

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:  
JMK 107671/2017

Sp. zn.:  
S - JMK 81628/2017 OŽP/Vin

Vyřizuje/linka  
Mgr. Vinklerová/2639

Brno  
26.07.2017

## ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 20 písm. b) a § 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 a ust. § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle ust. § 7 odst. 6 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 jen „zákon“),

že záměr

### **„Porodna Kadov s přístavbou“**

k. ú. Kadov, okr. Znojmo,

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

### **Identifikační údaje:**

#### ***Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:***

#### **Porodna Kadov s přístavbou**

Jedná se o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1 zákona v kategorii II (záměry vyžadující zjišťovací řízení) pod bodem 1.5 „Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti) (záměry neuvedené v kategorii I).“

#### ***Kapacita (rozsah) záměru:***

Záměr řeší rekonstrukci a přístavbu objektu kravína (K-96) ve stávajícím středisku živočišné výroby. Stavebními úpravami dojde k přestavbě kravína na stáj pro prasnice. Bude snížena kapacita

chovaných zvířat ze stávajících 294,42 DJ na navrhovaných 251,62 DJ a také se změní systém ustájení ze stelivového na bezstelivové.

### Stávající kapacita

označení objektu	kategorie zvířat	kapacita (ks)	koeficient	DJ	technologie ustájení
porodna 600	prasnice březí	40	0,3	12	stelivové
	prasnice	50	0,3	15	stelivové
porodna 601	prasnice březí	40	0,3	12	stelivové
	prasnice	50	0,3	15	stelivové
odchov prasniček	selata	200	0,12	24	bezstelivové
	prasničky	100	0,2	20	bezstelivové
K-96	dojnice	96	1,20	115,2	<b>stelivové</b>
OMD	mladý skot	131	0,62	81,22	stelivové
<b>celkem</b>		<b>707</b>		<b>294,42</b>	

Chov skotu je aktuálně mimo provoz.

### Nová kapacita

označení objektu	kategorie zvířat	kapacita (ks)	koeficient	DJ	technologie ustájení
porodna 600	prasnice březí	40	0,3	12	stelivové
	prasnice	50	0,3	15	stelivové
porodna 601	prasnice březí	40	0,3	12	stelivové
	prasnice	50	0,3	15	stelivové
odchov prasniček	selata	200	0,12	24	bezstelivové
	prasničky	100	0,2	20	bezstelivové
stáj pro prasnice	prasnice (porodna)	60	0,30	18	<b>bezstelivové</b>
	prasnice jalové	60	0,30	18	<b>bezstelivové</b>
	prasnice březí	120	0,30	36	<b>bezstelivové</b>
	kanci	2	0,20	0,4	<b>bezstelivové</b>
OMD	mladý skot	131	0,62	81,22	stelivové
<b>celkem</b>		<b>853</b>		<b>251,62</b>	

**Umístění záměru:** kraj Jihomoravský  
okres Znojmo  
obec Kadov  
k. ú. Kadov  
parc. č.: 4084, 4720, st. 309

### Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora jsou stavební úpravy a přístavba ke stávajícímu objektu kravína (K-96), který je dočasně nevyužívaný, na stáj pro prasnice. Záměrem budou dotčeny pozemky p. č 4084, 4720 a st. 309 v k. ú. Kadov. Pozemky jsou ve vlastnictví oznamovatele. Cílem oznamovatele je vybudovat moderní prostory se zaměřením na welfare zvířat a eliminaci vlivů na životní prostředí.

Záměr je situován do stávajícího středisko živočišné výroby, severovýchodně od zastavěné části obce Kadov. Nejbližší obytná zástavba je vzdálena cca 100 m vzdušnou čarou od záměru.

V oznámení je uvedeno, že v současné době v uvedeném areálu a nejbližším okolí nejsou známy jiné související projekty ani možnost kumulace projektu s jinými záměry.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Součástí střediska živočišné výroby je 5 budov určených pro chov hospodářských zvířat, z toho 3 jsou pro chov prasat: porodna 600, porodna 601 a odchov prasniček. Pro chov skotu jsou určeny objekt OMD a kravín (K-96). Chov skotu je aktuálně mimo provoz. Záměr představuje stavební úpravy a přístavbu stávajícího objektu kravína (K-96) na stáj pro prasnice.

Stávající objekt kravína je jednopodlažní s půdním prostorem se sedlovou střechou. Tvar stávajícího objektu se nezmění. Objekt bude na severovýchodní straně rozšířen o přístavbu o rozměrech 13,30 m x 11,20 m. Přístavba bude jednopodlažní bez půdního prostoru se sedlovou střechou. Touto přístavbou bude stáj prodloužena. Celá stáj i s přístavbou bude dispozičně řešena jako stáj pro prasnice – porodna prasnic, prasnice jalové, prasnice březí a 2 kancí. Na jihovýchodní straně bude přístavek s hygienickými místnostmi. Technologie ustájení bude bezstelivová na roštech. V porodně prasnic bude podlaha roštová s plastovými rošty a v části pro prasnice jalové, prasnice březí a kance bude podlaha roštová s betonovými rošty. V místě roštů budou betonové podroštové kanály. K dočasnému skladování kejdy bude sloužit kruhová železobetonová přečerpávací jímka o kapacitě 300 m<sup>3</sup>.

Systém ventilace se skládá ze tří základních částí – přívod vzduchu, odvod vzduchu a regulace. Je odlišný v jednotlivých typech sekcí.

#### **Porodna (řešení na principu dveřní ventilace)**

- přívod vzduchu – vzduch se z venkovních prostor bude nasávat do spojovací chodby pomocí 9 ks klapek ZEW 2500 osazených v obvodové zdi. Klapky budou ovládány pomocí elektrického servopohonu. Výpočtová hodnota klapky je max. 2 650 m<sup>3</sup>/h při 30 Pa.

- odvod vzduchu – vzduch bude z každé sekce odtahován pomocí 3 ks ventilátorů umístěných v obvodové zdi stáje v půdním prostoru. Každý ventilátor bude propojený čtyřhranným vzduchovodem o průřezu 60 x 60 cm s otvorem ve stropě těsně za vstupními dveřmi do sekce. Na výstupní straně ventilátoru je instalována plastová žaluzie zabraňující úniku tepla, zpětnému chodu ventilátoru a jeho poškození. Ventilátory budou stejného typu a velikosti, jedná se o typ Ziehl Abegg FF 40-6EQ, 230 V, 1,2 A, výkon 0,26 kW, vzduchová výkonnost 4 400 m<sup>3</sup>/h při 30 Pa, 1370 U/min.

- regulace – digitální regulátor DR 1-D pro větrání, chlazení a topení. Každý regulátor je připraven pro propojení na PC. Budou instalovány teplovodní topné podlahy v doupeti každého porodního kotce. Dispoziční uspořádání ventilace umožňuje v budoucnu doplnit stáj chlazením.

#### **Ustájení prasnic (řešení na principu příčné ventilace)**

- přívod vzduchu – vzduch se z venkovního prostoru bude nasávat do sekce individuálního ustájení pomocí 8 ks klapek ZEW 2500 osazených v obvodové zdi. V sekci skupinového ustájení bude po 6 kusech klapek. Klapky budou ovládány pomocí elektrického servopohonu. Výpočtová hodnota klapky je max. 2 650 m<sup>3</sup>/h při 30 Pa.

- odvod vzduchu – vzduch bude ze sekce individuálního ustájení odtahován pomocí 3 ks ventilátorů umístěných v obvodové zdi stáje v půdním prostoru. Každý ventilátor bude propojený čtyřhranným vzduchovodem o průřezu 60 x 60 cm s otvorem ve stropě těsně za vstupními dveřmi do sekce. Na výstupní straně ventilátoru je instalována plastová žaluzie zabraňující nadbytečné ztrátě tepla, zpětnému chodu ventilátoru a jeho poškození. Ventilátory budou stejného typu a velikosti, jedná se o typ Ziehl Abegg FF 40-6EQ, 230 V, 1,2 A, výkon 0,26 kW, vzduchová výkonnost 4 400 m<sup>3</sup>/h při 30 Pa, 1370 U/min. V sekci skupinového ustájení budou použity jen dva ventilátory

typu Ziehl Abegg FF 63-6EQ, 230 V, 3,6 A, výkon 0,60 kW, vzduchová výkonnost 11 500 m<sup>3</sup>/h při 30 Pa, 1310 U/min.

- regulace – digitální regulátor DR 1-D pro větrání, chlazení a topení. Každý regulátor je připraven pro propojení na PC. V sekci pranic se s vytápěním nepočítá. Dispoziční uspořádání ventilace umožňuje v budoucnu doplnit stáj ochlazováním vzduchu.

V zařízení nedochází k trvalému skladování statkových hnojiv (kejdy). K dočasnému skladování bude sloužit přečerpávací železobetonová jímka o kapacitě 300 m<sup>3</sup>. Kejda bude odvážena do centrální jímky Wolf o kapacitě 2 250 m<sup>3</sup> na středisko Petrovice, chlěvský hnůj bude také převážen na centrální hnojiště na středisku Petrovice.

Stávající komunikační napojení střediska nebude měněno. Objekt se nachází v oploceném areálu zemědělského střediska, které je napojeno příjezdovou komunikací na veřejnou komunikaci III/41310 vedoucí směrem z Kadova do Miroslavi.

### **Oznamovatel - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:**

AGRO družstvo Petrovice, Petrovice 153, 672 01 Moravský Krumlov, IČ 49967410, zastoupené na základě plné moci společností RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol s r. o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, IČ 26896982.

### **Zpracovatel oznámení:**

Ing. Václav Šafařík, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče.

## **Odůvodnění**

### **1. Průběh řízení**

Dne 06.06.2017 obdržel krajský úřad oznámení AGRO družstva Petrovice, Petrovice 153, 672 01 Moravský Krumlov, IČ 49967410, zastoupeného na základě plné moci společností RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol s r. o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, IČ 26896982, o záměru „Porodna Kadov s přístavbou“, k. ú. Kadov, okr. Znojmo (dále jen „oznámení záměru“). Zpracovatelem oznámení je Ing. Václav Šafařík, RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, IČ 26896982. Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 85671/2017 ze dne 14.06.2017 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územně samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 7 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce obce Kadov, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal obec Kadov o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

### **Dotčenými územně samosprávnými celky byly:**

- Jihomoravský kraj - informaci zveřejnil na úřední desce dne 15.06.2017.

- Obec Kadov - informaci obdržela dne 20.06.2017 a zveřejnila na své úřední desce dne 21.06.2017.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Městský úřad Moravský Krumlov, odbor životního prostředí, Náměstí Klášterní 125, 672 11 Moravský Krumlov - informaci obdržel 15.06.2017.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Znojmo, MUDr. J. Jánského 15, 669 02 Znojmo - informaci obdržela 15.06.2017.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - informaci obdržela 15.06.2017.
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj, Inspektorát Znojmo, K Suchopádu 316, 669 04 Znojmo-Přímětice – informaci obdržela 15.06.2017.

**2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření krajský úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ÚP Znojmo – č. j. KHSJM 33337/2017/ZN/HOK ze dne 21.06.2017,
- Jihomoravský kraj - č. j. JMK 96435/2017 ze dne 30.06.2017,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/ŘI/1708487002/17/BLV ze dne 03.07.2017.

**3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ÚP Znojmo – č. j. KHSJM 33337/2017/ZN/HOK ze dne 21.06.2017

Deklarovaný záměr nepožaduje dále posuzovat dle zákona.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

Jihomoravský kraj - č. j. JMK 96435/2017 ze dne 30.06.2017

Nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/ŘI/1708487002/17/BLV ze dne 03.07.2017

Po prověření oznámení sděluje, že k realizaci výše uvedenému záměru nemá z hlediska ochrany životního prostředí připomínky. Upozorňuje provozovatele, že v případě, že v zařízení bude prováděna činnost uvedená v příloze č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, je třeba pro provoz takového zařízení získat integrované povolení.

Vypořádání krajského úřadu:

Bere na vědomí.

V žádném z obdržených vyjádření dotčených územně samosprávných celků ani dotčených orgánů státní správy není požadováno pokračování v procesu posuzování.

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

##### **I. Charakteristika záměru**

Předmětem záměru jsou stavební úpravy a přístavba stávajícího objektu ve středisku živočišné výroby, kde je provozován chov prasat. Chov skotu je aktuálně mimo provoz. Stavebními úpravami dojde k přestavbě kravína (K-96) na stáj pro prasnice. Stáj bude dispozičně řešena: porodna prasnic, prasnice jalové, prasnice březí a 2 kanci. Rekonstrukcí dojde ke snížení kapacity chovaných zvířat ze stávajících 294,42 DJ na 251,62 DJ. Také se změní systém ustájení ze stelivového na bezstelivové.

##### **II. Umístění záměru**

Záměr bude realizován ve stávajícím středisku živočišné výroby v Kadově na pozemcích p. č. 4084, 4720 a st. 309 k. ú. Kadov. Od nejbližší obytné zástavby obce Kadova je středisko vzdáleno vzdušnou čarou cca 100 m.

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu v Moravském Krumlově ve svém vyjádření č. j. MUMK 9140/2017 ze dne 10.05.2017 sděluje, že záměr provedení akce „Porodna Kadov s přístavbou“ na pozemcích p. č. 4084, 4720 a 309 v k. ú. Kadov, není v rozporu s platnou ÚPD Obce Kadov.

Území dotčené záměrem se nenachází v záplavovém území, není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti či některého maloplošného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených zvláště chráněných území.

Na základě výše uvedeného má krajský úřad za to, že umístění záměru v dané lokalitě neohrozí životní prostředí a zdraví obyvatel a s umístěním záměru v dané lokalitě lze souhlasit.

##### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, ve svém stanovisku podle § 45i odstavce 1 téhož zákona (č. j. JMK 57586/2017 ze dne 18.04.2017) konstatoval, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropskou významnou lokalitu nebo ptačí oblast soustavy NATURA 2000 nacházející se v působnosti Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

- **Vlivy na povrchovou a podzemní vodu**

Dešťové vody ze střech budov jsou zasakovány do okolního terénu. Záměrem nedojde k jejich ovlivnění. Veškeré plochy, kde se bude manipulovat se surovinami a výstupními produkty, budou zpevněné, vyspádované do jímek nebo nádrží. Záměrem dojde k úpravě stávajících prostor hygienického zařízení. K zachycení splaškových vod bude sloužit jímka, která bude podle potřeby vyvážena na ČOV Petrovice. Oplachové vody z haly budou svedeny do přečerpávací jímky na kejdu, která bude vyvážena do centrální jímky na středisku Petrovice. Středisko je zásobeno vodou z vlastního zdroje podzemní vody. Stávající povolené množství je dostačující. Povrchové vody nejsou a nebudou odebírány.

- Vlivy na kvalitu ovzduší

Během provozu záměru budou nejvýznamnějším dopadem na ovzduší produkce emisí amoniaku. V oznámení se uvádí, že produkce amoniaku bude redukována opatřeními (snižujícími technologiemi) uvedenými v tomto oznámení a ve zpracovaném Provozním řádu. Přesto je nutné s ohledem na současné zvýšené požadavky na kvalitu ovzduší dbát na dodržení podmínek řádného provozu a zajistit, aby dalším provozem nedocházelo k výraznějšímu zhoršování kvality ovzduší. Liniové zdroje znečištění představují všechny dopravní prostředky, pohybující se po přilehlých částech příjezdových komunikací a v prostoru vlastního střediska. Provozem objektů by nemělo dojít ke změnám v dopravní náročnosti spojené s provozem areálu. Období výstavby bude představovat pouze dočasnou zátěž pro uvedenou lokalitu. Zde se předpokládá zdroj emisí z provozu stavebních mechanismů a nákladní dopravy, především prašnost (tuhé znečišťující látky) a emise ze spalování (spalovací motory), tj. oxidy dusíku, oxidy uhlíku a organické látky (uhlovodíky). Toto zatížení bude krátkodobé, s minimálním dopadem na celkovou imisní situaci, celkově je možno říci, že vliv záměru v období výstavby na ovzduší je zanedbatelný. Emise z dopravy při provozu technologie se předpokládají víceméně stabilní, neočekává se změna oproti stávajícímu stavu.

- Vlivy hluku

Středisko je vzdáleno cca 100 m od nejbližší obytné zástavby. Předpokládaný prostor, kde lze očekávat zvýšenou hladinu akustického tlaku, bude omezen na vlastní areál. Ventilační systém bude směřován od obytné zástavby. V oznámení je deklarováno, že v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb a chráněném venkovním prostoru budou dodrženy hygienické limity hluku pro denní a noční dobu a nedojde tak v důsledku jeho činnosti k nepřijatelné hlukové zátěži obyvatel.

- Vlivy na půdu

Záměr nebude realizován ani na pozemcích zemědělského půdního fondu (ZPF) ani na pozemcích určených pro plnění funkcí lesa (PUPFL). Dle katastru nemovitostí jsou pozemky p. č. 4084 a 4720 v k. ú. Kadov vedeny jako ostatní plocha, pozemek p. č. st. 309 v k. ú. Kadov veden jako zastavěná plocha a nádvoří.

- Vlivy na flóru a faunu

Záměr je realizován ve stávajícím areálu živočišné výroby, ve kterém se nenachází místa s výskytem populací zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů. Vlivy na flóru a faunu se dají považovat za nevýznamné.

- Vlivy na dopravní a jinou infrastrukturu

Dopravní napojení záměru zůstane beze změn. Záměr je dopravně napojen na místní komunikaci obce Kadov, která se napojuje na silnici III/41310 vedoucí z Kadova do Miroslavi. Pro vjezd a výjezd k objektu bude využíváno stávajících zpevněných komunikací. Komunikační vazby ve vlastním areálu se nemění. Je deklarováno, že nedojde k navýšení dopravní obslužnosti areálu. V současné době probíhá a dále bude: návoz krmiva dle potřeby 1x týdně - 5 vozů, odvoz chlévského hnoje 2x týdně - 2 vlečky na hnojiště do střediska Petrovice, odvoz močůvky a nově kejdy 1x týdně - 6 - 8 vozů (objem 7 m<sup>3</sup>) do centrální jímky ve středisku Petrovice. Vyšší četnost dopravy bude v rámci celé výstavby omezena pouze na několik dní, v denní době, při hrubých stavebních pracích.

Významné negativní vlivy ostatních fyzikálních resp. biologických faktorů (vibrace, záření radioaktivní nebo elektromagnetické apod.) jsou vzhledem k charakteru záměru vyloučeny. Na stavbě nebudou instalována žádná zařízení, která by mohla být zdrojem radioaktivního či

ionizujícího záření. Při výstavbě nebudou použity materiály, u nichž by se účinky radioaktivního záření daly očekávat.

Zpracovatel oznámení záměru navrhuje tato opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů:

Chovy hospodářských zvířat nejsou provozy, v nichž by aktuálně hrozilo nebezpečí havárie. Výraznější riziko představuje spíše související činnost, tj. manipulace se statkovými hnojivy při jejich vyhrnování a aplikaci na pozemky. U střediska živočišné výroby je nebezpečí ekologické havárie omezeno na případ nedodržení provozního řádu nebo nerespektování plánu organického hnojení (aplikace na jednom místě s následným odtokem nebo spláchnutím do vodoteče, aplikace v blízkosti vodních zdrojů, potoků a rybníků, aplikace na silně zvodnělou půdu, zmrzlou a zasněženou půdu apod., dále nerespektování havarijního plánu). V případě nerespektování těchto zásad by mohlo dojít k výraznému znečištění podzemních nebo povrchových vod apod. V plánovaném objektu nebudou skladovány ani používány chemické látky. Za běžných podmínek, při dodržování provozních řádů, havarijního plánu a plánu rozvozu organických hnojiv nehrozí v posuzovaném areálu riziko havárie.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu ustanovení § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným správním úřadům.

**Dotčenou obec Kadov žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb. o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně obec Kadov žádáme o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.****

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese [http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_JHM1386](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1386).



## **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



**Ing. František Havíř**  
vedoucí odboru

**vz. Ing. Jiří Hájek v. r.**  
vedoucí oddělení posuzování vlivů  
na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Hana Vinklerová

## **Rozdělovník**

Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržených vyjádření:

- RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče - **DS**

Obdrží dotčené územní samosprávné celky se žádostí o zveřejnění na úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou), o zpřístupnění textu závěru zjišťovacího řízení pro veřejnost a o zpětné vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Obec Kadov, k rukám starosty, Kadov 23, 672 01 Moravský Krumlov - **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

Obdrží na vědomí:

- Městský úřad Moravský Krumlov, odbor životního prostředí, Náměstí Klášterní 125, 672 11 Moravský Krumlov - **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Znojmo, MUDr. J. Jánského 15, 669 02 Znojmo - **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno - **DS**
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj, Inspektorát Znojmo, K Suchopádu 316, 669 04 Znojmo – Přímětice - **DS**
- Městský úřad Moravský Krumlov, odbor výstavby a územního plánování, Náměstí Klášterní 125, 672 11 Moravský Krumlov - **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Kadov a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis