

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

Č.j.: KUOK 99201/2025

V Olomouci dne 27. 8. 2025

SpZn: KÚOK/82260/2025/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

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také 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 jen „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 jen „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/změna záměru

**„Kejdové hospodářství Šumvald“,
k.ú. Šumvald**

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

ÚSOVSKO AGRO s.r.o., Klopina č.p. 33, 789 73 Úsov, IČO: 253 98 849

Název záměru

Kejdové hospodářství Šumvald

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: Šumvald
Katastrální území: Šumvald
Pozemky, parc. č.: 938/13, 938/1, st. 468/1, st. 622

Charakter záměru a kapacita (rozsah) záměru

Záměr představuje přestavbu stáje umístěné ve stávajícím areálu zemědělské farmy v k.ú. Šumvald (přechod ze stelivového provozu na provoz kejdový) a související výstavbu nové skladovací jímky na kejdu. Z objektu stáje bude kejda svedena pomocí vyhrnovacích lopat před štít do kejdového kanálu s gravitačním odtokem do nové čerpací jímky. Odtud bude následně kejda čerpána do nové skladovací jímky.

Kapacita farmy nebude realizací záměru/změny záměru dotčena a zůstane ve stávající výši, tedy **2 479,2 DJ**.

Stávající stav

Objekt	Kategorie zvířat	Kapacity zvířat (ks)	Koeficient *	Kapacity zvířat (DJ)	Koeficient	Technologie ustájení
SO 01	dojnice	223	1,3	289,9	21,3	stelivové volné
SO 02	dojnice	246	1,3	319,8	21,3	stelivové volné
SO 03	dojnice	250	1,3	325	21,3	stelivové volné
Kravín 4	dojnice	116	1,3	150,8	21,3	stelivové volné
Kravín 5	dojnice	70	1,3	91	21,3	stelivové volné
Kravín 6	vysokobřeží jalovice	70	1,2	84	13,7	stelivové volné
Ustájení telat (boudy)	telata	40	0,23	9,2	13,7	stelivové volné
Kravín 8	vysokobřeží jalovice	70	1,2	84	13,7	stelivové volné

Kravín 11	dojnice	285	1,3	370,5	21,3	stelivové volné
Kravín 12	dojnice	320	1,3	416	21,3	stelivové volné
Kravín 15	vysokobřezí jalovice	120	1,2	144	13,7	stelivové volné
Kravín 16	suchostojné dojnice	150	1,3	195	1,8	pastva
Celkem	-	1960	-	2479,2	-	-

Nový stav (u objektu/kravín 12)

Objekt	Kategorie zvířat	Kapacity zvířat (ks)	Koeficient *	Kapacity zvířat (DJ)	Koeficient	Technologie ustájení
SO 01	dojnice	223	1,3	289,9	21,3	stelivové volné
SO 02	dojnice	246	1,3	319,8	21,3	stelivové volné
SO 03	dojnice	250	1,3	325	21,3	stelivové volné
Kravín 4	dojnice	116	1,3	150,8	21,3	stelivové volné
Kravín 5	dojnice	70	1,3	91	21,3	stelivové volné
Kravín 6	vysokobřezí jalovice	70	1,2	84	13,7	stelivové volné
Ustájení telat (boudy)	telata	40	0,23	9,2	13,7	stelivové volné
Kravín 8	vysokobřezí jalovice	70	1,2	84	13,7	stelivové volné
Kravín 11	dojnice	285	1,3	370,5	21,3	stelivové volné
Kravín 12	dojnice	320	1,3	416	21,3	bezstelivové
Kravín 15	vysokobřezí jalovice	120	1,2	144	13,7	stelivové volné
Kravín 16	suchostojné dojnice	150	1,3	195	1,8	pastva
Celkem	-	1960	-	2479,2	-	-

Možnost kumulace vlivů

Navrhovaný záměr/změna záměru nepřináší do stávajícího areálu charakterově novou činnost. Jedná se o modernizaci farmy spočívající ve změně technologie ustájení skotu a o výstavbu kruhové železobetonové jímky. Jihovýchodním směrem cca 0,5 km vzdušnou čarou od záměru se nachází další středisko živočišné výroby jiného právního subjektu. Vzhledem k tomu, že jsou tyto objekty již dlouhodobě provozované a v chovu se využívají snižující technologie, nepředpokládá se nový kumulační vliv a nárůst pachových látek. Nová skladovací jímka na kejdu bude zastřešená.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Kravín 12

- Parametry kanálu

délka 32 m

hloubka 1,1 - 2,2 m

průměr potrubí 500 mm

sklon dna potrubí 4 ‰

dimenze kanalizace PVC DN 500

- Přečerpávací jímka

Rozměr vnější průměr 4,7 m

Rozměr vnitřní průměr 4,2 m

Zastavěná plocha 25 m²

Hloubka celková/užitná 7,0 m/4,0 m

Objem celkový/užitný 96,98 m³ /55 m³

Tloušťka stěny 0,25 m

Konstrukce stěna – železobeton

Dno – železobeton

SO 02 Skladovací jímka

- Základová deska

Vnější průměr 39,5 m

Tloušťka stěny 300 mm

- Stěna

Průměr (vnitřní/vnější) 39,0 m/39,50 m

Tloušťka stěny 300 mm

Výška stěny ode dna jímky 10,2 m

Zastavěná plocha 1200 m²

Obestavěný prostor 11 810 m³

Celkový objem 11 567 m³

Užitný objem 11 000 m³

Vnitřní hloubka 10,2 m

Užitná hloubka 9,7 m

- Výdejní místo

Vnější půdorysný rozměr 4,0 x 12,8 m

Zastavěná plocha 50 m²

Výdejní místo je součástí skladovací jímky.

Kejda z objektu stáje bude svedena pomocí vyhrnovacích lopat před štít do kejdového kanálu s gravitačním nátokem do nové čerpací jímky. Z nové čerpací jímky bude kejda čerpána do nové skladovací jímky SO 02. Úkapy z výdejního místa skladovací jímky budou svedeny novou kanalizací na kontaminované vody do nové přečerpávací jímky poblíž výdejního místa. Nová skladovací jímka je zastřešená.

Odůvodnění

Dne 10. 7. 2025 obdržel krajský úřad oznámení záměru/změny záměru předkládané pod názvem „Kejdové hospodářství Šumvald“, k.ú. Šumvald. Oznamovatelem záměru je spol. „ÚSOVSKO AGRO s.r.o., Klopina č.p. 33, 789 73 Úsov, IČO: 253 98 849“, zpracovatelem oznámení záměru spol. „RENVODIN - ŠAFARÍK, spol. s r. o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, IČO: 268 96 982. 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/změna záměru bude posuzován v celém rozsahu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j.: KUOK 86172/2025 ze dne 21. 7. 2025 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru/změny záměru dotčeným územně samosprávným celkům, tj. Olomouckému kraji a obci Šumvald a dále pak dotčeným orgánům státní správy současně s informací o možnosti vyjádřit se k oznámení dle ustanovení § 6 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Současně 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 Šumvald, přičemž za den zveřejnění je považováno zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje.

Olomoucký kraj informaci zveřejnil na své úřední desce dne 21. 7. 2025.

Obec Šumvald informaci zveřejnila na své úřední desce dne 23. 7. 2025.

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

Olomoucký kraj, vyjádření ze dne 29. 7. 2025, č.j.: KUOK 87700/2025, v němž uvádí, že dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále také 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 – Strategii 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 6. 8. 2025 č.j.: MUUV 27328/2025, ve kterém sděluje, že vzhledem k tomu, že stavba nové skladovací jímky může významně ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod, podléhá stavba vydání souhlasu vodoprávního úřadu ve smyslu ustanovení § 17 odst. 1 písm. b) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „vodní zákon“). Věcně a místně příslušným úřadem pro vydání souhlasu je MěÚ Uničov, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad. Vzhledem k navýšenému množství závadných látek, bude třeba aktualizovat

stávající havarijní plán ve smyslu ustanovení § 39 vodního zákona. Návrh havarijního plánu bude předložen k odsouhlasení věcně a místně příslušnému úřadu, kterým je právě MěÚ Uničov, odbor životního prostředí.

Z hlediska odpadového hospodářství, resp. zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, bude dostačující vydání jednotného environmentálního stanoviska MěÚ Uničov pro účely stavebního řízení.

MěÚ Uničov, odbor životního prostředí již dále nevznesl žádné připomínky a stejně tak nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání krajského úřadu:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, vyjádření ze dne 31. 7. 2025, č.j.: KHSOC/29640/2025/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.

Jedná o změnu stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o ochraně ovzduší“), pod kódem 8. „*Chovy hospodářských zvířat s celkovou projektovanou roční emisí amoniaku nad 5 t včetně*“. Realizací záměru nevzniká žádný nový zdroj znečišťování ovzduší, nedojde k navýšení kapacity chovu skotu. Budou využívány snižující technologie amoniaku, jak při uskladnění kejdy (nová jímka se zastřešením SO 02), tak při samotném ustájení (SO 01).

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/změnu záměru 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/změny záměru a jeho příloh (Stanovisko orgánu ochrany přírody krajského úřadu s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000 ze dne 20. 5. 2025 č.j.: KUOK 60394/2025; informace o pozemcích; souhrnná technická zpráva), 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

Jedná se o změnu stávajícího záměru, řešena je modernizace stávající farmy pro chov skotu v obci Šumvald představující přestavbu jedné ze stájí se stelivovým provozem na provoz kejdový a dále pak výstavbu nové skladovací jímky na kejdu. Jedná se tak o pokračování ve využití areálu pro chov skotu. Plánovaný záměr nepřekročí současné hranice zemědělského areálu.

II. Umístění záměru

Záměr řeší přestavbu stáje se stelivovým provozem na provoz kejdový a novostavbu skladovací jímky ve stávajícím zemědělském areálu farmy „Šumvald“, na pozemcích parcelních čísel 938/13, 938/1, st. 468/1 a st. 622, vše v katastrálním území Šumvald. Farma je situována jihovýchodním směrem od obce Šumvald, vzdálena od nejbližší obytné zástavby cca 250 m. Příjezd do areálu je po silnici III. třídy vedoucí z Šumvaldu do Dlouhé Loučky. Záměr je v souladu s územním plánem obce Šumvald. Pozemky, na kterých je farma umístěna, jsou v územním plánu zařazeny jako plochy a objekty zemědělské výroby.

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 obce 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. 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 skotu. 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 při využívání technologií snižujících emise amoniaku. Z hlediska vlivů záměru na veřejné zdraví lze konstatovat, že krátkodobé negativní vlivy lze očekávat v období výstavby. Vzhledem k tomu, že záměrem není navýšena kapacita chovaných zvířat, 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.

Ovzduší

Jedním z hlavních emitujících plynů je amoniak/produkce amoniaku. Bude využíváno snižujících technologií, které jsou zahrnuty při výpočtu produkce amoniaku, jak při uskladnění kejdy (nová jímka se zastřešením SO 02), tak při samotném ustájení (SO 01). 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, je možné toto zatížení pokládat za málo významné.

Vlivy na vodu a vodní zdroje

Součástí předkládaného záměru/změny záměru je výstavba nové nadzemní jímky. Tato bude vyhotovena z vodostavebního betonu s atestem. Dno jímky bude opatřeno kontrolním systémem, tj. přídatnou hydroizolací s monitorovacím systémem. Jímka navržena s užžitnou kapacitou 11 000 m³ a bude využívána pro uložení kejdy a kontaminovaných vod. Objekt bude funkčně spojen s výdejním místem, které bude provedeno jako vyspádovaná zpevněná plocha ohraničená obrubníky a bude sloužit jako stání pro vůz vyskladňující jímku. Úkapy po vyskladňování budou svedeny do nové prefabrikované jímky, jež bude pravidelně vyvážena. Vlivy na povrchové vody a podzemní vody tak budou minimalizovány. Farma je zásobena vodou z vlastního zdroje a z vodovodu. Povrchové vody nejsou a nebudou odebírány. 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.

Vlivy na hlukovou situaci

Navrženým záměrem/změnou záměru nevznikne žádný nový zdroj hluku, provoz v areálu bude probíhat ve stejném režimu jako doposud. V objektech se nenachází významné zdroje hluku, jedná se o objekty pro chov skotu a skladovací prostory. Záměrem nedojde k navýšení dopravní obslužnosti, a tedy nedojde ani k hodnotitelné změně ekvivalentních hladin hluku z dopravy na dotčených komunikacích. Provádění stavby bude probíhat uvnitř zemědělského areálu v denní době, okolí areálu se dotkne pouze minimálně (zvýšená hlučnost v denní době, zvýšený provoz vozidel po dobu provádění stavby). 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 zemědělského půdního fondu. Při dodržení všech bezpečnostních a provozních předpisů nelze předpokládat negativní vliv na okolní půdu.

Vlivy na faunu, flóru, krajinu

Plánovaná rekonstrukce stávajícího objektu a výstavba nové skladovací jednotky na kejdu zasahuje pouze 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. Přímo 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 navržených opatření a dodržování platných legislativních předpisů lze na základě výše uvedeného hodnocení konstatovat, že realizace a provoz záměru/změny záměru jsou pro životní prostředí akceptovatelné.

Provedená zjištění neprokázala žádné významné zhoršující vlivy způsobené 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 obdržení vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr/změna záměru „Kejdové hospodářství Šumvald“, k.ú. Šumvald **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 nepřijatelné. 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

Olomoucký kraj a obec Šumvald (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 Šumvald 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 OLK1023.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne: 03.09.2025 Sejmuto dne: 19.09.2025

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.

OBEC ŠUMVALD

783 35 Šumvald

IC: 02199537

Razítko a podpis:.....

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Simona Kladrová

Rozdělovník:

Účastník řízení (oznamovatel)

ÚSOVSKO AGRO s r.o., Klopina č. p. 33, 789 73 Úsov, IČO: 253 98 849

Dotčené územní samosprávné celky

Obec Šumvald, Šumvald č.p. 17, 783 85 Šumvald
Olomoucký kraj

Dotčené správní úřady

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde
Městský úřad Uničov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 22, 783 91 Uničov
Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6,
779 00 Olomouc

Na vědomí

Ministerstvo životního prostředí ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované
prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
RENVODIN - ŠAFARŽÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče