

# ÚŘAD MĚSTYSE VRANOV NAD DYJÍ

stavební úřad

Náměstí 21, 671 03 Vranov nad Dyjí

---

**Spisová značka:** SVRAND-255/2017-MP  
**Číslo jednací:** VRAND 267/2018  
**Oprávněná úřední osoba:** Pigal Miloš  
**Telefon:** 515 225 908  
**E-mail:** pigal@ouvranov.cz  
**DATUM:** 20.2.2018

## ROZHODNUTÍ

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ č. 18/2017

#### Výroková část:

Stavební úřad úřadu městyse Vranov nad Dyjí, 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 20.12.2017 podal

**E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice,**  
kterého zastupuje

**E.ON Česká republika, s. r. o., IČO 25733591, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České  
Budějovice,**

kterého zastupuje

**PROSIG, s.r.o., IČO 27685314, Hviezdoslavova 1359/53, 627 00 Brno**

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

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

#### **rozhodnutí o umístění stavby**

##### **Vranov\_TS Havl.nábř.:stav.úpr.DS**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 429/2 (zahradka), parc. č. 430/1 (trvalý travní porost), parc. č. 526/1 (orná půda), parc. č. 530/1 (trvalý travní porost), parc. č. 538/1 (ostatní plocha), parc. č. 547/2 (ostatní plocha), parc. č. 551 (ostatní plocha), parc. č. 556/4 (ostatní plocha), parc. č. 1394/1 (ostatní plocha), parc. č. 1367/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Vranov nad Dyjí.

Druh a účel umísťované stavby:

- Jedná se o stavbu technické infrastruktury, podzemní a nadzemní vedení přenosové nebo distribuční soustavy elektřiny.

Umístění stavby na pozemku:

- Stavba je navržena v severní části zastavěného i nezastavěného území obce Vranov nad Dyjí jižně od vodního díla Vranov a západně od vodního toku Dyje v lokalitě Havlíčkovo nábřeží.

Určení prostorového řešení stavby:

- Záměrem je provést obnovu stávajícího podpěrného bodu č. 3, ZN2503 nadzemního vedení 22kV, ozn. VN178, a osadit ho nově úsekovým odpínačem. Nadále je záměrem provést obnovu podpěrného bodu č. 4, ZN2500 nadzemního vedení 22kV, ozn. VN178, provést na něm odpínaný kabelový svod.
- Od tohoto podpěrného bodu bude nově vedeno podzemní kabelové vedení v souběhu s nadzemním vedením, ozn. VN178, po parcelách č. 530/1, 526/1. Na parcele č. 526/1 se podzemní kabelové

vedení odkloní od trasy nadzemního vedení a povede nezašleňným úsekem po parcele č. 538/1. Kabelové vedení posléze bude přecházet vedle stávajícího schodiště na parcelu č. 1394/1 k místní komunikaci k hrázi. S touto komunikací bude vedení vedeno v souběhu a za podpěrným bodem č. 333 (nadzemní vedení 0,4kV) bude kabelové vedení odkloněno a bude přecházet místní komunikaci na parcelu č. 547/2. Dále je trasa vedena v souběhu s místní komunikací po parcelách č. 551, 556/4, 1367/1 k ulici Havlíčkovo nábřeží. U rozcestí bude proveden překop této komunikace k podpěrnému bodu č. (6) (nadzemní vedení 22kV, ozn. VN82, p. Havlíč. nábřeží) a nadále bude trasa kabelového vedení vedena mezi silnicí a oplocením po parcele č. 1367/1. U domu č.p. 383 bude proveden překop místní komunikace Havlíčkovo nábřeží na parcelu č. 430/1. Zde bude kabelové vedení vedeno v souběhu s komunikací a zaústěno do rozváděče 22kV nové kompaktní trafostanice č. 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ.

- Z důvodu změny způsobu připojení a překročené životnosti stávající konstrukce sloupové trafostanice, ozn. 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ, bude nově tato trafostanice provedena jako kiosková (kompaktní). Umístěna bude nově v jižním rohu parcely č. 430/1. Část této parcely bude k tomuto účelu odkoupena.
- Změnou umístění a technologie trafostanice je nutné provést nové kabelové vývody 0,4kV pro zajištění napájení stávajících odběrných míst. Proto z rozváděče 0,4kV nové kompaktní trafostanice bude proveden 1x kabelový vývod k nově umístěnému podpěrnému bodu č. 42b jižním směrem, 2x kabelový vývod k nově umístěné přípojkové skříni před domem č.p. 383, 2x kabelový vývod pro zajištění kabelových vedení severním směrem a 1x kabelový vývod pro zajištění napájení stávajícího elektroměrného rozváděče severním směrem. Jeden stávající kabelový vývod jižním směrem bude zkrácen a zaústěn do nového rozváděče 0,4kV.
- Stávající nadzemní vedení 22kV ozn. VN82, p. Havlíč. nábřeží včetně veškerého zařízení podpěrných bodů, stávající sloupová trafostanice ozn. 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ včetně veškerého zařízení, stávající podpěrný bod ozn. (5,ZN2503), stávající nadzemní a podzemní vedení 0,4kV od původního umístění trafostanice k novému umístění a stávající nadzemní přípojka k domu č.p. 383 budou po realizaci záměru demontovány.

#### Připojení na technickou infrastrukturu

- Nové podzemní kabelové vedení 22kV, ozn. VN178, p. Havlíčkovo nábřeží, a obnovovaná trafostanice, ozn. 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ bude napojena na obnovovaném podpěrném bodě č. 4. ZN2500 nadzemního vedení 22kV, ozn. VN178.
- Stávající podzemní kabelová vedení 0,4kV budou přepojena do nového rozváděče kompaktní trafostanice, ozn. 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ. Stávající nadzemní vedení 0,4kV bude přepojeno na nově umístěném podpěrném bodě č. 42b.

#### Připojovací rozměry, výkonové kapacity a délky

- Nadzemní vedení 22kV:  
Délka zrušené trasy: 545 m (8 podpěrných bodů + konstrukce dvousloupové trafostanice)
- Nadzemní vedení 0,4kV: Délka zrušené trasy: 30 m
- Kompaktní trafostanice Betonbau UKL 3119 R: Výkon transformátoru: 250 kVA
- Podzemní kabelové vedení 22kV: Délka kabelové trasy: 770 m
- Podzemní kabelové vedení 0,4 kV: Délka kabelové trasy: 40 m
- Proudová zatížitelnost použitých vodičů s dostatečnou kapacitou splňuje požadavky na zajištění spolehlivé dodávky distribuce elektřiny. Výkon transformátoru v nové kioskové trafostanici dostatečně splňuje požadavky na odběr elektrické energie v oblasti.

#### Dopravní řešení

- Ke stávající distribuční soustavě elektrické energie není realizováno zvláštní dopravní řešení. Obsluha stávající trafostanice 620706 HAVLÍČ.NÁBŘEŽÍ je umožněna ze stávající místní komunikace. Přístup ke stávajícímu nadzemnímu vedení 22kV je řešen ze stávajících místních a účelových komunikací a za použití oprávnění k pozemkům plynoucích z věcných břemen.

#### Napojení území na stávající dopravní infrastrukturu

- Napojení na dopravní infrastrukturu není vyžadováno. Příjezd pracovníků distribuční společnosti ke kompaktní trafostanici je umožněn ze stávající místní komunikace. Pro příjezd pracovníků distribuční společnosti k nadzemnímu vedení 22kV, podzemnímu kabelovému vedení 22kV a 0,4kV budou využity stávající místní a účelové komunikace a nadále budou využita oprávnění k pozemkům plynoucích z věcných břemen.

### Staveniště

Staveniště bude zřízeno ve stávajících a navržených ochranných pásmech distribuční soustavy elektrické energie. Podél nového podzemního kabelového vedení 22kV a 0,4kV bude plocha rozšířena z jedné strany navíc o 4m. Při řešení případných škod na zemědělských plodinách nebo majetku dalších osob bude postupováno podle § 25 odst. zákona č. 458/2000Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Vymezení území dotčeného vlivy stavby je v podstatě dáno určením vlastníků dotčených pozemků a dále určením okruhu osob, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbách na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno a dále osoby, o kterých tak stanoví zvláštní právní předpis. Stavební úřad proto vymezil okruh pozemků a staveb, které by mohly být umístěním stavby dotčeny, následovně: parc. č. 201/89, 207/25 (pouze demontáž vedení VN) v katastrálním území Onšov na Moravě, st. p.č. 329, 331, 332, 333, 334, 538/2, 618, 633/1, 681, 736, 737, 738, 739, 740, 791, 793, 794, 861, 938, 945, 946, 1511, 1512, 1608, 330, 726, 729, 728, 727, 570, 196, 1530, 1379/1, parc. č. 429/2, 430/1, 526/1, 530/1, 538/1, 547/2, 551, 556/4, 1394/1, 1367/1 a parc.č. 426/1, 427/1, 427/2, 429/7, 429/8, 430/2, 430/5, 431/1, 431/2, 432/1, 432/3, 432/4, 432/6, 432/7, 511/3, 514/1, 525, 526/2, 530/3, 535, 536/2, 547/1, 547/3, 548, 549/1, 556/1, 556/2, 558, 559, 562/1, 566/2, 566/4, 569, 573, 633/2, 1367/3, 1372/1, 1379/1, 1394/10, 2294, 574 v katastrálním území Vranov nad Dyjí
- Bude přímo dotčen umístěním vedení distribuční soustavy elektřiny pozemek p.č. 429/2, p.č. 430/1, p.č. 526/1, p.č. 530/1, p.č. 538/1, p.č. 547/2, p.č. 551, p.č. 556/4, p.č. 1394/1, p.č. 1367/1, obnovou stávajícího podpěrného bodu č. 3, ZN2503 nadzemního vedení 22kV pozemek p.č. 526/1, podpěrného bodu č. 4, ZN2500 nadzemního vedení 22kV pozemek p.č. 530/1 a umístěním zařízení kioskové kompaktní TS jižní část pozemku p.č. 430/1 v katastrálním území Vranov nad Dyjí.
- Věcné a časové vazby stavby:  
Souvisejícím záměrem je dokončení rekonstrukce koruny hráze Vranovské přehrady, stavby nazvané „*VD Vranov – rekonstrukce koruny hráze vč. průzkumu a jeřábové dráhy*“. Stavbu nelze zahájit dříve, než bude uvedený záměr realizován. Související stavbou je „*Rekonstrukce vodovodu v obci Vranov nad Dyjí, řad A2*“.
- Stavba nebude mít v konečném výsledku negativní vliv na okolí (pomineme-li dobu, po kterou bude stavba prováděna, v této době může docházet k ovlivnění majitelů sousedních nemovitostí vlivem provádění stavebních prací).

Stavba obsahuje:

- Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:  
RS10.1 - Vedení 22kV – venkovní  
RS11.2 - Vedení 22kV - kabelové  
RS13.3 - Trafostanice 22/0,4kV - venkovní  
RS14.4 - Trafostanice 22/0,4kV - prefabrikovaná  
RS20.5 - Vedení NN venkovní (vč. závěs, kabelu)  
RS21.6 - Vedení NN kabelové
- Místo stavby: Vranov nad Dyjí, (k.ú. Vranov nad Dyjí), parcelní čísla pozemků:  
430/1, 1367/1, 556/4, 551, 547/2, 1394/1, 538/1, 526/1, 530/1, 429/2  
(*parcely dotčené novým umístěním stavby* )
- 430/1, 430/2, 430/5, 1367/3, 559, 573, 1379/1, 1372/1, 429/2, 514/1 (k.ú. Vranov nad Dyjí),  
201/89, 207/25 (k.ú. Onšov na Moravě)  
(*parcely dotčené demontáží* )

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle dokumentace pro územní rozhodnutí nazvané: projektová dokumentace, č. zakázky: E.16.004, číslo stavby: 1040010046, název stavby: *Vranov\_TS Havl.nábř.:stav.úpr.DS*, datum: prosinec '17, kterou vypracoval ing. Pavel Křepela, zodpovědný projektant autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb ČKAIT 1006576, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technologických zařízení, zejména nařízení vlády č.591/2006 Sb., O bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Stavba bude umístěna na pozemku parc. č. 429/2, parc. č. 430/1, parc. č. 526/1, parc. č. 530/1, parc. č. 538/1, parc. č. 547/2, parc. č. 551, parc. č. 556/4, parc. č. 1394/1, parc. č. 1367/1 v katastrálním území Vranov nad Dyjí. Vlastníci a uživatelé sousedních pozemků a staveb nesmí být prováděním stavby poškozováni.
4. Budou dodrženy podmínky vyplývající ze stanovisek a vyjádření vlastníků technické infrastruktury:
  - 4.1. **E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Znojmo**, vyjádření n.z. M40715-16195994 ze dne 17.8.2017  
V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: Nadzemní vedení VVN, Oplocení rozvodny, Nadzemní vedení VN, Distribuční trafostanice VN/NN, Podzemní vedení NN, Nadzemní vedení NN, Podzemní sdělovací vedení, Nadzemní sdělovací vedení. Bude zajištěno že:
    1. V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
      - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
      - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
    2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech 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 investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
    4. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
    5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradzujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
    6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
    7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole 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 zařízení je dále zakázáno:
      - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
      - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

- c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.,
11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
12. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
13. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
14. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD

#### **4.2. Gridservices, s.r.o., stanovisko n.z. 5001558039 ze dne 17.8.2017**

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. 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 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. 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 bezvýkopové 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 zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. 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 dokumentací 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 těžkým 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 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení,

#### **4.3. Vodárenská akciová společnost, a.s., stanovisko č.j. 2539/15/17, poř.č. 1211/2017-SG ze dne 19.9.2017**

- Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace, vodovodu a vodovodních přípojek. Při realizaci bude dodržena ČSN 736005, její dodržení bude před zásypem odsouhlaseno pracovníky VAS zápisem do stavebního deníku. Upozorňujeme, že sítě v naší správě jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 274/2001 Sb.
- V místech křížení sítí ve správě VAS divize Znojmo a to včetně přípojek požadujeme kabel uložit do chráničky a vyznačit výstražnou folií.
- Požadujeme v místech křížení kabelu se sítěmi ve správě VAS dodržet úhel 60-90°.
- Seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou zařízení v naší správě a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1m před a 1m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí a to tak, aby nedošlo k poškození zařízení v naší správě. Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz sítí v naší správě. Lože zařízení je nutno uvést do původního stavu.
- Řádně zabezpečit odkryté zařízení proti jeho poškození.
- Neprodleně oznámit VAS každé poškození vodovodu nebo kanalizace.
- Bude dodrženo stávající krytí kanalizace a všech objektů na kanalizaci
- Při křížení našich sítí budou po provedení stavby ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu přizváni pracovníci za provoz kanalizací a provoz vodovodu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.
- Zaměření skutečné trasy (plynovod, kabel apod.) předat VAS, a.s. divize Znojmo pro zanesení do systému GIS.

#### **4.4. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření č.j. 555411/16 ze dne 9.3.2016**

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*) nebo její ochranné pásmo.

- Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém

výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti. *Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK* vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě (dále jen *POS*).

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

## 5. Budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření dotčených orgánů

### 5.1 Úřad městyse Vranov nad Dyjí, silniční správní úřad, vyjádření č.j. VRAND 1673/2017, sp.zn. SVRAND 180/2017 ze dne 11.9.2017

1. Veškeré pozemky městyse Vranov nad Dyjí dotčené stavbou, budou uvedeny bezodkladně po uložení nového kabelového vedení do původního stavu.

2. V místech překopu bude provedeno řádné hutnění a bude provedena oprava ve stejném složení jako okolí překopu. Pokud dojde k pronesení či poškození opravených překopů do dvou let, je stavebník povinen závadu odstranit na vlastní náklady.

3. Stavebník je povinen zabezpečit řádné a viditelné dopravní značení po celou dobu stavby, aby byl umožněn bezpečný provoz na komunikaci.

4. Výkop bude po celou dobu stavby zabezpečen proti případnému pádu osob do výkopu.

5. Sedm pracovních dnů před začátkem výkopových prací bude tato skutečnost nahlášena na úřadě Městyse Vranov nad Dyjí, silniční správní úřad z důvodu zajištění informovanosti občanů bydlicích v této lokalitě o případných dopravních omezeních.

6. Na místní komunikaci (překop před domem č.p. 383 a před domem č.p. 421) bude omezen provoz jen po dobu nezbytně nutnou, s tím, že musí být zajištěn průjezd vozidel základních složek IZS.

7. Po ukončení stavebních prací bude tato skutečnost nahlášena na úřadě Městysse Vranov nad Dyjí - z důvodu předání místní komunikace a kontrole staveniště na místě samém.
8. Stavba bude zahájena po vydání územního souhlasu příslušným stavebním úřadem.
9. Stavebník je povinen řídit se obecně závaznou vyhláškou městysse Vranov nad Dyjí č. 3/2010 o místních poplatcích, článek 6 odst. i, provádění výkopových prací, umístění skládek.

### 5.2 MěÚ Znojmo, odbor životního prostředí, vyjádření, č.j. MUZN 70727/2016 ze dne 12.9.2016

*Vyjádření vodoprávního úřadu:* Během realizace stavby nesmí dojít k poškození břehů koryta významného vodního toku Dyje nad rámeček nezbytných stavebních prací. V případě chodu velkých vod nebude v blízkosti koryta vodního toku, respektive v jeho záplavovém území, volně skladován lehce odplavitelný materiál, závadné látky nebo stavební odpad.

*Z hlediska orgánu odpadového hospodářství:* S odpady, které budou vznikat při realizaci stavby, musí být nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a s předpisy souvisejícími. Bude vedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu § 21 vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších právních předpisů. Její kopie, včetně dokladů o předání odpadů oprávněným osobám, bude předložena při závěrečné kontrolní prohlídce.

### 5.3 MěÚ Znojmo, odbor životního prostředí, ZPF, vyjádření, č.j. MUZN 67526/2017 ze dne 4.9.2017

- zamýšlené provádění prací bude předem projednáno s vlastníky, příp. také s uživateli pozemků
- před provedením výkopu bude provedena skrývka orníční vrstvy půdy
- po ukončení prací bude ornice rozprostřena zpět v celém manipulačním pruhu
- lhůta dočasného odnětí půdy ze ZPF včetně doby potřebné pro uvedení dotčené plochy do původního stavu nepřesáhne lhůtu 1 roku
- práce budou prováděny tak, aby na dotčených pozemcích, jejich vegetačním krytu a na zemědělských zařízeních došlo při výstavbě k co nejmenším škodám
- důsledně budou dodržovány zásady ochrany zemědělského půdního fondu při stavební, těžební a průmyslové činnosti uvedené v ustanovení § 8 zákona o ZPF a vyhlášce č. 13/1994 Sb.

### 5.4 Správa Národního parku Podyjí, závazné stanovisko, č.j. NPP 0042/2017, sp.zn. SZNPP 1066/2016/3 ze dne 12.1.2017

V průběhu stavební činnosti bude postupováno v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

### 6. Lesy ČR, s.p., vyjádření, č.j. LCR149/001874/2016, sp.zn. 763, ze dne 14.11.2016

Výkop pro uložení kabelu bude proveden dle předložené projektové dokumentace, tzn. při hranici se sousedním pozemkem p.č. 535. Po ukončení prací dojde k uvedení cesty do původního stavu.

### 7. Povodí Moravy s.p., stanovisko n.z. PM001735/2017-203/IN, ze dne 6.4.2017

1. Zahájení výše uvedených stavebních prací bude až po realizaci rekonstrukce koruny hráze Vranovské přehrady. Termín ukončení rekonstrukce koruny hráze Vranovské přehrady je plánován na konec 1. čtvrtletí roku 2019.
2. Přímému správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s. p., provozu Znojmo bude oznámen termín zahájení prací s měsíčním předstihem a protokolárně proveden záznam o předání staveniště.
3. Přímý správce vodního toku, tj. Povodí Moravy, s. p., provoz Znojmo bude přizván k předání dokončené stavby, kde mu bude předáno geodetické zaměření stavby (geometrický plán) - podklad pro vedení TPE. (Seznam souřadnic bodů doložit v S-JTSK).

*z hlediska majetkoprávních vztahů:*

Navrženým záměrem dojde k dotčení pozemků parc. č. 1394/1, 547/2 a 556/4 v k. ú. Vranov nad Dyjí, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Moravy, s. p. Pro vydání rozhodnutí příslušného orgánu státní správy je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku, závodu Dyje (Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou).

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat písemnou žádost výše uvedenému útvaru závodu.

8. Stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy, dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu ( § 27 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád )

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Městys Vranov nad Dyjí, Náměstí 21, 671 03 Vranov nad Dyjí  
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, Lesní správa Znojmo,  
Pivovarská 1, 669 02 Znojmo  
Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno  
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno  
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Znojmo, Soběšická 820/156, 638 00 Brno  
VODOVODY A KANALIZACE, Kubišova 1172/11, 674 01 Třebíč  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha  
Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Znojmo, nám.  
Armády 1213/8, 669 02 Znojmo  
Jan Herold, nar. 24.12.1948, Havlíčkovo nábřeží 383, 671 03 Vranov nad Dyjí

### Odůvodnění:

Dne 20.12.2017 podal žadatel **E.ON Distribuce, a.s.**, IČO 28085400, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice,  *kterého zastupuje E.ON Česká republika, s. r. o.*, IČO 25733591, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice,  *kterého zastupuje PROSIG, s.r.o.*, IČO 27685314, Hviezdoslavova 1359/53, 627 00 Brno žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nazvané „**Vranov\_TS Havl.nábř.:stav.úpr.DS**“.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 správního řádu, stavební úřad oznámil zahájení územního řízení veřejnou vyhláškou dle § 25 správního řádu, vyvěšením na úřední desce účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 b) stavebního zákona (veřejná vyhláška), osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno identifikovaní označením pozemků a staveb: parc. č. 201/89, 207/25 (pouze demontáž vedení VN) v katastrálním území Onšov na Moravě, st. p.č. 329, 331, 332, 333, 334, 538/2, 618, 633/1, 681, 736, 737, 738, 739, 740, 791, 793, 794, 861, 938, 945, 946, 1511, 1512, 1608, 330, 726, 729, 728, 727, 570, 196, 1530, 1379/1, parc. č. 426/1, 427/1, 427/2, 429/7, 429/8, 430/2, 430/5, 431/1, 431/2, 432/1, 432/3, 432/4, 432/6, 432/7, 511/3, 514/1, 525, 526/2, 530/3, 535, 536/2, 547/1, 547/3, 548, 549/1, 556/1, 556/2, 558, 559, 562/1, 566/2, 566/4, 569, 573, 633/2, 1367/3, 1372/1, 1379/1, 1394/10, 2294, 574 v katastrálním území Vranov nad Dyjí a jednotlivě oznámil zahájení řízení účastníkům dle § 27 odst. 1 správního řádu, účastníkům územního řízení dle § 85 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb.: Odst. 1, a) žadatelé, E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, kterého zastupuje E.ON Česká republika, s. r. o., IČO 25733591, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, kterého zastupuje PROSIG, s.r.o., IČO 27685314, Hviezdoslavova 1359/53, 627 00 Brno; Odst. 1, b) obci, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: Obec Vranov nad Dyjí, Obec Onšov (pouze demontáž vedení VN); Odst. 2, a) vlastníkovu 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: Obec Vranov nad Dyjí, Náměstí 21, 671 03 Vranov nad Dyjí, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, Lesní správa Znojmo, Pivovarská č.p. 1, 669 02 Znojmo 2, Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská č.p. 932/11, Bystrc-Veveří, 602 00 Brno, GridServices s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 657 02 Brno, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Soběšická 156, Brno, divize Znojmo, Kotkova č.p. 2518/20, 670 25 Znojmo, VODOVODY A KANALIZACE, Kubišova č.p. 1172/11, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Žižkov-Praha, Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Znojmo, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 02 Znojmo, Jan Herold, Havlíčkovo nábřeží č.p. 383, 671 03 Vranov nad Dyjí.

Jedná se o stavbu, kterou lze podřadit pod § 103 stavebního zákona, stavby a zařízení nevyžadující stavební povolení ani ohlášení odst. 1 písm. e) bod 5 (...podzemní a nadzemní vedení přenosové nebo distribuční soustavy elektřiny ...).

Realizaci stavby lze provést na základě tohoto rozhodnutí po jeho nabytí právní moci. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu § 122 stavebního zákona.

Stavební úřad dle Čl. II zákona č. 225/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony v souladu s přechodným ustanovením 10. Správní řízení, které nebylo pravomocně ukončeno přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona, dokončí stavební úřad podle dosavadních právních předpisů.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení 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 Územní plán Vranov nad Dyjí, právní stav ÚP Vranov nad Dyjí po změně č. 1, datum účinnosti 25.4.2017. Návrh umístění stavby je na plochách: plochy smíšené nezastavěného území NSp – plochy smíšené přírodní; plochy silniční dopravy – DS; plochy veřejného prostranství – Pv ; plochy zeleně – ZP zeleň přírodního charakteru; plochy bydlení - BI bydlení v rodinných domech, kde u těchto ploch je přípustné funkční využití zařízení technické infrastruktury a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu v návaznosti na vyhlášku o obecných technických požadavcích na výstavbu ve znění vyhlášek č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a veškeré konstrukční a technologické prvky použité při obnově distribuční soustavy elektrické energie splňují požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, stavební výrobky nadále splňují nařízení vlády č. 163/2002Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky a dokumentace splňuje rozsah a obsah dokumentace (příloha č.1) pro vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení dle vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

Stanoviska sdělili:

- Městys Vranov nad Dyjí, Usnesení č.42/17/17/R, Usnesení č.42/18/17/R ze dne 30.5.2017
- Úřad městyse Vranov nad Dyjí, silniční správní úřad, č.j. VRAND 1673/2017, sp.zn. SVRAND 180/2017 ze dne 11.9.2017
- MěÚ Znojmo, odbor životního prostředí, vyjádření, č.j. MUZN 70727/2016 ze dne 12.9.2016
- MěÚ Znojmo, odbor životního prostředí, závazné stanovisko, č.j. MUZN 72830/2016, sp.zn. SNUZN 13608/2016 ŽP/Vel ze dne 7.9.2016
- MěÚ Znojmo, odbor životního prostředí, vyjádření, č.j. MUZN 67526/2017 ze dne 4.9.2017
- MěÚ Znojmo, odbor školství, kultury a památkové péče, závazné stanovisko, č.j. MUZN 72010/2017, sp.zn. SMUZN 12953/2017/OŠKaPP/Ma ze dne 18.9.2017.
- Správa Národního parku Podyjí, závazné stanovisko, č.j. NPP 0042/2017, sp.zn. SZNPP 1066/2016/3 ze dne 12.1.2017
- Lesy ČR, s.p., vyjádření, č.j. LCR149/001874/2016, sp.zn. 763, ze dne 14.11.2016
- Povodí Moravy s.p., stanovisko n.z. PM001735/2017-203/IN, ze dne 6.4.2017
- Sekce ekonomická a majetková MO, odbor ochrany územních zájmů Brno, závazné stanovisko sp.zn.: 69387/2016-8201-OÚZ-BR, 75-654/2016-8201
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Znojmo, závazné stanovisko ev.č.: HSBM-10-163-8/7-POKŘ-2017 ze dne 29.11.2017
- E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Znojmo, vyjádření n.z. M40715-16195994 ze dne 17.8.2017
- Gridservices, s.r.o., stanovisko n.z. 5001558039 ze dne 17.8.2017
- Vodárenská akciová společnost, a.s., stanovisko č.j. 2539/15/17, poř.č. 1211/2017-SG ze dne 19.9.2017
- Vodárenská akciová společnost, a.s., stanovisko č.j. GR1333/Nov/17 ze dne 10.11.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření č.j. 555411/16 ze dne 9.3.2016
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření n.z. 1712018-110965000 ze dne 18.12.2017
- T-mobile Czech Republic a.s., vyjádření n.z. E43527/17 ze dne 18.12.2017
- Městys Vranov nad Dyjí, správa majetku, sdělení č.j. VRAND 1758/2017, sp.zn. SVRAND 180/2017 ze dne 11.9.2017
- Smlouva a smlouvě budoucí č. 1028 C 16/27 (Stání pozemkový úřad - E.ON Distribuce a.s.)
- Nájemní smlouva a smlouva o smlouvě budoucí, č. PM055052/2017-ZDMaj/Have, č. ZN-1040010046/003/PRS (Povodí Moravy s.p. - E.ON. Distribuce a.s.)
- Smlouva o smlouvě budoucí, č. ZN-1040010046/004/PRS (Lesy ČR s.p. – E.ON Distribuce a.s.)
- Jan Herold, vyjádření - souhlas, pozemek č.p. 256/1 v k.ú. Vranov nad Dyjí, ze dne 11.9.2016
- Smlouva o smlouvě budoucí, č. 1040010046/005 (Jan Herold – E.ON Distribuce a.s.)

**Součást žádosti:**

- Dokumentace pro územní rozhodnutí 2 x
- Doklad o zaplacení správního poplatku
- Plná moc, E.ON Distribuce a.s. – E.ON Česká republika, s.r.o.
- Plná moc, E.ON Česká republika, s.r.o. – Prosig, s.r.o.

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

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

**Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb.:**

Odst. 1, a) žadatel, E.ON Distribuce, a.s., IČO 28085400, F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Odst. 1, b) obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn: Obec Vranov nad Dyjí, Obec Onšov (pouze demontáž vedení VN)

Odst. 2, 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:

Obec Vranov nad Dyjí, Náměstí 21, 671 03 Vranov nad Dyjí, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, Lesní správa Znojmo, Pivovarská č.p. 1, 669 02 Znojmo 2

Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská č.p. 932/11, Bystrc-Veverí, 602 00 Brno

GridServices s.r.o., Plynářská č.p. 499/1, 657 02 Brno

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Soběšická 156, Brno, divize Znojmo, Kotkova č.p. 2518/20, 670 25 Znojmo

VODOVODY A KANALIZACE, Kubišova č.p. 1172/11, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Žižkov-Praha

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Znojmo, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 02 Znojmo

Jan Herold, Havlíčkovo nábřeží č.p. 383, 671 03 Vranov nad Dyjí

**Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 b) stavebního zákona (veřejná vyhláška)**

osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno identifikovaní označením pozemků a staveb: parc. č. 201/89, 207/25 (pouze demontáž vedení VN) v katastrálním území Onšov na Moravě, st. p.č. 329, 331, 332, 333, 334, 538/2, 618, 633/1, 681, 736, 737, 738, 739, 740, 791, 793, 794, 861, 938, 945, 946, 1511, 1512, 1608, 330, 726, 729, 728, 727, 570, 196, 1530, 1379/1, parc. č. 426/1, 427/1, 427/2, 429/7, 429/8, 430/2, 430/5, 431/1, 431/2, 432/1, 432/3, 432/4, 432/6, 432/7, 511/3, 514/1, 525, 526/2, 530/3, 535, 536/2, 547/1, 547/3, 548, 549/1, 556/1, 556/2, 558, 559, 562/1, 566/2, 566/4, 569, 573, 633/2, 1367/3, 1372/1, 1379/1, 1394/10, 2294, 574 v katastrálním území Vranov nad Dyjí

**Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:**

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

**Vyhodnocení připomínek veřejnosti:**

- Připomínky veřejnosti nebyly vzneseny.

**Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:**

- Vyjádření účastníků k podkladům rozhodnutí bylo zapracováno do stanovených podmínek pro umístění stavby.

**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 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 územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 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.

Miloš Pigal  
referent stavebního úřadu

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce v listinné i elektronické podobě  
Městysu Vranov nad Dyjí.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 14.2.2018.

#### **Obdrží:**

účastníci (dodejky)

PROSIG, s.r.o., Hviezdoslavova č.p. 1359/53, 627 00 Brno

Městys Vranov nad Dyjí, Náměstí č.p. 21, 671 03 Vranov nad Dyjí

Obec Onšov, Onšov č.p. 1, 671 02 Šumná

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, Lesní správa Znojmo,

Pivovarská č.p. 1, 669 02 Znojmo 2

Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská č.p. 932/11, Bystrc-Veverí, 602 00 Brno

Správa Národního parku Podyjí, Na Vyhlídce č.p. 1581, 669 02 Znojmo 2

E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Znojmo, Rooseveltova č.p. 8, 669 02 Znojmo

GridServices s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, 657 02 Brno

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., Soběšická 156, Brno, divize Znojmo, Kotkova č.p. 2518/20, 670 25 Znojmo

VODOVODY A KANALIZACE, Kubišova č.p. 1172/11, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Žižkov-Praha

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Znojmo, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 02 Znojmo

Jan Herold, Havlíčkovo nábřeží č.p. 383, 671 03 Vranov nad Dyjí

účastníci řízení podle § 85 odst. 2 b) stavebního zákona (veřejná vyhláška)  
identifikovaní označením pozemků a staveb: parc. č. 201/89, 207/25 (pouze demontáž vedení VN) v katastrálním území Onšov na Moravě, st. p.č. 329, 331, 332, 333, 334, 538/2, 618, 633/1, 681, 736, 737, 738, 739, 740, 791, 793, 794, 861, 938, 945, 946, 1511, 1512, 1608, 330, 726, 729, 728, 727, 570, 196, 1530, 1379/1, parc. č. 426/1, 427/1, 427/2, 429/7, 429/8, 430/2, 430/5, 431/1, 431/2, 432/1, 432/3, 432/4, 432/6, 432/7, 511/3, 514/1, 525, 526/2, 530/3, 535, 536/2, 547/1, 547/3, 548, 549/1, 556/1, 556/2, 558, 559, 562/1, 566/2, 566/4, 569, 573, 633/2, 1367/3, 1372/1, 1379/1, 1394/10, 2294, 574 v katastrálním území Vranov nad Dyjí

dotčené správní úřady

Úřad městyse Vranov nad Dyjí, silniční správní úřad, Náměstí č.p. 21, 671 03 Vranov nad Dyjí

Městský úřad Znojmo, odbor školství, kultury a památkové péče, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 01 Znojmo

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad, náměstí Armády č.p. 1213/8, 669 22 Znojmo 2

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, oddělení ochrany ZPF, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 22 Znojmo

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 01 Znojmo

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, oddělení odpadového hospodářství, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 01 Znojmo 1

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, oddělení státní správy lesů, nám. Armády č.p. 1213/8, 669 01 Znojmo

Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková MO, oddělení ochrany územních zájmů Brno, Svatoplukova č.p. 2687/84, Židenice-Brno, 662 10 Brno 2

Správa Národního parku Podyjí, Na Vyhlídce č.p. 1581/5, 669 02 Znojmo 2

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Znojmo, Pražská č.p. 3198/83, 669 03 Znojmo

Obecní úřad Šumná, stavební úřad, Šumná č.p. 149, 671 02 Šumná

Ostatní:

E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, 370 49 České Budějovice

Mapa - situace

