



-dle rozdělovníku-

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

MHMP 247683/2024

Sp. zn.:

S-MHMP 1924270/2023

Vyřizuje/tel.:

Ing. Kateřina Maršíková

236 004 430

Počet listů/příloh: **6/0**

Datum:

27.02.2024

Rozhodnutí – Závěr zjišťovacího řízení

Výroková část:

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (dále též „OCP MHMP“), jako příslušný úřad podle § 22 písm. a) a § 23 odst. 10 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), účinném do 31.12.2023 (dále též „zákon“), po provedeném zjišťovacím řízení **rozhodl podle § 7 odst. 6 zákona takto:**

Záměr „Navýšení kapacity zařízení pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení“ nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nepodléhá posouzení podle zákona.

1. Název záměru

Navýšení kapacity zařízení pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení

2. Kód záměru v Informačním systému EIA

PHA1202

3. Oznamovatel:

ROTTAMI s.r.o. (sídlo: Přátelství 1503/14b, Uhřetěves, 104 00 Praha 10, IČO: 24833045), zastoupené na základě plné moci Ing. Ivanem Holešinským (sídlo: Janovská 366, 109 00 Praha 10)

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1
Pracoviště: Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1
Kontaktní centrum: 800 100 000, fax: 236 007 157
E-mail: posta@praha.eu, ID DS: 48ia97h

4. Oznámení:

zpracovatel: Ing. Ivan Holešinský

datum zpracování: listopad 2023

Zařazení záměru podle přílohy č. 1 zákona:

Záměr naplňuje § 4 odst. 1 písm. e) zákona, a to ve vztahu k bodu 56 (Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

5. Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem je navýšení kapacity stávajícího zařízení pro sběra demontáž odpadních elektrozařízení z 2 490 t/rok na 8 000 t/rok.

6. Umístění záměru:

kraj: Hlavní město Praha
obec: hlavní město Praha
městská část: Praha 22
katastrální území: Uhřetěves

Záměr je navržen na pozemcích parc. č. 845/23, 845/1, 850/1, k. ú. Uhřetěves. Pozemky se nachází v západní části městské části Praha 22, při ulici Podleská. Jedná se o pozemky v průmyslové zóně.

Severovýchodně od záměru se nachází ul. Přátelství. Jihozápadně se nachází železniční trať a vlakové nádraží Praha - Uhřetěves. Pozemek je situován v průmyslové zóně, která je využívána zejména pro služby technického charakteru.

Kumulace s jinými záměry nejsou předpokládány.

7. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je navýšení kapacity stávajícího zařízení pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení společnosti ROTTAMI s.r.o.

Záměr je předložen v 1 variantě.

Záměr je situován ve stávajícím průmyslovém areálu v Uhřetěvsi. Vyhodnocení vlivů je obsahem Oznámení.

Objem záměrem generované dopravy činí 4 nákladní automobily pro závoz odpadních elektrozařízení denně a 3-4 nákladní automobily pro odvoz demontovaných a rozříděných odpadů. Navrhovaným záměrem nebude vyvolán výrazný nárůst pojezdu nákladních automobilů. Nárůst představuje maximálně 750 nákladních automobilů ročně.

8. Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru; v případě záměrů spadajících do režimu zákona o integrované prevenci včetně porovnání s nejlepšími dostupnými technikami, s nimi spojenými úrovněmi emisí a dalšími parametry

Záměr nespadá do režimu zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.

V rámci záměru dojde k navýšení kapacity stávajícího zařízení pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení z 2 490 t/rok na 8 000 t/rok. Zařízení využívá pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení zabezpečenou manipulační plochu na pozemku parc. č. 845/23 v k. ú. Uhřetěves a další části pozemku parc. č. 845/1 a 850/1 v k. ú. Uhřetěves. Součástí zařízení je nadzemní mostní váha, dvě menší váhy pro ruční vážení a dvě unimobuňky určené pro kancelář a obsluhu autováhy, situované na venkovní manipulační ploše. Pro manipulaci s materiálem je určen kolový nakladač, vysokozdvizný vozík a paletovací vozík.

Do zařízení pro sběr elektroodpadu jsou přijímány například pračky, myčky nádobí, elektrické sporáky, svítidla, počítače a tiskárny. Přijímané odpadní elektrozařízení je soustřeďováno podle druhu na nepropustné ploše. Do zařízení nejsou přijímána odpadní elektrozařízení s obsahem regulovaných látek (CFC a HCFC) nebo fluorovaných skleníkových plynů (HFC). Zařízení pro sběr elektroodpadu se nachází ve stávajícím průmyslovém areálu bývalého závodu Pragolak v Uhřetěvesi.

Ve vymezeném prostoru provozovny je na montážních stolech prováděna ruční demontáž odpadních elektrozařízení na jednotlivé díly a vytříděné odpady skladovány v kontejnerech a nádobách a následně předávány oprávněným osobám. Dovoz odpadních elektrozařízení a expedice roztríděných odpadů jsou prováděny nákladními automobily.

Demontáž odpadních elektrozařízení je detailně popsána v Oznámení na straně 7.

Vodovod:

K zásobování vodou bude využita stávající vodovodní přípojka v areálu.

Kanalizace:

Splaškové vody ze sociálního zařízení personálu jsou sváděny do vnitroareálové splaškové kanalizace napojené na městskou kanalizační síť. Srážkové vody jsou svedeny do areálové dešťové kanalizace.

Elektrická energie:

Spotřeba elektrické energie je tvořena především pohony ručního elektrického nářadí. Zdrojem tepla pro vytápění unimobuněk jsou přímotopy.

Odůvodnění:

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

Podle § 7 odst. 1 a 2 zákona je cílem zjišťovacího řízení u záměrů a jejich změn uvedených v § 4 odst. 1 písm. b) až h) zákona zjištění, zda záměr nebo jeho změna může mít významný vliv na životní prostředí, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a tedy podléhá posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle zákona. Podléhá-li záměr posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle zákona, je předmětem zjišťovacího řízení také upřesnění informací, které je vhodné uvést do dokumentace, a to se zřetelem na povahu konkrétního záměru nebo druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny, a současný stav poznatků a metody posuzování.

Zjišťovací řízení se podle § 7 odst. 3 zákona zahajuje na podkladě Oznámení a provádí se podle kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu. Při určování, zda záměr nebo změna záměru může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, k okolnosti, zda záměr nebo změna záměru svou kapacitou dosahuje limitních hodnot uvedených u záměrů příslušného druhu v příloze č. 1 k zákonu kategorie II, k obdržným vyjádřením veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků a k případným výsledkům jiných environmentálních hodnocení podle příslušných právních předpisů.

Zákon stanoví limitní (prahové) hodnoty jako jeden z faktorů, pomocí kterého mají být rozlišeny ty záměry, které jsou z pohledu životního prostředí méně rizikové, od těch, u kterých již existuje reálná možnost významného negativního ovlivnění. Čím větší je rozsah (kapacita) záměru, tím je potenciálně více rizikový.

Záměrem je navýšení kapacity stávajícího zařízení pro sběra demontáž odpadních elektrozařízení z 2 490 t/rok na 8 000 t/rok, a to v místě stávajícího zařízení. Součástí zařízení je nadzemní mostní váha, dvě menší ruční váhy a dvě unimobuňky. Ve vztahu k tomuto záměru je relevantní limit uvedený v bodě 56 přílohy č. 1 k zákonu (Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok).

Záměr se nachází ve stávajícím průmyslovém areálu.

Dle platného územního plánu hl. m. Prahy se záměr nachází v zastavitelném území v ploše VN – nerušící výroby a služby. Odbor územního rozvoje Magistrátu hlavního města Prahy ve svém vyjádření (č.j. MHMP 2234056/2023 ze dne 04.01.2023) konstatoval soulad záměru s platným územním plánem hl. m. Prahy.

Dopravní napojení areálu je z ulice Podleská, kde je stávající sjezd do areálu. Nynější vnitřní areálové komunikace jsou dimenzovány na pojezd nákladních vozidel a zajišťují příjezd ke skladovacím a manipulačním plochám.

Nákladní i osobní doprava vyvolaná záměrem bude směřována po místní komunikaci Podleská, nadřazenou ulicí Přátelství a dále na dálnici D1.

Stávající parkovací stání pro automobily jsou rozmístěna v areálu. Jedná se o stávající stání, která zůstávají beze změny.

Vzhledem k charakteru záměru je předpoklad, že nárůst představuje maximálně 750 nákladních automobilů ročně.

Současnou kvalitu ovzduší v místě navrhovaného záměru je možné vyhodnotit na základě pětiletých průměrů koncentrací znečišťujících látek publikovaných ČHMÚ pro potřeby zákona č. 201/2021 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Dle údajů map klouzavých pětiletých průměrů imisních koncentrací publikovaných Českým hydrometeorologickým ústavem (pětiletý průměr 2018 - 2022) dosahují v uvedené oblasti průměrné roční koncentrace oxidu dusičitého (NO₂) hodnoty 17,4 µg/m³, poletavého prachu frakce PM₁₀ hodnoty 18,6 µg/m³, poletavého prachu frakce PM_{2,5} hodnoty 13,4 µg/m³, benzenu hodnoty 0,9 µg/m³ a benzo(a)pyrenu hodnoty 0,6 ng/m³. U 24hodinových imisních koncentrací PM₁₀ jsou 36. nejvyšší hodnoty v úrovni 32 µg/m³.

Z uvedených údajů je patrné, že se jedná v rámci pražských relací o vyhovující prostředí, s hodnotami koncentrací sledovaných látek včetně B(a)P pod imisními limity.

Do zařízení nejsou přijímána odpadní elektrozařízení s obsahem regulovaných látek (CFC a HCFC) nebo fluorovaných skleníkových plynů (HFC) a elektroodpady ze zařízení, při jejichž výrobě bylo použito regulovaných látek nebo fluorovaných skleníkových plynů nebo jejichž trvalá funkce byla na regulovaných látkách nebo na fluorovaných skleníkových plynech závislá.

Jako zdroj tepla pro vytápění unimobuněk jsou instalovány přímotopy.

Zdrojem emisí bude rovněž vyvolaná doprava. Dopravou odpadního elektrozařízení dojde k navýšení o 3 nákladní automobily za den. Vzhledem ke kapacitě záměru lze ve shodě s autorem Oznámení konstatovat, že ve fázi provozu záměru se z hlediska vlivů na ovzduší významněji projeví ostatní doprava než samotný provoz záměru.

Na základě výše uvedeného příslušný úřad konstatuje, že předmětný záměr nebude mít významně negativní vliv na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě.

Realizaci záměru dojde k malému navýšení dopravy, které je v celkovém množství okolní dopravy zanedbatelné. Navíc se nejedná o výstavbu na zelené louce, kde by byly zabráněny velké plochy zeleně, ale ve stávající průmyslové zóně. Lze tedy konstatovat, že vyprodukované množství CO₂ záměrem a jeho potenciál ohřívát vzduch nebude v rámci většího zájmového území výrazně vyšší.

Klima dotčené oblasti odpovídá dlouhodobému standardu charakteristickému pro danou část republiky. Z dosavadních či případných výhledových změn klimatu nevyplývají ve vztahu k záměru a ke stavu životního prostředí v dotčeném území žádná významná rizika.

Záměr je umístěn do stávajícího průmyslového areálu, kde dojde k navýšení kapacity stávajícího zařízení pro sběr demontáž odpadních elektrozařízení z 2 490 t/rok na 8 000 t/rok. Demontáž odpadních elektrozařízení je prováděna v uzavřeném prostoru uvnitř areálu. Dopravou odpadního elektrozařízení dojde k navýšení o 3 nákladní automobily za den.

Na základě výše uvedeného příslušný úřad konstatuje, že předmětný záměr nemůže mít významně negativní vliv na akustickou situaci v dotčené lokalitě.

Při realizaci záměru budou zdrojem vibrací nákladní automobily, vysokozdvížné vozíky apod. Vzhledem k předpokládané intenzitě pohybu vozidel, provozu stavební techniky a vzdálenosti od zástavby není předpokládáno negativní ovlivnění nejbližších obytných objektů vibracemi.

Vzhledem k charakteru stavby se neočekává zvýšení negativních vlivů u obyvatelstva, plynoucích z provozu záměru, ani zvýšení zdravotního rizika nad stávající stav.

Záměr navýšení kapacity zařízení pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení bude realizován do stávajícího průmyslového areálu. Nedojde tak k narušení faktoru pohody stavebními pracemi. Po uvedení záměru do provozu bude přímý vliv dlouhodobý, avšak, vzhledem k současnému provozu na přilehlých komunikacích, bez většího negativního navýšení vlivů na životní prostředí. Tedy bez většího negativního ovlivnění ovzduší či navýšení hlukové zátěže.

Na základě výše uvedeného příslušný úřad konstatuje, že předmětný záměr nemůže mít významně negativní vliv na veřejné zdraví obyvatelstva v dotčené lokalitě.

Výstavba záměru nebude mít významný vliv na geomorfologické uspořádání krajiny. Realizace záměru nepovede k odstranění žádného významného geomorfologického útvaru.

Stavba nebude mít negativní vliv na horninové prostředí. Záměr se nedotkne ložisek nerostných surovin. Výkopovými pracemi nedojde k významnému porušení stability hornin.

V rámci předmětného záměru je počítáno s manipulací, shromažďováním a demontáží odpadních elektrozařízení na stávající vodohospodářsky zabezpečené ploše ve stávající provozovně. Nepředpokládají se vlivy na terénní charakteristiku v území. Je možné konstatovat, že záměr je navržen s ohledem na okolní terén.

V souvislosti s realizací záměru a rovněž tak s jeho provozem nelze očekávat významné nároky na zdroje (elektrická energie, plyn apod.).

Vlivem realizace záměru nedojde k negativnímu vlivu na horninové prostředí a přírodní zdroje.

V souvislosti s realizací záměru nedojde k záboru pozemků chráněných jako zemědělský půdní fond (ZPF) ani pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL).

Na řešených pozemcích se nenachází ornice ani půdní pokryv.

Na základě výše uvedeného příslušný úřad konstatuje, že předmětný záměr nemůže mít významně negativní vliv na půdu.

Záměr se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů. Záměr neleží v chráněné oblasti přirozené akumulace vod. V místě záměru ani jeho těsné blízkosti nejsou evidované vodní toky. Záměr se nenachází ve zranitelné oblasti. Na plochu záměru nezasahuje záplavové území.

Areál je tvořen zpevněnou a vodohospodářsky zabezpečenou plochou pro sběr a demontáž odpadních elektrozařízení. Případné nebezpečné složky získané z odpadních elektrozařízení budou ukládány do odpovídajících označených uzavíratelných nepropustných nádob. Navrhované technické a technologické řešení záměru (provozní řád, zabezpečená plocha, sorbent) minimalizuje ohrožení povrchových i podzemních vod. Pro případ úniku závadných látek jsou v zařízení umístěny prostředky pro likvidaci úkapů a úniků. Nelze tedy předpokládat významný vliv na povrchové a podzemní vody.

Splaškové vody ze sociálního zařízení budou vedeny na stávající kanalizační síť města Praha a dále na spádovou čistírnu odpadních vod. Srážkové vody jsou svedeny do areálové dešťové kanalizace.

V souvislosti s realizací a provozem záměru nebyly v průběhu zjišťovacího řízení identifikovány významné negativní vlivy na povrchové a podzemní vody.

Výstavbou nebude dotčen žádný registrovaný významný krajinný prvek (dále jen „VKP“) ani VKP ze zákona.

Vzhledem k rozsahu a vzdálenostem nemůže mít záměr významný vliv na žádné zvláště chráněné území.

Přímo v místě záměru ani blízkém okolí se nenachází žádný prvek Územního systému ekologické stability.

Orgán ochrany přírody ve svém stanovisku (č.j. MHMP 2095083/2023 ze dne 09.10.2023) uvedl, že předmětný záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Záměrem nebude dotčen rovněž žádný památný strom.

Navržený záměr se nachází v průmyslové zóně a celé území je výrazně antropogenně ovlivněno s minimem fauny a flóry.

Záměr je navrhován do vysoce urbanizovaného území, které nelze označit za krajinu ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Na základě výše uvedeného příslušný úřad konstatuje, že předmětný záměr nemůže mít významně negativní vliv na biologickou rozmanitost, faunu, flóru, ekosystémy a krajinu v dotčené lokalitě.

Pozemek není zasítován, navazuje na místní komunikaci, ve které jsou uloženy inženýrské sítě, na které bude záměr napojen.

Přímo v zájmovém území posuzovaného záměru ani v jeho blízkosti se nenachází žádné movité ani nemovité kulturní památky či jejich ochranná pásma. Posuzovaný záměr se nachází mimo Pražskou památkovou rezervaci či památkovou zónu. Dotčené území nezasahuje do ochranného pásma Pražské památkové rezervace.

Předmětné území posuzovaného záměru nezasahuje do historického jádra bývalých obcí ani do jiných hodnot z hlediska kulturní a historické charakteristiky. Na území záměru ani v jeho blízkosti se nenachází žádné památky místního významu.

S realizací předmětného záměru se nepředpokládá narušení městské památkové rezervace nebo ovlivnění kulturních památek. Nedojde k negativnímu dotčení kulturních a historických hodnot.

Ve vztahu k oslunění a dennímu osvětlení je chráněná zástavba v okolí v dostatečné vzdálenosti, nebude negativně ovlivněna z hlediska denního osvětlení.

Předmětný záměr nemůže mít významně negativní vliv na kulturní dědictví a hmotný majetek.

Demontáží vybrané skupiny odpadních elektrozařízení bude vznikat odpad, který bude ukládán a shromažďován v náležitě označených přepravních obalech, a to před jejich předáním k využití nebo odstranění. Vytříděné druhy odpadů, součástky a díly předává provozovatel pouze oprávněným osobám. V zařízení vznikají odpady z demontáže elektrozařízení (zejména odpady podskupin 16 02, 17 04 a 19 12) a z údržby samotného zařízení (zejména odpady podskupin 15 01, 15 02 a 20 03). Se vzniklými odpady je nakládáno v souladu se zákony 541/2020 Sb. a 542/2020 Sb.

Záměr nemůže mít z hlediska množství či charakteru odpadu významně negativní vliv na životní prostředí.

Z charakteru záměru vyplývá, že předložený záměr nepředstavuje významný rizikový faktor z pohledu vzniku havárií nebo nestandardních stavů a nedojde k významnému negativnímu vlivu na životní prostředí a veřejné zdraví.

Vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci je zřejmé, že se záměrem nejsou spojeny vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví přesahující hranice České republiky.

Oznámení se dostatečně věnuje posouzení vlivů na obyvatelstvo a veřejné zdraví a vlivů na životní prostředí, zahrnující vlivy na živočichy a rostliny, ekosystémy, biologickou rozmanitost, půdu, vodu, ovzduší, klima a krajinu, přírodní zdroje, hmotný majetek a kulturní dědictví a na jejich vzájemné působení a souvislosti. Z Oznámení vyplývá, že záměr lze akceptovat.

Z provedeného hodnocení vyplynulo, že vlivy předmětného záměru na jednotlivé složky životního prostředí budou nevýznamné, proto příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Oznámení záměru bylo OCP MHMP předloženo dne 12. 12. 2023.

Zákonem č. 149/2023 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o jednotném environmentálním stanovisku, došlo s účinností k 1. 1. 2024 k novelizaci zákona č. 100/2001 Sb., včetně ust. § 6 a § 7 zákona, mj. částí týkajících se oznámení a zjišťovacího řízení. Jelikož byla uvedena žádost podána před nabytím účinnosti této novely, postupuje se v tomto případě podle znění zákona č. 100/2001 Sb. účinného do 31. 12. 2023, a to na základě přechodného ustanovení obsaženého v čl. VII bodu 1 zákona č. 149/2023 Sb., podle něhož se posuzování vlivů záměrů nebo koncepcí zahájené před nabytím účinnosti tohoto zákona dokončí podle dosavadních právních předpisů.

Z obsahu Oznámení vyplývá, že se jedná o záměr naplňující § 4 odst. 1 písm. e) zákona, a to ve vztahu k bodu 56 (Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Tyto záměry podléhají posouzení, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je v daném případě Magistrát hlavního města Prahy.

Zahájení zjišťovacího řízení oznámil příslušný úřad dne 20. 12. 2023. Dále podle § 16 zákona zajistil zveřejnění informace o Oznámení a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet, na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků a na internetu. Elektronická podoba Oznámení byla zveřejněna v IS EIA (www.cenia.cz/eia) pod kódem PHA1202. Současně příslušný úřad zaslal Oznámení, popřípadě informaci o něm, spolu s žádostí o vyjádření dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným orgánům.

Informace o Oznámení byla na úřední desce MHMP zveřejněna dne 20. 12. 2023. Veřejnost, dotčená veřejnost, dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky mohly zaslat písemně vyjádření k Oznámení příslušnému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o Oznámení. Za den zveřejnění se přitom považuje ten den, kdy došlo k vyvěšení informace o Oznámení na úřední desce dotčeného kraje. V daném případě tak bylo možné zasílat vyjádření příslušnému úřadu do 19.01.2024. Podle § 6 odst. 6 k vyjádřením zasláným po lhůtě příslušný úřad nepřihlíží.

Celkem bylo příslušnému úřadu zasláno 5 vyjádření.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Příslušný úřad při vydání rozhodnutí vycházel zejména z předloženého Oznámení zpracovaného podle přílohy č. 3 k zákonu. To bylo zpracováno v listopadu 2023 Ing. Ivanem Holešinským. Oznámení se zabývá vymezením a posouzením předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí. K Oznámení jsou přiloženy následující přílohy:

- vyjádření odboru územního rozvoje Magistrátu hlavního města Prahy z hlediska územně plánovací dokumentace č. j. MHMP 2234056/2023 ze dne 04.01.2023,
- stanovisko OCP MHMP k možnosti ovlivnění evropsky významných lokalit či ptačích oblastí č. j. MHMP 2095083/2023 ze dne 09.10.2023.

Příslušný úřad dále přihlížel ke všem písemným vyjádřením k Oznámení zasláným příslušnému úřadu v zákonem stanovené lhůtě do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o Oznámení (viz níže).

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

V zákonem stanovené lhůtě zaslaly příslušnému úřadu své vyjádření následující subjekty:

- Hlavní město Praha, vyjádření č. j. MHMP 95231/2024 ze dne 18.01.2024,
- Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, vyjádření č. j. HSHMP 68946/2023 ze dne 28.12.2023,
- Česká inspekce životního prostředí – oblastní inspektorát Praha, vyjádření č. j. ČIŽP/41/2023/14737 ze dne 11.01.2024,
- Magistrát hlavního města Prahy, odbor památkové péče, vyjádření č. j. MHMP 94893/2024 ze dne 18.01.2024.
- Magistrát hlavního města Prahy, odbor ochrany prostředí, vyjádření č. j. MHMP 94949/2024 ze dne 19.01.2024.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení 1 vyjádření dotčeného územního samosprávních celku a 4 vyjádření dotčených orgánů. Dále je shrnuta podstata zaslaných vyjádření. Vypořádání příslušným úřadem je v textu odlišeno kurzívou.

Hlavní město Praha nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Hygienická stanice hlavního města Prahy nepožaduje podrobit záměr dalšímu posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb. Realizace záměru nebude představovat zvýšení zdravotního rizika ve smyslu ohrožení zdraví.

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí – oblastní inspektorát Praha nemá k předloženému Oznámení zásadní připomínky, a to v případě, že budou řádně a důsledně dodržovány podmínky schváleného provozního řádu zařízení s přiděleným IČZ: CZA01378 zákona o odpadech a zákona o výrobcích s ukončenou životností č. 542/2020 Sb., v platném a účinném znění a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona.

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Magistrát hlavního města Prahy, odbor ochrany prostředí nemá připomínky z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, lesů a lesního hospodářství, z hlediska odpadového hospodářství, z hlediska ochrany ovzduší, z hlediska ochrany přírody a krajiny, z hlediska myslivosti a z hlediska ochrany vod.

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Magistrát hlavního města Prahy, odbor památkové péče sděluje, že dotčené nemovitosti parc. č. 845/23, 845/1, 850/1, k. ú. Uhříněves, ul. Podleská, Praha 22 leží mimo památkově chráněné území ve smyslu ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí mohou oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u OCP MHMP. Odvolací lhůta činí 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. V odvolání musí být uvedeno, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

RNDr. Štěpán Kyjovský
ředitel odboru
podepsáno elektronicky

Rozdělovník:

- Oznamovatel (oprávněný zástupce)
 - Ing. Ivan Holešinský, Janovská 366, 109 00 Praha 10, IDDS:t8abh8n
- Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Magistrátu hlavního města Prahy po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou

První den zveřejnění:

Poslední den zveřejnění:

- Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona (OCP MHMP žádá o zaslání dokladu o vyvěšení a sejmutí)
 - Městská část Praha 22, starosta, IDDS: 42ebvne
- Na vědomí
 - Hlavní město Praha, Ing. Jana Komrsková, náměstkyně primátora hl. m. Prahy pro oblast životního prostředí a klimatického plánu, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1
 - Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze, IDDS: zpqai2i
 - Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Praha, IDDS: 4dkdzty
 - Magistrát hlavního města Prahy, odbor ochrany prostředí, Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1
 - Magistrát hlavního města Prahy, odbor památkové péče, Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1
 - Úřad městské části Praha 22, odbor životního prostředí IDDS: 42ebvne
 - Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, IDDS: c2zmahu
- Spis