

STANOVISKO č. 1055/2022

pro stavební řízení, pro stavební povolení

Žadatel:

YOUNG4ENERGY s.r.o.

Ing. Jan Mendrygal

Korunní 595/76

70900 Ostrava

Investor:

ČEPRO, a.s.

Ing. Petr Lux

Dělnická 213/12

17000 Praha

Název stavby - akce:

Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 891,62 kWp v areálu Plešovec společnosti ČEPRO, a.

Místo stavby: Plešovec 152/1 (Chropyně)

Katastr: Plešovec

Předložená projektová dokumentace řeší instalaci nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 891,62 kWp v areálu společnosti ČEPRO, a.s. na pozemcích p.č. 152/1, 269, 151, 150/2, 271, 150/3, 150/14, 270 k.ú. Plešovec. Jedná se o instalaci pozemní fotovoltaické elektrárny s příslušenstvím zajišťujícím napojení na distribuční soustavu elektrické energie. Vyrobená elektrická energie bude použita pro vlastní spotřebu areálu společnosti ČEPRO, a.s., přebytky budou dodány do distribuční sítě. Napojovacím místem bude nová prefabrikovaná trafostanice.

Upozorňujeme, že navrhovaná stavba se nachází v ochranném pásmu 2. stupně vodního zdroje Plešovec a Břestský les, jehož správcem je společnost VaK Kroměříž, a.s. Veškeré práce v tomto území podléhají ustanovením zákona o vodách č. 254/2001 Sb. ve znění následujících novelizací.

Při provádění a provozu nesmí dojít k ohrožení a znečištění podzemních ani povrchových vod s ohledem na situování v ochranném pásmu vodního zdroje.

Provoz trafostanice musí být zabezpečen proti úniku izolačních olejů. Pro případ havárie musí být pod transformátorem osazena havarijní sběrná vana, ze které budou závadné látky (transformátorový olej) likvidován oprávněnou firmou v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění. V provozním řádu budou popsána opatření na likvidaci závadných látek.

V okrajové části řešeného pozemku p.č. 152/1, 151 se nachází vodovodní řad Lt DN80, který je ve vlastnictví společnosti VaK Kroměříž, a.s.

Před zahájením zemních prací je nutné požádat o vytýčení vodovodu.

Při realizaci stavby požadujeme dodržet ustanovení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů. Dále požadujeme respektovat ochranná pásma vodovodu. Ochranné pásmo u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně je vymezeno vodorovnou vzdáleností 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. V ochranném pásmu vodovodu nesmí být umístěna žádná nadzemní stavba (FVE, trafostanice, ocelová konstrukce, oplocení, apod.) ani trvalý dřevnatý porost a nesmí být umístěna skládka materiálu ani prováděna výšková úprava terénu.

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

Při realizaci stavby požadujeme dodržet prostorová uspořádání podzemních sítí technické vybavenosti dle ČSN 73 6005.

V blízkosti vodovodního potrubí je nutné veškeré zemní práce provádět ručně. Během stavebních prací i po jejich dokončení musí zůstat naše zařízení včetně vnějších povrchových znaků přístupné a funkční.

Nad vodovodem nesmí být umístěny těžké stroje, aby nepoškodily sítě a vnější znaky sítí v naší správě.

Po dokončení stavebních prací bude přizván zástupce VaK Kroměříž, a.s. ke kontrole vnějších povrchových



znaků na vodohospodářském zařízení.

Společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. souhlasí s realizací stavby a s prováděním zemních a stavebních prací v ochranném pásmu vodovodního řadu dle výše uvedených podmínek.

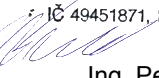
Platnost tohoto stanoviska je 12 měsíců ode dne jeho vydání a platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci.

Kontakty

vytyčení sítí – Hýžová, tel. 573 517 121, 702 096 423, email: informace@vak-km.cz
(vytyčení vodohospodářského zařízení je nutné objednat min. 14 dnů před plánovanou realizací)

Vyřizuje: Zdeňka Bucňáková
Telefon: +420 573 517 228
Datum: 13. 9. 2022

Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.
Kojetínská 3666/64 -37-
767 01 Kroměříž
IČ 49451871, DIČ CZ49451871


Ing. Petr Vedra
Výrobně technický náměstek

