

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

Č. j.: KUOK 59014/2021

V Olomouci dne 8. 6. 2021

SpZn: KÚOK/23253/2021/OŽPZ/7119

Vyřizuje: Ing. Lenka Barochová

Tel.: 585 508 627

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: l.barochova@olkraj.cz

Dle rozdělovníku

Počet listů: 10

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0/0

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ
doručované veřejnou vyhláškou**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „krajský úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a 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, vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

„Recyklační centrum DEMSTAV group - Jeleňák“

Identifikační údaje záměru:

Zařazení dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí

Kategorie II, bod 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu.“ – 2 500 t/rok.

Kapacita (rozsah) záměru

Záměrem je provozování stacionárního zařízení ke sběru, výkupu a zpracování stavebních materiálů a stavebních odpadů kategorie ostatní ve stávajícím areálu oznamovatele v katastrálním území Běloutín.

Projektovaná denní zpracovatelská kapacita zařízení:	1 000 t
Maximální okamžitá kapacita odpadů v zařízení:	60 000 t
Roční zpracovatelská kapacita zařízení:	90 000 t
Celková plocha zařízení činí:	15 000 m ²

Umístění

obec Bělotín
k. ú. Bělotín
p. č. 1144/1, 1144/4, 1144/6, 1144/7, 2221

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem oznamovatele je zmodernizování areálu skladové a manipulační plochy Jeleňák v obci Bělotín a jeho dobudování na recyklační centrum stavebních materiálů a stavebních odpadů (zeminy, kameniva, úlomků betonů a cihel, štěrků a písků) s jejich následným materiálovým využitím jako druhotné stavební suroviny. Řešená lokalita se nachází mezi rychlostní komunikací I/47, průmyslovým areálem SARA Hranice s.r.o. a skládkou komunálních odpadů a sběrným dvorem odpadů EKOLTES Hranice a.s. Oznamovatel zde bude provozovat zařízení ke sběru, výkupu a zpracování stavebních materiálů a stavebních odpadů kategorie ostatní. V okolí řešeného areálu oznamovatele se nenachází žádná obytná zástavba. Záměr bude přínosem pro úsporu cenných prvotních surovin, přičemž při správném provozování v souladu s provozním řádem se nepředpokládá jeho negativní vliv na veřejné zdraví a na životní prostředí. Není pravděpodobné, že by provozem recyklačního centra mohlo dojít k případnému negativnímu ovlivnění životního prostředí v této lokalitě se souběhem výrobních a jiných činností v okolí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Jedná se o zařízení ke sběru, výkupu a zpracování stavebních materiálů a stavebních odpadů kategorie ostatní s následujícím technologickým řešením:

- a) Recyklační centrum slouží k úpravě/recyklaci stavebních odpadů (kódy nakládání R12, R5) na recyklované drtě různých frakcí sloužící ke zpětnému využití ve stavebnictví – pro podkladní vrstvy anebo zásypy při stavebních úpravách.
- b) Vlastní úprava/recyklace je prováděna vlastním recyklačním zařízením IČZ CZM00737 (výjimečně externě objednávanými mobilními drtícími a třídícími jednotkami) schváleným krajským úřadem. Nadrcený materiál je z drtiče dopravníkovým pásem unášen do třídiče, který rozdělí materiál na jednotlivé frakce, které jsou shromažďovány pod dopravníkovými pásy, manipulace se vstupními odpady je prováděna pomocí kolového nakladače, případně pásového bagru. Výstupní materiály jsou kolovým nakladačem ukládány podle frakcí. Drcení je zajišťováno podle množství přijatých odpadů.

c) Jednotlivé druhy odpadů a recykláty jsou uloženy podle materiálu a frakcí odděleně na příslušných deponiích a v betonových kójiích.

d) Vstupní odpady, zejména směsné demoliční, mohou obsahovat příměsi dřeva, plastů, kovů, a jsou před a v průběhu zpracování ručně tříděny a samostatně ukládány do velkoobjemových kontejnerů, tyto odpady jsou po naplnění předávány oprávněné osobě k využití a/nebo odstranění.

e) K zajištění sociálního zázemí zaměstnanců slouží dvě mobilní buňky, které se nachází u vstupní závory areálu. V jedné je šatna, druhá je vyčleněna na kancelářskou činnost. V jedné části buňky je uskladněna havarijní souprava pro případ havárie s následným únikem látek.

Recyklační zařízení budou umístěny v uzavřeném areálu, obklopeném po okrajích betonovými 4 m vysokými kójiemi, betonovými prefabrikáty pro zamezení vstupu z vjezdu, a po hranicích porostlém vyššími náletovými dřevinami a zelení. Zpracovaný i nezpracovaný materiál bude v okolí drtiče a třídiče skladován odděleně na haldách, v betonových kójiích a násypech, které spolu s ohraničující zelení a náletovými dřevinami tvoří částečnou protihlukovou bariéru.

V zařízení je vedle sběru a výkupu nakládáno se stavebními odpady následujícími způsoby, dle zákona č. 541/2020, o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“):

- R5 Recyklace nebo zpětné získávání ostatních anorganických materiálů
- R12 Úprava odpadů před využitím některým ze způsobů uvedených pod označením R1 až R11 neuvedená v dalších bodech (v případě, že výstupem je odpad)
- R3 Recyklace nebo zpětné získávání organických látek, které se nepoužívají jako rozpouštědla

Možné výstupy z provozu zařízení jsou recykláty charakteru:

- upravený odpad
- výrobek (při splnění příslušných legislativních požadavků)

Oznamovatel (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu):

DEMSTAV group, s.r.o., se sídlem Tř. 1. máje 243, 753 01 Hranice, IČ: 27844935

Zpracovatel oznámení

Ing. Pavel Velický, Ph.D., Pavlouskova 4433/1, 708 00 Ostrava - Poruba

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, krajský úřad rozhodl, že záměr

„Recyklační centrum DEMSTAV group - Jeleňák“

nemá významný vliv na životní prostředí

a

n e b u d e

posouzen podle citovaného zákona.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 8. 4. 2021 kompletní oznámení záměru „Recyklační centrum DEMSTAV group - Jeleňák“, k. ú. Běloutín. Oznamovatelem záměru je společnost DEMSTAV group, s.r.o., se sídlem Tř. 1. máje 243, 753 01 Hranice, IČ: 27844935, zpracovatelem oznámení je Ing. Pavel Velický, Ph.D., Pavlouskova 4433/1, 708 00 Ostrava - Poruba.

Oznámení záměru (dále také „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení bylo zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků a na internetu v informačním systému EIA https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OLK884 (kód záměru OLK884). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 citovaného zákona považován den, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje, tj. 12. 4. 2021. Současně byla dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem ze dne 9. 4. 2021 pod č. j.: KUOK 39073/2021 zasláno oznámení, popřípadě informace o oznámení, spolu s žádostí o vyjádření.

Navrhovaný záměr řeší zmodernizování areálu skladové a manipulační plochy Jeleňák v obci Běloutín a jeho dobudování na recyklační centrum stavebních materiálů a stavebních odpadů (zeminy, kameniva, úlomků betonů a cihel, štěrků a písků) s jejich následným materiálovým využitím jako druhotné stavební suroviny. V řešeném areálu, nacházejícím se na pozemcích parc. č. 1144/1, 1144/4, 1144/6, 1144/7, 2221 v k. ú. Běloutín, bude provozováno zařízení ke sběru, výkupu a zpracování stavebních materiálů a stavebních odpadů kategorie ostatní. Roční zpracovatelská kapacita zařízení je max. 90 000 t. Řešená lokalita se nachází mezi rychlostní komunikací I/47, průmyslovým areálem SARA Hranice s.r.o. a skládkou komunálních odpadů a sběrným dvorem odpadů EKOLTES Hranice a.s. V okolí řešeného areálu oznamovatele se nenachází žádná obytná zástavba.

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a to v kategorii II, bodu 56 „*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu.*“ - 2 500 t/rok, který v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí je předmětem posouzení podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Přílohou oznámení bylo stanovisko krajského úřadu ze dne 17. 9. 2020, č. j.: KUOK 100915/2020, jehož součástí bylo stanovisko ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), s vyloučením významného vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 75 a podle § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny, po posouzení záměru „Recyklační centrum DEMSTAV group - Jeleňák“ vydal stanovisko s tím, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, s následujícím odůvodněním: Předmětem záměru je zmodernizování areálu skladové a manipulační plochy Jeleňák a jeho dobudování na recyklační centrum stavebních materiálů, popř. stavebních odpadů. Záměr leží mimo území lokalit soustavy Natura 2000. K záměru nejbližší ležící lokalitou soustavy Natura 2000 je evropsky významná lokalita Hůrka u Hranic CZ0714771, jejíž okraj se nachází asi 3,4 km jihozápadně od místa záměru. Předmětem ochrany v evropsky významné lokalitě jsou jeskyně veřejnosti nepřístupné a netopýr velký. Orgán ochrany učinil závěr, že záměr vzhledem ke svému charakteru a umístění nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na celistvost a příznivý stav předmětů ochrany výše uvedené lokality soustavy Natura 2000, ani na jiné lokality soustavy Natura 2000. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo v jeho ochranném pásmu.

Další přílohou oznámení bylo vyjádření Odboru rozvoje města Městského úřadu Hranice ze dne 29. 3. 2021, č. j.: ORM/12775/21-3. Městský úřad Hranice, jako úřad územního plánování, příslušný podle § 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, k žádosti o územně plánovací informaci o podmínkách využívání území a změn jeho využití, týkající se pozemku parc. č. 1144/1, 1144/4, 1144/6, 1144/7, 2221 v k. ú. Bělotín (na kterém má být zřízeno recyklační centrum pro skladování a recyklaci stavebního odpadu), poskytnul toto vyjádření z hlediska územně plánovací dokumentace: Část požadavku v Zásadách územního rozvoje Olomouckého kraje k migračnímu koridoru (čl. 74.11) je vztažena k pořizování územního plánu a část k navazujícím řízením. Pro navazující řízení jsou to především požadavky, které by mohly ovlivnit funkci migračního koridoru (oplocování pozemků, umístování zařízení s vysokou hlukovou nebo světelnou zátěží, ochrana mimolesní zeleně, minimalizovat, popř. zcela vyloučit situování dalších migračních bariér). Podle § 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se mimo jiné posuzují vlivy na životní prostředí, zahrnující vlivy na živočichy. Součástí dokumentace záměru je oznámení dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí v rozsahu přílohy č. 3 zákona. Oznámení milně posuzuje umístění záměru v průmyslové zóně, úplně opomíjí umístění v dálkovém migračním koridoru a hluková zátěž je řešena pouze okrajově. Z předložených podkladů nelze posoudit hlukovou zátěž (oznámení se odkazuje na hlukovou studii pro sousední areál ve vztahu k automobilové dopravě. Hluk z drtiče a třídiče ve vztahu k migračnímu koridoru není řešen. Hluk je obecně posouzen ve vztahu k obytné zástavbě). Obecně lze konstatovat, že hluk z drtiče a třídiče bude mít negativní vliv na migrační propustnost území. Orgán územního plánování však i po předložení patřičných dokladů není kompetentní posoudit hlukovou zátěž ve vztahu k migračnímu koridoru. Podle územního plánu Bělotín se pozemky parc. č. 1144/1, 1144/4, 1144/6, 1144/7, 2221 v k. ú. Bělotín nachází v ploše smíšené výrobní (VS), která sice připouští sběrné dvory, recyklační plochy odpadů apod., avšak jedná se o plochu stabilizovanou, která není přímo určena pro novou

zástavbu. Orgán územního plánování doporučuje posoudit vliv předloženého záměru (hluku) na dálkový migrační koridor.

Přiložena byla i Rozptylová studie „Recyklační centrum DEMSTAV group – Jeleňák“, kterou zpracoval v říjnu 2020 Ing. Petr BADŽGOŇ – BEHAS, služby v oblasti bezpečnosti, ekologie a požární ochrany, Safety, Environmental & Risk Management services, Branná 20, 788 25 Branná, IČ: 745 74 337, v jejíž závěrečném hodnocení je uvedeno: Rozptylová studie byla zpracována dle metodické příručky „SYMOS'97 – Systém modelování stacionárních zdrojů. ČHMÚ. Praha 1998, aktualizace 11/2013 [2,4]“ vydané Ministerstvem životního prostředí ve věstníku č. 8/2013 jako Metodický pokyn odboru ochrany ovzduší MŽP pro vypracování rozptylových studií podle § 32 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší [3] pomocí výpočtového programu SYMOS 97 v.2013 (verze 7.0.6814.14130). Na základě vypočtených hodnot imisních příspěvků k imisním koncentracím vybraných znečišťujících látek a povaze posuzovaného záměru je názorem zpracovatele rozptylové studie, že

- provozem posuzovaného záměru nebude docházet k překračování imisních limitů a přípustných četností překročení vyhlášených pro ochranu zdraví lidí. Lze předpokládat, že obyvatelstvo v dotčené lokalitě nebude negativně ovlivňováno provozem záměru,
- v případě prachových částic PM₁₀, PM_{2,5} a benzo(a)pyrenu již v současnosti dochází k překračování stanoveného imisního limitu, avšak nárůst příspěvků k imisní koncentraci prachových částic PM₁₀, PM_{2,5} a benzo(a)pyrenu způsobený provozem záměru je zanedbatelný a nevýznamný,
- u prachových částic PM_{2,5} a benzo(a)pyrenu nedosahují vypočtené roční průměrné imisní příspěvky více než 1 % platného imisního limitu s dobou průměrování 1 kalendářní rok, a tedy pro posuzovaný stacionární zdroj nejsou vyžadována kompenzační opatření ve smyslu § 11 odst. 5 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a § 27 odst. 1 vyhlášky č. 415/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- příspěvky k imisní koncentraci dalších znečišťujících látek jsou zanedbatelné bez významnějšího ovlivnění stávajících imisních charakteristik (imisního pozadí).

Závěrečným stanoviskem je, že záměr lze v předmětné lokalitě doporučit. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem souhlasí zpracovatel rozptylové studie s posuzovaným záměrem s tím, že realizace a provoz záměru budou provedeny v souladu s rozptylovou studií.

Přiloženo bylo též vyjádření Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územního pracoviště Přerov (dále též „KHS“), ze dne 14. 1. 2020, č. j.: KHSOC/03265/2021/PR/HP, ve kterém s „Provozním řádem Recyklačního centra Jeleňák“, umístěném na parc. č. 1144/1, 1144/4, 1144/6, 1144/7, a 2221 v k.ú. Bělotín, provozovatel DEMSTAV group s.r.o., Tř. 1. máje 243, 753 01 Hranice, IČO: 27844935, souhlasí.

Další přílohou pak bylo vyjádření KHS, ze dne 24. 6. 2020, č. j.: KHSOC/18963/2020/PR/HP, ve kterém s „Provozním řádem zařízení – „Recyklační centrum Jeleňák“, umístěném na parc. č. 1144/1 v k.ú. Bělotín, provozovatel DEMSTAV group s.r.o., Tř. 1. máje 243, 753 01 Hranice, IČO: 27844935, souhlasí.

Krajský úřad v průběhu zjišťovacího řízení přezkoumal podklady poskytnuté oznamovatelem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu

o posuzování vlivů na životní prostředí, a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Z předloženého oznámení záměru vyplývá:

Záměr oznamovatele zmodernizovat stávající skladové a manipulační plochy, dosud využívané pouze k uskladnění stavebních materiálů a recyklátů, v moderní recyklační centrum stavebních materiálů a odpadů vychází vstříc požadavkům zákona o odpadech na předcházení vzniku odpadů, snižování jejich množství, jejich přípravou k opětovnému použití jejich recyklací.

Recyklační centrum je plánováno ve stávající průmyslové lokalitě nacházející se mezi rychlostní komunikací I/47 Bělotínská a průmyslovými areály SARA Hranice s.r.o. (výroba stavebních hmot) a skládkou komunálních odpadů a sběrným dvorem odpadů EKOLTES Hranice a.s., areál je umístěn mimo obytnou oblast. Nejbližší obytná zástavba se nachází cca 1200 m severovýchodním směrem (obec Bělotín) a cca 2000 m jihozápadním směrem (město Hranice).

Záměrem je provozování zařízení ke sběru, výkupu a zpracování stavebních materiálů a odpadů jejich předúpravou a recyklací vedoucí ke znovuzískání a opětovnému využití minerálních surovin zejména pro stavebnictví. Recyklační centrum bude sloužit k výrobě recyklovaných drtí a stavebních materiálů různých frakcí, které jsou běžně využívány např. pro podkladní vrstvy, násypy těles anebo zásypy při stavebních úpravách. Recyklace bude prováděna na mobilních recyklačních linkách – mobilních drtičích a třidičích. Nadrcený materiál je z drtiče dopravníkovým pásem unášen do třidiče, který rozdělí materiál na jednotlivé frakce, které jsou shromažďovány pod dopravníkovými pásy. Manipulace se vstupními odpady bude prováděna pomocí kolového nakladače, případně pásového bagru. Výstupním materiálem z recyklačního centra jsou zejména výrobky – stavební materiály, recyklovaná kameniva různých frakcí (zrnitosti), cihelné, betonové, asfaltové drti, recyklované zeminy. Jednotlivé recyklované drti a recyklovaná zemina jsou dočasně uskladněny odděleně, přičemž jednotlivé druhy nejsou míšeny, a dále mohou být druhotně využívány pouze po provedení příslušných laboratorních analýz a zkoušek příslušných kvalitativních kritérií stanovených pro jejich využití. S odpady je dále nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

V případě, že výstupem ze zpracování odpadu je výrobek, musí tento výrobek splňovat příslušné technické požadavky na výrobky a požadavky příslušných ČSN na výrobky, kdy využití výrobku je v souladu s relevantními právními předpisy a nepovede k nepříznivým dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví.

Provoz navrhovaného záměru se projeví na kvalitě ovzduší emisemi ze spalování nafty v pístových spalovacích motorech mobilní recyklační linky (mobilní drtič, mobilní třidič, kolový nakladač) a emisemi z manipulace a z technologických operací (drcení, třídění) se vstupními surovinami a následnými výrobky (tzv. procesní emise). Současně bude kvalita ovzduší ovlivněna související automobilovou dopravou. Ze závěru výše uvedené rozptylové studie však vyplývá, že na základě vypočtených hodnot imisních příspěvků k imisním koncentracím vybraných znečišťujících látek a vzhledem k povaze posuzovaného záměru lze záměr v předmětné lokalitě doporučit.

Možná rizika zvýšené prašnosti, hluku z dopravy, manipulace s materiály či provozu recyklačních linek v zařízení, jsou eliminována jak provozními opatřeními, tak umístěním zařízení v průmyslové oblasti, kde hranice pozemku jsou tvořeny komunikacemi a přirozenou hranici tvoří stávající porosty zeleně a vyšších náletových dřevin.

K recyklaci budou využívány moderní recyklační jednotky schválené krajským úřadem. V rámci technologií ke snižování emisí je na mobilní recyklační lince využíváno protiprašné zařízení na drtiči, kde jsou pevně instalované sprchovací tyče nad ústím drtiče, přívodem dopravníku konečného produktu a nad výstupními místy. Ke skrápění recyklační plochy a uložených sypkých stavebních hmot, k čištění přístupových komunikací, pro účely eliminace prašnosti, bude používán vlastní kropící automobil CAS 32 s kombinovanou kropičkou, který je parkován v areálu oznamovatele.

Recyklační centrum je umístěno na uzavřené ploše ohraničené průmyslovými i přírodními bariérami. Vzhledem k tomuto stavu je odhadován vliv zařízení ve vztahu k dotčenému (zasazenému) území a populaci jako minimální. Zdroje hluku budou umístěny v uzavřeném areálu, obklopeném po okrajích betonovými 4 m vysokými kójemi, betonovými prefabrikáty pro zamezení vstupu z vjezdu, a po hranicích porostlým vyššími náletovými dřevinami a zelení. Zpracovaný i nezpracovaný materiál bude v okolí drtiče a třídiče skladován odděleně na haldách, v betonových kójích a násypech, které spolu s ohraničující zelení a náletovými dřevinami tvoří částečnou protihlukovou bariéru. Proto se příspěvek ke stávající hlukové situaci v lokalitě uvádí jako zanedbatelný.

Nákladní automobily zajišťující obslužnost zařízení se budou pohybovat po účelové komunikaci napojené prostřednictvím komunikace I/47 na rychlostní komunikace I/48, I/35 a dálnici D1. Při nárazové, kampaňovité přepravě do/ze zařízení, lze hovořit o maximální kapacitě provozu zařízení v době od 7:00 do 17:00 v množství 15 – 25 nákladních automobilů, běžný provoz nepřekročí vesměs počet 10 nákladních automobilů denně. U osobních vozidel se předpokládá navýšení intenzity provozu o 5 vozidel denně. Vzhledem k charakteru posuzovaného záměru a charakteru průmyslové oblasti, intenzitě dopravy v průmyslových areálech v okolí zařízení, lze konstatovat, že vlivy intenzity dopravy posuzovaného zařízení na ovzduší a klima budou nevýznamné. Z hlediska hlukové zátěže je z výsledků výpočtů hluku z provozu stávající automobilové dopravy zřejmé, že ve většině zvolených výpočtových bodů jsou vypočtené hodnoty ekvivalentní hladiny akustického tlaku pro denní i noční dobu nižší, než je takto stanovený hygienický limit hluku (limitní hodnoty jsou překročeny pouze u chráněného venkovního prostoru ve výpočtových bodech umístěných v Hranicích). Pro účely vyhodnocení možného ovlivnění hlukových poměrů zájmové lokality připravovaným záměrem bylo využito údajů hlukové studie zpracované pro sousední průmyslový areál pro výrobu stavebních hmot Bělotín - SARA Hranice s.r.o.

S variantním řešením umístění záměru není počítáno. Jako pozitivní byl vyhodnocen vliv na zhodnocení hmotného majetku a využití stávajících skladových prostor a úsporu primárních minerálních surovin.

Pozitivně je hodnocen vliv záměru na sociálně-ekonomickou situaci, kdy spolu s realizací záměru vznikne minimálně 5 pracovních míst. Provozní doba zařízení je ve všední dny od 7 do 17 hodin.

Záměr bude přínosem pro úsporu cenných prvotních surovin, přičemž při správném provozování v souladu s provozním řádem nebude mít negativní vliv na veřejné zdraví a na životní prostředí. Není pravděpodobné, že by provozem recyklačního centra mohlo dojít k případnému negativnímu ovlivnění životního prostředí v řešené lokalitě se souběhem výrobních a jiných činností v okolí.

Dle platného Územního plánu Běloutín (říjen 2019) je záměr navržen ve stabilizované funkční ploše VS – plochy výroby a skladování - smíšené výrobní, kde jsou regulativem územního plánu jako hlavní využití stanoveny, mimo jiné, podnikatelská činnost, skladové prostory, či sběrné dvory, recyklační plochy odpadů apod.

Dotčené pozemky v k. ú. Běloutín jsou v katastru nemovitostí vedeny jako ostatní plocha se způsobem využití jako manipulační plocha, pozemek parc. č. 2221 jako silnice. Realizace záměru nevyžaduje zábor zemědělského ani lesního půdního fondu.

Záměrem nejsou dotčeny zvláště chráněná území, přírodní památky či přírodní rezervace, významné krajinné prvky, atp. Realizací ani provozem záměru nebudou dotčeny prvky systému NATURA 2000, tj. Evropsky významné lokality a Ptačí oblasti. Záměr se nedotýká žádných prvků ÚSES, stávajících ani navrhovaných v územně plánovací dokumentaci. V území dotčeném záměrem se nevyskytují žádné zvláště chráněné druhy živočichů a také zde nejsou evidovány. V dotčené oblasti se do vzdálenosti 900 m nenachází žádný vodní tok ani vodní plocha.

V zájmové lokalitě a blízkém okolí se nevyskytují ložiska nerostných surovin, rovněž se lokalita nenachází v chráněném ložiskovém území či dobývacím prostoru.

Záměr je situován mimo obytnou zástavbu. Na území lokality ani v jejím okolí se nenacházejí kulturní nebo historické památky, které by mohly být záměrem dotčeny. Neočekávají se zde ani žádné archeologické nálezy.

Vznik nepříznivých vlivů záměru přesahujících státní hranice lze vyloučit.

Závěrem lze konstatovat, že realizace záměru v dané lokalitě nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Krajský úřad vymezil dotčenými územními samosprávnými celky podle ustanovení § 3 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí obec Běloutín a Olomoucký kraj, zároveň vymezil dotčenými orgány podle ustanovení § 3 písm. e) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí; Krajskou hygienickou stanicí Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov; Českou inspekci životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc; a krajský úřad.

S ohledem na ustanovení § 6 odst. 8 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí mohla veřejnost a dotčená veřejnost zaslat písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit svá vyjádření dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření dotčených orgánů České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Olomouc; Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územního pracoviště Přerov; Městského úřadu Hranice, Odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí; krajského úřadu a vyjádření dotčeného územního samosprávného celku Olomouckého kraje. Veřejnost ani dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily.

Krajský úřad dospěl k výše uvedenému rozhodnutí na základě podaného oznámení a jeho příloh, výše uvedené charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí, a obdržených vyjádření. Z podaných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny připomínky, které by zpochybnilly nebo bránily realizaci záměru. V rámci zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel podání těchto dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku, jejichž obsahem byla následující vyjádření, která byla případně pro účely zjišťovacího řízení zkrácena:

Krajský úřad

Oddělení ochrany životního prostředí:

Orgán odpadového hospodářství

K uvedenému záměru sdělujeme, že nakládání s odpady v záměru uvedené je vztaženo k již neplatné legislativě v oblasti odpadového hospodářství. Upozorňujeme, že zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, byl zrušen a nahrazen zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, který nabyl účinnosti 1. 1. 2021. Dále upozorňujeme, že také prováděcí předpisy vyhl. MŽP ČR č. 294/2005 Sb., č. 383/2001 Sb., č. 381/2001 Sb. (která byla již dříve nahrazena vyhl. č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů), byly zrušeny. Vyhláška č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, byla nahrazena vyhláškou č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů).

Vypořádání:

V dokumentaci pro navazující řízení bude citována platná legislativa v oblasti odpadového hospodářství.

Orgán ochrany ovzduší

Krajský úřad, jako orgán ochrany ovzduší vykonávající správní činnosti na úseku ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), sděluje:

Realizace záměru se dotýká těchto zdrojů znečišťování ovzduší:

- Stacionární zdroje (bodové) – z předloženého oznámení záměru vyplývá, že součástí záměru je stacionární zdroj znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší - mobilní recyklační linka, 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 m³ za den), taktéž je součástí záměru i nevyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší.

- Plošné zdroje - prašnost v průběhu recyklačních prací.
- Liniové zdroje (mobilní) - provoz dopravních prostředků - v průběhu provozu zařízení (stavební mechanismy a nákladní automobilová doprava).

Stacionární zdroj znečišťování ovzduší (mobilní recyklační linka) je provozován na základě vydaného povolení provozu ze dne 21. 9. 2015 evidovaného pod č. j.: KUOK 83334/2015.

V rámci recyklačního dvora dochází ke skladování sypkých materiálů, ze kterých mohou unikat fugitivní emise prachových částic, jde o stacionární zdroj nevyjmenovaný v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší. Při povolování staveb stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, nevyjmenovaných v příloze č. 2 k zákonu, je z hlediska ochrany ovzduší dotčený místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (Městský úřad Hranice), který dle ustanovení § 11 odst. 3 cit. zákona vydává závazné stanovisko v rámci územního a stavebního řízení.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětné akce zásadních připomínek, dle našeho názoru se oznámení záměru v rámci zjišťovacího řízení zabývá problematikou ochrany ovzduší ve vyhovujícím rozsahu a není nutné v další fázi zpracovávat „Dokumentaci vlivů záměru na ŽP“.

Vypořádání:

Vyjádření upozorňuje na povinnosti vyplývající z příslušné legislativy, ty musí být dodržovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Oddělení vodního hospodářství:

Veřejné zájmy na úseku vodního hospodářství, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou předloženým záměrem investora, tak jak je popsán výše, dotčeny.

Pro úplnost krajský úřad upozorňuje, že:

- stavbou ani jejím následným provozem nesmí dojít k ohrožení kvality ani množství povrchových a podzemních vod.
- musí být zpracován či aktualizován plán opatření pro případ havárie znečištění vody závadnými látkami podle ustanovení § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů, který bude projednán a schválen příslušným vodoprávním úřadem a následně s ním budou seznámeni všichni odpovědní pracovníci.

Vypořádání:

Vyjádření upozorňuje na povinnosti vyplývající z příslušné legislativy, ty musí být dodržovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Oddělení ochrany přírody:

Orgán ochrany přírody

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 75 a podle § 77a zákona o ochraně přírody a krajiny, po posouzení záměru „Recyklační centrum DEMSTAV group - Jeleňák“, k. ú. Běloutín, vydává toto stanovisko:

- a) Stanovisko k vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000 bylo vydáno ve stanovisku krajského úřadu č. j. KUOK 88486/2020 ze dne 6. 8. 2020. Významný vliv koncepce na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.
- b) Stanovisko k dotčení chráněných částí přírody, jejichž ochrana je podle § 77a zákona o ochraně přírody a krajiny v působnosti Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody: V územním obvodu obce Běloutín se nenacházejí zvláště chráněná území ani jejich ochranná pásma.

Odůvodnění: Předmětem záměru je zmodernizování areálu skladové a manipulační plochy Jeleňák a jeho dobudování na recyklační centrum stavebních materiálů, popř. stavebních odpadů. Orgán ochrany přírody učinil závěr, že záměr vzhledem ke svému charakteru a umístění nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na celistvost a předmět ochrany lokalit soustavy Natura 2000. V navazujícím územním obvodu města Hranice se nacházejí maloplošná zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma, které jsou v působnosti krajského úřadu: přírodní rezervace Velká Kobylanka, přírodní rezervace Malá Kobylanka a přírodní památky Nad Kostelíčkem a V Oboře. Dále se zde nachází maloplošné zvláště chráněné území národní kategorie (mimo působnost KrÚ) – národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic, která je zároveň lokalitou soustavy Natura 2000 – evropsky významnou lokalitou (viz ústřední seznam ochrany přírody <https://drusop.nature.cz/portal/>). Zvláště chráněná území nejsou záměrem negativně dotčena. Záměr nezasahuje skladebné prvky územního systému ekologické stability nadregionální a regionální úrovně, vymezené v Zásadách územního rozvoje Olomouckého kraje, ve znění aktualizací.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Orgán ochrany ZPF

Předkládaným záměrem není dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), proto za úsek ochrany ZPF nemáme připomínky.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Oddělení lesního hospodářství:

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Vzhledem k tomu, že je záměr umístěn do 50 m od okraje lesa, je příslušným k vyjádření podle ustanovení § 48 odstavec 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, obecní úřad obce s rozšířenou působností, zde Městský úřad Hranice.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Oddělení integrované prevence:

Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění pozdějších předpisů

Veřejné zájmy na úseku prevence závažných havárií, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou dotčeny.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů

Veřejné zájmy na úseku integrované prevence, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou dotčeny.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc (dále jen „ČIŽP“) – vyjádření ze dne 11. 5. 2021, č. j.: ČIŽP/48/2021/2486

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje následující:

- Ke kapacitě je v kapitole 2. Kapacita (rozsah) záměru uvedeno, citujeme: „... Dle Průběžných evidencí odpadů ze staveb DEMSTAV group z let minulých lze uvažovat o příjmech stavebních odpadů v kapacitách v závislosti na poptávkách klientů a zakázek zasmulvněných zakázkami v množstvích v rozsahu 12 000 až 120 000 t/rok.....

Maximální okamžitá kapacita odpadů v zařízení: do 60 000 t

Roční projektovaná zpracovatelská kapacita materiálů v zařízení: 60 - 120 000 t/rok....“.

ČIŽP doporučuje sjednotit kapacitu zařízení, neboť podle její výše se stanovují další podmínky provozu či samotné další posuzování předmětného záměru.

- Dále je v oznámení uvedeno, že do zařízení budou přijímány odpady stavebního a demoličního charakteru a zeminy, které budou recyklovány. Výstupem pak bude buď výrobek, nebo upravený odpad. V kapitole 3. Odpady sbírané, vykupované a přijímané k recyklaci do RC Jeleňák je uveden výčet odpadů, které budou do zařízení za účelem recyklace přijímány. Seznam odpadů obsahuje i tyto druhy odpadu kat. č.:

01 05 04 – Vrtné kaly a odpady obsahující sladkou vodu

02 01 01 – Kaly z praní a z čištění

02 01 03 – Odpad rostlinných pletiv

02 01 07 – Odpady z lesnictví

02 04 01 – Zemina z čištění a praní řepy

K prvním pěti odpadům je v oznámení na str. č. 13 uvedeno, citujeme: „... b) Výstup –

stavební výrobky, recyklovaná stavební drť, zemina aj. Výstupem je recyklovaná stavební drť a zemina příslušných frakcí, přičemž se jedná o:

h) mulčovací substrát (z odpadů 17 02 01 Dřevo, 01 04 09 Odp. písek a jíl, 02 01 01 Kaly z praní a z čištění, 02 01 03 Odp. rostl. pletiv, 02 01 07 Odp. z lesnictví, 17 05 04 Zemina, 19 12 09 Písek)...

ČIŽP konstatuje, že v oznámení záměru nejsou podrobně uvedeny postupy výroby substrátu z popsaných druhů odpadů; záměr popisuje pouze výrobu recyklátů ze stavebních odpadů a případně zemin.

Pokud by kapacita záměru měla být uváděných 120 tis. tun za rok, pak by ČIŽP, i s ohledem na výše uvedené nedostatečnosti oznámení, záměr doporučila dále posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Zároveň nad rámec vyjádření potřebného pro proces posuzování vlivů na životní prostředí by ČIŽP chtěla upozornit na skutečnost, že dle stanoviska Ministerstva životního prostředí vydaného dne 24. 2. 2021 ve věci „Zařazení recyklačního dvora stavebního odpadu“ pod č. j. MZP/2020/780/1665, nelze recyklační dvůr samostatně zařadit jako tzv. vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší pod žádný kód přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší. Přičemž v oznámení záměru je uvedeno, že zařízení bude zařazeno jako stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší pod kódem 5.11.

Vypořádání:

Dle sdělení oznamovatele ze dne 15. 5. 2021 mezi odpady přijímané do zařízení nebudou patřit odpady katalogových čísel 01 05 04 Vrtné kaly a odpady obsahující sladkou vodu, 02 01 01 Kaly z praní a z čištění, 02 01 03 Odpad rostlinných pletiv, 02 01 07 Odpady z lesnictví, 02 04 01 Zemina z čištění a praní řepy. Výstupem ze zařízení pak nebude „mulčovací substrát (z odpadů 17 02 01 Dřevo, 01 04 09 Odp. písek a jíl, 02 01 01 Kaly z praní a z čištění, 02 01 03 Odp. rostl. pletiv, 02 01 07 Odp. z lesnictví, 17 05 04 Zemina, 19 12 09 Písek)“, tento výstup nebude oznamovatel realizovat. Hodnota roční projektované zpracovatelské kapacity zařízení je oznamovatelem upřesněna na max. 90 000 t/rok. V tomto smyslu byl aktualizován i Provozní řád Recyklačního centra Jeleňák ze dne 20. 12. 2020 pro navazující řízení vedené na krajském úřadě dle zákona o odpadech.

Dále byla krajskému úřadu předložena Hluková studie - Výpočet limitní isofony recyklační linky, zhotovená Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, Partyzánské náměstí 2633/7, 702 00 Ostrava, IČ: 71009396, v prosinci 2018, pro objednatele DEMSTAV group, s.r.o., kde pro účely stanovení limitních isofon byly jednotlivé pracovní stroje recyklační linky změřeny během provozu, kde byly v době měření provozovány, konkrétně se jednalo o drtící linku Lokotrack LT106 a třídící linku Lokotrack ST2.8. Závěrem této studie je uvedeno následující: Výpočtem na základě naměřených hodnot byla vzdálenost limitní isofony stanovena pro drtící linku na 250 m (na základě podkladů výrobce 780 m), pro třídící linku na 340 m (na základě podkladů výrobce 528 m), při souběhu obou pracovních strojů na 410 m (na základě podkladů výrobce 800 m). Jsou patrné rozdílné hodnoty jednotlivých pracovních strojů, tento rozdíl je dán různými podmínkami, ve kterých byly stroje v provozu a různými drcenými a tříděnými materiály. Lze předpokládat, že hodnoty určené z podkladů výrobce jsou stanoveny dle příslušných předpisů a norem. Z výsledků hlukové studie rovněž vyplývá, že provoz posuzovaných zařízení může způsobovat i nižší hlukovou zátěž, než uvádí výrobce. Vše je vždy závislé na konkrétní

situaci a druhu zpracovávaného materiálu.

Předložena byla též Hluková studie „Recyklační linka stavebních odpadů – mobilní zařízení“, zhotovená společností ENVIFORM a.s., Závodní 814, 739 61 Třinec, Staré Město, IČ: 25839047, v dubnu 2013, pro objednatele DEMSTAV group, s.r.o., kde mobilní zařízení se sestává z drtiče sutin na pásovém podvozku Pegson XR400S a třídiče Warrior 1400 výrobce Powerscreen. Závěrem této studie je uvedeno následující: Účelem studie bylo zjištění předpokládané akustické situace za chodu Recyklační linky stavebních odpadů v závislosti od vzdálenosti od stroje a určení teoretické vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby, tak aby dodrženy hygienické limity hluku pro denní a noční dobu stanovené pro chráněný venkovní prostor a chráněný venkovní prostor staveb. Výpočet byl proveden pro nejhorší možný stav situace (odrazivý rovinný terén, žádné akustické clony, překážky atd.), tak aby bylo zajištěno dodržení limitů ve všech případech. Na základě výpočtů provedených v programu HLUK+ bylo zjištěno, že teoretická minimální vzdálenost zdroje od chráněného venkovního prostoru staveb (resp. chráněného venkovního prostoru) je v případě denního provozu 300 m, v případě nočního provozu cca 1000 m (pro chráněný venkovní prostor staveb). Tyto vzdálenosti jsou pouze orientační, vždy bude záležet na konkrétním terénu, množství ak. Clon, atd. Dále ve výpočtu není zahrnut odraz od fasády chráněného objektu (korekce -2 nebo -3 dB).

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov (dále jen „KHS“) – vyjádření ze dne 11. 5. 2021, č. j.: KHSOC/20766/2021/PR/HOK

Po zhodnocení souladu předloženého záměru, dotýkajícího se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vydala KHS vyjádření k předloženému oznámení záměru, v němž nemá zásadní připomínky, a proto nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí (dále jen „MěÚ Hranice“) – vyjádření ze dne 5. 5. 2021, ZN.: OSUZPD/17591/21

Podle zákona o ochraně přírody a krajiny:

Z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody a krajiny nemáme připomínky a nepožadujeme další posuzování.

Podle zákona o ochraně ovzduší:

Z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně ovzduší nemá orgán ochrany ovzduší připomínky a nepožaduje další posuzování.

Podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

Veřejné zájmy na úseku ochrany ZPF, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Podle lesního zákona:

Vzhledem k tomu, že je záměr situován v ochranném pásmu lesa, je při realizaci záměru nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, uvedených v ustanovení § 13 lesního zákona.

Podle vodního zákona:

K předloženému záměru nemáme připomínky.

Podle zákona o odpadech:

Předmětný záměr předpokládá vznik nového zařízení určeného pro nakládání s odpady ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1 písm. r) bodu 1 zákona o odpadech. Úprava a využití (recyklace) odpadu budou v navrhovaném zařízení prováděny vlastním mobilním zařízením IČZ: CZM00737. Lze říci, že předmětný záměr podporuje nakládání s odpady v souladu s hierarchií odpadového hospodářství. Z hlediska zájmů chráněných zákonem o odpadech nemá orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství připomínky a nepožaduje další posuzování.

Upozorňujeme pouze, že předložené oznámení je zpracováno na podkladě již zrušeného zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Pro účely navazujících řízení bude třeba příslušné dokumenty (např. provozní řád zařízení) zpracovat v souladu s platnou legislativou v oblasti odpadového hospodářství.

Podle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:

Silniční správní úřad souhlasí s napojením recyklačního centra na stávající veřejně přístupnou účelovou komunikaci, nemá připomínky a nepožaduje další posuzování.

Souhrnné vypořádání:

Vyjádření upozorňuje na povinnosti vyplývající z legislativy, ty musí být dodržovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí. V dokumentaci pro navazující řízení bude uvedena platná legislativa v oblasti odpadového hospodářství.

Olomoucký kraj – vyjádření ze dne 14. 4. 2021, č. j.: KUOK 39970/2021

Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje, ve znění pozdějších aktualizací (dále jen „ZÚR OK“), se záměr nachází v migračním koridoru a 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. Z nových zařízení podporovat zejména budování zařízení pro využívání biologicky rozložitelných odpadů včetně kalů z ČOV (kompostáren, bioplynových stanic apod.), zařízení pro třídění komunálních odpadů a zdrojů*

k energetickému využití odpadů, které budou umístovány v lokalitách pro tento účel vhodných. 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.“

ZÚR OK v kapitole A.5.1. Koncepce ochrany přírodních hodnot stanovuje zásady k zajištění funkčnosti migračních koridorů, mj. v odst. 74.11.1. *nezužovat šířku migračního koridoru výstavbou (rozšiřováním zastavěného území), která by mohla ovlivnit funkci migračního koridoru (včetně oplocování pozemků, umístování zařízení s vysokou hlukovou nebo světelnou zátěží).* Předložený záměr se nachází v zastavěném území a nesníží průchodnost migračního koridoru.

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 o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Příslušný úřad záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů a vydal toto rozhodnutí. Z uvedeného plyne, že nepožadujeme, aby byl záměr posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zájmy ochrany životního prostředí lze hájit v navazujících správních řízeních.

Předkládaný záměr krajský úřad 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. Příslušný úřad přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, zvážil kapacitu záměru.

Krajský úřad se během zjišťovacího řízení zabýval i opatřeními k prevenci, vyloučení a snížení, popřípadě kompenzaci, nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí, uvedenými v oznámení záměru. Opatření nebyla takového charakteru, který by poukazoval na nutnost záměr dále posuzovat.

V žádném z vyjádření dotčených orgánů a dotčeného územního samosprávného celku, obdržených v rámci zjišťovacího řízení, nebyl vznesen nesouhlas se záměrem jako takovým, ani nebyl vznesen požadavek na další posuzování předloženého záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily. **Veškeré připomínky a požadavky uvedené v doručených vyjádřeních lze řešit v rámci následných správních řízení.** Obdržená vyjádření byla řádně vypořádána. Požadavky vyplývající z platné legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí dle citovaného zákona.

S ohledem na výše uvedené krajský úřad nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné.

Krajský úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu ve spojení s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na úřední desce Olomouckého kraje a způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje 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 § 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

Ing. Josef Veselský
vedoucí Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Lenka Barochová

Olomoucký kraj a obec Běloutín, jako dotčené územní samosprávné celky, žádáme o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na internetu a úřední desce, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

Záznam o zveřejnění:

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.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

Rozdělovník:

Dotčené územní samosprávné celky

- Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín
- Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Dotčené správní úřady

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství – zde
- Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení životního prostředí, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, územní pracoviště Přerov, Dvořákova 75, 750 11 Přerov
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc

Oznamovatel

- DEMSTAV group, s.r.o., Tř. 1. máje 243, 753 01 Hranice

Na vědomí

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- Městský úřad Hranice, Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy, oddělení stavební úřad, Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
- Ing. Pavel Velický, Ph.D., Pavlouskova 4433/1, 708 00 Ostrava - Poruba