

Praha: 07. 06. 2023
Číslo jednací: 062732/2023/KUSK
Spisová značka: SZ_021653/2023/KUSK/11
Vyřizuje: Ing. Tomáš Hvězda, I. 860
Značka: OŽP/TH

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

„Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstevných flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno“

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

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název záměru: Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstevných flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno

Zařazení podle přílohy č. 1: Kategorie II, bod 23: „Zařízení pro povrchovou úpravu látek, předmětů nebo výrobků, používající organická rozpouštědla při spotřebě organických rozpouštědel stejné nebo vyšší než alespoň jeden ze stanovených limitů. - 75 kg/h | 100 t/rok“

Oznamovatel: Technoprojekt, a.s., Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava

IČO oznamovatele: 27810054

Oprávněný zástupce oznamovatele: Ing. Martin Zušitík, Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava

Zpracovatel oznámení: CZ BIJO a.s. Tiskařská 10, 108 00 Praha 10, IČO: 26178401 (Ing. Eugenie Hanzlíčková, Tiskařská 10, 108 00 Praha)

Umístění záměru: kraj: Středočeský
obec: Buštěhrad
k. ú.: Buštěhrad – 616397

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je výstavba haly, která je členěna na hmotu skladu a hlavní hmotu výroby, administrativy, zázemí a laboratoří. Ve výrobní hale bude technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstevných flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, které budou 100% recyklovatelné, kompostovatelné nebo znovu využitelné. Celková plocha řešeného území činí 43 502 m², z toho 20 260 m² zastavěné plochy. Součástí záměru bude vybudování asfaltbetonové komunikace a parkoviště v rámci areálu.

Dle platného územního plánu není předpokládán žádný podobný záměr v okolí. Záměr nepředpokládá kumulaci s jinými stávajícími ani novými podobnými záměry v nejbližším okolí. Z hlediska kumulace dopravy v obci Buštěhrad je předpokládáno pouze mírné navýšení dopravní intenzity, neboť se předpokládá, že nejvýše 10% veškeré osobní dopravy generované záměrem bude projíždět obcí Buštěhrad. Jedná se především o zaměstnance – rezidenty, ostatní doprava je navržena trasou mimo obec Buštěhrad.

Kapacita (rozsah) záměru:

Kapacita záměru ve vztahu k bodu II/23 přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb.: Projektovaná spotřeba organických rozpouštědel činí 180 t VOC.

Celková plocha řešeného území: 43 502 m².

Celková zastavěná plocha objektů je 20 230 m².

Celková plocha zeleně je 12 510 m².

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Hlavní objekt se skládá ze skladovací části, výrobní části a části administrativního, technického a hygienického zázemí. Výstavba zázemí je navržena ve dvou etapách. Hlavní objekt je navržen ve většině své plochy jednopodlažní, zázemí bude dvoupodlažní až třípodlažní. V tiskové hale bude lokální vestavba druhého podlaží pro kompresorovnu. Přístup do vyšších podlaží je navržen pomocí vnitřních nákladních výtahů s přidruženými pomocnými schodišti a schodišti u severní fasády s osobními a nákladními výtahy. Na střeše budou umístěny fotovoltaické panely.

Folie budou potištěny technologiemi ofset, flexo a hlubotisk. K vytvrzování barev se využívá energetické sušení, a to buď sušení UV světlem, nebo EB (Electron Beam) elektronovým paprskem. Folie jsou dále laminovány k sobě. Při laminaci jsou folie lepeny k sobě za účelem vytvoření vícevrstvé folie vyhovující požadavku na obal pro potravinářský nebo farmaceutický výrobek.

Pro tisk na vícevrstvé fólie budou používány vodou ředitelné barvy i barvy ředitelné rozpouštědly. V používaných tiskových barvách, laminačních lepidlech a čistících prostředcích budou obsaženy těkavé organické látky, které budou částečně emitovány do venkovního ovzduší. Projektovaná spotřeba organických rozpouštědel bude dle podkladů oznamovatele 180 t VOC za rok.

Pro omezování emise těkavých organických látek do venkovního ovzduší bude na výstupu instalováno zařízení na omezování emisí (regenerativní termický oxidizér RTO). Jednotka RTO sestává z následujících hlavních částí:

- spalovací komory s hořákem na zemní plyn,
- tří vertikálních komor vyplněných keramickou vyzdívkou – regenerativní výměník,

- hlavního odtahového ventilátoru,
- vnitřního potrubního propojení jednotky,
- rozvaděče napájecího a řídicího (vnitřní umístění).

Pro odpadní plyny s nízkým obsahem VOC (do 10 g/Nm³) je termický oxidizér s regenerativní výměnou tepla vhodnou metodou záchytu s ohledem na minimální spotřebu přídavného paliva. Při uvažovaném objemovém toku odpadního plynu 25 tis. Nm³/hod a jednosměnném provozu bude roční hmotnostní tok emise TOC po průchodu odlučovačem (RTO) cca 1 t/rok. Jedná se o maximální hodnotu, garantovanou dodavatelem odlučovače.

ODŮVODNĚNÍ

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a informací obsažených v bodě D. 4 přílohy č. 3 zákona:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 07.02.2023 oznámení záměru „Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstvých flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno“ v k. ú. Buštěhrad zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje rozesláno k vyjádření dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednávání záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje ode dne 16. 02. 2023 a na úřední desce města Buštěhrad od 20. 02. 2023 a na příslušných internetových stránkách v Informačním systému EIA na stránkách CENIA – https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_STC2572 pod kódem STC2572 a Středočeského kraje - www.stredoceskykraj.cz. Termín pro vyjádření uplynul dne 20. 3. 2023. K vyjádřením zaslaným po lhůtě dle § 6 odst. 6 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 provedení zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Středočeského kraje. V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad vyhodnotil záměr dle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, tedy posoudil vlastní záměr z hlediska charakteru, rozsahu, umístění a předpokládaných vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo.

I. Charakteristika záměru

Záměr představuje umístění nové výrobní haly, kde bude umístěno technologické centrum pro vývoj, produkci a implementaci technických řešení v oblasti vícevrstvých flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, které budou 100% recyklovatelné, kompostovatelné nebo znovu využitelné. Tyto fólie budou vyrobeny z nových materiálů vhodných pro recyklaci ve standardním recyklačním požadavku na cílových trzích. Koncept počítá s jedinou mohutnou halou, dělenou stavebně do dvou etap. Hala bude členěná podle funkcí na hmotu skladu ve východní části pozemku a hlavní hmotu výroby, administrativy, zázemí a laboratoří. Výška římsy haly bude 13,8m. Hlavní objekt je navržen ve většině své plochy jednopodlažní, zázemí bude dvoupodlažní a třípodlažní. Na střeše budou umístěny fotovoltaické panely.

Pro tisk na vícevrstvé fólie budou používány vodou ředitelné barvy i barvy ředitelné rozpouštědly. V používaných tiskových barvách, laminačních lepidlech a čistících prostředcích budou obsaženy těkavé organické látky, které budou částečně emitovány do venkovního ovzduší. Projektovaná spotřeba organických rozpouštědel bude dle podkladů oznamovatele 180 t VOC za rok. Pro omezování emise těkavých organických látek do venkovního ovzduší bude na výstupu instalováno zařízení na omezování emisí (regenerativní termický oxidizér RTO). Při uvažovaném objemovém toku odpadního plynu 25 tis. Nm³/hod a jednosměnném provozu bude roční hmotnostní tok emise TOC po průchodu odlučovačem (RTO) cca 1 t/rok.

Po zhodnocení charakteristiky záměru v souladu s přílohou č. 2 zákona je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nebude mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

II. Umístění záměru

Navrhovaný záměr je situován do severní části katastrálního území Buštěhrad, mezi bývalou železniční vlečku, fotovoltaickou elektrárnu při Vrapickém dvoru a administrativně-výzkumný areál – Strojírenský vědeckotechnický park. Současné území je využíváno jako louka s množstvím náletových dřevin v jižní části areálu. Před zahájením výstavby nebudou nutné žádné demoliční práce. Areál je situován v mírném svahu stoupajícím směrem k západu (4 m na 400 m), pro výstavbu budou nutné terénní úpravy. Celková plocha řešeného území činí 43 502 m² z toho celková zastavěná plocha objektů činí 20 230 m² a celková plocha zeleně 12 510 m². Projekt výzkumně-výrobní haly HUHTAMAKI Flexible Packaging je v souladu s územně plánovací dokumentací obce Buštěhrad.

Z hlediska dopravní obslužnosti je areál napojen na slepou ulici U Panelárny, která na křižovatce tvaru T u Vrapického dvora navazuje na komunikaci III. třídy č. III/00717. Odtud vede severní a jižní dopravní trasa. Severní trasa vede po komunikaci č. III/00717 ulicí Dvorská do obce Vrapice, kde navazuje na silnici II. třídy II/101. Tato trasa bude určena pouze pro osobní dopravu. Předpokládá se cca 25 % z celkové osobní dopravy. Jižní trasa bude určena pro veškerou nákladní dopravu a cca 65 % z celkové osobní dopravy. Tato trasa vede po komunikaci č. III/00717 (Vrapická), dále ulicí Třinecká až na křižovatku s komunikací III/00719, kde se napojuje na komunikaci II/61.

Předpokládá se, že nejvýše 10% veškeré osobní dopravy generované záměrem bude projíždět obcí Buštěhrad. Jedná se především o zaměstnance – rezidenty, ostatní doprava je navržena trasou mimo obec Buštěhrad.

Pro záměr byla zpracována rozptylová studie, akustická studie, dendrologický a pedologický průzkum, inženýrskogeologický, hydrologický a radonový průzkum a sčítání dopravy. Záměrem dojde k záboru III. třídy ochrany ZPF. Vlastní území je v současné době využíváno jako louka. K vynětí PUPFL nedojde. V zájmovém území nebyla identifikována žádná stará ekologická zátěž. V místě se nenachází žádná EVL ani ptačí oblast. Záměr nezasahuje do přírodního parku, velkoplošného či maloplošného chráněného území ani nadregionálního prvku ÚSES. Nejsou zde zastoupeny zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů. V místě záměru se nenachází území historického, kulturního nebo archeologického významu. Nejbližší obytná zástavba od prostoru záměru je situována severovýchodním a východním směrem ve vzdálenosti cca 600 m.

Po zhodnocení umístění záměru v souladu s přílohou č. 2 zákona je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, protože nedochází k významnému zásahu do cenných chráněných území. Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Vliv na obyvatelstvo z hlediska ovzduší a emisí znečišťujících látek, hluku a vibrací vzhledem ke vzdálenosti záměru od nejbližší obytné zástavby lze hodnotit jako akceptovatelný. Vliv z hlediska elektromagnetického záření, kontaminace vody a půdy chemickými látkami či patogenními organismy se nepředpokládá. Z hlediska sociálně ekonomického dojde k pozitivnímu vlivu, a to vytvoření nových pracovních míst. Předpokládá se, že nejvýše 10% veškeré osobní dopravy generované záměrem bude projíždět obcí Buštěhrad. Jedná se především o zaměstnance – rezidenty, ostatní doprava je navržena trasou mimo obec Buštěhrad.

Celkově lze záměr z hlediska ovlivnění obyvatelstva a veřejného zdraví hodnotit jako přijatelný.

Vliv na kvalitu ovzduší

Během výstavby záměru může docházet k emisi prachových částic. Za předpokladu minimalizace prašnosti při výkopových pracích, manipulaci se sypkými materiály i sekundární prašnosti z dopravy dodržováním technických a kompenzačních opatření uvedených v kapitole D. IV lze konstatovat, že záměr nebude mít významný negativní vliv na kvalitu ovzduší v době výstavby.

Během provozu záměru nebude docházet k překračování imisních limitů pro maximální hodinové a průměrné roční koncentrace NO₂, nejvyšší denní a průměrné roční koncentrace částic PM₁₀, průměrné roční koncentrace částic PM_{2,5} a benzen. V zájmové lokalitě je v současnosti překračován imisní limit pro průměrnou roční imisi benzo[a]pyrenu. Provoz řešeného záměru se může na překračování imisního limitu pro tuto znečišťující látku podílet. Dále bude docházet také k emisím těkavých organických látek.

Pro minimalizaci emisí prachových částic a benzo[a]pyrenu do ovzduší budou přijata kompenzační a technická opatření uvedená v kapitole D. IV. Pro omezování emise těkavých organických látek do venkovního ovzduší bude na výstupu instalováno zařízení na omezování emisí (regenerativní termický oxidizér RTO). Vypočtená imisní koncentrace těkavých organických látek v nejvíce zatížených referenčních bodech je o dva řády nižší než čichový práh pro ethanol

Vzhledem ke vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby nemůže docházet k negativnímu ovlivnění zdraví obyvatel, dále lze předpokládat, že nebude docházet k nadměrnému obtěžování okolní zástavby zápachem.

Za předpokladu realizace vhodných kompenzačních a technických opatření uvedených v kapitole D. IV. lze konstatovat, že lze očekávat pouze mírné změny imisní zátěže a že záměr nebude mít významně negativní vliv na kvalitu ovzduší.

Vliv na hluk, vibrace

Hluk z výstavby záměru nebude představovat výrazný nárůst nad stávající stav. Dle výpočtu akustické studie, při realizaci navrženého záměru, nebude docházet k překračování příslušných hygienických limitů (60/50 dB den/noc). U nejbližší obytné zástavby nebudou překračovány příslušné hygienické limity pro hlučnost provozoven (50/40 dB den/noc).

Zdroji hluku z objektů areálu v době provozu budou nástřešní a fasádní technická zařízení pro větrání a chlazení objektu výrobní a skladové haly, dále chladicí zařízení, kogenerační jednotky a komíny kotlů v energobloku a rovněž zařízení RTO pro regenerativní termickou oxidaci emisí VOC včetně komína. Dle výsledků akustické studie vyplývá, že i při plném současném provozu všech instalovaných zdrojů hluku a započtením vnitroareálové osobní i nákladní dopravy budou v chráněném venkovním prostoru staveb u nejbližší okolní obytné zástavby s rezervou splněny limity pro noční i denní dobu, a to i s korekcí na tónové složce.

Navýšení hluku z dopravy po veřejných komunikacích bude pouze mírné, v mezích hygienických limitů a nárůst tak nebude představovat významný negativní vliv na nejbližší okolní obytnou zástavbu ani chráněný venkovní prostor.

Vliv přenosu vibrací na obyvatelstvo se s ohledem na četnost dopravy a instalované technologie neprojeví. Vlivem vibrací nehrozí ohrožení zdraví ani poškození hmotného majetku. V pracovním prostředí bude nezbytné zaměstnance vybavit odpovídajícími ochrannými pomůckami.

Za předpokladu realizace kompenzačních opatření, jako omezení rychlosti vozidel v areálu, výsadba areálové a izolační zeleně a dalších uvedených v kapitole D. IV. lze konstatovat, že záměr nebude mít významně negativní vliv na hluk.

Vliv na záření

Během realizace ani za provozu nebude záměr zdrojem žádného záření (tj. ultrafialového, infračerveného, mikrovlnného, rentgenového, radioaktivního apod.).

Vliv na půdu

Záměr si vyžádá trvalý zábor zemědělské půdy o rozloze 32 211 m². Před zahájením dojde k sejmutí 9 663 m³ zeminy o tloušťce 0,3 m, která bude dočasně uložena na mezideponii a poté bude částečně využita pro ozeleňovací a dokončovací práce. Zbylá část bude využita k zúrodnění okolních zemědělských půd. Záměr se nenachází na pozemcích určených pro plnění funkce lesa.

Za předpokladu realizace technických opatření uvedených v kapitole D. IV. lze konstatovat, že záměr nebude mít významně negativní vliv na půdu.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizací záměru nedojde ke změně odtoku dešťových vod do vod povrchových nebo ke změně povodí. Zájmová lokalita záměru nezasahuje do vyhlášeného záplavového území pro (Q20, Q50 a Q100), aktivní zóny záplavového území, ani do oblastí povrchových vod využívaných ke koupání. Záměr je umístěn mimo chráněné oblasti přirozené akumulace vod, vodních zdrojů ani jejich ochranných pásem.

Dešťové vody ze zpevněných ploch a střech areálu budou zaústěny do areálové dešťové kanalizace. Kontaminované dešťové vody budou před vsakováním předčištěny. Parkovací a manipulační plochy, kde je předpoklad, že dojde ke znečištění dešťových vod ropnými

látkami budou navrženy odlučovače ropných látek. Veškeré dešťové vody budou likvidovány vsakem na pozemku investora. Návrh retenčních objektů v areálu bude respektovat závěr Inženýrskogeologického, hydrogeologického a radonového průzkumu, jež je součástí oznámení.

Veškeré splaškové vody z areálu budou předčištěvány ve vlastní biologické ČOV do doby, než bude dokončena intenzifikace městské ČOV Kladno Vrapice.

Za předpokladu realizace vhodných kompenzačních opatření uvedených v kapitole D. IV. lze konstatovat, že záměr nebude mít významně negativní vliv na podzemní a povrchové vody v území.

Vliv na horninové prostředí

Záměr nebude mít významný negativní vliv na horninové prostředí a přírodní zdroje. Umístění zařízení nespadá do chráněných ložiskových území, významných geologických lokalit, důlních děl a poddolovaných území. V bezprostředním okolí posuzovaného záměru nejsou evidovány staré ekologické zátěže.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Předkládaný záměr bude realizován na silně antropicky ovlivněné ploše ve volné krajině, obklopené lesními porosty, lučními a polními ekosystémy. V rámci stavebního záměru se počítá s kácením náletových dřevin v areálu. Inventarizace dřevin pro žádost o kácení je součástí oznámení.

Není předpokládán výskyt rostlinných druhů indikujících přírodovědecky cennější lokality nebo stanoviště ani vliv na zvláště chráněné druhy rostlin. Nepředpokládá se vývoj společenstev s vyšší diverzitou. Zájmová oblast není součástí a ani nepřichází do přímého kontaktu s žádnou EVL či ptačí oblastí dle § 45a zákona č. 114/1992 Sb. Záměr lze tedy posoudit jako bezvýznamný z hlediska vlivu na lokality NATURY 2000. Území dotčené záměrem není ve střetu s žádným z prvků ÚSES. S ohledem na plánovaný záměr a skutečnost, že nedojde ke střetu s žádným prvkem, lze vliv záměru vyloučit. V území se nenachází významný krajinný prvek. Realizací záměru nebudou negativně ovlivněny okolní prvky ÚSES, zvláště chráněná území, lokality evropského významu (EVL, PO), památné stromy, současný krajinný ráz či památkové prvky.

Záměr lze hodnotit z hlediska vlivů na faunu, flóru a ekosystémy jako akceptovatelný.

Vliv na krajinu

Záměr bude realizován v území, které je silně antropogenně ovlivněno. Dotčená plocha se nachází mimo obytné objekty. Zájmové území se nenachází v ochranném pásmu, CHKO, CHOPAV, CHLÚ. Nepředpokládá se žádný vliv na rekreační využití krajiny.

Záměr se nachází na území bez významných hodnot krajinného rázu vyžadujících zvýšenou ochranu a realizací záměru nedojde k jeho snížení. Z vyhodnocení vlivů na krajinu a krajinný ráz v tomto případě realizace záměru nepředstavuje, v takto urbanizovaném území, významnou změnu a nemůže mít významný negativní vliv.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr nebude mít významný negativní vliv na hmotný majetek ani kulturní památky. V místě záměru nejsou kumulovány žádné kulturní památky ani cizí hmotný majetek.

Jiné ekologické vlivy

V areálu nebude docházet k ukládání odpadů. Vytříděný odpad, a to i odpad z hrubých terénních úprav bude předáván pouze organizacím oprávněným pro nakládání s odpadem. Záměr v důsledku nakládání s odpady lze hodnotit jako akceptovatelný.

Žádné další významné vlivy nejsou očekávané.

Přeshraniční vlivy

Předkládaný záměr nebude zdrojem negativních vlivů přesahujících státní hranice. Záměr je realizován v dostatečné vzdálenosti od státní hranice.

Z hlediska posouzení dopadů provozu na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány žádné vlivy, které by mohly životní prostředí nezvratně poškodit. Provoz bude splňovat veškeré hygienické limity a požadavky právních předpisů v životním prostředí. Veškeré dopady na jednotlivé složky životního prostředí jsou málo významné nebo nevýznamné.

Všechny výše uvedené a popsané vlivy byly příslušným úřadem uváženy s ohledem na velikost a prostorový rozsah vlivů, povahu vlivů, intenzitu a složitost vlivů, pravděpodobnost vlivů, předpokládaný počátek, dobu trvání, frekvenci a vratnost vlivů, kumulaci vlivů s vlivy jiných stávajících nebo povolených záměrů a možnost účinného snížení vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví. Po zhodnocení vlivů záměru v souladu s přílohou č. 2 k zákonu je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Příslušný úřad se zabýval podkladem pro provedení zjišťovacího řízení, kterým bylo oznámení záměru. Příslušný úřad se dále podrobně zabýval všemi připomínkami obdrženy v rámci vyjádření k oznámení záměru. Detailní vypořádání jednotlivých vyjádření je uvedeno v kapitole 3. tohoto rozhodnutí. Souhrnně lze konstatovat, že příslušný úřad neobdržel připomínky tak zásadního charakteru, že by bylo nutné konstatovat významný vliv záměru na některé složky životního prostředí a veřejné zdraví, a tedy nutnost zpracovat dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí. Veškerá provedená hodnocení v rámci oznámení byla učiněna v souladu s aktuálními postupy či doporučeními danými platnými právními předpisy.

Na základě oznámení záměru, informací, které jsou příslušnému úřadu známy z jeho úřední činnosti, při respektování kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, informací obsažených v bodě D. 4 přílohy č. 3 zákona a po vypořádání připomínek v obdrženy vyjádřeních, rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Příslušný úřad shledal oznámení, včetně všech příloh, jako dostatečný podklad k tomu, aby vyhodnotil, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí. Z hlediska vlivů na jednotlivé složky životního prostředí se příslušný úřad ztotožnil se závěry uvedenými v oznámení. Zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně, ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a proto příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

Středočeský kraj – vyjádření č.j. 039145/2023/KUSK ze dne 16. 03. 2023,

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství vyjádření č. j. 037986/2023/KUSK ze dne 15. 03. 2023,

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha – vyjádření č. j. ČIŽP/41/2023/1951 ze dne 20. 3. 2023, doručeno 20. 03. 2023,

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, ú. p. v Kladně – vyjádření č.j. KHSSC 08552/2023 ze dne 17. 03. 2023, doručeno 17. 03. 2023,

Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava – vyjádření č. j. PVL-16239/2023/240-Sku ze dne 01. 03. 2023, doručeno 03. 03. 2023,

Město Buštěhrad – vyjádření č. j. MUBU-677/2023 ze dne 16. 03. 2023, doručeno 17. 03. 2023,

Ze stran veřejnosti neobdržel příslušný úřad ke zveřejněnému oznámení žádné vyjádření.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj

Středočeský kraj **souhlasí** se záměrem „Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstvých flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2021 Sb.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství

- **Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (M. Prokop, DiS)**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4, písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) **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 předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí, stanoviskem orgánu ochrany přírody pod č.j. 076508/2022/KUSK ze dne 22. 06. 2020 a toto stanovisko **zůstává nadále v platnosti**.

Krajský úřad dále, jako orgán ochrany přírody **podle ustanovení § 77a odst. 4** a následujících zákona **sděluje, že** z pohledu ostatních zájmů hájených orgánem ochrany přírody, zejména z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma), z hlediska zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a z hlediska regionálních a nadregionálních územních systémů ekologické stability, byl záměr posouzen stanoviskem orgánu ochrany přírody pod č.j. 076508/2022/KUSK ze dne 22. 06. 2020 a toto stanovisko **zůstává nadále v platnosti**.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

- **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů** (Ing. M. Hájková)

Záměr bude realizován na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu. Před vydáním územního rozhodnutí je nutné požádat o souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Žádost o souhlas se podává na příslušný obecní úřad s rozšířenou působností, v tomto případě na Magistrát města Kladna, Odbor životního prostředí. Přílohy podávané k žádosti o souhlas jsou uvedeny v ustanovení § 9 odst. 6 zákona.

Vypořádání: Jedná se o zákonné povinnosti, které budou řešeny v rámci dalších fází přípravy a povolování záměru. Oznamovatel je povinen v dalších fázích realizace záměru dodržovat platnou legislativu.

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

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) sdělujeme, že realizací záměru dojde ke vzniku vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, který je v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší označený pod kódem „9.1. Ofset s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší“. U tohoto zdroje je povinností provozovatele požádat Krajský úřad Středočeského kraje o vydání povolení provozu v souladu s § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší, případně o vydání závazného stanoviska k umístění a provedení stavby podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší, a to v případě, že bude příslušná stanoviska požadovat příslušný stavební úřad v rámci vedení řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů. Součástí žádosti musí být odborný posudek a návrh provozního řádu výše uvedeného zdroje.

Dále může realizací záměru dojít ke vzniku dalšího vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, kterým mohou být plynové kotle. V případě, že celkový jmenovitý tepelný příkon kotlů bude 0,3 MW a více, bude se jednat o vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší. U tohoto zdroje je povinností provozovatele požádat Krajský úřad Středočeského kraje o vydání povolení provozu v souladu s § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší, případně o vydání závazného stanoviska k umístění a provedení stavby podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší, a to v případě, že bude příslušná stanoviska požadovat příslušný stavební úřad v rámci vedení řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Pokud bude celkový jmenovitý tepelný příkon kotlů méně než 0,3 MW, bude se jednat o nevyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší. Provozovatel u nevyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší požádá v souladu s § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší o vydání závazného stanoviska k umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje neuvedeného v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší, příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Stavební činnost, která bude spojená s tímto projektem, může být výrazným zdrojem prašnosti, především tuhých znečišťujících látek (PM₁₀ a PM_{2,5}), proto je nutné při provádění stavebních činností uplatnit taková opatření, která povedou k jejímu omezení. Opatření jsou uvedena v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí České republiky

ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností.

K nejefektivnějším patří např. očišťování kol nákladních automobilů před výjezdem ze staveniště na dopravní komunikace, minimalizace délky tras staveništní dopravy (výběr nejbližší skládky a deponií zeminy). Plochy určené k následným vegetačním úpravám osázejí co nejdříve po dokončení prací tak, aby nová vegetace byla co nejrychleji půdokryvná. Tam, kde není možné vysadit vegetaci, je vhodné použít jutové plátno, mulč, látky či aplikovat jiná řešení pro zvýšení soudržnosti povrchu. Plochy určené k následnému zpevnění dočasně zhutnit nebo použít chemické stabilizátory pro snížení prašnosti. Zakrývat prašný stavební materiál při převozu na stavbu či izolovat prostory stavby od okolní zástavby. Za suchého počasí případně provádět skrápění areálu stavby.

Realizace některých opatření, která jsou uvedena v metodickém pokynu Ministerstva životního prostředí České republiky ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností povede k omezení prašnosti v místě provádění stavby a tím dojde ke snížení vlivů záměru na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě.

Jelikož realizaci záměru dojde k nárůstu automobilové dopravy, doporučuje Krajský úřad Středočeského kraje jako kompenzační opatření ke snížení vlivu dopravy na kvalitu ovzduší v této lokalitě výsadbu stromů a keřů.

Vypořádání: Jedná se o zákonné povinnosti a doporučení, které budou řešeny v navazujících řízeních.

- **Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů** (Ing. J. Schovánek)

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstevných flexibilních obalových folií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. V případě vzniku odpadů z výstavby lze očekávat vznik běžných stavebních odpadů, uvedený seznam obsahuje pouze pět druhů odpadů, vzhledem k charakteru stavby lze v omezené míře předpokládat vznik i dalších druhů odpadů, kdy tyto odpady je nutné třídít dle jednotlivých druhů. V případě druhů odpadů vzniklých během provozu je uveden seznam odpadů i s předpokládaným množstvím. V případě směsného komunálního odpadu je uvedeno chybně katalogové číslo.

V případě výkopových zemin je uvedeno, že je předpokládaný vznik přebytečné zeminy v množství 9400 m³, která (dle textu na str. 92 oznámení o záměru): „...bude odvezena na mezideponii, místo určené investorem“. V tomto případě krajský úřad upozorňuje, že odvázet odpadní zeminu z místa stavebních prací lze pouze do zařízení, které je oprávněné k nakládání s odpady. Případně lze zeminu shromažďovat v rámci stavebních prací na místě určené stavebním úřadem v rámci vydaných rozhodnutí k záměru dle stavebního zákona. Dále pak je uvedeno, že: „Přebytečnou výkopovou zeminu odveze oprávněná organizace v oblasti nakládání s odpadem, např. firma Červený s.r.o., Na dálnici 502/59, Praha 5–15500“ v tomto případě uvádíme, že tato společnost není v současné době uvedena ve veřejně přístupném registru ISOH (veřejně dostupný zde: <https://isoh.mzp.cz/RegistrZarizeni>) jako společnost, která je oprávněná přijímat odpady. Tedy této společnosti by neměly být předávány odpady. Pouze pokud by tato společnost prováděla stavební práce v rámci tohoto záměru, mohla by dále nakládat s těmito odpady.

Proti záměru popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek. Záměr je v souladu s Plánem odpadového hospodářství Středočeského kraje.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

- **Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky ve znění pozdějších předpisů** (Ing. K. Foudová)

Podle § 49 odst. 4, zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) **máme** k předložené dokumentaci **připomínku**, a to zejména ke skutečnosti, že dokumentace uvádí skladování nebezpečných látek.

Jestliže dojde v objektu ke skladování vybraných nebezpečných látek nebo látek s vybranými nebezpečnými vlastnostmi dle přílohy č. 1 zákona, má uživatel objektu povinnost zpracovat podle § 4 zákona krajskému úřadu protokolární záznam o nezařazení, případně dle § 5 zákona návrh na zařazení dle množství skladované látky.

Vypořádání: Jedná se o zákonné povinnosti, které budou řešeny v rámci dalších fází přípravy a povolování záměru. Oznamovatel je povinen v dalších fázích realizace záměru dodržovat platnou legislativu.

- **Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů** (Ing. K. Foudová)

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., **nesouhlasíme** s návrhem zamezení úniku NL „V oblasti ochrany vod je třeba zamezit únikům látek závadných vodám do prostředí – případným vsakem.“ Závadné látky nelze likvidovat vsakováním.“!

Toto vyjádření je v rozporu s navrhovanou likvidací vod: „Veškeré splaškové odpadní vody budou do doby rekonstrukce ČOV Vrapice předčištěny před vypuštěním do veřejné kanalizace na vlastní ČOV.“

Vypořádání: Kontaminované dešťové vody budou před vsakováním předčištěny. Parkovací a manipulační plochy, kde je předpoklad, že dojde ke znečištění dešťových vod ropnými látkami, budou navrženy odlučovače ropných látek.

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

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha

Oddělení ochrany ovzduší:

K předloženému záměru **nemáme připomínky**. V dalším schvalovacím řízení požadujeme postupovat v souladu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.

Oddělení ochrany vod:

K předloženému záměru **nemáme** z pohledu ochrany vod **připomínky**. Pouze uvádíme, že splaškové vody po předčištění budou odváděny na ČOV Kladno – Dubí – viz vyjádření Magistrátu města Kladno.

Oddělení odpadového hospodářství:

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

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, máme k předloženému oznámení následující připomínky:

- 1) Součástí oznámení není hodnocení dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. Požadujeme doplnit, bez toho není možné vyhodnotit vlivy.
- 2) Z obsahu oznámení není jasné, jak bude řešeno oplocení areálu. Upozorňujeme, že by nebylo vhodné zcela zaplotit z důvodu migrace živočichů, také chybí zhodnocení z tohoto hlediska.
- 3) Co se týče zelených ploch na území záměru nově zatravňovaných, považujeme za vhodné pro osetí využít jetelotravních nebo květnatých směsí namísto standardní druhově chudé travní směsi.
- 4) Navržené prosklené ocelové přístřešky kuřáren po obvodu hlavního objektu je nutné opatřit ochranou proti kolizím s ptáky, ideálně použít již sklo z výroby s integrovanou ochranou, viz Standard péče o přírodu a krajinu SPPK E02 007:2022 „Opatření v rámci prevence kolizí ptáků s transparentními a reflexními materiály“, upozorňujeme tedy na možný konflikt s § 5a zákona č. 114/1992 Sb.

Závěr:

ČIŽP OI Praha má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky oddělení ochrany přírody. Inspekce požaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., a zohlednění připomínek v dokumentaci.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření oddělení ochrany ovzduší, vod a odpadového hospodářství bez připomínek. V případě vyjádření oddělení ochrany přírody krajský úřad konstatuje, že:

Ad1) Hodnocení dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb není povinnou přílohou oznámení záměru a příslušnému úřadu nepřísluší si ji nárokovat a hodnotit. Hodnocení bude zpracováno v dalším stupni projektové dokumentace.

Ad2) Migrace bude umožněna výběrem vhodného typu oplocení v dalším stupni projektové dokumentace. Hodnocení z hlediska migrace druhů bude zpracováno dle § 67 citovaného zákona a výsledky budou zapracovány do celkového hodnocení, které bude uvedeno v dalším stupni projektové dokumentace.

Ad3) Tato připomínka bude zapracována do navazujícího řízení jako podmínka pro dodavatele.

Ad4) Tato připomínka bude zapracována do navazujícího řízení jako podmínka pro dodavatele.

Ad závěr: Příslušný úřad má dle výše uvedeného za to, že záměr není nutné dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, ú.p. v Kladně

V řízení „Buštěhrad – Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstvých flexibilních obalových fólií pro potravinářský, nápojářský, a farmaceutický průmysl Buštěhrad, okres Kladno – Zahájení zjišťovacího řízení podle zák. 100/2001 Sb.“ **není nutno pokračovat**, neboť v rámci zjišťovacího řízení byly požadavky orgánu ochrany veřejného zdraví dostatečně zohledněny s tím, že **ke stavebnímu řízení bude zpracována akustická studie, hodnotící vliv konkrétně umístěných zdrojů hluku na nejbližší obytnou zástavbu obce Buštěhrad..**

Dle výsledků hodnocení je zřejmé, že realizací záměru nebude docházet k negativnímu ovlivnění zdravotního stavu obyvatel žijících v blízkosti záměru. Provoz záměru nebude mít z hlediska hluku ani imisní situace negativní vliv na zdraví obyvatel.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Povodí Vltavy, s.p. , závod Dolní Vltava

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předloženému oznámení následující vyjádření:

Jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Dolní Vltavy, podle ustanovení § 54c odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění **nepožadujeme posoudit** záměr „Technologické centrum pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstvých flexibilních obalových fólií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno“ **dle zákona 100/2001 Sb.**, o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně souvisejících zákonů, v platném znění.

Toto vyjádření správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Město Buštěhrad

Na základě Oznámení č. j. 025960/2023/KÚSK ze dne 16. 2. 2023. Vám sdělujeme, že k předloženému záměru na výstavbu „Technologického centra pro vývoj, implementaci vývoje a produkci vícevrstvých flexibilních obalových fólií pro potravinářský, nápojářský a farmaceutický průmysl, Buštěhrad, okres Kladno“ nemáme připomínek a souhlasíme s jeho realizací. Podle našeho názoru není nutné posoudit záměr dle zákona 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

4. Podklady pro rozhodnutí:

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona včetně všech příloh (Rozptylová studie, *prosinec 2022, Ing. Martin Vejr*; Akustická studie, *prosinec 2022, Ing. J. Blažek, CSc.*; Pedologický průzkum, *duben 2021, Ing. V. Marková, Inženýrskogeologický, hydrogeologický a radonový průzkum, duben 2021, Mgr. T. Pňovský a Mgr. H. Podušková*; Dendrologický průzkum, *duben 2021, Robert Stříbrný*), které zpracovala Ing. Eugenie Hanzlíčková a dále doručená vyjádření k záměru uvedená v bodě 3 tohoto rozhodnutí a jejich vypořádání.

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. Tomáš Hvězda
odborný referent
na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a město Buštěhrad (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 město Buštěhrad o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu a to v co nejkratším možném termínu (informaci můžete zaslat také na e-mail: hvezda@kr-s.cz). **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 STC2572.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník k č. j.: 062732/2023/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky: k vyvěšení na úřední desce

1. **Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. **Město Buštěhrad**, Revoluční 1, 273 43 Buštěhrad

Dotčené orgány:

3. **Magistrát města Kladna**, odbor životního prostředí, nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno
4. **KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze, ú. p. v Kladně**, gen. Klapálka 1583, 272 01 Kladno
5. **ČIŽP OI Praha**, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. **Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPaZ**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
7. **Povodí Vltavy, s.p.**, závod Dolní Vltava, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5

Oznamovatel:

8. **Technoprojekt, a.s.**, Havlíčkovo nábřeží 2728/38, 702 00 Ostrava

Na vědomí:

9. **Magistrát města Kladna**, oddělení architektury, územního plánování a rozvoje města, nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno
10. **Zpracovatelka oznámení CZ BIJO, a.s. Ing., Eugenie Hanzlíčková**, Tiskařská 10, 108 00 Praha 10