

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Ministerstvo životního prostředí

Odbor výkonu státní správy VI

Vršovická 65, 100 10 Praha 10
pracoviště : Resslova 1229/2a
500 02 Hradec Králové

Hradec Králové 26.08.2020
Č. j.: MZP/2020/550/887 – Ko
Sp. zn.: ZN/MZP/2020/550/114

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VI (dále jen „ministerstvo“), rozhodlo podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) takto:

záměr

„Hala Petra – instalace technologie, Pardubice“

nemůže mít významný vliv na ŽP a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění :

Oznámení k předmětnému záměru, zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu, bylo ministerstvu doručeno dne 29.06.2020.

Dne 01.07.2020 rozeslalo ministerstvo informaci o oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Pardubický kraj, Městský obvod Pardubice IV a statutární město Pardubice, ministerstvo požádalo ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o zveřejnění informace na úřední desce o oznámení a o tom, kde je možné nahlížet do oznámení. Doba zveřejnění byla stanovena na nejméně 15 dnů.

Dále ministerstvo informovalo podle ust. § 6 odst. 8 zákona dotčené územní samosprávné celky a dotčené orgány o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení ministerstvu nejpozději do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce dotčeného kraje.

Ministerstvo dále informovalo, že do oznámení je možno nahlížet na internetových stránkách https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OV6269.

Dne 07.07.2020 byla informace o oznámení záměru a o tom, kde je možno nahlížet do oznámení, zveřejněna na úřední desce Pardubického kraje.

Termín pro zaslání vyjádření uplynul dne 07.08.2020.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona
- obdržená vyjádření k záměru podle § 6 odst. 8 zákona

Základní údaje o záměru:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Hala Petra – instalace technologie, Pardubice“, kategorie II, bod 42, Výroba nebo zpracování polymerů, syntetických kaučuků nebo výrobků na bázi elastomerů s kapacitou od stanoveného limitu.

Oznamovatel záměru: Logistika Park a.s., Bořivojova 878/35, 130 00 Praha 3

Zpracovatel oznámení: Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice

Oprávněný zástupce oznamovatele: Michal Sedláček, Ak. Hejrovského 1171, 130 00 Praha 3

Kapacita (rozsah) záměru:

Výroba a zpracování polymerů

Vypěňování – celkem 75 tun za rok (cca 2 polyol ku 1 izokyanát).

Lisování na vstřikolisech – celkem 1 850 t/rok (polypropylen, polyethylen, ABS).

Tavné lepidlo – 10 t/rok.

Skladování nebezpečných látek

Maximum - 20 tun

Jedná se o skladování polyolu (není klasifikován jako nebezpečný) a izokyanátu (má nebezpečné vlastnosti před reakcí) v tomu určených skladech a o oleje a maziva pro provoz VZV a technologie až 5 tun.

Umístění záměru:

Kraj: Pardubický

Obec: Pardubice

Katastrální území: Pardubičky

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

V nově řešené hale Petra bude probíhat výroba plastových dílů pro automotive průmysl. Konkrétně se bude jednat o:

- dveřní panely,
- středové panely,
- palubní desky.

Vstupní materiál bude do haly přivážen prostředky kamionové dopravy v různých formách. Základní vstupní materiály a způsob jejich dopravy budou:

- plastový granulát – dodávaný v cisternách a přečerpávaný do venkovních sil, nebo dodávaný v octabinech, boxech, pytlech,
- plastové díly – dodávané v kartonových či plastových boxech, paletizované,
- kůže pravé a umělé, textil – dodávané ve formě rolí,

- chemikálie pro vypěňování – Polyol a Izokyanát, dodávané v IBC kontejnerech á 1 000 l, skladované ve skladu chemikálií / hořavin,
- lepidla.

Oznamovateli dále není známo, že by v dotčeném území byly v současné době projednávány jiné záměry s významným vlivem na životní prostředí, které by měly být součástí tohoto posuzování.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru.

Objekt je realizovaný jako prefabrikovaný železobetonový montovaný skelet zastřešený jednoplášťovým střešním pláštěm tvořeným ocelovým trapézovým plechem s izolací. Obvodový plášť tvoří tepelně-izolační sendvičové panely z pozinkovaných lakovaných plechů a minerální vlny jako výplň, u administrativní části je opláštění doplněno sklo-hliníkovou fasádou.

Provoz je v objektech řešen přehledně a jednoznačně, odráží se také ve vnitřním a vnějším hmotovém a materiálovém pojetí – přiznané konstrukční prvky, technicistní výraz, jednoduchost a důraz na detail, užití materiály (především beton, kov, sklo) ve svém přirozeném vzezření. Jedná se o jednopodlažní halový objekt doplněný o jedno nebo vícepodlažní vestavby, ve kterých je zpravidla situováno hygienické zázemí objektu a administrativní prostory.

Součástí haly dále bude zásobovací tunel, uzpůsobený pro pohyb kamionů a dopravní techniky, menší oddělené sklady a technické místnosti.

Údaje o vlivech záměru na veřejné zdraví a na životní prostředí:

1. Vlivy na obyvatelstvo:

V době výstavby ani běžného provozu nebudou vlivem provozu u nejbližší obytné zástavby a chráněných venkovních prostor překročeny limitní hladiny hluku dané hygienickými předpisy. Doprava je akceptovatelnou zátěží v území.

2. Vlivy na ovzduší a klima:

Emise z výstavby

Jedná se o emise z dopravy stavebních materiálů a technologií a emise prachu ze stavebních prací. Jde o zvýšení přechodné, omezené velmi krátkou dobou výstavby, která bude maximálně zkrácena vhodnou organizací celé realizace. Působení těchto vlivů potvrzuje maximálně několik týdnů během hrubých stavebních prací. Vzhledem k vysoké účinnosti možných opatření, vzdálenosti a rozsahu záměru se jedná o vliv málo významný.

Emise spojené provozem dopravních prostředků při výstavbě lze považovat za málo významný vliv.

Emise z provozu

Spalování zemního plynu

Z hlediska příspěvků záměru k imisním limitům lze pokládat příspěvky provozu záměru za málo významné a nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k výraznému zhoršení situace v oblasti, či dokonce k překročení imisního limitu. Roční emise v absolutních číslech dosahují plně akceptovatelných hodnot.

Emise z výroby

Jedná se o výrobu pracující s technologií tavení plastu a lisování – zde jsou emise nevýznamné. U výroby PUR se jedná o polymerní reakci, kde bude docházet k emisím i organických látek, reakčně však se jedná o proces bez emisí, emise tak vznikají jen jako

doplňkové v promile a méně procent celkového objemu výroby. Žihání povrchu plamenem – expozice má být jen po dobu nezbytně nutnou k narušení povrchu, nikoliv do fáze, kdy se mají uvolňovat spaliny, nicméně i zde lze předpokládat neměřitelné objemy emisí i látek vzniklé z tepelné degradace plastu. Obdobný stav je i u řezání koženky. Jedinou reálně kvantifikovatelnou emisí je tak lepení s obsahem VOC, kde je záchyt přes filtry. Celkově lze tvrdit, že díky vzdálenosti od obytné zástavby nízkému objemu emisí je záměr nekonfliktní jak z hlediska zápachu, tak emisí absolutně.

Doprava

Záměr vytváří dopravní zatížení spojené s dopravou výrobků, surovin i zaměstnanců. Emise z dopravy jsou v území akceptovatelné.

3. Vlivy na povrchové a podzemní vody:

Navržený systém retence a zasakování umožňuje 100 % zásak vod v území s odlučovací ropných látek.

Splaškové vody budou odváděny do splaškové kanalizace a následně do veřejné ČOV. Produkované splaškové vody jsou standardního charakteru komunálních vod.

Napojení je na stávající zdroj s dostatečnou kapacitou.

Kvalita povrchových a podzemních vod musí být nedotčena, to souvisí s prevencí opatření, které by mohly způsobit kontaminaci ropnými látkami z vozidel při přepravě při havárii. Tato situace se nepředpokládá, nelze ji však nikdy vyloučit.

4. Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje:

Záměr neznamená zábor půdy.

Nedojde k ovlivnění horninového prostředí.

5. Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy:

Vzhledem k umístění nelze předpokládat významné vlivy na faunu a flóru v oblasti.

Nejbližší lesní porosty jsou dostatečně vzdáleny, negativní dopady na les důsledkem provozu se nevyskytnou.

Oblasti ochrany ptáků i evropsky významné lokality nebudou posuzovanou stavbou narušeny ani ohroženy.

Migrační území zvěře rovněž nebude dotčeno nad míru stávající.

6. Vlivy na krajinu včetně ovlivnění krajinného rázu

Záměr nebude znamenat negativní změnu krajinného rázu v širších pohledových vztazích, jedná se o průmyslovou zónu, záměr je v souladu s územním plánem.

Současně platný zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, který v § 12 určuje a vymezuje vztahy umístovaných staveb ke krajinnému rázu, bude dodržen.

Turistických aktivit se vlastní místo výstavby ve svém okolí nedotýká a ani je neovlivňuje.

7. Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

V místě stavby se žádné architektonické ani archeologické památky nenacházejí. Archeologické nálezy však nelze vyloučit, jedná se však o málo pravděpodobnou situaci.

Ke zveřejněnému oznámení se vyjádřili:

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové,
čj.: ČIŽP/45/2020/4964 ze dne 23.07.2020

Krajský úřad Pardubického kraje, OŽPZ – oddělení integrované prevence, čj.: KrÚ 51252/2020/OŽPZ/VA ze dne 27.07.2020

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení odpadů a ovzduší, čj.: OŽP/72127/20/Lo ze dne 15.07.2020

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, čj.: KHSPA 12388/2020/HOK.HK-Pce ze dne 28.07.2020

ČIŽP OI Hradec Králové

Nemá k předloženému záměru připomínky.

Krajský úřad Pardubického kraje

Nemá k předloženému záměru připomínky.

KHS Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Považuje rozsah oznámení za dostatečný.

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení odpadů a ovzduší

Oddělení odpadů a ovzduší upozorňuje na platnou legislativu.

Ostatní oddělení nemají připomínky.

V průběhu zjišťovacího řízení nebyl k záměru vznesen ze strany dotčených orgánů požadavek na další posuzování záměru. Veřejnost se k záměru nevyjádřila. Proto ministerstvo rozhodlo tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Ministerstvo k tomuto závěru dospělo na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě vyjádření dotčených správních úřadů. Ministerstvo použilo k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

Poučení o odvolání :

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k ministru životního prostředí, prostřednictvím MŽP OVSS VI Hradec Králové. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Libor Hejduk
ředitel odboru výkonu státní správy VI
podepsáno elektronicky

Rozdělovník (účastníci řízení) :

Účastníci řízení :

(datovou schránkou po nabytí právní moci)

Michal Sedláček, Ak. Heyrovského 1171, 130 00 Praha 3

Dotčené orgány:

(datovou schránkou)

1. ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229/2a, 500 02 Hradec Králové
2. KHS Pardubického kraje, Mezi Mosty 1793, 530 03 Pardubice
3. Magistrát města Pardubic, Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice

Na vědomí (vyhláška k vyvěšení):

1. Krajský úřad Pardubického kraje, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice
2. Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice
3. Městský obvod Pardubice IV, Bokova 315, 530 03 Pardubice

Ministerstvo žádá Pardubický kraj, Městský obvod Pardubice IV a statutární město Pardubice o zajištění vyvěšení této vyhlášky **po dobu 15 dnů** na úřední desce. Datum vyvěšení a sejmutí je nutné vyznačit na vyhlášce a vyhlášku **následně vrátit** ministerstvu.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne: