

YOUNG4ENERGY s.r.o.

Ing. Jan Mendrygal

Korunní 595/76

Ostrava

709 00

SYNTHOS Kralupy a.s., O. Wichterleho 810, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika

SYNTHOS Kralupy a.s., je zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, v oddíle B, č. vložky 13451

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
2022374567 / 2.8.2022

NAŠE ZNAČKA
35080 / 456 / 2022

VYŘIZUJE / LINKA
A.Němcová / 315713341

KRALUPY n. VLT., dne
20.9.2022

Věc : „Instalace nové FVE s výkonem 991,9 kWp v areálu Litvínov společnosti ČEPRO, a.s.“
- stanoviště SYNTHOS Kralupy a.s., vlastníka produktovodu Etylbenzen DN 150

Obdrželi jsme Vaši žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí v evidenci spol. SYNTHOS Kralupy a.s. v zájmovém území stavby v areálu spol. ČEPRO, a.s. – sklad Litvínov.

Jedná se o instalaci nové pozemní FV elektrárny o celkovém instalovaném výkonu 991,9 kWp na pozemcích p.č. 467/4, p.č. 467/13, p.č. 449/2 a stp.č. 220 v k.ú. Dolní Jiřetín. Stavebníkem je ČEPRO, a.s.

Plánovaná stavba FVE se nachází mimo zájmové území a ochranné pásmo vlastního produktovodu etylbenzenu DN150 Litvínov – Kralupy n. Vlt., který je ve vlastnictví SYNTHOS Kralupy, a.s., a ke stavbě FVE nemáme připomínky.

Upozorňujeme ale, že v zájmovém území stavby vede vnitroareálové trubní připojení etylbenzenu DN150 mezi výrobnou a vstupní mlokovou stanicí dálkovodu. Vnitroareálové trubní připojení vede po areálovém potrubním mostě č. 145 společnosti ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.

V tomto případě platí podmínky pro činnosti a odstupy pro areálové objekty areálu Chempark Litvínov, které uvede ve svém vyjádření ke stavbě oddělení Facility Managementu spol. ORLEN Unipetrol RPA s.r.o., které v této věci zastupuje na základě plné moci i naši společnost.

Dále upozorňujeme, že Předávací stanice EB vyznačená ve výkrese C3 Katastrální situační výkres byla zrušena a byla nahrazena mlokou komorou, která se nachází mimo zájmové území stavby.

S pozdravem

SYNTHOS Kralupy a.s.
O. Wichterleho 810
odbor Generel a dokumentace
278 01 Kralupy nad Vltavou



Pavel Schuster
vedoucí odboru Generel a dokumentace
SYNTHOS Kralupy a.s.

Příloha: - C3. Katastrální situační výkres



SYNTHOS Kralupy a.s.

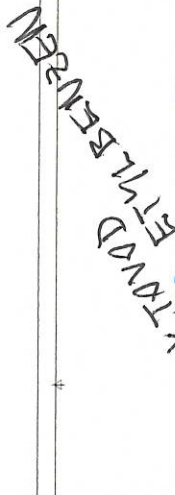
Adresa sídla: O. Wichterleho 810, 278 01 Kralupy n. Vltavou, tel.: +420 315 711 111

IČ: 28214790, DIČ: CZ28214790

SYNTHOS Kralupy a.s. je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 13451

synthosgroup.com





odpis: 1/1

0. Wichterleho 276
odbor Generala a dokumentace
27801 Kralupy nad Vltavou

20.9.2022
T. H. M. M.

— Hranice pozemků ve vlastnictví společnosti ČEPRO a.s.

- [illegible]

OCHRANNÁ PÁSKA

- Ochranné pásmo u nájezdu na IIV do 35 kV včetně - 10 m (pro vedení postavené do 1974).
Ochranné pásmo u nájezdu na 35kV do 110 kV včetně - 15 m (pro vedení postavené do 1974).
Ochranné pásmo podzemního rozvodu EE - 1 m do 100 kV a 3 m nad 110 kV.
Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení - 1,5 m.
Ochranné pásmo nadzemního komunikačního vedení - 0,6 až 1,6 m.
Ochranné pásmo nadzemního rozvodu - do 200 m průměru 4 m, od 200 m do 500 m průměru 8 m a nad 500 m průměru 12 m.
Ochranné pásmo vodovodu - do DN 500 1,5 m a nad DN 500 2,5 m.
Ochranné pásmo kanalizace - do DN 500 1,5 m a nad DN 500 2,5 m.

POZNÁMKY

- Detaily napojení na technickou infrastrukturu nových stavebních objektů předkvalifikují nové instalované technologie. Jsou k dispozici v šesti D - této projektové dokumentaci.
- V případě, že se v průběhu státní výstavby ukáže, že není možno při zpracování dokumentace předpokládat, bude zpracování dokumentace za více příležitostí, případně změny a úpravy musí být odsouhlaseny zodpovědným projektantem a investorem.
- Základní stavební sítě ať již pouze energetiky. Nezáleží jako výstavby výstře, při zahájení stavebních prací musí investor zajistit jejich výstavbu sítí a jejich záchytem na místě dle plánů předpisů.
- Všechné práce v ochranném pásmu mohou být prováděny pouze se souhlasem zastupitelů a podle jeho pokynů. Při výstavbě sítí musí dodržet předepsané podmínky dle normy ČSN 734005 Prostorové uspořádání sil technického vybavení.
- Všechny použité materiály musí odpovídat plánovaným čistým normám vzhledem, technologickým bezpečnostním hygienickým a požárními požadavky a musí mít certifikát ČR.
- Tato dokumentace nenahrazuje prováděcí dokumentaci. Provádění, design a výběr dokumentace musí být předtím zodpovědně projektantem se schválen.
- Na stavbě musí být dodržovány všechny pracovní technologické a technické postupy a doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů dle stavebního a stavebního předpisů.

Legenda:

DIREN Unipetrol RPA, s.p.a.

[illegible]