

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 27. ledna 2021
Spisová značka: KUUK/177025/2020/11/ZPZ
Jednací číslo: KUUK/013252/2021/ZPZ
UID: kuukescd0e02a
Vyřizuje/linka: Ing. Tereza Zabloudilová/159
Počet listů/příloh: 11/0

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1

„Rozšíření recyklační plochy a navýšení kapacity zařízení Recyklační plocha HERKUL a.s.“

Záměr naplňuje dikci bodu 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (2 500 t/rok)“ kategorie II přílohy č.1 zákona.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem je rozšíření plochy a navýšení povolené kapacity stávajícího zařízení k využívání a úpravě odpadů drcením v areálu společnosti Herkul a.s. Na nově vybudované recyklační ploše (RP) bude k recylaci (drcení) stavebních odpadů kategorie ostatní odpad používáno recyklační mobilní zařízení s roční kapacitou 200 tis t/rok.

Na RP bude skladován výhradně nehořlavý materiál kategorie ostatní odpad - beton (17 01 01), cihly (17 01 02), tašky a keramické výrobky (17 01 03), směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek, a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06 (17 01 07), asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01 (17 03 02), zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03(17 05 04).

Vlastní recylace stavebních odpadů bude prováděna na dvou mobilních zařízeních: mobilní třídící jednotka - KLEEMANN MS 16Z a mobilní drtič MR 110 Z EVO. Toto zařízení je určeno k průmyslovému použití na uzavřených pracovištích (staveniště, recyklační místa, lomy), a to k recylaci (drcení) stavebních odpadů v kategorii ostatní odpad. Roční povolená kapacita zařízení je 200 tis. t odpadů.

V zájmovém území se nenachází žádný další záměr, jehož vlivem by mohlo docházet k environmentálně nepříznivým kumulativním vlivům, jež by realizaci záměru vylučovaly. Součástí výrobního areálu, ve kterém je plánováno umístění záměru, jsou již provozované průmyslové provozy: obalovna živočních směsí, recyklační plocha, sklady, dílna oprav, Bencolor – ČSPHM, betonárna. Ke kumulaci vlivů by mohlo docházet v souvislosti s hlučností zařízení a s navýšením dopravy.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Jedná se o rozšíření v současné době provozované recyklační plochy, kde část nové plochy je pokryta asfaltobetonovým krytem a část plochy je zhutněná zemní pláň.

Nová RP bude sloužit pro recyklaci odpadů, které budou z části umístěny do recyklačních boxů a z části hromaděny na vytvořených zpevněných plochách. Boxy o rozměrech: 4,8 m x 67,5 m x 27,6 m budou vyskládány z betonových prefabrikátů. Pro likvidaci dešťových vod je zde vybudován vsakovací příkop v šířce 4,5 m, šířce dna 0,5 m a hloubce 2 m.

Vlastní technologie recyklace spočívá v nadrcení dovezeného materiálu (stavebního odpadu) na stávajícím mobilním drtiči MOBIREX MR 110 Z EVO 2+S a jeho roztríďení podle velikostních frakcí na stávajícím mobilním třídiči KLEEMANN MS 16Z. Tato technologická zařízení budou provozována i na nové recyklační ploše a jejich počet nebude navýšen. Projektovaná kapacita mobilního drtiče a třídiče je max. 350 t/h. Součástí jednotky jsou vynášecí pásové dopravníky. Přesun materiálu do linky a odebírání nadrceného recyklátu či odpadu z linky je zajištěn kolovými nakladači. Snižování vzniku TZL je zajištěno skrápěním materiálu na vstupu i výstupu z drtiče a na vynášecím pásovém dopravníku. Deponie prašného materiálu, manipulační plochy i dopravní komunikace jsou skrápěny vlastním cisternovým vozem.

Konečným výstupem ze zařízení jsou výrobky: nezařazený výrobek - recyklát - určený pro násypy, zásypy, obsypy, vyrovnávací vrstvy atd. Odpad je využíván pouze v souladu s požadavky uvedenými v § 12 vyhlášky č. 294/2005 Sb. v místech k tomu určených. Nestanovený výrobek (drť u obalového kameniva) - jedná se o certifikovaný nestanovený výrobek (Certifikát č. C-003/20) a upravený odpad.

Kapacita (rozsah) záměru

Současná povolená kapacita 100 000 t/rok (maximální okamžitá kapacita 70 000 t).

Plánovaná kapacita 200 000 t/rok.

Záměr bude situován na zpevněné ploše o výměře 41 840 m².

Předpokládaná výroba je 250 dní v roce, 8 hod denně, při pracovní době od 7:00 do 15:30 hod (v letním období, tj. od 1. 4. do 31. 10.) a od 8:00 do 15:30 hod. (v zimním období, tj. od 1. 11. do 31. 3.).

Umístění záměru

kraj: Ústecký
obec: Obrnice
k. ú.: Obrnice

Obchodní firma oznamovatele

Herkul a.s., Průmyslová 226, 435 21 Obrnice

IČ oznamovatele

250 046 38

Zpracovatel oznámení

Mgr. Luboš Motl (držitel autorizace ke zpracování dokumentace a posudku dle § 19 zákona, osvědčení MŽP č.j. 1522/243/OPVŽP/99).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznamení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz

e-mail: epodateina@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

„Rozšíření recyklační plochy a navýšení kapacity zařízení Recyklační plocha HERKUL a.s.“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí

Vlivy na sledované složky životního prostředí jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 7 vyjádření. Veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila. Z charakteru došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

I. Charakteristika záměru

1. Rozsah a podoba záměru jako celku

Záměrem je rozšíření stávající provozované recyklační plochy na nově vybudovanou zpevněnou plochu určenou pro recyklaci umístěnou ve stávajícím výrobním areálu společnosti HERKUL v Obrnicích.

Stávající technologické zařízení zahrnující mobilní drtič Mobirex MR 110 Z EVO 2+S a třídič Kleemann MS 16Z zůstane bez změny i na rozšířené ploše. Současná projektovaná kapacita výroby 100 000 t/rok zpracovaného materiálu bude navýšena na cílových 200 000 t/rok.

2. Kumulace jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů

Ke kumulaci vlivů by mohlo docházet v souvislosti s hlučností zařízení a s navýšením dopravy. Tyto vlivy byly hodnoceny odbornou rozptylovou a hlukovou studií a vzhledem k ostatním výrobním činnostem v areálu vyhodnoceny jako málo významné.

V zájmovém území záměru není znám další záměr, se kterým by mohlo docházet k další kumulaci negativních vlivů na ŽP.

3. Využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti

V souvislosti s realizací záměru nedojde k záboru půdy či nového území. Nově vybudovaná RP již získala dodatečné stavební povolení.

Realizací záměru nedojde k navýšení spotřeby pitné vody, samotné zařízení k drcení odpadů vodu nevyužívá. Voda bude využívána pouze pro účely sociálního zařízení pro 2 plánované pracovníky. Užitková voda bude používána pro potřeby případného skrápění při eliminaci prašnosti, případně mytí povrchu vozovky. Spotřeba vody bude max. 2000 m³/rok.

Při provozu zařízení je hlavním energetickým zdrojem elektřina (osvětlení plochy s drtícím zařízením) a palivo drtícího zařízení - motorová nafta. Množství spotřebovaného paliva se pohybuje kolem 2 l/t, což činí cca 7 500 l nafty/rok.

Vstupní surovinou do zařízení jsou odpady kategorie ostatní. Meziprodukty nejsou produkovány. Produktem drtícího zařízení je recyklát, drt' z asfaltu, upravený odpad.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz

e-mail: epodatacna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156

ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156

č. ú. 88273379/0800

Zájmová plocha určená pro záměr se nachází ve stávajícím průmyslovém areálu, jedná se o upravenou plochu bez výskytu zeleně. Nenachází se zde žádný ekotop příznivý pro výskyt chráněných druhů rostlin či živočichů, z hlediska biologické rozmanitosti se nejedná o cenné území. Celé širší zájmové okolí je tvořeno souborem antropogenních nebo člověkem velmi silně ovlivněných biotopů.

Realizací záměru - navýšení kapacity drtíčího zařízení nevznikají nové nároky na řešení dopravní či jiné infrastruktury mimo areál společnosti HERKUL a.s. Nadále budou používány stávající komunikace a vjezd do areálu. RP je přístupná z místní areálové komunikace, celý areál je napojen na komunikaci I/15 Most – Litoměřice prostřednictvím asfaltové zpevněné komunikace.

V současné době do areálu přijede cca 25 481 TNA za rok. V souvislosti s navýšením kapacity RP je předpoklad navýšení dopravy o cca 8 600 TNA/rok, tedy na celkový počet 34 081 TNA/rok, což odpovídá cca 25% nárůstu celkové dopravy.

4. Produkce odpadů

Nakládání s odpady bude v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a v souladu s navazujícími provádějícími vyhláškami, v platném znění.

Odpady budou shromažďovány ve vhodných shromažďovacích prostředcích odděleně, případně uioženy volně na ploše, budou předepsaným způsobem označeny a zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem. Evidence odpadů bude vedena předepsaným způsobem, bude plněna ohlašovací povinnost v rozsahu § 39, odst. (2) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

Nepředpokládá se, že během provozu zařízení dojde k vzniku nebezpečných odpadů. V případě jejich vzniku s nimi bude nakládáno v souladu s ust. § 12 zákona a vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Servis drtíčího zařízení bude i nadále prováděn odbornou firmou – dodavatelem zařízení. Původcem těchto odpadů je servisní firma, která je předá osobě oprávněné k nakládání s odpady.

5. Znečištování životního prostředí a rušivé vlivy

Zdrojem emisí z provozu posuzovaného záměru budou recyklace, motory použité mechanizace, generovaná automobilová doprava.

V současné době je technologie recyklace drcením a tříděním v řešeném výrobním areálu již provozována. Relativně nejvyšší hmotnostní tok budou mít suspendované částice PM₁₀, jejichž emise jsou očekávány na úrovni necelých 9 t/rok. Další škodlivinou s druhým nejvyšším emisním tokem cca 4,6 t/rok jsou oxidy dusíku. Emisní tok suspendovaných částic frakce PM_{2,5} je očekáván ve výši 2,6 t/rok. Emisní toky benzenu a benzo(a)pyrenu obsažené ve výfukových plynech z generované nákladní dopravy lze označit za relativně velice nízké.

Zdrojem hluku bude provoz drtiče a třídiče a nákladní automobilová doprava.

Technologie recyklace stavebních odpadů není zdrojem odpadní vody. Zařízení je situováno v rámci areálu, který je od kanalizován. V současné době je dotčené území odvodněno zasakováním na místě. K nakládání s dešťovými vodami byl navržen otevřený vsakovací příkop, který dokáže zadržet dešťové vody a postupně dojde k jejich vsaku. Vsakovací příkop je dlouhý cca 257 m, široký 8,0 m (dno 0,5 m) a hloubka příkopu je 2,0 m. Pojistný zasakovací drén bude vyplněn, štěrkem a zakryt vegetační tvárnicí.

Samotná výstavba ani provoz záměru není zdrojem vibrací, které by mohly ovlivňovat okolí zařízení.

Záměr nebude zdrojem ionizujícího nebo magnetického záření.

6. Rizika závažných nehod

Záměr nepředstavuje zásadní riziko vzniku závažných havárií. Při provozu zařízení může dojít k poruchám na zařízení, úniku ropných látek. Možnosti vzniku havárie lze předcházet vhodnými technickými opatřeními.

7. Rizika pro veřejné zdraví

Záměr nepředstavuje z hlediska emisního zatížení ovzduší ani z hlediska hlukového zatížení zdravotní riziko.

II. Umístění záměru

1. Stávající a schválené využívání území

Plánovaný záměr je situován do okrajové části správního území města Obrnice, v těsné blízkosti komunikace I/15 (po pravé straně, směr Louny), východně od města Most.

Plocha nové recyklacní plochy přímo navazuje na stávající areál firmy HERKUL a.s. a je vymezena plochou uvnitř uzavřeného průmyslového areálu. V okolí plochy záměru se nachází zemědělsky využívaná plocha.

Posuzovaná lokalita leží mimo vymezené povodí vodárenského toku i mimo CHOPAV Severočeská křída a CHOPAV Krušné hory. Záměr se vyskytuje v II. ochranném pásmu přírodních léčivých zdrojů Zaječičské hořké.

Popisované území se nachází v těsné blízkosti výskytu nerostného ložiska Bentonitu, ložisko je dosud netěženo. Záměr do plochy ložiska zasahuje nepatrným okrajem

Posuzované území je průmyslovým areálem, širší okolí je urbanizované, a tedy pod antropogenním vlivem a zátěží z dalších navazujících aktivit a činností.

Dle informace ÚÚP (oddělení rozvoje a územního plánu) v Mostě ze dne 11. 11. 2020, č.j. MmM/108467/2020/ORaD/MČ, umožňuje plocha Z2/5 – plochy výroby těžké a skladování - rozšíření stávajícího areálu Herkul a.s. v nezbytně nutné míře.

2. Schopnost území snášet zátěž se zvláštním zřetelem na

a) územní systém ekologické stability krajiny

V lokalitě se nevyskytují žádné prvky nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability. Nejbližší RBC 1326 je vzdáleno cca 2,5 km JV směrem a RBC 1324 Zlatník pak cca 2,2 km SV směrem.

b) zvláště chráněná území, EVL a ptačí oblasti

V lokalitě se nevyskytují území chráněná dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

V řešeném území se nenachází žádný z významných přírodních biotopů mapovaných v rámci soustavy Natura 2000. Dle stanoviska Krajského úřadu Ústeckého kraje, jako příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny, dle 451 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, lze vyloučit, že záměr může mít samostatně či ve spojení s jinými významným vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí. Hranice EVL Bořeň se nachází cca 5,8 km SV směrem od plochy uvažované pro záměr, EVL Kopistská výsypka pak ve vzdálenosti cca 6,5 km SZ směrem od plochy záměru. PO Východní Krušné hory a PO Novodomské rašeliniště Kovářská jsou vzdáleny více než 17 km SZ až S směrem.

c) území přírodních parků

V lokalitě se nevyskytují přírodní parky. Neblíže se nachází přírodní park Loučenká hornatina, a to ve vzdálenosti cca 13,5 km S až SZ směrem od hranic plochy uvažovaného záměru.

d) významné krajinné prvky

V lokalitě se nevyskytují žádné registrované VKP. Do VKP ze zákona záměr nebude zasahovat.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu

V ploše uvažovaného záměru se nenachází žádné archeologicky ani historicky cenné objekty, v prostoru nejsou krajinné památkové zóny, kulturní památkové objekty ani technické památky.

f) území hustě zaledněná

Území uvažované pro záměr je neobydlené, ani v širším okolí záměru se nenachází obytná zástavba.

g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení včetně starých ekologických zátěží

Celé širší zájmové území lze charakterizovat jako intenzivně využívanou průmyslovou a hospodářskou krajinu, zcela přeměněnou člověkem.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Realizace záměru nebude mít vliv na zemědělskou půdu nebo půdu určenou k plnění funkcí lesa.

Areál je zcela odcloňen od obytné zóny. Ze závěrů hlukové studie vyplývá, že nebudou překročeny zákoně limitní hodnoty. Vlivy na venkovní a pracovní ovzduší jsou zanedbatelné. Při dodržení všech technických postupů nebudou vlivy na obyvatelstvo významné a v nejbližší obytné zástavbě nebude docházet k narušení faktoru pohody.

Pro posouzení možných vlivů záměru na ovzduší byla zpracována Rozptylová studie (RNDr. Marcela Zambojová). Rozptylová studie byla počítána pro škodliviny obsažené v emisích z technologických zdrojů recyklační a třídící linky včetně motorů použité mechanizace a generované nákladní dopravy, kterými jsou tuhé znečišťující látky, oxidy dusíku, benzen a benzo(a)pyren. Na základě výsledků rozptylové studie lze konstatovat, že imisní příspěvky posuzovaného záměru k průměrným ročním koncentracím oxidu dusičitého, častic PM₁₀ i PM_{2,5}, benzenu i benzo(a)pyrenu nezpůsobí v řešené lokalitě překročení příslušných platných imisních limitů pro roční průměr těchto škodlivin. Hodnoty imisních příspěvků provozu recyklační plochy k průměrným ročním koncentracím na nedetectovatelné úrovni nejvýše desetin pikogramů, v místech nejbližší obytné zástavby na úrovni setin pikogramů lze označit za zanedbatelné bez ohledu na hodnoty imisního pozadí.

Lze také předpokládat, že imisní příspěvky k maximálním krátkodobým koncentracím NO₂ i PM₁₀ nezpůsobí při provozu recyklační plochy včetně vyvolané dopravy překročení příslušných imisních limitů pro krátkodobá maxima obou těchto škodlivin. Hodnoty imisních příspěvků k denním maximum se přibližují hodnotě imisního limitu a lze proto doporučit omezení provozu recyklace v době případných smogových epizod.

Z hlediska vlivů na ovzduší lze záměr v daných místních podmínkách označit za přijatelný.

Z důvodů posouzení možných vlivů hluku byla zpracována hluková studie (RNDr. Jaroslav Růžička). Stávající hluková situace v okolí posuzovaného záměru není příznivá, a to zejména s ohledem na vysokou intenzitu dopravy na okolní silniční síti (silnice I/13, I/15 a I/27). Přesto nejsou nejvyšší přípustné hodnoty ve smyslu nařízení vlády

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací překračovány. Rozšíření recyklační plochy a navýšení kapacity zařízení zvýší hladiny hluku o 0,2 – 3,3 dB(A). Ani toto navýšení nevyvolá překračování nejvyšší přípustné hodnoty ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací v denní době.

Z důvodu realizace záměru ve stávajícím průmyslovém areálu nebude dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny a záměr nebude mít významný negativní vliv na flóru a fytocenózy širšího okolí. Přímé ovlivnění ekosystémů je v zájmovém území prakticky vyloučeno. Záměrem nebude ovlivněny zvláště chráněné části krajiny, evropsky významné lokality, ptačí oblasti, prvky ÚSES ani VKP.

Na základě vyhodnocení možných vlivů záměru na biotu lze konstatovat, že záměr nebude mít na biotu žádný negativní vliv. Navýšení kapacity stávající RP umístěné uvnitř areálu, neovlivní krajinný ráz.

Navýšení kapacity zpracovávaných odpadů, nebude mít vliv na vodu či na odtokové poměry lokality apod. Plocha, kde je zařízení umístěno, leží na území mimo stanovené záplavové území. Produkce splaškových odpadních vod se nezmění. Dešťové vody jsou zasakovány pomocí vsakovacího příkopu, který je součástí nové RP. Technologie neprodukuje žádné technologické odpadní vody. Možnost kontaminace povrchových, případně i podzemních vod lze předpokládat pouze v případě havarijních situací strojních mechanismů při úniku látek škodlivých vodám a půdám. K jejich zamezení budou dodržována navržená minimalizační opatření. Vzhledem k charakteru záměru a k jeho lokalizaci lze konstatovat, že posuzovaný záměr nemůže mít negativní vliv na kvalitu povrchových a podzemních vod v daném území.

Provoz recyklační plochy a její obslužné komunikace jsou součástí již zastavěného prostoru areálu společnosti. Zcela nepatrná část plochy leží v CHLÚ (bentonit). Vlivy záměru na horninové prostředí a přírodní zdroje lze hodnotit jako nevýznamné.

Navržený záměr neovlivní kulturně-historické charakteristiky v území.

Záměr nebude mít vliv na životní prostředí a zdraví obyvatelstva přesahující státní hranice.

Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Záměr splňuje platné právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí a je akceptovatelný.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

- Dne 2. 12. 2020 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství žádost o zahájení zjišťovacího řízení včetně oznamení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (2 ks tištěné verze a 4 ks elektronické verze na CD), od společnosti Enviromentální a ekologické služby s.r.o.
- Dne 10. 12. 2020 (č.j. KUUK/180626/2020) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznamení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 10. 12. 2020 byla informace o oznamení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné zprávy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 14. 12. 2020 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 2 zákona na úředních deskách Ústeckého kraje.
- Dne 16. 12. 2020 byla informace o zahájení zjišťovacího řízení zveřejněna na úřední desce obce Obrnice.
- K oznamení záměru bylo příslušnému úřadu doručeno 7 vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí

- Oznámení záměru, zpracované Mgr. Lubošem Motlem (listopad 2020)
- Vyjádření Magistrátu města Mostu, Odboru rozvoje a dotací z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací ze dne 11. 11. 2020, č.j. MmM/108467/2020/ORaD/MČ
- Stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny, tj. Krajského úřadu Ústeckého kraje (ze dne 3. 11. 2020, č.j.: KUUK/163617/2020) z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny
- Rozptylová studie (RNDr. Marcela Zambojová, listopad 2020)
- Hluková studie (RNDr. Jaroslav Růžička, listopad 2020)
- Vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Ústecký kraj, Rady Ústeckého kraje ze dne 13. 1. 2021, usnesení č. 049/5R/2021
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 13. 1. 2021 č. j. KUUK/003398/2021
- Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí ze dne 4. 1. 2021, zn. MmM/118340/OŽPaMU/JB
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem ze dne 7. 1. 2021; zn. ČIŽP/44/2020/8631
- Krajská hygienická stanice ze dne 29. 12. 2020 č.j. KHSUL 87781/2020
- Obvodní báňský úřad pro území Ústeckého kraje ze dne 16. 12. 2020 č.j. SBS 47867/2020/OBÚ-04/1
- Ministerstvo zdravotnictví, Inspektorát lázní a zřídel ze dne 6. 1. 2021 č.j. MZDR 57213/2020-2/ČIL-R

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Ústecký kraj, Rada Ústeckého kraje nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství se vyjádřil:

Z hlediska ochrany ovzduší nemá připomínek.

Z hlediska ochrany ZPF: Jako dotčený orgán z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) podle § 17a písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona), uvádí následující stanovisko: K záměru byl zdejším úřadem vydán souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF. V současné době jsou pozemky odsouhlasené k odnětí ze ZPF již odňaty a dle evidence katastru nemovitostí se již nejedná o součásti ZPF. Z uvedených důvodů nemá k oznámení záměru námitky. Pouze upozorňuje, že tabulka na straně 19 Oznámení v kapitole B.II.1 nezahrnuje aktuální pozemky, dokonce ani neobsahuje takové výměry pozemků ZPF, jež byly v

souhlase odsouhlaseny a v evidenci katastru nemovitostí skutečně převedeny na ostatní plochy.

K záměru nemá další připomínky a nepožaduje jeho posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Podle údajů z katastru nemovitostí jsou pozemky, na kterých je navrhována realizace záměru, v současné době vedeny na katastrálním úřadě jako zemědělská půda. Tento stav bude legislativně narovnán po tom, co nabude právní moci dodatečně udělené stavební povolení a následně bude dořešeno vynětí ze ZPF. K tomuto trvalému vynětí má investor již udělen souhlas ze dne 25. 3. 2019, č.j. KUUK/41368/2019/ZPZ. Dle informací investora dochází k přečíslování pozemků a nesoulad parcelních čísel pozemků, pro která byl udělen souhlas k trvalému vynětí ze ZPF bude řešen v příslušném řízení.

Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí prostudoval oznámení záměru a nemá k němu námitky, nepožaduje jeho posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb. Upozorňuje ale, z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, na povinnost respektovat vymezený lokální biokoridor ÚSES v minimální šíři 20 m a jeho prostupnost pro živočichy a provést jeho osázení dle dohody s orgánem ochrany přírody. Dále upozorňuje na povinnost podat žádost o závazné stanovisko příslušnému orgánu ochrany lesa, neboť stavba se nachází do 50 m od lesního pozemku.

Vypořádání připomínek: Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, definuje územní systém ekologické stability jako vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přirodě blízkých ekosystémů, které udržují přirodní rovnováhu. Vymezení a hodnocení ÚSES patří podle tohoto zákona mezi základní povinnosti při obecné ochraně přírody a provádí ho orgány územního plánování a ochrany přírody ve spolupráci s orgány vodohospodářskými, ochrany zemědělského půdního fondu a státní správy lesního hospodářství.

Ochrana systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a nájemců pozemků. Oznamovatel je tedy povinen lokální biokoridor respektovat a toto plnění je řešitelné v rámci dalšího povolovacího procesu.

Povinnost podat žádost o závazné stanovisko příslušnému orgánu ochrany lesa je zákonný požadavek.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a vydává následující vyjádření:

Vyjádření z hlediska nakládání s odpady: Z hlediska dodržování zákona o odpadech ČIŽP akceptuje realizaci záměru. K předložené dokumentaci na výše uvedené oznámení záměru nemá ČIŽP připomínky.

Vyjádření z hlediska ochrany ovzduší: Předložené oznámení záměru, zpracované v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., je dostatečné pro posouzení vlivů na životní prostředí.

Vyjádření z hlediska ochrany vod Po prostudování předloženého oznámení pro zjišťovací řízení nemá, ČIŽP z hlediska ochrany vod k předmětnému záměru žádné připomínky.

Závěr: Po prostudování předloženého oznámení záměru Rozšíření recyklační plochy a navýšení kapacity zařízení Recyklační plocha Herkul a.s., ČIŽP nepožaduje zpracování dokumentace vlivů záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Krajská hygienická stanice shrnuje informace z oznámení a k oznámení záměru nemá připomínky. Z hlukové studie vyplývá, že případné rozšíření recyklační plochy a navýšení

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

kapacity zařízení zvýší hladiny hluku o 0,2 – 3,3 dB(A). Ani toto navýšení nevyvolá překračování nejvyšší připustné hodnoty ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací v denní době. Vzhledem k tomu, že předložená dokumentace v podstatných bodech vyhovuje požadavkům předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo možno vyslovit s předloženým návrhem souhlas. Záměr není nutno posoudit dle citovaného zákona, předložené oznámení může nahradit dokumentaci vlivů záměru na ŽP.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Obvodní báňský úřad sděluje, že požaduje provést posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska ochrany nerostného bohatství, neboť uvedená stavba zasahuje do chráněného ložiskového území Obrnice II.

Vypořádání připomínek: Samotná stavba recyklační plochy již získala dodatečné stavební povolení. Samotným záměrem je tedy navýšení kapacity zařízení a umístění technologie pro recyklaci odpadů na již povolenou recyklační plochu. Provoz recyklační plochy a obslužných komunikací bude součástí zastavěného prostoru. Charakter záměru nepředpokládá zásadní riziko havárií, které by vedly ke kontaminaci horninového prostředí. I s ohledem na skutečnost, že recyklační plocha zasahuje do chráněného ložiskového území Obrnice II pouze nepatrnou částí, byly vlivy záměru na horninové prostředí a přírodní zdroje vyhodnoceny jako nevýznamné. Svým charakterem, umístěním ve stávajícím výrobním areálu a velikostí plochy, která zasahuje do CHLÚ, nevyžaduje záměr zevrubnější hodnocení vlivů na horninové prostředí a nerostné zdroje.

Ministerstvo zdravotnictví, Inspektorát lázní a zřídel shrnuje informace z oznámení záměru a vyjadřuje se: Zájmová lokalita na pozemkových parcelách číslo 140/3, 140/4, 160, 170/3, 170/6, 999/6 a 999/7 v katastrálním území Obrnice (kód k.ú.: 708755) se nachází v ochranném pásmu II. stupně přírodních léčivých zdrojů zřídelní struktury Zaječice, v nadmořské výšce okolo 282 – 284 m n.m. Ochranná pásmata zaječických přírodních léčivých zdrojů byla stanovena výměrem Ministerstva zdravotnictví č. j.: IL-480.4-7. 10. 1964 ze dne 15. října 1964 (dále také jen „vyhláška“). V těchto souvislostech ministerstvo upozorňuje na skutečnost, že dle ust. § 23 odst. 3 lázeňského zákona je v ochranném pásmu II. stupně zakázáno provádět činnosti, které by mohly negativně ovlivnit chemické, fyzikální a mikrobiologické vlastnosti zdrojů nebo jejich zdravotní nezávadnost, jakož i zásoby a vydatnost zdrojů. Zakázané činnosti blíže specifikuje vyhláška. K předloženému oznámení záměru, nemá ministerstvo za předpokladu dodržení zásad ochrany horninového prostředí a též podzemních vod před eventuální kontaminací a dodržení požadavků plynoucích z platné legislativy v souvislosti s pozicí předmětné lokality v rámci ochranného pásmata II. stupně z hlediska ochrany přírodních léčivých zdrojů zřídelní struktury Zaječice další připomínky.

Toto vyjádření nenahrazuje závazné stanovisko, které pro záměry situované v ochranných pásmech (avšak mimo lázeňské území) zdrojů, jejichž výtěžkem je pouze neuhličitá voda, tzn. voda s obsahem rozpuštěného CO₂ nižším než 1 g/l ve smyslu přílohy č. 1 (odst. A písm. b) bod 1) k vyhlášce č. 423/2001 Sb., vydává v souladu s ust. § 37 odst. 5 lázeňského zákona místně příslušný vodoprávní úřad; podmínky pro realizaci výše uvedeného záměru budou stanoveny v závazném stanovisku vodoprávního úřadu.

Vypořádání připomínek: Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí předmětného záměru. Z oznámení záměru vyplývá, že realizace záměru v navrženém provedení splňuje právní předpisy z hlediska ochrany životního prostředí. Záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopsíšů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopsíšů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Ing. Monika Zeman, MBA
zástupkyně ředitele pro výkon přenesené působnosti,
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



Rozdělovník k č.j.: KUUK/013252/2021/ZPZ

Oznamovatel:

1) Herkul a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice

Dotčené územní samosprávné celky:

2) Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

3) Obec Obrnice, Mírová 70, 435 21 Obrnice

Dotčené správní orgány:

4) Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí, Radniční 1/2, 434 69 Most

5) ČIŽP OI, Výstupní 508/9, 400 07 Ústí nad Labem

6) KHS ÚP Most, J. E. Purkyně 270/5, 434 64 Most

7) OBÚ Most, U Města Chersonu 1429, 434 01 Most

8) Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zřídel, Palackého náměstí 375/4, 128 00 Praha

Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení proveděte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno

způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 27. ledna 2021
Spisová značka: KUUK/177025/2020/12
Číslo jednací: KUUK/015596/2021
UID: kuukescd0ea85
Vyřizuje/linka: Ing. Tereza Zabloudilová / 159
Počet listů/příloh: 1/0

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění – zveřejnění informace o vydání závěru zjišťovacího řízení.

Jako příslušný úřad zveřejňujeme v souladu s ustanovením § 16 odst. 2 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, informaci o vydání závěru zjišťovacího řízení k záměru

Rozšíření recyklační plochy a navýšení kapacity zařízení Recyklační plocha Herkul a.s.

zařazeného do bodu 56 kategorie II. přílohy č. 1 zákona.

Oznamovatelem je Herkul a.s., Průmyslová 228, 435 21 Obrnice.

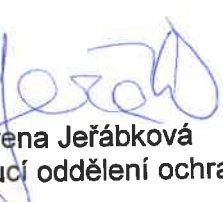
Umístění záměru:

kraj: Ústecký
obec: Obrnice
katastrální území: Obrnice

Závěr zjišťovacího řízení a kompletní podklady jsou k dispozici na internetové adrese:
https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_ULK1137.

Informace o vydání závěru zjišťovacího řízení je zveřejněna v termínu

od 28. 1. 2021 do 12. 2. 2021


Ing. Irena Jeřábková
vedoucí oddělení ochrany prostředí a udržitelného rozvoje

KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE
odbor životního prostředí
a zemědělství

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111 url: www.kr-ustecky.cz
+420 475 200 245 e-mail: epodatacna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156 ID: t9zbsva DIČ: CZ70892156 Fax:
č. ú. 882733379/0800

