

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Datum: 11. května 2022
Spisová značka: KUUK/046431/2022/12/ZPZ/ULK1190
Číslo jednací: KUUK/067476/2022/ZPZ
UID: kuukes861d7f6e
Vyřizuje / linka: Ing. Petra Kalousová / 162
Počet listů/příloh: 14/0

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:

„Recyklační dvůr Proboštov“

V oznámení záměru ke zjišťovacímu řízení je záměr zařazen do 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:

Recyklační dvůr Proboštov lze charakterizovat jako zařízení k využívání odpadů kategorie ostatní, a to k recyklaci stavebních a výkopových odpadů, včetně jejich dočasného soustředování. Využívání odpadů bude spočívat v drcení potřebného nashromážděného množství (předpoklad 2x ročně) na mobilní drtící jednotce za vzniku recyklátu.

Na území obce Proboštov není veden žádný posuzovaný ani podlimitní záměr, se kterým by mohlo dojít ke kolizi. Provozy nacházející se v průmyslové oblasti se nebudou navzájem rušit. V nejbližším okolí záměru se nenachází obdobné zařízení, nedojde ke kumulaci se stejnou činností.

Kapacita (rozsah) záměru:

Roční projektovaná kapacita zařízení bude 80 000 t odpadů, maximální okamžitá kapacita zařízení bude 10 500 t odpadů. Jedná se o odpady kategorie ostatní.

Celková půdorysná plocha zařízení je 11 823 m², z toho šterková plocha má 5 838 m². Využitelná plocha zařízení je 3 000 m².

Umístění záměru:

kraj: Ústecký
obec: Proboštov
k. ú.: Proboštov u Teplic

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: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

JA.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Plocha recyklačního dvora je zpevněná nestmelenými konstrukčními vrstvami, zpevnění je provedeno vrstvou částečně ze štěrku a částečně z asfaltového recyklátu. Vjezd do areálu je zajištěn uzamykatelnou vstupní branou.

Dovezené odpady budou uloženy na oddělená depa podle druhu odpadu – odfrézovaná asfaltová směs, vybouraný beton bez výztuže, zemina. Maximální výška koruny soustředovaných přijímaných odpadů bude 3,5 m.

Odpady budou upravovány na mobilní recyklační lince formou služby jiného subjektu. Recykláty budou uloženy v recyklačním dvoře. Odpady budou před drcením a během drcení zkrápěny, odpad s frakcí prachu bude zkrápěn i po dobu uložení.

Pro manipulaci budou v areálu využívány zejména čelní nakladače, v menší míře i rypadla a pro dovoz nákladní auta.

Obchodní firma oznamovatele: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5.

IČ oznamovatele: 608 387 44.

Zpracovatelka oznámení: Ing. Helena Blažíčková (autorizovaná osoba pro posuzování vlivů na životní prostředí, osvědčení MŽP č. j. 26287/3008/OPVŽP/99, prodloužení autorizace č. j.: 47696/ENV/06; 52728/ENV/11; 44503/ENV/16 a MZP/2021/710/6309).

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 oznámení záměru, písemných vyjádření dotčeného územně samosprávného celku, 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

„Recyklační dvůr Proboštov“

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

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí:

Z oznámení záměru je patrné, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví 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. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z 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.

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

Jedná se o plochu, která je pro účely recyklačního dvora používána již od roku 2017. V zájmu oznamovatele je prodloužit provoz uvedeného zařízení.

Recyklační dvůr Proboštov lze charakterizovat jako zařízení k využívání odpadů kategorie ostatní, a to k recyklaci stavebních a výkopových odpadů, včetně jejich dočasného soustředování. Využívání odpadů spočívá v drcení potřebného nashromážděného množství na mobilním drtící jednotce za vzniku recyklátu (předpoklad 2x ročně). Mobilní recyklační linka bude zajištěna formou služby jiného subjektu na základě uzavřené smlouvy o dílo.

Plocha recyklačního dvora je zpevněná nestmelenými konstrukčními vrstvami, zpevnění je provedeno vrstvou částečně ze štěrkodrti a částečně z asfaltového recyklátu. Vjezd do areálu je zajištěn uzamykatelnou vstupní branou.

Dovezené odpady budou uloženy na oddělená depa podle druhu odpadu – odfrézovaná asfaltová směs, vybouraný beton bez výztuže, zemina. Maximální výška koruny soustředovaných přijímaných odpadů bude 3,5 m tak, aby nedocházelo k sesuvu odpadu.

Po uvedení recyklační linky do provozu budou odpady nakladačem přesunuty na linku pro podrcení na požadovanou frakci (např. 0/8, 8/16, 16/32, 32/63, 0/63). Následně budou recykláty vlastní dopravou převezeny podle jednotlivých druhů na určená místa jejich dočasného uložení.

Recykláty budou uloženy v recyklačním dvoře, způsob jejich dalšího využití bude předmětem navazujícího řízení – povolení k provozu zařízení k využívání odpadů. Odpady budou před drcením a během drcení zkrápěny, odpad s frakcí prachu bude zkrápěn i po dobu uložení.

Pro manipulaci budou v areálu využívány zejména čelní nakladače (v menší míře i rypadla) a pro dovoz nákladní auta.

V objektu jsou určena místa pro parkování strojního zařízení – nakladač, nákladní vozidla, cisterna s vodou a ostatní mechanismy.

Kancelářské zázemí, sociální zařízení a mostní automobilovou váhu lze využívat v sousedící obalovně asfaltových směsí (STRABAG Asfalt s. r. o.).

Dopravní trasa vede mimo objekty trvalého bydlení, mimo území obce Proboštov. Zařízení je přístupné z veřejné silnice č. III/25347 odbočením na obslužnou komunikaci směrem k průmyslové oblasti.

Provozní doba zařízení je od 6:30 do 15:30 hodin v pracovních dnech. Drtící zařízení bude využíváno podle potřeby, podle nashromážděného množství odpadu (60 motohodin, 10 pracovních dnů).

V zařízení se nepředpokládá trvalé pracovní místo, k obsluze bude využíván určený zaměstnanec obalovny dělnické profese

2. Kumulace jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů

Na území obce Proboštov není veden žádný posuzovaný ani podlimitní záměr, se kterým by mohlo dojít ke kolizi. Provozy nacházející se v průmyslové oblasti se nebudou navzájem rušit. V nejbližším okolí záměru se nenachází obdobné zařízení, nedojde ke kumulaci se stejnou činností.

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

Areál bude provozován na pozemku p. č. 1359 v k. ú. Proboštov u Teplic. Jedná se o pozemek vedený jako ostatní plocha se způsobem využití jako ostatní komunikace. Realizace záměru nevyžaduje zábor zemědělské půdy ani si nevyžádá vynětí z pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Záměr nebude vyžadovat budování nové přípojky pro odběr vody. V zařízení bude potřeba technologická voda pro účely postřiku prašných ploch. Skrápění ploch pomocí autocisterny bude prováděno pouze nárazově, v případě nepříznivých povětrnostních vlivů za účelem omezení prašnosti.

Spotřeba vody pro sociální účely obsluhy zařízení zůstane v nezměněném množství, obsluha zařízení bude vyčleněna ze stávajícího počtu zaměstnanců areálu. Požární voda bude zajištěna z odběrných míst požární vody v areálu.

Vstupem do zařízení budou stavební a demoliční odpady kategorie ostatní. Odpady budou pocházet z prováděných, především zemních staveb. Přijímané odpady musí být vytříděné, s minimálním množstvím cizích příměsí. Nesmí být znečištěny nebezpečnými látkami, včetně azbestu. Dále musí splňovat limity stanovené pro odpady využívané k zasypávání. U asfaltových směsí budou do zařízení přijímány jenom ty, které splňují podmínky pro zařazení do kvalitativní třídy ZAS T1, nebo ZAS T2 s celkovým obsahem PAU nižším než 25 mg/kg (přílohy č. 1 vyhlášky č. 130/2019 Sb.). Asfaltové směsi v režimu vedlejšího produktu budou přijímány včetně protokolu s údaji o znovuzískané asfaltové směsi (příloha č. 2 Vyhlášky č. 130/2019 Sb.). Odpady, které nevyhoví uvedeným zkouškám, nebudou do zařízení přijaty. Podrobné informace o přijímaných odpadech, výsledných recyklátech a jejich možném využívání budou předmětem navazujícího řízení - povolení k provozu zařízení k využívání odpadů.

Realizace záměru nemá nároky na surovinové a energetické zdroje. Vlastní provoz zařízení bude vyžadovat spotřebu pohonných hmot, převážně nafty motorové pro kolový nakladač, v menší míře pro otočný bagr s hydraulickým kladivem. Dále záměr vyvolá potřebu pohonných hmot pro přepravu odpadů a vzniklého recyklátu a pro mobilní recyklační zařízení. Doplňování motorové nafty a dalších kapalných náplní do mechanizace bude prováděno mimo zařízení na vodohospodářsky zabezpečeném místě servisní skupinou společnosti, čerpání nákladních automobilů bude prováděno ve veřejných čerpacích stanicích.

Realizace a provoz záměru nebude vyžadovat zdroje elektrické energie.

Záměr nebude připojen na zemní plyn.

Záměr bude realizován a provozován ve stávajícím areálu, velikost zpevněné plochy se nezmění. Jedná se o území historicky využívané k průmyslové činnosti. Nebudou tedy využívány plochy významně ovlivňující biologickou rozmanitost území.

4. Produkce odpadů

Při samotné realizaci záměru nebude docházet ke stavebním úpravám, proto se nepředpokládá vznik odpadů.

Při provozu záměru budou odpady vznikat pouze jako nezpracovatelná součást odpadů přijímaných do zařízení, popř. odpady vzniklé při úniku závadných látek a z činnosti obsluhy. Předpokládá se vznik odpadů uvedených v tab. 3 předloženého oznámení (str. 14). Se všemi odpady bude nakládáno ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění a ve znění souvisejících předpisů. Veškeré odpady budou předány přímo nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu.

V případě ukončení provozu se provede recyklace veškerých odpadů v zařízení a odvoz recyklátu, nové odpady se již nebudou navážet. Zbylé shromažďovací prostředky mohou být použity v rámci další činnosti společnosti, případně mohou být odprodány.

5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

Z hlediska znečištění ovzduší není zájmové území nadměrně zatěžováno. Kvalita ovzduší byla stanovena z plošných map pětiletých průměrů za roky 2016 – 2020 ve čtvercové síti 1x1 km podle požadavků zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Podle imisních map ČHMÚ leží sledované území v ploše s hodnotami ročních průměrných koncentrací: $PM_{10} = 21,7 - 22$

$\mu\text{g}/\text{m}^3$, $\text{PM}_{2,5} = 15,5 - 15,7 \mu\text{g}/\text{m}^3$, $\text{NO}_2 = 12,9 - 13,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$, benzen = $0,9 \mu\text{g}/\text{m}^3$, benzo(a)pyren = $0,9 \text{ ng}/\text{m}^3$. Při porovnání s emisními limity je patrné, že průměrné roční koncentrace NO_2 , PM_{10} , $\text{PM}_{2,5}$, benzenu a benzo(a)pyrenu se pohybují kolem 18 - 90 % imisního limitu, vyšší jsou zejména pro prachové částice a benzo(a)pyren.

Ke zhodnocení vlivu na ovzduší byla zpracována rozptylová studie (příloha č. 1 oznámení). Její závěry jsou shrnuty v kapitole B. I. 7 Rizika pro veřejné zdraví.

Stacionární zařízení k využívání stavebních a výkopových odpadů představuje plošný zdroj znečišťování ovzduší. Zpevněná plocha s navrženými stavebními a demoličními odpady nebo vytvořeným recyklátem může být zdrojem emisí tuhých znečišťujících látek - polévatého prachu, a to zejména v případě nepříznivých povětrnostních situací. Vzniku sekundární prašnosti se zamezí dostatečnou údržbou manipulačních ploch, příjezdových komunikací, dodržováním provozního řádu zařízení, technologické kázně a pravidelným skrápěním. Emise tuhých znečišťujících látek uvedeného plošného zdroje nejsou měřitelné ani stanovitelné výpočtem.

Používaná mobilní drtící jednotka je klasifikována podle zákona o ochraně ovzduší jako vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší a je zařazena v souladu s přílohou č. 2 tohoto zákona pod bod 5.11 recyklační linky stavebních hmot o projektovaném výkonu vyšším než 25 m^3 za den. Provozovatelem drtícího zařízení bude smluvně zajištěný subjekt, který bude plnit veškeré povinnosti plynoucí z příslušné legislativy.

Bodový zdroj znečišťování ovzduší budou představovat instalované pohony mobilní drtící jednotky. Její provoz se v lokalitě předpokládá cca 2x za rok. Jedná se v území o nárazové a krátkodobé působení emisí znečišťujících látek, jako NO_x , resp. NO_2 , benzenu, benzo(a)pyrenu a tuhých znečišťujících látek.

Liniovým zdrojem znečišťování ovzduší bude nákladní doprava spojená s přepravou odpadů do zařízení a recyklátů ze zařízení. Provoz záměru si vyžádá při předpokladu maximální kapacity 80 000 t/rok průměrný návoz 14 nákladními auty za den. Denní intenzita nákladních automobilů se předpokládá 24 aut/den, tedy cca 4 auta/hodinu.

Recyklační dvůr není zdrojem emisí pachových látek.

Zdrojem hluku při provozu zařízení budou dopravní mechanismy pohybující se po manipulační ploše (nakladač). Dalším zdrojem hluku bude v průběhu drcení a třídění mobilní drtící jednotka. Nákladní vozidla přivážející odpad/recyklát do/ze zařízení lze uvažovat jako liniový zdroj hluku.

Provoz drtícího zařízení nebude celoroční, toto zařízení bude využíváno podle potřeby, dle nashromážděného množství odpadu (předpoklad 60 motohodin, 10 pracovních dnů).

Vlastní provoz záměru nebude zdrojem vibrací přenášených do okolí.

Technologické vody nebudou v rámci provozu záměru používány v takovém množství, aby musely být jímány a zneškodňovány jako odpadní vody.

Záměrem nedojde ke zvětšení zpevněných ploch, dešťová voda bude stejně jako dosud vsakována manipulační plochou.

Obsluha zařízení bude vyčleněna ze stávajících zaměstnanců v areálu, nebudou tedy vznikat další splaškové vody. Ty budou odváděny stávajícím způsobem.

V rámci provozu záměru nejsou předpokládány žádné negativní vlivy ve smyslu elektromagnetického záření, či dalších fyzikálních nebo biologických faktorů.

6. Rizika závažných nehod

Rizikem vzniku havarijních situací může být provoz strojní mechanizace a nákladních vozidel, a to zejména z pohledu jejich kapalné provozní náplně. Plocha zařízení je zpevněná, což ztěžuje případný průnik závadných látek do horninového podloží, pod nevyužívanou mechanizací budou umístěny úkapové vany. Pro případ havárie je provozovna vybavena základními prostředky k likvidaci havárie. Vznik vodohospodářské havárie způsobené

provozem záměru se nepředpokládá. Provoz záměru nepředstavuje významné riziko vzniku havarijních situací ohrožujících životní prostředí a zdraví lidí.

7. Rizika pro veřejné zdraví

Pro záměr byla zpracována Rozptylová studie (Marek Hladík, ČHMÚ; únor 2021), z jejíchž závěrů vyplývá, že vypočítané příspěvky recyklačního dvora Proboštov ovlivní stávající imisní situaci nepatrně (NO₂, NO_x, BaP) až velmi silně (PM₁₀, PM_{2,5}). Na nejbližším zastavěném území bude příspěvek recyklačního dvora jen nepatrně ovlivňovat imisní situaci průměrných ročních imisních koncentrací suspendovaných částic PM₁₀ i PM_{2,5}, celková výsledná koncentrace se bude blížit k imisnímu limitu. V okolí recyklačního dvora lze očekávat krátkodobé překračování hodnot imisního limitu PM₁₀, avšak vzhledem k uvažované provozní době během roku v řádu 10 dnů lze předpokládat, že nedojde k překročení povoleného počtu překročení 35 dnů za kalendářní rok. Současně lze v reálném prostředí a při uvažování dalších vlivů (např. vliv zástavby a vegetace) očekávat vliv příspěvku uvažovaného zdroje na nižší úrovni, než je teoreticky vypočítáno.

Záměr tedy nepředstavuje z hlediska emisí ani z hlediska hlukového zatížení zdravotní riziko.

II. Umístění záměru

1. Stávající a schválené využívání území

Jedná se o zpevněnou plochu, která je pro účely recyklačního dvora používána již od roku 2017. Zařízení se nachází v areálu bývalého dolu Jaroslav, přibližně 450 m severozápadním směrem od zástavby obce Proboštov a cca 650 m východně od zástavby Dubí – Drahůnky.

Zájmové území náleží do povodí Labe, dílčího povodí Ohře, Dolního Labe a ostatních přítoků Labe a úmoří Severního moře. Území záměru neprotínají vodní toky, v jeho blízkosti protéká Račí potok, který je přítokem Modlanského potoka (1-14-01-097). Jihozápadním směrem od záměru teče Bystřice (1-14-01-073), oba uvedené toky jsou přítokem řeky Bíliny. Zájmové území se nachází mimo stanovené záplavové území. Záměr se vyskytuje v ochranném pásmu lázeňských vod (II C). V bezprostřední blízkosti místa záměru se nachází vodní nádrž Jaroslav.

Zájmové území náleží k hydrogeologickému rajonu ID 6133 Teplický ryolit. Záměr se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů. Záměr neleží v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV).

Lokalita je z geomorfologického hlediska součástí hercynského systému, provincie Česká vysočina, soustavy Krušnohorské, podsoustavy Podkrušnohorské, celku Mostecká pánev, podceiku Chomutovsko-teplická pánev a okrsku Chabařovická pánev. Chabařovická pánev je tektonickou sníženinou mezi Krušnými horami a Českým středohořím, budují ji miocenní jezerní jíly až jílovce, písky i hnědouhelné sloje, na okrajích cenomanské pískovce, svrchnoturonské slínovce, terciární vulkanity a kvartérní pokryvy. Charakteristickým znakem krajiny jsou antropogenní tvary způsobené těžbou uhlí a činností průmyslu: lomy, výsypky a usazovací nádrže. Nadmořská výška v okolí záměru se pohybuje okolo 265 m n. m.

Posuzovaný záměr se nachází v chráněném ložiskovém území Proboštov (ID 07840000; surovina: uhlí hnědé) a výhradním ložisku nerostných surovin Proboštov – Jaroslav (B3 078400). Sledované území se nachází v prostoru poddolované územní plochy Proboštov u Teplic (1714). Činnost zařízení probíhá v prostoru bývalého areálu hnědouhelného dolu Jaroslav, který byl uzavřen v 70. letech minulého století. Realizace záměru nebude vyžadovat použití nerostných surovin.

Z hlediska krajinného rázu se zájmové území rozprostírá na rozhraní mírně zvlněného svahu a hornatého úpatí Krušných hor, se svahy a dnem údolí Mostecké pánve. Nejvýznamnějším prvkem krajinného rázu území je vysoký podíl urbanizovaného území, vysoký stupeň zornění zemědělské půdy a krajinnotvorným prvkem jsou pozůstatky po těžební činnosti. Areál je zastavěn stávajícími halami a objekty sil a na ploše jsou volně uložené materiály provozu

obalovny a ostatních podniků. Samotné zařízení představuje založení hald materiálů a odpadů v maximální výšce 3,5 m, což nezpůsobí zásadní zásah do krajinného rázu.

Dle územně plánovací informace o podmínkách využívání území Odboru územního plánování a stavebního řádu Magistrátu města Teplice, ze dne 11. 2. 2022, č. j.: MgMT/020812/2022 se záměr nachází v nezastavěném území „NZ/nelesní zeleň“. Podmíněným funkčním využitím pozemku jsou stavby pro provoz a údržbu přípustných funkcí na plochách NZ a liniových staveb inženýrských sítí.

2. Schopnost území snášet zátěž se zvláštním zřetelem na:

a) územní systém ekologické stability krajiny

Severně od záměru prochází osa nadregionálního biokoridoru K4 Jezeří – Stříbrný roh, zahrnující extenzivně využívané lesní porosty s převahou lesních dřevin. Zájmové území není ve střetu s nadregionálním, regionálním ani lokálním biokoridorem.

b) zvláště chráněná území, EVL a ptačí oblasti

Zájmová lokalita se nenachází ve zvláště chráněném území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Nejbližší výběžek CHKO České středohoří je vzdálený cca 14 km východně, dále se v širším okolí záměru nachází přírodní památky Doubravka a Kateřina - mokřad.

Záměr je situován mimo hranice ptačích oblastí a mimo hranice evropsky významných lokalit. Nejbližší evropsky významnou lokalitou je Východní Krušnohoří (CZ 0424127), která je vzdálena cca 0,8 km.

Stanovisko Krajského úřadu Ústeckého kraje vylučuje možné ovlivnění lokality Natura 2000.

c) území přírodních parků

Nejbližším přírodním parkem k záměru je cca 4,2 km vzdálený přírodní park Východní Krušné hory.

d) významné krajinné prvky

Nejbližšími významnými krajinnými prvky jsou lesní porosty a vodní toky v blízkosti záměru. Ve smyslu § 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny se registrované významné krajinné prvky v zájmovém území ani v jeho blízkém okolí nenacházejí. V obci Proboštov a ve městě Dubí se nacházejí památné stromy s názvem Dub v Proboštově a Dub v Dubí v nezasazitelné vzdálenosti od záměru.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu

Podle Ústředního seznamu kulturních památek ČR není na území obce Proboštov registrován žádný památkově chráněný objekt.

Podle údajů Státního archeologického seznamu, informačního systému o územích s archeologickými nálezy, který spravuje Národní památkový ústav, se zájmová lokalita záměru nachází v UAN III.

f) území hustě zalidněná

Průmyslový areál, kde se zařízení nachází, leží mimo souvislé obydlené území.

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

Zájmové území leží v dlouhodobě průmyslově využívaném areálu. Lokalita je zatěžována úměrně s využitím území.

Dle Systému evidence kontaminovaných míst (SEKM) je stávající obalovna v sousedství záměru evidována pod č. 13310001 s podezřením na kontaminaci podzemních vod a zemin

NEL, PCB s doporučeným nutným průzkumem, který byl proveden v r. 2001 s negativním výsledkem.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Jak je již zmíněno v části B. I. 7 tohoto rozhodnutí, realizací záměru nedojde k významnému ovlivnění imisní koncentrace znečišťujících látek v okolí. Provozem záměru nedojde ke zvýšení zdravotních rizik obyvatel v okolí.

Z hlediska hlukové zátěže nelze předpokládat negativní změnu akustického zatížení okolí, jde o pokračování stávajícího provozu. Nejbližší souvislá zástavba je od zařízení vzdálena cca 340 m a je odcloněna vzrostlou zelení. Lze tedy konstatovat, že v okolních sídlech nebude docházet vlivem provozu zařízení k překračování nejvyšších přípustných ekvivalentních hladin hluku, tudíž nebude ani poškozováno zdraví obyvatel.

Při provozu zařízení bude vznikat prach jako emise TZL a dále emise škodlivin ze spalování nafty z pohonu vozové mechanizace, drtícího a třídícího zařízení a nákladních vozidel. Používaná mobilní drtící jednotka je klasifikována podle zákona o ochraně ovzduší jako vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší a je zařazena v souladu s přílohou č. 2 tohoto zákona pod bod 5.11 recyklační linky stavebních hmot o projektovaném výkonu vyšším než 25 m³ za den. Dalšími nárazovými, krátkodobými zdroji prašnosti jsou operace s odpadem od vykládky až po vstup do drtícího zařízení, dopravní cesty na místo shromažďování, nakládka recyklátu a doprava. Pro maximální omezení emisí TZL bude prováděno skrápění materiálu, prašných míst, udržování místních komunikací, popř. plachtování aut. Vliv záměru na kvalitu ovzduší lze při akceptování navržených opatření považovat za málo významný, akceptovatelný a přechodný.

Uvedený záměr není zdrojem pachových látek.

Podle klimatologické regionalizace zájmové území leží na rozmezí tří klimatických oblastí, a sice teplé, mírně teplé a chladné. Samotný provoz recyklačního dvora není zdrojem emisí skleníkových plynů. Lze uvažovat i nepřímé emise skleníkových plynů vyvolané související dopravou, skutečné emise však závisí na dojezdové vzdálenosti. Vliv záměru na klima je málo významný, akceptovatelný, nárazový, dlouhodobý.

Vlivem záměru nedojde ke změně stávajících odtokových poměrů v území, dešťové vody budou vsakovány do rostlého terénu. V zájmovém území není žádná povrchová vodoteč, nejbližší je v dostatečné vzdálenosti, aby nemohlo dojít k ovlivnění jakosti povrchových vod.

Proti úniku ropných látek do prostředí je zařízení zabezpečeno záchytnými vanami o potřebném objemu. Záměr při dodržení technických, technologických, organizačních opatření zakotvených v provozních řádech nebude mít negativní vliv na kvalitu podzemních a povrchových vod.

Záměr nemá vliv na půdu, nevyžádá si trvalý zábor zemědělského a lesního půdního fondu.

Horninové prostředí ani přírodní zdroje nebudou v rámci realizace a provozu záměru dotčeny. Záměr se nachází v poddolovaném území Proboštov u Teplic, důlní díla jsou zajištěná a mimo působení záměru.

Posuzovaný záměr je situovaný ve stávajícím historicky průmyslově využívaném areálu na zpevněné ploše, bez možnosti přirozeného rozvoje biotopů, nevykazuje vliv na flóru a faunu. Záměr není v kontaktu s žádným prvkem ÚSES, ani s žádnou evropsky významnou lokalitou nebo ptačí oblastí. Nemůže ovlivnit území soustavy Natura 2000. Vliv je charakterizován jako žádný prokazatelný, trvalý.

Realizace záměru nevyvolá výstavbu objektů, nebude znamenat vytvoření nového významného prvku v krajině v důsledku morfologie území. Záměr neovlivní krajinný ráz. Vliv nevýznamný, akceptovatelný, trvalý.

Předložený záměr neovlivní žádné stavby ani kulturně architektonické, technické památky, ani významné archeologické lokality.

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 23. 3. 2022 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (2 ks tištěné verze), od společnosti STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5.
- Dne 29. 3. 2022 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oznámení záměru zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona (1 ks elektronické verze prostřednictvím datové schránky), od společnosti STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5.
- Dne 30. 3. 2022 (č. j.: KUUK/049586/2022/ZPZ) byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení - oznámení záměru se žádostí o vyjádření bylo rozesláno dotčeným správním orgánům a dotčenému územně samosprávnému celku ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 30. 3. 2022 byla informace o oznámení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné správy (informační systém CENIA) v souladu s § 16 zákona.
- Dne 30. 3. 2022 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Obce Proboštov.
- Dne 31. 3. 2022 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úředních deskách Ústeckého kraje.
- K oznámení záměru bylo příslušnému úřadu doručeno celkem 7 vyjádření dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- Oznámení záměru, zpracované Ing. Helenou Blažičkovou (leden až březen 2022).
- Stanovisko Krajského úřadu Ústeckého kraje, orgánu ochrany přírody, k záměru z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., ze dne 2. 2. 2022, č. j.: KUUK/020164/2022 (N-3472).
- Územně plánovací informace o podmínkách využívání území Magistrátu města Teplice, odboru územního plánování a stavebního řádu, ze dne 11. 2. 2022, č. j.: MgMT/020812/2022.
- Rozptylová studie, zpracovaná Markem Hladíkem z Českého hydrometeorologického ústavu, pobočky Plzeň (únor 2022).
- 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, vyjádření za Radu Ústeckého kraje, ze dne 26. 4. 2022, č. j.: KUUK/064537/2022/ZPZ
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 26. 4. 2022, č. j.: KUUK/064530/2022/ZPZ.
- Povodí Ohře s. p., ze dne 5. 4. 2022, bez č. j.

- Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, ze dne 8. 4. 2022, č. j.: SBS 15599/2022/OBÚ-04/1.
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, ze dne 20. 4. 2022, č. j.: KHSUL 16957/2022.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 28. 4. 2022; zn.: ČIŽP/44/2022/3614.
- Magistrát města Teplice, odbor životního prostředí, ze dne 29. 4. 2022, zn.: MgMT OŽP 036633/2022/V-03_EIA/Mě.

5. Vypořádání vyjádření obdržných 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 k předloženému oznámení z hlediska ochrany ovzduší nemá připomínky. Z hlediska prevence závažných havárií sděluje, že záměr nespadá pod působnost zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií.

Z hlediska ochrany přírody, vodního hospodářství a odpadového hospodářství uvádí: „Další posuzování nepožadujeme. Upozorňujeme, že zařízení v tomto režimu nebude pravděpodobně možné povolit, protože jeho parametry jsou neurčité a podle popsání obchodního modelu žadatel za provoz zařízení neodpovídá v plném rozsahu. Zároveň není zaručeno, že recyklát bude v úplnosti splňovat požadavky § 83 vyhl. č. 273/2021 Sb. a vyhoví tak zákonným podmínkám pro ukončení odpadového režimu.“

Krajský úřad nemá k předloženému oznámení záměru další připomínky. Nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání připomínek: Připomínky z hlediska odpadového hospodářství lze řešit v navazujícím řízení, bez kterého není možné předmětné zařízení provozovat. Ve vyjádření není požadováno posouzení záměru podle zákona.

Povodí Ohře s. p. sděluje, že nepožaduje posouzení záměru dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí. V navazujícím řízení musí projektová dokumentace splňovat následující podmínky:

1. Dešťové vody budou vsakovány v souladu s prioritami dle TNV 75 9011.
2. U van pro záchyt úkapů ropných látek budou doloženy zkoušky vodotěsnosti podle ČSN 75 0905.
3. Pracovní technika bude vždy parkována nad záchytnými vanami.
4. Doplnění nafty bude vždy probíhat na vodohospodářsky zabezpečených místech.
5. Bude pro skrápění/mlžení použito vždy pouze tolik vody, aby se navázala na skrápěný materiál.

Vypořádání připomínek: V rámci zjišťovacího řízení není dle zákona možné ukládat oznamovateli podmínky. V tomto případě je třeba pojmout podmínky pro oznamovatele jako doporučení, které je třeba splnit v navazujícím řízení.

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

Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého ve svém vyjádření sděluje následující: „a) Podle dostupných podkladů České geologické služby se výše uvedené předmětné pozemky nachází v chráněném ložiskovém území (dále CHLÚ), evidovaném pod č. 07840000

Proboštov (surovina: hnědé uhlí, správce: Česká geologická služba). Dále sdělujeme, že předmětné parcely leží na poddolované územní ploše 1714 Proboštov u Teplic.

b) OBÚ z tohoto důvodu požaduje dokumentaci doplnit o zhodnocení množství a kvality zásob ložiska vyhrazeného nerostu (hnědé uhlí) v prostoru uvedeného záměru a zda veřejný zájem realizace záměru převyšuje veřejný zájem ochrany a využití nerostného bohatství České republiky ve smyslu ustanovení § 29 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů.“

Vypořádání připomínek: Ve vyjádření Obvodního báňského úřadu nebylo uvedeno, zda je požadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. V rámci zjišťovacího řízení není dle zákona možné požadovat doplnění dokumentace. Záměr je na předmětné lokalitě již provozován, v areálu bývalého dolu Jaroslav. Záměr nezasáhne do horninového prostředí, přírodní zdroje nebudou v rámci realizace a provozu záměru dotčeny, proto nepovažujeme za nutné zhodnotit množství a kvalitu zásob ložiska vyhrazeného nerostu v prostoru uvedeného záměru a zhodnocení převahy veřejného zájmu. Areál byl uzavřen v 70. letech 19. století, je tedy možné důvodně předpokládat, že ložisko již nebude využíváno.

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem ve svém vyjádření shrnuje informace obsažené v oznámení záměru a dále se vyjadřuje takto: „Provozní doba zařízení je v denní době od 6:30 do 15:30 hodin v pracovních dnech. Provoz drtícího zařízení nebude celoroční, bude využíváno podle potřeby cca 1-2 x ročně, podle nashromážděného množství odpadu (předpoklad 60 motohodin, 10 pracovních dnů). Tato provozní doba je uvedena ve schváleném provozním řádu zařízení k recyklaci ostatních odpadů – Recyklační dvůr Proboštov, závazné stanovisko krajské hygienické stanice k aktualizovanému provoznímu řádu výše uvedeného zařízení vydáno dne 9.3.2022, č.j. KHSUL 11575/2022.

Po posouzení předložené dokumentace „Recyklační dvůr Proboštov“ z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví souhlasí Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem jako dotčený správní úřad ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, s takto zpracovaným oznámením a nepožaduje záměr posoudit dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.“

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

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem z hlediska nakládání s odpady shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále uvádí: „Z hlediska dodržování zákona o odpadech ČIŽP akceptuje realizaci záměru. K předložené dokumentaci na výše uvedené oznámení záměru nemá ČIŽP připomínky.“

Z hlediska ochrany ovzduší ČIŽP shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále uvádí: „Vzhledem k uvažované provozní době recyklační linky během roku v řádu 10 dnů lze zaručit, že nedojde k překročení povoleného počtu překročení 35 dnů za kalendářní rok.“

Vzhledem ke skutečnosti, že vliv záměru na kvalitu ovzduší nebude významný, nemá ČIŽP z hlediska ochrany ovzduší k předloženému oznámení záměru žádné připomínky a nepožaduje provést další posouzení vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění.“

Z hlediska ochrany vod ČIŽP shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále uvádí: „Po prostudování předloženého oznámení záměru z hlediska ochrany vod ČIŽP konstatuje, že předložený materiál bere na vědomí a nepožaduje, aby byl záměr posuzován dle zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění.“

Z hlediska ochrany přírody a krajiny ČIŽP uvádí: „Vzhledem k tomu, že se záměr přímo nedotýká zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nemá k němu ČIŽP žádné připomínky a nepožadujeme posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb.“

Závěrem svého vyjádření ČIŽP konstatuje, že nepožaduje posouzení vlivu tohoto záměru na životní prostředí podle 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.

Magistrát města Teplice ve svém vyjádření shrnuje informace uvedené v oznámení záměru a dále z hlediska odpadového hospodářství, ochrany ovzduší, ochrany ZPF a ochrany přírody sděluje, že nepožaduje posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb.

Z hlediska vodoprávního úřadu Magistrát města Teplice uvádí: „Z hlediska zájmů ochrany vod dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění nepožadujeme posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.

Z hlediska zájmů dle zákona č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů (lázeňský zákon) nepožadujeme další posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění. Předmětná stavba je umístěna v ochranném pásmu II. stupně II C přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Teplice v Čechách. Upozorňujeme, že v souladu s ust. § 37 lázeňského zákona je k některým činnostem v ochranných pásmech přírodních léčivých zdrojů třeba vydání závazného stanoviska.“

Z hlediska orgánu státní správy lesů Magistrát města Teplice uvádí: „Orgán státní správy lesa dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) nepožaduje posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.

Správní orgán však upozorňuje na skutečnost, že lesní pozemek p. p. č. 1363/1 disponuje absolutní výškovou bonitou až 22 m (výška stromů v době obmýtí). Veškeré plánované stavby umístěné do 50 m od okraje tohoto lesního pozemku by neměly být umístěny blíže než 22 m vůči lesnímu pozemku.“

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 a záměr je vyhodnocen jako akceptovatelný při zohlednění technických opatření, které doporučila zpracovatelka oznámení záměru (str. 39 oznámení záměru) a při zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů jeho schvalování.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, 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.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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


Ing. Irena Jeřábková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona neprodleně zveřejní informaci o rozhodnutí a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet na úředních deskách. Doba zveřejnění této informace je podle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (kalousova.p@kr-ustecky.cz), popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení informace o rozhodnutí na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru ULK1190.

Rozdělovník k č. j. KUUK/067476/2022/ZPZ

Oznamovatel:

1) STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5.

Dotčené územní samosprávné celky:

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

3) Obec Proboštov, Náměstí Svobody 700, 417 12 Proboštov

Dotčené správní orgány:

4) Magistrát města Teplice, odbor životního prostředí, Krupská 346/2, 415 95 Teplice

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

6) KHS ÚP Teplice, Jiřího Wolкера 1342/4, 415 01 Teplice

7) Obvodní Báňský úřad pro území Ústeckého kraje, ul. U Města Chersonu 1429, 434 01 Most

8) Ministerstvo zdravotnictví, oddělení Český inspektorát lázní a zřidel, Palackého nám. 4, 128 01 Praha 2

Na vědomí:

9) Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

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 proveďte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne:

