



KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Ke Skalce 5907/47, 586 01 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 502, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Číslo jednací: KUJI 62224/2023
Sp. zn.: OZPZ 910/2023 MI
Vyřizuje/telefon: František Mládek/564 602 513

Rozhodnutí DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

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 o EIA“)

Identifikační údaje

- Název záměru:** Navýšení kapacity stávajícího zařízení a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, 2. podání
- Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu o EIA:** Kategorie II, bod 55 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání nebezpečných odpadů s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 250 t/rok.*)
- Kapacita (rozsah) záměru:** Stávající stav:
Celková kapacita zařízení ke sběru VUŽ je 1 000 t/rok, z toho roční kapacita sběru VUŽ kat. č. 16 01 04 „N“ je 800 t a roční kapacita sběru VUŽ kat. č. 16 01 06 „O“ je 200 t.
Navrhovaný stav:
Celková kapacita zařízení ke sběru a zpracování VUŽ bude 2 000 t/rok, z toho roční kapacita sběru a zpracování VUŽ kat. č. 16 01 04 „N“ bude 1 000 t a roční kapacita sběru a zpracování VUŽ kat. č. 16 01 06 „O“ bude 1 000 t. Okamžitá maximální kapacita zařízení bude celkem 150 t.
- Umístění záměru:** kraj: Kraj Vysočina
obec: Jihlava
k. ú.: Pávov (659916)
- Oznamovatel – účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů:** Metalšrot Tlumačov a.s., IČO 469 01 094, Mánesova 510, 763 62 Tlumačov

Zpracovatel oznámení: RNDr. Irena Dvořáková, Slezská 549, 537 05 Chrudim (držitelka autorizace dle § 19 zákona o EIA)

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaný záměr řeší navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru VUŽ a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, tj. odčerpání/vypouštění provozních kapalin a demontáž součástí vozidel. Stříhání, lisování karoserií, apod. nebude prováděno. Základní zaměření provozovny v areálu zůstane beze změny. V rámci záměru nebudou prováděny žádné demoliční ani stavební práce.

Možné kumulativní vlivy záměrů v lokalitě přichází v úvahu u zdrojů hluku a emisí. Kumulativní vlivy s již provozovanými objekty jsou standardně vzaty v úvahu v podobě stávající imisní (požadové) situace ovzduší a akustické situace. Areál je umístěn v průmyslové zóně, další záměry, s kterými by mohlo dojít ke kumulaci vlivů, nejsou dle Informačního systému EIA v zájmovém území připravovány nebo nejsou v dostatečně aktuální etapě přípravy.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Zařízení je určeno ke sběru a zpracování vozidel s ukončenou životností před jejich předáním ke konečnému zpracování a následnému materiálovému a energetickému využití. Typ zařízení a způsob nakládání s odpady: 3.1.1 – demontáž vozidel s ukončenou životností – R12g; 11.1.1 – sběr vozidel s ukončenou životností; 12.1.0 – skladování ostatních odpadů – R13a; 12.2.0 – skladování nebezpečných odpadů – R13a. Příjem odpadů: kat. č. 16 01 04 Vyřazená vozidla s ukončenou životností „N“; kat. č. 16 01 06 vyřazená vozidla s ukončenou životností zbavené kapalin a jiných nebezpečných součástí „O“. Z hlediska produkce odpadů lze uvést, že v provozu mohou vznikat různé druhy odpadů kategorie „O“ i „N“. S těmito odpady bude nakládáno ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), tzn. odpady budou odděleně shromažďovány a následně předávány osobám oprávněným k jejich využití nebo odstranění a bude o nich vedena řádná evidence. Základním výstupem je pak odpad kat. č. 16 01 06.

Zařízení ke sběru a zpracování vozidel s ukončenou životností je vybaveno plochou zajišťující, aby nedošlo k ohrožení ani ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a zařízením k jímání nebo čištění odpadních vod včetně srážkových (manipulační plochy jsou odkanalizovány přes odlučovač ropných látek). Dále je vybaveno zařízením ke zjištění hmotnosti vozidla s ukončenou životností, zařízení je za vjezdem do areálu vybaveno elektronickou silniční vahou do 60 t. Vybaveno je i pomůckami pro úklid, látkami pro vsakování uniklých provozních náplní, zařízením pro odstranění uniklých kapalin, shromažďovacími prostředky pro vznikající odpady – úklidové prostředky a sada havarijních prostředků jsou k dispozici v uzamykatelném skladu olejů na vodohospodářsky zabezpečené manipulační ploše. Vybavení obsahuje také zařízení umožňující přemisťování již nepojízdných vozidel s ukončenou životností (vysokozdvíhový vozík, kolový nakladač, nákladní vozidla).

Přijímaná vozidla s ukončenou životností budou soustřeďována na odstavné nepropustné ploše (beton + nepropustná fólie), ze které jsou všechny kapaliny svedeny přes odlučovač ropných látek. Shromažďovací prostředky na vypuštěné provozní kapaliny budou umístěny v atestovaném uzamykatelném kontejneru na vodohospodářsky zabezpečené ploše, pod přístřeškem na soustřeďování špon v jeho levém předním rohu. Kontejner je vybavený záchytnými vanami. Obsah kontejneru je buď 2 IBC nebo 8 sudů. V plánu je mít zde umístěn 1 IBC na oleje a 4 sudy na další kapalné odpady. Odpady budou řádně označeny v souladu s legislativou na úseku odpadového hospodářství.

Ochrana půdního prostředí a podzemních vod v místech nakládání s vozidly s ukončenou životností, tj. pod venkovními manipulačními plochami, je zabezpečena: nepropustnou izolací na ploše, na které jsou vozidla s ukončenou životností soustřeďována (s odvodem dešťových vod přes ORL); zastřešením a nepropustnou izolací na ploše, která je vyčleněna pro demontáž (s

odvodem úkapů do záchytné bezodtokové jímky); využíváním manipulačních prostředků v dobrém technickém stavu bez zdrojů úkapů ropných látek; umístováním (shromažďováním) závadných látek v areálu pouze na určených zabezpečených místech.

Do zařízení budou přijímány pouze odpady kat. č. 16 01 04 „N“ a 16 01 06 „O“. Příjem a soustředování VUŽ kat. č. 16 01 04 „N“ probíhá na odstavné ploše vedle přístřešku, při soustředování nebudou tato VUŽ vršena na sebe, v poloze na boku nebo na střeše. Odstavná plocha je venkovní betonová manipulační plocha, která je zabezpečena nepropustnou izolací, a všechny kapaliny jsou z ní svedeny přes odlučovač ropných látek. Vozidla s provozními náplněmi nebudou ukládána na jiné místo než na tuto vodohospodářsky zabezpečenou odstavnou plochu. Během provozu zařízení určeného pro nakládání s odpady bude vedena průběžná evidence o odpadech a způsobech nakládání s nimi.

Provozovatel bude při své činnosti dodržovat technické požadavky na nakládání s vozidly s ukončenou životností dle zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností, v platném znění. Veškeré operace jsou prováděny v souladu s pokyny danými výrobcem v demontážních příručkách vozidel. Vyřazená vozidla s ukončenou životností budou po provedení úkonů pro příjem podrobena demontáži. První operací je odpojení baterie, resp. vyjmutí. Následuje odčerpání/vypuštění provozních kapalin. Jde o následující náplně: palivo, motorový a převodový olej, oleje z rozvodovky, oleje z hydrauliky, chladicí kapaliny, nemrznoucí směsi, brzdové kapaliny, náplně klimatizačního systému, příp. další kapaliny. Odčerpání provozních náplní a odnětí dalších nebezpečných částí vozidel se provádí tak, aby byly všechny nebezpečné části, kapaliny a náplně soustředovány odděleně. Chladicí prostředky klimatizace se vypouští pomocí uzavřeného systému. Další zpracovatelské operace, které jsou provedeny přednostně, spočívají v odstranění dalších škodlivých látek a nebezpečných součástí. Jsou vyjmuty baterie a nádrže na zkapalněný nebo stlačený plyn, potenciálně výbušné součásti, pokud je nelze deaktivovat, také části či materiály obsahující olovo, rtuť, kadmium nebo šestimocný chrom (je-li to technicky proveditelné). Následuje znehodnocení identifikačního čísla (VIN) způsobem, který vylučuje jeho opětovné použití při zachování čitelnosti původních znaků. Další zpracovatelské operace představuje: vyjmutí katalyzátoru; vyjmutí pneumatik, včetně rezervy, pokud je spolu s vozidlem s ukončenou životností předána k jeho zpracování; vyjmutí objemných plastových konstrukčních částí (nárazníky, přístrojová deska, nádrže na kapaliny, atd.); vyjmutí skel. Všechny ostatní části zůstávají a oddělí se na separaci po procesu drcení v provozovně v Tlumačově na novém drtícím zařízení s modernizovanou separační linkou. Po ukončení procesu je možné přeřadit VUŽ z katalogového čísla 16 01 04 „N“ pod katalogové číslo 16 01 06 „O“.

Zpracování VUŽ bude probíhat na vodohospodářsky zabezpečené manipulační ploše pod přístřeškem, ihned vedle plochy pro příjem a soustředování VUŽ kat. č. 16 01 04. Příprava prostoru bude spočívat v odstranění několika stávajících plotových dílců, aby byla zajištěna návaznost a přesun byl z vodohospodářského hlediska bezpečný. Plocha pod přístřeškem je betonová plocha, pod kterou je uložena nepropustná fólie. Možné úkapy jsou svedeny do bezodtokové jímky o velikosti 25 m³, po případném naplnění je k dispozici jímka rezervní (18 m³), kam odtéká přebytek z hlavní jímky. Jímky jsou pravidelně (1x týdně) vizuálně kontrolovány, aby nedošlo k přeplnění.

Přístřešek je tvořený plechovou, zastřešenou a částečně opláštěnou halou o rozměrech 30 x 15 x 13 m, postavený na nepropustné ploše. Podlaha haly je vyspádována do nerezové nepropustné bezodtokové jímky o rozměrech 2,4 x 3,4 x 3,1 m (cca 25 m³). Jímka je po naplnění vyčerpána a odpad předán k odstranění oprávněné osobě.

Produkované odpady kategorie nebezpečné „N“ jsou shromažďovány odděleně podle jednotlivých druhů. Nebudou vzájemně míseny. Jednotlivé shromažďovací nádoby nebo plochy jsou označeny nápisem „Nebezpečný odpad“, kódem a názvem odpadu, kódem a názvem nebezpečné vlastnosti spolu s příslušnými grafickými symboly. V blízkosti shromažďovacího prostředku nebezpečného

odpadu nebo shromažďovacího místa nebezpečného odpadu nebo na nich bude umístěn identifikační list nebezpečného odpadu.

Příjem, soustředování a další nakládání s VUŽ kat. č. 16 01 06 do zařízení spočívá v tom, že vyřazená vozidla s ukončenou životností jsou přijímána výhradně od zpracovatelů, kteří mají k této činnosti povolení dle zákona o odpadech, a zároveň provedli odčerpání/vypuštění provozních náplní a odnětí dalších nebezpečných součástí ze zmíněných vozidel. Evidován bude počet kusů. Tato vyřazená vozidla s ukončenou životností je nutné před příjmem řádně zkontrolovat, zda neobsahují provozní náplně a další nebezpečné součásti. K soustředování VUŽ kat. č. 16 01 06 do doby převozu ke konečnému zpracování slouží vodohospodářsky zabezpečená plocha poblíž železniční vlečky (odvoz je prováděn zejména po železnici). Zabezpečení je shodné jako v případě odstavné plochy pro příjem VUŽ kat. č. 16 01 04, tedy betonová plocha s nepropustnou fólií a svedení dešťových vod do ORL. Vozidla jsou vršena v maximálním počtu 2 ks na sobě. Po nashromáždění ekonomické dávky pro přepravu jsou VUŽ předávána ke konečnému zpracování na drtící a separační zařízení do provozovny v Tlumačově. V zařízení nedochází k získávání využitelných materiálů z odpadů. V zařízení nedochází k demontáži dílů a materiálů pro opětovné použití. Veškerá místa k přejímání a soustředování vozidel s ukončenou životností, soustředování odpadů budou zřetelně označena.

V rámci provozu zařízení je denně prováděna vizuální kontrola zařízení s ohledem na případné úniky ropných nebo jiných škodlivých látek a následnou kontaminaci půdy, příp. podzemních vod.

Posuzovaný záměr nespadá do režimu zákona 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.

Záměr „Navýšení kapacity stávajícího zařízení a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, 2. podání“ naplňuje dikci bodu 55 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání nebezpečných odpadů s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 250 t/rok.*), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu o EIA, jako záměr ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA.

V souladu s § 7 zákona o EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován dle zákona o EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení dle § 22 písmene a) zákona o EIA byl Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství.

Na základě informací, uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zjišťovacího řízení, provedeného dle zásad, uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA, **rozhoduje** příslušný úřad, že záměr

„Navýšení kapacity stávajícího zařízení a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, 2. podání“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován dle zákona o EIA.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA:

Hodnocení záměru bylo provedeno s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu a rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem, a to ve vztahu k očekávaným vlivům na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví. Vlivy záměru, s ohledem na jeho charakter

a lokalizaci v území, nebudou významné. Z hlediska rozsahu vlivů záměrem nebude překročeno lokální měřítko vlivů. Na základě výše uvedeného, oznámení záměru a vyjádření k němu uplatněným, dospěl příslušný úřad k závěru, že intenzita zásahů do složek životního prostředí nebude významná. Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA, i jejich rozsah, jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu o posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Cílem posuzovaného záměru je navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru VUŽ a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ.

K vynětí pozemků ze ZPF nebo pozemků určených pro plnění funkcí lesa nedojde. Na stavební pozemek nezasahuje ochranné pásmo lesa. Areál je napojen na vodovod pro veřejnou potřebu. Spotřeba vody je evidována, vlivem záměru zůstane beze změny, neboť počet pracovníků se nebude navyšovat. Způsob nakládání s VUŽ nevyžaduje použití vody. Protipožární zabezpečení je zajištěno přenosnými hasicími přístroji. Pro provoz záměru nebude potřeba využívat přírodní prostředí, stav a rozmanitost prostředí v území nebude dotčena. Areál je umístěn v severní okrajové části Jihlavy, při komunikaci, která ústí na silnici II/352 a dále na I/38. Dopravní napojení areálu zůstane beze změny. V současnosti přijedou do areálu průměrně 2 nákladní vozidla denně, odvoz VUŽ a dalšího odpadu je realizován pomocí železniční dopravy (průměrně se jedná o 8 vagonů za měsíc). Osobní doprava se očekává na úrovni 5 aut denně. V souvislosti se záměrem nedojde k významné změně četnosti dopravy.

V průběhu realizace a provozu záměru budou vznikat běžné odpady, odpovídající danému druhu záměru. S odpady bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v oblasti odpadového hospodářství. Provoz záměru nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými záměry. Záměr byl zpracován a předložen k posouzení v jedné variantě, která je uvedena v předloženém oznámení záměru.

II. Umístění záměru

Záměr bude umístěn v rámci stávajícího areálu, který se nachází v severní okrajové části statutárního města Jihlavy, při komunikaci I/38. V nejbližším okolí se nacházejí další provozy, výrobní objekty a sklady.

Dne 10. 2. 2023 pod č. j. MMJ/SÚ/26642/2023-FeJ vydal Magistrát města Jihlavy, stavební úřad, jako úřad územního plánování vyjádření, ve kterém uvádí, že záměrem je přípustný (viz příloha č. 1 předloženého oznámení).

Dotčená lokalita se nenachází ve zvláště chráněném území dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). Záměr leží mimo skladebné prvky ÚSES. Záměr nezasahuje do žádného významného krajinného prvku dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Přírodní park není v lokalitě vyhlášen. Památné stromy se v lokalitě nevyskytují. Záměrem nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 2. 2. 2023 pod č. j. KUJI 14799/2023 OZPZ 28/2023 vydal Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství stanovisko, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, ve kterém je uvedeno, že záměr nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti v působnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina.

Záměr nezasahuje do CHOPAV. Dotčené území neleží v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje ani v záplavové oblasti. V zájmovém území se nevyskytují žádné zdroje nerostných surovin. Lokalita není územím historického, kulturního nebo archeologického významu. Záměr nebude zdrojem žádných vlivů přesahujících státní hranice.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na veřejné zdraví

Pro záměr byla zpracována hluková studie (příloha č. 3 předloženého oznámení, zpracoval Ing. Lukáš Haluska, leden 2023), která je podkladem pro hodnocení vlivu záměru na veřejné zdraví. Výsledné hodnoty z hlukové studie představují ekvivalentní hladiny akustického tlaku pro denní dobu při provozu všech relevantních zdrojů hluku (stávajících i výhledových). Vypočtené ekvivalentní hladiny akustického tlaku byly posouzeny zvláště pro stacionární zdroje hluku a železniční dopravu. Na základě provedeného hodnocení je možné uvést, že v obytné zástavbě lze vlivem posuzované činnosti očekávat hodnoty hlukové zátěže $L_{Aeq,T} < 50,0$ dB a účinky hluku se tak při působení v denní době neprojeví nepříznivě na zdravotním stavu nebo pohodě obyvatel. Jiné možné ovlivnění zdravotního stavu obyvatel provozem posuzované činnosti není předpokládáno. Vliv záměru na veřejné zdraví bude zanedbatelný a nevýznamný.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Areál je napojen na vodovod pro veřejnou potřebu. Dle provozní evidence je spotřeba pitné vody max. 60 m³/rok. Záměrem zůstane spotřeba beze změny, neboť počet pracovníků se nebude navyšovat. Sociální zázemí je v administrativním objektu. Způsob nakládání s VUŽ nevyžaduje použití vody. Protipožární zabezpečení je zajištěno přenosnými hasicími přístroji.

Splaškové vody jsou čištěny na vlastní mechanicko-biologické ČOV s napojením na veřejnou splaškovou kanalizační síť. Množství splaškových vod koresponduje se spotřebou pitné vody zaměstnanců. Dešťové vody ze střech a venkovních nezpevněných ploch jsou zasakovány. Zpevněné plochy areálu jsou odkanalizovány přes odlučovač ropných látek (dále také „ORL“) typ AS TOP 20 P s koalescencím filtrem a dočišťovacím stupněm. V dočišťovacím stupni je osazen sorpční filtr naplněný sorbentem, který na sebe váže zbytkové množství lehkých kapalin ve vodě po průtoku odlučovacího prostorem. Kvalita vypouštěné vody je max. 1 mg/l C10-C40 (ropné látky). ORL je průběžně kontrolován a 1 x za 5 let probíhá zkouška těsnosti. Z ORL jsou 4 x do roka odebírány vzorky a vyhodnocovány akreditovanou laboratoří v rozsahu C10-C40. Veškeré činnosti nakládání s odpady budou probíhat na vodohospodářsky zabezpečených plochách. Odtokové poměry se záměrem nezmění. V lokalitě není vyhlášeno záplavové území. Případná hasební voda by byla odčerpána a po kontrole znečištění likvidována odborně způsobilou externí firmou. Technologické odpadní vody nebudou vznikat. Vliv záměru na povrchové a podzemní vody bude nevýznamný.

Vlivy na ovzduší

Při zpracování VUŽ nebude docházet k zaznamenaným emisím látek do ovzduší. Vytápění administrativní budovy je řešeno tepelným čerpadlem. Zdroji emisí je dopravní a manipulační technika. V souvislosti se záměrem nedojde k významné změně. V současnosti přijedou do areálu průměrně 2 nákladní vozidla denně, odvoz VUŽ a dalšího odpadu je realizován pomocí železniční dopravy. Průměrně se jedná o 8 vagonů za měsíc. Osobní doprava se očekává na úrovni 5 aut denně. Vysokozdvíhací vozík je využíván nahodile, obdobně i kolový nakladač. Uvolňování zapáchajících látek při nakládání s VUŽ lze očekávat pouze při odčerpávání, příp. vypouštění provozních kapalin, což je situace srovnatelná s čerpáním paliv do nádrží, tedy nevýznamná. Vliv záměru na ovzduší bude nevýznamný.

Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

Pro vyhodnocení vlivu záměru na akustickou situaci byla vypracována hluková studie (příloha č. 3 předloženého oznámení, zpracoval Ing. Lukáš Haluska, leden 2023). Hluková studie byla zpracována pro posouzení hlučnosti všech zdrojů hluku ze záměru. Provoz areálu je pouze v denní době. Výsledné hodnoty z hlukové studie představují ekvivalentní hladiny akustického tlaku pro denní dobu při provozu všech relevantních zdrojů hluku (stávajících i výhledových). Vypočtené ekvivalentní hladiny akustického tlaku byly posouzeny zvláště pro stacionární zdroje hluku a železniční dopravu. Ze závěrů hlukové studie vyplývá, že záměrem nebudou překračovány hygienické limity ve smyslu nařízení vlády č. 272/2011 Sb. Vliv záměru z hlediska

vlivu na akustickou situaci bude nevýznamný. Zdroj vibrací, který by se projevil v okolí areálu, nebyl identifikován. Zdroj záření nevznikne.

Vlivy na půdu

Realizace záměru si nevyžádá odnětí pozemků ze ZPF. Nakládání se závadnými látkami bude odpovídajícím způsobem zabezpečeno před únikem do životního prostředí. Případná kontaminovaná zemina v areálu a okolí (např. v případě havárie) bude neprodleně odtěžena a odstraněna. Vliv záměru na půdu nebude významný.

Vlivy na faunu, floru a ekosystémy

Areál oznamovatele je umístěn v severní okrajové části statutárního města Jihlavy, v ploše vyčleněné pro výrobu a skladování. Oblast je silně antropogenně pozměněná. Zájmové území se vyznačuje velmi nízkou biologickou hodnotou, kde se vyskytují z živočišných druhů běžné synantropní druhy, bezobratlí nebo drobní zemní savci typičtí pro lidská sídla. Obdobně z rostlinných druhů nelze očekávat významné a cenné druhy. Prostředí není vyhovující pro trvalou přítomnost nebo existenci druhů náročnějších na kvalitu prostředí. Oznamovatel respektuje požadavek na doplnění zeleně v areálu, který vyplývá z regulativu územního plánu. Provoz nebude mít vliv na chráněná a cenná území, a to z důvodu vzdálenosti a zejména přijatých opatření k vyloučení možného ohrožení půdy a vod. Vliv záměru na faunu, floru a ekosystémy nebude významný.

Vlivy na krajinu

V souvislosti se záměrem nebude prováděna výstavba nových objektů, tedy ráz krajiny nebude změněn. Vliv záměru na krajinný ráz bude nevýznamný.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní dědictví

V lokalitě se nenacházejí žádné historické nebo architektonické památky. Ovlivnění obytných nebo průmyslových staveb se nepředpokládá. Zemní práce nebudou prováděny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ“), obdržel jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA dne 3. 5. 2023 oznámení záměru „Navýšení kapacity stávajícího zařízení a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, 2. podání“, které podala společnost Metalšrot Tlumačov a.s., IČO 469 01 094, Mánesova 510, 763 62 Tlumačov (oznamovatel), zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl příslušným úřadem rozeslán dne 10. 5. 2023 pod č. j. KUJI 48255/2023 OZPZ 910/2023 MI. Informace o oznámení záměru byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA na úředních deskách: Kraje Vysočina 12. 5. 2023 a statutárního města Jihlava 12. 5. 2023.

Oznámení záměru bylo také zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1219).

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, v průběhu zjišťovacího řízení obdržel celkem čtyři vyjádření dotčených orgánů. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ k záměru neobdržel žádné vyjádření dotčeného územního samosprávného celku, dotčené veřejnosti, ani veřejnosti.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, jako příslušný úřad dle § 22 písm. a) zákona o EIA, obdržel dne 3. 5. 2023 oznámení záměru „Navýšení kapacity stávajícího zařízení a rozšíření o prvotní zpracování VUŽ, 2. podání“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracovala RNDr. Irena Dvořáková, Slezská 549, 537 05 Chrudim (autorizovaná osoba dle § 19 zákona o EIA)). KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, dále v rámci zjišťovacího řízení obdržel k záměru vyjádření, uvedená níže v bodě 4 odůvodnění tohoto rozhodnutí.

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

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2023/3167 ze dne 1. 6. 2023;
- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, č. j. MMJ/OŽP/88188/2023-DvO SZ-MMJ/OŽP/34035/2023-2 jihlvp23v011e4 ze dne 5. 6. 2023
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/11480/2023/JI/HOK/Sme ze dne 5. 6. 2023;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (odpadové hospodářství), č. j. KUJI 59819/2023 OZPZ 625/2023 Kub/2 ze dne 12. 6. 2023.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2023/3167 ze dne 1. 6. 2023

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod (dále také „ČIŽP“) ve svém vyjádření k předloženému záměru uvádí popis záměru. Dále sděluje, že dle předloženého oznámení se zájmové území vyznačuje velmi nízkou biologickou hodnotou, kde se vyskytují z živočišných druhů běžné synantropní druhy nebo bezobratlí či drobní zemní savci typičtí pro lidská sídla, obdobně z rostlinných druhů nelze očekávat významné a cenné druhy; prostředí není vyhovující pro trvalou přítomnost nebo existenci druhů náročnějších na kvalitu prostředí. Uvádí, že žádný biologický průzkum nebyl proveden a jedná se tedy pouze o neověřený předpoklad. Realizací nedojde k přímému dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Nejedná se rovněž ani o stavbu do 50 m od lesa. Dále sděluje, že z hlediska ochrany ovzduší se jedná o zpracování navržené připomínky k původnímu záměru do v současné době předloženého oznámení záměru, a to konkrétně, že činnost spojenou s odsáváním chladicích kapalin na bázi fluorovaných skleníkových plynů z klimatizačních zařízení vozidel s ukončenou životností může vykonávat pouze certifikovaná osoba, nebo osoba, pro kterou tuto činnost vykonává certifikovaná osoba pro znovuzískání fluorovaných skleníkových plynů dle § 3 odst. 2 písm. a) a c) zákona č. 73/2012 Sb., zákon o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu, a o fluorovaných skleníkových plynech, a pro kterou bylo vydáno osvědčení o školení. Součástí původního záměru bylo, a dle nově předloženého záměru nadále zůstane i skutečnost, že konečné zpracování automobilů bude probíhat na drtícím a separačním zařízení provozovatele umístěném v Tlumačově, a že vytápění objektů provozovny bude zajištěno tepelným čerpadlem. Zdrojem emisí dle původního i v současné době předloženého záměru je, a nadále i bude, provoz kolového nakladače, vysokozdvížného vozíku a doprava spojená s manipulační a dopravní technikou. Následně uvádí, že předmětem záměru je rozšíření stávajícího zařízení ke sběru vozidel s ukončenou životností o jejich zpracování formou zbavení kapalin a jiných nebezpečných vlastností. Dle předloženého oznámení (viz str. 12) jsou a budou přijímána vozidla s ukončenou životností soustředěvaná na odstavné nepropustné ploše (beton + nepropustná fólie), ze které jsou všechny kapaliny svedeny přes odlučovač ropných látek. Z předložené dokumentace však není zřejmé, o jaké plochy se jedná, zcela chybí situační náčrt provozovny s vyznačením zmiňovaných ploch. V předložené dokumentaci také není zakres kanalizace s vyznačením ploch, které jsou svedeny přes ORL. ČIŽP je známo, že pouze část plochy je vybudovaná jako nepropustná, svedená přes ORL. Ostatní manipulační a shromažďovací plochy jsou asfaltové, část plochy pro nakládání s odpady kategorie „ostatní“ má být zpevněná betonovými panely nebo makadamem, jak je uvedeno ve schváleném provozním řádu zařízení ke sběru, skladování a úpravě odpadů (vypracovaný v souladu s vyhláškou MŽP č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady). Jak již ČIŽP uváděla ve svém vyjádření k prvnímu oznámení záměru, vyvstává pochybnost, zda jsou, ale především budou vozidla skladována pouze na vodohospodářsky zabezpečené ploše, neboť z veřejně dostupné databáze map je zřejmé, že pouze část areálu je zpevněná nebo částečně zpevněná. Z inspekční činnosti ČIŽP ale i z leteckého snímku (www.mapy.cz) je patrné, že autovraky jsou již před realizací záměru shromažďovány na nezpevněné ploše v areálu. Rovněž vyvstává

pochybnost o dostatečné kapacitě ORL. ČIŽP při své inspekční činnosti v únoru 2023 odebrala mimo jiné vzorek odpadních vod za ORL, kdy kvalita této vody značně překračovala uváděné znečištění v ukazateli C10-C40 (dle provozního řádu max. 1 mg/l). Vzhledem ke kontinuálnímu nátoku vod znečištěných ropnými látkami, které pravděpodobně vzrostou v případě realizace záměru, se může jednat o nedostačující zařízení. S ohledem na výše uvedené nelze vyloučit potenciální významný negativní vliv záměru na životní prostředí, a proto požaduje posouzení v celém procesu EIA, kde se podrobně vyhodnotí vliv záměru na povrchové a podzemní vody. ČIŽP dále upozorňuje na povinnosti stanovené ust. § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění (dále jen „zákon č. 541/2020 Sb.“), kde je uvedeno: „původce odpadu je povinen v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) tohoto zákona v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem“ a ust. § 62 odst. 1 tohoto zákona, kde je uvedeno: „právnícká nebo podnikající fyzická osoba, která umožňuje ve své provozovně nepodnikajícím fyzickým osobám odkládání komunálního odpadu vzniklého v rámci provozovny, musí zajistit místa pro oddělené soustředování odpadu, a to alespoň pro odpady papíru, plastů, skla, kovů a biologický odpad.“ ČIŽP doplňuje, že komunální odpady se dle vyhl. č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) zařazují do skupiny 20, konkrétně pod kat. č.: 200101 O – papír a lepenka, 200139 O – plasty, 200102 O – sklo, 200140 O – kovy a 200201 O – biologicky rozložitelný odpad. Dále je ČIŽP známo, že v areálu uvedeného zařízení se kromě zařízení ke sběru a výkupu odpadů, které je v záměru zmíněno, současně nachází i plocha a stavba pronajatá dalšímu subjektu zabývajícímu se vozidly s ukončenou životností, což by mělo být v záměru rovněž zmíněno, případně dobře ošetřeno oddělení činností těchto subjektů. ČIŽP požaduje další posuzování záměru dle zákona o EIA.

Vypořádání: K připomínce ČIŽP o neprovedení biologického průzkumu, KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ uvádí, že se jedná o záměr, na který bylo zpracováno oznámení v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu o EIA (z hlediska zákona o EIA je dostačující přehled nejvýznamnějších environmentálních charakteristik dotčeného území se zvláštním zřetelem na jeho ekologickou citlivost a stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny). Zásady pro zjišťovací řízení, které musí dle přílohy č. 2 k zákonu o EIA příslušný úřad zvažovat, neobsahují aspekt biologického hodnocení. Neprovedení biologického hodnocení dle § 67 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny neshledává příslušný úřad v tomto případě, vzhledem k charakteru území a záměru, důvodem pro další posuzování dle zákona o EIA. V předloženém oznámení záměru je deklarováno, i jak uvádí ČIŽP, že s odpady je nakládáno na vodohospodářsky zabezpečených plochách (beton + nepropustná fólie), z kterých jsou všechny kapaliny svedeny přes odlučovač ropných látek. Záměr je tedy navržen tak, že nakládání s odpady bude výhradně probíhat na vodohospodářsky zabezpečených plochách. Oznamovatel navíc počítá s postupem, že v řízení o vydání povolení k provozu zařízení ke sběru a zpracování vozidel s ukončenou životností na úseku odpadového hospodářství, předloží na KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ dokument příslušného stavebního úřadu, z něhož bude zřejmé, že v provozovně je možné zpracovávat vozidla s ukončenou životností (str. 9 předloženého oznámení). Součástí záměru jsou tudíž uvedená opatření (vodohospodářsky zabezpečené plochy, ORL), kdy v navazujícím řízení bude doložena jejich existence nutná pro samotný provoz. Navíc je zaručeno, že tento dokument bude doložen, neboť KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ ve svém sdělení k předloženému oznámení záměru (viz níže) uvádí, že bude v rámci řízení o vydání povolení k provozu zařízení ke sběru a zpracování vozidel s ukončenou životností na úseku odpadového hospodářství, požadovat dokument příslušného stavebního úřadu, z něhož bude zřejmé, že v provozovně je možné zpracovávat vozidla s ukončenou životností a s ohledem ke skutečnosti, že odlučovač ropných látek a jímka jsou stávající, bude v rámci správního řízení o vydání povolení na úseku odpadového hospodářství prokázána jejich těsnost a funkčnost. Bude tedy ověřeno, že jsou (příp. budou realizována) opatření, která omezují vlivy záměru na povrchové a podzemní vody a půdu, a díky kterým nemá záměr významný vliv na tyto složky životního prostředí, čímž

dojde k potenciálnímu zlepšení oproti stávajícímu stavu. Následně po případném vydání povolení k provozu, jehož součástí je i provozní řád, je na ČIŽP jako kontrolním orgánu dohlédnout, aby zařízení fungovalo v souladu se schváleným provozním řádem. K absenci náskresů příslušný úřad uvádí, že dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA stačí stručný popis technického a technologického řešení záměru, který shledává za dostatečný a jejich absenci neshledává jako důvod pro další posuzování dle zákona o EIA. Uvedené připomínky vztahující se k zákonu o odpadech odkazují na platnou legislativu, která musí být dodržována bez ohledu na proces EIA. Kumulativní vlivy s dalším zařízením v rámci areálu byly vzaty v úvahu v podobě stávající imisní (pozad'ové) situace ovzduší a akustické situace.

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, č. j. MMJ/OŽP/88188/2023-DvO SZ-MMJ/OŽP/34035/2023-2 jihlvp23v011e4 ze dne 5. 6. 2023

Ve svém vyjádření orgánu ochrany přírody uvádí, že z hlediska zasažení skladebných prvků ÚSES je oznámení dostačující. V zájmovém území se nenachází žádný skladebný prvek ÚSES. Z hlediska vlivu na zvláště chráněné území, lokality NATURA 2000, přírodní parky, památné stromy, významné krajinné prvky, flóru a faunu je oznámení dostačující. Z hlediska vlivu na krajinný ráz je záměr dostačující. Areál by měl být doplněn v souladu s regulativy územního plánu vnitroareálovou zelení (koeficient zeleně je 0,2). Závěrem je uvedeno, že na základě výše uvedeného lze předložené oznámení považovat za dostačující z hlediska zájmů hájených orgánem ochrany přírody. Dle názoru orgánu ochrany přírody není nutné záměr dále posuzovat dle zákona o EIA.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/11480/2023/JI/HOK/Sme ze dne 5. 6. 2023

Ve svém vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvádí, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (odpadové hospodářství), č. j. KUJI 59819/2023 OZPZ 625/2023 Kub/2 ze dne 12. 6. 2023

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ ve svém sdělení z hlediska zákona o odpadech a zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností, ve znění pozdějších předpisů uvádí, že se jedná o stávající zařízení ke sběru vozidel s ukončenou životností, identifikační číslo zařízení CZJ00047, nacházející se na adrese: Pávov 111, 586 01 Jihlava – Pávov. Záměrem oznamovatele je rozšíření činností prováděných na provozovně o zpracování přijatých vozidel s ukončenou životností – odstranění provozních kapalin a dalších nebezpečných součástí vozidel a navýšení kapacity stávajícího zařízení. Zpracování vozidel se uvažuje na vodohospodářsky zabezpečené ploše pod přístřeškem – objekt tvořený plechovou, zastřešenou a částečně opláštěnou halou o rozměrech 30 x 15 x 13 m, postavený na nepropustné ploše. Podlaha haly je vyspádována do nerezové nepropustné bezodtokové jímky o rozměrech 2,4 x 3,4 x 3,1 m (cca 25 m³). Jímka je po naplnění vyčerpána a odpad předán k odstranění oprávněné osobě. Odstavná plocha je venkovní betonová manipulační plocha, která je zabezpečena nepropustnou izolací (fólií) a všechny kapaliny jsou z ní svedeny přes odlučovač ropných látek. Shromažďování vzniklých nebezpečných odpadů se uvažuje pod přístřeškem (v místě zpracování vozidel s ukončenou životností). Naplněné nádoby jsou shromažďovány v uzamykatelné hale barevných kovů. Na základě výše uvedeného sděluje, z hlediska odpadového hospodářství, že nemá připomínek a nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA. Závěrem upozorňuje, že záměr musí být v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na což upozorňuje s odkazem na písm. n) přílohy č. 3 zákona o odpadech. Krajský úřad, v rámci řízení o vydání povolení k provozu zařízení ke sběru a

zpracování vozidel s ukončenou životností na úseku odpadového hospodářství, požaduje dokument příslušného stavebního úřadu, z něhož bude zřejmé, že v provozovně je možné zpracovávat vozidla s ukončenou životností. S ohledem ke skutečnosti, že odlučovač ropných látek a jímka jsou stávající, bude nutné v rámci správního řízení o vydání povolení na úseku odpadového hospodářství prokázat jejich těsnost a funkčnost.

Vypořádání: Sdělení informuje oznamovatele o podmínkách, které s ním bude KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ řešit v rámci řízení o vydání povolení k provozu zařízení. S uvedenými podmínkami oznamovatel evidentně počítá, neboť na str. 9 předloženého oznámení je výslovně uvedeno, že „V rámci řízení o vydání povolení k provozu zařízení ke sběru a zpracování vozidel s ukončenou životností na úseku odpadového hospodářství, bude krajskému úřadu předložen dokument příslušného stavebního úřadu, z něhož bude zřejmé, že v provozovně je možné zpracovávat vozidla s ukončenou životností.“. Příslušný úřad dodává, že uvedená opatření (vodohospodářsky zabezpečená plocha, parametry ORL, atd.) jsou součástí navrženého záměru (deklarována v rámci předloženého oznámení záměru), a tedy musí být plněny. Jde o opatření, která omezují vlivy záměru na povrchové a podzemní vody a půdu, díky čemuž nemá záměr významný vliv na tyto složky životního prostředí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA a dotčené územní samostatné celky, odvolání k Ministerstvu životního prostředí, prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

V Jihlavě dne: 19. 6. 2023

Ing. František Mládek
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Kraj Vysočina a statutární město Jihlava se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina. Zveřejněno je též na internetu v Informačním systému EIA (kód záměru VYS1219, https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr). Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

ROZDĚLOVNÍK

Účastník řízení (oznamovatel):

Datovou schránkou

1. Metalšrot Tlumačov a.s., IČO 469 01 094, Mánesova 510, 763 62 Tlumačov

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina, IČO 708 90 749, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství - zde

Datovou schránkou

3. Statutární město Jihlava, IČO 002 86 010, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina, IČ 708 90 749 - zde

Datovou schránkou

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, IČO 710 09 311, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
6. Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, IČO 002 86 010, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
7. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, IČO 416 93 205, Bělohorská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod

Na vědomí:

Datovou schránkou

8. Magistrát města Jihlavy, stavební úřad, IČO 002 86 010, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
9. Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, IČO 709 27 359, Grafická 36, 150 21 Praha