

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

NATURCHEM, s.r.o.  
Rudolfovská 57  
370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE

(obdrží prostřednictvím datové schránky)

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací  
KUJI 73770/2015  
OZPZ 76/2015 Fr

Vyřizuje/telefon  
Michal Fryš/564 602 504

V Jihlavě dne  
12. 11. 2015

### **Dvě nové kogenerační jednotky na zemní plyn ve Světlé nad Sázavou**

- sdělení k podlimitnímu záměru dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona č. 100/2001 Sb).

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen příslušný úřad) obdržel dne 26. 10. 2015 podání, kterým jste na základě plné moci udělené oznamovatelem (FOREST-SERVIS, s.r.o., IČO 60110309) požádali o vyjádření, zda jmenovaný „podlimitní“ záměr bude či nebude podléhat zjišťovacímu řízení z hlediska zákona č. 100/2001 Sb. Vzhledem nedostatku podání (absence oznámení s náležitostmi dle přílohy 3a k zákonu č. 100/2001 Sb.) vyzval příslušný úřad k doplnění podání dopisem ze dne 3. 11. 2015, čj. KUJI 72849/2015 OZPZ 76/2015 Fr). Oznámení zpracované dle přílohy 3a k zákonu č. 100/2001 Sb. obdržel příslušný úřad dne 6. 11. 2015.

Záměrem je umístění dvou kogeneračních jednotek na zemní plyn o celkovém jmenovitém tepelném příkonu 1,34 MW do rekonstruovaného objektu v areálu opravárenského střediska na poz.p.č. st. 1/1 v k.ú. Světlá nad Sázavou, využívaných k vytápění průmyslových objektů v areálu Zámecká 7 ve Světlé nad Sázavou. Každá kogenerační jednotka bude mít samostatný výduch o výšce 14 m. Zdroj bude provozován cca 8300 h/rok. Spotřeba zemního plynu pro dvě kogenerační jednotky bude 1 100 000 Nm<sup>3</sup>/rok. Spalovací motor bude zdrojem emisí ze spalování zemního plynu především No<sub>x</sub> (NO<sub>2</sub> a NO) a CO.

Dle závěrů předložené rozptylové studie, kterou v říjnu 2015 zpracoval Ing. František Hezina (autorizovaná osoba ke zpracování rozptylových studií dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění) nebylo zjištěno překročení imisních limitů uvedených v zákoně č. 201/2012 Sb.

Nejbližším chráněným venkovním prostorem je prostor stavby ve vzdálenosti cca 20 m východním směrem (stavba občanského vybavení na pozemku č. st. 1204). Dle závěrů předložené hlukové studie, kterou v listopadu 2015 zpracoval Ing. František Hezina, budou dodrženy hygienické limity pro denní i noční dobu. Kogenerační jednotky budou umístěny uvnitř

kontejneru ve stávající zděné budově. Kontejner je odhlučněn a objekt osazen protihlukovými dveřmi. Na výfukovém potrubí z motoru je osazen tlumič hluku.

Záměr si nevyžádá vynětí ze zemědělského půdního fondu. Vliv na podzemní a povrchové vody se nepředpokládá, stejně tak nevýznamné je zvýšení odběru vody (množství vody potřebné k chlazení v uzavřeném okruhu cca 1 m<sup>3</sup>/rok). Dojde ke zvýšení produkce odpadů z provozu (motorové oleje, čisticí prostředky – odhadovaná roční spotřeba oleje do 2 000 dm<sup>3</sup>/rok). Odpady budou provozovně shromažďovány krátkodobě v nepropustných nádobách a následně budou prostřednictvím oprávněné osoby předány k využití nebo odstranění. Riziko havárie je minimalizováno použitím nově instalované technologie využívající automatizovaný software, bude zpracován havarijní plán.

Jedná se o podlimitní záměr dle § 4 odst.1 písm. d) zákona č. 100/2001 Sb. uvedený v příloze č.1 k tomuto zákonu pod bodem 3.1. Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW.

Významný vliv předloženého záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl vyloučen ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody č.j. KUJI 72142/2015 OZPZ 976/2015 Ku ze dne 4. 11. 2015. Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu ze dne 12. 8. 2015, čj. MSNS/15940/2015/OSÚ není záměr v rozporu s platnou územní plánovací dokumentací za dodržení rozsahu, který nebude významně narušovat okolní životní prostředí, což je možné posoudit až v územním řízení.

Vzhledem k lokalizaci záměru do areálu opravárenského střediska v jižní části města Světlá nad Sázavou lze vyloučit jeho kolizi s chráněnými částmi přírody jako jsou zvláště chráněná území, přírodní parky, významné krajinné prvky. Podél řeky Sázavy je vymezen regionální biokoridor, který však na pozemek č. st. 1/1 v k.ú. Světlá nad Sázavou nezasahuje.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství na základě posouzení předloženého oznámení zpracovaného v listopadu 2015 Mgr. Markétou Žilkovou a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k tomuto zákonu sděluje, že záměr „Dvě nové kogenerační jednotky na zemní plyn ve Světlé nad Sázavou“ **nepodléhá** zjišťovacímu řízení dle zákona č. 100/2001 Sb.

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

otisk úředního razítka

Mgr. Michal Fryš  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství