



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení ekologie krajiny, vodního hospodářství a NATURA 2000

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX010K012

Naše č. j.: KUJCK 100592/2021
 Sp. zn.: OZZL 100099/2021/kaje SO
 Vyřizuje: Ing. Kateřina Jemelíková
 Telefon: 386 720 804
 E-mail: jemelikova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 13. 9. 2021

Stanovisko orgánu ochrany přírody k záměru „AČOV Tábor, sušárna zvodněných kalů a pyrolyzér“.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dále dle § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) obdržel dne 10. 9. 2021 žádost o vyjádření k záměru „AČOV Tábor, sušárna zvodněných kalů a pyrolyzér“ (dále jen záměr), Žadatelem je EKOECO s. r. o., Senovážné nám. 1, 370 01 České Budějovice, IČ 25184750, (dále jen „žadatel“).

K původnímu záměru vydal krajský úřad dne 19. 7. 2019 stanovisko č. j. KUJCK 84426/2019, zařazené do spisu OZZL 75348/2019/krtr SO, tímto stanoviskem byl vyloučen vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu Jihočeského kraje.

Na základě nově předložené žádosti lze konstatovat, že původní záměr bude rozšířen o technologii termického rozkladu usušeného kalu pyrolyzou. Stavební řešení původního záměru se výrazně nemění, rozsah nově realizovaných stavebních objektů SO 07.10 – 07.13 bude zachován, změny se pouze název SO 07.12 – původně „Kalové silo“, nyní „Přístřešek pyrolyzéry. Mezi úpravami dotčené objekty se zahrne SO 09.2 Laboratoř, která bude nově vytápěna zbytkovým teplem. K provozním souborům bude za nový technologický celek PS 17 Sušárna kalu zařazen PS 18 Pyrolyzér. Drobný posun zaznamená i stávající oplocení areálu.

Záměr je situován v těsné blízkosti evropsky významné lokality (dále jen EVL) CZ0313106 Lužnice a Nežárka zařazené do národního seznamu evropsky významných lokalit nařízením vlády č. 318/2013 Sb. o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad, jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dále dle § 77a zákona vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona a na základě veškerých dostupných informací (především přiložené žádosti) toto stanovisko:

Uvedený záměr **nemůže** mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu Jihočeského kraje.

Odůvodnění:

EVL Lužnice a Nežárka

Jedná se o poměrně rozsáhlou EVL (cca 860 ha) liniového charakteru, jejíž páteř je tvořena nejprve tokem řeky Nežárky a od soutoku s řekou Lužnicí až do soutoku s řekou Vltavou také Lužnicí. Samotná EVL je definována především vodním prostředím a příležitostně (především v horní části toků) zahrnuje také okolní nivu.

Charakteristika EVL ve vztahu k předmětům ochrany:

Velevrub tupý (*Unio crassus*) - polopřirodní až přírodní tok řeky s poměrně nízkým znečištěním vody a vhodným substrátem dna, kde se střídají regulované úseky s úseky relativně přirozeného charakteru. Pro velevrubu tupého jde o jednu z nejvýznamnějších populací v ČR a jednu z nejrozsáhlejších lokalit v ČR. Populace je životaschopná, nacházejí se zde i mladší jedinci, což svědčí o rozmnožování. Populace je rozptýlená po toku, nikde nebyly zjištěny lokální vysoké koncentrace.

Piskoř pruhovaný (*Misgurnus fossilis*) - mokřadní stanoviště v říční nivě (tůň, odstavená ramena). Tůň poblíž PR Dráčovské tůně představují biotop velice významné a početné populace piskoře pruhovaného se stěžejním významem pro ochranu druhu na našem území.

Vydra říční (*Lutra lutra*) - polopřirodní až přírodní tok řeky s rozsáhlou mokřadní nivou a bohatým vegetačním doprovodem a hojným zarybněním obklopený krajinou s rybníky s intenzivním chovem ryb a hustou sítí stok. Pro vydra říční se na daném území nachází jádro populace v ČR, druh zde prosperuje a dochází zde k pravidelnému rozmnožování. Je vysoce důležitým koridorem pro migraci daného druhu.

Páchník hnědý (*Osmoderma eremita*) - dubové porosty ve fragmentech lužních lesů s převahou dubu letního (L7.2 vlhké acidofilní doubravy) a hrázové aleje dubů letních (L7.1 suché acidofilní doubravy). Výskyt je lokální v několika solitérních stromech a v alejích, hlavně v oblasti toku Nežárky.

Zranitelnost jednotlivých druhů:

Pro vydra říční je největším rizikem nelegální lov a křížení vodních toků s komunikacemi. Mokřadní ekosystém může místy ohrozit výstavba dálnice. Pro velevrubu tupého je rizikem znečištění vody a příčné objekty neprůchodné pro rybí hostitele. Pro piskoře pruhového zazemňování či naopak odbahňování tůní a jejich znečištění. Pro páchníka hnědého je rizikem odstraňování nemocných a padlých stromů.

Dle údajů nálezové databáze ochrany přírody ISOP (ndop.nature.cz) spravované Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „AOPK ČR“), nebyl v místě záměru výskyt předmětů ochrany zaznamenán. AOPK ČR. Nálezová databáze ochrany přírody. [on-line databáze; portal.nature.cz]. 2006–2021; [cit. 2021-13-09].

Z charakteru a umístění záměru vyplývá, že možnost ovlivnění příznivého stavu předmětu ochrany nebo celistvosti EVL Lužnice a Nežárka, případně dalších vzdálenějších prvků soustavy Natura 2000 a jejich předmětů ochrany či celistvosti, lze bezpečně vyloučit. Plánovaný záměr v rozsahu popsaném v předložené dokumentaci nezasáhne do stanovišť ani neovlivní druhy, které jsou předmětem ochrany lokalit soustavy Natura 2000.

Vzhledem k výše uvedenému zdejší orgán ochrany přírody vyloučil významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu Jihočeského kraje.

Klimeš Zdeněk Ing.
vedoucí odboru

Obdržel

- EKOEKO s. r. o., Senovážné nám. 1, 370 01 České Budějovice (DS)

Na vědomí

- Městský úřad Tábor, Odbor životního prostředí, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor 2 (DS)



Datová schránka: nja3aff, EKO EKO s.r.o.

Uživatel: Josef Smažík

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: AČOV Tábor, sušárna zvodněných kalů a pyrolyzér - 45i
ID zprávy: 946668877
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 13. 9. 2021 v 14:50:14

Odesílatel: Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 37001 České Budějovice, CZ
ID schránky: kdib3rr
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KUJCK 100592/2021
Naše spisová zn.: OZZL 100099/2021/kaje SO
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

2021-100099_NATURA 2000_AČOV Tábor, sušárna zvodněných kalů
a pyrolyzér_EVL Lužnice a Nežárka.pdf (145,99 kB)

Události zprávy:

13. 9. 2021 v 13:16:54 EV0: Datová zpráva byla podána.
13. 9. 2021 v 13:16:54 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
13. 9. 2021 v 14:50:14 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
