



79586/2021/KHK



KUKHK-22817/ZP/2021

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.: 21/031/Ře  
ZE DNE: 21.06.2021  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-22817/ZP/2021

VYŘIZUJE: Ing. Věra Miklasová  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické  
ochrany životního prostředí  
LINKA | MOBIL: 495 817 674 | 737 999 877  
E-MAIL: vmiklasova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 28.07.2021

Počet listů: 4  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 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 jen zákon EIA) v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

**záměr „Spalovací zařízení VOLKAN 1000“**

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

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 22.06.2021 od oznamovatele záměru, tj. Mydlářka, a. s., Mydlářka 253, 256 01 Benešov zastoupené na základě plné moci Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice oznámení záměru „Spalovací zařízení VOLKAN 1000“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 58, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval 15.04.2021 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA).

Dne 24.06.2021 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 24.06.2021 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila 24.07.2021.

### **Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:**

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 09.07.2021 (č. j. KSHSK 20941/2021/HOK.HK/Hr),
- Krajský úřad, dne 12.07.2021 (č. j. KUKHK–22817/ZP/2021, JID: 69329/2021/KHK),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 13.07.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/4152),
- Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, dne 13.07.2021 (č. j. SZ MMHK/114736/2021 MMHK/117436/2021ŽP2/MarO).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků a dotčených orgánů vneseny zásadní připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

**Krajská hygienická stanice** Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 08.07.2021 (č. j. KSHSK 20941/2021/HOK.HK/Hr) z hlediska zájmů chráněných orgánů ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

**Krajský úřad** ve vyjádření ze dne 12.07.2021 (č. j. KUKHK–22817/ZP/2021, JID: 69329/2021/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu a ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa připomínky.

Krajský úřad z hlediska integrované prevence ve vyjádření sděluje, že společnost Mydlářka, a. s., se sídlem Mydlářka 253, 256 01 Benešov, s přiděleným IČO: 46356142 má pro „Zařízení intenzivního chovu prasat Převýšov“ vydané platné integrované povolení č. j. 78/ZP/2009 ze dne 03.02.2009, ve znění změn integrovaného povolení. Krajský úřad upozorňuje oznamovatele, že výše uvedená změna zařízení vyžaduje změnu integrovaného povolení. V případě, že se jedná o změnu zařízení, jejíž provedení vyžaduje stavební povolení, nebo společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje podle stavebního zákona, lze práva a povinnosti vyplývající ze stavebního povolení, nebo společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, vykonávat nejdříve ode dne právní moci integrovaného povolení.

**Česká inspekce životního prostředí**, oblastní inspektorát Hradec Králové ve vyjádření ze dne 08.07.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/4152) nemá k záměru z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, odpadového hospodářství, ochrany přírody a ochrany lesa připomínky.

**Magistrát města Hradec Králové**, odbor životního prostředí (dále jen MM HK) ve vyjádření ze dne 30.06.2021 (č. j. SZ MMHK/114736/2021 MMHK/117436/2021ŽP2/MarO) nemá k záměru z hlediska ochrany ovzduší, vodního hospodářství, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa a odpadového hospodářství připomínek.

MM HK z hlediska ochrany přírody a krajiny ve vyjádření uvádí, že odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný dotčený orgán ochrany přírody a krajiny na základě § 76 a § 77 a dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. g) a § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zároveň ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů vydává stanovisko, které slouží jako podklad pro vydání správního rozhodnutí orgánu veřejné správy.

#### **Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval 15.04.2021 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice,
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

#### **Identifikační údaje záměru**

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

- název záměru: Spalovací zařízení VOLKAN 1000
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 58 – Zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.

##### **Kapacita (rozsah) záměru**

Spalovací zařízení je navrženo pro maximální kapacitu spalování 50 kg/hod. Maximální využití denní kapacity bude až 400 kg. Předpokládaná provozní doba zařízení bude zhruba 1 000 hod/rok. Objem spalovací komory bude činit 1,81 m<sup>3</sup>. Používaným palivem bude zemní plyn, který bude odebírán z veřejné sítě. Předpokládaná spotřeba zemního plynu bude činit 10 m<sup>3</sup>/hod. Rozměry spalovacího zařízení budou 3,2 m x 2,0 m x 3,3 m.

##### **Umístění záměru**

Záměr se nachází v obci Převýšov, k. ú. Převýšov.

##### **Charakter záměru**

Předmětem záměru je umístění zařízení ke zpopelňování produktů živočišného původu ve stávajícím zemědělském provozu zaměřeném na chov prasat. V současné době jsou kadávery dočasně ukládány v kafilerním boxu na pozemku provozovatele a jejich následný pravidelný odvoz (cca 2 x týdně) je zajišťován prostřednictvím asanační firmy oprávněné k nakládání s uhynulými kusy zvířat. Spalovací zařízení bude sloužit výhradně pro potřeby střediska Převýšov. Z hlediska charakteru zpracovávaných vedlejších živočišných produktů se jedná o uhynulá prasata.

##### **Možnost kumulace vlivů navrhovaného záměru s jinými záměry**

Záměr se nachází ve stávajícím chovu prasat, kde dominantním zdrojem znečištění ovzduší jsou emise amoniaku. Kumulace vlivů s posuzovaným záměrem může nastat v souvislosti s nedalekým provozem chovu kachen společnosti Perena, s. r. o. Kumulace vlivů může nastat také v souvislosti s provozem záložního zdroje – kontejnerovým dieselagregátem o výkonu 364 kW, který je umístěn v severozápadní části areálu u budovy na pozemku st. 152/1. Jedná se o náhradní zdroj energie, který je v provozu pouze při mimořádných situacích.

##### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru**

Záměr představuje instalaci zpopelňovacího zařízení ke spalování živočišných tkání zvířat. Záměr bude umístěn na betonový podklad ve východní části areálu, mezi haly pro chov prasat. Umístění spalovacího zařízení si vyžádá menší stavební úpravy spočívající ve výstavbě betonového podkladu a jednoduchého zastřešení.

Spalovací zařízení VOLKAN 1000 je plnitelné shora s maximální nosností komory 520 kg. Rychlost spalování spalovacího zařízení je navrženo pro maximální kapacitu spalování 50 kg/hod s maximální denní kapacitou až 400 kg. Pohonem spalovacího zařízení bude zemní

plyn. Zařízení se skládá ze dvou komor, přičemž první komora slouží k primárnímu spalování a sekundární komora, která je umístěna uvnitř hlavního výduchu, je určena na spalování plynů. Vlastní proces spalování je řízen automaticky dle stanoveného programu. Proces spalování je zahájen tlačítkem start, což zahájí fázi nahřívání sekundární komory. Tento proces pokračuje, dokud teplota nedosáhne 850 °C, která je nadále udržována. Následně zařízení předá signál hořáku v primární komoře, čímž začne samotný spalovací proces. Odpovědná osoba nastaví celkový čas spalování, což je jedinou manuálně nastavovanou hodnotou. Čas je závislý na množství vedlejších živočišných produktů vložených do spalovací komory, podle vzorce 50 kg = 1 hod. Po uběhnutí nastavené doby spalování se vypne hlavní hořák a funguje pouze jako ventilátor, který do spalovací komory dodává vzduch pro dokončení spalování. Následně probíhá dopalovací proces v sekundární komoře pro dopálení veškerých zůstatků pro dokonalé spálení. Při spalování odpadů živočišného původu vzniká cca 3–5 % zbytkového popela. Je doporučeno na dně pece udržovat 2,5–5 cm vysokou vrstvu popela, která působí jako sorpční materiál na roztekly tuk. Úkapy ze zařízení se nepředpokládají, přesto v rámci předběžné opatrnosti bude pod plnicím otvorem zařízení umístěna ocelová záchytná vana pro případné úkapy. Popel ze spalovacího zařízení bude skladován jako komunální odpad ve speciálně určené a schválené odpadní nádobě/kontejneru k tomuto účelu. Předpokládá se, že v případě zjištění vhodného obsahu bílkovin v popelu a dle platného povolení by byl popel využíván jako hnojivo na poli.

Dopravní napojení areálu zůstane stávající. V době provozu se nepředpokládá navýšení dopravních intenzit na veřejných komunikacích. Doprava mimo areál spočívá pouze v odvozu popela ze spalovacího zařízení. Při průběžném skladování popela ve vhodném kontejneru a s ohledem na skutečný provoz zařízení je četnost odvozu odhadnuta na cca 1x za měsíc.

### **Oznamovatel**

Mydlářka, a. s., Mydlářka 253, 256 01 Benešov (IČO: 46356142).

### **Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů**

#### **Vlivy na obyvatelstvo**

S ohledem na umístění záměru a situování obytné zástavby lze vlivy daného záměru považovat za zanedbatelné. Negativní sociální důsledky nelze v souvislosti s realizací záměru očekávat. Z hlediska hygienicko-sociálních aspektů lze realizaci záměru hodnotit pozitivně, neboť představuje okamžitou likvidaci kadáverů přímo v místě farmy bez nutnosti skladování uhynulých kusů v kafilerním boxu a svozu přes okolní obce.

#### **Vlivy na hlukovou situaci**

Během realizace záměru nebude docházet k výraznému zatěžování lokality z hlediska hluku a vibrací. Lokalita záměru je dostatečně vzdálena od zástavby okolní obce Převýšov. Realizace záměru bude časově omezená.

V rámci oznámení byl proveden výpočet hluku ze stacionárního zdroje v podobě zařízení VOLKAN 1000, který dokládá, že u nejbližší obytné zástavby v podobě objektu k bydlení vzdáleného cca 600 m od umístění zařízení, se hluk z provozu daného zařízení neprojeví. Zařízení bude v provozu pouze v denní době a zvýšená hladina hluku bude znatelná pouze v blízkém okolí umístění zařízení. Hluk z provozu spalovacího zařízení by neměl být na hranici areálu zaznamatelný.

#### **Vlivy na ovzduší a klima**

Při fázi realizace záměru lze očekávat zvýšené emise do ovzduší vlivem montážních a stavebních prací a související dopravy. Avšak při uplatnění opatření nebude vliv na ovzduší v dané fázi významný, bude časově omezený a z hlediska ochrany zdraví akceptovatelný. Pro fázi provozu záměru byla v rámci oznámení záměru zpracována rozptylová studie, která hodnotila provoz záměru z hlediska dopadů na kvalitu ovzduší. V průběhu provozu záměru bude nadále nejvýznamnějším zdrojem znečištění ovzduší produkce emisí ze spalovacího zařízení. Na základě vypočtených hodnot imisních příspěvků k imisním koncentracím

vybraných znečišťujících látek a povaze posuzovaného záměru nebude ve sledovaných referenčních bodech, reprezentující obytnou zástavbu nebo jiná významná místa, docházet k překračování imisních limitů tuhých znečišťujících látek frakce PM<sub>10</sub> a PM<sub>2,5</sub>, oxidu dusičitého a oxidu uhelnatého, a to včetně přípustných četností překročení, stanovených pro oxid dusičitý. Příspěvky k imisní koncentraci znečišťujících látek lze považovat za nevýznamné.

Ukončení provozu zařízení nebude produkovat emise do ovzduší, pouze v případě demontáže zařízení pravděpodobně dojde ke zvýšené prašnosti. Zvýšená prašnost bude vznikat pouze po omezenou dobu a nebude představovat významný vliv.

Z hlediska klimatu je v současné době podle stávajících imisních charakteristik území v lokalitě dostatečná rezerva a příspěvky samotného záměru jsou pak nepříliš významné a neměly by tak plošně ovlivnit sledovatelným způsobem kvalitu ovzduší v lokalitě či působit významnou měrou na změnu klimatu.

#### **Vlivy na povrchové a podzemní vody**

Realizací záměru budou prováděny pouze minimální stavební úpravy (výstavba základové desky a přístřešku), přičemž se nepředpokládá ovlivnění povrchových ani podzemních vod. Provoz spalovacího zařízení nevyžaduje odběr ani spotřebu vody. Množství odpadních, ale i srážkových vod zůstane stávající. Pro potenciální kontaminaci bude pod spalovacím zařízením umístěna záchytná vana pro případné úkapy v okolí otvoru pro dávkování.

#### **Vlivy na horninové prostředí, přírodní zdroje a půdu**

Záměrem nedojde ke změně využití území. Záměr nebude mít svou realizací ani provozem žádný vliv na horninové prostředí a nerostné suroviny. Negativní vliv na půdu se nepředpokládá.

#### **Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy**

S ohledem na skutečnost, že záměr bude realizován v areálu farmy, určené pro zemědělskou výrobu, jejíž prostředí je silně antropogenně změněno, nepředstavuje záměr významný vliv na faunu, flóru ani okolní ekosystémy.

#### **Vlivy na krajinu a krajinný ráz**

Záměr se nachází zcela mimo chráněné krajinné území, významné krajinné prvky a ani nezasahuje do prvků územního systému ekologické stability. Záměr je situován do stávajícího provozovaného areálu farmy. Lokalita záměru je silně antropogenní. Záměrem nedojde k ovlivnění okolních ploch mimo areál farmy.

#### **Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci**

Na základě výše popsaných vlivů lze vlivy záměru označit za bezvýznamné, tj. že záměr nebude představovat sledovatelné zhoršení stavu životního prostředí, či jeho dané složky.

#### **Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice**

S ohledem na umístění nebude záměr zdrojem významných nepříznivých vlivů přesahujících státní hranice.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Spalovací zařízení VOLKAN 1000“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Spalovací zařízení VOLKAN 1000“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Královéhradecký kraj a obec Převýšov, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

### **Poučení účastníků řízení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

z p. Ing. Věra Miklasová  
odborná referentka na úseku  
posuzování vlivů na životní prostředí

**Královéhradecký kraj a obec Převýšov se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu.** Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

**Rozdělovník k č. j. KUKHK–22817/ZP/2021:**

**Účastník řízení (oznamovatel):**

Mydlářka, a. s., Mydlářka 253, 256 01 Benešov zastoupená na základě plné moci Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Převýšov, Převýšov 89, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou.

**Dotčené orgány:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové,
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Obecní úřad Převýšov, Převýšov 89, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou,
- 4) Městský úřad Chlumeck nad Cidlinou, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou,
- 5) Magistrát města Hradec Králové, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové,
- 6) Krajská veterinární správa, Státní veterinární správa pro Královéhradecký kraj, Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové.

**Na vědomí:**

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10,
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové.