti kanalizačního potrubí je nutné veškeré zemní práce provádět ručně. Během stavebních prací i po jejich dokončení musí zůstat naše zařízení včetně vnějších povrchových značek přístupné a funkční. Při realizaci zemních prací musí být dodrženo min. krytí kanalizačního potrubí dle ČSN 73 6005. Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole.

K zahájení stavebních prací v ochranném pásmu kanalizace požadujeme přizvat zástupce VaK Kroměříž, a.s.

Společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. souhlasí s realizací zemních a stavebních prací v ochranném pásmu kanalizačních stok dle výše uvedených podmínek.

Tento dodatek ke stanoviskům č. 1458/2019, 1464/2019, 80/2020, 85/2020, 86/2020, 87/2020, 89/2020 řeší změnu odvodu srážkových vod z povrchu podzemních a polopodzemních kontejnerů v k.ú. Kroměříž.

V případě, že kontejnery přiléhají k nezpevněné ploše, budou srážkové vody svedeny k zásaku do nezpevněného terénu. Pokud budou kontejnery umístěny ve zpevněné ploše, budou srážkové vody zasakovány v rámci okolní dlažby, zbytek bude odváděn do uličních vpustí.

Ostatní podmínky stanovisek č. 1458/2019, 1464/2019, 80/2020, 85/2020, 86/2020, 87/2020, 89/2020 zůstávají v platnosti.

19. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Vyjádření Kroměřížských technických služeb, s.r.o. zn.: 3176/BD/2020 ze dne 26.10.2020:

K Vaši žádosti o vyjádření k výše uvedené akci Vám sdělujeme, že KTS, s.r.o. Kroměříž nemají ve vztahu k sítím VO a předložené žádosti ze strany vlastních zájmů žádných zásadních a pozměňujících připomínek.

V prostoru výše uvedené stavby „PK a PPK kontejnery v městě Kroměříži“, stanoviště ST 18, ulice 17. listopadu v k.ú. Kroměříž se nenachází zařízení veřejného osvětlení v naší správě (kabelové vedení a stožáry VO). Do prostoru navržené stavby nezasahuje ochranné pásmo kabelové trasy vedení veřejného osvětlení a nedojde ke vstupu do ochranného pásma zařízení VO. Stávající zařízení VO (kabelové vedení a stožáry VO) je umístěné na protější straně místní komunikace.

V prostoru výše uvedené stavby „PK a PPK kontejnery v městě Kroměříži“, stanoviště ST 17. ulice 17. listopadu, stanoviště ST 19 a ST 20, ulice Čs. armády v k.ú. Kroměříž se nachází stávající zařízení veřejného osvětlení v naší správě (kabelové vedení a stožáry VO). Dojde ke vstupu do ochranného pásma, k souběhu a ke křížení se stávající kabelovou trasou VO. Stávající kabelová trasa je vedena - viz příložená situace.

Kabel je uložen v hloubce 500 až 800 mm, pod komunikací je v hloubce 1,0 až 1,2 m.

U stanoviště ST 17 a ST 19 souhlasíme s přeložkou kabelu VO uloženou v chrániče.

Z výše uvedeného popisu uvádíme a požadujeme:

- 1) před zahájením zemních a výkopových prací požádat předem o provedení vyjádření stávající kabelové trasy VO.
- 2) organizace, dodavatelé, případně osoby, které budou provádět povolené práce, jsou povinny učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození kabelů VO stavebními nebo zemními pracemi, případně provozně hospodářskou činností.
- 3) v ochranném pásmu kabelového vedení VO požadujeme zemní a výkopové práce provádět ručně.
- 4) v případě obnažení kabelu je nutno zajistit obnažené kabely před poškozením dle ČSN 341050 a po ukončení a před zahozem výkopu přizvat ke kontrole odpovědného pracovníka KTS s.r.o.
- 5) investor nebo dodavatel prací zajistí, aby nedošlo k poškození stávajícího kabelu VO a nebylo se zařízením manipulováno a odpojováno atd.

6) v případě poškození zařízení VO tuto skutečnost neprodleně oznámit správci sítě VO

7) práce na případných opravách provede výhradně správce sítě VO, KTS s.r.o.,

8) v místech obnažení tras VO stavebními pracemi požadujeme před zahozem provést kontrolu na místě samém s provedením příslušného zápisu písemnou formou (stavební deník, protokol apod.).

9) případné změny, rozšíření rozsahu stavby a jiné doplňky, zasahující svým rozsahem jiné prostory, než uvedené v žádosti (PD) a kolidující s trasami VO, požadujeme předložit písemnou či výkresovou dokumentaci a tuto s námi předem konzultovat a odsouhlasit.

20. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Vyjádření InfoTel, spol.s r.o. zn.: jk0054/20 ze dne 13.1.2020:

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen InfoTel) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen UPC) jako vlastníka sítě elektronických komunikací



ve správních, stavebně – správních, povolenacích a jiných řízení na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území - předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává následující vyjádření:

ve staveništi předemné stavby se nachází OPTICKÉ vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,0 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen Ochranné pásmo).

Podzemní VVKŠ jsou uloženy v pískovém loži volně v zemi ryze, kryty cihlou, folií nebo zákrtylovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předemné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jiná pověřená třetí osoba dodá níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKŠ společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření, zejm. ochranné pásmo optického vedení.

Vyjádření pozbyvá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jiná pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKŠ, případně k přeložení VVKŠ poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se VVKŠ a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKŠ a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKŠ. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKŠ případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se VVKŠ a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKŠ, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKŠ nebo případně podmínek k přeložení VVKŠ, a to prostřednictvím pověřené osoby společností InfoTel

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jiná pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKŠ společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

21. Budou dodrženy podmínky obsažené v Záväzném stanovisku Krajské hygienické stanice Zlínského kraje č.j.: KHSZL 33899/2019 ze dne 3.1.2020:

V průběhu realizace stavby budou veškeré demoliční a stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukové významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.

22. Budou dodrženy podmínky obsažené ve Stanovisku Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje, Doprávního inspektorátu č.j.: KRPZ-57299-1/ČJ-2020-150806 ze dne 23.6.2020:

V úsecích podél vnějšího obvodu jednotlivých stavenišť kontejnerů bude vyznačena místní úprava vodorovného doprávního obvodu jednolitých stavenišť kontejnerů bude vyznačena místní úprava vodorovného doprávního obvodu V12c zakazující zastavení a stání vozidel pro zajištění bezproblémové nakládky obsahu kontejnerů na vozidla svozu odpadu,

dle podmínek TP 133 - Zásady pro vodorovné doprávní značení na pozemních komunikacích.

Dojde-li k omezení provozu na některé ze stávajících komunikací při provádění prací spojených s instalací kontejnerů (výkopové práce, uložení stavebního materiálu, pohyb mechanizace, apod.), bude užito přechodné úpravy provozu osazením doprávního značení doprávního místa rámci zvláštního užívání nebo nutné uzavřítý dle plánů dle plánů obecně právních norem a technických značení, zpracovány odbornými pracovníky dle plánů obecně právních norem a technických podmínek, bude v souladu s ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích ve znění novel předložen zdejšímu doprávnímu inspektorátu k vyjádření s dostatečným předstihem před zahájením prací.

IV. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

1. Budou respektovány hlukové limity dané Nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, občanský zákoník, v platném znění a obecné závazné vyhlášky o ochraně nočního klidu a regulaci hlučných činností.
2. Na stavbě budou drženy všechny předepsané právních předpisy, zejména vyhl.č. 268/2009, o technických požadavcích na stavby, v platném znění.
3. Stavba může být užívána na základě kolaudačního souhlasu, ke kterému stavebník předloží stavebnímu úřadu náležitosti dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu. Souhlas vydá na základě žádosti stavebníka zdejší stavební úřad. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení a opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Kroměříž, Velké náměstí 115, 767 01 Kroměříž

Odůvodnění:

Dne 09.03.2020 podal žadatel společné oznámení záměru. Stavební úřad však usnesením dne 12.3.2020 podle § 96a odst.5 stavebního zákona rozhodl o provedení společného územního a stavebního řízení. Právní mocí tohoto usnesení dne 16.3.2020 bylo zahájeno společné územní a stavební řízení. Společné oznámení záměru se podle § 96a odst.5 stavebního zákona považuje za žádost o vydání společného povolení.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a závaznými stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 12.3.2020 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 31.08.2020.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle § 94k stavebního zákona přísluší vedle stavebníka a vlastníka pozemků, na nichž má být stavební záměr realizován dále pouze osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být rozhodnutím přímo dotčeno, v tomto případě Městu Kroměříži, vlastníkům pozemků a staveb, které mají společnou hranici s předmětným stavebním pozemkem a mohou být stavbou přímo dotčeni. Vlastnická ani jiná práva k ostatním sousedním a dalším, vzdálenějším nemovitostem, nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Účastníci, které stavební úřad přizval, jsou:

Město Kroměříž zastoupené společností ENV/projekt CZECH s.r.o., GasNet, s.r.o., O2 Czech Republic a.s., Nej.cz s.r.o., CETIN a.s., E.ON Distribuce, a.s., GasNet Služby, s.r.o., Kroměřížské technické služby, s.r.o., Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s., InfoTel, spol. s r.o., Vodafone Czech Republic a.s., Město Kroměříž zastoupeno MěÚ Kroměříž, odborem právním, Nordic Telecom Regional s.r.o.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Ve společném územním a stavebním řízení stavební úřad posuzuje, zda je stavební záměr v souladu s požadavky:

- a) stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů,
- 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, případně s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákon, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

ad. a)

Stavební záměr je v souladu s požadavky stavebního zákona a s obecnými požadavky na využívání území uvedenými ve vyhlášce č. 501/2006 Sb., v platném znění, a dále s obecnými technickými požadavky na výstavbu, uvedenými ve vyhl. č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, v platném znění.

ad. b)

Napojení na dopravní a technickou infrastrukturu bude stávající. Umístění jednotlivých stavebních objektů – stanovišť, je řešeno v místech původního umístění odpadových nádob v rámci stávajících pozemků. Stavební záměr je v souladu s požadavky na způsob a možnost napojení, případně s požadavky jednotlivých ochranných a bezpečnostních pásen.

ad. c)

Na stavbu se nevztahují požadavky zvláštních právních předpisů. Stavba je v souladu se závaznými stanovisky a rozhodnutími dotčených orgánů. Rozpory řešeny nebyly. Stavba je v souladu s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

2. Stavební úřad dále ověří zejména zda:

a) dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu,

b) je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem.

ad. a)

Podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, v platném znění, musí projektová dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, obsahovat tyto části:

- A. Průvodní zpráva
  - B. Souhrnná technická zpráva
  - C. Situační výkresy
  - D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
- Dokladovou část

Rozsah jednotlivých částí musí odpovídat druhu a významu stavby, jejímu umístění, stavebně technickému provedení, účelu využití, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby.

Projektová dokumentace obsahuje části A – D i dokladovou část. Rozsah a obsah jednotlivých částí je přizpůsoben druhu a významu stavby, jejímu umístění, stavebně technickému provedení, účelu využití, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby.

Splnění obecných požadavků na výstavbu v této projektové dokumentaci bylo řešeno.

Na základě výše uvedených skutečností stavební úřad dospěl k závěru, že předložená projektová dokumentace stavby je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou autorizovanou osobou a že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu.

ad. b)

Příjezd ke stavbě je zajištěn stávajícími zpevněnými plochami a stávajícími veřejnými komunikacemi. Umístění jednotlivých stavebních objektů – stanovišť, je řešeno v místech původního umístění odpadových nádob v rámci stávajících pozemků.

Předložená žádost a podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány. Dotčené orgány v průběhu řízení neuplatnily žádné požadavky na doplnění podkladů či projektové dokumentace.

Stavební úřad zjistil, že uskutečněním nebo užíváním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili a dále bylo předloženo:

- Plná moc pro zástupce stavebníka
- Plná moc pro zmocnění pracovníka zástupce stavebníka ze dne 30.10.2019
- Vyjádření E.ON Distribuce a.s. zn.: H18502-26024681 ze dne 13.1.2020 a zn.: L4570-27007354 ze dne 13.1.2020
- Stanovisko GridServices, s.r.o. zn.: 5002062821 ze dne 23.1.2020
- Vyjádření CETIN a.s. č.j.: 502792/20 ze dne 6.1.2020
- Stanovisko VaK Kroměříž, a.s. č.87/2020 ze dne 30.1.2020 a č.782/2020ze dne 29.6.2020
- Vyjádření Kroměřížských technických služeb, s.r.o. zn.: 3176/BD/2020 ze dne 26.10.2020
- Vyjádření InfoTel, spol.s r.o. zn.: jk0054/20 ze dne 13.1.2020
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Kroměříž č.j.: MeUKM/015404/2020/0933/19 ze dne 20.2.2020
- Rozhodnutí MěÚ Kroměříž, odboru životního prostředí č.j.: MeUKM/059773/2020 ze dne 10.8.2020 o povolení kácení dřevin
- Rozhodnutí MěÚ Kroměříž, odboru občansko-právních agend, oddělení dopravy a silničního hospodářství č.j.: MeUKM/049186/2020 ze dne 2.7.2020 o povolení umístění pevné překážky
- Stanovisko Města Kroměříž zastoupeného MěÚ Kroměříž, odborem služeb ze dne 22.1.2020
- Doplňující vyjádření Města Kroměříž zastoupeného MěÚ Kroměříž, odborem služeb ze dne 25.6.2020
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje č.j.: KHSZL 33899/2019 ze dne 3.1.2020
- Stanovisko Krajského ředitelství Policie Zlínského kraje, Dopravního inspektorátu č.j.: KRPZ-57299-1/ČJ-2020-150806 ze dne 23.6.2020

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do podmínek rozhodnutí byly též zahrnuty požadavky správců technické a dopravní infrastruktury dotčených navrženou stavbou z důvodu ochrany této infrastruktury. Požadavky správců technické a dopravní infrastruktury přesahující rámec nutného technického zajištění jimi spravovaných sítí (např. odkazy na konkrétní pracovníky správců, odkazy na povinnosti vyplývající ze zákona či požadavky na uzavírání občanskoprávních vztahů apod.) do podmínek rozhodnutí zahrnuty nebyly, stejně jako podmínky dotčených orgánů, které byly splněny již před vydáním tohoto rozhodnutí.

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru stavebního řádu a životního prostředí Krajského úřadu Zlínského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další

vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94d odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.





