

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc**

č.j.: KUOK 1074/2025
SpZn: KÚOK/128868/2024/OŽPZ/414
vyřizuje: Ing. Simona Kladrobová
tel.: 585 508 670
datová schránka: qiabfmf
e-mail: s.kladrobova@olkraj.cz
Počet listů: 6
Počet příloh: 0
Počet listů/svazků příloh: 0

V Olomouci dne 3. 1. 2025

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako orgán kraje v přenesené působnosti dle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako věcně a místně příslušný správní orgán dle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále také „správní řád“) a dále jako příslušný orgán výkonu státní správy na úseku posuzování vlivů na životní prostředí dle ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“),

rozhodl

po provedeném zjišťovacím řízení podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a v souladu s ustanovením § 68 správního řádu, že předložený záměr

„MODERNIZACE FARMY PRO CHOV PRASAT PASEKA – ETAPA II – ZMĚNA“,
k.ú. Paseka u Šternberka

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posouzen podle zákona
č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZÁMĚRU

Oznamovatel záměru – účastník řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu

AGROPODNIK a.s., č.p.194, 679 35 Šebetov, IČO: 479 03 490

Název záměru

MODERNIZACE FARMY PRO CHOV PRASAT PASEKA – ETAPA II – ZMĚNA

Zařazení záměru

Záměr naplňuje svým charakterem a rozsahem dikci bodu 69 „Zařízení k chovu hospodářských zvířat s kapacitou od stanoveného počtu dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti) tj. od 50 DJ“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území)

Kraj: Olomoucký

Obec: Paseka

Katastrální území: Paseka u Šternberka

Pozemky, parc. č.: st. 1250, st. 1258 a 1226.

Charakter záměru a kapacita (rozsah) záměru

Záměrem je modernizace stávající farmy pro výkrm prasat. Výkrm je realizován v osmi halách. Záměr pak představuje rekonstrukci hal 1 až 3 při nově navrhované kapacitě 3 x 1.480 ks prasat ve výkrmu.

Tabulka č.1

Stávající stav	ks prasat ve výkrmu	DJ
	10 595	1 483,3
Navrhovaný/nový stav	ks prasat ve výkrmu	DJ
	11 840	1 657,6
Navýšení o	1 245	174,3

Možnost kumulace vlivů

Navrhovaný záměr nepřináší do stávajícího areálu charakterově novou činnost. Technologie/výkrm prasat je ve stávajícím areálu farmy již realizována. Navrhovaná rekonstrukce stávajících hal bude provedena shodně s ostatními halami na farmě, tedy s bezstelivovým kejdovým provozem. Plánovaná modernizace farmy pro chov prasat – rekonstrukce stávajících objektů - bude realizována uvnitř stávajícího zemědělského areálu Paseka, umístěného mimo sousední obce. Jedná se tedy o pokračování ve využití areálu pro chov prasat. Plánovaný záměr nepřekročí současné hranice zemědělského areálu.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Stavební objekty:

SO 01 Hala 1 - Stáj pro výkrm prasat

SO 02 Hala 2 - Stáj pro výkrm prasat

SO 03 Hala 3 - Stáj pro výkrm prasat

SO 04 Skladovací jednotka kejdy

SO 01 - SO 03 Hala 1 - 3 – Stáje pro výkrm prasat

Jedná se o celkovou rekonstrukci 3 shodných objektů stájí. U všech 3 stájí bude provedena celková nová výstavba centrálního podtlakového odkluzu kejdy, těsných kejdových kanálů, položení nových betonových prefabrikovaných roštů a namontování nového systému hrazení, krmení, napájení a ventilace stáje (pomocí stropních nasávacích klapek a odtahových komínů). Prasata budou naskladňována do stáje ve stejném stáří, tedy selata ve váze 25 – 30 kg, vykrmená prasata budou odvážena na jatka ve váze cca 110 kg.

SO 04 - Skladovací jednotka kejdy

(Přečerpávací jímka se stáčecí plochou)

Veškerý provoz na farmě je realizován s kejdovým systémem. V rámci nového provozu bude zbudována 1 nová skladovací jednotka na kejdu o minimální skladovací kapacitě 3700 m³. Jedná se o železobetonovou monolitickou kruhovou jímku, částečně zapuštěnou pod stávající terén. Jímka bude vybavena 3 x míchadlo, 1x čerpadlo, kontrola maximální hladiny se zvukovou signalizací. Prostor kolem jímky bude vybaven soustavou kontrolních a monitorovacích vrtů, kterými bude možno detekovat případné úniky skladované kejdy do okolí. Součástí skladovací jednotky bude i samostatná izolovaná a do jímky odkanalizovaná výdejní plocha, na které bude parkovat v době plnění odvozní cisterna kejdy.

Odůvodnění

Dne 8. 11. 2024 obdržel krajský úřad oznámení záměru předkládané pod názvem „MODERNIZACE FARMY PRO CHOV PRASAT PASEKA – ETAPA II – ZMĚNA“, k.ú. Paseka u Šternberka. Oznamovatelem záměru je spol. „AGROPODNIK a.s., č.p. 194, 679 35 Šebetov, IČO: 479 03 490“. Oznámení záměru zpracoval Ing. Miroslav Nešpor, Na Zádole 211, Veleň, 250 63 pošta Mratín. Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle ustanovení § 6 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle ustanovení § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a v souladu s ustanovením § 7 a přílohou č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j.: KUOK 132692/2024 ze dne 18. 11. 2024 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru a sice dotčeným územně samosprávným celkům tj. Olomouckému kraji a obci Paseka a dále pak dotčeným

orgánům státní správy současně tak s informací o možnosti vyjádřit se k oznámení záměru dle ustanovení § 6 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Dále krajský úřad zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Olomouckého kraje, v informačním systému EIA a požádal o vyvěšení na úřední desce obce Paseka, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Olomoucký kraj pak informaci zveřejnil na své úřední desce dne 19. 11. 2024.

Vypořádání vyjádření, dotčených územně samosprávných celků a dotčených orgánů státní správy, obdržených v průběhu zjišťovacího řízení.

Olomoucký kraj, vyjádření ze dne 27. 11. 2024, č.j.: KUOK 133420/2024, v němž uvádí, že dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále jen „ZÚR OK“) se záměr nachází ve specifické oblasti SOB-k2, v rekreačním krajinném celku RKC Sovinecko a v zájmovém území Ministerstva obrany. Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje. Olomoucký kraj nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání krajského úřadu:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Městský úřad Uničov, odbor životního prostředí, vyjádření ze dne 5. 12. 2024 č.j.: MUUV 43178/2024 v němž nevznáší žádné připomínky k oznámení/změně záměru a nepožaduje tak další posuzování záměru.

Vypořádání krajského úřadu:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, vyjádření ze dne 9. 12. 2024, č.j.: KHSOC/47453/2024/OC/HOK v němž uvádí, že k záměru nemá připomínek a nepožaduje jeho další posuzování.

Vypořádání krajského úřadu:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajský úřad hájí zájmy ochrany životního prostředí, v návaznosti na legislativu v oblasti životního prostředí, resp. jednotlivých složek životního prostředí, a to z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a lesního hospodářství.

Záměr svou projektovanou kapacitou podléhá zákonu č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“) - integrované povolení ze dne 16. 7. 2007 pod č. j.: KUOK 123517/2006, ve znění pozdějších změn.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily.

Krajský úřad při zjišťovacím řízení, na základě podkladů a informací tímto zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr/změna záměru vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo a současně zda bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Předkládaný záměr pak hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví tedy kritéria, která charakterizují na straně jedné vlastní záměr a příslušné zájmové území, na straně druhé z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27. 6. 1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí. Při rozhodování pak krajský úřad vycházel z oznámení záměru a jeho příloh (Stanovisko orgánu ochrany přírody krajského úřadu s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000 ze dne 4. 10. 2024 č.j.: KUOK 115298/2024; Vyjádření odboru výstavby a úřadu územního plánování Městského úřadu Uničov ze dne 31. 10. 2024 č.j.: MUUV 38897/2024; Rozptylová studie, Ing. Martin Vraný, Farm Projekt, říje 2024; Akustická studie, Ing. Martin Vraný, Farm Projekt, říjen 2024), kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a z vyjádření doručených v rámci zjišťovacího řízení. Na základě výše uvedeného krajský úřad po provedeném zjišťovacím řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, přičemž se dále řídil níže uvedenými úvahami.

I. Charakter záměru

Předkládaný záměr řeší modernizaci stávající farmy pro výkrm prasat v obci Paseka v Olomouckém kraji. Výkrm prasat na farmě je realizován v osmi halách. Záměr tak představuje rekonstrukci hal 1 až 3 při nově navrhované kapacitě 3 x 1.480 ks prasat ve výkrmu. Stávající stav na farmě 10 595 ks (1 483,3 DJ), nový stav 11 840 ks (1 657,6 DJ) – navýšení o 1 245 ks, tj. 174,3 DJ. Navrhovaná rekonstrukce stávajících hal bude provedena shodně s ostatními halami na farmě, tedy s bezstelivovým kejdovým provozem. Vyprodukovaná kejda bude i nadále skladována v soustavě skladovacích jímek a nádrží. Plánovaná modernizace farmy pro chov prasat – rekonstrukce stávajících objektů - bude realizována uvnitř stávajícího zemědělského areálu Paseka, umístěného mimo sousední obce. Jedná se tedy o pokračování ve využití areálu pro chov prasat. Plánovaný záměr nepřekročí současné hranice zemědělského areálu.

II. Umístění záměru

Plánovaná modernizace farmy pro chov prasat – rekonstrukce stávajících objektů - bude realizována uvnitř stávajícího zemědělského areálu Paseka, umístěného mimo sousední obce. Jedná se o pokračování ve využití areálu pro chov prasat. Plánovaný záměr nepřekročí současné hranice zemědělského areálu. Přístup k rekonstruovaným stájím bude zajištěn po stávajících vnitrofaremních komunikacích, vjezd do areálu se nebude měnit. Nejbližší souvislá zástavba okolních obcí je od posuzovaného areálu vzdálena 1.350 m.

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

Vlivy na obyvatelstvo

Negativní ovlivnění obyvatel okolních částí obcí během doby výstavby lze eliminovat plánovanými stavebními pracemi v denní dobu pracovních dní, správnou organizací výstavby a ohleduplností stavební firmy. Tyto vlivy jsou časově omezené (prašnost, hluk) a budou soustředěny pouze do časového období vymezeného realizací stavby. Předpokládaná doba výstavby objektu je cca 18 - 24 měsíců. Výstavba bude probíhat pouze jednou a s vratností se nepočítá. Vzhledem k charakteru výstavby a umístění areálu lze konstatovat, že přímými vlivy a účinky provozu stavby nebude obyvatelstvo negativně zasaženo.

Navržené technologické postupy provozu odpovídají moderním stájím pro chov prasat. Pro provoz jsou navrženy nejlepší technologie a systémy zejména pro nucenou podtlakovou výkonnou ventilaci a ustájení a krmení jednotlivých kategorií zvířat. Navrhovaný provoz nebude zdrojem nadlimitního hluku emitovaného vně provozu, u nejbližších chráněných hygienických objektů nebude překročena legislativně stanovená limitní hodnota. Vzhledem k dostatečnému odstupu farmy od okolní zástavby dojde k dostatečnému naředění stájového vzduchu a vlivy vyprodukovaného amoniaku a dalších pachových a znečišťujících látek a vlivy na obyvatelstvo tak budou zanedbatelné. Zápach z provozu je přímo úměrný produkci amoniaku. Vzhledem k navrženému systému nucené podtlakové ventilace s dostatečnou výměnou vzduchu u všech chovaných kategorií zvířat dojde k dostatečnému naředění stájového vzduchu. Ten je ze stájí vypouštěn nad střechu objektů.

Z hlediska vlivů záměru na veřejné zdraví lze konstatovat, že krátkodobé negativní vlivy lze očekávat v období výstavby. Vzhledem k tomu, že předmětem záměru není výrazná změna kapacit, z hlediska zatížení ovzduší a hlukovému zatížení v období provozu nedojde ke změně oproti stávajícímu stavu. Provoz záměru negeneruje významné emise hluku a znečišťování ovzduší a lze tak negativní vliv na zdraví obyvatel vyloučit.

Vlivy na ovzduší a klima

Klima

Předkládaný záměr nemá žádný významný vliv na změny klimatu, jakými jsou například dlouhodobá sucha, povodně a přívalové povodně, zvyšování teplot, extrémní meteorologické jevy a přírodní požáry. Záměr dále nezasahuje do funkcí okolních přírodních prvků. Veškeré aktivity jsou situovány uvnitř stávajícího zemědělského areálu. Okolní plochy areálu jsou převážně intenzivně zemědělsky využívány, vliv navrhovaným provozem bude na tyto lokality nevýznamný.

Ovzduší

Hlavní bodové zdroje znečištění ovzduší

Jedním z hlavních emitujících plynů je amoniak. Po plánovaném rozšíření farmy dochází k nárůstu produkce amoniaku. Tato produkce je rozdělena na produkci na farmě (produkce ze stáje a produkce ze skladování kejdy a produkci mimo posuzovaný areál (následná aplikace statkových hnojiv na obhospodařované pozemky). Bude využíváno snižujících technologií, které jsou zahrnuty při výpočtu

produkce amoniaku, budou dodržovány předepsané postupy dané integrovaným povolením provozu farmy.

Hlavní liniové a plošné zdroje znečištění ovzduší

Pokud se týká emisí z dopravních prostředků zabezpečujících zásobování posuzované farmy a odvoz produktů, je možné s ohledem na jejich frekvenci konstatovat, že se jedná o nevýznamné liniové zdroje znečištění. Nákladní doprava bude organizována tak, aby byly průjezdy okolních obcí minimalizovány. Za dobrých rozptylových podmínek, které v této části po většinu roku panují je možné toto zatížení pokládat za málo významné.

Plošné zdroje znečištění

Hlavním aspektem je aplikace statkových hnojiv (v daném případě kejdy) na zemědělské pozemky smluvních partnerů. Vyprodukovaná kejda bude skladována na farmě ve stávajících i nově budované skladovací jednotce s celkovou skladovací kapacitou na min. 6 měsíců provozu. Vyskladňování a následná aplikace kejdy na zemědělské pozemky investora bude probíhat 2x ročně v termínech jaro, podzim.

Vlivy na vodu a vodní zdroje

Povrchová voda

Plánovaná modernizace farmy nepředstavuje žádné navyšování současných zastřešených ploch. Pouze u výdejní plochy na kejdu budou kontaminované srážkové vody svedeny do přečerpávací jímky na kejdu a s touto také uskladněny a následně aplikovány na zemědělské pozemky.

Podzemní voda, minerální prameny

Hydrologické změny v důsledku realizace stavby se nepředpokládají a lze konstatovat, že stavba nebude mít žádný negativní vliv na hladiny podzemních vod, průtoky či vydatnost vodních zdrojů. Odvážení vyprodukovaných splaškových vod na ČOV je v souladu s požadavky ochrany povrchových a podzemních vod. Bude třeba dodržovat řádné provozování stájí a "čisté" vypouštění a přečerpávání kejdy ze stáje do skladovací jednotky a následně do odvozní aplikační techniky. Manipulace bude prováděna na nové zpevněné a odvodněné stájecí - výdejní ploše. Podlahy stájí a kejdivé kanály budou řešeny jako nepropustné.

Vlivy na hlukovou situaci

Součástí předloženého oznámení je „Posouzení akustické situace, 07/10/2024, zpracované Ing. Martinem Vraným, Farm Projekt, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice, říjen 2024“. Akustická studie hodnotí hluk z provozu modernizované farmy v nejbližších chráněných venkovních prostorách staveb (dále jen „CHVePS“) v denní a noční době. Celkem je hodnoceno 128 střešních odtahů VZT (nově navrhované + stávající) s akustickým výkonem 78 dB a nepřetržitým provozem, pneumatické plnění zásobníků (akustický výkon 101 dB, doba provozu max. 2 hodiny v denní době), čerpání kejdy (akustický výkon 98 dB, doba provozu max. 4 hodiny v denní době), míchadla jímky (akustický výkon 77 dB, v denní době). Z výsledků akustické studie vyplývá, že limitní hodnoty stanovené § 12 odst. 3 přílohy č. 3 nařízení vlády č. 272/2011 Sb. budou u nejbližší obytné zástavby dodrženy (max. vypočtená hodnota pro hluk ze stacionárních zdrojů v denní době 23,4 dB, limit 50 dB, v noční době 12,8 dB, limit 40 dB).

Z hlediska vlivů záměru na veřejné zdraví lze konstatovat, že krátkodobé negativní vlivy lze očekávat v období výstavby. Vzhledem k tomu, že předmětem záměru není výrazná změna kapacit, z hlediska zatížení ovzduší a hlukovému zatížení v období provozu nedojde ke změně oproti stávajícímu stavu. Provoz záměru negeneruje významné emise hluku a znečišťování ovzduší a lze tak negativní vliv na zdraví obyvatel vyloučit.

Vlivy na půdu

Předkládaný záměr rekonstrukce farmy nebude vyžadovat zábor ze zemědělského půdního fondu. Při dodržení všech bezpečnostních a provozních předpisů nelze předpokládat negativní vliv na okolní půdu. Tato může být ohrožena pouze při havarijních stavech, zejména při přepravě vyskladňované kejdy, nebo při havárii dopravního prostředku.

Vlivy na faunu, flóru, krajinu

Plánovaná rekonstrukce stávajících objektů, přístavba objektu SO 02 a výstavba nové skladovací jednotky na kejdě zasahuje pouze ostatní plochy uvnitř stávajícího zemědělského areálu a tedy neohrožuje žádné prvky okolní fauny či flory. Záměr nebude mít podstatný vliv na okolní faunu a floru, ani na okolní prvky ÚSES.

Vliv na krajinný ráz, kulturní památky a hmotný majetek

V dotčené zemědělsky využívané lokalitě nelze v souvislosti s předmětným záměrem, uvažovat o ochraně krajinného rázu. Posuzovaný záměr je uvažován uvnitř stávajících zemědělských objektů. Nebude tak mít vliv na znaky a hodnoty krajinného rázu. Přímě v lokalitě samotného záměru není registrován žádný významný krajinný prvek, v dotčené lokalitě se nevyskytují žádné památné stromy. Stávající farma nepředstavuje území historického či kulturního významu. Umístění a charakter popisovaného záměru poukazuje na to, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být významně ovlivněny.

Přeshraniční vlivy

Záměrem nebude nijak ovlivněno životní prostředí cizího státu. Přeshraniční vlivy jsou tak vyloučeny.

Na základě výše uvedeného lze záměr/změnu záměru hodnotit jako **přijatelný**. Posuzovaný záměr nebude vzhledem ke svému charakteru, rozsahu a umístění významně negativně působit na žádnou složku životního prostředí. Dosah všech vlivů záměru je pouze lokální. Při respektování veškerých navržených opatření (viz kapitola D.4 předloženého Oznámení) a dodržování platných legislativních předpisů lze na základě výše uvedeného hodnocení konstatovat, že realizace a provoz záměru jsou pro životní prostředí akceptovatelné.

Na základě dokladovaných výsledků a závěrů provedených zjištění je možné konstatovat, že nebyly prokázány žádné významné zhoršující vlivy působené provozem záměru/změnou záměru, které by byly příčinou ohrožení veřejného zdraví nebo sledovaných složek životního prostředí. Obsah poskytnutých podkladů, údajů i znalostí o dotčeném území byl dostačující pro posouzení vlivů v podrobnostech

vyžadovaných zjišťovacím řízením, zásadní nedostatky pro specifikaci možných negativních vlivů nebyly zjištěny.

Na základě předloženého oznámení, zpracovaných a předložených „analýz“ a hodnocení záměru ve fázi výstavby a provozu a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „MODERNIZACE FARMY PRO CHOV PRASAT PASEKA – ETAPA II – ZMĚNA“, k.ú. Paseka u Šternberka **nebude posouzen** podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u krajského úřadu ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle ustanovení § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

Otisk úředního razítka

Mgr. Vojtěch Cvek
vedoucí oddělení integrované prevence
odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Simona Kladrová

Olomoucký kraj a obec Paseka (jako dotčené územní samosprávné celky) krajský úřad žádá ve smyslu ustanovení § 16 odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí **o neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ustanovení § 16 odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí nejméně 15 dnů. Zároveň krajský úřad žádá obec Paseka o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším množném termínu (informaci můžete zaslat také na adresu e-mail: s.kladrobova@olkraj.cz). Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Olomouckého kraje www.olkraj.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem OLK1004.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:..... **Sejmuto dne:**.....

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

Razítko a podpis:.....

Rozdělovník:**Účastník řízení (oznamovatel)**

AGROPODNIK a.s., č. p. 194, 679 35 Šebetov, IČO: 479 03 490

Dotčené územní samosprávné celky

Obec Paseka

Olomoucký kraj

Dotčené správní úřady

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde

Městský úřad Uničov, Odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 783 91 Uničov

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6,
779 11 Olomouc

Na vědomí

MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00
Praha 10

Ing. Miroslav Nešpor, Na Zádole 211, Veleň, 250 63 pošta Mratín