

Praha: 11. 12. 2019
Číslo jednací: 137956/2019/KUSK
Spisová značka: SZ_137956/2019/KUSK
Vyřizuje: Ing. Lucie Sloupová/l. 860
Značka: OŽP/Vrn

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 (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (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

„Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE & CO –

Ing. Jiří Lenc, s.r.o.“

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

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název záměru: „Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE & CO - Ing. Jiří Lenc, s.r.o.“

Zařazení podle přílohy č. 1: kategorie II

98 - Balení a konzervování výrobků živočišného a rostlinného původu s kapacitou výrobků od stanoveného limitu – 100 000 t/rok.

103 - Jatka, masokombináty a zařízení na zpracování ryb (včetně výroby rybí moučky a rybích olejů) s kapacitou výrobků od stanoveného limitu – 5 000 t/rok.

106 - Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu – 10 000 m².

Oznamovatel: LE&CO – Ing. Jiří Lenc, s.r.o., Poděbradská 606, 250 90 Jirny

IČO oznamovatele: 265 02 658

Zpracovatel oznámení: Ing. Miroslav Vraný, Farm Projekt, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona), ve spolupráci s Ing. Martin Vraný

Kapacita (rozsah) záměru:

Zastavěné plochy (stávající) – 18 709 m²

Zastavěné plochy (navrhované) – 20 200 m²

Zpevněné plochy (stávající) – 26 878 m²

Zpevněné plochy (navrhované) – 16 713 m²

Parkovací stání (stávající) – 223

Parkovací stání (navrhovaná) - 138

Uzení a vaření

Stávající stav – do 75 t masa za den (do 25 t uzenin, do 50 t vařených produktů)
až 27 375 t za rok

Navrhovaný stav - do 450 t masa za den (do 150 t uzenin, do 300 t vařených produktů)
až 164 250 t za rok

ČOV

Stávající stav – 250 m³/den

Navrhovaný stav – 800 m³/den (již vydané územní rozhodnutí)

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

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů ve firmě LE & CO – Ing. Jiří Lenc, s.r.o. pro zpracování a skladování uzenářských výrobků. Součástí záměru je vybudování nové haly v rámci stávajícího areálu.

Nová hala bude využívána pro skladování a finální zpracování uzenářských výrobků v podobě krájení, balení a expedice. Nová hala bude umístěna jižně od stávající haly a bude obdélníkového tvaru o rozměrech 193,26 x 97,26 m.

Součástí projektu bude několik dalších venkovních stavebních objektů jako vrátnice, obchod, trafostanice, dieselaagregát, sprinklerovna a přístřešek pro kuřáky. Dále výstavba zpevněných ploch, parkovacích stání, oplocení areálu, sadové úpravy, retenční nádrž a výstavba příslušných přípojných bodů inženýrských sítí.

Příslušný orgán ochrany přírody a krajiny Krajského úřadu Středočeského kraje a Magistrátu hl. m. Prahy vyloučil významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí. Hodnocení Natura tedy není součástí oznámení záměru.

Záměr se nachází v rozsáhlých plochách výrobní a skladové zóny Jirny ve stávajícím areálu. Areál je ohraničen jižně dálnicí D11, severně silnicí II. třídy – Poděbradská a východně skladovou zónou. V současnosti jsou v území provozovány velké sklady DHL, Lega, Globusu a dalších firem. V rámci haly DC3 je provozována výroba lisovaných plastů pro automobilový průmysl. Záměr není v území nový, jedná se o stávající provoz. V rámci povolení kotelny se počítalo s maximálním zatížením při naplnění celého areálu. Realizace záměru je podmíněna provozem nové ČOV, která má již vydané územní rozhodnutí (č. j. MEUV 11258/2018 STU ze dne 29. 10. 2018). Záměr vykazuje nízký nárůst dopravy, jelikož zůstane zachován počet pracovních sil a bude optimalizováno vytížení stávajících automobilů, jelikož budou odvážet větší náklad. Část zaměstnanců bude přesunuta ze stávajících objektů do nové haly.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Ve stávajícím areálu firmy LE & CO – Ing. Jiří Lenc, s.r.o. se nachází hala SO.001 pro zpracování a skladování uzenářských výrobků, kotelna SO.002, předávací stanice – trafostanice SO.003, ČOV SO.005, skladová hala SO.008, ubytovna SO.009 a vrátnice SO.010. Řešené území je v současné době tvořeno zpevněnými plochami a stavebním objektem vrátnice. Pro účely nové výstavby dojde k jejich demolicím.

Nová hala SO.101 bude umístěna jižně od stávající haly a provozně na ní naváže. Z důvodu rozšíření areálu dojde k přesunutí stávajícího dopravního vjezdu a to ze středu východní části do jihovýchodní části. Objekt bude napojen na stávající vnitroareálové komunikace. V nové hale bude probíhat balení, skladování a krájení. Maso bude dovezeno z výrobní haly v ochranných obalech, do doby zpracování bude maso v nové hale uloženo v chladničkách.

Dále bude maso přijato na balící linku, kde bude rozbaleno, nakrájeno, zváženo, finálně zabaleno a opatřeno etiketou. Po umístění do přepravních boxů bude maso ponecháno ve skladu hotové výroby do doby distribuce.

Podél příjezdové cesty k vrátnici budou umístěna parkovací stání pro osobní automobily (OA) a pro nákladní automobily (NA). Je zde navrženo 63 parkovacích stání pro OA. Jedná se převážně o stání pro návštěvy a vedení společnosti. Jižněji je navrženo záchytné parkovací stání pro 18 NA. Vrátnice bude kontrolovat dopravní a pěší vstup do areálu a haly. V blízkosti vrátnice se nachází autobusová zastávka a přístřešek s veřejnými toalety. Dále jižněji bude umístěna příjezdová komunikace k parkovišti OA pro zaměstnance. Jedná se o nové propojení stávajícího parkoviště včetně jeho rozšíření. Rozšíření je provedeno na základě zlepšení dostupnosti pro zaměstnance dojíždějící vlastním OA.

Hlavní administrativa nové haly bude umístěna v jihozápadním rohu haly. V západní fasádě haly budou umístěny hlavní expediční nakládací můstky a vjezdy. Příjem bude umístěn do severovýchodního rohu haly, kde budou tři nakládací můstky. Provozně bude nová a stávající hala propojena pomocí dvou nadzemních koridorů. Východní bude pro zásobování nové haly zbožím a západní bude sloužit pro zaměstnance.

Nově bude centrálně umístěna sprinklerovna - severozápadně od nové haly.

Pro zálohované rozvody je navržena kombinace zálohování z UPS a dieselagregátu. Velikost dieselagregátu se předpokládá 50 kW. Vytápění bude zajištěno ze stávající kotelny. Chlazení haly bude zajištěno nově instalovanými chladicími agregáty na severní fasádě objektu. Předpokládá se použití co nejmenšího počtu světelných zdrojů k zajištění jednoduché údržby. Pro minimalizaci světelného smogu budou svítidla natočená vůči objektu. Kanalizace splašková bude napojena na areálovou ČOV. Vodovod bude napojen na stávající rozvody. Rozvody elektřiny budou napojeny z rozvodů pro sousední haly.

Sadové úpravy budou vycházet z požadavků investora a z jednání s dotčenými orgány. Dotčené pozemky nyní nenáleží do zemědělského půdního fondu, jedná se dle katastru nemovitostí o ostatní plochu a zastavěnou plochu a nádvoří.

V areálu haly je navrženo oddělené odvádění čistých dešťových vod ze střech a dešťových vod, které mohou být znečištěny únikem ropných látek. Veškeré dešťové vody budou svedeny do nové retenční nádrže. Dešťové vody z parkovišť a manipulačních ploch budou před zaústěním do retenční nádrže přečištěny v odlučovači ropných látek, který bude osazen na stoce znečištěné dešťové kanalizace před zaústěním do stoky čisté dešťové kanalizace. ORL je navržen jako havarijní. Dešťová voda bude z retenční nádrže odváděna gravitačně do stávající stoky dešťové kanalizace s regulovaným odtokem. Retenční nádrž bude umístěna západně od haly, její akumulací objem je navržen 1057 m³. Dešťová voda bude z retenční nádrže odváděna gravitační stokou s regulovaným odtokem 20 l/s do stávajícího výtokového objektu pro celý areál. Společně se stávající nádrží tak bude odváděno 30 l/s do Jirenského potoka. Regulovaný odtok bude zajištěn pomocí škrťacího potrubí nebo vírového ventilu v odtokové šachtě.

Ve stávající hale probíhá zpracování masa vařením a uzením. Vaření se provádí ve varných komorách - 6 x průběžné komoře VKM 2007.E+D se zchlazovací komorou ZKM 2007.COOLSTAR a 15 běžných komorách MAUTING. Stávajících pět udících komor typu Doleschal Unimatic UM 4/3000 je provozováno jako varné komory. Stávající dezodorační linka, která je tvořena dvěma sériově zapojenými biopračkami s jedním výduchem do ovzduší, je po instalaci nových udících komor mimo provoz. Proces uzení se provádí ve třech nově instalovaných komorách Autotherm s elektrickým vyvíječem kouře z bukových štěpek s řízenou cirkulací vzduchu v udící komoře a záchytem pachových látek pomocí zařízení s kondenzátorem. Každá udící komora je vybavena vlastním výduchem.

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 17. 10. 2019 oznámení záměru „Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE & CO – Ing. Jiří Lenc, s.r.o.“ v k. ú. Jirny, zpracované dle přílohy č. 3 zákona. Oznámení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Informace o projednávání záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje ode dne 29. 10. 2019, na úřední desce obce Jirny ode dne 30. 10. 2019, na internetových stránkách v Informačním systému EIA na stránkách CENIA https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr pod kódem STC2259 a na stránkách Středočeského kraje www.kr-stredocesky.cz. Termín pro vyjádření byl do 28. 11. 2019. K vyjádřením zaslaným po lhůtě dle § 6 odst. 8 zákona příslušný úřad nepřihlíží.

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

Vlivy na ovzduší a klima

Emise z výstavby budou přechodného charakteru. Tato doba bude maximálně zkrácena vhodnou organizací výstavby. Nárůst emisí z provozu oproti stávajícímu stavu bude málo významný. Stávající technologické zdroje výroby jsou dostatečné. Tyto zdroje již byly posouzeny na maximální kapacitu. Stávající provoz je nekonfliktní z hlediska zápachu. Problém vzniká u stávající ČOV, instalací nové technologie ČOV dojde ke zlepšení stavu. Záměr bude vykazovat velmi malé navýšení dopravy, kdy optimalizací a modernizací výroby dojde k lepšímu vytížení stávajícího počtu nákladních vozů. Nedojde k navýšení počtu osobních automobilů, jelikož počet zaměstnanců se nemění. Předpokládané změny klimatu nebudou mít na záměr vliv v horizontu několika desítek let. K vytápění a výrobě páry, která je důležitá pro technologické procesy uzení a vaření, se využívá zemní plyn jako lepší alternativa oproti spalování fosilních paliv a elektrické energii (ztráty v rozvodné síti).

Vlivy na hlukovou situaci a eventuálně další fyzikální a biologické charakteristiky

V rámci akustické studie byl posouzen hluk ze stacionárních zdrojů a dopravy z provozu areálu. Studie se zabývala posouzením hluku při plném provozu areálu. Lze předpokládat, že při dodržení navrhované dispozice budou emise hluku ze stacionárních zdrojů areálu u nejbližší obytné zástavby (cca 60 m) akceptovatelným příspěvkem k celkové hlukové situaci. Přestože modelování provozu areálu neindikovalo žádná překročení předepsaných hladin hluku ve svém okolí, byly doporučeny následující opatření: minimalizovat nákladní dopravu v noční době a výdechy klimatizaci orientovat od obytné zástavby. Z hlediska dopravy je záměr nehodnotitelný, vyvolaná změna v zátěži je 0,0 dB. Přenos vibrací se předpokládá zejména při výstavbě. Vliv přenosu vibrací na obyvatelstvo způsobený provozem záměru se nepředpokládá.

Vlivy na obyvatelstvo, včetně sociálně ekonomických vlivů

Zatížení obyvatelstva hlukem a emisemi je zhodnoceno v předchozích kapitolách. Navýšení kapacity představuje snahu o rozšíření nabídky o produkty, které jsou nyní do ČR přivážené. Dále dojde ke stabilizaci podnikání oznamovatele. Realizace záměru nevyvolá navýšení počtu zaměstnanců, jedná se o optimalizaci výrobních procesů.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizace nové ČOV odlehčí v současnosti přetížené ČOV v obci Jirny. Nová ČOV povede ke stabilizaci a zlepšení kvality odpadních vod odváděných z území. Stavba ČOV je řešena samostatným povolovacím procesem a má již vydané územní rozhodnutí. Zároveň na str. 9 předloženého oznámení je uvedeno, že realizace záměru je podmíněná provozem nové ČOV, bez ní by nebylo možné dosáhnout požadovaných kapacit.

Předmětný pozemek nespadá do území chráněné oblasti přirozené akumulace podzemních vod a neleží v ochranném pásmu vodních zdrojů ani léčivých lázeňských a balneologických vod.

V areálu haly je navrženo oddělené odvádění čistých dešťových vod ze střech a dešťových vod, které mohou být znečištěny únikem ropných látek z parkovišť. Veškeré dešťové vody budou svedeny do nové retenční nádrže. Dešťové vody z parkovišť a manipulačních ploch budou před zaústěním do retenční nádrže přečištěny v odlučovači ropných látek. Dále je uvažováno s částečným zasakováním srážkových vod. Dešťová voda bude z retenční nádrže odváděna gravitační stokou s regulovaným odtokem 20 l/s do stávajícího výtokového objektu pro celý areál. Společně se stávající nádrží tak bude odváděno 30 l/s do Jirenského potoka. Regulovaný odtok bude zajištěn pomocí škrťacího potrubí nebo vírového ventilu v odtokové šachtě.

Vlivy na půdu

Realizací záměru nedojde k záboru zemědělského půdního fondu ani dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa. Záměr se nachází ve stávajícím areálu a je v souladu s územním plánem.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Nedojde k ovlivnění horninového prostředí ani dotčení přírodních zdrojů.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Jedná se o výstavbu ve stávajícím areálu. Jedná se o stavební parcelu, dle katastru nemovitostí jsou řešené pozemky označeny jako zastavěná plocha a nádvoří a ostatní plocha. Realizací záměru nedojde k ovlivnění fauny ani flóry.

V řešeném území se nenachází území chráněná dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (maloplošná a velkoplošná chráněná území, evropsky významné lokality a ptačí oblasti, územní systém ekologické stability, významné krajinné prvky).

Vlivy na krajinu

Záměr se nachází v průmyslové zóně s rozsáhlou silniční sítí v okolí. Zásah do krajinného rázu se předpokládá jen v malé míře. Stavbou bude dodržen architektonický ráz lokality a okolí. Součástí záměru budou sadové úpravy, které přispějí k lepšímu začlenění stavby do okolí.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

V místě stavby se žádné kulturní památky nenacházejí. Archeologické nálezy však nelze vyloučit, jedná se však vzhledem k rozsáhlým zásahům v minulosti o málo pravděpodobnou situaci.

Přeshraniční vlivy záměru lze vyloučit.

Ze závěru provedeného posouzení v oznámení vyplývá, že při posuzování hodnoceného záměru nebyly identifikovány vlivy, které by v souvislosti s jeho realizací a provozem měly zásadně negativní dopad na veřejné zdraví a na životní prostředí.

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

Středočeský kraj – vyjádření č. j. 150285/2019/KUSK ze dne 18. 11. 2019,

Obec Jirny – vyjádření č. j. 1639 a 1809/2019 ze dne 27. 11. 2019, doručeno dne 27. 11. 2019,

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí – vyjádření č. j. 146406/2019/KUSK ze dne 15. 11. 2019,

Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, Odbor životního prostředí – vyjádření č. j. MÚBNLSB-OŽP-111039/2019-CADAN ze dne 31. 10. 2019, doručeno dne 4. 11. 2019,

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – vyjádření č. j. ČIŽP/41/2019/13862 ze dne 6. 11. 2019, doručeno dne 7. 11. 2019.

Vyjádření doručena po termínu:

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze – vyjádření č. j.: KHSSC 56793/2019 ze dne 28. 11. 2019, doručeno dne 29. 11. 2019,

Povodí Labe, s. p. – vyjádření č. j. PLa/2019/047989 ze dne 27. 11. 2019, doručeno dne 29. 11. 2019.

Příslušný úřad neobdržel žádné vyjádření veřejnosti.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE & CO - Ing. Jiří Lenc, s.r.o. (Jirny)“ a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Obec Jirny

Obec Jirny k výše uvedenému záměru ohledně „Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE & CO - Ing. Jiří Lenc, s.r.o.“ v k. ú. Jirny, nemá připomínku. Záměr je v souladu s platným ÚP obce Jirny.

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

Obsahem záměru je výstavba nové haly ve stávajícím závodu na zpracování masa. Součástí projektu jsou i další stavby jako vrátnice, obchod, trafostanice, dieselagregát, sprinklerovna, přístřešek pro kuřáky, zpevněné plochy, parkovací stání, oplocení areálu, retenční nádrží a výstavba příslušných inženýrských sítí. Záměr se nachází v k. ú. Jirny.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) konstatuje, že z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma), zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a z hlediska regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability (ÚSES), nemáme k předkládanému záměru žádných připomínek.

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4, písm. n) zákona sděluje, že v souladu s ust. § 45i zákona, již byl vyloučen významný vliv předloženého záměru, samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v působnosti Krajského úřadu stanoviskem č. j. 093070/2019/KUSK ze dne 10. 7. 2019 a toto stanovisko nadále zůstává v platnosti.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

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

Předmětem záměru je navýšení výroby zpracování masa ve stávajícím areálu výrobního závodu LE & CO - Ing. Jiří Lenc, s.r.o., Jirny, u dálnice D11. Součástí dokumentace nebyla Rozptylová studie nebo Odborný posudek.

Z nyní povolené stávající kapacity zpracování 75 t masa/den je navrhován stav 450 t masa/den. S výrobou souvisí nárůst kapacity ČOV z 250 m³/den na 800 m³/den.

Dle zpracovatele nedojde k výraznému nárůstu dopravy – je navrhována optimalizace využití stávající kapacity.

V rámci technologie s ohledem na předcházení obtěžování zápachem je instalována biologická pračka pro čištění kontaminovaných odpadních plynů.

S ohledem na zvýšení kapacity upozorňujeme, že záměr spadá pod režim zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci.

Lokalita se nachází v oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší. Opakovaně jsou překračovány roční imisní limity pro benzo(a)pyren a NOx.

Plocha se nachází v již nyní zatížené lokalitě, proto pokud bude záměr realizován, požadujeme do následné dokumentace:

- dopracovat dostatečné množství opatření zamezující úniku prašnosti z výstavby, včetně eliminace emisí z mobilních zdrojů během výstavby – viz opatření BD3 PZKO.
- Požadujeme doplnit řešení zeleně s ohledem na snahu snížení hlukové a imisní zátěže (zemní val, vegetační pásy - zejména směrem k obytné zástavbě min. o 3 patrech), i s ohledem na příložené Závazné stanovisko orgánu územního plánování, kdy 30 % plochy má být ponecháno nezastavitelných.
- K následnému řízení je z hlediska ochrana ovzduší nutné přiložit Odborný posudek, který mimo jiné zhodnotí všechny zdroje znečišťování ovzduší, skladování vstupních látek i odpadů, včetně nového návrhu zachytových technologií s ohledem na předcházení úniku látek s pachovým vjemem.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Připomínky budou řešeny v následných správních řízeních.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (zákon o odpadech)

Předmětem projektu je modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů zpracování a skladování uzenářských výrobků firmy LE&CO, Ing. Jiří Lenc, s.r.o., IČO: 265 02 658. Při realizaci záměru budou vznikat stavební a demoliční odpady a následně odpady z provozu.

S realizací záměru souhlasíme za předpokladu, že při nakládání s odpady vzniklými jednak při stavebních pracích i z vlastního provozu bude postupováno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) a příslušnými prováděcími vyhláškami. Produkovávané odpady a jejich kvantifikace budou upřesněny v následné fázi projektové dokumentaci.

Z hlediska nakládání s odpady další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění nepožadujeme.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Připomínky budou řešeny v následných správních řízeních.

Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci)

Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, upozorňujeme, že zařízení popsané dle záměru „Modernizace a optimalizace výrobních a skladových procesů LE&CO, Ing. Jiří Lenc, s.r.o.“, spadá pod dikci zákona o integrované prevenci a bez pravomocného rozhodnutí o integrovaném povolení, v kterém budou stanoveny závazné podmínky provozu zařízení dle záměru, nelze zařízení provozovat.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Upozornění na zákonnou povinnost.

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

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, Odbor životního prostředí

- 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 - Bez připomínek. Nepožadujeme další hodnocení.
- OSSL - Bez připomínek. 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. § 79 odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech: Bez připomínek, nepožadujeme další hodnocení.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha

Oddělení ochrany ovzduší:

Po prostudování souhlasíme s předloženým oznámením z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) za předpokladu dodržení všech povinností stanovených tímto zákonem pro všechny provozované vyjmenované stacionární zdroje a dodržení technických podmínek uvedených ve vyhlášce

č. 415/2012 Sb., v platném znění, pro zdroje ČOV uvedené pod kódem 2.6. přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší (navýšení na 800 m³/den), zařízení na úpravu a zpracování za účelem výroby potravin z převážně živočišných surovin uvedené pod kódem 7.3. přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší (navýšení na max. 450 tun masa/den) a udrnu uvedenou pod kódem 7.6. přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší (navýšení na max. 150 t uzenin/den), které jsou předmětem předloženého oznámení.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Upozornění na zákonné povinnosti.

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska zákona 254/2001 Sb., vodní zákon, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení připomínek za dodržení podmínky uvedené na str. 9: „Realizace záměru je podmíněná provozem nové ČOV, bez ní by nebylo možné dosáhnout požadovaných kapacit.“

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Jedná se o podmínku, která je součástí předloženého oznámení.

Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nemáme k předloženému oznámení připomínky.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

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.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (stručné shrnutí)

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.

V dalším stupni řízení bude doložena aktualizovaná Akustická studie s vyhodnocením hluku ze stacionárních zdrojů hluku (konkrétní specifikace) i z liniových zdrojů hluku - obslužná doprava, v chráněném venkovním prostoru staveb, případně chráněném venkovním prostoru, pro stávající či plánovanou obytnou zástavbu.

Vypořádání:

Vyjádření bylo doručeno po termínu. Připomínka se týká následných správních řízení.

Povodí Labe, s. p.

Jako značně problematické vidíme zhodnocení dostatečné kapacity Jirenského potoka (IDVT 10100956) pro odvádění dešťových vod z retenčních nádrží v navržené výši 30 l/s (oproti stávajícímu stavu 10 l/s). Kapacitu je nutné posoudit z hlediska celého území odvodňovaného Jirenským potokem, tedy s přihlédnutím k dalším připravovaným stavebním aktivitám v průmyslové zóně nebo v souvislosti s možnou obytnou výstavbou v rozvojové zóně 410 Horní Počernice východ dle Metropolitního plánu hlavního města Prahy na horním toku Jirenského potoka.

V této souvislosti je třeba upozornit, že navržené retenční objemy nádrží jsou dimenzovány na deště s pětiletou dobou opakování a vypadnutí víceleté srážky může způsobit v území podél Jirenského potoka zhoršení protipovodňové ochrany.

Navržené objekty se také nachází nad zatrubněným úsekem samotného Jirenského potoka. Tomu bude nutné uzpůsobit zakládání staveb, případně bude nutné zrealizovat přeložku Jirenského potoka.

Jirenský potok je také v dotčeném úseku uveden pod č. 40 v příloze listu opatření Plánu dílčího povodí Horního a středního Labe HSL212010 Renaturace vodních toků a niv jako tok určený k renaturaci.

Vypořádání:

Vyjádření bylo doručeno po termínu. Doporučujeme připomínky řešit v rámci následných správních řízení.

4. Podklady pro rozhodnutí:

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona Ing. Miroslavem Vraným, držitelem autorizace MŽP dle § 19 zákona, ve spolupráci s Ing. Martinem Vraným v říjnu 2019. Jako součást oznámení záměru bylo předloženo Posouzení akustické situace 12/09/2019 zpracované Ing. Martinem Vraným, Farm Projekt, v říjnu 2019.

Příslušný úřad obdržel k oznámení záměru souhlasná vyjádření nebo vyjádření obsahující připomínky mající charakter upozornění na technické řešení stavby či zákonné povinnosti, které budou zohledněny v dalším stupni projektové dokumentace či v následných správních řízeních.

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

Otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba
Ing. Lucie Sloupová
odborný referent
na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a obec Jirny (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 žádá obec Jirny 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 https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr pod kódem STC2259.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník k č. j.: 137956/2019/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky: k vyvěšení na úřední desce

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Jirny, Brandýská 9, 250 90 Jirny

Dotčené orgány:

3. Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
4. KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze, Dittrichova 17, 128 01 Praha 2
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 (na základě plné moci):

7. RotaGroup s.r.o., Ing. Josef Brejcha, Na Nivách 956/2, 141 00 Praha 4

Na vědomí:

8. MŽP, Odbor IPPC/EIA, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
9. Městský úřad Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Odbor stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče, Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
10. Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
11. Magistrát hl. m. Prahy, odbor ochrany prostředí, oddělení ochrany přírody a krajiny, Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1
12. Zpracovatel oznámení Ing. Miroslav Vraný, Farm Projekt, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice