



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

PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.  
Petr Pařha  
Palackého 48  
39301 Pelhřimov

Pelhřimov, 18.12.2020

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Podzemní vedení NN

Název stavby: ZTV pro výstavbu rodinných a bytových domů U  
UNIKA v Pacově  
Místo stavby: KÚ Pacov (717215), žadatelem vyznačené zájmové  
území

Projektovaná stavby komunikace na pozemku parc.č. 2345/53 s vyústěním na pozemek parc.č. 2506/1 v k.ú. Pacov je v kolizi se stávajícím venkovním a kabelovým vedením VN na těchto pozemcích.

Provozovatel DS E.ON Distribuce, a.s. v současné době realizuje investiční stavbu „1040018329 Pacov, Kozak - Sídliště u Jatek - kab.VN“ při které dojde po pokládce nového kabelového vedení VN mezi trafostanicemi Pacov Kozak a Pacov Sídliště u Jatek k demontáži stávajícího venkovního a kabelového vedení VN, která jsou v kolizi s připravovanou stavbou. Předpokládaný termín dokončení investiční stavby Provozovatel DS je dle uzavřené smlouvy o dílo 30.6.2021, dodržení tohoto termínu je však vázáno na odstranění zařízení staveniště stavby Bytového domu SBD a uvolnění trasy pro pokládku kabelového vedení VN.

**E.ON Distribuce, a.s.**  
Regionální správa J.  
Hradec  
U Elektrárny 226  
393 01 Pelhřimov  
www.eon-distribuce.cz

Zdeněk Kubů  
T +420-56531-4430  
zdenek.kubu@eon.cz

Naše značka  
Z0311-27024490

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl B., vložka 1772  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění této podmínky:

**V prostoru stávajících ochranných pásem venkovního a kabelového vedení VN na pozemcích 2345/53 a 2506/1 je možné stavbu ZTV pro výstavbu rodinných a bytových domů U UNIKA v Pacově dle předložené projektové dokumentace realizovat až po dokončení demontáže stávajícího venkovního a kabelového vedení VN na pozemcích 2345/53 a 2506/1 v rámci zahájené stavby „1040018329 Pacov, Kozak - Sídliště u Jatek - kab.VN“ provozovatele DS E.ON Distribuce, a.s.**

Další obecné 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 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 vytýčení 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Plášil, tel.: 56531-442556531-4427, email: milan.plasil@eon.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání zástupce ECD 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, ČSN 73 6005.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26057163 s platností do 30.06.2022 o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
12. 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

**Kontakty správců zařízení:**

**VN+NN:**

Regionální správa, Zdeněk Kubů, tel.: 56531-4430,  
email: zdenek.kubu@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.