

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE
ODBOR TVORBY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice

tel.: 516 488 600

fax: 516 488 779

MIX MAX – ENERGETIKA, s.r.o.
Slevačská 245/11
615 00 Brno

Váš dopis/ze dne
3.6.2020

naše značka
DMBO 12818/2020/TOŽP/Mz

vyřizuje/linka
Meluzínová M./635
Bc. Janíčková B./657
Ing. Synakievicz P./656
Ing. Bc. Fialová L./650
Ing. Lukeš M./658
Růžička P./654

místo odeslání/datum
Boskovice 22.6.2020

Vyjádření k projektové dokumentaci pro provedení stavby: „**Rekonstrukce kotelny včetně instalace KGJ, optimalizace a vyregulování soustavy ÚT a instalace systému individuální regulace vytápění VOŠ Boskovice**“.

Dne 3.6.2020 byla Odboru TOŽP MěÚ Boskovice doručena žádost o vyjádření se k projektové dokumentaci pro provedení stavby: „Rekonstrukce kotelny včetně instalace KGJ, optimalizace a vyregulování soustavy ÚT a instalace systému individuální regulace vytápění VOŠ Boskovice“. Investor: Vyšší odborná škola a střední škola Boskovice, příspěvková organizace, Hybešova 982/53, 680 01 Boskovice.

Jedná se o instalaci 1 ks kogenerační jednotky TEDOM CENTO 100 a 2 ks kondenzačních kotlů o jmenovitém výkonu 130 kW v místnosti stávající kotelny v budově C a dále o instalaci fotovoltaické elektrárny o výkonu do 30 kWp na střechu budovy C – vše v areálu VOŠ a SŠ Boskovice.

Na střeše objektu C bude instalováno 76 ks panelů o jmenovitém výkonu 390 Wp. Celkový instalovaný výkon fotovoltaické elektrárny bude 29,64 kWp. Dále budou instalovány celkem 2ks stringových měničů.

Základním prvkem FVE jsou fotovoltaické panely, které přeměňují dopadající sluneční záření na stejnosměrný elektrický proud, který je následně přiváděn na vstup měničů. Měniče přeměňují vstupní DC proud obvodu na výstupní silovou třífázovou AC soustavu, která bude přes jistící rozváděč RR3 svedena do hlavního rozváděče RK umístěného v kotelně objektu C.

Po prostudování předložené dokumentace vydáváme následující vyjádření:

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny,
ve znění pozdějších předpisů (dále zákona) sdělujeme následující:

- Stavba neklade požadavky na kácení dřevin rostoucí mimo les dle předložené PD.
- Stávající dřeviny musí být v souladu se zákonem *ochráněny před jejich poškozováním a ničením* dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona, a to v rozsahu dle české normy Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9061.

- Při realizaci stavby a zřízení zařízení staveniště budou jejím investorem dodržena pravidla obecné ochrany rostlin a živočichů v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 zákona.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu podle zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen zákon), sdělujeme následující:

Bylo zjištěno, že akcí: „Rekonstrukce kotelny“ v k. ú Boskovice nedojde k trvalému dotčení pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu. Dotčené parcely p. č. 2016/1, 2020/1 odpovídá dle KN druhu pozemku: zastavěná plocha a nádvoří, ostatní plocha.

Závazné stanovisko k odnětí z.p. ze ZPF podle ust. § 9 odst. 8 zákona **není třeba**.

Z hlediska odpadového hospodářství podle § 79 odst. 4 zák. č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění bude pro předmětnou stavbu na základě žádosti vydáno závazné stanovisko z hlediska zákona o odpadech. Žádost byla doručena dne 03.06.2020.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění uvádíme:

Na základě žádosti o závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší, která byla podána dne 11.6.2020, bude pro předmětnou stavbu **vydáno závazné stanovisko**.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů sdělujeme:

1) Práce na stavbě musí být prováděny tak, aby bylo zamezeno znečištění terénu ropnými a jinými látkami, které by mohly vniknout do půdy a znečistit povrchové či podzemní vody.

2) Mechanizační prostředky, používané při stavbě, musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek. Stroje, u kterých je možný únik pohonných hmot a olejů, musí být vybaveny dostatečně velkými zachytými vanami k zachycení úkapů, popřípadě úniku ropných látek a dalšími vhodnými prostředky pro zdolání ropné havárie.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 289/95 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění

Připravovanou akci - „Rekonstrukce kotelny včetně instalace KGJ, optimalizace a vyregulování soustavy ÚT a instalace systému individuální regulace vytápění VOŠ Boskovice“ dle doložené situace, nebudou přímo dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa a ani tyto pozemky nebudou dotčeny ve vzdálenosti do 50 ti metrů od jejich hranice.

Městský úřad Boskovice, orgán státní správy lesů, k připravované akci nemá žádné připomínky a souhlasí s její realizací.

„otisk úředního razítka“

Bc. Ing. Leona Fialová
vedoucí odboru tvorby a ochrany ŽP