

Praha: 29.11.2021

**Dle rozdělovníku**

Číslo jednací: 149109/2021/KUSK

Spisová značka: SZ\_114433/2021/KUSK

Vyřizuje: Ing. Monika Březinová/1.345

Značka: OŽP/Br

## ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

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

### **rozhodl**

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

### **„Hala WEEE a.s., Slaný“**

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

### **IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

**Název záměru:** Hala WEEE a.s., Slaný

**Zařazení:** kategorie II, bod 55 – „Zařízení k odstraňování nebezpečných odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 250 t/rok“; dále kategorie II, bod 56 – „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok“

**Oznamovatel:** TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o., Zábřdovická 10, 615 00 Brno, IČO: 15527875.

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Jaromír Pokoj, Rumberk 59, 679 61 Deštná, IČO: 68103255.

### **Umístění záměru:**

kraj: Středočeský

obec: Slaný

k.ú.: Slaný; p.č.: 2487, 1364/36

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

Záměrem je novostavba skladovací haly ve stávajícím areálu společnosti WEEE a.s., na parcele 1364/36 a 2487 v k.ú. Slaný. Stavba o dvou nadzemních podlažích má základní obdélníkový tvar. Společnost WEEE provozuje centrum druhotných surovin a slouží jako místo zpětného odběru elektrozařízení. Tyto zpětně odebrané výrobky jsou po vyřídění krátkodobě soustředovány na paletách, big-bazích, paletobednách či jiných shromažďovacích prostředcích, které jsou nyní rozmístěné na volných zpevněných plochách v rámci areálu. Po vybudování novostavby haly budou přesunuty a skladovány uvnitř haly. Hala bude sloužit jak pro skladování, tak pro lehkou demontáž tohoto elektrozařízení. Vhodné typy elektrozařízení budou uvnitř haly kontrolovány na funkčnost, pokud je to možné, opravovány, zpracovávány, nebo předávány dalším zpracovatelům elektrozařízení. Možnost kumulace s jinými záměry není předpokládána, Navrhovaná stavba se nachází ve stabilizovaném území průmyslového areálu určeného pro daný typ aktivit.

### **Kapacita:**

Provoz sběrného zařízení: pondělí – pátek; 7:00-15:30

Předpokládaný počet pracovníků 5 osob

Novostavba skladovací haly:

Zastavěná plocha objektu haly: 1 425 m<sup>2</sup>

Zastavěná plocha nového zastřešení rampy: 145 m<sup>2</sup>

Obestavěný prostor haly: 19 670 m<sup>3</sup>

Užitná plocha objektu: 2 758,2 m<sup>2</sup>

Roční zpracovatelská kapacita zařízení je 6000 t elektroodpadu.

Roční projektovaná kapacita zařízení (zpracování elektroodpadů včetně ostatních odpadů) je 8000 t.

Maximální okamžitá kapacita je 500 t.

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

Ve stávající chvíli je v místě budoucí stavby na parc. č. 2487 pozůstatek předchozí haly, konkrétně betonová deska a základové patky nosných konstrukcí. Betonová deska bude na místě ponechána a bude na ni provedena nová konstrukce podlahy haly, betonové patky budou odbourány do výškové úrovně stávající betonové desky. V části plochy budou demolovány stávající betonové panely zpevněných ploch a tyto plochy zatravněny. V rámci návaznosti nové haly na stávající objekt parc. č. 3291 je třeba odříznout přesah střechy stávajícího objektu a upravit konstrukci střechy. Demoliční práce se nedotýkají okolí staveniště. Tato stavba si nevyžaduje asanace ani kácení dřevin. Pozemek je rovinného charakteru. V rámci délky haly je maximální výškový rozdíl pozemku cca 0,3 m. V rámci stavby haly nejsou třeba terénní úpravy. Nová stavba o dvou nadzemních podlažích bude mít základní obdélníkový tvar o vnějším rozměru 54,8x24,8 m. V návaznosti na stávající objekt parc. č. 3291 bude rozšířena v půdorysném rozměru o další plochu 3,5x18,8 m ve které bude umístěno provozní zázemí a kanceláře. Hala bude mít maximální výšku 12,00 m nad úroveň okolního terénu, světlá výška 1NP pod vazník bude 5,2 m a světlá výška 2NP pod vazník

3,5 m. Betonový skelet bude opláštěn sendvičovými PUR panely šedé barvy a doplněn o červené detaily (vrata, stříška) odpovídající barevností logu společnosti. Nosné svislé konstrukce haly budou tvořeny prefabrikovaným železobetonovým skeletem, který bude založen na monolitických železobetonových patkách. Svislými nosnými konstrukcemi budou prefabrikované betonové sloupy, jež vynášejí prefabrikované průvlaky a střešní vazníky. Vodorovnou nosnou konstrukci v úrovni střechy budou tvořit železobetonové montované průvlaky, které budou umístěny na obvodových sloupech haly. Obvodová konstrukce bude opláštěná zateplenými sendvičovými stěnovými panely tl. 150 mm s výplní z PUR pěny, případně minerální vaty. Výplně otvorů jsou navrženy plastové s tepelně-izolačním dvojsklem, dveře a sekční vrata na obvodovém plášti jsou navrženy jako ocelové zateplené. Střešní plášť bude vyskládaný na nosný trapézový plech a bude složen z parotěsné folie, minerální tepelné izolace a tepelné izolace EPS, separační skelné vlákno a PVC střešní folie. Po obvodu haly budou do výšky 300 mm nad úroveň podlahy osazeny zateplené zakládací betonové prahy. Objekt bude napojen na stávající areálové rozvody NN, vodovodu a splaškové kanalizace.

## **ODŮVODNĚNÍ:**

### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu a informací obsažených v bodě D4 přílohy č. 3 k tomuto zákonu.**

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 15.09.2021 oznámení záměru „Hala WEEE a.s., Slaný“, jehož oznamovatelem je TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o., Zábrdovická 10, 615 00 Brno. Oznámení záměru bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření příslušným orgánům státní správy, samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednávání záměru včetně textové části oznámení byla vyvěšena mj. na úřední desce Středočeského kraje ode dne 05.10.2021 a na příslušných internetových stránkách, v Informačním systému EIA na stránkách CENIA – <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem STC2423 a na [www.kr-stredocesky.cz](http://www.kr-stredocesky.cz).

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 provedení zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Středočeského kraje. V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad vyhodnotil záměr dle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, tedy posoudil vlastní záměr z hlediska charakteru, rozsahu, umístění a předpokládaných vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo.

#### **I. Charakteristika záměru**

Oznamovaný záměr bude realizován na území města Slaný. Stavební pozemek se nachází v severní části průmyslové zóny „Slaný-sever“ na ulici Politických vězňů v královském městě Slaný. Stavba je umístěná ve stávajícím areálu společnosti WEEE a.s., který je využíván jako centrum druhotných surovin. Severně sousedí areál s komunikací I/16, západně se rozkládá zemědělsky využívaná ploch (pole) a dále trasa citované silnice. Východní hranici tvoří ulice Politických vězňů, oddělující další část průmyslové zóny umístěné východně od komunikace. Jižním směrem se rozkládají další komerčně a zemědělsky využívané plochy. Asi 650 m jižně od zájmové parcely probíhá západovýchodním směrem hranice lesoparkového areálu se

zařízeními volnočasových aktivit (Lesopark Háje). Pozemky leží v zastavěném území města Slaný s určením „Plochy výroby a skladování – Lehký průmysl (VL)“.

Předmětem záměru je novostavba skladovací haly ve stávajícím areálu společnosti WEEE a.s. Společnost WEEE provozuje v areálu centrum druhotných surovin a slouží jako místo zpětného odběru elektrozařízení. Novostavba haly bude sloužit pro skladování a lehkou demontáž tohoto elektrozařízení. Jedná se o trvalou stavbu. Společnost WEEE provozuje v areálu centrum druhotných surovin a slouží jako místo zpětného odběru elektrozařízení. Tyto zpětně odebrané výrobky jsou po vyřízení krátkodobě soustřeďovány na paletách, big-bazích, paletobednách či jiných shromažďovacích prostředcích a mohou být kontrolovány na funkčnost, pokud je to možné, opravovány, zpracovávány, nebo předávány dalším zpracovatelům elektrozařízení. Novostavba haly bude sloužit pro skladování a lehkou demontáž tohoto elektrozařízení. Jedná se o trvalou stavbu.

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

### Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Záměr je situován cca 500 m od obytné zástavby města Slané, která výstavbou haly nebude negativně ovlivněna. Stavba je umístěna ve stávajícím průmyslovém areálu, její dopad na okolní stavby a pozemky je minimální a nijak nesníží jejich využitelnost. Zároveň se ve stávajícím areálu a jeho blízkosti nenachází žádný hlučný provoz, který by byl zdrojem hlukového zatížení venkovních prostor. Stavba ani její budoucí provoz nebudou zdrojem zvýšeného hluku ani vibrací nad rámec běžného provozu. Při realizaci stavby ani při provozu objektu není předpoklad překročení hygienických limitů v chráněných venkovních prostorech. Ve stávajícím stavu probíhá práce pracovníků ve venkovním prostoru, případně ve stávající staré hale parc. č. 3291 kde hlukové emise mají mnohem lepší podmínky do okolí. Výduchy vzduchotechnických zařízení budou realizovány dle běžné praxe čili s tlumiči hluku, zajišťujícími požadované emisní hodnoty. Z komplexního zhodnocení možné významnosti vlivů na zdraví obyvatel vyplývá, že vliv na obyvatelstvo je nevýznamný. Záměr nepředstavuje v rámci výstavby ani při běžném provozu významná zdravotní rizika a ani není reálný předpoklad přímého negativního ovlivnění obyvatelstva. Předpokladem je dodržování standardních preventivních opatření v rámci havarijních a provozních řádů. Kontaminace zdrojů pitné vody využívané obyvatelstvem a kontaminace půdy chemickými látkami nebo patogenními organismy či jejich toxiny je vzhledem k povaze záměru málo pravděpodobná.

### Vlivy na ovzduší a klima

V rámci lehké demontáže elektrozařízení nevzniká prašný proces, který by byl zdrojem emisí. Pro vytápění bude použito jednotek na spalování zemního plynu. Zdrojem vytápění haly budou 4x plynová teplovzdušná jednotka s ventilátorem s uzavřenou spalovací komorou o topném výkonu 25 kW (každá jednotka) a max. spotřebou zemního plynu 3 m<sup>3</sup>/hod. Pro vytápění kanceláří a sociálních zařízení je navržený plynový kondenzační kotel se zásobníkem TUV 45 l a topným výkonem 25 kW. Celkový tepelný příkon spotřebičů tak bude cca 0,14 MW, což je hodnota nedosahující limitu pro zařazení spalovacího zařízení mezi vyjmenované emisní zdroje ve smyslu zákona o ochraně ovzduší a jeho přílohy č. 1. Oznamovaný záměr nepředpokládá měřitelné zvýšení dopravní zátěže. Nedojde k navýšení

(případně jen k velmi mírnému navýšení) kamionové dopravy a expedice nepřekročí 2 kamiony/den, což odpovídá stávajícímu stavu (1-2 x za den). Případné navýšení emisí je tak evidentně mimo meze citlivosti metod modelace znečištění ovzduší. Dopravní obslužnost osobní i automobily se nemění. Zvýšené emise z výstavby se nepředpokládají. Stavba nevyžaduje zemní práce většího rozsahu a s tím spojené přemísťování většího množství zemin. Při provádění stavby bude případná prašnost v maximální možné míře omezena kropením prašných materiálů.

#### Vlivy na povrchové a podzemní vody

Dešťové vody ze střechy objektu budou svedeny svody do dešťové kanalizace, kterou budou odvedeny do vsakovací nádrže na pozemku investora. Vzhledem k tomu, že je celá stavba budována na stávajících zpevněných plochách, ze kterých je již nyní dešťová voda odváděna a likvidována nebude mít stavba negativní vliv na odtokové poměry v území a ani nedojde k navýšení množství vsakovaných dešťových srážek. Naopak je uvažováno s navýšením zelených ploch schopných přirozeného vsakování na celkem 15,3 % plochy areálu. Oznamovaný záměr nezaujímá plochu, která by byla rozhodná z hlediska změny odtokových poměrů v daném území. Odvod srážkových vod je řešen projekčně v souladu s platnými předpisy v této oblasti, s důrazem na zasakování na místě.

#### Odpady

S odpady vzniklými při stavební činnosti bude nakládáno v souladu s podmínkami zákona o odpadech, veškeré odpady budou tříděny a předávány oprávněné osobě k dalšímu využití nebo k odstranění. Odpady vzniklé při provozu objektu budou tříděny a skladovány v určených nádobách a bude zajištěn jejich odběr oprávněným subjektem. Areál slouží jako centrum druhotných surovin a slouží jako místo zpětného odběru elektrozařízení. Hala slouží primárně pro skladování a lehkou demontáž elektrozařízení. V zařízení mohou být testována vyřazená zařízení s obsahem nebezpečných látek na funkčnost. V případě že zařízení nebude splňovat požadavky k opětovnému použití, stane se toto zařízení odpadem, který bude produkovat zpracovatel a odpad bude předán pod kat. č. 160213\* Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12 oprávněnému subjektu. Zařízení s obsahem nebezpečné látky nebudou v zařízení rozebírána a zpracovávána. Tyto zpětně odebrané výrobky jsou po vytřídění krátkodobě soustřeďovány na paletách, big-bazích, paletobednách či jiných shromažďovacích prostředcích a mohou být kontrolovány na funkčnost, pokud je to možné, opravovány, zpracovávány, nebo předávány dalším zpracovatelům elektrozařízení. Rozebírání a demontáž probíhá za použití ručního nářadí, popř. za použití akumulátorového ručního nářadí (aku-vrtačky, aku-šroubováky). Zařízení disponuje platným souhlasem k nakládání s odpady zájmového charakteru.

#### Vlivy na půdu

Zemědělský půdní fond ani pozemky určené k plnění funkce lesa nebudou dotčeny.

### Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Uvažovaný záměr oznamovatele v dané lokalitě nepředstavuje z hlediska geologických poměrů riziko.

### Rizika havárií

Při realizaci oznamovaného záměru nedojde ke zvýšení míry rizika oproti současnosti, a proto nebude potencialem zdrojem ohrožení okolí.

### Vlivy na faunu a flóru a ekosystémy

Plocha realizace záměru se nenachází v území se zvláštním režimem ochrany přírody a krajiny. V dotčeném území se nenachází prvky územního systému ekologické stability, a to ani na lokální, ani na regionální úrovni. Plocha realizace záměru není ve styku s žádným zvláště chráněným územím. Neleží ani v národním parku nebo chráněné krajinné oblasti, v dosahu plochy realizace nejsou vyhlášeny žádné národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky nebo přírodní památky. Dotčené území není součástí přírodního parku. Oznamovaný záměr nezasahuje do žádného registrovaného významného krajinného prvku. Vlastním územím realizace záměru neprotéká žádný trvalý ani občasný povrchový tok a nenachází se na něm ani žádná vodní plocha, pramen či mokřad. V těsném sousedství ani v blízkém okolí záměrem dotčeného území se nenachází žádná evropsky významná lokalita ani ptáčí oblast. Nejbližše, přibližně ve vzdálenosti necelých 0,5 km severozápadním směrem, se nachází EVL Slánsko – Byseňský potok (CZ0213070) s předmětem ochrany páchníkem hnědým (*Osmoderma eremita*). Na základě vyjádření krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, orgánu ochrany přírody a krajiny, vzhledem k vzdálenosti a charakteru záměru nelze očekávat jakýkoliv negativní vliv na EVL a její předmět ochrany ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb.

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

Česká inspekce životního prostředí, OI Praha – vyjádření ze dne 26.10.2021, č.j. ČIŽP/41/2021/9662.

Středočeský kraj – vyjádření ze dne 04.11.2021, č.j. 136820/2021/KUSK,

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření ze dne 25.10.2021 pod č.j. 133041/2021/KUSK,

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště v Kladně – vyjádření ze dne 27.10.2021, č.j. KHSSC 51359/2021.

Město Slaný, Odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 03.11.2021, č.j.: MUSLANY/10530/2021/OŽP

Ze strany veřejnosti neobdržel příslušný úřad žádné vyjádření.

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

#### Česká inspekce životního prostředí, OI Praha

##### **Oddělení ochrany ovzduší:**

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

##### **Oddělení ochrany vod:**

K předložené žádosti o vyjádření k oznámení záměru „Hala WEEE a.s., Slaný“, nemáme připomínky ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb., v platném a účinném znění.

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

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru žádné připomínky.

##### Závěr:

ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

##### Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### Středočeský kraj

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Hala WEEE a.s., Slaný " a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

##### Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (Ing. Kouřík)**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle 77a odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), sděluje k oznámení záměru „Hala WEEE a.s., Slaný“, že z hlediska ochrany zvláště chráněných území kategorie přírodní rezervace a přírodní památka, zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, jakož i vymezení nadregionálních a regionálních prvků územního systému ekologické stability, **nemá k realizaci záměru žádné připomínky.** Záměr spočívá ve vybudování novostavby dvoupodlažní skladovací haly o zastavěné ploše přibližně 1500 m<sup>2</sup> na pozemcích p. č. 1364/36 a p. č. 2487 v k. ú. Slaný, v níž bude umístěn provoz zpětného odběru elektrozařízení, provozní zázemí a kanceláře. Plocha dotčená výstavbou se nachází na severním okraji

zastavěné části města v průmyslovém areálu poblíž silničního obchvatu I/16. Roční projektovaná kapacita zařízení je 8000 t elektroodpadů včetně ostatních odpadů.

Krajský úřad dále podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. sděluje, že lze vyloučit významný vliv záměru „Hala WEEE a.s., Slaný“, samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi, na předměty ochrany a celistvost evropsky významných lokalit (EVL) a ptačích oblastí soustavy Natura 2000 v působnosti Krajského úřadu.

Nejbližší součástí soustavy Natura 2000 je EVL Slánsko-Byseňský potok (kód CZ0213070, vzdálenost 0,5 km), jejímž předmětem ochrany je páchník hnědý (*Osmoderma eremita*). Vzhledem k uvedené vzdálenosti, umístění v areálu stávajícího provozu a omezenému rozsahu záměru nelze žádné ovlivnění této ani jiných součástí soustavy Natura 2000 očekávat.

**Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů**  
(Ing. Mazáková)

Předmětem záměru je novostavba skladovací haly, která bude sloužit pro skladování a lehkou demontáž elektrozařízení. Hala bude umístěna v průmyslové zóně Slaný - sever, ve stávajícím areálu společnosti WEEE, a.s., na parcele č. 1364/36 a 2487 v k.ú. Slaný. Společnost WEEE, a.s. provozuje v areálu centrum druhotných surovin a slouží jako místo zpětného odběru elektrozařízení.

Vytápění nové skladovací haly budou zajišťovat 4 plynové teplovzdušné jednotky o výkonu 25 kW každá. Pro vytápění kancelářské přístavby a sociálního zázemí bude instalován plynový kondenzační kotel o výkonu 25 kW. Spalovaným palivem bude zemní plyn.

Spalovací zdroje o celkovém jmenovitém příkonu nižším než 300 kW představují zdroje znečišťování ovzduší, které nejsou uvedeny v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“). K realizaci a provozu těchto zdrojů vydává v souladu s § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší závazné stanovisko k umístění, provedení a užívání stavby příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Upozorňujeme, že pokud bude v hale provozována činnost, která bude svým charakterem a kapacitou spadat mezi zdroje znečišťování ovzduší vyjmenované v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, bude k realizaci a provozu takového zdroje vydávat v souladu s § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší závazné stanovisko k umístění a provedení stavby a povolení provozu krajský úřad.

V období realizace záměru bude při provádění zemních prací a manipulaci se sypkými materiály nutné vhodnými technickými a organizačními prostředky minimalizovat sekundární prašnost. Mezi vhodná opatření patří skrápění odkrytých suchých a sypkých materiálů a ploch při větrném počasí, minimalizace volného deponování jemnozrného materiálu na staveništi, očista nákladních vozidel před odjezdem z areálu stavby a zakrývání prašného nákladu během převozu plachtou. Další opatření ke snížení prašnosti jsou uvedena např. v Metodickém pokynu odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností.



**Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění**  
(Ing. Stehlík)

Předložená dokumentace řeší výstavbu provozní haly v rámci areálu stávajícího zařízení k nakládání s odpady společnosti WEEE, a.s., IČO:601 12 221. Hala bude sloužit ke zpracování vyřazených elektrozařízení s kapacitou 6000 tun/rok. V současné chvíli je uvedené zařízení provozováno na základě rozhodnutí č.j.: 082356/2020/KUSK OŽP/Sk ze dne 6.10.2020 vydaného dle §14 odst.1 zákona č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Po realizaci výše uvedeného záměru tj. výstavby haly v níž bude probíhat demontáž a zpracování vyřazených elektrozařízení (výrobků s ukončenou životností) bude nutno ze strany provozovatele přistoupit v souladu s aktuálně platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství k podání žádosti o povolení dle §21 odst.2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Při splnění výše uvedeného nemáme z pohledu zákona č.541/2020 Sb., o odpadech k navrhované změně provozu připomínek.

**Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.**

Vypořádání:

*Uvedené připomínky vycházejí z platné legislativy a budou řešeny v rámci navazujících řízení.*

**Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze**

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (dále KHS Stč. Praha) jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 odst. 2 zák. č. 258/2000 Sb. a § 6 odst. 6 zák. č. 100/2001 Sb., v platném znění, posoudila předložené oznámení záměru. Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS Stč. Praha, územní pracoviště Kladno toto vyjádření: V řízení „Slaný – Hala WEEE a.s. Slaný - Zahájení zjišťovacího řízení podle zák. 100/2001 Sb.“ není nutno pokračovat, neboť v rámci zjišťovacího řízení byly požadavky orgánu ochrany veřejného zdraví dostatečně zohledněny **s tím, že všechny faktory, které ovlivňují veřejné zdraví, byly dostatečně vyhodnoceny. Dle závěru zjišťovacího řízení lze záměr hodnotit jako přijatelný.**

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Město Slaný, Odbor životního prostředí**

**Z hlediska nakládání s odpady dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, § 79 odst. 4**

(Ing. Kasnerová)

Na uvedených pozemcích jsou povolena dvě zařízení k nakládání s odpady. K výstavbě skladovací haly nemá orgán odpadového hospodářství připomínky.

**Z hlediska zákona 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší**

(Ing. Kasnerová)

Realizací záměru dojde ke vzniku nového zdroje znečištění ovzduší neuvedeného v příloze

č. 2 zákona o ochraně ovzduší – 4 teplovzdušné jednotky, plynový kotel. K umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší je nutné požádat odbor životního prostředí o vydání závazného stanoviska. Závazné stanovisko se nevydává k vodním dílům určeným pro čištění odpadních vod do kapacity 50 ekvivalentních obyvatel, jejichž podstatnou součástí jsou výrobky označované CE podle jiného právního předpisu. V případě, že se nejedná o CE výrobek, dojde realizací záměru ke vzniku nového zdroje znečišťování ovzduší neuvedeného v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší – domovní ČOV. K umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje je nutné požádat odbor životního prostředí o vydání závazného stanoviska.

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

*(Mgr. Hašková)*

Bez připomínek zájmy chráněné tímto zákonem nebudou dotčeny.

**Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách**

*(Ing. Vaiglová)*

Realizace výše uvedeného záměru obsahuje i řešení odvádění splaškových odpadních vod na čistírnu odpadních vod 11-17 EO. ČOV je dle § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona vodním dílem a podléhá vodoprávnímu řízení povolení stavby a povolení vypouštění odpadních vod. Dešťové vody ze střech budou zasakovány na pozemku investora. Objekt bude napojen na veřejný vodovodní řad.

**Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., lesní zákon**

*(Ing. Laxa)*

Bez připomínek, zájmy chráněné zákonem nebudou dotčeny.

**Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu**

*(Ing. Kindlová)*

Bez připomínek, zájmy chráněné zákonem nebudou dotčeny.

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Uvedené připomínky vycházejí z platné legislativy a budou řešeny v rámci navazujících řízení.*

#### **4. Podklady pro rozhodnutí**

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru včetně všech příloh, které zpracoval Ing. Jaromír Pokoj, a došlá vyjádření uvedená v bodě 3.

## POUČENÍ

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

otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba

**Ing. Monika Březinová**

odborný referent  
na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a město Slaný (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá město Slaný o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje [www.kr-stredocesky.cz](http://www.kr-stredocesky.cz) a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia) pod kódem STC2423.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

*Rozdělovník k č. j.: 149109/2021/KUSK*

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

1. **Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. **Město Slaný**, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný 1

**Dotčené správní úřady:**

3. **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Kladno**, U Nemocnice 55, 261 80 Příbram
4. **Město Slaný, Odbor životního prostředí**, Masarykovo náměstí 160/19, 274 01 Slaný 1
5. **ČIŽP OI Praha**, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. **Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**Oznamovatel:**

7. **TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o.**, zastoupena na základě plných mocí **Cohab Project s.r.o.**, Tomkova 57/27, 779 00 Olomouc

**Na vědomí:**

8. **Město Slaný, Stavební úřad**, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný 1
9. **Ing. Jaromír Pokoj**, Rumberk 59, 679 61 Deštná