

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

---

č.j.: KUOK 69525/2022  
SpZn: KÚOK/49471/2022/OŽPZ/414  
vyřizuje: Ing. Simona Kladrobová  
tel.: 585 508 670  
datová schránka: qiabfmf  
e-mail: s.kladrobova@olkraj.cz  
Počet listů: 8  
Počet příloh: 0  
Počet listů/svazků příloh: 0

V Olomouci dne 28. 6. 2022

**Rozhodnutí**

**DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ**

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu 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 jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“ či „zákon“), v souladu s ustanovením § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) po provedeném zjišťovacím řízení podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí rozhodl, že předložený záměr

**„Recyklace stavebních sutí a drcení kameniva Babice“,**  
k.ú. Babice u Šternberka

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován 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 zákona  
č. 500/2004 Sb., správní řád**

MALETÍNSKÝ PÍSKOVEC, spol. s r.o., Dolní Žleb 68, 785 01 Šternberk,  
IČ: 25872354

## Název záměru

Recyklace stavebních sutí a drcení kameniva Babice

## Zařazení záměru

Záměr naplňuje svým charakterem a rozsahem dikci bodu 56 – „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

## Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území)

Kraj: Olomoucký  
Obec: Babice  
Katastrální území: Babice u Šternberka  
Pozemky, parc. č.: 372/1, 1839, 1840, 1841

## Charakter a kapacita/rozsah záměru

Předmětným záměrem je provozování zařízení k nakládání s odpady (kategorie „O“ – ostatní odpad) (dále také „zařízení“). Zařízení je určeno pro recyklaci stavebních sutí (ostatních stavebních a demoličních odpadů) a ke zpracování kameniva. Jedná se o zařízení stávající/povolené (areál bývalé obalovny) s návrhem zvýšení kapacity zpracovávaných odpadů:

### *Stávající stav*

Roční kapacita zařízení: max. 25 000 t přijímaných odpadů za rok

### *Předpokládaný stav po realizaci záměru:*

Roční kapacita zařízení: max. 60 000 t přijímaných odpadů za rok

## Možnost kumulace vlivů

Vzhledem k charakteru zařízení, technickému i dalšímu zajištění zpracovatelského procesu a k umístění, nejsou ze samotného provozu záměru (tj. z území provozovny) předpokládány ani očekávány kumulace provozních vlivů záměru s vlivy jiných záměrů.

## Stručný popis technického a technologického řešení záměru

- Pracoviště expedice a sociální zázemí pro pracovníky
- Zpevněná panelová plocha popř. plocha zpevněná recyklovaným kamenivem pro příjem materiálu
- Mezideponie a deponie výrobků
- Obslužné mechanismy a zařízení - Stálou obslužnou mechanizaci areálu tvoří čelní kolový nakladač pro přijímání a vydávání materiálů. Doplňující obslužná mechanizace: mobilní čelistový drtič, mobilní odrazový drtič, mobilní třídič
- Obslužné komunikace
- Zpevněná plocha pro mechanismy

## Odůvodnění

Dne 5. 5. 2022 obdržel krajský úřad oznámení záměru spol. „MALETÍNSKÝ PÍSKOVEC, spol. s r.o., se sídlem Dolní Žleb 68, 785 01 Šternberk a přiděleným IČ: 25872354“ předkládané pod názvem „Recyklace stavebních sutí a drcení kameniva Babice“, v k.ú. Babice u Šternberka. Zpracovatelem oznámení je spol. „EMPLA AG spol. s r.o., se sídlem Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové a přiděleným IČ: 25996240“. 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 cit. zákona a v souladu s ustanovením § 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. KUOK 52680/2022 ze dne 16. 5. 2022 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územně samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle ustanovení § 6 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Olomouckého kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce obce Babice, přičemž za den zveřejnění je považováno zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně krajský úřad požádal obec Babice o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

Olomoucký kraj - informaci zveřejnil na úřední desce dne 16. 5. 2022,

Obec Babice - informaci zveřejnila na své úřední desce dne 20. 5. 2022

Dotčenými orgány byly:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,

Městský úřad Šternberk, odbor životního prostředí,

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci,

Česká inspekce životního prostředí Ol Olomouc.

Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

**Olomoucký kraj**, vyjádření ze dne 18. 5. 2022, č.j.: KUOK 53140/2022, v němž uvádí, že dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále jen ZÚR OK) se záměr nachází v zájmovém území ministerstva obrany. Pro zajištění ochrany životního prostředí je v ZÚR OK v prioritách v oblasti nakládání s odpady v odst. 5.4.5.3. stanoveno: „*přednostně využívat stávající síť zařízení pro využívání nebo odstraňování odpadů. ... Stávající zařízení intenzifikovat a modernizovat tak, aby plnila zákonné požadavky a zajistila při stávajícím trendu produkce odpadů dostatečnou kapacitu pro odstraňování odpadů. Podporovat budování odpovídající infrastruktury nutné k zajištění efektivní překládky a následné ekonomicky a environmentálně udržitelné přepravy zbytkového směsného komunálního odpadu k jeho energetickému využití*“. Současně je v odst. 5.4.5.4. uvedeno: „*podporovat využívání druhotných surovin jako nástroje pro snižování energetické a materiálové náročnosti průmyslové výroby za současné eliminace negativních dopadů na ŽP*“

a zdraví lidu“. Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

*Vypořádání:*

*Akceptováno, vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje** se sídlem v Olomouci, vyjádření ze dne 7. 6. 2022, č.j.: KHSOC/16872/2022/OC/HOK, v němž uvádí, že k záměru nemá zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování záměru s tím, že bere na vědomí závazek/opatření uvedené v příložené Hlukové studii na str. 22 textu (zpracované Ing. Radkem Schneiderem, EMPLA AG spol. s r.o., duben 2022) cit.: „V průběhu zkušebního provozu záměru akreditovaným měřením hluku ověřit závěry předložené hlukové studie“

*Vypořádání:*

*Akceptováno, vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Městský úřad Šternberk, odbor životního prostředí**, vyjádření ze dne 13. 6. 2022, č.j.: MEST 46065/2022, v němž orgán ochrany ovzduší, příslušný podle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), uvádí skutečnost, že záměr je dle přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší vyjmenovaným stacionárním zdrojem znečištění ovzduší pod kódem 5.11. „*Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m<sup>3</sup> za den*“, pro který je stanovena technická podmínka provozu podle přílohy č. 8 vyhlášky č. 415/2012 Sb. o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, bod 4.5. Z tohoto důvodu je pro vydání závazného stanoviska, podle § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, věcně a místně příslušný krajský úřad.

Dále pro úplnost uvádí, že v předložené projektové dokumentaci (dále jen „Oznámení“) v části B.I.6. je popsán současný provoz včetně zařízení k omezování emisí, a dále opatření, která jsou součástí záměru, tzn. taková, která jsou navržena pro rozšíření provozu. Rozšíření recyklačního střediska bude mít vliv na kvalitu ovzduší v lokalitě, součástí předloženého oznámení je příloha č. 5 Rozptylová studie zpracovaná Ing. Bohuslavem Poppem z data 04/2022. Hodnocenými látkami jsou benzen, benzo(a)pyren, NO<sub>x</sub>, tuhé znečišťující látky – PM<sub>10</sub> a PM<sub>2,5</sub>. Z výsledků rozptylové studie vyplývá, že příspěvek zdrojů je pod úrovní imisních limitů stanovených platnou legislativou. Reálné emise jsou závislé zejména na zpracovávaném materiálu a použitých technologiích pro snižování emisí. Orgán ochrany ovzduší MěÚ Šternberk, pak upozorňuje na nesrovnalost uvedenou v rozptylové studii – kapitola 4.1.2 Vypočtené hodnoty imisního zatížení, kdy Tab.18 uvádějící rozdíly PM<sub>10</sub> Denní imisní průměrná koncentrace při maximu na základě hodnot PM<sub>10</sub> Denní imisní průměrná koncentrace při maximu – současný stav (Tab.16) a PM<sub>10</sub> Denní imisní průměrná koncentrace při maximu – stav po realizaci

(Tab.17) neodpovídá uvedeným hodnotám (na základě uvedených hodnot je rozdíl 0,3768 nikoli uvedená hodnota 2,2584). V oznámení i v rozptylové studii je pro výpočet uvažován výkon 50 t/h, je proto žádoucí stanovit hodinový limit, a to z důvodu, že v části technického popisu zařízení, které budou využívány, vyplývá jejich maximální výkon vyšší, a to až 300 t/h. Při zavedení opatření pro snížení emisí bude záměr akceptovatelný.

*Vypořádání:*

*Akceptováno, vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Orgán ochrany přírody MěÚ Šternberk, příslušný dle § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), sděluje, že předmětnou stavbou nedojde k dotčení zákonem chráněných zájmů ochrany přírody.

V blízkosti areálu recyklačního střediska se nachází významné krajinné prvky – rybníky U obalovny a Kamenný rybník a dále vodní tok Babický potok, které jsou dohromady součástí lokálního územního systému ekologické stability. Rozšířením střediska nedojde k zásahu do těchto významných krajinných prvků. Jedná se o stávající, již provozované zařízení ke sběru, výkupu a využívání (úpravě) odpadů kategorie „ostatní odpad“. Do recyklačního střediska nejsou a nebudou přijímány nebezpečné odpady. Vliv na krajinu a krajinný ráz v lokalitě se oproti stávající situaci výrazně nezmění.

Orgán ochrany přírody upozorňuje na nesrovnalosti v územním plánu, který na pozemcích parc. č. 382/2 (dle KN manipulační plocha) a 340/2 (dle KN ostatní plocha) k. ú. Babice u Šternberka uvádí plochu NP, tzn. plochu přírodní s převažujícím účelem zajištění ochrany přírody a krajiny jako součást územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“). Jedná se o pozemky ve vlastnictví oznamovatele, které jsou dlouhodobě (desítky let) využívány zcela odlišným způsobem a jsou součástí stávajícího zařízení k recyklaci odpadů. Z úřední činnosti je OOP známo, že tyto pozemky byly v minulosti součástí již bývalého zařízení (obalovny) a část z nich tvoří zpevněné plochy. Proto využití těchto pozemků jako plochy pro ÚSES je naprosto nevhodné, avšak doporučujeme jako přínosné pro stávající významné krajinné prvky a stávající části ÚSES ponechat interakční prvky (liniová zeleň) při okraji pozemku parc. č. 382/2 k. ú. Babice u Šternberka a případně tuto zeď doplnit tak, aby napomáhala k eliminaci případného šíření prachu a jiných tuhých znečišťujících látek. Rovněž pozemek parc. č. 1842 k. ú. Babice u Šternberka vedený v územním plánu jako plocha ZS, tzn. plocha zeleně neodpovídá skutečnosti, protože i tato plocha je historicky součástí areálu a v KN je vedena jako ostatní plocha – neplodná půda.

Na základě těchto skutečností doporučuje orgán ochrany přírody MěÚ Šternberk provést kroky k nápravě, aby došlo k úpravě územního plánu tak, aby odpovídal skutečnému stavu a využití pozemků, které jsou v tomto případě letité a není přínosné tyto pozemky využívat jako přírodní plochy a plochy zeleně.

Městský úřad Šternberk, odbor životního prostředí nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

*Vypořádání:*

*Krajský úřad se ztotožňuje s postojem orgánu ochrany přírody MěÚ Šternberk. Záměr je v současné době na základě platného rozhodnutí/povolení krajského úřadu č. j.: KUOK 49884/2017 ze dne 19. 5. 2017 provozován jakožto zařízení ke zpracování zejména stavebních a demoličních odpadů na pozemcích parc. č. 372/1, 340/2, 382/2, 1839, 1840, 1841, 1842 v k. ú. Babice u Šternberka.*

**Česká inspekce životního prostředí Ol Olomouc (ČIŽP)**, vyjádření ze dne 15. 6. 2022 č.j.: ČIŽP/48/2022/3059, v němž sděluje, že nepožaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb. Nad rámec vyjádření nicméně upozorňuje na následující: Cit. z oznámení „...Výstupem ze zařízení bude recyklované kamenivo (např. betonový, cihelný, asphaltový nebo směsný recyklát, směs přírodního a recyklovaného kameniva), resp. certifikované výrobky. Podrcený stavební materiál (výrobek/recyklát) bude možné podle jednotlivých frakcí dále využít pro násypy, zásypy, obsypy, vyrovnávací vrstvy atd. Na jednotlivé frakce je/bude vystaveno prohlášení o shodě nebo certifikát...“ ČIŽP má za to, že v případě, kdy by se na výstupu ze zařízení nejednalo o výrobek ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, a recyklát ze stavebních odpadů by byl využit v jiné lokalitě než v místě jejich úpravy (vzniku), a mělo by se na něj pohlížet jako na vedlejší produkt ve smyslu ust. § 8 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, nebo by se mělo v jeho případě jednat o ukončení odpadového režimu dle ust. § 9 téhož zákona, je nutné deklarovat splnění podmínek daných dle výše uvedených ustanovení. V případě, že by stavební recyklát nesplňoval parametry vedlejšího produktu a nejednalo by se ani o ukončení odpadového režimu a byl by použit např. k zasypávání (využit pro účely rekultivace vytěžených oblastí nebo pro technické účely při terénních úpravách), pak by musel splňovat obecné podmínky uvedené v ust. § 6 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, tedy by muselo být zpracováno i hodnocení rizika v dané lokalitě, pokud by tam byl využit zasypáváním v jednom místě v množství větším než 1 000 tun.

*Vypořádání:*

*Platná legislativa a povinnosti vyplývající z právních předpisů musí být dodržovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí. Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

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

Jak je již výše uvedeno, předmětným záměrem je provozování zařízení k nakládání s odpady - zpracování zejména stavebních a demoličních odpadů v kapacitě 60 tisíc tun odpadů za rok na pozemcích parc. č. 372/1, 1839, 1840, 1841 v k. ú. Babice u Šternberka (plocha cca 16 470 m<sup>2</sup>). Jedná se o areál bývalé obalovny, kde je v současné době na základě platného rozhodnutí/povolení krajského úřadu č. j.: KUOK 49884/2017 ze dne 19. 5. 2017 provozováno dané zařízení, tedy jako stávající záměr s činností zpracování zejména stavebních a demoličních odpadů v kapacitě 25 tisíc tun za rok na pozemcích parc. č. 372/1, 340/2, 382/2, 1839, 1840, 1841, 1842 v k. ú. Babice u Šternberka (plocha 28 333 m<sup>2</sup>).

Dle předloženého oznámení se stávající provoz ani technologický postup nemění. Rozdílem vůči stávajícímu stavu povoleného provozu zařízení k nakládání s odpady je tedy navýšení roční zpracovatelské kapacity zařízení, a to z 25 tis. na 60 tis. tun, zúžení rozsahu plošného vymezení zařízení z 28 333 m<sup>2</sup> na 16 470 m<sup>2</sup> a zvýšení maximální okamžité kapacity zařízení ze 160 tis. tun na 320 tis. tun. Navýšení roční zpracovatelské kapacity zařízení lze považovat z hlediska odpadového hospodářství za žádoucí (s ohledem na plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Olomouckého kraje vztahujícím se k navýšení míry zejména materiálového využití stavebních a demoličních odpadů).

Oznámení obsahuje některé nedostatky ve vztahu k platné legislativě odpadového hospodářství (nastavení systému zjišťování hmotnosti přijímaných odpadů – nebude možné připustit zjišťování hmotnosti odhadem, zabezpečení zařízení před vstupem neoprávněných osob – lanko s cedulemi není dostatečným způsobem zabezpečení, stanovení okamžité kapacity zařízení – v zúženém rozsahu zařízení nebude zřejmě možné uložit 320 tis. tun materiálů, apod.). Oznámení nicméně předpokládá upřesnění těchto bodů v následném řízení o povolení provozu zařízení, jehož předmětem bude mj. aktualizace stávajícího provozního řádu zařízení (viz text v kapitole „B.III.3 Odpady“: *„Před podáním žádosti o povolení provozu zařízení, bude stávající schválený provozní řád zařízení aktualizován tak, aby odpovídal realizaci záměru, navrženým kapacitám zařízení, požadavkům nových platných předpisů a závěrům tohoto řízení.“*).

Realizace záměru se dotýká zdrojů znečišťování ovzduší, a sice se jedná o stacionární zdroj (bodový), tedy stacionární zdroj znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší uvedený pod kódem 5.11. *„Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m<sup>3</sup> za den.“* Provozovatel takového stacionárního zdroje znečišťování ovzduší má povinnost požádat orgán ochrany ovzduší krajského úřadu o vydání povolení provozu dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Současně v souladu s ustanovením § 11 odst. 8 zákona o ochraně ovzduší je třeba doložit Odborný posudek, zpracovaný autorizovanou osobou podle ustanovení § 32 odst. 1 písm. d) zákona o ochraně ovzduší, v souladu s přílohou č. 13 k vyhlášce MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Součástí bude taktéž v souladu s ustanovením § 12 odst. 4 zákona o ochraně ovzduší a v souladu s požadavky dle přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší Provozní řád zpracovaný dle přílohy č. 12 vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, který bude obsahovat soubor technicko-provozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu stacionárního zdroje, včetně opatření k předcházení, ke zmírňování průběhu a odstraňování důsledků havarijního stavu v souladu s podmínkami ochrany ovzduší.

Součástí oznámení záměru byla i Rozptylová studie „RECYKLACE STAVEBNÍCH SUTÍ A DRCENÍ KAMENIVA - BABICE“ datovaná duben 2022, zpracovaná autorizovanou osobou Ing. Bohuslavem Poppem - oprávnění na základě rozhodnutí MŽP č. j.: 212/780/11/AK. Rozptylová studie je s konstatováním, že realizací záměru dojde z celkového pohledu k navýšení emisí v posuzovaném území. Vzhledem k tomu, že recyklace je na posuzovaném území již v provozu, nedojde k navýšení maximálních krátkodobých (denních a hodinových) koncentrací, zvýší se četnost jejich výskytu. Navýší se roční imisní koncentrace. V případě zajištění opatření ke snížení emisí v rozsahu požadovaném legislativou, Opatřením obecné povahy Programem zlepšování kvality ovzduší a BAT, tj. "Referenční dokument o nejlepších dostupných technikách u stacionárních zdrojů nespádajících pod BREF – ZPRACOVÁNÍ NEROSTNÝCH SUROVIN" nepovede realizace záměru k překročení imisních limitů platných k datu zpracování studie na posuzovaném území. Doporučená maximální kapacita recyklační linky je 50 t/hodinu. Za výše uvedených podmínek je z hlediska ochrany ovzduší realizace záměru akceptovatelná.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v ustanovení § 3 písm. i) bodě 2 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 vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo a současně zda bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Předkládaný záměr pak hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví tedy kritéria, která charakterizují na straně jedné vlastní záměr a příslušné zájmové území, na straně druhé z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27. 6. 1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí. Při rozhodování pak krajský úřad vycházel z oznámení záměru a jeho příloh (Vyjádření Městského úřadu Šternberk, odboru stavebního ze dne 25. 3. 2022 č.j.: MEST 28972/2022; Stanovisko orgánu ochrany přírody krajského úřadu s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000 ze dne 11. 4. 2022 č.j.: KUOK 40006/2022; Hluková studie – zpracovatel Ing. Radek Schneider, EMPLA AG, spol. s r.o., duben 2022; Rozptylová studie – zpracovatel Ing. Bohuslav Popp, duben 2022), 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 ještě řídil níže uvedenými úvahami.

Předmětným záměrem je provozování zařízení k nakládání s odpady - zpracování zejména stavebních a demoličních odpadů v kapacitě 60 tisíc tun odpadů za rok na pozemcích parc. č. 372/1, 1839, 1840, 1841 v k. ú. Babice u Šternberka. Jedná se o areál bývalé obalovny, kde je v současné době na základě rozhodnutí/platného povolení krajského úřadu č. j.: KUOK 49884/2017 ze dne 19. 5. 2017 provozováno dané, tedy stávající zařízení s činností zpracování zejména stavebních a demoličních odpadů v kapacitě 25 tisíc tun za rok na pozemcích parc. č. 372/1, 340/2, 382/2,



1839, 1840, 1841, 1842 v k. ú. Babice u Šternberka (plocha 28 333 m<sup>2</sup>). Dle předloženého oznámení se stávající provoz ani technologický postup nemění. Jedná se o pozemky ve vlastnictví oznamovatele, které jsou tedy součástí stávajícího zařízení k recyklaci odpadů. Z úřední činnosti je krajskému úřadu známo, že tyto pozemky byly v minulosti součástí již bývalého zařízení (obalovny) a část z nich tvoří zpevněné plochy. Záměr si nevyžádá výstavbu, nově je pouze uvažováno s oddělením skládek výrobků betonovými prefabrikáty. Vzdálenost recyklace od nejbližší obytné zástavby na okraji obce Babice je cca 460 metrů, od hrany areálu cca 270 metrů. Do recyklačního střediska nejsou a nebudou přijímány nebezpečné odpady. Recyklovaný odpad nesmí mít nebezpečné vlastnosti, jeho kvalitativní parametry jsou a budou při přijímání do zařízení průběžně kontrolovány, kontrolována bude i kvalita vystupujících výrobků z odpadů. Lze konstatovat, že riziko z přímého kontaktu s přijímanými odpady k recyklaci a recykláty ze strany obyvatelstva je prakticky vyloučeno. Vjezd a vstup do recyklačního střediska je povolen pouze obsluze recyklačního střediska a řidičům obslužné dopravy. Provoz technologie neprodukuje škodliviny, které by mohly být zdrojem znečištění povrchových a podzemních vod a zemědělské půdy. Zdravotní rizika spojená s kontaminací podzemních a povrchových vod nebo půdy ze standardního provozu zařízení lze vyloučit. Příjezd obslužné dopravy do areálu střediska je sjezdem ze silnice č. III/4451 vedoucí ze Šternberka na Krákořice (Paseku). Doprava využívaných odpadů nebude úplně pravidelná, návoz bude prováděn podle aktuálního množství vhodných odpadů ve svozové oblasti. Doprava bude probíhat pouze ve všední dny, v pracovní době. Provoz obslužné dopravy s ohledem na její předpokládanou intenzitu nebude mít významný negativní vliv na plynulost dopravy v širším území.

U hodnocení vlivu na pohodu obyvatel lze obecně konstatovat, že působení tohoto faktoru ovlivňuje charakter činnosti, umístění zařízení a dále vztah, který k němu osoba zaujímá. Plánovaný záměr je navržen do stávajícího, dlouhodobě provozovaného areálu recyklačního střediska. Areál je situován v pohledově v nižší části území, ze tří stran oddělený valy a vzrostlou zelení, což napomáhá k optickému odclonění areálu. Ve vztahu k obyvatelstvu v širším okolí záměru lze z hlediska možných vlivů uvažovat především se zvýšenou hlukovou zátěží a se znečištěním ovzduší. Podle závěrů hlukové studie nebylo zjištěno v hlukově chráněném venkovním prostoru nejbližších obytných staveb překročení hygienických limitů pro denní dobu ve smyslu Nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Hodnocení vlivu záměru na hlukovou situaci v lokalitě vychází ze zpracované a předložené Hlukové studie (Ing. Radek Schneider, EMPLA AG, spol. s r.o., duben 2022). Zdroji hluku jsou technická zařízení umístěná v areálu recyklačního střediska a související doprava. Jedná se o mobilní a stacionární průmyslové bodové zdroje a související obslužnou nákladní dopravu přivážející odpady a odvážející výrobky. V areálu je umístěno podstatné množství odpadů i výrobků z nich a po realizaci záměru se předpokládá navýšení kapacit skladovaných odpadů i výrobků z nich. Tyto odpady a materiály nebyly zahrnuty do výpočtů, ale jejich umístění v okrajových částech areálu směrem k obci Babice i Městu Šternberk, může dále působit na snížení šíření hluku z areálu střediska. Navýšení hlukové zátěže v důsledku navýšení nákladní dopravy bude mít pouze nepodstatný vliv na celkové zatížení chráněného venkovního prostoru staveb hlukem z dopravy. Provoz nákladních automobilů je poměrně nízký a od vjezdové brány do areálu se dělí na dva směry a následně dochází k dalšímu dělení na blízké

křižovatce. Okolní obce jsou zatíženy vždy jen dílčím provozem. Provoz recyklačního střediska bude pro chráněný venkovní prostor nejbližší stávající obytné zástavby představovat podlimitní zdroj hluku v denní době.

Co se hodnocení vlivu znečišťujících látek v ovzduší z provozu recyklačního střediska a navazující dopravy na veřejné zdraví týče, toto bylo předmětem zpracované a předložené Rozptylové studie (Ing. Bohuslav Popp, duben 2022). Posouzení tedy vychází z výsledků Rozptylové studie. Charakterizace rizika byla provedena pro polutanty v ovzduší suspendované částice frakce  $PM_{10}$  a  $PM_{2,5}$ , oxid dusičitý, benzen a benzo(a)pyren. Předpokládaný maximální výkon drcení a třídění bude cca 50 tun za hodinu. Při průměrné hustotě materiálů cca  $1,7 \text{ t/m}^3$  a cca 8 provozních hodinách za den budou kapacity recyklace větší jak  $25 \text{ m}^3/\text{den}$ . Z hlediska legislativy resp. zákona o ochraně ovzduší, se jedná o vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší. Tento zdroj musí plnit podmínky legislativy včetně programů ochrany ovzduší a nejlepších dostupných technik (BAT) a podmínky uvedené v povolení k provozu. Rozptylová studie uvažuje se zpracováním suchých materiálů a jako opatření je zahrnuto skrápění. Tomu odpovídají i vypočtené hodnoty imisního zatížení. Doporučená opatření jsou v souladu s Programem zlepšování kvality ovzduší a BAT. V případě zajištění opatření ke snížení emisí v rozsahu požadovaném legislativou, opatřením obecné povahy a BAT, nepovede realizace záměru k překročení imisních limitů platných k datu zpracování Rozptylové studie. Pro minimalizaci emisí do ovzduší je nutno dodržovat zejména tyto podmínky: využití skrápění u drcení a třídění; pravidelná očista a skrápění komunikací a manipulačních ploch tak, aby při průjezdu obslužných vozidel byla omezena prašnost; omezení překládky při vysokých rychlostech větru; zakropení nebo zakrytování ploch, na kterých jsou skladovány jemné materiály a umisťování venkovních skládek na závětrnou stranu budov; zakrytování materiálu při přepravě na nákladním prostoru expedujících dopravních prostředků; omezení rychlosti vozidel v areálu; v případě zhoršených rozptylových podmínek (smogové situace) bude zařízení mimo provoz; pro splnění podmínek nutno zajistit dostatečné množství vody ať již formou zachytu dešťových vod, dovozem v cisternách nebo z jiných zdrojů. Hodnocený záměr nebude zdrojem zápachu. Na základě výše uvedených skutečností lze považovat možné negativní vlivy provozu recyklačního střediska na obyvatelstvo za přijatelné

S ohledem na dispoziční řešení, charakter a velikost záměru lze vyloučit ovlivnění makroklimatických jevů a lokálních klimatických charakteristik. Při navýšení kapacity recyklačního střediska nedojde k výstavbě zpevněných nebo zastřešených ploch, nedojde ke změnám odvodnění území oproti stávající situaci. Přímo v prostoru zájmových ploch záměru se nenacházejí žádné povrchové vodní toky, přírodní vodní plochy nebo mokřady. V blízkosti areálu protéká Babický potok a severozápadně od záměru se nachází rybník „U obalovny“ (cca 14 – 20 m od zájmových ploch záměru), záměrem nebudou ovlivněny. Jedná se o stávající, již provozované zařízení ke sběru, výkupu a využívání (úpravě) odpadů kategorie „ostatní odpad“. Do recyklačního střediska nejsou a nebudou přijímány nebezpečné odpady. V recyklačním středisku nebudou skladovány ropné látky, pohonné hmoty ani jiné látky závadné vodám. Palivo do mechanismů bude doplňováno přímo závozy paliva ke strojům pomocí cisterny na zabezpečené/zpevněné ploše. Provozovatel bude se závadnými látkami nakládat tak, aby nedošlo k úkapům či únikům paliva a dalších látek, a tím k ohrožení podzemních a povrchových vod. V okolí prostoru záměru, v dosahu jeho možných vlivů, se nenachází žádné objekty na jímání podzemní vody pro účely zásobování obyvatelstva. Vlivem standardního provozu zařízení nedojde

k ovlivnění kvality povrchových vod a podzemních vod. Rizika havárie s následkem lokálního znečištění životního prostředí v souvislosti s provozem záměru jsou nízká. Pravděpodobnost vzniku nestandardních stavů se bude minimalizovat vhodnými opatřeními (technickými, organizačními). Při provozu záměru bude prováděna pravidelná kontrola a údržba instalací, technologických zařízení v rozsahu dle požadavků dodavatele a platné legislativy. Pracovníci budou pravidelně proškolení v oblasti provozního řádu, požárních předpisů, havarijního plánu a bezpečnosti práce na pracovišti. Ke změně hydrogeologických charakteristik zájmového území provozem posuzovaného zařízení nedojde. Lokalita neleží v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Vzhledem k charakteru posuzovaného záměru lze konstatovat, že standardní provoz záměru nebude mít negativní vliv na kvalitu povrchových a podzemních vod v daném území.

Záměrem nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkce lesa (PUPFL) ani zemědělské pozemky. Obdobně jako u vlivů na povrchové a podzemní vody je riziko znečištění půdy a horninového prostředí nízké. V Oznámení byly stanoveny podmínky a opatření, aby riziko kontaminace půd ropnými a jinými látkami závadnými vodám bylo minimální. Realizací záměru nebudou zasaženy jiné přírodní zdroje. Posuzovaný areál nezasahuje do žádného chráněného ložiskového území, zdroje surovin, poddolovaného území. Ovlivnění horninového prostředí a přírodních zdrojů lze z hlediska rozsahu hodnotit jako nulové. Vliv na kvalitu půdy a horninového prostředí lze hodnotit jako nevýznamný, a to za podmínky respektování navržených opatření. Nepředpokládá se negativní ovlivnění stávající kvality půdy a horninového prostředí v širším zájmovém území.

Zájmová lokalita není součástí žádného maloplošného nebo velkoplošného chráněného území. Vzhledem k umístění záměru nebude mít provoz záměru vliv na lokality NATURA 2000 (viz. stanovisko krajského úřadu s vylučujícím vlivem na soustavu „NATURA 2000“ č.j.: KUOK 40006/2022 ze dne 11. 4. 2022). V blízkosti areálu (cca 14 – 20 metrů severně až severozápadně od zájmových pozemků) se nachází rybník „U obalovny“, který společně s Kamenným rybníkem tvoří lokální biocentrum LBC 18 a Babický potok, jenž je součástí lokálního biokoridoru LBK 27. Severovýchodně od obce Babice za komunikací č. III/4451 se nachází lesní komplex, který je součástí Přírodního parku Sovinecko. Rizika havárie s následkem lokálního znečištění životního prostředí v souvislosti s provozem záměru jsou nízká. Pravděpodobnost vzniku nestandardních stavů je a bude minimalizovat vhodnými opatřeními (technickými, organizačními). Při provozu záměru bude prováděna pravidelná kontrola a údržba instalací, technologických zařízení v rozsahu dle požadavků dodavatele a platné legislativy. Pracovníci budou pravidelně proškolení v oblasti provozního řádu, požárních předpisů, havarijního plánu a bezpečnosti práce na pracovišti. Záměr svým charakterem neovlivní zvláště chráněná území, přírodní parky a další chráněné prvky vymezené zákonem o ochraně přírody a krajiny. Jak je výše uvedeno, hodnocená plocha záměru je dlouhodobě využívána, v minulosti jako obalovna, po ukončení provozu obalovny k recyklaci stavebních sutí a drcení kameniva. Dotčená plocha je zcela přeměněna lidskou činností. Plochy v rámci areálu jsou zpevněné drtí, nachází se zde plochy se zásobami stavební sutě a kameniva určeného k recyklaci a podrcené materiály k expedici. Vzhledem k charakteru záměru i lokality, do které je plánován, lze konstatovat, že posuzovaný záměr nebude mít negativní dopad na biologicky významné hodnoty v území ani na biologickou rozmanitost. Výskyt zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, uvedených v přílohách vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí

některá ustanovení o ochraně přírody, se s ohledem na dlouhodobě probíhající činnost v recyklačním středisku a celkový charakter dotčené lokality nepředpokládá. Vliv provozu záměru na flóru a faunu na lokalitě lze považovat za nevýznamný.

Provoz záměru přímo nekoliduje s významnými krajinnými prvky, jejichž ochrana je obecně stanovena zákonem o ochraně přírody. Za významný krajinný prvek „ze zákona“ lze považovat rybníky (U obalovny, Kamenný rybník), resp. vodní tok „Babický potok“ spojující oba rybníky. Oba rybníky i Babický potok jsou i součástí územního systému ekologické stability, tvoří lokální biocentrum a lokální biokoridor. Nachází se severně až severozápadně od zájmových ploch, ve vzdálenosti cca 14 – 20 m. Severovýchodně od obce Babice za komunikací č. III/4451 se nachází lesní komplex, který je součástí Přírodního parku Sovinecko. Zájmy ochrany přírody a krajiny nebudou provozem záměru ohroženy. Zájmové území se nachází mimo významné oblasti cestovního ruchu, je silně poznamenáno lidskou činností.

Dochovalý krajinný ráz širšího území neobsahuje významné krajinné ani kulturní prvky, které by byly výstavbou rušeny. Realizací záměru nedojde k negativnímu ovlivnění dochovalého krajinného rázu v širším území. Areál je v pohledově v nižší části území. Terén se od plochy pro úpravu zvedá v rámci areálu až do max. výše + 9 m a pak se snižuje směrem k obci Babice. Obytná zástavba obce Babice je od plochy úpravy oddělena vyvýšeným terénem a zástavba SZ okraje Babic je umístěna za zvýšenou hrází rybníka a částečně i za vzrostlou zelení. Vliv provozu záměru na krajinu a krajinný ráz na lokalitě lze považovat za nevýznamný, oproti stávající situaci se nezmění.

V dotčené lokalitě ani v její blízkosti se nevyskytují žádné nemovité kulturní a historické památky. V prostoru se rovněž nenachází žádná solitérní architektura. Záměr bude ve stávajícím provozovaném areálu recyklačního střediska, jeho realizace nevyvolá výstavbu. Z tohoto důvodu se neočekávají ani náhodné archeologické nálezy nebo porušení archeologických situací. Jiné vlivy na hmotný majetek a ostatní lidské výtvoři se nepředpokládají.

Na základě výše uvedeného komplexního shrnutí lze konstatovat, že identifikované nepříznivé vlivy posuzovaného záměru nepřekračují ekologickou únosnost území a neznamenaají ohrožení životního prostředí ani veřejného zdraví. Za předpokladu realizace navržených opatření k ochraně zdraví obyvatelstva a životního prostředí vyplývajících z procesu posuzování lze konstatovat, že životní prostředí v dotčené lokalitě jako celek nebude ovlivněno nad únosnou míru. Na základě dokladovaných výsledků a závěrů provedených zjištění je možné konstatovat, že nebyly prokázány žádné významné zhoršující vlivy působené provozem 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. Potenciálně nejvýznamnější vlivy z hlediska možného ohrožení veřejného zdraví (jako hluková zátěž a znečištění ovzduší) budou mít vzhledem k technologii pouze místní dosah, zúžený na dotčené území stávajícího areálu.

Na základě předloženého oznámení, zpracovaných a předložených „analýz“ a hodnocení záměru ve fázi provozu a obdržení krajský úřad rozhodl, že záměr „**Recyklace stavebních sutí a drcení kameniva Babice**“, k.ú. Babice u Šternberka **nebude posuzován** 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 nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

*Otisk úředního razítka*

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

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Simona Kladrová

**Olomoucký kraj a obec Babice** (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 Babice o písemné vyrozumění o datu vyvěšení, a to v co nejkratším množném termínu (informaci můžete zaslat také na adresu e-mail: [s.kladrobova@olkraj.cz](mailto:s.kladrobova@olkraj.cz)). Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Olomouckého kraje [www.olkraj.cz](http://www.olkraj.cz) a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia) pod kódem OLK911.

**Záznam o zveřejnění:**

**Vyvěšeno dne:**.....

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

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

**Razítko a podpis:**.....

## **Rozdělovník**

### **Účastník řízení (oznamovatel):**

- MALETÍNSKÝ PÍSKOVEC, spol. s r.o., Dolní Žleb 68, 785 01 Šternberk

### **Dotčené územní samosprávné celky:**

- Obec Babice
- Olomoucký kraj

### **Dotčené správní úřady**

- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde
- Městský úřad Šternberk, odbor životního prostředí, Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc
- ČIŽP Ol Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

### **Na vědomí**

- MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové