

Praha: 19.05.2021
Číslo jednací: 063481/2021/KUSK
Spisová značka: SZ_043638/2021/KUSK
Vyřizuje: Bc. Ondřej Tůma / I. 830
Značka: OŽP/OT

Dle rozdělovníku

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

„Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“

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

Identifikační údaje

Název záměru: „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona: Záměr je zařazen do bodu II/56 přílohy č. 1 cit. zákona „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu: 2500 t/rok“

Oznamovatel: Miroslav Durek, Svojetice 108, 251 62 Mukařov

IČO oznamovatele: 486 96 561

Zpracovatel oznámení: Ing. Martin Špaček, Peškova 960, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy

Kapacita (rozsah) záměru: Maximální roční projektovaná kapacita záměru se očekává 5000 t odpadů. Maximální množství odpadů, které se smí v jeden okamžik nacházet v zařízení je 2000 t.

Umístění záměru: kraj: Středočeský
obec: Tehovec
k. ú.: Tehovec

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:Charakter záměru

Předmětem záměru je využívání zpevněné plochy areálu, která bude využita pro drcení a umístění odpadních stavebních materiálů a sutí před a po drcení a k pohybu malé mechanizace. Zařízení je určeno ke zpracování (využití) stavebních odpadů bez nebezpečných vlastností kategorie „ostatní“ charakteru kameniva, sutí, asfaltu, betonu. Předpokládaná roční kapacita stavebních odpadů bude do 5000 t/rok. Nejsou budovány žádné nové stavební objekty, pro obsluhu bude přistavena mobilní buňka a využito stávající sociální zázemí areálu. Odpady jsou do zařízení přiváženy nákladním automobilem, zde jsou dočasně soustředěny volně ložené na ploše. Poté jsou strojně zpracovány na recyklační lince. Výstupem ze zařízení je dále prodejný výrobek recyklát – kamenivo, asfalt. Zařízení je určeno pro stavební odpady pocházející ze stavebních činností převážně ze spádového území ORP Říčany a případně přilehlých území. Zařízení bude sloužit pro potřeby firmy Miroslav Durek. Odpady budou přiváženy vlastním vozidlem nákladní automobil – nosič kontejnerů.

Možnost kumulace s jinými záměry

Záměr je umístěn v stávajícím areálu Kravín Tehovec ve kterém provozuje zemědělskou živočišnou výrobu společnost ZEA Světlava, a.s. Předkladatel oznámení nemá žádný vliv na stávající legální provoz jiného subjektu.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Demoliční práce nebudou prováděny.

Zařízení je na pronajaté ploše 2300 m², je situováno uvnitř oploceného areálu zemědělského podniku a je tvořeno plochou členěnou takto:

- Vjezd do areálu zemědělského podniku
- Mobilní stavební buňka (kancelář, zázemí obsluhy: šatna, klidová místnost)
- Shromažďovací plocha odpadů a recyklátů - zpevněná podsypem
- Recyklační a manipulační plocha - zpevněná podsypem
- Stání kontejnerů a mechanizace - zpevněná podsypem

Technické vybavení zařízení, které je pro zajištění provozu k dispozici:

Stroje patří velikostí a výkonem mezi tzv. malou nebo drobnou stavební mechanizaci viz technické parametry.

- **Malý čelistový drtič** na pásovém podvozku (LEM TRACK 4825, SEBA LITE TRACK 50 - 30) vybavený pásovým podavačem, vynášecím pásovým dopravníkem a širokou násypkou. Drtič lze ovládat pomocí dálkového ovládání. Zpracovává stavební odpad jako beton, železobeton, mramor, kamení, cihly na znovupoužitelný plnohodnotný stavební materiál.

Základní technické údaje:

Hmotnost: 3400 kg.

Objem zásobníku (násypky): 0,6m³

Výkon: 6 – 30 m³/hod je závislý na druhu materiálu, jeho velikosti na vstupu a žádané výstupní velikosti.

- **Malý smykový čelní nakladač** LOCUST 853 kolový nakladač s čelně nesenou lopatou

Základní technické údaje:

Provozní hmotnost: 3240 kg

Navršený objem lopaty? 0,4 m³

Celokovové otevřené kontejnery: počty a typy se mohou měnit, proto je neuvádíme, na ploše mohou být kontejnery vlastní nebo kontejnery jiných subjektů.

Žádné stavební ani demoliční zásahy nebudou prováděny, zařízení využívá stávající provozovnu bez nutnosti stavebních prací a zásahů.

Odůvodnění

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

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 7. 4. 2021 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“, od oznamovatele Miroslav Durek, Svojetice 108, 251 62 Mukařov. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 14. 4. 2021 pod č. j. 047033/2021/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 14. 4. 2021 a úřední desce obce Tehovec 14. 4. 2021. 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 v plném rozsahu podle zákona.

Předmětem záměru je využívání zpevněné plochy areálu, která bude využita pro drcení a umístění odpadních stavebních materiálů a sutí před a po drcení a k pohybu malé mechanizace. Zařízení je určeno ke zpracování (využití) stavebních odpadů bez nebezpečných vlastností kategorie „ostatní“ charakteru kameniva, sutí, asfaltu, betonu. Předpokládaná roční kapacita stavebních odpadů bude do 5000 t/rok. Nejsou budovány žádné nové stavební objekty, pro obsluhu bude přistavena mobilní buňka a využito stávající sociální zázemí areálu. Odpady jsou do zařízení přiváženy nákladním automobilem, zde jsou dočasně soustředěny volně ložené na ploše. Poté jsou strojně zpracovány na recyklační lince. Výstupem ze zařízení je dále prodejní výrobek recyklát – kamenivo, asfalt. Zařízení je určeno pro stavební odpady pocházející ze stavebních činností převážně ze spádového území ORP Říčany a případně přilehlých území. Zařízení bude sloužit pro potřeby firmy Miroslav Durek. Odpady budou přiváženy vlastním vozidlem nákladní automobil – nosič kontejnerů.

Hluk – vyvolaný nákladní dopravou a zejm. vysypáváním a nakládáním materiálu viz vyjádření KHS na základě hlukové studie. Vysypávání a nakládání v rámci pracovní doby nepřesahuje dobu 2 hodiny a je rozloženo nepravidelně. Vzhledem hlukovému pozadí stávající frekventované komunikace nelze hodnotit ovlivnění hlukem jako významné. Na základě hodnocení dopadů na životní prostředí byla provedena akustická studie s následujícím hodnocením: Provoz zařízení splňuje hygienické limity hluku s výraznou rezervou i pro celodenní provoz. I z důvodu kratší pracovní doby zařízení není hluková zátěž v nejbližších chráněných prostorech významná.

Prašnost – v suchých letních měsících může docházet ke zvýšené prašnosti zařízení. Nejbližší souvislá obytná zástavba je ve vzdálenosti 150 m. V těsném okolí zařízení se nacházejí provozní objekty zemědělského podniku a zemědělské pozemky. Problém lze významně snížit skrácením ploch a materiálů a dočasným zastavením provozu. Pro skrácení bude využita voda z rozvodů v areálu zemědělského podniku.

Emise vyvolané nákladní dopravou do zařízení – zvýšení nákladní dopravy cca o max. 6 vozidel denně lze hodnotit jako nevýznamné. (vzhledem k nepravidlosti provozu to bude v průměru ještě méně cca 2 – 5 vozidel, některé dny nepřijede žádné vozidlo).

Úkapy provozních náplní vody by bylo i v případě úkapu možné hodnotit jako nevýznamné – s tím, že budou neprodleně provedena sanační opatření.

Ovlivnění půdy, vody by bylo i v případě úkapu možné hodnotit jako nevýznamné – s tím, že budou neprodleně provedena sanační opatření.

Rozsah vlivů plánovaného provozu je možné posoudit jako málo významný až nevýznamný. Pouze hrubým nedodržením standardních opatření by přicházelo v úvahu možné ohrožení zdraví nebo životního prostředí zvýšením prašnosti v okolí objektu. Na základě předložených podkladů, výše uvedeného odůvodnění a vypořádání obdržených připomínek rozhodl příslušný úřad tak jak je uvedeno ve výrokové části.

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

Středočeský kraj – ze dne 6. 5. 2021 pod č.j. 056604/2021/KUSK

Krajský úřad Středočeského kraje – ze dne 12. 5. 2021 pod č.j. 060057/2021/KUSK

Městský úřad Říčany, Odbor životního prostředí – ze dne 12. 5. 2021 pod č.j. 33924/2020/MURI/OŽP/00354

Česká inspekce životního prostředí – ze dne 5. 5. 2021 pod č.j. ČIŽP/41/2021/3436

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Praha východ – ze dne 12. 5. 2021 pod č.j. KHSSC 17166/2021

Vyjádření veřejnosti obec Tehovec – 37 podepsaných občanů ze dne 11. 5. 2021

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj - Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“ a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Krajský úřad Středočeského kraje – dle jednotlivých složkových zákonů

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

Krajský úřad Středočeského kraje (dále jen „Krajský úřad“), jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v účinném znění (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), sděluje, že stanoviska ze dne 9. 10. 2019 č. j. 127619/2019/KUSK a ze dne 10. 2. 2021 č. j. 010145/2021/KUSK, jimiž byl **vylouen významný vliv** na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit (dále jen „EVL“) nebo ptačích oblastí (dále jen „PO“) stanovených příslušnými vládními nařízeními, které jsou v působnosti Krajského úřadu a vzhledem k tomu, že nedošlo ke změně charakteru záměru, **zůstávají nadále v platnosti.**

Krajský úřad dále, jako orgán ochrany přírody a krajiny, podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., sděluje, že vzhledem k charakteru záměru nemá k dalším zájmům hájeným Krajským úřadem žádné připomínky.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

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

Podle předložené projektové dokumentace posuzovaný záměr vyžaduje trvalé odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) v rozsahu 0,1000 ha (jihozápadní výběžek pozemku parcelní číslo 686/6 v katastrálním území Tehovec), o které bude požádáno. Žádost o udělení souhlasu k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF musí mít veškeré náležitosti dle ustanovení § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF a podává se u obecního úřadu obce s rozšířenou působností, v daném případě u Městského úřadu v Říčanech. Dle předběžného posouzení zdejšího úřadu je záměr z hlediska ochrany ZPF podmíněně přípustný (viz výše). Jedná se o využití plochy určené dle platné územně plánovací dokumentace Tehovce pro výrobu a skladování - lehký průmysl (VL).

Vypořádání: *Posuzovaný záměr vyžaduje trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF v rozsahu 0,1 ha (jihozápadní výběžek pozemku č. 686/6 v k.ú. Tehovec) o které je nutné požádat obec s rozšířenou*

působností (Městský úřad Říčany). Záměr je dle předběžného posouzení zdejšího úřadu z hlediska ochrany ZPF přípustný.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění

Předložený záměr se týká zařízení určeného k recyklaci a využití stavebních odpadů kategorie ostatní, které bude umístěno ve stávajícím areálu Kravín Tehovec, na pozemcích č.p. 686/6 a 686/9 v k.ú. Tehovec. Zařízení bude určeno pro stavební odpady pocházející ze stavebních činností převážně ze spádového území ORP Říčany a případně přilehlých území.

Odpady charakteru kameniva, sutí, asfaltu a betonu budou do zařízení přiváženy nákladním automobilem, zde budou dočasně soustředěny volně ložené na ploše. Poté budou strojně zpracovány na recyklační lince. Konkrétně se bude jednat o zpracování drcením na požadované frakce pomocí čelistového drtiče na pásovém podvozku LEM TRACK 4825, SEBA LITE TRACK 50 – 30 o výkonu 6 – 30 m³/hod. K převážení zpracovávaného materiálu bude sloužit malý smykový čelní nakladač LOCUSTA 853. Výstupem ze zařízení bude prodejní výrobek recyklát určený k prodeji. Odvoz a přivážení materiálu bude realizováno vlastní dopravou. Zařízení nebude určeno pro veřejnost a bude sloužit pouze pro potřeby provozovatele.

Nejbližší souvislá obytná zástavba je ve vzdálenosti 150 m. V těsném okolí plánovaného zařízení se nacházejí provozní objekty zemědělského podniku a zemědělské pozemky. Minimalizace imisní zátěže suspendovaných prachových částic PM₁₀ bude realizována skrápěním dotčených ploch a zpracovávaného materiálu, popř. dočasným zastavením provozu. Pro zkrápění bude využívána voda z rozvodů v areálu zemědělského podniku.

Z informací doložených v tomto stupni schvalovacího řízení nelze dovodit, zda realizací záměru dojde nebo nedojde ke vzniku vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší. V případě že celková projektovaná kapacita zařízení bude vyšší než 25 m³ za den, dojde ke vzniku vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“).

V případě, kdy záměrem vznikne nový stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, je jeho provozovatel povinen zařadit tento stacionární zdroj do příslušné kategorie v souladu s přílohou č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. V tomto případě by se jednalo o kód 5.11. „*Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m³ za den*“. Příslušný krajský úřad vydává z hlediska ochrany ovzduší k těmto vyjmenovaným stacionárním zdrojům, podle ustanovení § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, závazná stanoviska k umístění a provedení stavby k řízením podle jiného právního předpisu (např. podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu), včetně následného povolení provozu vyjmenovaného stacionárního zdroje.

V případě, že se bude jednat o stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší (nevyjmenovaný zdroj), požádá provozovatel tohoto stacionárního zdroje v souladu s § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší, o vydání závazného stanoviska k umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje, příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Vypořádání: *Uvedené připomínky budou při naplnění výše uvedených bodů předmětem navazujících řízení.*

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Jedná se o záměr malé recyklační linky na stavební a demoliční odpady v obci Tehovec, umístěný na části pozemků par. č. 686/6, 686/9 v k. ú. Tehovec, na části pozemků o výměře 2 300 m². Plánovaná kapacita linky je 5000 t/rok. Pro provoz odpadového zařízení je nutné požádat o udělení souhlasu dle ustanovení paragrafu § 21 odst. 2 zákona č. 541/2020, nikoliv dle § 22, jak je uvedeno na straně 7 oznámení. Dále upozorňujeme, že

vyjádření krajské hygienické stanice je nevyhovující dle nové legislativy. Dle současné legislativy je nutné stanovisko krajské hygienické stanice dle § 22 odst. 3 zákona o odpadech, které se předkládá v případě žádosti k udělení souhlasu dle § 21 odst. 2 zákona o odpadech.

V popisu záměru není uvedeno technické zařízení, na kterém bude zjišťována hmotnost odpadů. Dále nejsou uvedeny kvalitativní požadavky na přijímané odpady. Také upozorňujeme, že v případě popisovaného záměru – kdy výstupem ze zařízení mají být recykláty, je nutné v případě žádosti dle zákona o odpadech přesně specifikovat kvalitativní vlastnosti vstupujících odpadů a dále také kvalitativní požadavky na výrobky, kdy tyto výrobky musí být přesně stanoveny. Vzhledem k popisu přijímaných odpadů nelze považovat, že by odpady kat. č. 17 09 04 směsné stavební a demoliční odpady byly vhodné k výrobě výrobků. Ohledně provozní činnosti musí být splněny povinnosti dle zákona o odpadech, například podmínky na oddělené soustředování odpadů, vedení evidence, přechod z režimu odpad neodpad a další. Dále upozorňujeme, že v případě výroby výrobků z odpadu je nutné při žádosti o udělení souhlasu dle § 21 odst. 2 zákona o odpadech předložit vyjádření Ministerstva průmyslu a obchodu (dle § 10 odst. 5 zákona o odpadech).

Jednotlivé části oznámení jsou v souladu se zákonem o odpadech a příslušnými prováděcími předpisy. Popisovaný předmět činnosti je věc běžná, v souladu s Plánem odpadového hospodářství Středočeského kraje, kdy je preferovaným způsobem nakládání se stavebním odpadem jeho recyklace. Proti záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek, kromě výše uvedených věcí, které je nutné zohlednit.

Vypořádání: *Uvedené připomínky budou předmětem navazujících řízení*

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění

Záměr se nedotýká PUPFL, ani „ochranného pásma lesa“. Za OSSL tedy bez připomínek.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění

Z hlediska zákona o integrované prevenci předmětný záměr „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“ svými zpracovatelskými kapacitami nedosahuje prahových hodnot uvedených v příloze č. 1 zákona.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Městský úřad Říčany – odbor životního prostředí

Na základě oznámení Krajského úřadu Středočeského kraje o oznámení záměru Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec v k.ú. Tehovec, podle přílohy č. 3 k zákonu , vydává Městský úřad v Říčanech, odbor životního prostředí, k výše uvedenému záměru toto vyjádření:

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu příslušný podle ust. § 13 a § 15 zák.ČNR č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Orgán státní správy lesů příslušný dle ust. § 48 zák.č.289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Orgán státní správy myslivosti příslušný podle ust. § 60 a § 67 zák.č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 76 a § 77 zák.ČNR č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Orgán odpadového hospodářství příslušný podle § 79 zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

Se záměrem souhlasíme pochopitelně za podmínky, že zařízení bude příslušným orgánem odpadového hospodářství řádně schváleno a následně provozováno v souladu se zákonem o odpadech a prováděcích právních předpisů.

Orgán ochrany ovzduší příslušný podle § 27 odst. 1 písm. f) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší):

Se záměrem souhlasíme pochopitelně za podmínky, že zařízení bude provozováno v souladu se zákonem o ochraně ovzduší při minimalizaci vzniku prašnosti a obtěžování okolí.

Vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zák.č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek*

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení ochrany ovzduší: K předloženému záměru nemáme dle platné legislativy na úseku ochrany ovzduší žádné podstatné připomínky

Oddělení ochrany vod: Z hlediska ochrany zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů nemáme k předloženému záměru připomínky.

Oddělení odpadového hospodářství: Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.

Oddělení ochrany přírody: Z hlediska ochrany zájmů chráněných zákonem č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění platných předpisů nemáme k předloženému záměru žádné připomínky

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Praha východ

Záměr z aspektu ochrany veřejného zdraví dle předložené dokumentace k zjišťovacímu řízení není nutno dále rozpracovat a posuzovat dle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Odůvodnění:

Oznamovatelem záměru je Miroslav Durek, Svojetice 108, 251 62 Mukařov, IČO 486 96 561. Zpracovatelem je Ing. Martin Špaček, Peškova 960, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy. Aktualizované Oznámení záměru je zpracováno v dubnu 2021. KHS již k předmětnému záměru vydala kladné závazné stanovisko pod č.j. KHSSC 04726/2021 ze dne 11.02.2021. Oproti tomuto posouzenému Oznámení nedošlo k žádným významným změnám z hlediska kompetencí KHS. Předmětem záměru je využívání zpevněné plochy areálu, která bude využita pro drcení a umístění odpadních stavebních materiálů a sutí před a po drcení a k pohybu malé mechanizace. Zařízení je určeno ke zpracování (využití) stavebních odpadů bez nebezpečných vlastností kategorie „ostatní“ charakteru kameniva, sutí, asfaltu, betonu. Předpokládaná roční kapacita stavebních odpadů bude do 8000 t/rok. Nejsou budovány žádné nové stavební objekty, pro obsluhu bude přistavena mobilní buňka a využito stávající sociální zázemí areálu. Odpady jsou do zařízení přiváženy nákladním automobilem, zde jsou dočasně soustředěny volně ložené na ploše. Poté jsou strojně zpracovány na recyklační lince. Výstupem ze zařízení je dále prodejní výrobek recykláž – kamenivo, asfalt. Zařízení je určeno pro stavební odpady pocházejících ze stavebních činností převážně ze spádového území ORP Říčany a případně přilehlých území. Zařízení bude sloužit pro potřeby firmy Miroslav Durek. Odpady budou přiváženy vlastním vozidlem nákladní automobil – nosič kontejnerů. Mobilní stavební buňka bude obsahovat kancelář, zázemí obsluhy: šatna, klidová místnost) Technické vybavení: malý čelistový drtič, malý smykový

čelní nakladač. Pitná voda pro obsluhu bude balená. Předpokládaná četnost dopravy – max 3 vozidla za den přivážející materiál, a max 3 vozidla za den odvázející materiál. To je max 6 vozidel/den. Ve skutečnosti spíše méně, provoz nebude pravidelný. Materiál bude svážen majitelem. Se zajížděním zákazníků s materiálem se nepočítá. Zázemí není určeno pro veřejnost a slouží pro potřeby provozovatele. Dopravní napojení areálu – z komunikace K Tehovci hned před začátkem obce a cca 150 m po areálové komunikaci. Rychlost v areálu je omezena na 10 km/hod. Prašnost – v suchých letních měsících může docházet ke zvýšené prašnosti zařízení. Nejbližší souvislá obytná zástavba je ve vzdálenosti 150 m. V těsném okolí zařízení se nacházejí provozní objekty zemědělského podniku a zemědělské pozemky. Problém lze významně snížit skrácením ploch a materiálů a dočasným zastavením provozu. Při skrácení bude využita voda z rozvodů v areálu zemědělského podniku.

Hluk:

Součástí oznámení je Protokol o zkoušce č. 364.1-MHT-19 zpracovaný Markem Toufarem z akreditované laboratoře akustika Praha, který měřením hluku v srpnu 2019 stanovuje ekvivalentní hladiny akustického tlaku v chráněném venkovním prostoru stavby nejbližší obytné zástavby z provozu drtičky stavebního odpadu a nakladače umístěných v areálu ZEA Světice, a.s. V době měření byla obě zařízení v plném simulovaném provozu. Zařízení bude v provozu pouze v denní době (6:00 – 22:00) hod; v průměru 3-4 hodiny denně. Nejbližší obytnou zástavbou jsou rodinné domy v obci Tehovec č.p. 183 v ulici Bulánka vzdáleného cca 167 m, a v obci Svojetice, RD č.p. 189 v ulici K Tehovci cca 355 m od předpokládaného umístění. Měření hluku bylo provedeno při standardním provozu a třetinooktávovou analýzou nebyla ve spektru prokázána tónová složka. Výsledné ekvivalentní hladiny akustického tlaku A v chráněném venkovním prostoru stavby byly stanoveny v M1 na $LA_{eq,8h} = 38,8 \pm 1,8$ dB, M2 na $LA_{eq,8h} = 39,7 \pm 1,8$ dB v denní době. Porovnáním výsledných ekvivalentních hladin hluku se stanovenými hygienickými limity ($LA_{eq,8h} = 50$ dB) vyplývá, že výsledné ekvivalentní hladiny akustického tlaku A z provozu drtičky stavebního odpadu v denní době v chráněném venkovním prostoru stavby nejbližší obytné zástavby nepřekračují daný hygienický limit pro denní dobu.

Z celkového hodnocení vlivu stavby na životní prostředí lze vyvodit závěr, že posuzovaný záměr „Malá recyklační linka stavebních odpadů Tehovec“, je přijatelný.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Vyjádření veřejnosti – občané obce Tehovec

s odvoláním na znění § 6 odst. 8 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů využíváme jako veřejnost možnosti sdělit své stanovisko k výše uvedenému záměru, a uvádíme následující:

1. Hluk

Vybudování recyklační linky stavebních odpadů bude mít za následek nárůst hluku, ne jenom z drtičky samotné, ale i z nákladních vozidel, které budou do areálu převážet uvažovaných 2 5001 níže uvedeného stavebního odpadu za rok.

Hluková studie, tedy protokol o zkoušce č. 364.1-MHT-19, uvádí, že měření proběhlo 1. 8. 2019. V bodě 6. se uvádí, že zkouška proběhla při simulovaném provozu malé drtičky stavebního odpadu Seba LITE TRACK 50-30 a smykového nakladače Locust L753, v bodě 9. je dále uvedeno, že zbytkový hluk v místě měření byl tvořen příspěvkem hluku z okolní dopravy a z ruchu na benzínové pumpě.

V Oznámení firmy Miroslav Durek o záměru z ledna 2021 jsou v bodě B./1./6. uvedeny dva malé čelistové drtiče, LEM TRACK 4825 a SEBA LITE TRACK 50-30, k tomu malý smykový četní nakladač LOCUST 853.

Upozorňujeme na skutečnost, že hlukové zkoušky byly prováděny za simulovaného provozu dvou zařízení, nikoliv všech tří uvedených v Oznámení o záměru, a nejsme si vědomi, že by někde v našem přímém okolí byla umístěna benzínová pumpa.

Silnice 11314 u areálu ZEA Světice, ve kterém se o vybudování linky uvažuje, není tak frekventovaná, jak by se z hlukové studie mohlo zdát. Projedou zde přibližně 2-3 vozidla za 10

minut. Projíždějící nákladní vozidla, a zejména samotný provoz recyklační linky v uvažovaném objemu hluk mnohonásobně zvýší.

2. Prach

V Oznámení o záměru se v bodě D./l. uvádí, že v suchých letních měsících může docházet ke zvýšené prašnosti zařízení, a tento problém lze vyřešit skrápěním ploch a materiálů, a dočasným zastavením provozu. Dle našeho názoru se prašnost zvýší obecně, celoročně, tudíž pravidelné skrápění ploch a materiálů nebude dostačující, a jsme přesvědčeni, že vůbec nebude prováděno.

Mnozí z nás, a zejména naše děti, trpí alergií, ať už sezónní či celoroční, některé děti mají astma, a jsou závislé na pravidelné léčbě. I z těchto důvodů si mnozí z nás zvolili tuto klidnou lokalitu k bydlení, kvůli kvalitě ovzduší a ve snaze snížit množství alergenů, aby se našim dětem lépe dýchalo. Provoz recyklační linky zvýší prašnost v okolí, což život nám i našim dětem značně zkomplikuje.

3. Doprava, Bezpečnost

Nárůst kapacity veřejné dopravy o max. 6 nákladních vozů denně na silnici 11314 (jak je uvedeno v Oznámení o záměru), tj. ulice Na Návsí, Bulánka a K Tehovci (dále komunikace), která na to není připravena. Rodinné domy v blízkosti této komunikace budou čelit nadměrným vibracím z těžce naložených vozidel a tím pádem bude navýšen vliv na poškození objektů.

V naší obci je hlavní komunikace na několika místech tak úzká, že je až nemožné se s osobním vozidlem vyhnout autobusu. Naše děti nemají na výběr a musí chodit na autobusovou zastávku po silnici, která místy nedisponuje chodníky. Představa, že kolem našich dětí jdoucích po komunikaci bez chodníku budou běžně projíždět plně naložené nákladní vozy se stavební sutí rychlostí 50 km/h, je děsivá.

Závěrem bychom rádi uvedli, že vzhledem k tomu, v jak klidné lokalitě se naše rodinné domy nachází, jsme přesvědčeni, že existence recyklační linky stavební sutí s tak velkým plánovaným objemem nejen sníží hodnotu našich přilehlých nemovitostí, také to ale významně naruší pohodu bydlení a kvalitu prostředí, ve kterém trvale žijeme.

Vypořádání:

1. Hluk

- *Na základě provedené hlukové studie lze konstatovat, že provoz recyklační linky splňuje hygienické limity hluku s výraznou rezervou i pro celodenní provoz. Obvyklá délka pracovní doby v plném provozu bude v rozmezí 3 – 4 hodin denně, proto nebude hluková zátěž v nejbližších prostorech významná.*
- *Vzhledem k nízké kapacitě záměru nelze očekávat plný provoz linky 3 – 4 hod denně, v některých dnech bude provoz recyklační linky časově méně náročný. Dále lze konstatovat, že vzhledem k nízké kapacitě záměru nebudou vždy využívána všechna 3 zařízení najednou a plně tak postačí využívání jednoho malého čelistového drtiče a malého smykového nakladače. Stroje, které budou v recyklační lince používány, se řadí svou velikostí a výkonem mezi tzv. malou nebo drobnou stavební mechanizaci. Zbytkový hluk nebude tvořen benzínovou pumpou, jak uvádíte, nicméně ostatními producenty zbytkového hluku může být přilehlá komunikace či vedlejší zemědělský areál, který je v provozu.*
- *Nárůst hluku z dopravy se nepředpokládá za významný. Maximální počet vozidel, která přijedou za den, je 6 (3 vozidla příjezd do areálu a 3 vozidla odjezd z areálu). Doprava bude nepravidelná, to znamená, že někdy nepřijede žádné auto, průměr se očekává mezi 2 – 5 vozidly denně (příjezd + odjezd). Pokud je intenzita dopravy na příjezdové komunikaci, jak ve vyjádření uvádíte, 2 – 3 vozidla za 10 minut, tzn. 192 – 288 vozidel v denních hodinách, tedy mezi 6.00 – 22.00. V případě maximálního počtu 6 vozidel denně se jedná o navýšení mezi 2 – 3 %. Vzhledem k tomu, že průměr denního počtu vozidel spjatých s recyklační linkou bude nižší, lze očekávat, že navýšení intenzity dopravy bude činit maximálně 2 %, což lze považovat za minimální nárůst. Nákladní vozidla, jež budou*

využívána, jsou kategorie N2, což jsou vozidla, jejichž nejvyšší přípustná hmotnost převyšuje 3500 kg, ale nepřevyšuje 12 000 kg a nejvyšší povolená hmotnost nákladu se pohybuje kolem 5 t. Nelze očekávat, že všechna vozidla budou do areálu jezdit výhradně intravilánem obce Tehovec ulicí Bulánka, naopak lze očekávat, že vozidla budou využívat spíše ulici K Tehovci, která je pro nákladní vozidla N2 více ideální a vozidla se vyhnou průjezdu obcí Tehovec, jelikož se areál plánované linky nachází přímo na začátku obce.

2. Prach

- V suchých letních měsících může docházet ke zvýšené prašnosti zařízení. Nejbližší souvislá obytná zástavba je ve vzdálenosti 150 m. V těsném okolí zařízení se nacházejí provozní objekty zemědělského podniku a zemědělské pozemky. Problém lze významně snížit skrápěním ploch a materiálů a dočasným zastavením provozu. Pro skrápění bude využita voda z rozvodů v areálu zemědělského podniku. Dalšími preventivními opatřeními jsou: zaplachtování ložného prostoru vozidla, v případě nutnosti omezením nakládky a vykládky a manipulaci s prašnými materiály (suť, zemina).
- Vzhledem k faktu, že provoz zařízení bude probíhat výhradně ve všední dny a maximálně 3 – 4 hodiny denně, zařízení bude v provozu v době, kdy jsou děti ve škole a jejich rodiče v zaměstnání, lze hodnotit vlivy na zdraví obyvatel jako nevýznamné.

3. Doprava, Bezpečnost

- Nárůst kapacity dopravy lze hodnotit jako málo významný. Maximální počet vozidel, která přijedou za den, je 6 (3 vozidla příjezd do areálu a 3 vozidla odjezd z areálu). Doprava bude nepravidelná, to znamená, že někdy nepřijede žádné auto, průměr se očekává mezi 2 – 5 vozidly denně (příjezd + odjezd). Pokud je intenzita dopravy na příjezdové komunikaci, jak ve vyjádření uvádíte, 2 – 3 vozidla za 10 minut, tzn. 192 – 288 vozidel v denních hodinách, tedy mezi 6.00 – 22.00. V případě maximálního počtu 6 vozidel denně se jedná o navýšení mezi 2 – 3 %. Vzhledem k tomu, že průměr denního počtu vozidel spjatých s recyklační linkou bude nižší, lze očekávat, že navýšení intenzity dopravy bude činit maximálně 2 %, což lze považovat za minimální nárůst. Nákladní vozidla, jež budou využívána, jsou kategorie N2, což jsou vozidla, jejichž nejvyšší přípustná hmotnost převyšuje 3500 kg, ale nepřevyšuje 12 000 kg a nejvyšší povolená hmotnost nákladu se pohybuje kolem 5 t. Nelze očekávat, že všechna vozidla budou do areálu jezdit výhradně intravilánem obce Tehovec ulicí Bulánka, naopak lze očekávat, že vozidla budou využívat spíše ulici K Tehovci, která je pro nákladní vozidla N2 více ideální a vozidla se vyhnou průjezdu obcí Tehovec, jelikož se areál plánované linky nachází přímo na začátku obce.
- Nákladní vozidla, která pojedou do areálu, budou převážně využívat ulici K Tehovci, tak aby nedocházelo k průjezdům přes intravilán obce Tehovec a minimalizovalo se tak míjení s autobusy a případně dalšími vozidly, které obcí projíždějí, a zároveň se tím minimalizuje potenciální ohrožení občanů včetně dětí.

4. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru a došlá vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání 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

Bc. Ondřej Tůma
odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a obec Tehovec (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 obec Tehovec 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 a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2370.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 063481/2021/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Tehovec, Tehovecká 22, 251 62 Tehovec

Dotčené orgány:

3. KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Praha východ, Dittrichova 17, 128 01 Praha 2
4. Městský úřad Říčany, OŽP, Komenského náměstí 1619/2, 251 01 Říčany
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. Miroslav Durek, Svojetice 108, 251 62 Mukařov

Na vědomí:

8. Zpracovatel oznámení, Ing. Martin Špaček, Bouřilova 1109/1, 198 00 Praha 9
9. Stavební úřad Říčany, Melantrichova 2000/38, 251 01 Říčany