

## Odbor životního prostředí a zemědělství

Oddělení právní a ochrany přírody

dle rozdělovníku

Datum	Oprávněná úřední osoba	Číslo jednací	Spisová značka
26. června 2023	Ing. Ivona Démuthová	KUZL 58208/2023	KUSP 36433/2023 ŽPZE

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody a krajiny, příslušný podle:

- § 67, odst. 1, písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, v platném znění
- § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád
- § 75, odst. 1 písm. d) a 77a odst. 5 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon),

vydává toto

### r o z h o d n u t í ,

kterým společnosti Čepro, a.s., se sídlem Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, za účelem realizace záměru „*Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 120,2 kWp v areálu Loukov společnosti ČEPRO, a.s.*“

### p o v o l u j e

- v zájmu veřejného zdraví, veřejné bezpečnosti a z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru a důvodů s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí obyvatel výjimku ve smyslu § 56 odst. 1 a odst. 2 písm. c) zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji zvláště chráněné druhy živočichů - **kudlanka nábožná** (*Mantis religiosa*), **otakárek fenyklový** (*Papilio machaon*), **prskavec menší** (*Brachinus crepitans*), **zlatohlávek tmavý** (*Oxythyrea funesta*), **čmeláci** (*Bombus spp.*), **mravenci** (*Formica spp.*) a **slepýš křehký** (*Anguis fragilis*), který je předmětem ochrany podle práva Evropských společenství
- výjimku ve smyslu § 56 odst. 1 zákona, ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje, konkrétně rušit v přirozeném vývoji zvláště chráněné druhy živočichů - **batolec červený** (*Apatura ilia*), **batolec duhový** (*Apatura iris*) a **ještěrka obecná** (*Lacerta agilis*)

### a to za těchto podmínek:

1. Likvidaci vegetace a údržba travních ploch nebude prováděna s použitím herbicidů.
2. Úprava paseky (frézování, štěpkování apod.) bude provedena mimo vegetační období, tj. od začátku listopadu do konce března.
3. Po instalaci fotovoltaických panelů bude plocha oseta nízkoproduktivní travinobylinnou směsí regionálního původu.
4. Travnatá plocha bude nejméně jednou (maximálně dvakrát) ročně sečena. První seč by neměla být prováděna dříve než na přelomu května a června, termín druhé seče bude záviset od množství znovu

narostlé biomasy, popřípadě ji lze v suchém roce vynechat. Pro podporu hmyzu je vhodné seč rozfázovat nejméně do dvou termínů a to tak, aby alespoň na části plochy byla vzrostlá vegetace, skýtající potravní zdroj i refugium. Biomasa bude následně z plochy odklizená.

5. Mulčování vegetace je zcela vyloučeno.
6. Do 15 dnů od realizace záměru bude odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje zaslána písemná zpráva z její realizace.

#### Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

ČEPRO, a.s., se sídlem Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, IČ 60193531

#### **Odůvodnění:**

Dne 18. dubna 2023 podalo ČEPRO, a.s., se sídlem Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, IČ 60193531, zastoupené na základě plné moci YOUNG4ENERGY s.r.o., se sídlem Korunní 597/76, 709 00 Ostrava, IČ 04083351 (dále jen žadatel), odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje (dále jen Krajský úřad) žádost o udělení výjimky podle § 56 zákona ze zákazů uvedených v základních podmínkách ochrany zvláště chráněných druhů živočichů batolec červený (*Apatura ilia*), batolec duhový (*Apatura iris*), kudlanka nábožná (*Mantis religiosa*), otakárek fenyklový (*Papilio machaon*), prskavec menší (*Brachinus crepitans*), zlatohlávek tmavý (*Oxythyrea funesta*), čmeláci (*Bombus spp.*), mravenci (*Formica spp.*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) a slepýš křehký (*Anguis fragilis*).

Důvodem žádosti je plánovaná stavba „*Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 120,2 kWp v areálu Loukov společnosti ČEPRO, a.s.*“ Žadatel společně s žádostí předložil Hodnocení vlivu zamýšleného zásahu podle ustanovení § 67 zákona, vypracované Mgr. Monikou Mazalovou, Ph.D., říjen 2022.

Žadatelem předložený záměr řeší instalaci nové pozemní fotovoltaické elektrárny (dále jen FVE) sestávající ze 7560 solárních panelů instalovaných na ploše cca 28 000 m<sup>2</sup>, výstavba montované konstrukce se zastřešením pro technologii FVE, dvou trafostanic vč. vybavení, napojení FV panelů do střídačů prostřednictvím zemního el. vedení, systém vyvedení střídavé části el. vedení (zemní) a oplocení celého FVE systému. Vlastní realizaci zamýšlené stavby budou předcházet terénní úpravy dotčených pozemků, přičemž se jedná pozemky p. č. 1302/2 a p. č. 1312/99 v k.ú. Loukov u Bystřice pod Hostýnem, na nichž má být realizován majoritní podíl výstavby. Vyrobená elektrická energie bude použita pro vlastní spotřebu areálu společnosti ČEPRO, a.s., přebytky budou dodány do distribuční sítě. Dle žadatele dojde instalací FVE ke snížení uhlíkové stopy daného areálu a zároveň k úspoře elektrické energie v samotném areálu.

Dle § 70 odst. 2 a 3 zákona se k účasti na správním řízení nepřihlásil žádný spolek.

Stavba je navržena při JZ okraji oploceného areálu firmy ČEPRO, a.s., a je umístěna na pozemcích uvnitř areálu, jejichž vlastníkem je investor. Jedná se o antropogenně pozměněnou plochu, na jejíž jižní části byla v minulosti deponována zemina, odtěžená při rozšiřování zásobních kapacit skladu. Severní polovinu území tvoří mýtina po těžbě hospodářské lesní kultury, dnes silně zarůstající třtinou a ostružiníkem. Délku provozu plánované FVE předložené podklady neuvádí, předpokládaná životnost se však odvíjí od záruky, která aktuálně činí 25-30 let.

Za přímé vlivy výstavby FVE lze považovat zábor stanoviště a možnou změnu jeho environmentálních podmínek vlivem instalace panelů, případně disturbance při narušení vegetačního krytu pojezdy mechanizace nebo jeho lokálního odstranění při výkopových pracích pro položení zemního vedení elektrické energie. Předmětný prostor uvažované FVE je reprezentován vesměs druhově ochuzenými stanovišti s významným zastoupením ruderalní vegetace (jak na navážkách, tak na vzniklé pasece). Tento stav se promítá do druhové rozmanitosti bezobratlých, tudíž druhové spektrum bezobratlých je v dotčeném prostoru druhotně velmi nízké. Dotčené území je z entomologického hlediska málo atraktivní, což je dáno přerostlou třtinou křovištní a významně ruderalizovaným zbytkem plochy. Realizace FVE nebude z hlediska bezobratlých znamenat významnější zásah do stávajících populací druhů. Většina zjištěných druhů motýlů a brouků se v zájmovém prostoru nevyvíjí a na dotčenou plochu migruje z okolí. Naopak po realizaci ozelenění plochy s instalací

fotovoltaických panelů lze předpokládat posílení populací druhů s vazbou na luční typy stanovišť. Při okrajích plochy FVE a obslužných komunikací budou zachovány raně sukcesní plochy. Z hlediska aktuálního stavu tedy nedojde ke zhoršení (již tak značně ochuzené) biologické kvality společenstev bezobratlých.

Vzhledem k stanovištním nárokům vyskytujícího se silně ohroženého slepýše křehkého a ještěrky obecné, nelze plánovaným záměrem zcela vyloučit zásah do jejich biotopů. Představuje ho samotná příprava severní části pozemku k instalaci FVE, kde bude nutno provést terénní úpravy zahrnující odstranění pařezů a dalších zbytků dřevní hmoty po provedené těžbě.

Vzhledem k výše uvedenému je nutné plochu osít regionální travinobylinnou směsí (např. <https://www.roznovska-travni.cz/>). Po stabilizaci bude žádoucí travní porosty nejméně jednou (maximálně ale dvakrát) ročně sekat ruční strunovou sekačkou popř. sekačkou s pojezdem či obdobným zařízením. První seč by neměla být prováděna dříve než na přelomu května a června (nejlépe mezi 10. a 15. červnem), termín druhé seče je třeba vyhodnotit dle množství znovu narostlé biomasy a sekat koncem července nebo v srpnu, případně v suchém roce ponechat bez druhé seče. Posečená biomasa nesmí zůstat na místě, ale měla by být usušena, shrabána a odvezena, případně zkompostována na vyhrazeném místě. S cílem omezit mortalitu málo mobilních (nelétavých) druhů bezobratlých či jejich imobilních vývojových stádií (např. vajíčka a kukly motýlů) je zcela vyloučeno provádět na ploše mulčování vegetace. Pro podporu hmyzu, členovců a jiných bezobratlých živočichů je vhodné seč uplatňovat mozaikovitě (v prostoru i v čase) tak, aby bylo umožněno jejich přežívání a podpořen jejich vývoj. Taktéž je na ploše přípustná pastva ovcí nebo koz. Použití herbicidů k likvidaci vegetace a údržbě travních ploch je nežádoucí.

Správní orgán posoudil podanou žádost ve věci udělení výjimky z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů a zohlednil skutečnost, že zvláště chránění živočichové jsou chráněni ve všech svých vývojových stádiích, chráněna jsou jimi využívaná sídla (přirozená i umělá) a jejich biotop. Taktéž je zakázáno škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývoje, zejména je rušit, zraňovat nebo usmrcovat a je také zakázáno ničit, poškozovat či přemísťovat jejich vývojová stadia.

Orgán ochrany přírody spatřuje v instalaci FVE, která představuje ekonomický charakter s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí, převahu veřejného zájmu nad zájmem ochrany předmětných druhů živočichů, jelikož jejichž dotčení bude minimální. Naopak lze předpokládat, že po realizaci osetí, dnes silně ruderalizovaných ploch, dojde k zlepšení stavu jimi využívaného biotopu.

Zájmem ochrany přírody je zabránit tomu, aby plánovaným záměrem došlo k zániku existence místních populací zvláště chráněných druhů živočichů, a také to, aby nebyl narušen jejich přirozený vývoj, aby byl zachován jejich biotop a vazby v ekosystému. Orgán ochrany přírody je toho názoru, že instalace nové FVE v areálu Loukov společnosti ČEPRO a.s., nepředstavuje záměr, který by vedl k zániku druhů nebo k zásadnímu oslabení jejich místních populací. Biotop předmětných druhů bude dotčen pouze okrajově, předpokládána je nízká míra ovlivnění, pravděpodobně i nulová. V dodržení výše stanovených podmínek tohoto rozhodnutí orgán ochrany přírody spatřuje značnou eliminaci škodlivého dotčení předmětných zvláště chráněných druhů živočichů.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí k Ministerstvu životního prostředí ČR s uvedením rozsahu, v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané jen proti odůvodnění rozhodnutí je podle ust. § 82 odst. 1 správního řádu nepřipustné.

**JUDr. Jolana Hulínová**

*Vedoucí oddělení právního a ochrany přírody*

**Rozdělovník:**

- YOUNG4ENERGY s.r.o., Korunní 595/76, 709 00 Ostrava
- Obec Loukov