

Praha: 10. 8. 2022
Číslo jednací: 103721/2022/KUSK
Spisová značka: SZ_077441/2022/KUSK
Vyřizuje: Mgr. Jiří Kudrna / linka 691
Značka: OŽP/JK

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“), 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

„Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“,

k. ú. Klecany

nemůže mít významný vliv

na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona

Identifikační údaje

Název záměru: „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona: kategorie II bod č. 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 t/rok“

Oznamovatel: EUROVIA CS, a.s., U Michelského lesa 1581/2, 140 00 Praha – Michle

IČO oznamovatele: 45274924

Zpracovatel oznámení: Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice, IČO: 60137983

Kapacita (rozsah) záměru:

Maximální hodinová kapacita zařízení (linka zahrnuje drtič + třídič)	kapacita dána max. výkonem drtiče	120 t/hod.
Maximální denní zpracovatelská kapacita	pracovní doba 8 hod./den	960 t/hod.
Využití recyklační linky za rok	mobilní linka	cca 5 x ročně
Doba drcení	dle materiálu	cca 11 dnů
Roční zpracovatelská kapacita	$= 120 \text{ t/hod} * 8 \text{ hod./den} * 5 \text{ cyklů/rok} * 11 \text{ dní/cyklus}$	zaokrouhleně 53 000 t/rok (přesně 52 800 t/rok)

Umístění záměru: kraj: Středočeský
 obec: Město Klecany
 katastrální území: Klecany
 parc. č.: 446/144, 446/145, 446/146, 446/147

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je výstavba areálu pro mezideponii, recyklaci a distribuci stavebních materiálů. V areálu bude umístěna mobilní recyklační linka složená z drtičího a třídičího zařízení o max. kapacitě výroby 120 t/hod. Mimo samotnou technologii recyklační linky zde budou k dispozici skládka kameniva, deponie asfaltových ker, manipulační plochy, váha a provozně-sociální objekt (buňky). Areál bude doplněn technickou infrastrukturou včetně rozvodů el. energie, kanalizace, areálových rozvodů vody, či retenčních nádrží na dešťovou vodu. Areál bude zajištěn samostatným vjezdem s bránou z ulice U Obalovny a bude oplocen. Pozemky areálu sousedí se stávajícím areálem místní obalovny asfaltových směsí. Jelikož se předpokládá, že část materiálů potřebných pro výrobu asfaltových směsí v této obalovně bude nově dovážena právě z areálu záměru, budou tyto dva areály z důvodu snadnější logistiky mezi sebou dopravně propojeny.

Dle platného ÚP obce Klecany bude záměr realizován na ploše SV 1 – smíšené výrobní plochy (SV). Jedná se o pozemky, které sousedí se stávajícím areálem místní obalovny asfaltových směsí. Záměr je navržen pouze v jedné variantě, a to v popsaném záměru. Nulová varianta představuje stávající stav.

Kumulace

V těsné blízkosti záměru, při jeho jižní hranici, je provozován areál pro výrobu živičných směsí. V areálu se nachází zařízení výroby asfaltových směsí vč. sušícího bubnu, dávkovače se sběrným pásem, odprašovacího zařízení s filtrem, vibračního třídiče, dávkovačů granulátu, recyklátu

a aditiv, filerová věž, míchací věž, nádrže na asfaltové hmoty a několik skladovacích nádrží a sil pro potřebné materiály. Areál je dále doplněn o skladovací plochy, technickou a dopravní infrastrukturu a zázemí pro pracovníky. Vzhledem k několikaletému provozu záměru je již tento areál z hlediska ovzduší i hluku započten v rámci imisního pozadí lokality. Část materiálů potřebných k výrobě asfaltových směsí bude nově dovážena z areálu záměru řešeného v oznámení. Realizaci záměru se tudíž předpokládá pozitivní vliv z hlediska dopravní zátěže vyvolané provozem obalovny (sniží se vzdálenosti). Z výše uvedených důvodů je proto v rámci oznámení a jeho doplňkových studií uvažován provoz obalovny a záměru kumulativně.

Dle informačního systému EIA, portálu CENIA se v okolí záměru nacházejí následující záměry:

- STC2426 Odstavné a parkovací plochy Hrubý autodoprava Klecany
- OV1249 D8 Zdiby – Nová Ves, zkapacitnění – zpracování TS
- OV1229 D8 MÚK Zdiby a navazující úseky Prosecké radiály
- OV1243 Lom Klecany – rozšíření DP Husinec (Klecany) a pokračování hornické činnosti

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Areál bude sloužit pro recyklaci stavebních materiálů vznikajících při stavební činnosti investora a dále pro mezideponii materiálů. Převážně se bude jednat o inertní odpady kategorie ostatní, které budou recyklovány (drceny a tříděny na jednotlivé frakce) s následným využitím v sousedním areálu obalovny (asfaltový recyklát) nebo odváženy přímo na realizované dopravní stavby investora do podkladních vrstev (v menší míře – cca 10 %). Do zařízení recyklační linky nesmí být přijímány žádné nebezpečné odpady, odpady s potenciálně nebezpečnými vlastnostmi či odpady s obsahem azbestu; pokud bude takový odpad do areálu záměru přijat, bude dočasně shromažďován na ploše vymezené a uzpůsobené k tomuto účelu (plocha spádovaná do záchytné jímky, zastřešená, oddělená od ostatních materiálů). Areál nebude sloužit pro veřejný prodej. Pro drcení a třídění bude cca 5krát ročně do areálu přivážena recyklační linka. Mimo toto období bude v areálu probíhat činnost související s mezideponií a návozem odpadů/materiálů, tedy včetně manipulace s materiály a zásobování areálu obalovny.

Drtilicí a třídící linka – jedná se o mobilní recyklační linku, která bude na zpevněnou plochu areálu umístěna cca 5krát do roka (tzn. v průběhu celého roku). V případě jejího využití bude v provozu až 8 h denně v jednom souvislém cyklu, cca 11 dní v kuse. Linka má max. kapacitu zpracování 120 t/hod, což při zohlednění provozní doby je 960 t/den. Přestože z daného vyplývá roční kapacita zpracování 52 800 t/rok, je v rámci celého oznámení a doplňujících studií uvažována nadhodnocená kapacita 53 000 t/rok. Tato nadhodnocená kapacita je uvažována jako drobná rezerva pro bezpečné posouzení v rámci procesu EIA.

Zařízení pro drcení a třídění jsou samostatné mobilní jednotky, vybavené spalovacími naftovými motory.

Popis technologie recyklační linky

Materiál se bude přivádět na podavač (násypku) drtícího zařízení pomocí kolového nakladače či pásového rypadla. Zařízení čelistového drtiče zajistí požadované nadrcení materiálu. V rámci drtiče lze také využít separátor kovových součástí (v případě drcení železobetonových dílců) a jeho součástí je i základní třídění na požadovanou frakci s využitím vratného pásu, kdy větší frakce je vracena zpět do drtiče a podlimitní frakce je dopravníkem vedena na deponii nadrceného materiálu. Drtič bude využíván samostatně nebo jako součást recyklační linky – zapojen do sestavy se samostatným třídicím strojem (vibračním třídičem), kdy pomocí integrovaných dopravníků se materiál odvádí do zařízení třídiče, které již materiál třídí dle dalších požadovaných frakcí například 0/32, 32/63 a 0/63. Tyto frakce budou následně využívány do konstrukčních vrstev vozovek, podkladních vrstev, stabilizovaných podkladů, násypů či zásypů a podobně. U třídiče se velikosti frakce dosahuje pomocí sítování, které může mít více stupňů dle počtu požadovaných frakcí. Principiálně jde ale prakticky vždy o stejný způsob pomaloběžného nadrcení materiálu a následného přesetí na požadované frakce. Podobně jako drtič bude i třídič provozován buďto jako samostatná funkční jednotka nebo bude zapojen do sestavy s drtičem. Recyklační linka nebude v areálu umístěna trvale, ale bude do něj dovážena cca 5 x do roka. Obě zařízení recyklační linky budou dovážena s plnou palivovou nádrží a v případě potřeby bude mobilní cisternou provedeno jednorázové zavezení motorové nafty k místu recyklační linky. V areálu tedy nebude skladována motorová nafta pro provoz recyklační linky.

Skladovací plochy – V rámci areálu jsou vymezeny zpevněné skladovací plochy včetně sedmi skladovacích kójí. Kóje budou vystavěny z železobetonových prefabrikátů výšky cca 5,5 m, přičemž skladování bude pod úroveň výšky těchto dílců. Při západním okraji areálu jsou navrženy tři nezastřešené kóje, každá o rozloze 25,0 x 28,0 m. Plochy budou odvodňovány do úžlabí a poté dál přes horské vpusti do sedimentačních šachet s kalovým prostorem, pro mechanické očištění. Teprve poté bude voda vpuštěna do jedné ze dvou retenčních nádrží, s kapacitou každé z nich na úrovni 100 m³. Při východním okraji areálu budou tři zastřešené kóje, každá o ploše 20,0 x 28,0 m, z nichž jedna z nich bude sloužit pro případné dočasné deponování asfaltových ker nebo materiálů v kategorii N. Tato kóje bude spádována dovnitř plochy a pomocí vpustí dál do podzemní záchytné nádrže. Tato plocha bude určena pouze k dočasnému soustředování odpadu, před následným předáním oprávněné osobě. Tyto odpady tedy nebudou zpracovávány na recyklační lince. Pro omezování prašnosti

budou v případě potřeby skladovací plochy ručně skrápěny vodou, pokud nebudou dle aktuálního počasí vlhké.

Ve středu areálu pak bude umístěna deponie pro materiály určené ke zpracování v recyklační lince o maximální výšce 6,0 m. Plocha bude odvodňována směrem k retenčním nádržím. V případě kapacitní potřeby bude k dočasnému uložení odpadů před zpracováním v recyklační lince možno využít také ostatní výše uvedené skladovací plochy. Délka uložení asfaltových ker a asfaltových výfrezků bude časově různá, přičemž nejdelší může být přes zimní období (listopad/prosinec–březen/duben), což je až 6 měsíců. Běžná doba uložení však bude podstatně kratší, řádově cca do 3 měsíců.

Další stavební objekty realizované v rámci záměru:

- Provozně-sociální objekt
- Mostová váha
- Retenční nádrže
- Přípojka vody a kanalizace
- Zdroj elektrické energie
- Manipulační plochy
- Parkovací plochy
- Oplocení

Režim přijímání a využití odpadů v zařízení bude realizován v souladu s ust. § 21 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Do zařízení budou k využití na recyklační lince přijímány pouze odpady kategorie O (vč. asfaltových směsí v Katalogu odpadů dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb. uvedených pod kódem 17 03 02). Přesné provedení včetně specifikace podmínek bude stanoveno v provozním řádu zařízení, v souladu se zákonem o odpadech. Výstupem ze zařízení bude asfaltový recyklát, certifikovaný výrobek, který bude následně předáván osobě bez oprávnění přijímat odpady, tedy jako produkt či materiál k využití.

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 D.4 přílohy č. 3 zákona:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 17. 6. 2022 oznámení záměru „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“ oznamovatele EUROVIA CS, a.s., U Michelského lesa 1581/2, 140 00 Praha – Michle. Oznámení bylo

zpracováno v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb. Oznámení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření příslušným orgánům státní správy, samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednávání záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 23. 6. 2022 a na příslušných internetových stránkách v Informačním systému EIA na stránkách CENIA <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem STC 2499 a na stránkách Středočeského kraje – www.kr-stredocesky.cz.

V souladu s § 7 zákona č.100/2001 Sb. bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda předmětný záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Středočeského kraje.

S ohledem na rozsah, kapacitu a charakter řešeného záměru nejsou příslušným úřadem specifikována žádná další doporučení a opatření k prevenci, vyloučení a snížení významných nepříznivých vlivů na životní prostředí nad rámec platné legislativy v oblasti ochrany životního prostředí. Zákonné podmínky, preventivní a kompenzační opatření vyplývající z příslušných složkových zákonů budou řešeny v navazujících správních řízeních.

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je výstavba areálu pro mezideponii, recyklaci a distribuci stavebních materiálů, ve kterém bude umístěna mobilní recyklační linka složená z drticího a třídícího zařízení o max. kapacitě výroby 120 t/hod. Mimo samotnou technologii recyklační linky zde budou k dispozici skládka recyklovaného kameniva, deponie asfaltových ker, manipulační plochy, váha a provozně-sociální objekt (buňky). Areál bude doplněn technickou infrastrukturou včetně rozvodů el. energie, kanalizace, areálových rozvodů vody, či retenčních nádrží na dešťovou vodu. Areál bude zajištěn samostatným vjezdem s bránou z ulice U Obalovny a bude oplocen. Pozemky areálu sousedí se stávajícím areálem místní obalovny asfaltových směsí. Jelikož se předpokládá, že část materiálů potřebných pro výrobu asfaltových směsí v této obalovně bude nově dovážena právě z areálu záměru, budou tyto dva areály z důvodu snadnější logistiky mezi sebou dopravně propojeny.

Provoz záměru bude sezónní – je odhadován na 174 dní v roce – provozní doba bude jednosměnná, pouze v denní době, v počtu 8 h denně, tzn. celkem 1 392 hodin ročně. Dovozy recyklační linky do lokality areálu se očekává pouze cca 5krát ročně – mimo dobu provozu linky bude probíhat pouze návoz/odvoz materiálů. Předpokládaná roční zpracovatelská kapacita recyklační linky činí cca 53 000 tun/rok.

Na základě celkového zhodnocení záměru příslušný úřad rozhodl, že realizace záměru je za předpokladu realizace navržených opatření, která jsou nedílnou součástí předloženého oznámení, v požadovaném rozsahu a na daném místě možná. Záměr významným způsobem neovlivní

stávající životní prostředí v lokalitě, přičemž identifikované vlivy jsou pod úrovní legislativně stanovených limitů, nebo jsou charakterem nevýznamné.

II. Umístění záměru

Záměr je umístěn na pozemky v k. ú. Klecany, p. č. 446/144, 446/145, 446/146 a 446/147, které sousedí s areálem místní obalovny asfaltových směsí. Jedná se o pozemky charakteru orná půda – jsou součástí Zemědělského půdního fondu (ZPF) – investor počítá s jejich vynětím. Celková plocha areálu činí 9 584 m², z čehož zastavěná plocha bude 8 431 m² a plochy zeleně 1 153 m². Areál se nachází mimo obytnou zástavbu. Nejbližším objektem k bydlení je rodinný dům č. p. 295, k. ú. Klecany, vzdálený cca 215 m od hranice záměru jihovýchodním směrem.

Z pohledu platného územního plánu (ÚP) obce Klecany se záměr nachází v ploše SV 1 – smíšené výrobní plochy (SV). V rámci vypracování oznámení bylo zajištěno vyjádření z hlediska souladu s územně-plánovací dokumentací, které je uvedeno v příloze P_02 Vyjádření Městského úřadu Brandýs nad Labem-Stará Boleslav z hlediska územně plánovací dokumentace.

Záměrem nedojde k dotčení zvláště chráněného území ani soustavy lokalit Natura 2000.

Záměr je tudíž umístěn v souladu s platným ÚP a v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby. Záměr bude realizován zcela na severovýchodním okraji města Klecany a směrem k intravilánu města bude obklopen již dříve realizovanými záměry. Vzhledem k výše uvedenému nelze předpokládat negativní vliv umístění záměru na životní prostředí.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vliv na horninové prostředí, přírodní zdroje a půdu

V rámci záměru budou využity pozemky orné půdy. Záměr tak vyžaduje zábor zemědělského půdního fondu – vynětí ze ZPF. Během výstavby budou prováděny zemní práce pouze v omezené míře – umístění retenčních nádrží, areálových rozvodů, přičemž vzniklá zemina bude využita v rámci areálu k úpravám pozemků. Vzhledem ke kvalitě ornice na pozemcích záměru investor počítá se skrývkou v místech, kde dojde k realizaci zpevněných ploch, s tím, že zemina bude využita v rámci areálu k sadovým úpravám a ozelenění areálu. Záměr nezasahuje do PUPFL, ani není umístěn do 50 m od okraje lesa. Bude dbáno na preventivní opatření, která zamezí úniku látek závadným vodám do půdy.

Ve fázi výstavby bude využito běžných surovinových hmot a materiálů dle příslušných stavebních norem tak, aby mohly být zrealizovány příslušné zpevněné plochy, skladovací kóje, areálové rozvody apod. Ve fázi provozu záměru budou na recyklační lince zpracovávány odpady výhradně kategorie O. Dále bude v rámci záměru spotřebována elektrická energie (osvětlení,

sociálně-provozní prostory apod.) a motorová nafta (provoz recyklační linky, dopravní a manipulační prostředky). Záměr jako celek nepředstavuje významně negativní vliv na horninové prostředí, přírodní zdroje a půdu.

Povrchové a podzemní vody

Záměr nepředstavuje významné ovlivnění povrchových či podzemních vod. Při realizaci záměru i v době provozu bude odebírána voda z vodovodního řadu. Pitná voda pro pracovníky bude dodávána balená. Pro potřebu užitkové vody budou využívány přečištěné vody srážkové, akumulované v retenčních nádržích. V případě jejich nedostatku bude využívána voda z vodovodního řadu. Z retence bude proveden bezpečnostní přepad do podzemního vsakovacího objektu. Samotný záměr je dostatečným způsobem zabezpečen proti úniku nebezpečných látek a látek závadných vodám a měl by tak být dostatečně zabezpečen proti kontaminaci povrchových a podzemních vod. Při dodržení organizačně-technických opatření by nemělo dojít k negativnímu ovlivnění jakosti povrchových či podzemních vod oproti stávajícímu stavu. Srážky budou v maximální míře opětovně využívány v rámci zájmové lokality. Negativní ovlivnění povrchových a podzemních vod se nepředpokládá.

Biologická rozmanitost

S ohledem na rozsah stavebních úprav a celkový charakter záměru nedojde k žádnému významnému zásahu ve vztahu k biologické rozmanitosti, neboť lokalita je již v současné době antropogenně přetvořena. Záměr leží na pozemcích v zemědělsko-průmyslově orientované části katastrálního území Klecany. Převážná část pozemků budoucího areálu byla v minulosti využívána k pěstování plodin. Zbývá menší část (nezpevněná krajnice komunikace ulice U Obalovny, travnatý pruh podél hranice pozemků místní obalovny a betonárny) je pokryta porostem travin, ruderálních druhů rostlin s náletovou zelení. Vlivem záměru sice dojde k mírnému zásahu do zeleně, který ovšem spočívá pouze v eliminaci běžných, náletových druhů. Nutno podotknout, že následně budou plochy doplněny vhodnou zelení, neboť je v zájmu investora udržovat kolem svého areálu dostatek kvalitní zeleně, která plní mimo jiné funkci izolační. Areál bude oplocen. Záměr nebude mít vliv na biologickou rozmanitost ani ekosystémy. V širším okolí se nachází několik ploch se vzrostlou zelení, které však nebudou žádným způsobem negativně zasaženy.

Vlivy na ovzduší

Emise

Ve fázi realizace záměru lze očekávat zvýšení emisí do ovzduší (zejména TZL a emisí ze spalovacích motorů), a to vlivem zemních a stavebních prací a vlivem související dopravy. Již v době výstavby budou aplikována opatření pro omezení těchto emisí – minimalizaci prašnosti

např. skrápěním, parkováním mechanizace v lokalitě staveniště pro omezení jejího provozu na veřejných komunikacích apod. Vlivy ve fázi výstavby jsou časově omezeny, a proto nebyla pro toto období záměru vypracována rozptylová studie, avšak lze říci, že při uplatnění navrhovaných opatření se nepředpokládá významné zhoršení imisní situace v zájmové lokalitě. Vliv záměru ve fázi realizace tedy nebude významný, bude časově omezený a z hlediska ochrany zdraví akceptovatelný.

Pro hodnocení fáze provozu byla vypracována rozptylová studie, která posuzuje stávající imisní situaci a vliv nových zdrojů znečišťování na kvalitu ovzduší. Rozptylová studie byla zpracována autorizovanou osobou, Ing. Josefem Vraňanem, a je přílohou tohoto oznámení. Na základě vypočtených hodnot imisních příspěvků k imisním koncentracím vybraných znečišťujících látek a povaze posuzovaného záměru lze konstatovat, že:

- samotné příspěvky posuzovaného záměru jsou akceptovatelné (při vědomí skutečností, že výpočet je proveden pro plné kapacitní využití záměru za současného provozu všech zdrojů znečišťování během dne a pro nejhorší možné rozptylové podmínky),
- při provozu zařízení recyklační linky v suchém počasí je vhodné využívat v převládajícím směru větru mlžících děl pro eliminaci fugitivních emisí TZL a dbát na pravidelnou očistu zpevněných komunikací pro zabránění resuspenze prachu,
- provozem posuzovaného záměru nebude docházet ve sledovaných referenčních bodech, reprezentující obytnou zástavbu nebo jiná významná místa k překračování imisních limitů tuhých znečišťujících látek frakcí PM₁₀ a PM_{2,5}, oxidu dusičitého, oxidu uhelnatého a benzenu, a to včetně přípustných četností překročení, stanovených pro tuhé znečišťující látky frakce PM₁₀ a oxid dusičitý,
- příspěvek řešeného záměru k průměrným ročním koncentracím benzo(a)pyrenu lze označit za nevýznamný, přesto se může se stávajícím znečištěním ovzduší v oblasti podílet na překračování imisního limitu,
- příspěvky k imisním koncentracím zbylých znečišťujících látek lze považovat za akceptovatelné s předpokladem přijatelného ovlivnění stávajících imisních charakteristik (pozadí),

Tyto závěry platí i v případě souběžného provozu recyklační linky a areálu sousední obalovny.

Na základě výše uvedených závěrů rozptylové studie a následně též studie hodnocení vlivů na veřejné zdraví lze předpokládat, že záměr nebude mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví a jeho potenciální vlivy jsou přijatelné.

Klima

V současné době podle stávajících imisních charakteristik území nedochází v lokalitě k překračování imisních limitů, v případě benzo(a)pyrenu je hodnota hraniční, tedy na úrovni

1 ng/m³. Příspěvky samotného záměru by neměly významnou měrou působit na změnu klimatu. Příspěvek záměru k celkové produkci skleníkových plynů je minimální. Změna klimatu nemá významný vliv na realizaci či provoz záměru.

Vlivy na hlukovou situaci a eventuální další fyzikální a biologické charakteristiky

Hluk

Vzhledem k tomu, že stavební a montážní práce v rámci realizace záměru budou probíhat přímo v areálu výroby a jedná se o dočasné, časově omezené období, nepředpokládá se významný negativní vliv záměru na hlukovou situaci v lokalitě. Pro zhodnocení hlukové zátěže v zájmové lokalitě po realizaci záměru byla zpracována hluková studie. Do výpočtu byl zahrnut souběžný provoz areálu sousední obalovny a areálu záměru, ve kterém bude v provozu recyklační linka, která se však v lokalitě bude vyskytovat cca 5krát do roka na období několika dní.

Doprava spojená se záměrem bude probíhat v denní době. Realizací záměru dojde ke změnám v dopravní obslužnosti areálu sousední obalovny, a to z důvodu, že část materiálů dovážených do obalovny v rámci zásobování areálu bude nahrazena recyklátem vyráběným v recyklační lince záměru. Realizací záměru tak dojde na veřejných komunikacích ke snížení vyvolaných intenzit dopravy obalovnou, protože část materiálů bude do obalovny nově dovážena právě ze záměru, bez využití veřejných komunikací. Nárůst hluku z dopravy vlivem záměru na komunikaci II/608 je zanedbatelný. Na komunikaci II/24219 dojde k minimálnímu zvýšení hlukové zátěže. Překročení stanovených hygienických limitů hluku vlivem dopravy se celkově nepředpokládá.

S dostatečnou pravděpodobností lze předpokládat, že realizací záměru nedojde v dané lokalitě k překročení ekvivalentní hladiny akustického tlaku A, LAeq,T v denní době nad limitní hodnoty stanovené dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., v aktuálním znění. Navržený záměr by neměl mít negativní vliv na změnu hlukového zatížení v posuzované lokalitě. Lze tedy konstatovat, že realizací záměru nedojde k narušení hlukové situace nejbližších chráněných objektů.

Vibrace

Vibrace mohou být patrné jak ve fázi realizace záměru provozem stavební a montážní techniky a vlivem související dopravy, tak ve fázi provozu zejména vlivem provozu recyklační linky a manipulačního prostředku a vlivem související dopravy se záměrem. Vliv vibrací bude patrný pouze v místě realizace záměru a vliv v žádném případě nebude patrný u obytné zástavby. Při samotném provozu se nepředpokládá vznik vibrací, které by mohly nějakým způsobem ovlivňovat okolí zájmové lokality. V úvahu připadá pouze působení vibrací vyvolané obslužnou dopravou předmětného záměru v okolí využívaných komunikací, které vedou převážně nezastavěným územím. Vliv vibrací je nevýznamný a zanedbatelný.

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Záměr se nachází na severozápadním kraji obce Klecany, mimo obytnou zástavbu obce. Za potenciálně nejvíce ovlivněný objekt lze považovat objekt k bydlení č.p. 295, který je umístěn jižně od lokality záměru ve vzdálenosti cca 250 m, a z hlediska dopravy vyvolané záměrem pak obytná zástavba č.p. 686-690 v ulici V Honech.

Z hlediska vlivů na veřejné zdraví lze na základě zpracované rozptylové studie, hlukové studie a zejména hodnocení vlivů na veřejné zdraví soudit, že příspěvky záměru k imisní situaci hodnocených látek a k hlukové situaci lokality byly zjištěny nízké a nemohou znamenat změnu zdravotních rizik pro obyvatelstvo v území. Významný vliv záměru na veřejné zdraví z hlediska ovzduší ani hlukové situace není předpokládán. Všechna zařízení budou využívána pouze v denní době.

Nepředpokládá se, že by záměr ovlivnil rozvoj území nebo se podílel na ekonomické situaci zvyšováním nebo naopak snižováním cen nemovitostí. Z hlediska sociálně-ekonomického lze zmínit potenciální novou příležitost pro zaměstnání pro obyvatele z okolí v počtu až tří pracovníků.

Přeshraniční vlivy

Přeshraniční vlivy lze vyloučit s ohledem na umístění a charakter záměru.

Vlivy na hmotný majetek

Záměr negativně nezasáhne žádné kulturní či architektonické památky, neboť se nachází na pozemcích, kde nejsou tyto památky evidované. Rovněž nebude zasažen majetek jiných osob, než areál investora (mimo využívání komunikací).

Samotná lokalita záměru spadá do kategorie II území s archeologickými nálezy (ÚAN) dle geoportálu Národního památkového ústavu. S ohledem na toto zjištění bude postupováno v souladu s platnou legislativou.

Krajinný ráz

Dotčený krajinný prostor je již v současnosti zatížen stavbami obdobného charakteru, které celé krajinné scéně udávají charakter zemědělsko-průmyslové krajiny. V širším okolí nutno zmínit výrobní či skladovací budovy v nedalekém průmyslově-skladovacím areálu či stožáry elektrického vedení. V užší lokalitě záměru, na pozemcích sousedících s budoucím areálem záměru, se nachází dva průmyslové areály – místní obalovna a betonárna. V těchto areálech je již umístěno několik technologií či objektů převyšujících objekty, které budou realizovány v rámci záměru. Z pohledu zachování hodnot krajinného rázu ve smyslu ustanovení § 12 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny lze konstatovat, že realizací stavby dojde

pouze k místnímu posílení negativního projevu technicistních staveb, a tím k slabému snížení pozitivních hodnot krajinného rázu, což je z pohledu ochrany krajinného rázu akceptovatelné.

Vlivy na přírodu a krajinu

Nejbližším ZCHÚ je národní přírodní rezervace (NPR) Větrušické rokle, vzdálená cca 1,6 km západně od hranice záměru. Z lokalit NATURA 2000 se nejbližše nachází Evropsky významná lokalita (EVL) Větrušické rokle, částečně kopírující stejnojmennou NPR (viz výše); nejbližší bod je od hranice záměru vzdálený cca 2,0 km západním směrem. Jižně od hranice záměru, cca 275 m, leží nadregionální biocentrum (NRBC) 2001 – Údolí Vltavy, na které se dle ÚP plánuje napojení sítě lokálních biocenter a biokoridorů, z nichž nejbližše bude pravděpodobně probíhat západně LBK 11 (cca 155 m od hranice záměru). Záměr nezasahuje do žádného z významných krajinných prvků – nejbližší z nich je VKP Klecanský háj (cca 130 m jihozápadně od hranice záměru). Z přírodních parků (PPa) je nejbližše rozsáhlý PPa Dolní Povltaví, jehož nejbližší bod leží cca 110 m jižně od hranice záměru. V blízkosti záměru se nenachází žádný z památných stromů, nejbližše je cca 2,7 km jižně vzdálený Buk lesní v obci Roztoky. Vliv předloženého záměru na přírodu a krajinu je tudíž nevýznamný.

Geologické podmínky

V lokalitě záměru nejsou dle Surovinového informačního systému (SurIS) České geologické služby definovány žádné oblasti s nerostným surovinovým potenciálem a nenachází se zde ani žádná důlní díla či poddolovaná území. Nejbližším zdrojem nerostného bohatství je 160 m východně ležící chráněné ložiskové území CHLÚ Husinec se stavebním kamenem.

Vzhledem k výše uvedenému, v souladu s přílohou č. 2 zákona č. 100/2001 Sb., lze záměr hodnotit jako **příjatelny**. Posuzovaný záměr nebude vzhledem ke svému charakteru a umístění významně negativně působit na žádnou složku životního prostředí, dosah všech vlivů je lokální. Realizací záměru dojde k dotčení zemědělského půdního fondu, kdy bude vyžadováno trvalé vynětí zemědělské půdy I. stupně ochrany. Při respektování veškerých uvedených opatření a dodržování platných legislativních předpisů lze na základě výše uvedeného hodnocení konstatovat, že realizace a provoz záměru jsou pro životní prostředí akceptovatelné. 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:

- **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze** – vyjádření ze dne 21. 6. 2022 pod č. j. KHSSC 33922/2022
- **Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav** – vyjádření ze dne 11. 7. 2022 pod č. j. MÚBNLSB-OŽP-69155/2022-CADAN
- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha** – vyjádření ze dne 18. 7. 2022 pod č. j. ČIŽP/41/2022/7335
- **Středočeský kraj** – vyjádření ze dne 14. 7. 2022 pod č. j. 090438/2022/KUSK
- **Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** – součástí závěru zjišťovacího řízení

Ze strany veřejnosti bez vyjádření. Obdržená vyjádření v plném znění jsou k nahlédnutí ve spisu.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

- **Vodoprávní úřad příslušný podle § 104 a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vodní zákon:**

Bez připomínek. Nepožadujeme další hodnocení.

- **Orgán ochrany ZPF a SSL příslušný podle ust. § 15 zák. ČNR č. 334/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 48 zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů:**

ZPF – V dané věci vydal zdejší úřad dne 02.12.2020 závazné stanovisko č. j. MÚBNLSBOŽP-117003/2020-CINMI.

OSSL – Nedotýká se zájmů chráněných dle zákona č. 289/1995 Sb. Nepožadujeme další hodnocení.

- **Orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle ust. § 65 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny:**

Bez připomínek. Nepožadujeme další hodnocení.

- **Orgán odpadového hospodářství příslušný podle ust. § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020, o odpadech:**

Bez připomínek. Nepožadujeme další hodnocení.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze

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.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha

ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky, pouze upozornění oddělení odpadového hospodářství. Inspekce nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oddělení ochrany ovzduší:

Z hlediska zákona o ochraně ovzduší, v platném znění, nemáme k předloženému záměru připomínky.

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.

Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky. Jen upozorňujeme, stejně jako v rámci předběžného projednání záměru v únoru 2022, že stanovený výčet přijímaných druhů odpadů je jen orientační a že upřesnění bude provedeno v rámci povolování zařízení na Krajském úradě Středočeského kraje.

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny nemáme k oznámení připomínky.

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, v znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství jako orgán ochrany přírody (dále jen „Krajský úřad“) příslušný podle ust. § 77a odst. 4 a následujících tohoto ust. zákona č. 114/1992 Sb., tj. zejména k zvláště chráněným územím v kategorii přírodní památka a přírodní rezervace, nadregionálním a regionálním územním systémům ekologické stability,

zvláště chráněným druhům rostlin a živočichů, **nemá** k navrhovanému záměru „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“, společnosti EUROVIA CS, a.s., IČO: 45274924, sídlem U Michelského lesa 1581/2, 140 00 Praha, **připomínky**. Předmětem záměru je výstavba areálu pro mezideponii, recyklaci a distribuci stavebních materiálů na pozemcích parc. č. 446/144, 446/145, 446/146, a 446/147 v k. ú. Klecany, navazující na stávající průmyslový areál společnosti EUROVIA CS, a.s. Navrhovaný záměr výše citované zájmy nepoškozuje a současně do nich nezasahuje. Stanovisko orgánu ochrany přírody dle ust. § 45i zákona č. 114/1992 Sb. k záměru „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“, investora EUROVIA CS, a.s., již **bylo vydáno** dne 13. 12. 2021 pod č.j.: 145160/2021/KUSK a zůstává nadále v platnosti.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

- **Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů**

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Předmětem posouzení je realizace plochy pro mezideponii stavebního materiálu a asfaltových ker s následnou úpravou drcením o kapacitě 53000 tun/rok na následujících pozemkových parcelách v k. ú. Klecany: p. p. č.: 446/144, 446/145, 446/146, 446/147.

S obsahem předložené dokumentace tak, jak je předkladatelem popsán, lze z hlediska zákona č.541/2020 Sb., o odpadech souhlasit. A to včetně popisu způsobu nakládání s odpady vzniklými v průběhu činnosti.

Pouze připomínáme, že ve smyslu zákona o odpadech bude na uvedený záměr pohlíženo jako na zařízení k nakládání s odpady. Uvedené zařízení je možno provozovat na základě povolení vydaného dle § 21 odst. 2 zákona o odpadech. Dále upozorňujeme, že odpady musí splňovat náležitosti vyhlášky č. 273/2021 Sb. a mít vyhovující kvalitativní vlastnosti dle přílohy č. 5 této vyhlášky. Proti záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Pouze upozornění na požadavky a zákonné povinnosti Oznamovatele pro navazující řízení.

- **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů**

Podle předložené projektové dokumentace posuzovaný záměr vyžaduje trvalé odnětí stávající zemědělské půdy ze ZPF o výměře 0,9584 ha (na pozemcích parc. č. 446/144, 446/145, 446/146 a 446/147 v k. ú. Klecany).

Před vydáním územního rozhodnutí je nutné požádat o souhlas k odnětí půdy ze ZPF, v souladu s § 9 zákona č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů orgán ochrany ZPF, úřad obce s rozšířenou působností § 15 zákona o ochraně ZPF (§ 18 odst. 1 zákona o ochraně ZPF).

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Pouze upozornění na požadavky a zákonné povinnosti Oznamovatele pro navazující řízení.

- **Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů**

Předmětem oznámení je výstavba areálu pro mezideponii, recyklaci a distribuci stavebních materiálů v k.ú. Klecany. V areálu bude umístěna mobilní recyklační linka složená z drtícího a třídícího zařízení o max. kapacitě výroby 120 t/hod. Recyklační linka bude zpracovávat odpady, které budou následně využity v sousedním areálu obalovny (asfaltový recyklát) nebo budou odváženy přímo na realizované dopravní stavby investora do podkladních vrstev. Areál nebude sloužit pro veřejný prodej. Předpokládaná roční zpracovatelská kapacita recyklační linky činí cca 53 000 tun/rok.

Mimo samotnou technologii recyklační linky zde budou vybudovány skládky recyklovaného kameniva, deponie asfaltových ker, manipulační plochy, váha a provozně-sociální objekt (buňky). Areál bude doplněn technickou infrastrukturou včetně rozvodů el. energie, kanalizace, areálových rozvodů vody, či retenčních nádrží na dešťovou vodu.

Upozorňujeme, že realizací záměru dojde ke vzniku zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Příslušným úřadem k vydání závazných stanovisek pro řízení vedená stavebním úřadem a dále pro povolení provozu je krajský úřad.

Z hlediska kvality ovzduší má být záměr umístěn v lokalitě, kde nejsou dle map pětiletých klouzavých průměrů imisních koncentrací, publikovaných Českým hydrometeorologickým ústavem, překračovány imisní limity žádné ze sledovaných znečišťujících látek (pětiletý průměr 2016–2020). V případě znečišťující látky benzo(a)pyren je však dosahováno limitní koncentrace, a v okolních čtvercích k překročení imisního limitu dochází, je proto nezbytné věnovat omezení emisí benzo(a)pyrenu pozornost, přestože dominantním zdrojem je topení tuhými palivy v domácnostech a doprava má na emise této látky výrazně nižší vliv. Z hlediska provozu záměru je tedy důležité minimalizovat pojezdy osobních i nákladních automobilů či zabránit chodu motorů automobilů např. při čekání.

Vzhledem k charakteru záměru je nutné, aby se provozovatel důsledně věnoval omezování emisí tuhých znečišťujících látek na všech místech a při všech operacích, kde dochází k jejich emisím. Budou důsledně dodržována opatření pro omezení emisí uvedená v předloženém oznámení. Drcení a třídění může být provozováno výhradně za součinnosti s funkčním a účinným skrápěcím zařízením. Skládky materiálů budou skrápěny pro omezování prašnosti. Příjezdové a manipulační komunikace a pojezdové plochy provozovny musí být pravidelně čištěny a za suchého počasí

kropeny, kola nákladních automobilů musí být před výjezdem z areálu očištěna. Rychlost pojezdu techniky a vozidel v areálu bude snížena na minimum. Při exportu materiálů, které by mohly při přepravě z korby nákladního automobilu prášit, je třeba korbu překrýt plachtou nebo materiál zvlhčit.

Z výsledků předložené rozptylové studie vyplývá, že provozem posuzovaného záměru nebude docházet ve sledovaných referenčních bodech, reprezentující obytnou zástavbu nebo jiná významná místa, k překračování imisních limitů tuhých znečišťujících látek frakcí PM10 a PM2,5, oxidu dusičitého, oxidu uhelnatého a benzenu, a to včetně přípustných četností překročení, stanovených pro tuhé znečišťující látky frakce PM10 a oxid dusičitý. Příspěvek řešeného záměru k průměrným ročním koncentracím benzo(a)pyrenu lze označit za nevýznamný, přesto se může se stávajícím znečištěním ovzduší v oblasti podílet na překračování imisního limitu. Celkově jsou příspěvky posuzovaného záměru akceptovatelné.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Pouze upozornění na požadavky a zákonné povinnosti Oznamovatele pro navazující řízení.

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

Středočeský kraj

Středočeský kraj požaduje k záměru „Obalovna asfaltových směsí Klecany, plocha pro mezideponii stavebního materiálu" další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., a doporučuje zaměřit se v dokumentaci na dopracování a rozšíření rozptylové studie s detailnějším zaměřením na šíření prachových částic z ukládaného materiálu. Středočeský kraj doporučuje rozšířit počet referenčních bodů tak, aby jejich pokrytí zahrnovalo celou oblast obce Klecany ze všech světových stran.

Vypořádání: K výše uvedenému požadavku Středočeského kraje na další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb. příslušný úřad sděluje, že mj. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, jako příslušný orgán ochrany veřejného zdraví, ve svém vyjádření č. j. KHSSC 33922/2022 ze dne 21. 7. 2022 souhlasí se záměrem v předložené podobě a rozptylovou studií, která je přílohou oznámení, považuje za adekvátně zpracovanou vzhledem k charakteru a rozsahu záměru. Rovněž z hlediska umístění záměru nevzniká důvodný předpoklad pro další posuzování, jelikož se předložený záměr nachází zcela na okraji města Klecany a navazuje na již dříve realizované záměry, kterými je směrem k intravilánu města zcela obklopen.

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, 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 doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

oprávněná úřední osoba

Otisk úředního razítka

Mgr. Jiří Kudrna

odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a Město Klecany (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 Klecany 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 STC 2499.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 103721/2022/KUSK

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

- 1. Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- 2. Město Klecany**, U Školky 74, 250 67 Klecany

Dotčené orgány:

- 3. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Praha – Východ**, Dittrichova 329/17, 120 00 Praha 2
- 4. Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav**, Odbor životního prostředí, Ivana Olbrachta 59, 250 01 Brandýs nad Labem
- 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. EUROVIA CS, a.s., zastoupená na základě plné moci Ing. Radkem Píšou**, Konečná 2770, 530 02 Pardubice

Na vědomí:

- 8. Stavební úřad Klecany**, U Školky 74, 250 67 Klecany
- 9. Zpracovatel oznámení: Ing. Radek Píša**, Konečná 2770, 530 02 Pardubice