



KUJIXP10G7KJ

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika

Číslo jednací: KUJI 35469/2023
Sp. zn.: OZPZ 379/2023 Ča
Vyřizuje/telefon: Markéta Čadová/564602530

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Stavební úpravy stáje a skladu Bobrová

Bod 69, kategorie II Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti/.

Kapacita (rozsah) záměru:

Stávající stav:

Kategorie zvířat	Počet kusů	Počet DJ	Umístění
Telata do 2 měsíců	40	9,20	TELE
Telata 2 – 6 měsíců	60	13,80	TELE
Jalovice 6 – 12 měsíců	84	44,52	OMD1
Jalovice 1 – 2 roky	84	78,96	OMD1
Býci 6 – 12 měsíců	84	50,40	OMD1
Býci 1 – 2 roky	84	94,08	OMD1
Celkem	436	290,96	

Výhledový stav:

Kategorie zvířat	Počet kusů	Počet DJ	Umístění
Telata do 2 měsíců	40	9,20	VIB
Telata 2 – 6 měsíců	60	13,80	TELE
Jalovice 6 – 12 měsíců	84	44,52	OMD1
Jalovice 1 – 2 roky	84	78,96	OMD1
Býci 6 – 12 měsíců	84	50,40	OMD1
Býci 1 – 2 roky	84	94,08	OMD1
Krávy (dojené)	156	202,80	SO 01
Krávy (mimo produkci)	39	50,70	SO 01
Celkem	631	544,46	

Záměrem dojde k navýšení počtu dobytčích jednotek (DJ) o 253,50 DJ.

Umístění záměru: kraj: Kraj Vysočina
obec: Bobrová
k. ú.: Horní Bobrová

Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

Bobrovská, a.s., Bobrová 308, 592 55 Bobrová, IČ 25309790.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Pavel Ujčík (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona), EKOME, spol. s r.o., Tečovská 257, 763 02 Zlín – Malenovice.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem oznamovatele je modernizace chovu skotu v rámci stávajícího zemědělského areálu (Středisko Bobrová), a to v podobě realizace nové produkční stáje na místě původního stájového objektu a části objektu skladového. Nová stáj bude vybavena dojícími centry s technickým příslušenstvím, součástí budou i porodní kotce a kotce pro suchostojné krávy. Do nové stáje budou přesunuty produkční a suchostojné krávy ze Střediska Mirošov. Celková projektovaná kapacita nové stáje (objekt SO 01) bude 195 ks. Na východní straně stáje budou umístěny venkovní individuální boudy pro telata.

Stávající Středisko Bobrová představuje komplexní zemědělský areál tvořený provozem živočišné a rostlinné výroby. K těmto provozům náleží především stávající objekty stájové, skladové, dílenské a administrativní. V provozu je rovněž bioplynová stanice, kdy je získávaný bioplyn využíván k výrobě tepelné a elektrické energie. V dotčeném zemědělském areálu jsou situovány i stáje, jejichž provozovatelem není přímo oznamovatel, ale jiný subjekt. Jedná se o stáj zaměřenou na chov skotu a stáj pro chov prasat.

Eventuální kumulativní a synergické vlivy byly adekvátně zhodnoceny a posouzeny v oznámení (vč. rozptylové a akustické studie). V současné době nejsou známy další záměry podobného charakteru, které by měly být uskutečněny v blízkosti posuzovaného záměru.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Nová produkční stáj (SO 01) bude realizována na místě původního stájového objektu (K96), který je v nevyhovujícím stavu. Stavebními úpravami stávajícího objektu dojde k odstranění obvodových, střešních a stropních konstrukcí, ponechány budou pouze podlahy. Nová stáj bude navazovat na stávající zázemí, které bude nyní sloužit jako součást stáje pro ustájení skotu. Půdorysné rozměry nové části stáje budou 69,8 x 42,73 m. V nové části stáje budou integrovány dojící centra s příslušenstvím. Na východní straně stáje budou umístěny venkovní individuální boudy (VIB) pro telata. Ke stávající části stáje bude na západní stranu přistavěn přístřešek sloužící jako porodna stáje. Ve stávajícím objektu budou provedeny úpravy pro ustájení suchostojných krav. Půdorysné rozměry stávající části stáje budou 19,15 x 29,0 m.

Objekt je navržen jako čtyřřadá stáj s krmným stolem uprostřed a se čtyřmi dojícími centry. Dojnice budou ustájeny v boxových ložích s produkcí kejdy. Porodní kotce a kotce pro suchostojné krávy budou stlané, s produkcí chlěvské mrvy. Kejda bude vyhrnována pomocí shrnovacích lopat do sběrného kanálu a přečerpávací jímky. Z přečerpávací jímky bude čerpána jako vstupní surovina do technologie stávající BPS. Chlěvská mrva bude nakládána na valník a odvážena do technologie BPS. Kotce suchostojných krav budou vyhrnovány mechanizací, chlěvská mrva bude nakládána na valník a rovněž odvážena do technologie BPS.

Směsná krmná dávka bude zakládána krmnými vozy na středový krmný stůl a přihrnována automatickým přihrnovačem. V každé polovině stáje bude navazovat na stájový prostor čekárna se selekcí před dojením, robotické dojící centrum a selekce po dojení. Větrací systém bude samotážný s hřebenovou otevírací štěrbinou a shrnovacími plachtami v podélných stěnách. Vnitřní stájový prostor a dojnice budou ochlazovány pomocí 6 ks zavěšených stájových ventilátorů.

Z důvodu větší rozlohy nové podoby stáje a zachování průjezdnosti bude částečně ubourán nevyužívaný jednopodlažní skladový objekt.

Nová stáj bude napojena na nový areálový vodovod s novou vodovodní přípojkou. Potrubně bude propojena přečerpávací jímka u SO 01 se stávající technologií BPS.

Z hlediska předmětu posuzování se jedná o změnu záměru (dále jen „záměr“) uvedeného v příloze č. 1 kategorii II, v bodě 69 zákona (*Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek /1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti/*).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Stavební úpravy stáje a skladu Bobrová“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Hodnocení záměru bylo provedeno s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu a rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem, a to ve vztahu k očekávaným vlivům na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví. Na základě informací uvedených v oznámení záměru a vyjádřeních k němu uplatněných dospěl příslušný úřad k závěru, že intenzita a rozsah zásahů do složek životního prostředí nebude významná.

I. Charakteristika záměru

Realizací záměru nebudou dotčeny plochy pozemků spadajících do zemědělského půdního fondu (ZPF) ani plochy pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL).

Uvažovaná stáj bude napojena na nový areálový vodovod s novou vodovodní přípojkou pitné vody o délce cca 30 m. Záměr způsobí navýšení teoretické roční potřeby napájecí vody z hodnoty 6 118,8 m³/rok na výhledovou celkovou teoretickou hodnotu 13 236,3 m³/rok.

Pro realizaci záměru budou využity stávající vnitroareálové komunikace dotčeného střediska. Areál je dopravně napojen z komunikace II. třídy č. 388. Doprava spojená s předmětným střediskem je tvořena hlavně pojezdem nákladních automobilů, resp. traktorů, popř. další obslužné mechanizace. Tyto pojezdy mají buď pravidelný interval, nebo jsou navázané na sezónní práce a činnosti. Denní dopravní intenzity stávající stav: dovoz krmiva 0 – 10 aut, dovoz steliva 0 – 1 auto, dovoz a odvoz skotu 0 – 1 auto, chlévská mrva (včetně BPS) 0 – 5 aut, úhyny 0 – 1 auto, ostatní osobní doprava v areálu 5 – 10 aut. Denní dopravní intenzity výhledový stav: dovoz krmiv 0 – 20 aut, dovoz steliva 0 – 2 auta, dovoz a odvoz skotu 0 – 1 auto, chlévská mrva, resp. kejda (včetně BPS) 0 – 6 aut, mléko 1 auto, úhyny 0 – 1 auto, ostatní osobní doprava v areálu 5 – 12 aut.

Přímo v záměrem řešené oblasti lze očekávat pouze omezený výskyt běžných druhů fauny (zástupce bezobratlých, drobného ptactva a hlodavců) i flóry, a to např. v návaznosti na vodní plochu v zemědělském areálu.

Srážkové vody ze střech uvažovaného stájového objektu budou svedeny novou srážkovou kanalizací do dvojice akumulčních podzemních nádrží s následným využitím k technologickým účelům v areálu (pro technologii BPS popř. na zalévání travnatých ploch, čištění a mytí ploch, apod.). Srážkové vody ze zpevněné plochy mezi stávající a novou částí uvažovaného stájového objektu budou svodným potrubím a kanálem odváděny do navržené přečerpávací zabezpečené jímky o kapacitě cca 38 m³. Z přečerpávací jímky budou tyto vody spolu s ostatními odpadními vodami dávkovány do technologie BPS.

V období realizace záměru budou vznikat odpady z bouracího, demontážního, stavebního a montážního materiálu. Tyto odpady budou přechodně soustředovány v odpovídajících prostředcích pro soustředování odpadů nebo na určených místech (zabezpečených plochách).

Vyprodukované odpady budou průběžně odváženy mimo areál k dalšímu využití, resp. k jejich odstranění. V rámci provozu záměru jsou a budou produkovány obvyklé odpady typické pro zemědělské provozy (odpady z krmiv, odpady z léčiv, zářivky, směsný komunální odpad, apod.). Veškeré odpady budou předány k odstranění pouze oprávněné osobě. V průběhu roku může docházet k úhynu zvířat. Každý uhynulý kus bude neprodleně odstraněn ze stáje, bude uložen v nepropustné nádobě, tzv. kafilerním boxu a po krátkodobém uložení odvezen k likvidaci kafilerními vozy.

Za nejzávažnější mimořádné události z hlediska negativního vlivu na životní prostředí a zdraví obyvatel lze považovat požár a únik závadných látek v důsledku technické závady či selhání lidského faktoru. Při eventuálním požáru by mohly unikat do ovzduší toxické zplodiny hoření, mohlo by dojít u některých škodlivin k překročení jejich nejvyšších přípustných krátkodobých koncentrací v ovzduší. Potřeba vnější požární vody bude pokryta ze stávající vodní nádrže v areálu. Při úniku závadných látek u malé nepropustné plochy bude provedena dekontaminace vapexem, velká plocha kontaminované zeminy musí být vytěžena a uložena do kontejneru. Za běžného provozu záměru, při dodržování legislativních předpisů a navržených opatření nebudou vyplývat pro pracovníky zemědělského areálu, obyvatele a životní prostředí v okolí záměru žádná významná rizika.

V oznámení záměru jsou uvedena odpovídající opatření k prevenci, vyloučení či snížení možných nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí. Např.:

- pravidelně proškolovat příslušné pracovníky,
- zabezpečit provoz záměru tak, aby nemohlo dojít k ovlivnění jakosti povrchových a podzemních vod,
- řádně dodržovat provozní kázeň a dobrou zoohygienu,
- využívat referenční a snižující technologie pro chovy hospodářských zvířat,
- vzniklou kejdu pravidelně homogenizovat míchadly tak, aby nedošlo k oddělení tekuté a pevné složky,
- aktualizovat havarijný plán a provozní řád,
- aj.

II. Umístění záměru

Záměr bude realizován ve stávajícím zemědělském areálu (Středisko Bobrová) při severním okraji městyse Bobrová, a to na místě původního stájového objektu a části objektu skladového. Nová produkční stáj bude navazovat na stávající zázemí v areálu.

Pozemky dotčené stavbou – parc. č. 293, 482, 491, 492, 502, 503, 504, 508, 510, 513, 514, 519, 525 a 573/1, k. ú. Horní Bobrová.

Nejbližší obytná zástavba je situována cca 105 m vzdušnou čarou od přiléhající hranice nové produkční stáje.

Při východní hranici zemědělského areálu se nachází prvky lokálního ÚSES – cca 125 m vzdálený LBK7 a cca 205 m vzdálený LBC K Lasům. Při východní hranici areálu je veden nejbližší regionální biokoridor 1396 Kalvárie – Bařovec.

Lokalita záměru se přímo nevyskytuje na území žádného zvláště chráněného území ani přírodního parku ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb.

Přímo v lokalitě záměru není registrován žádný významný krajinný prvek, v širším území se nachází několik zákonem stanovených významných krajinných prvků – např. lesy, vodní toky, rybníky. Tyto ale nebudou přímo dotčeny. V místě záměru se nenachází žádné památné stromy.

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačí oblasti (NATURA 2000) byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 16. 11. 2022 pod č. j. KUJI 91229/2022 OŽPZ 135/2022.

Dle závazného stanoviska Městského úřadu Nové Město na Moravě, odboru stavebního a životního prostředí, jako příslušného orgánu územního plánování, ze dne 24. 8. 2022, č. j. MUNMNM/23387/2022/skl., je záměr v souladu s ÚP Bobrová.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu

Vlivy na ovzduší a klima

Zdrojem znečištění ovzduší v době realizace záměru budou zejména emise polévatého prachu na ploše staveniště z provozu stavebních mechanismů. Tato prašnost bude nepravidelná, krátkodobá a z hlediska imisních koncentrací nahodilá. Při provádění stavebních prací bude prašnost eliminována kropením, čištěním vozovek a dobrou organizací práce.

Pro záměr byla zpracována rozptylová studie (EKOME, spol. s r.o., leden 2023), která hodnotí vliv pachově postižitelných látek (NH₃), resp. látek produkovaných související dopravou (PM₁₀, PM_{2,5}, NO₂, NO_x, CO, benzen, benzo(a)pyren, C_xH_x). Zohledněn je i kumulativní vliv stávajících provozovaných jiným subjektem. Z rozdílu výhledového a stávajícího stavu hodnoceného provozu zemědělského areálu je dle rozptylové studie patrná samotná změna (tj. přírůstek) u všech modelovaných znečišťujících látek, resp. u jejich imisních koncentrací v dané lokalitě záměru. U látek produkovaných související dopravou platí, že jejich příslušné imisní limity a nejvyšší přípustná koncentrace jsou, resp. budou s dostatečnou rezervou plněny v obou hodnocených variantách (tj. stávající i výhledový stav). U látek produkovaných ze stájových prostor a skladů exkrementů (tj. NH₃) platí, že původně platný imisní limit a příslušné referenční úrovně expozice jsou, resp. budou s dostatečnou rezervou plněny v obou hodnocených variantách (stávající i výhledový stav). Hodnota čichového prahu pro amoniak může být po realizaci záměru u vybraných referenčních bodů překračována cca 5 dní/rok.

Dle výsledků rozptylové studie lze konstatovat, že předpokládané imisní příspěvky co do modelovaných variant nezpůsobí nadměrné znečištění ovzduší modelovanými látkami.

Vlivy na vodu a vodní zdroje

V období realizace záměru bude docházet k nárokům na odběr vody pro stavební účely a pro hygienické potřeby pracovníků. Zajištění vody bude odběrem ze sousedních stávajících objektů. Splaškové odpadní vody a srážkové vody budou odváděny stávajícím areálovým řešením.

Záměr způsobí navýšení teoretické roční spotřeby napájecí vody, a to ze stávající hodnoty 6 118,8 m³/rok na výhledovou hodnotu 13 236,3 m³/rok. Odběr vody je řešen souhlasem Městyse Bobrová z místního vodovodu.

Srážkové vody ze střech uvažovaného stájového objektu budou svedeny novou srážkovou kanalizací do dvojice akumulčních podzemních nádrží s následným využitím k technologickým účelům v areálu (pro technologii BPS popř. na zalévání travnatých ploch, čištění a mytí ploch, apod.). Srážkové vody ze zpevněné plochy mezi stávající a novou částí uvažovaného stájového objektu budou svodným potrubím a kanálem odváděny do navržené přečerpávací zabezpečené jímky o kapacitě cca 38 m³. Z přečerpávací jímky budou tyto vody spolu s ostatními odpadními

vodami dávkovány do technologie BPS. Technologické odpadní vody budou svodným potrubím a kanály odváděny do navržené přečerpávací jímky a následně dávkovány do technologie BPS. V blízkosti záměru se nenachází území CHOPAV ani v aktivní zóně záplavového území. Záměr není situován v ochranném pásmu vodních zdrojů.

Záměr nebude mít při dodržení řádného provozu a kázně negativní účinky na čistotu a stav povrchových a podzemních vod.

Vlivy na hlukovou situaci

Při realizaci záměru může dojít na přechodnou dobu ke zhoršení stávající hlukové zátěže v zemědělském areálu. Celý proces stavebních činností bude organizačně zajištěn tak, aby byla maximálně omezena možnost narušení faktorů pohody, a to zejména v nočních hodinách a ve dnech pracovního klidu.

Pro záměr byla zpracována akustická studie (EKOME, spol. s r.o., leden 2023), která hodnotí vliv záměru včetně stávajícího stavu na hladinu akustického tlaku v určených referenčních bodech v chráněném venkovním prostoru staveb v denní a noční době. V akustické studii byly zohledněny všechny zdroje hluku, které by mohly mít vliv na hladinu akustického tlaku v okolí nového záměru. Z výpočtů provedených pro stacionární zdroje hluku je zřejmé, že hygienický limit v chráněném venkovním prostoru staveb, s příslušnou korekcí, je ve výhledovém stavu splněn pro denní i noční dobu ve všech referenčních bodech výpočtu. Po započtení naměřené hodnoty stávajícího stavu je pro denní dobu nejvyšší výsledná hladina akustického tlaku v RB1 40,1dB. V noční době je to pak také v RB1 39,7 dB (pro noční dobu je ze strany bezpečnosti použita naměřená hodnota v denní době, lze tedy předpokládat, že v noční době bude hodnota ještě nižší).

S ohledem na výše uvedené lze konstatovat, že vlivem záměru nebude docházet k významnému zhoršení stávající hlukové situace v okolí.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

V rozsahu půdorysu mimo stávající objekt dojde k sejmutí ornice a srovnání terénu. Po dokončení záměru bude terén znehodnocený stavbou. Plochy zeleně zasažené výstavbou budou osety trávou. Záměrem nebudou dotčeny pozemky spadající do zemědělského půdního fondu ani pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Přímo v lokalitě záměru se nevyskytují žádná poddolovaná území, chráněná ložisková území, dobývací prostory ani ložiska nerostných surovin či jejich ochranná pásma.

Záměr nebude mít významný negativní vliv na půdu a podloží, nedojde ke změnám geologických a přírodních podmínek či horninového podloží.

Vlivy na faunu, flóru, krajinu

Přímo v záměrem řešené oblasti lze očekávat pouze omezený výskyt běžných druhů fauny (zástupce bezobratlých, drobného ptactva a hlodavců) i flóry. V lokalitě nejsou evidovány zvláště chráněné druhy dle vyhlášky 395/1992 Sb.

Prostorově, konstrukčně i zvolenými materiály je nová stáj navržena tak, aby odpovídala běžným požadavkům moderního chovu. Bude navazovat na stávající zázemí v zemědělském areálu. Je tedy předpoklad, že záměr nebude mít vliv na znaky a hodnoty krajinného rázu v daném území.

Realizace záměru nebude mít negativní vliv na místní faunu a flóru. Umístění a charakter záměru poukazuje na to, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být významně ovlivněny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 16. 2. 2023 oznámení záměru „Stavební úpravy stáje a skladu Bobrová“ společnosti EKOME, spol. s r.o. - zmocněncem oznamovatele záměru.

Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl rozeslán dne 20. 2. 2023 pod č. j. KUJI 20676/2023 OZPZ 379/2023 Ča. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1198) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách Kraje Vysočina a městyse Bobrová 23. 2. 2023.

V průběhu lhůty pro vyjádření příslušný úřad obdržel 4 písemná vyjádření dotčených orgánů. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v únoru 2023 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Pavlem Ujčíkem, EKOME, spol. s r.o. Přílohou oznámení byla rozptylová a akustická studie.

Vyjádření uvedená v bodu 4.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření z hlediska zákona o ochraně ovzduší ze dne 23. 3. 2023, č. j. KUJI 31650/2023 OZPZ 183/2023 Žák,
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny ze dne 3. 3. 2023, č. j. KUJI 24868/2023 OZPZ 178/2023,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod – vyjádření ze dne 17. 3. 2023, č. j. ČIŽP/46/2023/1640,
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě – vyjádření ze dne 8. 3. 2023, č. j. KHSV/04455/2023/ZR/HOK/Šik.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství z hlediska zákona o ochraně ovzduší ve vyjádření uvádí, že chov hospodářských zvířat ve Středisku Bobrová je zdrojem uvedeným v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší pod bodem 8 – Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t. Krajský úřad je

dle ust. § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší kompetentní k vydání závazných stanovisek k umístění a provedení stavby zdrojů vyjmenovaných v příloze č. 2 k tomuto zákonu. V rámci řízení vedených příslušným stavebním úřadem požádá provozovatel (investor) krajský úřad o vydání relevantních závazných stanovisek dle výše uvedených ustanovení zákona o ochraně ovzduší. K žádosti je nutné doložit mimo jiné odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou. S realizací krajský úřad souhlasí a nepožaduje záměr posuzovat dle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství z pohledu zákona o ochraně přírody a krajiny uvádí, že předložené oznámení je zpracováno dostatečně a nepožaduje další posuzování záměru. V místě dotčeném záměrem ani v jeho blízkosti mu není znám výskyt žádného zákonem zvláště chráněného druhu, který by mohl být záměrem dotčen. Dále ani v Nálezové databázi AOPK ČR není v dotčeném území evidován výskyt žádného zákonem zvláště chráněného druhu. Jejich přítomnost však nelze zcela vyloučit. V případě jejich výskytu je třeba kontaktovat krajský úřad ke konzultaci dalšího postupu.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí (dále též „inspekce“, „ČIŽP“) ve svém vyjádření k záměru upozorňuje na zákonná ustanovení, která je nutné dodržet. Jedná se o ustanovení týkající se ochrany volně žijících ptáků a ochrany krajinného rázu dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Inspekce dále uvádí, že telefonicky konzultovala se zástupcem oznamovatele skladovací kapacitu nádrže u BPS, zdroj potřebného množství vody a nakládání s odpadními vodami (splašky).

Je nutné dodržovat ustanovení zákona o odpadech. Výčet produkovaných odpadů je třeba rozšířit o komunální odpady: kat. č. 200101 O – papír a lepenka, 200139 O – plasty, 200102 O – sklo, 200140 O – kovy a 200201 O – biologicky rozložitelný odpad. ČIŽP upozorňuje na nové povinnosti týkající se odpadů z veterinární péče stanovené v ust. § 89 odst. 3 a 4 zákona č. 541/2020 Sb. a dále v ust. § 90 téhož zákona.

ČIŽP nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání:

Upozornění inspekce odkazují na legislativní ustanovení, která musí být respektována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajská hygienická stanice (dále jen „KHS“) shrnuje výsledky předložené akustické studie. Upozorňuje, že v závazných stanoviscích v následných řízeních dle stavebního zákona bude uplatňovat podmínku provedení kontrolního měření hluku z provozu modernizovaného zemědělského střediska v rámci zkušebního provozu stavby. KHS nepožaduje projednání záměru dle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Markéta Čadová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 30. 3. 2023

Kraj Vysočina a městys Bobrová se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů), a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Razítko:

Datum sejmutí:

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Rozdělovník

Oznamovatel:

Datovou schránkou

1. EKOME, spol. s r.o. Ing. Pavel Ujčík, Tečovská 257, 763 02 Zlín - Malenovice
(zmocněnec oznamovatele)

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství krajského úřadu - *zde*

Datovou schránkou

3. Městys Bobrová, Bobrová 138, 592 55 Bobrová

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina - *zde*

Datovou schránkou

5. Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě
6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava
7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod
8. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, pracoviště Žďár nad Sázavou, Strojírenská 1208, 591 52 Žďár nad Sázavou

Na vědomí:

Datovou schránkou

9. Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí, Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě (stavební úřad)
10. Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno