



\*KUJMXOPWQ3A2\*

**Krajský úřad Jihomoravského kraje**  
**Odbor životního prostředí**  
**Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno**

Č. j.: JMK 88528/2023	Sp. zn.: S – JMK 61608/2023/OŽP/III	Vyřizuje/linka Ing. Pavel Illek / 2632	Brno 12.06.2023
--------------------------	--	---	--------------------

## R O Z H O D N U T Í

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 § 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 § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů vydává

### ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle § 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

**„Spalovací pec na kadávery – farma Velké Němčice“, k. ú. Velké Němčice, okr. Břeclav,**

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

**Identifikační údaje:**

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

**Spalovací pec na kadávery – farma Velké Němčice**

Záměr naplňuje dikci bodu uvedeného v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení) pod číslem 58 – Zařízení k odstraňování nebo zpracovávání vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.

***Kapacita (rozsah) záměru:***

Předmětem záměru je instalace zařízení ke zpopelňování produktů živočišného původu (uhynulých prasat) pocházejících výhradně z chovu provozovaného na farmě Velké Němčice. Uvažované je spalovací zařízení typu Volkan 750.

Základní parametry záměru:

Název a typ spalovacího zařízení	Volkan 750	
Objem spalovací komory	1,57 m <sup>3</sup>	
Rychlost spalování	50 kg živočišných produktů/hod	
Rozměry spalovacího zařízení	3,2 x 2,3 x 3,1 m	
Hmotnost spalovacího zařízení	2,8 t	
Spotřeba paliva	motorová nafta, LTO	7 - 10 l/hod.
	zemní plyn	7 - 10 Nm <sup>3</sup> /hod
	LPG	10 - 15 l/hod.
Počet hořáků hlavní/sekundární komory	2/1	
Tepelný výkon hořáků	167 kW	

Předpokládaná provozní doba zařízení činí max. dva spalovací cykly za den (délka jednoho cyklu je cca 10 hodin).

Používaným palivem může být lehký topný olej (LTO), motorová nafta nebo zemní plyn, který bude odebírán z veřejné sítě. Jako prioritní palivo je uvažován LTO.

Z důvodu nepravidelnosti v úhynech je nutno vzít v úvahu výkyvy v provozu v průběhu celého roku. Z principu předběžné opatrnosti a pro bezpečnost posouzení je tedy počítáno s maximálním využitím zařízení, tzn. 100% využití zařízení. Lze předpokládat, že produkce vedlejších živočišných produktů se bude pohybovat v trendu dle předchozích let, ze kterého je zřejmé, že navržené zařízení má dostatečnou rezervu v případě potenciálního navýšení produkce vedlejších živočišných produktů.

**Umístění záměru:**

kraj Jihomoravský  
okres Břeclav  
ORP Hustopeče  
obec Velké Němčice  
k. ú. Velké Němčice  
p. č. 872/2.

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

Záměrem oznamovatele je instalace zařízení ke zpopelňování produktů živočišného původu (uhynulých prasat) pocházejících výhradně z chovu provozovaného na farmě Velké Němčice provozovatele SPV Pelhřimov, a.s. Celá technologie zařízení (spalovací pec) bude situovaná uvnitř areálu. V rámci výrobní činnosti je na farmě v současné chvíli zajišťován výkrm prasat v celkem dvanácti halách chovu o celkové kapacitě 11 678 kusů zvířat, dále se zde nachází jímky na kejdu, administrativní budova a místnosti technického zázemí (uložení desinfekčních přípravků apod.).

Pro umístění zařízení byl vybrán prostor na zpevněné ploše při vjezdu do areálu, který je v současné chvíli nevyužitý a dobře přístupný. Spalovací zařízení bude kryto nově zbudovaným

ocelovým přístřeškem, podlaha přístřešku bude tvořena betonovou mazaninou odizolovanou proti průsaku látek do podloží.

Dle možností z pohledu požární bezpečnosti bude v blízkosti spalovací pece umístěna nádrž pro uskladnění paliva pro spalovací zařízení. Nádrž bude dvouplášťová a je určena pro venkovní uložení, postavena bude na nově zbudované betonové ploše.

Plánovaný záměr se uvažuje ve středisku živočišné výroby v majetku investora. Možnost kumulace s jinými záměry se neočekává, neboť se jedná o stavbu uvnitř stávajícího zemědělského areálu, který je zaměřený na chov výkrmových prasat – nepředpokládá se, že by se provoz oznamovaného záměru projevil mimo hranice areálu. Realizací záměru nenastanou nové potřeby v oblasti přívodu energií, budování komunikací apod., které by vyvolaly nároky vně území areálu.

Z pohledu zákona o ochraně ovzduší bude spalovací pec zařazena mezi vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší pod kódem 7.15. Krematoria a zařízení k výhradnímu spalování těl zvířat.

Oznamovateli není známo, že by v dotčeném území byly v současné době projednávány jiné záměry s významným vlivem na životní prostředí, které by měly být součástí tohoto posuzování. Samotný záměr je nevýznamným z hlediska dopravy, hluku i dalších aspektů (viz hodnocení dále). Jediným možným ovlivněním je imisní situace v oblasti, ta je hodnocena v rámci rozptylové studie.

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

Nově instalované technologické zařízení (spalovací pec) bude situované uvnitř stávajícího areálu živočišné výroby (chov výkrmových prasat) na zpevněné ploše v nevyužitém prostoru při vjezdu do areálu. Z hlediska stavebního bude vytvořený podklad pod spalovací peci tvořený betonovou mazaninou vyztuženou kari sítí (100 mm), odizolovanou proti průsaku látek do podloží s 2 % spádováním směrem k podlahové vpusti směřované do záchytné jímky (nutné z důvodu oplachu plochy). Pod nádrž na topné médium bude vybudovaná betonová zpevněná plocha.

Spalovací pec je určena pro šetrné zpopelnění uhynulých zvířat. Základním principem uvažovaného spalovacího zařízení je dvoustupňové spalování – ve spalovací komoře je při teplotě cca 950 °C spalován biologický materiál. Zplodiny vzniklé spalováním jsou vedeny do sekundární komory vybavené druhým hořákem, kde jsou vystaveny teplotě minimálně 850 °C po dobu alespoň 2 sekund. Tímto způsobem se snižují emise zplodin hoření a vyloučí se i nežádoucí zápach.

Pec bude krytá nově zbudovaným ocelovým přístřeškem s pultovou střechou o rozměrech 6,0 m x 6,5 m. Nosnou konstrukci přístřešku budou tvořit ocelové sloupy a ocelové vazníky, na kterých bude uložena krytina z trapézového plechu. Přístřešek bude přístupný ze stávajících zpevněných ploch – jedná se o komunikace navazující na místní obslužnou zpevněnou komunikaci vedoucí po areálu farmy. Topným médiem pro spalovací zařízení bude prioritně

LTO (alternativně jsou uvažovány i motorová nafta a zemní plyn) skladovaný ve dvouplášťové nádrži umístěné poblíž spalovacího pece (s respektováním požárně-bezpečnostních vzdáleností). Nádrž je určena k venkovnímu uložení a bude postavena na nově zbudovaný betonový podstavec. V rámci přípravných prací není třeba demoličních prací ani kácení zeleně.

Spalovací zařízení je navrženo pro maximální kapacitu spalování 50 kg živočišných tkání za hodinu. Maximální využití spalovací pece vzhledem k maximální nosnosti komory činí 470 kg na jeden spalovací cyklus. Ve spalovacím zařízení mohou proběhnout max. dva spalovací cykly za den.

Z důvodu jisté nepravidelnosti v úhynech je nutno vzít v potaz výkyvy v provozu v průběhu celého roku. Reálné využití je nižší, nicméně v rámci nepravidelností v úhynech je třeba občas vyšší kapacity. Proto je z principu předběžné opatrnosti a pro bezpečnost posouzení počítáno s maximálním využitím zařízení, tzn. 100% využití zařízení.

- Charakteristika zařízení

Spalovací pec Volkan 750 je shora plnitelné zařízení o maximální okamžité kapacitě (nosnosti spalovací komory) 470 kg. Součástí zařízení může být kladka umístěná pod stropem přístřešku, která usnadní manipulaci s kádavými při jejich umístění do komory pece. Spalovací zařízení bude napojené na elektřinu. Palivem spalovací pece bude LTO, alternativně lze jako palivo použít motorovou naftu nebo zemní plyn.

Vlastní spalovací zařízení se skládá z primární komory (označené jako spalovací) a sekundární komory na spalování plynů umístěné uvnitř hlavního komínu. Součástí jsou ventilátory, plynové hořáky, komín a ovládací panel.

Spalovací komora pece má objem 1,57 m<sup>3</sup>, tvořena je vnějším obalem ze svařovaného ocelového plechu a vnitřního betonového odlitku stěn ze speciálního refrakčního betonu. Obal druhé komory je rovněž dvouvrstvý z ocelového plechu a speciální žáruvzdorné izolace. Technologicky na druhou komoru navazuje komín. Horní hrana komínu je vyvedena v závislosti na modelu, zde ve výšce cca 5,4 m nad úrovní terénu. Nakládací vstup horního plnění je o rozměrech 2,40 m x 0,985 m.

- Popis procesu spalování

Vlastní proces spalování je řízen automaticky mikroprocesorem dle stanoveného programu. Jedinou manuální nastavovanou hodnotou je doba spalování v závislosti na množství vedlejších živočišných produktů vložených do spalovací komory. Nejprve se nahřeje druhá komora na teplotu 900 °C, která se poté automaticky na této hodnotě udržuje (doba nahřátí cca 30–50 minut); po této době se zapálí hořák v hlavní spalovací komoře. Tento hořák se zapíná při zahájení spalování a funguje tak dlouho, až se refrakční beton vyzdívky nahřeje na teplotu, kdy dochází k zapalování živočišných produktů od rozehráté vyzdívky nebo v době, kdy se doplní další živočišný produkt a dojde k ochlazení spalovací komory. Závisí rovněž na skladbě produktu – materiál s obsahem tuku lépe hoří a není tudíž třeba dodávat energii ke

spálení z hořáku; po uplynutí nastavené doby spalování se vypne hlavní hořák a funguje pouze ventilátor, který do spalovací komory dodává vzduch pro dokončení spalování; hořák ve druhé komoře pracuje dále v automatickém režimu tak, aby po dobu následujících tří hodin udržoval v druhé komoře požadovanou teplotu min. 850 °C; po uplynutí tohoto času budou dále fungovat pouze ventilátory obou hořáků po dobu dalších cca šest hodin, potom se systém automaticky vypne.

- Zbytkový popel

Po spalování živočišných produktů zůstává v komoře cca 3 % až 5 % zbytkového popela ze spalovaného množství. Při horním způsobu plnění spalovacího zařízení se nepředpokládají žádné úniky popela (příp. úkapy tuku). V případě, že by došlo ke kontaminaci betonové podlahy, bude tato vyčištěna čistícími dezinfekčními prostředky.

Likvidace zbytkového popela má dva způsoby řešení – jednak jako popel v režimu odpadu, který bude ukládán do kontejneru/nádoby k tomu určené a následně bude předán oprávněné osobě, nebo jako hnojivo s využitím na zemědělských pozemcích podle zákona o hnojivech č. 156/1998 Sb. v platném znění. Před odvozem oprávněnou osobou (před uložením na skládku) bude zbytkový popel podroben analýze (vodní výluh odpadu) v souladu s vyhláškou MŽP č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady v aktuálním znění. V případě využití jako hnojivo bude popel splňovat parametry požadované zákonem o hnojivech (v případě schválení a registrace ÚKZUZ jako hnojivo).

- Vyhodnocení základních požadavků na vlastní provoz zařízení

Základním požadavkem na spalovací zařízení je dvoustupňové spalování zplodin hoření při dodržení minimální teploty 850 °C po dobu 2 sekund. Teplotu je možné monitorovat v libovolném časovém intervalu pomocí vestavěné teplotní sondy spolu s jejím zaznamenáváním na záznamové zařízení, které je součástí dodávky pece. Zdržný čas proudění zplodin hoření ve druhé komoře v požadovaném trvání minimálně 2 sekundy je splněn díky technickým parametrům použitých hořáků a objemu druhé spalovací komory, toto při registraci zařízení bylo doloženo technickými výpočty.

K zajištění bezproblémového provozu je třeba pravidelně 2-3 x týdně čistit hořáky v závislosti na pracovním režimu. Na dně pece je nutné stabilně udržovat vrstvu popela 7-10 cm, který působí jako sorpční materiál na rozteklý tuk a tím se zpomaluje a zefektivňuje jeho hoření. Uvedené požadavky budou zpracovány do provozních řádů a ostatních dokumentů vypracovaných pro toto zařízení.

Obsluhu bude provádět zaškolený zaměstnanec, během celé doby provozu zařízení bude prováděna kontrola správné funkčnosti.

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

SPV Pelhřimov, a. s., se sídlem Plevnice 42, 393 01 Olešná, IČ 25157507

**Zpracovatel oznámení:**

RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., IČ 26896982.

**Odůvodnění****1. Průběh řízení**

Dne 21.04.2023 obdržel krajský úřad od společnosti SPV Pelhřimov, a. s., se sídlem Plevnice 42, 393 01 Olešná, IČ 25157507 (dále též „oznamovatel“), zastoupené na základě plné moci společností RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, IČ 26896982, oznámení záměru „Spalovací pec na kadávery – farma Velké Němčice“, na pozemku p. č. 872/2 v k. ú. Velké Němčice, okr. Břeclav.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 2 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a 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 62525/2023 ze dne 27.04.2023 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce městysu Velké Němčice, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal městys Velké Němčice o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce. Podle § 6 odst. 6 zákona byl posledním dnem pro podání vyjádření čtvrtek 01.06.2023.

Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

Jihomoravský kraj – informaci obdržel dne 27.04.2023 a zveřejnil ji na úřední desce dne 02.05.2023;

Městys Velké Němčice – informaci obdržel dne 03.05.2023 a zveřejnil ji na své úřední desce dne 03.05.2023.

Dotčenými orgány byly:

Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí – informaci obdržel dne 27.04.2023;

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Břeclav – informaci obdržela dne 27.04.2023;

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj – informaci obdržela dne 27.04.2023;

Česká inspekce životního prostředí, OI Brno – informaci obdržela dne 27.04.2023.

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

- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno – zn. ČIŽP/47/2023/4838 ze dne 01.06.2023, doručeno dne 01.06.2023
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Břeclav – č. j. KHSJM 30971/2023/BV/HOK ze dne 26.05.2023, doručeno dne 29.05.2023
- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí – č. j. MUH/25761/23/1 ze dne 24.05.2023, doručeno dne 26.05.2023
- Městys Velké Němčice – zn. MeVN-462/2023 ze dne 22.05.2023, doručeno dne 23.05.2023

Všechna vyjádření obdržel krajský úřad v zákonné třicetidenní lhůtě.

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

- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/2023/4838 ze dne 01.06.2023**

ČIŽP na základě předložených podkladů sděluje následující:

*„Předložené podklady dostatečně nepopisují zabezpečení vnikání dešťových srážek či sněhu pod přístřešek, ve kterém má být spalovací zařízení umístěno, a to i s ohledem na případný příjem LTO (zabezpečení manipulačních ploch pro příjem) a dále s ohledem na umístění záměru a odvádění dešťových vod (svažitý terén, dešťové vody jsou odváděny do toku).*

*ČIŽP dále upozorňuje, že podle ust. § 2 odst. 2 písm. e) zákona o odpadech (č. 541/2020 Sb.), nejsou v rozsahu, v jakém nakládání upravují jiné právní předpisy vyjmuty z působnosti zákona o odpadech, vedlejší produkty živočišného původu a získané produkty určené ke spalování.*

*ČIŽP na základě výše uvedeného považuje předložené podklady za neúplné.“*

### Vypořádání úřadu

Bere na vědomí.

Oznamovatel je povinen postupovat podle platné legislativy. Realizace a provoz záměru musí být v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon).

Krajský úřad v této souvislosti upozorňuje též na § 17 odst. 1 písm. b) vodního zákona: *„Souhlas vodoprávního úřadu je třeba ke stavbám, zařízením nebo činnostem, k nimž není třeba povolení podle tohoto zákona, které však mohou ovlivnit vodní poměry, a to ke zřizování dálkových potrubí a stavbám umožňujícím podzemní skladování látek v zemských dutinách, jakož i ke skladům, skládkám, popřípadě nádržím, pokud provoz uvedených staveb a skládek může významně ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod,“* a dále na § 39 odst. 2 písm.

a) vodního zákona: *„V případech, kdy uživatel závadných látek zachází s těmito látkami ve větším rozsahu nebo kdy zacházení s nimi je spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody, má uživatel závadných látek povinnost činit tato opatření: vypracovat plán opatření pro případy havárie (dále jen „havarijní plán“) a předložit jej ke schválení*

*příslušnému vodoprávnímu úřadu; může-li havárie ovlivnit vodní tok, projedná jej uživatel závadných látek před předložením ke schválení s příslušným správcem vodního toku, kterému také předá jedno jeho vyhotovení“.* Je tedy zřejmé, že realizace záměru je nezbytně vázána na jeho posouzení podle vodního zákona.

Co se týká poznámky k zákonu č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech), ČIŽP provedla chybné zařazení vstupního materiálu spalovací pece podle zákona o odpadech.

V daném případě se jedná o mrtvá těla zvířat, která jsou dle § 2 odst. d) vyjmuta z působnosti zákona o odpadech. To nezabývá oznamovatele povinnosti nakládat se zbytkovým popelem v souladu s platnou legislativou. Oznamovatel si je této povinnosti vědom, když na str. 11 předloženého oznámení předkládá informaci o likvidaci zbytkového popela (předání osobě, oprávněné k nakládání s odpady, případně využití jako hnojivo).

Stanovení povinnosti dalšího posuzování záměru ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí nepovažuje krajský úřad za účelné.

- **Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Břeclav – č. j. KHSJM 30971/2023/BV/HOK ze dne 26.05.2023**

*„Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně oznámení záměru společnosti SPV Pelhřimov, a.s., Plevnice 42, 393 01 Olešná (IČO: 25157507) „Spalovací pec na kadávery – farma Velké Němčice“ v k. ú. Velké Němčice, okr. Břeclav, které zpracovala v březnu-dubnu 2023 společnost RENVODIN – ŠAFAŘÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče, v rozsahu dle přílohy č.3 k zákonu č. 100/2001 Sb., z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví bere na vědomí.*

*Jelikož údaje obsažené v oznámení umožňují vyhodnocení předpokládaných vlivů záměru na zdraví lidí, nepožaduje záměr dále posuzovat podle zákona č. 100/2001 Sb.“*

#### Vypořádání úřadu

Bere na vědomí.

- **Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí – č. j. MUH/25761/23/1 ze dne 24.05.2023**

*„Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):*

*Po posouzení předloženého záměru nebylo shledáno dotčení zájmů ochrany přírody a krajiny, u nichž je k výkonu státní správy příslušný Městský úřad Hustopeče, jako pověřený obecní úřad podle § 76 odst. 2 zákona, a jako obecní úřad obce s rozšířenou působností podle § 77 zákona.*

*Petr Berka v. r.*

*Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů:*



*Předložený záměr se nedotýká pozemků určených k plnění funkcí lesa ani nebudou dotčeny pozemky do vzdálenosti 50 m od okraje lesa. Z těchto důvodů nemáme k záměru připomínky.*

*Petr Berka v. r.*

*Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):*

*Bez připomínek, nebude dotčen ZPF.*

*Ing. Zuzana Stehlíková v. r.*

*Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“):*

*Podle zákona o ochraně ovzduší realizací akce vznikne zdroj uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, kód 7.15. Krematoria a zařízení k výhradnímu spalování těl zvířat. Spalovací pec bude součástí areálu chovu zvířat společnosti. Akce se dotýká vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší. Na tuto činnost bylo provozovateli KrÚ Jihomoravského kraje, OŽP, vydáno integrované povolení podle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění. Příslušným orgánem ochrany ovzduší je podle zákona č. 76/2002 Sb., Krajský úřad JmK, OŽP.*

*Ondřej Němeček v. r.*

*Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“):*

*Akce se dotýká činnosti dle přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění. Na tuto činnost bylo provozovateli KrÚ Jihomoravského kraje, OŽP, vydáno integrované povolení. Příslušným orgánem odpadového hospodářství je podle zákona č. 76/2002 Sb., Krajský úřad JmK, OŽP.*

*Ondřej Němeček v. r.*

*Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):*

*Bez připomínek, nebudou dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem.*

*Bc. Jana Hónigová v. r.“*

Vypořádání úřadu

Bere na vědomí.

- **Městys Velké Němčice – zn. MeVN-462/2023 ze dne 22.05.2023**

*„Rada městyse Velké Němčice nesouhlasí se záměrem vybudování „Spalovací pece na kadávery – farma Velké Němčice“ na pozemku p.č. 872/2 v k.ú. Velké Němčice. Provozovatel záměru SPV Pelhřimov, a.s., se sídlem Plevnice 42, 393 01 Olešná.“*

## Vypořádání úřadu

Bere na vědomí.

Dotčený územně samosprávný celek ve svém vyjádření nevedl žádné důvody relevantní pro posuzování záměru z hlediska jeho vlivu na životní prostředí. Proto bylo jeho stanovisko vzato krajským úřadem na vědomí a bude k němu přihlédnuto při hodnocení vlivu záměru podle zákona.

### **Souhrnné vypořádání krajského úřadu k obdrženým vyjádřením**

Dle § 7 a v souladu s přílohou č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Odbor životního prostředí ve zjišťovacím řízení hodnotil informace obsažené v oznámení záměru a v doručených vyjádřeních, přihlédl rovněž k umístění záměru.

Vzhledem k charakteru obdržených vyjádření nepovažuje odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje za nezbytné stanovit pro tento záměr povinnost dalšího posuzování, případné problematické aspekty záměru lze řešit standardními postupy v rámci následných povolovacích řízení.

#### ***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 je v instalace zařízení ke zpopelňování produktů živočišného původu (uhynulých prasat) pocházejících z chovu provozovaného na farmě Velké Němčice. Zařízení bude umístěno v prostoru na zpevněné ploše při vjezdu do areálu. Jako vhodné spalovací zařízení byla vybrána dvoukomorová spalovací pec Volkan 750, která bude umístěna v nově zbudovaném ocelovém přístřešku. Podlaha přístřešku bude tvořena betonovou mazaninou odizolovanou proti průsaku látek do podloží. Dle možností z pohledu požární bezpečnosti bude v blízkosti spalovací pece umístěna nádrž pro uskladnění paliva pro spalovací zařízení.

##### **II. Umístění záměru**

Záměr je umístován ve stávajícím areálu živočišné výroby ve značné vzdálenosti od obydlených oblastí (obcí Velké Němčice, Uherčice a Starovice).

Městský úřad Hustopeče odbor územního plánování v územně plánovací informaci zn. MUH/10183/23/148 OUP/952/23/148/2 ze dne 20.02.2023 sděluje, že záměr se nachází v samostatně vymezeném zastavěném území obce Velké Němčice v ploše výroby Vz/x – areály zemědělské výroby a služeb. Záměr lze realizovat při dodržení podmínek ÚP, § 18 a § 19 stavebního zákona a ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a dalších zákonných předpisů.

Zájmová lokalita se nachází mimo záplavové 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.

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

- Vlivy na kvalitu ovzduší a klima

V rámci pořizování dokumentace pro zjišťovací řízení byla zpracována rozptylová studie k záměru (zpracoval Ing. Pavel Cetl, březen 2023) s následujícím závěrem:

*„Z hlediska stávající imisní zátěže je realizace záměru přípustná, neboť v případě součtu očekávaného imisního vlivu hodnoceného zdroje a předpokládaných hodnot stávající imisní zátěže docházíme k závěru, že realizaci navrhovaného zdroje nedojde v okolí záměru k výraznému ovlivnění stávající kvality ovzduší ani ke vzniku nových přeslimitních stavů, tedy k dosažení či překročení hodnot imisního limitu pro průměrné roční ani maximální hodinové či denní koncentrace vlivem záměru.*

*S ohledem na výše uváděné výsledky výpočtu, je možno předpokládat, že ani po zahájení provozu předmětného zdroje nedojde, v důsledku jeho činnosti, k nepřijatelné zátěži obyvatel.“*

Záměr lze z hlediska vlivů na ovzduší považovat za akceptovatelný.

- Vlivy na hlukovou situaci

Prostor realizace záměru, areál živočišné výroby, je vzdálen cca 1,8 km od nejbližší obytné zástavby. Předpokládaný prostor, kde lze očekávat zvýšenou hladinu akustického tlaku, bude omezen na vlastní areál.

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 provozu spalovací pece k nepřijatelné hlukové zátěži obyvatel.

- Vlivy na povrchové a podzemní vody

Předložený záměr nezaujímá plochu, která by byla rozhodná z hlediska změny odtokových poměrů v daném území.

Provedením záměru dojde ke změně skladovacích kapacit vodám závadných látek, a to umístěním nádrže na topné médium. S topným médiem bude nakládáno na vodohospodářsky zabezpečených plochách, pracovníci prochází školeními a jsou jim k dispozici informace z bezpečnostních listů používaných chemických směsí a látek.

Předcházení haváriím a eliminace úniků závadných látek dle zákona č. 254/2001 Sb. o vodách ve znění pozdějších předpisů je zahrnuto ve zpracovaném Plánu opatření pro případ havárie podle vyhlášky č. 450/2005 Sb. Dokument bude z důvodu instalace nádrže na topné médium aktualizován.

Realizace záměru nepředpokládá zvýšené riziko pro ohrožení jakosti a zdravotní nezávadnosti povrchových a podzemních vod.

- Vlivy na půdu

Vliv na rozsah a způsob využívání půdy se proti současnému stavu nezmění. Provoz zařízení se nedotýká ani zájmů chráněných zákonem o lesích. Realizací záměru nebude ve středisku dotčen zemědělský půdní fond ani pozemky určené k plnění funkce lesa.

- Vlivy na biologickou rozmanitost (fauna, flóra, ekosystémy) a krajinu

Vzhledem k charakteru nejsou na území, dotčené realizací záměru vázány žádné chráněné druhy rostlin ani živočichů. Vlivy realizace záměru jsou proto hodnoceny jako zanedbatelné. Dotčená lokalita je již antropogenně změněna a je určena pro zemědělskou výrobu.

Posuzovaný záměr neznámá ohrožení populací zvláště chráněných nebo regionálně významných druhů rostlin ani živočichů; v areálu farmy se plochy s takovými výskyty nenacházejí.

U hodnoceného záměru se nepředpokládá žádný negativní vliv na krajinný ráz, záměr se nedotkne žádných ekologicky významných prvků. Ekologicky významné prvky se v nejbližším okolí nevyskytují.

---

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh:

- Vyjádření Městského úřadu Hustopeče, odboru územního plánování, č. j. zn. MUH/10183/23/148 OUP/952/23/148/2 ze dne 20.02.2023 – vzato na vědomí
- Stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, č. j. JMK 14410/2023 ze dne 06.02.2023 – vzato na vědomí
- Snímek katastrální mapy
- Informativní výpis z KN
- Mapa širších vztahů
- Výřez map ÚP
- Schéma zařízení
- Rozptylová studie (Ing. Pavel Cetl, březen 2023)
- Plná moc ze dne 02.01.2023

2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených orgánů 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 § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným orgánům.

**Dotčený městys Velké Němčice** žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Dotčený městys Velké Němčice 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\\_JHM1725](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1725).

### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky 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 podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

**Ing. Mojmír Pehal**  
vedoucí odboru

## **Rozdělovník:**

*Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržených vyjádření:*

- SPV Pelhřimov, a. s., Plevnice 42, 393 01 Olešná prostřednictvím zmocněnce RENVODIN – ŠAFARÍK, spol. s r.o., U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče – **DS 8p3xav7**

*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:*

- Městys Velké Němčice, k rukám starosty, Městečko 85, 691 63 Velké Němčice – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

*Obdrží na vědomí:*

- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí, Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče – **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – **DS**
- ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – **DS**
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj, Palackého 174, 612 38 Brno – **DS**
- Městský úřad Hustopeče, odbor stavební úřad, Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče – **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou městys Velké Němčice a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis