



KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

odbor životního prostředí a zemědělství

Dle rozdělovníku

Číslo jednací
KULK 16686/2022
Sp. Zn. OŽPZ 71/2022

Oprávněná osoba/linka/email
Ing. Čech/391
petr.cech@kraj-lbc.cz

Liberec
2. března 2022

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ

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

Výroková část

1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1

„Odchovna selat v Druzcově se zaměřením na výkrm prasat – drobné stavební úpravy a nárůst kapacity chovu“

Zařazení dle kategorie II, bodu 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek. (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti). Stanovený počet dobytčích jednotek je 50.“

2. Kapacita (rozsah) záměru

Záměrem jsou drobné stavební úpravy spojené s nárůstem kapacity chovu ve stávajících nevyhovujících stájích pro chov prasnic a selat s bezstelivovým provozem. Navýšení kapacity bude dosaženo lepším rozmístěním kusů. Realizací záměru nedojde k budování nových hal ani k významné změně technologie chovu. Hala A bude sloužit, tak jako dosud, pro předvýkrm selat. Ustájeno bude 1 880 ks selat do 30 kg. Hala B bude ze stávající jalovárny a kančárny upravena pro výkrm. Bude zde umístěno celkem 1344 ks prasat. Hala C bude ze stávající porodny upravena pro výkrm. Bude zde umístěno celkem 1604 ks prasat. Dojde tedy k navýšení počtu kusů z 2354 na 4828 tedy na celkových 487 VDJ.

2. Umístění záměru:

kraj: Liberecký

okres: Liberec

obec: Osečná

katastrální území: Druzcov - p.č. 7/2; 8/2; st. 120; st. 119; st. 117; st. 122; st. 123; st. 125; st. 124; st. 154

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

T +420 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

Jedná se o zemědělský areál, kde v současné době probíhá chov prasat za účelem výkrmu. Záměrem jsou myšleny drobné stavební úpravy a navýšení kapacity chovu stávajícího areálu střediska chovu prasat. Stáj č. 1 (hala A) bude porodna pro 1 880 ks selat do 30 kg. Stáj č. 2 (hala B) bude výkrm pro 1344 ks prasat. Stáj č. 3 (hala C) bude výkrm pro 1604 ks prasat. Součástí jsou i jímky pro jímání a skladování tekutých odpadů a kejdy na nezbytnou dobu. Záměr počítá se stávající jímkou (cca 2 000 m³). Mimo tento předkládaný záměr je v rámci areálu povolena jímka s navrženou užitnou kapacitou 2500 m³ a přečerpávací jímka o objemu 25 m³, jejichž stavební povolení je již vydáno pod č.j.: H/249/MU/1523/21-330 Městským úřadem Osečná. Vzhledem k charakteru záměru (jedná se o drobné změny uvnitř stávajících objektů, nejedná se o rozšiřování) a vzhledem k tomu, že v katastru obce nebyl projednáván žádný záměr EIA, dokument oznámení kumulaci s jinými záměry, vyjma stávajícího areálu, nepředpokládá. Nejbližší záměry se zaměřením na zemědělskou výrobu, byly projednávány v obci Křižany pod kódem LBK266 a Osečná pod kódem LBK235 v roce 2007. Jednalo se o novostavby bioplynových stanic v zemědělských areálech. Bioplynová stanice Křižany je od záměru vzdálená cca 2 km vzdušnou čarou, bioplynová stanice Osečná cca 2,5 km vzdušnou čarou.

5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Hala A (předvýkrm do 30 kg): Bude zde umístěno až 1880 selat. Kapacita haly nebude vytížena, je s rezervou. Pro vytápění zůstane v provozu stávající řešení, tj. výhřevné desky na elektriku. Technologie předvýkrmu zůstane stávající, suché krmení je dopravováno terčíkovým dopravníkem do jednotlivých krmných nerezových koryt, krmí se adlibitně. Ve stávajícím stavu je zásoba krmiva umístěna ve 2 plechových krytých silech o kapacitě á 8 t (celkem 16 t), nově budou na kraji haly doplněna 2 nová plastová sila á 12 t (celkem 24 t). K napájení slouží napáječky napojené na rozvody vody. Ventilace je řízená, ventilátory ve střeše, přívod vzduchu bočními klapkami. Odkliz kejdy probíhá kanálem pod zaroštovanou podlahou, který je napojený na centrální kanál vyústěný do sběrné jímky.

Hala B (stávající jalovárna, nově výkrmna): Kapacita stáje bude max. 655 + 619 ks na hale a 70 ks v prostoru kanců, celkem 1344 ks. Bude zachováno stávající řešení napájení prostřednictvím kolíkových napáječek. Realizací úprav dojde k likvidaci jednotlivých kotečů, čímž dojde ke vzniku velkých sekcí, které budou odděleny plastovými stěnami. Ve stávajícím stavu je zásoba krmiva umístěna ve 2 plechových krytých silech o kapacitě á 8 t (celkem 16 t), což zůstane zachováno. Stávající krmné rošty budou vyměněny za škvírové plastové rošty. Větrání bude šterbinové. Odkliz kejdy probíhá kanálem pod rošty, který je napojený na centrální kanál vyústěný do sběrné jímky.

Hala C (stávající porodna, nově výkrmna): Bude zde umístěno celkem až 1604 ks prasat. Na hale dojde k výměně roštů, budou instalována nová koryta. Ve stávajícím stavu je zásoba krmiva umístěna ve 4 plechových krytých silech o kapacitě á 8 t (celkem 32 t), což bude zachováno. Nově bude na celé hale instalován krmný automat PICNIC – JUMBO – BP.TEC. K napájení budou sloužit kolíkové napáječky napojené na rozvody vody. Větrání bude zajištěno ventilátory ve střeše s nasáváním vzduchu z boků stavby. Odkliz kejdy bude probíhat kanálem pod rošty, který bude napojený na centrální kanál vyústěný do sběrné jímky.

Spotřeba krmiv pro celý areál je uvažována 2 9184 00 kg/rok. Do areálu bude dopravováno nákladními soupravami. Součástí jsou i jímky pro jímání a skladování tekutých odpadů a kejdy na nezbytnou dobu. Záměr počítá se stávající jímkou (cca 2 000 m³). Mimo tento předkládaný záměr je v rámci areálu povolena jímka s navrženou užitnou kapacitou 2500 m³ a přečerpávací jímka o objemu 25 m³, jejichž stavební povolení je již vydáno.

Uhynulá zvířata budou skladována v souladu se zákonem č. 166/1999 Sb., o veterinární péči, ve znění pozdějších předpisů, v kafilerním kontejneru a odvážena k likvidaci do zařízení oprávněného k této činnosti.

V průběhu provozu bude odběr vody probíhat ze stávající vrtané studny. Ve stávajícím stavu je průměrný povolený odběr 0,320 l/s, maximální povolený odběr je 1,000 l/s, maximální měsíční povolený odběr 0,830 tis. m³/měsíc a roční povolený odběr 9,960 tis. m³/rok. Vzhledem k nárůstu kapacity chovu nepokryje tento povolený odběr budoucí spotřebu v areálu. V rámci integrovaného povolení bude řešeno navýšení povoleného množství čerpané vody, tak aby bylo dostatečné pro potřeby chovu, mytí zařízení i hygienické a pitné potřeby pracovníků. Odebrané množství vody je měřeno vodoměrem.

Vzhledem k tomu, že realizací záměru dojde v areálu k nárůstu chovu na 2948 kusů prasat ve výkrmu nad 30 kg, záměr spadá pod působnost zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů. V dokumentu oznámení je tedy provedeno porovnání s nejlepšími dostupnými technikami (BAT), ze kterého vyplývá, že záměr je nebo bude v jejich souladu. Dále konstatuje, že podrobné vyhodnocení dílčích BAT ve vztahu k danému provozu bude provedeno v rámci žádosti o vydání integrovaného povolení.

6. Obchodní firma oznamovatele: PSS Druzcov s.r.o.

7. IČ oznamovatele: 26006553

8. Sídlo (bydliště) oznamovatele: Lháň 21, 507 13 Radim – Lháň

9. Zpracovatel dokumentu oznámení: RNDr. D. Pačesná, Ph.D., držitelka autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí MŽP č. j. 38495/ENV/11, prodloužena rozhodnutím č.j. MZP/2021/710/366.

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 provedení zjišťovacího řízení je Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů, zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu a informací obsažených v bodě D.IV. přílohy č. 3 k zákonu, rozhodl krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Odchovna selat v Druzcově se zaměřením na výkrm prasat – drobné stavební úpravy a nárůst kapacity chovu“,

při dodržení opatření navržených v kapitole D.IV dokumentu oznámení nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 13. 1. 2022 dokument oznámení, který zpracovala RNDr. D. Pačesná, Ph.D., podle přílohy č. 3 zákona.

Přílohou oznámení byly:

- Vyjádření z hlediska územního plánování Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování Č. j.: UP/7110/114320/21/Ká – UPUP, ze kterého vyplývá, že předložený záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací Libereckého kraje a s územním plánem města Osečná.
- Stanovisko krajského úřadu z hlediska vlivu na soustavu Natura 2000 č. j. KULK 39058/2021 ze dne 31. 5. 2021, ze kterého vyplývá, že záměr nemůže mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Současně byl vyloučen významný negativní vliv záměru na předměty ochrany soustavy Natura 2000 a na její celistvost.
- Hluková studie (RNDr. D. Pačesná, Ph.D., Ing. Tomáš Staš, leden 2022).
- Rozptylová studie (RNDr. D. Pačesná, Ph.D., listopad 2021).
- Společné povolení pro stavbu skladovací jímky č.j.: H/249/MU/1523/21-330 Městského úřadu Osečná.

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j. KULK 4276/2022 ze dne 19. 1. 2022 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření Městu Osečná, Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí, Krajské hygienické stanici LK, České inspekci životního prostředí, OI Liberec, Krajské veterinární správě Státní veterinární správě pro Liberecký kraj a dále Ministerstvu životního prostředí a Městskému úřadu Osečná, stavebnímu úřadu.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 19. 1. 2022, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet. Informace o oznámení byla dne 19. 1. 2022 zveřejněna též na úřední desce Města Osečná.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, č. j.: KHSLB 01223/2022 ze dne 11. 2. 2022,
- Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec č. j. ČIŽP/51/2022/327 ze dne 14. 2. 2022,
- Magistrát města Liberec, odboru životního prostředí, CJ MML 015769/22/ ze dne 4. 2. 2022.

Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Krajská hygienická stanice LK nenavrhuje posuzovat jako záměr podléhající zákonu. Po zhodnocení expozice obyvatel, při zachování nízké dopravní zátěži v popisované podobě, považuje záměr za přijatelný.

Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec (dále jen ČIŽP) nepovažuje za nutné záměr posuzovat podle zákona.

Z hlediska odpadového hospodářství k předloženému záměru nemá žádné připomínky.

Z hlediska ochrany vod upozorňuje, že po realizaci záměru dojde k navýšení potřeby vody, která má být zajištěna z vlastního zdroje (studny). V souvislosti s předpokládaným 2,5násobným vyšším odběrem bude třeba zpracovat hydrogeologické posouzení, které zhodnotí vliv posuzovaného záměru na předmětný vodní zdroj i na případné využívané zdroje v jeho

okolí. Splaškové odpadní vody mají být likvidovány současným způsobem (odvod do samostatné žumpy). Zpracovatel oznámí tuto část podrobněji nezmiňuje (popis, kapacita, způsob likvidace obsahu). Připomíná proto, že z pohledu ochrany vod i stavebního zákona se musí jednat o nepropustnou a bezodtokou stavbu; její obsah (splaškové odpadní vody) je dle vodního zákona nutno předávat oprávněné osobě k likvidaci (dle § 38 odst. 7 vodního zákona) a doklady musí provozovatel archivovat pro případnou kontrolu.

Kejdové jímky budou zabezpečeny kontrolním systémem monitorujícím případný únik kejdy mimo skladovací prostor; výdejní plocha má být nepropustná, zajištěná proti nátokům srážkových vod a odkanalizovaná do přečerpávací jímky. Během seznámení se s obsahem „oznámení“ byla zjištěna nepřesnost v popisu kejdového hospodářství – na straně 15 (navržený stav – stavební řešení – přečerpávací jímka) se uvádí, že stávající přečerpávací jímka na kejdu bude z důvodu jejího nevyhovujícího stavu demolována a nahrazena novou přečerpávací jímkou (povolenou společně s novou skladovací jímkou; stavební povolení je přílohou oznámení). Dále v textu „oznámení“ (viz příslušné kapitoly na stranách 29, 54 a 65) však zpracovatel opakovaně používá slovní spojení „...kejda je pod rošty samospádem odvedena do centrálního kanalizačního systému vyústěného do stávající přečerpávací jímky...“ Dle názoru ČIŽP by tato nepřesnost měla být opravena.

Z hlediska ochrany ovzduší konstatuje, že emisní faktory použité pro výpočet, jsou již neplatné, je třeba použít nové emisní faktory uvedené v aktualizovaném Metodickém pokynu odboru životního prostředí k zařazování chovů hospodářských zvířat. Dle výsledků modelování rozptylové studie nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k výraznému zhoršení imisní situace v oblasti. Vzhledem ke vzdálenosti navržených stájí chovu lze konstatovat, že jejich provoz nebude mít zásadní vliv na koncentrace amoniaku v obytné zástavbě obce, čichový práh pro amoniak nebude překročen. Do výpočtu byl zahrnut stávající i nový areál chovu. Ve výpočtu byly zohledněny výše uvedené snižující technologie. Z důvodu minimalizace vlivů doporučujeme další aplikaci snižujících technologií do kejdy. Provoz zařízení musí být v souladu s nejlepšími dostupnými technikami – závěry o BAT pro intenzivní chovy drůbeže nebo prasat (Prováděcí rozhodnutí Komise 2010/75/EU). Jelikož z předložených podkladů k záměru nejsou známy údaje o rozměrech kanálů, není možno určit, zda hala A, sloužící pro předvýkrm, bude plnit limit stanovený tabulkou 2.1 zmíněných závěrů o BAT, který je stanoven ve výši 0,53 kg NH₃/prostor pro zvíře/rok a v případě využití hluboké jímky u stávajících provozů je limit stanoven na 0,7 kg NH₃/prostor pro zvíře/rok. Během realizace záměru může dojít k nepřilíš významnému navýšení emisí prachu, zejména při víření prachových částic z povrchu manipulačních ploch a areálových komunikací (sekundární prašnost). Jedná se o dočasný plošný zdroj znečištění. Záměr lze z hlediska posouzených údajů považovat za akceptovatelný. Z hlediska ochrany ovzduší nemá námitky.

Vypořádání krajského úřadu:

Výše uvedené připomínky upozorňují na zákonné požadavky. Dále uvedené nepřesnosti a rozpory týkající se přečerpávací jímky, emisních faktorů a BAT bude krajský úřad požadovat vyjasnit v rámci žádosti o vydání integrovaného povolení. Z žádosti musí být rovněž zřejmé, zda investor bude žádat o stavební řízení před vydáním integrovaného povolení nebo až po jeho vydání. Z tohoto postupu bude zřejmé, jaké právní akty budou integrovaným povolením nahrazeny. Nepřesnost v kejdovém hospodářství konzultoval krajský úřad se zpracovatelem oznámení. Ve stávajícím stavu je kejda svedena do centrálního kanalizačního systému vyústěného do stávající přečerpávací jímky. Po realizaci záměru bude nová menší přečerpávací jímka na stejném kejdovém kanálu jako nyní, systém odvodu kejdy z hal bude beze změn.

Krajský úřad, odbor životního prostředí a zemědělství – nepožaduje posouzení v celém rozsahu zákona.

Z hlediska integrované prevence pouze konstatuje, že v kapitole B.I.9 dokumentu oznámení je konstatováno, že pro záměr bude nutné vydání stavebního rozhodnutí. Proto upozorňuje na § 45 odstavec 1 zákona o integrované prevenci, který uvádí že *práva a povinnosti vyplývající ze stavebního povolení, nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, vydaného pro zařízení podle zvláštního právního předpisu lze vykonávat nejdříve ode dne právní moci integrovaného povolení*. Zároveň v případě, že investor bude nejdříve žádat o vydání stavebního povolení a až poté o vydání integrovaného povolení, správní akty, které jsou jinak nahrazeny integrovaným povolením, a budou podkladem pro stavební řízení, si musí investor zajistit samostatně (napař. závazné stanovisko k provedení stavby dle § 11 odstavce 2 písmene c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů atp.).

Krajský úřad, odbor zdravotnictví, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu, odbor územního plánování a stavebního řádu a odbor regionálního rozvoje a evropských projektů nemají k předloženému oznámení žádné připomínky a nepožadují posuzování záměru podle zákona.

Ostatní odbory krajského úřadu nezaslaly k záměru žádné připomínky.

Všechna doručená vyjádření od dotčených správních úřadů budou oznamovateli předána spolu s tímto rozhodnutím. Dotčená veřejnost definovaná v § 3 odstavci i) zákona se k záměru nevyjádřila.

Při svém rozhodování se krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení dle zákona řídil mimo jiného následujícími zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona:

I. Charakteristika záměru

Jedná se o drobné stavební úpravy a navýšení kapacity chovu stávajícího areálu. Hodnocen je celý areál z hlediska emisí pachových látek (amoniaku). Hluk z dopravy je hodnocen jako nárůst ke stávajícímu stavu. Stáj č. 1 (hala A) bude porodna pro 1 880 ks selat do 30 kg. Stáj č. 2 (hala B) bude výkrm pro 1344 ks prasat. Stáj č. 3 (hala C) bude výkrm pro 1604 ks prasat. Drobné stavební úpravy spočívají v instalaci 2 nových plastových sil na krmivo á 12 t (celkem 24 t) na kraji haly A. U haly B dojde k likvidaci jednotlivých kotců, čímž dojde ke vzniku velkých sekcí, které budou odděleny plastovými stěnami. Stávající krmné rošty budou vyměněny za škvírové plastové rošty. V hale C dojde k výměně roštů, budou instalována nová koryta. Nově bude na celé hale instalován krmný automat PICNIC – JUMBO – BP.TEC.

Nová skladovací a přečerpávací jímka na kejdu je již povolena Městským úřadem Osečná, stavebním úřadem pod č.j.: H/249/MU/1523/21-330.

Drobnými stavebními úpravami tedy dojde k navýšení počtu kusů z 2354 na 4828.

II. Umístění záměru

Ke stavebním úpravám a navýšení chovu dojde ve stávajícím areálu střediska chovu prasat na okraji k. ú. Druzcov v zemědělské krajině. Záměr bude realizován na již současných zastavěných plochách a nádvořích, ostatních plochách. Jedná se pouze o drobnou přestavbu

stávajícího areálu za účelem navýšení chovu. V nejbližším okolí se rozkládají zejména zemědělské plochy a z jihozápadní strany komunikace. Jedná se o zemědělský areál, kde v současné době probíhá chov prasat za účelem výkrmu. Zájmové území leží v CHOPAV Severočeská křída (ID 215).

Z vyjádření Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování Č. j.: UP/7110/114320/21/Ká – UPUP vyplývá, že předložený záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací Libereckého kraje a s územním plánem města Osečná.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo

Ze závěrů hlukové studie vyplývá, že stacionární zdroje hluku nebyly hodnoceny, jelikož zůstávají ve stávajícím rozsahu a vlivem záměru se nemění. Dle studie u hlukové zátěže z dopravy budou plněny hygienické limity se zohledněním příslušných korekcí pro hluk z dopravy u všech referenčních bodů v obou variantách výhledu (doprava výhled bez záměru a doprava výhled se záměrem) kromě ref. bodů č. 6, 7 a 8. U těchto nejvíce zatížených referenčních bodů dojde vlivem provozu záměru k nulovému nárůstu hlukové zátěže, tzn. provoz záměru bude mít na budoucí nadlimitní hlukovou zátěž z dopravy u těchto referenčních bodů nulový (nehodnotitelný) vliv.

Vliv na ovzduší a klima

Z předložené rozptylové studie vyplývá, že záměrem nedojde k významnému nárůstu emisí z dopravy. Oproti stávajícímu stavu se bude jednat o nárůst dopravy maximálně v jednotkách průjezdů za den. Nejvyšší novou zátěží bude nárůst kapacity chovu prasat. Z hlediska příspěvku k imisní zátěži u obytné zástavby studie pokládá příspěvky za velmi nízké (referenční bod č. 1 - Druzcov, č.p. 13, jihovýchodním směrem ve vzdálenosti cca 120 m). Dle výsledků modelování nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k výraznému zhoršení imisní situace v oblasti. Vzhledem ke vzdálenosti navržených stájí chovu studie konstatuje, že jejich provoz nebude mít zásadní vliv na koncentrace amoniaku v obytné zástavbě obce, čichový práh pro amoniak nebude překročen. Do výpočtu byl zahrnut stávající i nový areál chovu. Ve výpočtu byly zohledněny snižující technologie. Z důvodu minimalizace vlivů studie doporučuje další aplikaci snižujících technologií do kejdy. Vliv záměru na klima je hodnocen jako nulový – malý, trvalý (klimatická situace se proti stávající zhorší pouze nepatrně).

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Předmětem záměru jsou drobné stavební úpravy stávajících objektů za účelem navýšení kapacity zařízení. Dešťová voda z areálu je částečně odvedena dešťovou kanalizací do obecní dešťové kanalizace a částečně se volně zasakuje do terénu. Odpadní voda z administrativní budovy je odvedena do samostatné jímky. Toto řešení zůstane zachováno i po realizaci záměru. Z důvodu záměru bude navyšován stávající povolený odběr podzemních vod. Navýšení odběru bude řešeno v rámci řízení o vydání integrovaného povolení, kde investor standardně předloží hydrogeologické posouzení, které zhodnotí vliv posuzovaného záměru na předmětný vodní zdroj i na případné využívané zdroje v jeho okolí. Podlahy a jímky budou stavebně provedeny a udržovány jako nepropustné objekty. Stávající i nová jímka na kejdu a přečerpávací jímka budou opatřeny kontrolními systémy monitorujícími případný havarijný únik kejdy, výdejní plocha bude zabezpečena proti vniknutí přívalových dešťů, opatřena odkanalizováním do přečerpávací jímky pro odtok kontaminovaných vod, popř. kejdy a zabezpečena proti úniku

těchto látek na okolní komunikace a terén. Případné havarijní situace budou řešeny standardně dle schváleného havarijního plánu.

Vlivy na geologické poměry a půdu

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavební úpravy stávajících objektů, geologické poměry a půda nebudou záměrem ovlivněny.

Vlivy na flóru a faunu a krajinu

Uvažovaný záměr se nenachází ve zvláště chráněném území a ani v jeho těsné blízkosti. V blízkém ani širším okolí zájmové lokality se nenachází žádný přírodní park. Lokalita se nachází ve stávajícím zemědělském areálu. Bude se jednat o stavení úpravy stávajících objektů. Krajinný ráz nebude záměrem ovlivněn.

Dle stanovisko krajského úřadu z hlediska vlivu na soustavu Natura 2000 č. j. KULK 39058/2021 ze dne 31. 5. 2021, záměr nemůže mít samostatně ani ve spojení s jinými záměry významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Současně byl vyloučen významný negativní vliv záměru na předměty ochrany soustavy Natura 2000 a na její celistvost.

Vliv záměru bude nulový.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Významné pamětihodnosti jsou umístěny mimo zájmové území v dostatečné vzdálenosti, budoucím záměrem nebudou ovlivněny.

Příslušný úřad při svém rozhodování vzal v potaz veškerá zmírňující a kompenzační opatření navržená v kapitole D.IV dokumentu oznámení, i ostatní opatření uvedená v dokumentu oznámení, jejichž cílem je zmírnění či kompenzace negativních vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví.

Jedná se zejména o:

- Jímky na kejdu budou opatřeny kontrolními systémy monitorujícími případný havarijní únik kejdy, výdejní plocha bude zabezpečena proti vniknutí přívalových dešťů, opatřena odkanalizováním do přečerpávací jímky pro odtok kontaminovaných vod a zabezpečena proti úniku těchto látek na okolní komunikace a terén.
- Snižující technologie k omezení emisí amoniaku po realizaci záměru:
 - Částečně roštová podlaha
 - Ponechání kejdy do vytvoření krusty v jímce
 - Zapravení do půdy, provozovatel předává statková hnojiva na základě smlouvy k aplikaci do půdy

Krajský úřad bude pro další fázi povolování záměru požadovat předložení žádosti o vydání integrovaného povolení, jejíž součástí bude mimo jiné hydrogeologické posouzení, které zhodnotí vliv posuzovaného záměru na předmětný vodní zdroj i na případné využívané zdroje v jeho okolí.

Na základě všech zjištěných skutečností o zájmovém území a předmětném záměru lze při dodržení navržených opatření, případně dalších opatření, která vyplynou z vyjádření

dotčených orgánů státní správy, považovat záměr z hlediska ovlivnění životního prostředí a zdraví obyvatel za akceptovatelný.

Město Osečná (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň Město Osečná žádáme, aby nám zaslalo písemné potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce.

Toto rozhodnutí se doručuje i veřejnou vyhláškou a to tak, že se vyvěšuje podle ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Rozhodnutí bude současně vyvěšeno na úřední desce krajského úřadu a na úřední desce Města Osečná s tím, že pro platnost doručení veřejnou vyhláškou je rozhodující pouze vyvěšení na úřední desce krajského úřadu, jakožto správního orgánu, který rozhodnutí doručuje. S vyvěšením či nevyvěšením na jiných úředních deskách, v daném případě na úřední desce Města Osečná, zákon účinky doručení podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu nespojuje.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona k Ministerstvu životního prostředí, OVSS V, Liberec, oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písmene i) bodě 2 zákona, a to v souladu s § 83 odstavcem 1 správního řádu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písmene i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost předložit v odvolání.

Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

RNDr. Jitka Šádková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:

Dotčené územně samosprávné celky:

- | | |
|-------------------|----------|
| 1. Liberecký kraj | e-mailem |
| 2. Město Osečná | DS |

Dotčené správní úřady:

- | | |
|---|----|
| 1. Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí | DS |
| 2. Krajská hygienická stanice LK | DS |
| 3. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec | DS |
| 4. KVS SVS pro Liberecký kraj | DS |

Oznamovatel:

1. PSS Druzcov s.r.o.
zastoupena na základě plné moci společností DP Eco-Consult s.r.o. DS
+ *kopie doručených vyjádření*

Na vědomí:

1. MŽP ČR, Odbor EIA a IPPC, Praha DS
2. Městský úřad Osečná, stavební úřad DS

DS – datová schránka