

**Praha:** 20. 2. 2024  
**Číslo jednací:** 146850/2023/KUSK  
**Spisová značka:** SZ\_146850/2023/KUSK  
**Vyřizuje:** Ing. Martin Konrady / l. 539  
**Značka:** OŽP/Kon

**Dle rozdělovníku**

## ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

### rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Deponie Okrouhlo – rozšíření“**

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

### Identifikační údaje

**Název záměru:** „Deponie Okrouhlo – rozšíření“

**Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona:** kategorie II bod 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu. [2 500 t/rok]“.

**Oznamovatel:** Martin Kapela, Okrouhlo 206, 254 01 Okrouhlo

**IČO oznamovatele:** 67426531

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Libor Obal, TESO, Technické služby ochrany ovzduší Ostrava spol. s.r.o., Janáčkova 1020/7, 702 00 Ostrava

### Kapacita (rozsah) záměru:

Celková předpokládaná kapacita zpracování stavebních odpadů 60 000 t/rok

Vyvolaná doprava 28 vozidel/den (56 průjezdů)

**Umístění záměru:** kraj: Středočeský

obec: Okrouhlo  
k. ú.: Okrouhlo

Zájmová lokalita se nachází na severním okraji obce Okrouhlo u komunikace III/1042. Zařízení se nachází na okraji průmyslové zóny.

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

Záměrem je provoz manipulační a recyklační plochy na úpravu stavebních odpadů pomocí třídících a drtících mobilních zařízení. Vzniklý recyklát nebo upravený stavební odpad jsou následně využívány pro stavební účely, rekultivace skládek nebo terénní úpravy.

V lokalitě již nyní probíhá nakládání se stavebními odpady – jejich recyklace, tj. příjem, zpracování a skladování v povolené roční projektované kapacitě 5 000 t/rok (množství odpadů, které smí zařízení přijmout), zpracovatelská kapacita nyní činí 3 000 t/rok. Povolení provozu je vázáno na pozemky p.č. 356/1 a části zpevněných ploch 356/6 přiléhajících k pozemku č. 356/1 v k.ú. Okrouhlo.

Záměrem je navýšení projektované kapacity stávajícího zařízení až na 60 000 t/rok a rozšíření areálu na sousední pozemky p.č. 342 a 343 v k.ú. Okrouhlo, které jsou v majetku oznamovatele.

Zařízení je určeno ke sběru stavebních a demoličních odpadů od občanů a podnikajících subjektů a následnému soustředování, skladování, využívání - třídění a recyklaci. Materiálovým výstupem je recyklát, který je uváděn na trh jako nestanovený výrobek dle příslušných technických norem např. ČSN EN 13 242 nebo upravený odpad v souladu s vyhl. č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Provoz zařízení snižuje podíl odpadu, který je nutné uložit na skládky odpadů a přispívá k úspoře primárních surovin ve stavebnictví.

Zařízení slouží ke sběru, skladování, úpravě a využití stavebních a demoličních odpadů dle §21 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

V zájmové oblasti, tj. v oblasti s dosahem vlivů posuzovaného provozu, se nenachází žádné další zařízení podobného charakteru (recyklace stavebních odpadů). Oblast s dosahem vlivů zařízení je vymezena na lokalitu, kde se může znatelně projevit vliv hlukové nebo imisní zátěže po navýšení kapacity. Dle zpracovaných studií se jedná o oblast do vzdálenosti maximálně 250-300 m od areálu zařízení.

Kumulace s jinými novými podobnými záměry se neočekává. V dotčené lokalitě se žádný stávající areál se stejnou činností (zpracování a recyklace stavebních odpadů) nenachází.

Dle informačního systému EIA se v době zpracování Oznámení žádný identický nový záměr nenachází jak v dotčené oblasti, tak ani v širším okolí posuzovaného zařízení.

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

Činnost v oblasti s nakládání s odpady spočívá v jejich soustředování, sběru, třídění odpadu a jejich úpravě na mobilním třídícím zařízení v osobním vlastnictví a mobilním drtícím zařízení subdodavatelských firem opravňujících provozovat toto zařízení vydaným souhlasem k provozování mobilního zařízení.

Technologická linka zpracovává zeminu a stavební (demoliční) odpad drcením a tříděním. Po drcení či třídění je výrobek (recyklát) uložen podle jednotlivých frakcí na deponie, ze kterých je nakladači nakládán na nákladní auta a expedován.

Odpady jsou přebírány po vjezdu do zařízení odpovědným pracovníkem firmy. Odpad od původců je nejprve zvážen, podroben vizuální kontrole a následně zaevidován. Pracovníci obsluhy zařízení dle druhu odpadu:

- provádějí nejprve vytřídění (ruční, pomocí nakladače) využitelných složek odpadů např. arm. železo, dřevo, plasty, sklo), které jsou ukládány podle jejich charakteru do k tomu určených shromažďovacích prostředků (kontejnerů) - přímo v kontejneru nebo po vysypání na

zpevněnou plochu. Tento postup je uplatňován u přijímaných směsných stavebních odpadů a u přijímaného objemného odpadu a směsných obalů. Vytříděné odpady jsou předávány do zařízení podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Odvoz kontejnerů je průběžně zajišťován vlastní kontejnerovou technikou.

- odpad je zavezen přímo na místo pro odpady určené k drcení a třídění.

Další nakládání se stavebním a demoličním odpadem je zabezpečováno na pronajímaném mobilním drtícím (včetně obsluhy) a vlastním třídícím zařízením. Tato zařízení jsou provozována v případě shromáždění dostatečného množství stavebních odpadů, tedy aby jejich spuštění a využití bylo ekonomické. Nejde tedy o každodenní provoz strojního zařízení. Provozní doba mechanismů je odvozena z předpokládaného množství odpadu k recyklaci a stanoveného výkonu mechanismů.

#### Popis technologie

Pro manipulaci s přijímanými odpady je zařízení vybaveno nosiči kontejnerů (značky DAF N2 L1EN2, DAF M4TN3, Mercedes-BENZ Atego), čelním kolovým nakladačem (značka Volvo), kropicím a čistícím vozem (značka MULTICAR M 30 A), 30 kontejnerů (o objemu od 3 do 30 m<sup>3</sup>), ručním vozíkem (rudl).

Úprava výkopové zeminy a vytříděného stavebního a demoličního odpadu je zabezpečována na vlastním mobilním třídícím zařízením a drtícím zařízením (ve vlastnictví subdodavatelských firem opravňujících provozovat toto zařízení vydaným souhlasem k provozování mobilního zařízení dle zákona o odpadech). Najímané drtící zařízení (s obsluhou) je určeno k drcení velkých kusů betonu, suti a asfaltu bez dehtu, pro potřeby recyklace je nad hlavním vynášecím pasem zabudován magnetický separátor kovů. Úpravu biologicky rozložitelného odpadu bude provádět stroj na štěpkování – subdodavatelská firma mající oprávnění k provozování mobilního zařízení podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

Drtící zařízení je určeno k drcení velkých kusů betonu, suti a asfaltu bez dehtu, pro potřeby recyklace je nad hlavním vynášecím pasem zabudován magnetický separátor kovů.

Materiál upravený na najímaném mobilním drtícím zařízením je vynášen hlavním pasem do vlastního mobilního třídícího zařízení POWERSCREEN WARRIOR 800. Třídící jednotka se skládá z třídiče a dvou třídících sít, které materiál roztrídí na 3 frakce. Před samotným tříděním je materiál znovu ručně tříděn, kdy je z něho vytříděn další zbytkový odpad, který je mechanicky naložen do kontejnerů a předán k odstranění nebo využití do zařízení.

Vysoce výkonná jednotka na pásovém podvozku s nastavitelným úhlem s amplitudou až 10 mm umožňuje velmi rychlé a vysoce přesné rozdělení materiálu a omezuje manipulaci s materiálem na minimum. Podávací násypka třídiče má objem 5,0 m<sup>3</sup>. Podávaným materiálem může být stavební suť/skrývka, materiál z demolic, recyklační materiál, písek, štěrky, zemina. Prosévací stroj má dvoupatrové prstové vibrační síto s plochou 2,74 m x 1,22 m. Je možno měnit různá síťová média. Třídič ukládá na hromadu tři frakce. Nadsítnou frakci (koncový pás), 1. frakci (pravý postranní pás) a 2. frakci (levý postranní pás).

#### Soustředování a skladování odpadů a nakládání s odpady v zařízení

Při příjmu jsou odpady zváženy na váze např. Cardinal 205EU+WASY, typ 205+WS-O, v. č: E 35311-0259, max. 40 t, min. 400 kg), mostní váha se nachází v přední části areálu u vjezdové komunikace. Automobily přivážející odpad tedy musí před vykládkou vždy zajet na zvážení.

Odpady kategorie „O“ přijaté do zařízení jsou soustřeďovány jako volně ložené na vyhrazených zemních skládkách v zařízení.

Po nashromáždění dostatečného množství odpadů ke zpracování je tento rozdrcen a/nebo roztríděn na vhodné frakce a takto zpracovaný materiál ve formě nestanovených výrobků je uložen na vyhrazených zemních skládkách a kójkách.

Ostatní materiály zůstávají na manipulační a skladovací ploše zařízení a následně jsou prodány jiným subjektům.

Odpady mohou být v zařízení skladovány nejvýše po dobu 3 let před jejich využitím, popř. 1 rok před odstraněním.

Betonové, cihlové, keramické a směsné odpady

Přijímané odpadní betonové, cihlové a keramické směsi jsou soustředovány jako volně ložené na vyhrazených zemních skládkách v zařízení, v případě potřeby i ve vyhrazených kójkách. Odpadní betonové, cihlové, keramické a směsné odpady jsou v zařízení využívány k výrobě betonového / směsného recyklátu jako nestanoveného výrobku pro další využití ve stavebnictví (nadrčením a/nebo přetříděním).

Zeminy s obsahem kamení a hlušiny

Přijímané odpadní zeminy a hlušiny jsou soustředovány jako volně ložené na vyhrazených zemních skládkách na zpevněných plochách provozovny. Odpadní zeminy a hlušiny jsou v zařízení využívány k výrobě tříděných zemín jako nestanoveného výrobku pro další využití ve stavebnictví.

## Odůvodnění

### 1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 zákona:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 22. 11. 2023 oznámení záměru „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ v k.ú. Okrouhlo, které předložil oznamovatel Martin Kapela, Okrouhlo 206, 254 01 Okrouhlo. Oznámení bylo zpracováno autorizovanou osobou dle § 19 zákona č. 100/2001 Sb., Ing. Liborem Obalem. Oznámení záměru spolu s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření příslušným orgánům státní správy, samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednání záměru byla dne 1. 12. 2023 vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje [www.kr-stredocesky.cz](http://www.kr-stredocesky.cz) a na příslušných internetových stránkách v Informačním systému EIA na stránkách CENIA - <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem STC2640.

Příslušný úřad se zabýval podkladem pro provedení zjišťovacího řízení, kterým bylo oznámení záměru. Příslušný úřad se dále podrobně zabýval všemi připomínkami obdrženy v rámci vyjádření k oznámení záměru. K záměru se vyjádřil Středočeský kraj, Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, Povodí Vltavy a Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – tato vyjádření byla bez připomínek, případně se jednalo o upozornění na zákonné povinnosti.

Dále se k záměru vyjádřila Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha, Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí, obec Okrouhlo a veřejnost – zde se jednalo souhrnně o připomínky z hlediska nesouladu záměru s územním plánem, vlivy na krajinný ráz, zvýšení dopravy a vlivu na ovzduší a hlukovou situaci.

Detailní vypořádání jednotlivých vyjádření je uvedeno v kapitole 3. tohoto rozhodnutí. Souhrnně lze konstatovat, že příslušný úřad neobdržel připomínky tak zásadního charakteru, že by bylo nutné konstatovat významný vliv záměru na některé složky životního prostředí a veřejného zdraví, a neshledal tedy nutnost zpracovat dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí. Veškerá provedená hodnocení v rámci oznámení byla učiněna v souladu s aktuálními postupy či doporučeními danými platnými právními předpisy.

#### 1.1. Charakteristika záměru

Záměrem je provoz manipulační a recyklační plochy na úpravu stavebních odpadů pomocí třídících a drtících mobilních zařízení. Vzniklý recyklát nebo upravený stavební odpad jsou následně využívány pro stavební účely, rekultivace skládek nebo terénní úpravy.

V lokalitě již nyní probíhá nakládání se stavebními odpady – jejich recyklace, tj. příjem, zpracování a skladování v povolené roční projektované kapacitě 5 000 t/rok (množství odpadů, které smí zařízení

přijmout), zpracovatelská kapacita nyní činí 3 000 t/rok. Povolení provozu je vázáno na pozemky p.č. 356/1 a části zpevněných ploch 356/6 přiléhajících k pozemku č. 356/1 v k.ú. Okrouhlo.

Záměrem je navýšení projektované kapacity stávajícího zařízení až na 60 000 t/rok a rozšíření areálu na sousední pozemky p.č. 342 a 343 v k.ú. Okrouhlo, které jsou v majetku oznamovatele.

Zařízení je určeno ke sběru stavebních a demoličních odpadů od občanů a podnikajících subjektů a následnému soustředování, skladování, využívání – třídění a recyklaci. Materiálovým výstupem je recyklát, který je uváděn na trh jako nestanovený výrobek dle příslušných technických norem např. ČSN EN 13 242 nebo upravený odpad v souladu s vyhl. č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Provoz zařízení snižuje podíl odpadu, který je nutné uložit na skládky odpadů a přispívá k úspoře primárních surovin ve stavebnictví.

Zařízení slouží ke sběru, skladování, úpravě a využití stavebních a demoličních odpadů dle §21 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.

V zájmové oblasti, tj. v oblasti s dosahem vlivů posuzovaného provozu, se nenachází žádné další zařízení podobného charakteru (recyklace stavebních odpadů). Oblast s dosahem vlivů zařízení je vymezena na lokalitu, kde se může znatelně projevit vliv hlukové nebo imisní zátěže po navýšení kapacity. Dle zpracovaných studií se jedná o oblast do vzdálenosti maximálně 250-300 m od areálu zařízení.

Kumulace s jinými novými podobnými záměry se neočekává. V dotčené lokalitě se žádný stávající areál se stejnou činností (zpracování a recyklace stavebních odpadů) nenachází.

Dle informačního systému EIA se v době zpracování Oznámení žádný identický nový záměr nenachází jak v dotčené oblasti, tak ani v širším okolí posuzovaného zařízení.

Dle oznámení nebude probíhat znečišťování životního prostředí nad únosnou míru.

Dle oznámení záměru, realizace ani provoz záměru nepředstavují negativní působení na obyvatelstvo v okolí záměru.

## **1.2. Umístění záměru**

Zájmová lokalita se nachází na severním okraji obce Okrouhlo u komunikace III/1042. Zařízení se nachází na okraji průmyslové zóny.

Předkládaný záměr není v souladu s územním plánem obce Okrouhlo dle přiloženého vyjádření v oznámení záměru.

Záměrem budou dotčené pozemky zemědělského půdního fondu (ZPF). Městským úřadem Černošice byl k záměru vydán souhlas k dočasnému odnětí ze ZPF pod č.j. MUCE 102479/2023 OŽP/L/Ur ze dne 16. 6. 2023. Pozemky určené k plnění funkce lesa nebudou dotčeny.

Záměrem nedojde k zásahu do ekologicky stabilnější segmentů krajiny ani prvků ÚSES, VKP, ZCHLÚ ani ploch soustavy Natura 2000.

Přeshraniční vlivy s ohledem na umístění a charakter záměru nenastanou.

Vzhledem k umístění záměru nelze předpokládat významné vlivy na životní prostředí.

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

### Vlivy na obyvatelstvo, ovzduší a hlukovou situaci

Hluk je řešen z vlastního provozu záměru, jednak hluk související dopravy. Areál je vč. dopravy provozován pouze v denní době. Součástí předložené dokumentace akustická studie Deponie Okrouhlo – rozšíření, zpracovaná Ing. Kateřinou Krestovou, Ph.D., Technické služby ochrany ovzduší Ostrava s.r.o., člen skupiny TESO, v říjnu 2023 pod č. E/6550/2023/HS. Studie vychází z výsledků měření hluku, které bylo provedeno 23.08.2023 z provozu stávajícího areálu a jehož výsledky jsou uvedeny ve zkušební listě M/6550/2023.

Areál manipulačních a recyklačních ploch se nachází severozápadně od obce a hluk z jeho provozu byl hodnocen na třech referenčních bodech (MM 1 – MM 3), reprezentují nejbližší trvale obytnou zástavbu v obci (RD 211, 241 a 81) na severním okraji obce.

Stacionárním zdrojem hluku je mobilní drtící linka, mobilní třídící linka s průměrným provozem 8 hodin, kolový nakladač zajišťující vsázky do technologií s provozem 8 hodin a kolový nakladač zajišťující distribuci pro zákazníky (provoz 4 hodiny).

Z výsledků měření byly vypočteny stávající ekvivalentní hladiny hluku ( $L_{Aeq}$ ), které se pohybují v rozmezí od  $37,2 \pm 2,0$  dB do  $39,0 \pm 2,0$  dB. Při měření byla na dvou bodech zjištěna tónová složka hluku. Platný limit hluku pro chráněný venkovní prostor stavby v denní době je 50 dB, v případě výskytu tónové složky 45 dB.

Navrhovaný stav se zvýšenou kapacitou předpokládá ekv. hladiny hluku na úrovni od 39,9 dB do 43,5 dB.

Z výše uvedeného vyplývá, že i při zvýšené kapacitě budou platné limity hluku u nejbližší zástavby dodrženy i za předpokladu, že zařízení bude emitovat hluk s tónovou složkou.

Pro dopravu odpadů a distribuci produktů bude i nadále užívaná komunikace III/1042. Stávající intenzita dopravy byla odvozena ze sčítání dopravy v roce 2020. Tato intenzita byla navýšena o předpokládaný nárůst v letech 2020–2025. Související (vyvolaná) doprava předpokládaná intenzitu 28 vozidel/den (z toho max 18 TNV), tzn. průjezd 56 vozidel/den.

Stávající ekv. hluk z dopravy se na hodnocených bodech pohybuje v rozmezí od 25,4 dB do 50,8 dB, předpokládaný nárůst na úroveň od 25,7 dB do 51,1 dB.

Platný limit hluku z dopravy pro chráněný venkovní prostor stavby v denní době je 68 dB. Z výše uvedeného vyplývá, že i při zvýšené intenzitě dopravy budou platné limity hluku u nejbližší zástavby dodrženy, předpokládané navýšení o 0,3 dB je nehodnotitelné.

Hlavním hlediskem při posuzování zdravotních rizik je vliv hluku a emisí, unikajících do ovzduší vlivem záměru. Hluk byl zpracován jak z pohledu vlastního provozu, tak i související dopravy.

Vliv záměru na kvalitu ovzduší je podrobně zpracován v rozptylové studii. Nejvýznamnějšími emitovanými škodlivinami budou částice PM10 a PM2,5, oxidy dusíku, benzen a benzo(a)pyren.

V hodnocené lokalitě není žádný limit sledovaných látek překračován. Při provozu je však nutné dodržovat opatření na snižování emisí tuhých znečišťujících látek (PM10 a PM2,5) na všech místech a při všech technologických postupech, které jsou v areálu prováděny vč. pohybu vozidel v prostoru recyklační a manipulační plochy.

Hodnocený záměr je z hlediska působení hluku a škodlivin v ovzduší shodný se současným stavem. Podle předloženého hodnocení hluku vč. provedeného měření a výsledků rozptylové studie jsou platné limity hluku i hodnocených polutantů v ovzduší s rezervou dodržovány. Realizace záměru tento stav nezmění.

Z provedeného hodnocení souhrnně vyplývá, že samotným příspěvkem záměru nebudou překračovány limity stanovené platnou legislativou a předpokládané negativní vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví vlivem provozu záměru lze také označit za přijatelné.

#### Vlivy na povrchové a podzemní vody

Voda pro potřeby areálu je čerpána z vlastní studny. Odtok dešťových vod z areálu je řešen přirozeně v návaznosti na sklon území a přirozené vsakování.

Riziko znečištění zpevněných ploch látkami kontaminující vodu je velmi malé. Bylo by možné uvažovat pouze kontaminaci z úkapů ropných látek z nákladních vozů. Vzhledem k ploše areálu a objemu odváděných vod nedojde k navýšení koncentrací.

Z technologie provozu záměru přímo nevystupují žádné odpadní vody. Voda ze skrápění a mlžení se odpaří nebo vsákne do materiálu.

Odpadní vody jsou sváděny do zabezpečené jímky odpadních vod, která je pravidelně vyvážena, přibližně 1x za měsíc. Jímku vyváží externí firma.

Povrchové ani podzemní vody nebudou záměrem negativně ovlivněny.

#### Vlivy na půdu

Záměrem budou dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu (ZPF). Městským úřadem Černošice byl k záměru vydán souhlas k dočasnému odnětí ze ZPF pod č.j. MUCE 102479/2023 OŽP/L/Ur ze dne 16. 6. 2023. Pozemky určené k plnění funkce lesa nebudou dotčeny.

Vlivem záměru nedojde k ovlivnění PUPFL.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se významné vlivy na půdu nepředpokládají.

#### Vliv na horninové prostředí a přírodní zdroje

Negativní vliv záměru na nerostné zdroje lze vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci vyloučit.

#### Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr bude realizován ve stávajícím areálu. Jedná se tedy o lokalitu silně ovlivněnou antropogenní činností a s nízkou biologickou hodnotou. V areálu nejsou přítomné zvláště chráněné druhy. Významné vlivy na faunu, flóru a ekosystémy se nepředpokládají.

#### Vliv na krajinný ráz

Záměrem dojde ke zvýšení kapacity stávajícího provozu, který je umístěn dle územního plánu v plochách výroby a skladování. Toto rozšíření kapacity záměru nebude mít za vliv vznik nových a významných vlivů na krajinný ráz dotčené oblasti.

Místo realizace záměru se nachází na okraji přírodního parku Střed Čech (východní hranice areálu je současně na hranici přírodního parku). Nachází se na ploše vymezené územním plánem jako plochy výroby a skladování. Vzhledem k velikosti areálu záměru a velikosti zmiňovaného přírodního parku se jedná o zanedbatelný vliv na přírodní park.

Významné vlivy na krajinný ráz se nepředpokládají.

#### Vliv na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr nepřinese negativní vlivy na hmotný majetek, kulturní památky ani archeologické nálezy.

Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné:

- Pravidelně provádí úklid pod dopravními zařízeními (pásky),
- prach v okolí dopravníkových pasů se čistí vodou průběžně dle potřeby,
- průběžně čistí areálové komunikace a v době sucha kropí vodou,
- veškerý úklid provádí mokřým způsobem tak, aby nebyl zdrojem prašných emisí,
- při nakládce a vykládce obsluha strojů (čelní nakladač, pásový bagr) minimalizuje spádové výšky, průběžně dle potřeby skrápí deponie,
- odstaví stacionární zdroj z provozu v případě, že nebude schopen prováděnými opatřeními v suchém a teplém nebo větrném počasí účinně omezovat prašnost,
- u drtících zařízení skrápí prostor se vznikem TZL,
- v suchém období skrápí i pojezdové plochy.

Materiál je před jeho zpracováním v technologické lince skrápěn na deponii pomocí kropicího vozu. Po zpracování a odvozu materiálu na deponie jednotlivých frakcí se tyto deponie také skrápí.

Provádí se pravidelné odstraňování prachu vodní nebo mechanické, usazeného na zařízeních linky a úklid pod dopravními zařízeními (pásky).

Materiál se skrápí na deponii před jeho zpracováním v technologické lince. Po zpracování a odvozu materiálu na deponie jednotlivých frakcí se tyto deponie také skrápí.

Vlastní třídící prostor třídiče, kde se nacházejí třídící síta, je uzavřený a nezpůsobuje výstup znečišťujících látek.

V případě technologické linky s předřazeným drtičem do třídiče vstupuje surovina, která byla předtím zvlhčena v předchozím technologickém procesu (vlhčení materiálu před drcením) natolik, že další skrápění není vhodné, protože příliš vlhký materiál nelze dobře třídít v požadované kvalitě (dle ČSN).

Při sestavě technologické linky, kde se první nachází třídič nebo v případě třídění bez drcení, musí být dostatečně skrápěné místo deponie, ze kterého je prováděno nakládání třídiče (pokud je to technicky možné, např. z důvodu zamrzání vody).

- K zajištění správného chodu linky z hlediska ochrany ovzduší je nutné:
- Pravidelně provádět úklid pod dopravními zařízeními (pásky),
- prach na konstrukcích, lávkách a v okolí dopravníkových pásů čistit průběžně dle potřeby (mechanicky, vodou),
- průběžně skrápět deponie,
- průběžně čistit komunikace (mechanicky, vodou v suchém období).

U jednotlivých zařízení recyklačních linek jsou dále prováděny pravidelné vizuální kontroly prašnosti a kontroly funkčnosti skrápěcího zařízení, o provedených kontrolách a opatřeních jsou vedeny záznamy v provozní evidenci zdroje.

Je důsledně dbáno na vypínání motorů mechanismů v době přestávek. Při případné obnově manipulační techniky a technologických zařízení budou použita zařízení, která splňují emisní úroveň EURO 4 a vyšší.

Posouzení záměru bylo provedeno s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu a rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem. V oznámení byly identifikovány a kvantifikovány všechny podstatné předpokládané vlivy záměru, které by mohly negativně působit na jednotlivé složky životního prostředí a zdravotní stav obyvatel. Z jejich charakteru a kvantity bylo vyhodnoceno, že záměr nemůže mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Současně se v průběhu zpracování oznámení nevyskytly takové nedostatky ve znalostech nebo neurčitosti, které by znemožňovaly jednoznačnou specifikaci možných vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví. Dostupné informace byly pro účely posouzení vlivů záměru na životní prostředí dostatečné. Z procesu posuzování lze konstatovat, že životní prostředí v dotčené lokalitě jako celek nebude ovlivněno nad únosnou míru.

S ohledem na povahu záměru, lokalitu a charakter předpokládaných vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, vyjádření dotčených samosprávných celků a dotčených orgánů a jejich vypořádání, rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

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

Středočeský kraj, pod č.j. 156613/2023/KUSK ze dne 14. 12. 2023

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, pod č.j. KHSSC 74788/2023 ze dne 19. 12. 2023

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha, pod č.j. ČIŽP/41/2023/13941 ze dne 20. 12. 2023



Povodí Vltavy, pod č.j. PVL-85200/2023/240/Hr ze dne 18. 12. 2023

Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí, pod. č.j. MUCE 235211/2023 OŽP/L/Ur

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, pod č.j. 000443/2024/KUSK ze dne 2. 1. 2024

Veřejnost, ze dne 28. 12. 2023

Obec Okrouhlo, pod č.j. 54623/0412/LI

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

#### **Středočeský kraj**

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Deponie Okrouhlo – rozšíření“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

#### *Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram**

KHS jako dotčený správní úřad s hodnocením podkladů zjišťovacího řízení záměru: „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ na poz. k.ú. Okrouhlo souhlasí  
Posouzení záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů nepožaduje.

V průběhu provozu se zvýšenou kapacitou bude OOVZ pro ověření předpokládaných hodnot v akustické studii požadováno kontrolní měření hluku.

#### *Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha**

##### **Oddělení ochrany ovzduší:**

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.

##### **Oddělení ochrany vod:**

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, nemáme k předložené dokumentaci oznámení záměru připomínky.

##### **Oddělení odpadového hospodářství:**

K oznámení záměru "Deponie Okrouhlo - rozšíření" nemáme z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, žádné připomínky.

##### **Oddělení ochrany přírody:**

Záměr oznámení „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ je situován na pozemky č.p. 342, 343, 356/1, 356/6 v k.ú. Okrouhlo. Podle kap. B.I.4. stávající kapacita povolené činnosti stavebního odpadu na pozemcích p.č. 356/1, 356/6 k.ú. Okrouhlo je 5 000 t/rok, plánovaná kapacita po rozšíření na pozemky p.č. 342, 343 k.ú. Okrouhlo má být 60 000 t/rok. (str. 6 oznámení), což je kapacita 12x větší oproti stávajícímu stavu. Povolení provozu je vázáno na pozemky p.č. 356/1 a části zpevněných ploch 356/6 přiléhajících k pozemku č. 356/1 vše v k.ú. Okrouhlo, není však doloženo. Záměr zasahuje do přírodního parku Střed Čech, tj. obecně chráněné části přírody podle § 12 zák. č. 114/1992 Sb., krajinného rázu (KR). V rámci Územního plánu obce Okrouhlo (příloha oznámení – územní plán) jsou stanoveny podmínky prostorového uspořádání včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu, mimo jiné také koeficientem zeleně 30 %. Na str. 12 oznámení je uvedeno, že *plochy určené k ozelenění i výsadbě jsou patrné z obrázku a z přílohy k Oznámení – jedná se o severní cíp pozemku p.č. 342 k.ú. Okrouhlo a jižní okraj areálu na p.č. 356/1, 356/6 a 356/5 k.ú. Okrouhlo a celkem se*

*předpokládá ozelenění 3 270 m<sup>2</sup>, to je 30% plochy záměru. V oznámení je doložen jen schématický zákres rozšíření deponie, není doloženo architektonicko-urbanistické řešení záměru. Není uvedena celková plocha záměru, rozsah zastavěných a zpevněných ploch ani plocha rostlého terénu ve vztahu k rozšíření. Nelze tak objektivně posoudit dodržení limitu zeleně 30 % plochy záměru deklarovanou plochou ozelenění. Zeleň je na obrázku na str. 13 zakreslena i na pozemek č.p. 356/5 k.ú. Okrouhlo, tento pozemek však není uveden jako součást záměru ve kap. B.I.3. Oznámení. Zapojení areálu do krajiny není doloženo. Sadové úpravy nejsou doloženy. Opatření na ochranu krajinného rázu přírodního parku Střed Čech nejsou navrženy a řešeny, byť je krajinný ráz chráněn limity ÚP Okrouhlo. Podle ortofotomapy a panorama <https://mapy.cz/> pozemky p.č. 342 a 343 k.ú. Okrouhlo jsou již v současnosti využívány jako deponie stavebního odpadu a jsou po obvodu oplocené zdí. Předmětné pozemky jsou na okraji obce Okrouhlo. Vzniklo podezření, že záměr oznámení je již v realizaci, je v rozporu s limity prostorového a funkčního využití územní podle Územního plánu Okrouhlo a i stavebním zákonem (terénní úpravy).*

**Na základě výše uvedeného posouzení vlivu na KR je neúplné. Z hlediska zájmů ochrany přírody vyplývajících ze zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nelze tak vyloučit významný vliv na KR, nelze se záměrem oznámení rozšíření deponie souhlasit.**

**Závěr:**

**ČIŽP OI Praha má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky oddělení ochrany přírody. Inspekce požaduje zohlednění připomínek v další fázi posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb.**

*Vypořádání:*

*Proces EIA je předprojektová fáze záměrů, a tudíž nejsou známy všechny podrobnosti týkající se řešení daného záměru.*

*Uvést záměr do souladu s územním plánem je možné v následujících řízeních. Bez souladu záměru s územním plánem není jeho realizace možná. Nesoulad záměru s územním plánem nemá na proces EIA vliv.*

*Dle zákona č. 114/1992 Sb., je ochrana krajinného rázu definována v §12 odst. 1 „Krajinný ráz, kterým je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, je chráněn před činností snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Zásahy do krajinného rázu, zejména umístování a povolování staveb, mohou být prováděny pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině.“ Záměrem dojde ke zvýšení kapacity stávajícího provozu, který je umístěn dle územního plánu v plochách výroby a skladování. Toto rozšíření kapacity záměru nebude mít za vliv vznik nových a významných vlivů na krajinný ráz dotčené oblasti.*

*Posouzení záměru v celém procesu dle zákona 100/2001 Sb. není nutné, viz výše uvedená vypořádání připomínek.*

### **Povodí Vltavy**

Dne 4.12.2023 obdržel státní podnik Povodí Vltavy k vyjádření oznámení záměru „Deponie Okrouhlo rozšíření“, zak. č. E/6550/2023 vypracované v 11/2023 Ing. Liborem Obalem (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona č. 100/2001 Sb.). Oznamovatelem záměru je Martin Kapela, Okrouhlo 206, 254 01 Okrouhlo.

Tento záměr bude podroben zjišťovacímu řízení.

Záměr je situován v povodí drobných bezejmenných vodních toků – IDVT 10252153 a IDVT 10264089, které jsou ve správě Lesy ČR, s.p. Do lokality záměru nezasahuje žádné stanovené ochranné pásmo vodního zdroje (OPVZ) ani záplavové území. Lokalitou plánovaného rozšíření deponie protéká vodní linie – IDVT 12001636 – typ toku – meliorační kanál odvodňovací. Záměrem je navýšení projektované kapacity stávajícího zařízení až na 60 000 t/tok (aktuálně max. 5 000 t/rok) a rozšíření areálu na sousední pozemky p.č. 342 KN a 343 KN v k.ú. Okrouhlo, které jsou v majetku oznamovatele.

Dopad záměru na povrchové a podzemní vody lze podle oznámení záměru hodnotit jako málo pravděpodobný, nevýznamný.

Povodí Vltavy, státní podnik, jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Dolní Vltavy, podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon),

ve znění pozdějších předpisů, vydává následující vyjádření:

K oznámení záměru „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ máme následující připomínku: - Doporučujeme v následné dokumentaci klást zvýšený důraz na případné ovlivnění podzemních vod, protože ve vzdálenosti cca 200 m od záměru se nachází zdroj podzemní vody – vrtaná studna – obec Okrouhlo (bilanční zdroj) a ovlivnění povrchových vod, protože plánovaným rozšířeným areálem protéká vodní linie – IDVT 12001636, která je přítokem drobného vodního toku – IDVT 10252153

*Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

### **Městský úřad Černošice, Odbor životního prostředí**

Vodoprávní úřad (zákon č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů)

Vodoprávní úřad nepožaduje zpracování dokumentace E.I.A. dle zákona č. 100/2011 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Orgán ochrany přírody (zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů)

Záměr oznámení „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ na pozemcích parc. č. 342, 343, 356/1, 356/6 v k. ú. Okrouhlo zasahuje do přírodního parku Střed Čech. Přírodní parky slouží dle § 12 odst. 3 ZOPK k ochraně krajinného rázu s významnými soustředěnými estetickými a přírodními hodnotami. Územní plán obce Okrouhlo stanovuje podmínky prostorového uspořádání včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu, mimo jiné také koeficientem zeleně v minimální výši 30 %.

V rámci dokumentace je nutné řešit začlenění areálu do krajiny, a to prostřednictvím projektu sadových úprav. Pro tyto úpravy je nezbytné použít domácí druhy dřevin, a to zejména na rozhraní s volnou krajinou. Projekt sadových úprav v dokumentaci chybí. OOP hodnotí jako problematický výpočet koeficientu zeleně. V oznámení je uvedeno, že plochy určené k ozelenění i výsadbě jsou patrné z obrázku a z přílohy k Oznámení – jedná se o severní cíp pozemku parc.č. 342 k.ú. Okrouhlo a jižní okraj areálu na parc. č. 356/1, 356/6 a 356/5 k.ú. Okrouhlo. Zeleň je na obrázku na str. 13 zakreslena i na pozemek č.p. 356/5 k.ú. Okrouhlo, tento pozemek však není uveden jako součást záměru. Dle oznámení se předpokládá ozelenění plochy záměru o ploše 3 270 m<sup>2</sup>, což je dle výpočtu v dokumentaci 30 % z celkové plochy záměru. Na základě předložené dokumentace není možné spolehlivě posoudit splnění požadavku na procento ozelenění, neboť v dokumentaci není uvedena celková plocha záměru, rozsah zastavěných a zpevněných ploch ani plocha rostlého terénu ve vztahu k rozšíření.

Opatření na ochranu krajinného rázu přírodního parku Střed Čech nejsou navržena a řešena. OOP je navíc z jeho činnosti známo, že na pozemcích p.č. 342 a 343 k.ú. Okrouhlo jsou již v současnosti využívány jako deponie stavebního odpadu.

OOP považuje posouzení vlivu na krajinný ráz je nedostatečné a domnívá se, že nelze vyloučit negativní vliv záměru na krajinný ráz. OOP se záměrem oznámení rozšíření deponie nesouhlasí.

Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství (zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech)

Orgán odpadového hospodářství nemá k výše uvedenému záměru připomínky.

Orgán ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů)

Orgán ochrany ovzduší nepožaduje zpracování dokumentace E.I.A. dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Orgán ochrany ZPF (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů)

Zdejší orgán ochrany ZPF nemá k předmětnému záměru žádné zvláštní požadavky. K záměru byl vydán zdejším úřadem souhlas k dočasnému odnětí pod č.j. MUCE 102479/2023 OŽP/L/Ur ze dne 16. 6. 2023.

Orgán státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů)

Předložený záměr se netýká pozemků určených k plnění funkcí lesa ani pozemků – území do vzdálenosti 50 metrů od okraje lesa (ust. § 14 odst. 2 lesního zákona), a proto zdejší úřad, jako orgán státní správy lesů, není dotčeným orgánem veřejné správy.

Vypořádání:

*Proces EIA je předprojektová fáze záměrů, a tudíž nejsou známy všechny podrobnosti týkající se řešení daného záměru. Sadové úpravy budou součástí projektu v následujících/podrobnějších fázích přípravy.*

*Uvést záměr do souladu s územním plánem je možné v následujících řízeních. Bez souladu záměru s územním plánem není jeho realizace možná. Nesoulad záměru s územním plánem nemá na proces EIA vliv.*

*Dle zákona č. 114/1992 Sb., je ochrana krajinného rázu definována v §12 odst. 1 „Krajinný ráz, kterým je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, je chráněn před činností snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Zásahy do krajinného rázu, zejména umístování a povolování staveb, mohou být prováděny pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině.“ Záměrem dojde ke zvýšení kapacity stávajícího provozu, který je umístěn dle územního plánu v plochách výroby a skladování. Toto rozšíření kapacity záměru nebude mít za vliv vznik nových a významných vlivů na krajinný ráz dotčené oblasti.*

**Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství**

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v účinném znění**

Předmětem záměru je provoz manipulační a recyklační plochy na úpravu stavebních odpadů pomocí třídících a drtících mobilních zařízení. Vzniklý recyklát nebo upravený stavební odpad jsou následně využívány pro stavební účely, rekultivace skládek nebo terénní úpravy. V lokalitě již nyní probíhá nakládání se stavebními odpady – jejich recyklace, tj. příjem, zpracování a skladování v povolené roční projektované kapacitě 5 000 t/rok (množství odpadů, které smí zařízení přijmout), zpracovatelská kapacita nyní činí 3 000 t/rok. Povolení provozu je vázáno na pozemky p. č. 356/1 a části zpevněných ploch 356/6 přiléhajících k pozemku č. 356/1 v k.ú. Okrouhlo. Záměrem je navýšení projektované kapacity stávajícího zařízení až na 60 000 t/rok a rozšíření areálu na sousední pozemky p. č. 342 a 343 v k.ú. Okrouhlo.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje, že v souladu s ust. § 45i zákona již byl vyloučen významný vliv předloženého záměru, samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, stanoviskem orgánu ochrany přírody vydaným v rámci stanoviska č.j. 088504/2023/KUSK ze dne 04.07.2023 a toto stanovisko **zůstává nadále v platnosti.**

Krajský úřad dále, jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a odst. 4 a následujících zákona **sděluje, že** z pohledu ostatních zájmů hájených orgánem ochrany přírody, zejména z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma), z hlediska zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a z hlediska regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability, již byl záměr posouzen stanoviskem orgánu ochrany přírody pod č.j. 088504/2023/KUSK ze dne 04.07.2023 a toto stanovisko **zůstává nadále v platnosti.**

### **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů**

Podle předložené dokumentace mají být realizací záměru dotčeny pozemky zemědělského půdního fondu (*dále jen „ZPF“*) v celkovém rozsahu 0,9767 ha. Stávajícím provozem je dotčen také pozemek parcelní číslo 356/9 v katastrálním území Okrouhlo, evidovaný v druhu pozemku „zahrada“ jako součást ZPF, s výměrou 0,0392 ha.

Před vydáním rozhodnutí podle zvláštního předpisu (stavebního zákona) je **nutné získat souhlas** příslušného orgánu ochrany ZPF dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF k odnětí dotčené zemědělské půdy ze ZPF.

Žádost o udělení souhlasu orgánu ochrany ZPF k trvalému, popř. dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF musí mít veškeré náležitosti dle ustanovení § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF a podává se u obecního úřadu obce s rozšířenou působností, v daném případě u Městského úřadu Černošice. Ten žádost posoudí a není-li příslušný k jejímu vyřízení, předá ji se svým stanoviskem krajskému úřadu.

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

Bez připomínek. Posuzovaným záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa ani pozemky ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa.

### **Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v aktuálním znění**

Předmětem oznámení je provoz manipulační a recyklační plochy na úpravu stavebních a demoličních odpadů pomocí třídících a drtících mobilních zařízení. V lokalitě již nyní probíhá nakládání se stavebními odpady v povolené roční projektované kapacitě 5 000 t/rok. Záměrem je navýšení projektované kapacity na 60 000 t/rok a rozšíření areálu na sousední pozemky p.č. 342 a 343 v k.ú. Okrouhlo.

Stavební odpad je upravován a tříděn na mobilním třídícím zařízení v osobním vlastnictví POWERSCREEN WARRIOR 800 a na pronajímaném mobilním drtícím zařízení subdodavatelských firem. Tato zařízení jsou provozována až v případě shromáždění dostatečného množství stavebních odpadů. Vzniklý recyklát nebo upravený stavební odpad jsou následně využívány pro stavební účely, rekultivace skládek nebo terénní úpravy.

Upozorňujeme, že realizací záměru dojde ke změně zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Příslušným úřadem k vydání případných závazných stanovisek pro řízení vedená stavebním úřadem a dále pro povolení provozu je krajský úřad.

Z hlediska kvality ovzduší má být záměr situován v lokalitě, kde není dle map pětiletých klouzavých průměrů imisních koncentrací (pětiletý průměr 2017–2021), publikovaných Českým hydrometeorologickým ústavem, překračován žádný imisní limit.

Vzhledem k charakteru záměru je nutné, aby se provozovatel důsledně věnoval omezování emisí tuhých znečišťujících látek na všech místech a při všech operacích, kde dochází k jejich emisím. Budou důsledně dodržována opatření pro omezení emisí uvedená v oznámení záměru. Veškerá manipulace, především drcení a násyp stavebního odpadu do třídící linky, může být provozována výhradně za součinnosti s funkčním a účinným skrápěním. Při nakládce a vykládce obsluha strojů minimalizuje spádové výšky. Skládky materiálů (jak ke zpracování, tak i vytríděných) budou pro omezování prašnosti minimalizovány a v případě nepříznivých meteorologických podmínek udržovány ve vlhkém stavu (příp. překryté krycí plachtou). Příjezdové a manipulační komunikace a pojezdové plochy provozovny musí být pravidelně čištěny a za suchého počasí kroupeny, kola nákladních automobilů musí být před výjezdem z areálu očištěna. Rychlost pojezdu techniky a vozidel v areálu bude snížena na minimum. Při exportu materiálů, které by mohly při přepravě z korby nákladního automobilu prášit, je třeba korbu překrýt plachtou nebo materiál zvlhčit.

Z výsledků předložené rozptylové studie vyplývá, že s ohledem na charakter záměru dochází a nadále bude docházet pouze k lokálnímu vlivu na imisní situaci především v samotném areálu provozovatele

a jeho nejbližším okolí. Posuzované činnosti nezpůsobí v obydlených lokalitách překračování imisních limitů, případně je jejich vliv na celkovou imisní situaci velmi nízký.

### **Z hlediska zákona č.541/2020 Sb., zákona o odpadech**

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a příslušných prováděcích předpisů, v platném znění (dále jen zákon o odpadech). Záměrem je zvýšení zpracovatelské kapacity z 3 000 t/rok na 60 000 t/rok, s tím, že se rozšíří provoz stávajícího zařízení určeného k nakládání s odpady i na přiléhající parcely, které jsou ve vlastnictví provozovatele.

Upozorňujeme, že je nutné před realizací záměru provést změnu povolení u Krajského úřadu Středočeského kraje dle § 25 odst. 1 zákona o odpadech.

Proti záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek. Záměr je v souladu s Plánem odpadového hospodářství Středočeského kraje.

### Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Jedná se pouze o upozornění na zákonné povinnosti.*

### **Veřejnost**

V Okrouhle bydlím se svou rodinou již více než 17 let a přestěhovali jsme se sem s vidinou života v čistém a klidném životním prostředí. Obec Okrouhlo se nachází na okraji Přírodního parku Střed Čech, takže jsme byli přesvědčení, že se stěhujeme na správné místo.

Bydlíme docela blízko místa podnikání p. Kapely (cca 300 m východním směrem) a vzhledem k tomu, že zde převládá západní vítr, jsme relativně přímo vystaveni vlivům aktivit této firmy. V minulosti (dnes už jen občas) čistotu našeho životního prostředí ovlivňoval častý dým a zápach z pálení všemožných materiálů na pozemcích firmy p. Kapely. Ze zkušenosti tedy vím, že i rozšíření jeho deponie by významně zasáhlo do našich životů.

V tuto chvíli má firma p. Martina Kapely povolenou recyklační činnost týkající se stavebního odpadu v kapacitě 5000 t/rok, z toho využívá (dle dokladů) 3000 t/rok. Nyní má p. Kapela v plánu navýšit kapacitu této činnosti na 60000 t/rok, což tedy představuje 20násobek současného využití, a to je pro mě naprosto nepřijatelné.

Takové rozšíření by mělo velmi negativní dopad na naše životní prostředí. Naše životy by značně utrpěly na zdraví a naše životní prostředí by se významně znečistilo. Kvalita bydlení by se nám tak výrazně snížila.

Prach, mikročástice unikající drtiček a dalších strojů jsou pro zdraví člověka nebezpečné a představují důležitý faktor ovlivňující vznik různých respiračních a kardiovaskulárních onemocnění.

Výfukové plyny z nákladních vozidel, které by ve 20násobné frekvenci projížděly naší obcí, by též významně ovlivnily čistotu vzduchu v našem okolí, navíc by toto bylo ještě znásobeno nárůstem emisí výfukových plynů ze strojů zpracovávající odpad ve 20násobném objemu.

Samozřejmě by obyvatele obce obtěžoval mnohem větší hluk jak ze samotného provozu deponie, tak i z výrazného nárůstu dopravy.

Kromě toho by vše doprovázela významná nečistota na silnici (již v tuto chvíli si občané obce stěžují na neustále zašpiněnou vozovku) a také výrazný pokles bezpečnosti v obci, a to vzhledem ke značnému nárůstu silničního provozu.

Vnímám, že ochrana životního prostředí je pro naši společnost velmi důležitá a my bychom si měli vážít přírody, kterou kolem sebe ještě máme a snažit se ji chránit od škodlivých dopadů našich činností. Rozšíření deponie ovlivnit lze a lze tak přispět k čistšímu a zdravějšímu prostředí.

Věřím a pevně doufám za sebe, své sousedy a občany obce Okrouhlo, že dotčené úřady vezmou v úvahu naše nesouhlasné stanovisko a toto rozšíření deponie nepovolí. Jde přece o to nejcennější, o

zdraví lidí a jejich životní prostředí. Věřím, že snad ani provoz v takovém rozsahu nemůže být v souladu s platnými předpisy vzhledem k jeho umístění v blízkosti obytné zóny.

Výše uvedené obavy z rozšíření deponie, jeho vlivu na životní prostředí a zdraví lidí se mnou sdílející naši nejbližší sousedé a na důkaz toho připojují své podpisy.

#### Vypořádání:

*Areál deponie je dopravě napojen na silnici III/1042. Maximální vyvolaná doprava záměrem pro kapacitu 60 000 t/rok se předpokládá v intenzitě 28 vozidel za den (56 průjezdů vozidel za den), z toho bude maximálně 18 těžkých nákladních vozidel (36 průjezdů TNA za den) a 10 lehkých a středních vozidel (20 průjezdů SNV za den). Veškerá doprava bude probíhat v denní době. Celková intenzita dopravy tedy činí maximálně 3 nákladní vozidla za hodinu a 28 vozidel za den. Směrnost dopravy je dle stávajících zkušeností 20 % přes obec Okrouhlo a 80 % směr Zvole.*

*Hlavním hlediskem při posuzování zdravotních rizik je vliv hluku a emisí, unikajících do ovzduší vlivem záměru. Hluk byl zpracován jak z pohledu vlastního provozu, tak i související dopravy.*

*Vliv záměru na kvalitu ovzduší je podrobně zpracován v rozptylové studii. Nejvýznamnějšími emitovanými škodlivinami budou částice PM10 a PM2,5, oxidy dusíku, benzen a benzo(a)pyren.*

*V hodnocené lokalitě není žádný limit sledovaných látek překračován. Při provozu je však nutné dodržovat opatření na snižování emisí tuhých znečišťujících látek (PM10 a PM2,5) na všech místech a při všech technologických postupech, které jsou v areálu prováděny, vč. pohybu vozidel v prostoru recyklační a manipulační plochy.*

*Hodnocený záměr je z hlediska působení hluku a škodlivin v ovzduší shodný se současným stavem. Podle předloženého hodnocení hluku vč. provedeného měření a výsledků rozptylové studie jsou platné limity hluku i hodnocených polutantů v ovzduší s rezervou dodržovány. Realizace záměru tento stav nezmění.*

### **Obec Okrouhlo**

#### I. Stav věci

Krajský úřad Středočeského kraje, jako příslušný úřad dle § 22 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) zaslal dle ust. § 6 odst. 5 zákona informaci o oznámení záměru „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ v k. ú. Okrouhlo, podle přílohy č. 3 k zákonu a se sdělením, že tento záměr bude podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona.

Oznamovatelem záměru je Martin Kapela, Okrouhlo 206, 254 01 Okrouhlo.

Zpracovatelem oznámení je Ing. Libor Obal (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona).

Předmětem záměru je provoz manipulační a recyklační plochy na úpravu stavebních odpadů pomocí třídících a drtících mobilních zařízení. vzniklý recyklát nebo upravený stavební odpad jsou následně využívány pro stavební účely, rekultivace skládek nebo terénní úpravy.

V lokalitě již nyní probíhá nakládání se stavebními odpady – jejich recyklace, tj. příjem, zpracování a skladování v povolené roční kapacitě 5 000 t/rok (množství odpadů, které smí zařízení přijmout), zpracovatelská kapacita nyní činí 3 000 t/rok. Povolení provozu je vázáno na pozemky p.č. 356/1 a části zpevněných ploch 356/6 přiléhajících k pozemku č. 356/1 v k.ú. Okrouhlo.

Záměrem je navýšení projektované kapacity stávajícího zařízení až na 60 000 t/rok a rozšíření areálu na sousední pozemky p.č. 342 a 343 v k.ú. Okrouhlo, které jsou v majetku oznamovatele. Součástí oznámení „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ je záměr splnění podmínky ÚP Okrouhla na ozelenění 30 % plochy areálu.

Obec Okrouhlo (jako dotčený územní samosprávný celek) a dotčený orgán ve smyslu § 6 odst. 6 zákona s oznámeným záměrem nesouhlasí.

Ve smyslu ustanovení § 6 odst. 6 zákona EIA podáváme k tomuto oznámení toto vyjádření.

Vypořádání:

*Shrnutí podstaty záměru. Bez připomínek.*

## II.

## I. Nesplnění náležitostí oznámení dle přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb.

Obec uvádí, že oznámení bylo dle Krajského úřadu vydáno v souladu s přílohou č. 3 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, která stanovuje jednotlivé náležitosti tohoto oznámení.

Dle přílohy č. 3 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí jsou nutnou náležitostí oznámení následující údaje: údaje o oznamovateli, údaje o záměru (základní údaje, údaje o vstupech a výstupech), údaje o stavu životního prostředí v dotčeném území, údaje o možných významných vlivech záměru na veřejné zdraví a na životní prostředí, porovnání variant řešení záměru, pokud byly předloženy, doplňující údaje, všeobecně srozumitelné shrnutí netechnického charakteru a potřebné přílohy.

Obec namítá, že oznámení, které bylo zasláno Krajským úřadem neobsahuje veškeré požadované náležitosti dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a je tedy v rozporu s § 6 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, který stanoví, že oznámení musí mít náležitosti dle přílohy č. 3 k tomuto zákonu.

Dle § 6 odst. 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí zveřejní příslušný úřad oznámení podle § 16 do 7 pracovních dnů ode dne jeho obdržení pouze v případě, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 2 a 4. V daném případě však oznámení nespĺňuje veškeré náležitosti, tudíž nebyly splněny podmínky pro to, aby bylo oznámení zveřejněno a v kopii rozesláno správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dle obce je oznámení zcela nedostatečné a v rozporu s přílohou č. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, kdy nejsou v oznámení uvedeny veškeré náležitosti, které by oznámení dle tohoto zákona mělo mít.

Vypořádání:

*Oznámení záměru Deponie Okrouhlo – rozšíření obsahuje všechny zákonné náležitosti. Dále součástí záměru je hluková studie, rozptylová studie a měření akustického tlaku na okolí.*

*Oznámení záměru bylo zveřejněno v souladu s § 16 zákona č. 100/2001 Sb.*

## 2. Rozpor s územním plánem

Podle platného Územního plánu obce Okrouhlo, vydaného opatřením obecné povahy 1/2016/OOP ze dne 26. 10. 2016, které nabylo účinnosti 15. 11. 2016, ve znění pozdější změny č. 1, vydané 29. 6. 2023 opatřením obecné povahy č. 1/2023/OOP, které nabylo účinnosti dne 14. 07. 2023 (dále jen „územní plán“) se dotčené pozemky parc. č. 356/1, 356/6, 343, 342 v k. ú. Okrouhlo nacházejí v zastavěném území jako součást stabilizované plochy s rozdílným způsobem využití V – Plochy výroby a skladování.

Podle platné územně plánovací dokumentace je pro funkční plochu V – Plochy výroby a skladování v textové části územního plánu stanoveno:

Hlavní využití

- a) pozemky staveb a zařízení' pro výrobu a služby
- b) stavby a pozemky pro skladování'

Přípustné využití

- a) obchodní kancelářské a správní budovy
- b) související stravovací zařízení'
- C) nezbytná související dopravní a technická vybavenost (zásobování parkování)



d) stavby a zařízení technické infrastruktury

e) plochy zeleně

Podmíněně přípustné využití

a) bydlení vlastníka objektů hlavního a přípustného využití a služební byty jako doplňková

funkce těchto objektů a ploch bez možnosti umístění do samostatných staveb pro bydlení

Nepřípustné využití

a) plochy, stavby a zařízení: které by byly zdrojem nebezpečných odpadů

b) veškeré stavby a činnosti, jejichž negativní účinky překračující nad přípustnou míru limity uvedené v příslušných předpisech zasahují za hranice areálu

c) veškeré stavby a činnosti neslučitelné a nesouvisející s hlavním a přípustným využitím, zejména výroby těžkého průmyslu

d) všechny záměry, g: stavby, činnosti a technologie, uvedené v příloze č. 1 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, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí a to zejména z hledisek možných vlivů na veřejné zdraví a vlivů na životní prostředí, zahrnující vlivy na živočichy a rostliny, ekosystémy, půdu, horninové prostředí: vodu, ovzduší klima a krajinu, přírodní zdroje, hmotný majetek a kulturní památky, vymezené zvláštními právními předpisy a na jejich vzájemné působení a souvislosti.

e) všechny záměry, j: stavby, činnosti a technologie, které nesplní podmínky hygienických limitů hluku vůči stavbám pro bydlení dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací

Podmínky prostorového uspořádání včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu

a) výšku staveb max. 10 m nad okolním upraveným terénem

b) v území je nutné zřídit zatravněné a nezpevněné plochy s keřovou a stromovou zelení ro odclonění a ochranu okolního území – bude provedena výsadba stromových dřevin, které zajistí jak izolační, tak i krajinnotvornou funkci plochy

c) koeficient zeleně: min. 30 %

d) koeficient zastavění pozemku: max. 40 %

e) odstavná a parkovací stání budou zajištěna na vlastním pozemku

Pro celé území, vymezené ve výkresu základního členění území, jsou stanoveny při umístění staveb oplocení tyto podmínky prostorového uspořádání s prvky regulačního plánu:

a) max. výška oplocení pozemků na rozhraní s veřejným prostranstvím: 1,8 m,

b) výška podezdívky: max. 35 % celkové výšky oplocení

c) ve vymezeném území nelze umísťovat souvislé plné oplocení (pevné zdi) na vzájemných hranicích pozemků: u uličního oplocení (tj. na rozhraní s veřejným prostranstvím) je maximální přípustná délka úseku plného oplocení (pevné zdi) 50 % celkové délky uličního oplocení pozemku.

Záměr nerespektuje plně uvedené podmínky, je tedy v rozporu s Územním plánem Okrouhla.

Vypořádání:

*Uvést záměr do souladu s územním plánem je možné v následujících řízeních. Bez souladu záměru s územním plánem není jeho realizace možná.*

### 3. Kapacita záměru

V současné době je Deponie Okrouhlo provozována v kapacitě 3 000 t/rok při povoleném množství 6 000 t/rok, a sice na pozemcích parc.č. 356/1 a části pozemku parc.č. 356/6.

Při pohledu na Katastrální mapu + ortofoto zřejmé, že udávaná zpracovatelská kapacita 3 000 t/rok je v současné době provozována na celé ploše udávaných pozemků 356/1, 356/6, 342 a 343. Není tedy zřejmé, jak se má dosáhnout 20násobné kapacity na 70 % dnes užívané plochy při úbytku 30 % plochy na předepsané ozelenění.

Udávaná provozovaná kapacita 3 000 t/rok již dnes působí velké zatížení životního prostředí obce hlukem a emisemi jak z motorových agregátů strojního zařízení deponie (nakladač, drtiče, třídiče) a nákladních automobilů dopravy, tak prašností a silným znečištěním silnice III/1042, kdy Deponie Okrouhlo stále nemá neustále požadované zařízení k očištění vyjíždějících nákladních vozidel.

Za této situace je projektované navýšení dopravní a emisní zátěže z uváděného průjezdu 56 nákladních vozidel za den a zvýšení zátěže hlukem z drticích a třídicích linek pro obec nepřijatelné, a to jak z hlediska razantního zhoršení životního prostředí, tak zvýšení dopadu na zdraví obyvatel.

Posouzení hlukové a emisní zátěže je zpracováno jen pro obytnou část obce (udáváno je východním směrem 360 m, ale skutečnost je 300 m), ale není zohledněno, že v několika sousedních areálech (i v areálu provozovatele Deponie) jsou v souladu s platným ÚP Okrouhla zkolaudované bytové jednotky majitelů, nebo provozní byty.

#### Vypořádání:

*Areál deponie je dopravě napojen na silnici III/1042. Maximální vyvolaná doprava záměrem pro kapacitu 60 000 t/rok se předpokládá v intenzitě 28 vozidel za den (56 průjezdů vozidel za den), z toho bude maximálně 18 těžkých nákladních vozidel (36 průjezdů TNA za den) a 10 lehkých a středních vozidel (20 průjezdů SNV za den). Veškerá doprava bude probíhat v denní době. Celková intenzita dopravy tedy činí maximálně 3 nákladní vozidla za hodinu a 28 vozidel za den. Směrovost dopravy je dle stávajících zkušeností 20 % přes obec Okrouhlo a 80 % směr Zvole.*

*Hlavním hlediskem při posuzování zdravotních rizik je vliv hluku a emisí, unikajících do ovzduší vlivem záměru. Hluk byl zpracován jak z pohledu vlastního provozu, tak i související dopravy.*

*Vliv záměru na kvalitu ovzduší je podrobně zpracován v rozptylové studii. Nejvýznamnějšími emitovanými škodlivinami budou částice PM10 a PM2,5, oxidy dusíku, benzen a benzo(a)pyren.*

*V hodnocené lokalitě není žádný limit sledovaných látek překračován. Při provozu je však nutné dodržovat opatření na snižování emisí tuhých znečišťujících látek (PM10 a PM2,5) na všech místech a při všech technologických postupech, které jsou v areálu prováděny, vč. pohybu vozidel v prostoru recyklační a manipulační plochy.*

*Hodnocený záměr je z hlediska působení hluku a škodlivin v ovzduší shodný se současným stavem. Podle předloženého hodnocení hluku vč. provedeného měření a výsledků rozptylové studie jsou platné limity hluku i hodnocených polutantů v ovzduší s rezervou dodržovány. Realizace záměru tento stav nezmění.*

### 4. Dopravní trasy

Zpracovaný záměr také v části 3.2.2. Dopravní trasy nezohledňuje dopravními značkami B13, B14 a E5 omezenou nosnost staticky ohroženého mostu v Zahořanech.

Zpracovaný záměr neuvádí skutečnost, že v Katastru nemovitostí uváděná umělá požární nádrž parc.č. 356/5+7 byla v minulosti zrušená a neřeší se zajištění požární vody.

#### Vypořádání:

*Areál deponie je dopravě napojen na silnici III/1042. Maximální vyvolaná doprava záměrem pro kapacitu 60 000 t/rok se předpokládá v intenzitě 28 vozidel za den (56 průjezdů vozidel za den), z toho bude maximálně 18 těžkých nákladních vozidel (36 průjezdů TNA za den) a 10 lehkých a středních vozidel (20 průjezdů SNV za den). Veškerá doprava bude probíhat v denní době. Celková intenzita*

*dopravy tedy činí maximálně 3 nákladní vozidla za hodinu a 28 vozidel za den. Směrnost dopravy je dle stávajících zkušeností 20 % přes obec Okrouhlo a 80 % směr Zvole.*

## 5. Negativní vlivy záměru

Podle názoru obce je posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb. nutné, a to v oblastech vlivů záměru v souladu s §7 odst. 1 zákona:

vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví, vlivy na životní prostředí, zahrnující vlivy na půdu, vodu, ovzduší, klima a krajinu, přírodní zdroje, hmotný majetek a na jejich vzájemné působení a souvislosti, včetně rozporu s Územním plánem Okrouhla.

### Vypořádání:

*Posouzení záměru v celém procesu dle zákona 100/2001 Sb. není nutné, viz výše uvedená vypořádání připomínek.*

## III.

### Požadavek na zpracování dokumentace EIA

Podle ustanovení § 7 zákona EIA cílem zjišťovacího řízení je upřesnění informací, které je vhodné uvést do dokumentace, a to se zřetelem na a) povahu konkrétního záměru nebo druhu záměru, b) faktory životního prostředí uvedené v § 2, které mohou být provedením záměru ovlivněny, c) současný stav poznatků a metody posuzování. U záměrů a změn záměrů uvedených v § 4 odst. 1 písm. b), c), d) a e) je cílem zjišťovacího řízení také zjištění, zda záměr nebo jeho změna má významný vliv na životní prostředí, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a zda bude posuzován podle tohoto zákona. zjišťovací řízení se zahajuje na podkladě oznámení a provádí se podle zásad (kritérií) uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu. Při určování, zda záměr nebo změna záměru má významně vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k a) povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, b) okolnosti, zda záměr nebo změna záměru svou kapacitou dosahuje limitních hodnot uvedených u záměrů příslušného druhu v příloze č. 1 k tomuto zákonu kategorie II, c) obdržným vyjádřením veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků.

Podle přílohy č. 2 k zákonu EIA při zjišťovacím řízení příslušný úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťuje, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Používá přitom následující 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. Z jednotlivých kritérií upozorňujeme zejména na tato:

I. Charakteristika záměru: Parametry záměru musí být zváženy zejména s ohledem na:

1. velikost (jedná se o změnu záměru v kategorii I. navýšení povolené kapacity o 1.100 %)
2. kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů (realizovaných, připravovaných, uvažovaných),
4. produkci odpadů,
5. znečišťování životního prostředí a vlivy na veřejné zdraví,

II. Umístění záměru: Parametry území, které může být ovlivněno záměrem, musí být zváženy zejména s ohledem na

1. dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání,
2. relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů,
3. schopnost přírodního prostředí snášet zátěž se zvláštní pozorností na g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení (včetně starých zátěží).

## IV.

## Závěr

Na základě výše uvedeného ve smyslu ustanovení § 7 odst. 1 zákona EIA požadujeme, aby záměr byl posuzován podle zákona EIA a aby dokumentace vlivů záměru zohlednila výše uvedené připomínky.

### Vypořádání:

*Posouzení záměru v celém procesu dle zákona 100/2001 Sb. není nutné, viz výše uvedená vypořádání připomínek.*

## 4. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru z listopadu 2023 „Deponie Okrouhlo – rozšíření“ zpracované Ing. Liborem Obalem (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona) a související přílohy – rozptylová studie z listopadu 2023 zpracovaná Ing. Zdeňkem Sklenářem a hluková studie z října 2023 zpracovaná Ing. Kateřinou Krestovou, Ph. D a Měření hladiny akustického tlaku v okolí areálu ze září 2023 zpracované Bc. Vítem Pešlem.

Došla vyjádření v bodě 3.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územně samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenu se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

Otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba  
Ing. Martin Konrady  
odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a obec Okrouhlo (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá obec Okrouhlo o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje [www.stredoceskykraj.cz](http://www.stredoceskykraj.cz) a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia) pod kódem STC2640.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

**Rozdělovník k č. j.: 146850/2023/KUSK**

**Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):**

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Okrouhlo, Okrouhlo 44, 254 01 Okrouhlo

**Dotčené orgány:**

3. KHS Stč. Kraje Praha-západ, Dittrichova 329, 120 00 Praha 2
4. MěÚ Černošice, OŽP, Podskalská 1290/19, 120 00 Praha 2
5. ČIŽP OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. Povodí Vltavy, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
7. Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**Oznamovatel:**

8. Martin Kapela, Okrouhlo 206, 254 01 Okrouhlo

**Na vědomí:**

9. Stavební úřad Jílové u Prahy, Masarykovo náměstí 194, 254 01 Jílové u Prahy
10. Zpracovatel oznámení Ing. Libor Obal, Technické služby ochrany ovzduší Ostrava spol. s.r.o., Janáčkova 1020/7, 702 00 Ostrava