

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Ing. Pavel Fajmon
EnviConsulting
Artura Krause 2367
530 02 Pardubice

(datovou schránkou)

Váš dopis značky/ze dne 140/2019/FAJ 4. 12. 2019	Číslo jednací KUJI 99778/2019 OZPZ 1342/2019 Ča	Vyřizuje/telefon Markéta Čadová/564602530	V Jihlavě dne 9. 12. 2019
--	---	--	------------------------------

„Zařízení ke sběru, výkupu a zpracování použitých jedlých olejů a tuků za účelem jejich materiálového využití – navýšení kapacity, provoz Nové Město na Moravě“

- 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 v účinném znění (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „krajský úřad“) obdržel dne 5. 12. 2019 oznámení podlimitního záměru „Zařízení ke sběru, výkupu a zpracování použitých jedlých olejů a tuků za účelem jejich materiálového využití – navýšení kapacity, provoz Nové Město na Moravě“ zpracované dle přílohy č. 3a zákona (svým rozsahem odpovídá náležitostem oznámení pro zjišťovací řízení dle přílohy č. 3 zákona). Součástí oznámení byla Rozptylová studie (Ing. Tomáš Morávek, říjen 2019) a Akustická studie (Ing. Mgr. David Svoboda, listopad 2019).

Předmětem záměru je navýšení zpracovatelské kapacity stávajícího zařízení pro skladování a materiálové využití ostatních odpadů – použitých potravinářských olejů a tuků způsobem R9 a R13 (odpad katalogové číslo 20 01 25 „O“ Jedlý olej a tuk) na pozemcích parc. č. 3551 a 3552/9 v k. ú. Nové Město na Moravě. Stávající celková projektovaná kapacita zařízení je 550 t odpadu za rok, po realizaci záměru dojde k navýšení celkové roční projektované kapacity na 2 200 tun odpadu za rok. Oznamovatelem záměru je společnost FABIO PRODUKT spol. s r.o., Holín 92, 506 01 Holín, IČ 25252933.

Přejímka odpadu se děje přímo u původce, odkud jsou použité jedlé oleje a tuky v pravidelných intervalech sváženy. Dovezený odpadní olej je zvážen a následně roztríděn dle jeho kvality. Kvalitativní proces I – příjem odpadu standardní kvality. Kapalný použitý olej je filtrován na mikrosítu, kde dojde k oddělení tuhých nečistot (strouhanky) a dále využitelné olejové složky. Tuhý zbytek je směřován k dalšímu využití např. v bioplynových stanicích, kapalná frakce je čerpána do zásobníku, kde dochází k odsazení olejové složky a vody. Pokud je přijímán tuk,

dochází před jeho filtrací přes mikrosíto a odsazení olejové složky a vody k ohřevu tuku v rozehrivacím kontejneru. Olejová složka je dále expedována z provozu k dalšímu využití. Odsazená voda je přes odlučovač vypouštěna do kanalizace.

Kvalitativní proces II – příjem odpadu lepší kvality. U kapalného oleje jsou odděleny tuhé nečistoty a dále využitelné olejové složky. Olejová složka je zahřívána na 80°C po dobu 8 – 10 hodin. Podle kvalitativních požadavků na výstupní produkt se přidávají pojiva. Po zahřívání následuje mechanická filtrace pomocí tkaninového filtru. Olejová složka je dále expedována k dalšímu využití.

Výrobním programem záměru je výroba olejů pro ztrátové mazání, separační olej (např. k využití ve stavebnictví, mazání řetězů motorových pil) a olej pro technické použití (např. pro výrobu MEŘO).

Záměr se nachází v chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy a v oblasti přirozené akumulace povrchových vod (CHOPAV) Žďárské vrchy. V bezprostřední blízkosti záměru se žádná povrchová vodoteč nenachází (nejbližším vodním tokem je vodní tok Bezděčka, který nebude záměrem ohrožen). Realizace záměru nemá vliv na produkci splaškových vod, nakládání s nimi zůstane beze změn. Technologické vody ve fázi provozu nebudou vznikat. Realizace záměru nebude mít významný vliv na povrchové a podzemní vody. Pro případné havarijní situace bude vydáno rozhodnutí o schválení Havarijního plánu ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

Záměr nevyžaduje zábor zemědělského půdního fondu ani zábor pozemků určených pro plnění funkce lesa, záměr neovlivní hydrogeologické charakteristiky. Záměr bude realizován v prostorech stávajícího objektu, ovlivnění fauny, flory či krajinného rázu není tudíž předpokládáno.

K posouzení navýšení provozní kapacity zařízení včetně související dopravy na imisní situaci v lokalitě byla předložena rozptylová studie zpracovaná autorizovanou osobou ke zpracování rozptylových studií (Ing. Morávek, říjen 2019). Bodovým zdrojem emisí do ovzduší je a bude výdych plynového kotle o tepelném příkonu 24 kW. Liniovými zdroji jsou úseky pozemních komunikací, po nichž se během provozu areálu pohybují motorová vozidla společnosti. Záměrem dojde k mírnému navýšení nákladní dopravy – u nákladních automobilů z 2 na 3 NA/den, u dodávek z 2 – 3 dodávek/den na 3 – 4 dodávky/den a u cisteren dojde k navýšení z 1 cisterny/týden na 2 cisterny/týden. Ze závěru rozptylové studie vyplývá, že nebudou překročeny imisní limity pro posuzované ukazatele dle přílohy č. 1 zákona o ochraně ovzduší pro stávající i výhledový stav (po realizaci záměru). Změny ročního průměru imisí pro stávající stav a stav po realizaci záměru jsou zcela nevýznamné. Vlastní technologie zpracování rostlinných olejů a spalovací zdroj o příkonu 24 kW není dle zpracovatele rozptylové studie vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší dle zákona o ochraně ovzduší. S ohledem na obecný zájem snižovat především emise tuhých částic (PM₁₀, PM_{2,5}) však v rozptylové studii uvádí doporučení pro omezování těchto emisí.

K posouzení hlukové zátěže z provozu záměru na nejbližše umístěný chráněný venkovní prostor staveb byla vypracována a předložena hluková studie (Ing. Mgr. Svoboda, listopad 2019). V závěru této studie je uvedeno, že na základě vypočtených ekvivalentních hladin akustického tlaku A lze konstatovat, že hluk z posuzovaných zdrojů hluku (stacionární zdroje hluku) bude v souladu s požadovanými hygienickými limity pro chráněný venkovní prostor staveb, vymezené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb. Také vzhledem k nevýznamnému navýšení intenzity dopravy vyvolané záměrem lze předpokládat, že provoz posuzovaného záměru nezpůsobí významné navýšení hlukové zátěže nad stávající stav.

Krajský úřad uvádí, že předmětem posuzování je změna podlimitního záměru uvedeného v příloze č. 1, v kategorii II zákona pod bodem 56 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok*). Jelikož se tato změna podlimitního záměru nachází ve zvláště chráněném území (CHKO Žďárské vrchy) a dosahuje více jak 25 % limitní hodnoty, bylo krajskému úřadu předloženo oznámení podlimitního záměru dle přílohy č. 3a zákona (§ 6 odst. 2 zákona).

Významný vliv předloženého záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti na území CHKO Žďárské vrchy byl vyloučen ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny, kterým je Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy, pod č. j. 03672/ZV/2019 ze dne 16. 10. 2019.

Dle vyjádření příslušného úřadu územního plánování, kterým je Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí ze dne 7. 11. 2019, č. j. MUNMNM/75774/2019-1, se stavba, ve které je umístěn posuzovaný provoz společnosti, nachází uvnitř výrobního areálu a nejbližší plochy určené k bydlení jsou od ní vzdáleny cca 150 m. Pozemky, na kterých se nachází stávající areál oznamovatele, jsou zařazeny do stabilizované plochy s rozdílným způsobem využití Plochy výroby a skladování (VD). Tyto plochy jsou určeny pro výrobu a skladování s malou zátěží. Vzhledem k uvedené vzdálenosti nejbližších ploch určených k bydlení, a vzhledem k charakteru navržené změny zpracovatelské kapacity a jejich popsání důsledků, se nepředpokládá možnost snížení kvality životního prostředí v těchto plochách. Navržená změna zpracovatelské kapacity je tedy v souladu s ÚP Nové Město na Moravě.

Krajský úřad na základě posouzení předloženého oznámení, které v listopadu 2019 zpracoval Ing. Pavel Fajmon, EnviConsulting, Artura Krause 2367, 530 02 Pardubice, IČ 88175014, a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, sděluje, že změna podlimitního záměru „Zařízení ke sběru, výkupu a zpracování použitých jedlých olejů a tuků za účelem jejich materiálového využití – navýšení kapacity, provoz Nové Město na Moravě“ **ve výše uvedeném rozsahu (kapacitě) nepodléhá zjišťovacímu řízení** dle zákona. Krajský úřad přihlédl především k hodnocení možných vlivů záměru na životní prostředí uvedenému v oznámení i přiložených přílohách (rozptylová a hluková studie). Na základě těchto podkladů lze konstatovat, že záměr nebude mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Krajský úřad dále přihlédl k umístění záměru do stávajícího provozu (objektu) oznamovatele umístěného na samém okraji města, bez husté obytné zástavby.

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.

Sdělení se zveřejňuje také na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_podlimitni) pod kódem záměru VYS681P.

Ing. Markéta Čadová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství