

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Č.j.: KUOK 30931/2022

V Olomouci dne 22. 3. 2022

Sp.Zn.: KÚOK/18804/2022/OŽPZ/7289

Vyřizuje: Ing. Michaela Štěpánková

Tel.: 585 508 633

Dle rozdělovníku

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: m.stepankova@olkraj.cz

Počet listů: 8

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0/0

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ

doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 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“), vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

„Změny v technologii potiskování fólií“

Identifikační údaje záměru:

Zařazení dle přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivu na životní prostředí

Kategorie II, bod 23 „Zařízení pro povrchovou úpravu látek, předmětů nebo výrobků, používající organická rozpouštědla při spotřebě organických rozpouštědel stejné nebo vyšší než alespoň jede ze stanovených limitů 75 kg/h nebo 100 t/rok“.

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem posuzovaného záměru investora je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. V souvislosti s realizací záměru dojde k navýšení kapacity zařízení, tedy k navýšení spotřeby barev a ředidel. Kapacita zařízení, tj. spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t za rok.

Umístění

Kraj: Olomoucký

Obec: Moravský Beroun

k.ú.: Moravský Beroun parc. č. 973/33, 973/1.

Charakter záměru

Předmětem posuzovaného záměru investora je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. Technologie bude osazena jednotkou regenerativní termické oxidace (RTO), kdy v rámci realizace záměru dojde k přepojení stávajícího tiskařského stroje ONYX do této nově instalované dopalovací jednotky. V souvislosti s realizací záměru dojde k navýšení kapacity zařízení, tedy k navýšení spotřeby barev a ředidel. Kapacita zařízení, tj. spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t za rok. Ostatní technologická zařízení instalovaná na provozovně, sloužící k potisku fólií, zůstanou zachována ve stávajícím stavu a uspořádání. V ostatních částech výrobní technologie umístěné na provozovně nedojde realizací záměru ke změnám. Areál provozovny firmy GRANITOL akciová společnost, a tím i záměru, se nachází ve východní části města Moravský Beroun.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Uvažovaná technologie navazuje na technologie provozované na provozovně, dojde k rozšíření strojních zařízení stávající technologie potiskování fólií. Jedná se o instalaci nového tiskařského stroje, kdy k omezení emisí znečišťujících látek do ovzduší bude instalována jednotka regenerativní termické oxidace. Dojde tedy k rozšíření stávajícího výrobního zařízení ve stávající provozovně, které se projeví v rozšíření technologického zázemí, a s tím související zajištění kvality a tím možnosti uspokojování potřeb zákazníků. Potřeba instalace nového tiskařského stroje souvisí s požadavky na vyšší kvalitu tisku (HD) a s potřebou rozšíření druhů tisku, zejména potisk fólií větších šíří. Nedojde k navýšení stávajících výrobních kapacit produktového portfolia společnosti. Realizací posuzovaného záměru bude zajištěna vyšší kvalita jedné výrobní operace a rozšíření možnosti potisku výrobků o fólie větších šíří. Do budovy 330 bude umístěn nový tiskařský stroj ONYX 110. Na zařízení se bude provádět potisk LDPE, HDPE, PP, PET materiálů nebo jejich směsí a papíru, stroj umožňuje tisk až 10 barvami. Projektovaná spotřeba organických rozpouštědel max. 65 t za rok. Šíře potiskovaného materiálu bude max. 1 200 mm, tloušťka 0,008 – 0,200mm, rychlost potisku až 400 m za minutu. Základní části stroje budou odvíjecí stanice, tiskací jednotka s centrálním válcem, odsávací a sušící zařízení u tiskacích jednotek, sušící tunel a navíjecí zařízení. Tisková jednotka bude sestávat ze štočkového válce, rastrového válce a uzavřené komorové rakle. V této části technologie bude prováděno tzv. mezisušení mezi tiskovými jednotkami. Každý sušící kryt bude spojen s hlavním rozvodem pomocí přívodu a odvodu vzduchu. Množství vzduchu bude regulováno ručně nastavitelnými klapkami.

Sušící tunel pro finální sušení bude mít délku 5 m a bude vybaven manuálním recirkulačním systémem pro každou sušící zónu se třemi škrticími klapkami odsávaného a sušícího vzduchu, který zajistí recirkulaci ohřátého vzduchu. Ohřev vzduchu pro sušení bude realizován spalováním zemního plynu ve dvou hořácích o jmenovitém tepelném výkonu 2 x 150 kW, ohřev přímý, spaliny budou vedeny do pléna sušících jednotek a následně odváděny spolu se vzdušinou do jednotky termické oxidace. Celý systém sušení bude plně automatický. Odsávání prostoru stroje a sušících skříní bude ventilátorem stroje, který bude vzduchotechnikou napojen do nové jednotky termické oxidace RTO3K 23000 s plynovým ohřevem. Jednotka katalytické oxidace typ RTO3K 23000 s plynovým ohřevem bude umístěna na stávající volné ploše u objektu č. 330. Do jednotky RTO bude svedena odpadní vzdušina z

nového tiskového stroje ONYX 110 a dále do ní bude přepojeno odsávání od stávajícího tiskacího stroje ONYX 108.

Oznamovatel (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu)

GRANITOL akciová společnost, se sídlem Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun, IČ 000 12 114

Oprávněný zástupce oznamovatele

Bucek s.r.o., se sídlem Táborská 191/125, 625 00 Brno, IČ 28266111

Zpracovatel oznámení

Bucek s.r.o., se sídlem Táborská 191/125, 625 00 Brno, IČ 28266111

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 dále posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Olomouckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených orgánů, veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Změny v technologii potiskování fólií“

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

Odůvodnění

Příslušný úřad obdržel dne 8. 2. 2022 oznámení záměru „**Změny v technologii potiskování fólií**“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Olomouckého kraje. Oznamovatelem je společnost GRANITOL akciová společnost, se sídlem Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun, IČ 00012114. Zpracovatelem oznámení je společnost Bucek s.r.o., se sídlem Táborská 191/125, 615 00 Brno.

Oznámení záměru (dále také „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 2 výše uvedeného zákona a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení bylo dopisem ze dne 10. 2. 2022 zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků (Olomouckého kraje a město Moravský Beroun) a na internetu v informačním systému EIA www.cenia.cz (kód záměru OLK904). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 citovaného zákona považován den, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje, tj. 10. 2. 2022. Současně byla dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem ze dne 10. 2. 2022, pod č.j.: KUOK 19476/2022 zaslána kopie oznámení spolu s žádostí o vyjádření. Město Moravský Beroun zveřejnilo informaci o záměru dne 10. 2. 2022. Dle § 6 odst. 6 zákona mohla zaslat

veřejnost, dotčená veřejnost, dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení, tj. do 14. 3. 2022 včetně. K vyjádřením zaslaným po lhůtě příslušný úřad nepřihlíží.

Zjišťovací řízení bylo provedeno na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, a to s přihlédnutím k povaze a rozsahu záměru, jeho umístění a charakteristice předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí. Při hodnocení záměru dále vycházel příslušný úřad z obdržných vyjádření dotčených územních samosprávných celků dotčených orgánů a veřejnosti.

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to v kategorii II, bodě 23 „Zařízení pro povrchovou úpravu látek, předmětů nebo výrobků, používající organická rozpouštědla při spotřebě organických rozpouštědel stejné nebo vyšší než alespoň jede ze stanovených limitů 75 kg/h nebo 100 t/rok“, který v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí je předmětem posuzování podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Přílohou oznámení záměru bylo vyjádření Odboru stavebního Městského úřadu Šternberk ze dne 8. 11. 2021 pod č.j.: MEST 138075/2021 z hlediska územního platného územního plánu. Orgán územního plánování na základě žádosti sdělil, že záměr „Změna v technologii potiskování fólií“ umístěný na parc. č. 973/33 a 973/1 v k.ú. Moravský Beroun je dle platného územního plánu součástí stabilizované plochy výroby a skladování – lehká výroba (VL). Jedná se o plochy výrobních areálů lehkého průmyslu. Z hlediska způsobu využití je tedy předložený záměr v souladu s platným ÚP Moravský Beroun.

Další přílohou oznámení bylo stanovisko krajského úřadu ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny v souladu s uvedeným ustanovením citovaného zákona, ve svém stanovisku pod č.j.: KUOK 111705/2021 ze dne 3. 11. 2021, konstatoval, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti s následujícím odůvodněním: Předmětem záměru investora je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. Nový tiskařský stroj bude umístěn v hale stojící na pozemku parc. č. 973/33, nová jednotka termické oxidace bude umístěna na části pozemku parc. č. 973/1 v k. ú. Moravský Beroun. K tomu orgán ochrany přírody uvádí: Záměr se nachází mimo území lokalit soustavy Natura 2000 a v jeho okolí se žádné lokality soustavy Natura 2000 nenachází. K záměru nejbližší ležící lokalitou soustavy Natura 2000 je ptačí oblast Libavá, jejíž hranice leží asi 3,9 km od řešeného areálu. Rozloha ptačí oblasti Libavá je asi 32 724 ha a jejím předmětem ochrany je chrástal polní a jeho biotop. Po seznámení se s předloženými podklady orgán ochrany přírody dospěl k závěru, že záměr vzhledem ke svému charakteru a umístění nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na celistvost a předmět ochrany výše uvedené lokality, a tedy žádné lokality soustavy Natura 2000.

Dalšími podklady ke zjišťovacímu řízení formou samostatných příloh oznámení záměru byly:

Hluková studie „Změny v technologii potiskování fólií“ – zpracovaná Mgr. Sylvíí Grossmanovou.

Příspěvková rozptylová studie – únor 2022 – „Změny v technologii potiskování fólií GRANITOL akciová společnost“ – zpracovaná Mgr. Danielou Fogašovou.

V průběhu zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel vyjádření následujících subjektů:

- oddělení ochrany přírody, ochrany životního prostředí, vodního hospodářství a lesního hospodářství Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje,
- Olomouckého kraje, č.j.: KUOK 20360/2022 ze dne 24. 02. 2022,
- Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, č.j.: KHSOC/04668/2022/OC/HOK ze dne 7. 03. 2022,
- České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc, ze dne 14. 3. 2022,

Vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

I. Charakteristika záměru

Velikost záměru:

Předmětem posuzovaného záměru investora je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. Technologie bude osazena jednotkou regenerativní termické oxidace (RTO), kdy v rámci realizace záměru dojde k přepojení stávajícího tiskařského stroje ONYX do této nově instalované dopalovací jednotky. V souvislosti s realizací záměru dojde k navýšení kapacity zařízení, tedy k navýšení spotřeby barev a ředidel. Kapacita zařízení, tj. spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t za rok. Ostatní technologická zařízení instalovaná na provozovně, sloužící k potisku fólií, zůstanou zachována ve stávajícím stavu a uspořádání. V ostatních částech výrobní technologie umístěné na provozovně nedojde realizací záměru ke změnám. Areál provozovny firmy GRANITOL akciová společnost, a tím i záměru, se nachází ve východní části města Moravský Beroun.

Kumulace vlivů s vlivy jiných záměrů:

Záměr bude umístěn do stávajícího areálu investora, který zde vyrábí vyfukované polyetylenové fólie a vazací polypropylenové pásy v širokém sortimentu následného použití. Využití areálu se tedy realizací záměru nezmění, záměrem jsou změny ve stávající technologii potiskování fólií na stávající provozovně. Nejsou známy jiné záměry, které jsou v okolí plánovány či budovány, které by s oznamovaným záměrem mohly způsobit významnou kumulaci negativních vlivů.

Využívání přírodních zdrojů:

Umístění záměru je uvnitř stávající výrobní haly. V rámci realizace záměru nebudou provedeny žádné demoliční ani výkopové práce. Realizace záměru vyvolá minimální stavební úpravy související s instalací nového tiskařského stroje, přesunem stávajícího tiskařského stroje ONYX a s instalací nové jednotky katalytické oxidace. Dle katastru nemovitostí se zájmová plocha nachází v k.ú [699080] Moravský Beroun, druh pozemku ostatní plocha a zastavěná plocha a nádvoří. Umístěním záměru nedojde k vynětí pozemků ze ZPF a nebude dotčen žádný PUPFL. Areál záměru se nenachází v území postiženém sesuvy půdy, ani v místě se zvýšenou seismicitou. Do areálu provozovny zasahuje poddolované území Moravský Beroun 3 – Hajmrlov, bez projevů. Jedná se ovšem o plochu bez podmínek zajištění stavby proti účinkům poddolování. Předmětný areál neleží v oblasti chráněného ložiskového území ani dobývacích prostorů, v lokalitě nejsou situována ložiska nerostů ve smyslu zákona č. 44/1988 Sb., horní zákon, v platném znění. V řešeném území předmětného záměru se nenachází žádné aktuální či potenciální surovinové ani jiné přírodní zdroje. Není zde žádné chráněné ložiskové území, dobývací prostor, místo prognózního zdroje nerostů či oblast negativních průzkumů. V blízkosti areálu záměru nejsou žádná ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů a přírodních minerálních vod.

Produkce odpadů:

Odpady vznikající při realizaci záměru

Odpady vznikající při realizaci záměru budou shromažďovány odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií odpadů v odpovídajících řádně značených shromažďovacích prostředcích. Místa shromažďování nebezpečných odpadů budou vybavena aktuálními identifikačními listy nebezpečných odpadů. Provedení shromažďovacích nádob bude takové, aby nemohlo dojít k mísení jednotlivých druhů odpadů (odlišení barevné, popisem, označením). Na lokálních shromažďovacích místech budou vznikající odpady ponechány jen na dobu nezbytně nutnou (dosažení technicky a ekonomicky optimálního množství) a budou předávány osobám oprávněným k dalšímu nakládání s nimi. Shromažďované vznikající odpady budou zabezpečeny proti nežádoucímu znehodnocení, zneužití, zcizení nebo úniku ohrožujícím životní prostředí.

Odpady vznikající při provozu

S odpady bude nakládáno v režimu zavedeného systému nakládání s odpady ve společnosti investora záměru. Vznikající odpady z provozu záměru budou shromažďovány odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií v odpovídajících řádně značených shromažďovacích prostředcích. Místa shromažďování nebezpečných odpadů budou vybavena aktuálními identifikačními listy nebezpečných odpadů. Provedení shromažďovacích nádob a shromažďování na plochách bude takové, aby nemohlo dojít k mísení jednotlivých druhů odpadů (odlišení barevné, popisem, označením). Na lokálních shromažďovacích místech budou vznikající odpady ponechány jen na dobu nezbytně nutnou (zajištění hygienických standardů, dosažení technicky a ekonomicky optimálního množství) a budou předávány osobám oprávněným k dalšímu nakládání s nimi. Shromažďované vznikající odpady budou zabezpečeny proti nežádoucímu znehodnocení, zneužití, zcizení nebo úniku ohrožujícím životní prostředí. Bude řádně vedena průběžná evidence odpadů a dále budou plněny ohlašovací povinnosti v odpadovém hospodářství.

Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy:

Vlivy na ovzduší

Realizací záměru dojde k mírnému nárůstu imisního zatížení území. Vypočítané imisní příspěvky nejsou na takové úrovni, aby v důsledku realizace záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů. Hodnocený záměr změn v technologii potiskování fólií je v dané lokalitě akceptovatelný. Záměr je umístěn do lokality, kde jsou pětileté průměrné koncentrace ve čtvercích území za období 2016-2020 pro všechny hodnocené látky pod úrovní příslušných imisních limitů. Pro tento záměr nejsou vyžadována kompenzační opatření ve smyslu zákona o ochraně ovzduší. Z hlediska zdravotního rizika znečištění ovzduší je imisní příspěvek hodnocených látek akceptovatelný. Příspěvky záměru ke znečišťování místního ovzduší lze považovat za akceptovatelné. Pro provoz záměru jsou již za stávajícího stavu navržena technicko-organizační opatření k omezení emisí zejména těkavých organických látek. Tato opatření jsou navržena i pro stav budoucí. S ohledem na charakter a uspořádání posuzovaných zdrojů a s přihlédnutím k předpokládaným emisím do vnějšího ovzduší z posuzovaného zdroje a přijatým technicko-organizačním opatřením, bude zajištěna přiměřená ochrana okolí před látkami obtěžujícími zápachem.

Vlivy na půdu a horninové prostředí

Dle katastru nemovitostí se zájmová plocha nachází v k.ú [699080] Moravský Beroun, druh pozemku ostatní plocha a zastavěná plocha a nádvoří. Umístěním záměru nedojde k vynětí pozemků ze ZPF a nebude dotčen žádný PUPFL.

Vlivy na floru a faunu

V dotčeném území areálu provozovny se nevyskytují žádné chráněné druhy rostlin nebo živočichů. Vzhledem k tomu, že záměr nezasahuje na plochy přirozené zeleně, ani se vzhledem k rozsahu záměru nepředpokládá ovlivnění flóry a fauny v lokalitě, nebyl prováděn v rámci Oznámení biologický průzkum. Na dotčených plochách není předpokládán výskyt zvláště chráněného druhu rostlin nebo živočichů. Lokalita není významná ani jako potravní základna pro různé druhy živočichů. Ze zástupců fauny lze v areálu provozovny očekávat výskyt bezobratlých a drobných zemních savců, případně zálety drobného ptactva. Do průmyslového areálu nezasahují prvky nadregionálního, regionálního nebo lokálního územního systému ekologické stability ani jím nejsou ovlivněny. Obecně lze konstatovat, že provoz záměru nezhorší ekologickou stabilitu ani nedojde ke znemožnění navrhovaného využití nebo zhoršení přírodní funkce současných ploch ÚSES. Záměr nekoliduje s významnými krajinnými prvky, jejichž ochrana je obecně stanovena zákonem 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Není rovněž dotčen žádný registrovaný významný krajinný prvek. Významně negativní vliv na lokality soustavy Natura 2000 a Evropsky významné lokality byl stanoviskem Krajského úřadu Olomouckého kraje vyloučen (doloženo jako příloha Oznámení). Areál záměru nezasahuje do žádného velkoplošného ani maloplošného chráněného území.

Vlivy na biologickou rozmanitost

Realizací záměru nedojde k přímému dotčení prvků bioty, krajiny a ÚSES. Nedojde k zásahu do významných biotopů, stanovišť chráněných druhů živočichů a rostlin. Vliv záměru na faunu, floru, ekosystémy a krajinu nebude významný. Provedením záměru není očekáváno ovlivnění stávající biologické rozmanitosti území.

Rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu, v souladu s vědeckými poznatky:

Provoz záměru nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými zařízeními. Záměr bude řešen v souladu s platnými předpisy v oblasti požární ochrany. Pro minimalizaci rizika požáru bude areál záměru kolaudován s ohledem na požární rizika vyplývající z jeho charakteru. Záměr bude respektovat požadavky norem v oboru požární bezpečnosti staveb. Provozovna bude rozdělena na jednotlivé požární úseky. Příjezd hasičské techniky bude zabezpečen po zpevněných komunikacích nacházejících se v areálu tak, aby bylo možno provést protipožární zásah. Riziko dopravních nehod nepřevyší běžně akceptované riziko, pojzdové rychlosti uvnitř areálu posuzované provozovny budou nízké. Areál provozovny neleží v záplavovém území Q100, ani v aktivní zóně záplavového území.

Rizika pro veřejné zdraví (např. v důsledku kontaminace vod, znečištění ovzduší a hlukového zatížení):

S ohledem na skutečnost, že areál provozovny je stávající, není předpokládáno ovlivnění světelným znečištěním. Stávající osvětlení provozovny bylo navrženo tak, aby byla zajištěna bezpečnost provozu. V rámci realizace posuzovaného záměru nebudou instalovány nové světelné zdroje. Realizací záměru nebudou umístovány žádné zdroje vibrací s vlivem přesahující hranice areálu provozovny. Působení technologických zdrojů nebo dopravy z provozu posuzované technologie Polygrafie nebude zdrojem nadměrných a významných vibrací pro okolí záměru. S ohledem na skutečnost, že realizací záměru není očekávána změna v intenzitě vyvolané dopravy, bude vliv z posuzovaného záměru na okolí minimální. V souvislosti s provozem posuzovaného záměru nelze očekávat projevy význačných radioaktivních a elektromagnetických jevů (provozována budou pouze běžná komunikační zařízení). Není předpokládáno zvýšené riziko pro ohrožení jakosti a zdravotní nezávadnosti povrchových a podzemních vod. S ohledem na charakter a množství používaných chemických látek a směsí a látek závadných vodám, instalované technologie a zejména organizačně-technické zabezpečení provozu není předpoklad vzniku havárie, která by svým rozsahem pronikala do obytných území v okolí záměru, a která by byla v takové intenzitě, že by ohrozila zdraví obyvatel nebo dlouhodobě narušila pohodu nebo poškodila životní prostředí. Lze konstatovat, že vliv záměru nebude z hlediska hlukové situace v lokalitě významný.

II. Umístění záměru

Areál provozovny firmy GRANITOL akciová společnost, a tím i záměr, se nachází ve východní části města Moravský Beroun. Nový tiskařský stroj bude umístěn v hale stojící na pozemku parc.č. 973/33, nová jednotka termické oxidace bude umístěna na části pozemku parc. č. 973/1, vše se nachází na katastrálním území Moravský Beroun.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Negativní účinky záměru se za předpokladu provozní a technologické kázně neprojeví. Vlivy na zdraví obyvatelstva budou v souladu s požadavky platné legislativy. Podrobně jsou nejvýznamnější vlivy řešeny samostatnými dokumenty – Příspěvková rozptylová studie a Hluková studie. Rozsah přímých vlivů je prakticky omezen rozsahem

stávajícího areálu. Mimo vlastní areál zasahují pouze vlivy vyvolané odvodem emisí ze zdrojů znečišťování ovzduší a vliv na hlukovou situaci v lokalitě. Tyto nepříliš významné dopady jsou podrobně řešené v části věnované ovzduší a hluku. Vzhledem k tomu, že není předpoklad významného působení vlivů záměru mimo průmyslový areál, významné vlivy na okolní území ani veřejné zdraví v zónách využívaných k bydlení a dalším účelům nenastanou.

IV. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů

Technologie, které jsou, a i nadále budou, umístěny na provozovně, nevyžadují stanovení opatření k prevenci, vyloučení, snížení nebo kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí a zdraví lidí. Prevence nebo vyloučení nepříznivých vlivů vyplývá zejména z technického zabezpečení technologie potisku fólií, která je předmětem záměru a dále z dodržování platných zákonů, norem, předpisů a povolovacích rozhodnutí. Navrhovaná technicko-organizační opatření pro provoz záměru jsou uvedena v příslušných částech Oznámení a dále ve studiích zpracovaných pro realizaci záměru. Technicko-organizační opatření jsou navržena v dostatečné míře.

Souhrnné vypořádání připomínek v obdržených vyjádřeních:

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření těchto dotčených úřadů, dotčených územních samosprávných celků a veřejnosti: Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje, Olomouckého kraje, Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc, jejichž obsahem byla tato vyjádření:

Krajský úřad Odbor životního prostředí a zemědělství

Oddělení ochrany životního prostředí:

Orgán odpadového hospodářství

K části B.III.3. Odpady

K uvedenému záměru nemáme připomínky.

Orgán ochrany ovzduší

Krajský úřad Olomouckého kraje - odbor životního prostředí a zemědělství jako orgán ochrany ovzduší vykonávající správní činnosti na úseku ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), sděluje:

Záměrem je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. Technologie bude osazena jednotkou RTO. Současně dojde k přepojení stávajícího tiskařského stroje ONYX do nové instalované dopalovací jednotky. V souvislosti s realizací záměru dojde k navýšení kapacity zařízení. Kapacita zařízení – spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t/rok.

Z oznámení záměru, který se týká navýšení kapacity zařízení, vyplývá, že se jedná o zdroj znečišťování ovzduší „**Polygrafie - potiskování fólií flexotiskem**“ který je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona, s odkazem na specifikaci uvedenou pod kódem **9.3. Jiné tiskařské činnosti s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel**

0,6 t za rok nebo větší, přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, klasifikován jako **vyjmenovaný stacionární zdroj** znečišťování ovzduší.

Stacionární zdroj znečišťování ovzduší je provozován na základě vydaného povolení provozu ze dne 24. 5. 2017 evidovaného pod č. j.: KUOK 51454/2017.

Předmětný stacionární zdroj znečišťování ovzduší (**Polygrafie - potiskování fólií flexotiskem**) bude veden v režimu zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“).

V případě, umístění a stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 pod kódem **9.3.** (*Jiné tiskařské činnosti s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší*) zákona o ochraně ovzduší, upozorňujeme na skutečnost, že jeho umístění a stavba podléhají správnímu řízení, kde podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) je příslušným dotčeným orgánem ochrany ovzduší Odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje, který vydá na základě žádosti **závazné stanovisko**.

Změna povolení provozu předmětného stacionárního zdroje podle § 13 odst. 2 se nevydává podle zákona o ochraně ovzduší, ale **bude nahrazena vydáním integrovaného povolení** podle zákona o integrované prevenci.

Součástí oznámení záměru byla předložena rozptylová studie „Změny v technologii potiskování fólií GRANITOL akciová společnost“ datovaná únor 2022, zpracovaná autorizovanou osobou – Mgr. Danielou Fogašovou, oprávněnou na základě rozhodnutí MŽP č. j.: 4365/820/09KS.

Z provedené studie vyplývá, že v místě umístění záměru ani jeho širšího okolí pětileté průměrné koncentrace za období 2016 – 2020 pro všechny sledované znečišťující látky nepřekračují platné imisní limity. Realizací záměru dojde k mírnému nárůstu imisního zatížení území.

Vypočtené imisní příspěvky nejsou na takové úrovni, aby v důsledku realizace záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů pro průměrné roční koncentrace sledovaných znečišťujících látek.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětné akce připomínek, dle našeho názoru se „Oznámení záměru“ v rámci zjišťovacího řízení zabývá problematikou ochrany ovzduší ve vyhovujícím rozsahu a není nutné v další fázi zpracovávat „Dokumentaci vlivů záměru na ŽP“.

Oddělení vodního hospodářství:

Plánovanou změnou v technologii potiskování fólií, která obsahuje instalaci nového tiskařského stroje ve společnosti Granitol s.r.o. Moravský Beroun, nebudou dotčeny zájmy ochrany vodního hospodářství. Stroj bude instalován ve stávajícím objektu, jeho instalací a provozem nevzniknou žádné nároky na zásobování pitnou ani užitkovou vodou, jeho provozem nebudou vznikat žádné odpadní vody. Po realizaci instalace nového tiskařského stroje je pouze nutno doplnit havarijní plán a předložit jej ke schválení věcně a místně příslušnému vodoprávnímu úřadu, kterým je Městský úřad Šternberk, odbor životního prostředí. K uvedenému záměru nemáme žádné připomínky ani námítky, jeho další posuzování v procesu EIA nepožadujeme.

Oddělení ochrany přírody:

Orgán ochrany přírody

Stanovisko s vyloučením významného vlivu předmětného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydáno samostatně pod č.j. KUOK 111705/2021 ze dne 3. 11. 2021.

- Ostatní zákonem chráněné zájmy v působnosti orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Olomouckého kraje nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny.

Odůvodnění: Z podkladů, které jsou správnímu úřadu k dispozici, nevyplývá negativní dotčení zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, které jsou svěřeny do kompetence krajského úřadu.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu

Bez připomínek.

Odůvodnění:

Veřejné zájmy na úseku ochrany zemědělského půdního fondu, jejichž ochrana je v působnosti Krajského úřadu Olomouckého kraje, **nejsou** předmětným záměrem dotčeny.

Oddělení lesního hospodářství:

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, nejsou záměrem dotčeny.

Oddělení integrované prevence:

Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění pozdějších předpisů

Veřejné zájmy na úseku prevence závažných havárií, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou dotčeny.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.

Zákon 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

Záměr spadá pod působnost zákona o integrované prevenci, který provozovateli zařízení stanovuje povinnost požádat příslušný krajský úřad o vydání integrovaného povolení v souladu s ustanovením § 3 zákona o integrované prevenci.

Kapacita zařízení, tj. spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t.rok⁻¹, čímž zařízení svojí kapacitou naplní kategorii činností 6 „Ostatní průmyslové činnosti“ bod 6.7 „Povrchová úprava látek, předmětů nebo výrobků používající organická rozpouštědla, zejména provádějící apreturu, potiskování, odmašťování, nepromokavou úpravu rozměrů, barvení, čištění nebo impregnaci, při spotřebě organických rozpouštědel vyšší než 150 kg za hodinu nebo 200 t za rok“ přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci.

Vypořádání:

Vyjádření obsahuje upozornění na povinnosti dané legislativou v oblasti ochrany životního prostředí, které musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Olomoucký kraj

Olomouckému kraji bylo dne 10. 2. 2022 doručeno zahájení zjišťovacího řízení dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, pod č. j. KUOK 19476/2022, sp. zn. KÚOK/18804/2022/OŽPZ/7289 ze dne 10. 2. 2022, jehož cílem je zjištění, zda záměr „Změny v technologii potiskování fólií“, k. ú. Moravský Beroun, má být posuzován dle citovaného zákona. Bylo předloženo oznámení záměru, zpracované dle přílohy č. 3 k citovanému zákonu.

Oznamovatelem záměru je společnost GRANITOL, akciová společnost, Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun, IČ 00012114. Oznámení zpracovala Ing. Veronika Spousta Šmídová, Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno, IČ 28266111 v únoru 2022.

Oznámení záměru obsahuje z našeho pohledu veškeré potřebné náležitosti, které záměr dostatečně objasňují. Předmětem záměru je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. Tiskařský stroj bude instalován do stávající výrobní haly. Technologie bude osazena jednotkou regenerativní termické oxidace, kdy v rámci realizace záměru dojde k přepojení stávajícího tiskařského stroje ONYX do této nově instalované dopalovací jednotky. V souvislosti s realizací záměru dojde k navýšení kapacity zařízení, tedy k navýšení spotřeby barev a ředidel. Kapacita zařízení, tj. spotřeba organických rozpouštědel bude po realizaci záměru činit max. 381 t za rok. Ostatní technologická zařízení instalovaná na provozovně, sloužící k potisku fólií, zůstanou zachována ve stávajícím stavu a uspořádání. V ostatních částech výrobní technologie umístěné na provozovně nedojde realizací záměru ke změnám. Areál provozovny firmy GRANITOL akciová společnost, a tím i záměru, se nachází ve východní části města Moravský Beroun.

Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění pozdějších aktualizací (dále jen ZÚR OK) se záměr nachází ve specifické oblasti SOB-k2 a v zájmovém území ministerstva obrany.

Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání:

Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc (dále „ČIŽP“)

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc (dále jen „inspekce“), obdržela dne 10. 2. 2022 oznámení záměru „Změny v technologii potiskování fólií“ na životní prostředí, zpracované v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 100/2001 Sb.“). Záměr je dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb. zařazen do kategorie II pod bod 23 „Zařízení na povrchovou úpravu látek, předmětů nebo výrobků, používající organická

rozpouštědla při spotřebě organických rozpouštědel stejné nebo vyšší než alespoň jeden ze stanovených limitů“. Předmětem posuzovaného záměru je instalace nového tiskařského stroje, který bude sloužit k potisku fólií technologií flexotisku. V rámci záměru bude provedena změna v technologii potiskování fólií. Záměr počítá v objektu 330 s instalací nového tiskařského stroje typu ONYX 110 a s instalací další jednotky katalytické oxidace typu RTO3K 23000 s plynovým ohřevem. Ke stávajícím 9 potiskovacím strojům bude instalován další potiskovací stroj, čímž dojde k navýšení kapacity zařízení, tj. bude navýšena celková spotřeba organických rozpouštědel (dále též „VOC“) na hodnotu max. 381 tun za rok. Nově instalovaný potiskovací stroj bude napojen na nově instalované zařízení k omezování emisí VOC, kterým bude nová jednotka katalytické oxidace typu RTO3K 23000 s plynovým ohřevem, přičemž dojde k přepojení stávajícího potiskovacího stroje typu ONYX 108 do této jednotky (v současnosti je tento potiskovací stroj napojen na stávající jednotku termické oxidace typu RKNV 8500 s elektrickým ohřevem). Po prostudování spisového materiálu, jehož součástí je také rozptylová studie, vypracovaná v únoru roku 2022 autorizovanou osobou Bucek s.r.o., IČ 28266111, autorizace č. 4365/820/09/KS, nepožaduje inspekce další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání:

Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci (dále „KHS“)

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení dotýkajícího se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č.258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NV č. 272/2011 Sb.“), vydává Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci toto **v y j á d ř e n í**:

k předloženému oznámení záměru „Změny v technologii potiskování fólií“, oznamovatele GRANITOL a.s., se sídlem Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun, IČ 000 12 114, orgán ochrany veřejného zdraví **nemá zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.**

Vypořádání:

Vzhledem k obsahu ponecháno bez komentáře.

Krajský úřad záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních předpisů a vydal toto rozhodnutí. Z uvedeného plyne, že nepožaduje, aby byl záměr posuzován dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zájmy ochrany životního prostředí lze hájit v navazujících řízeních. Krajský úřad se během zjišťovacího řízení zabýval i opatřeními k prevenci, vyloučení a snížení, popřípadě kompenzaci, nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí. Opatření nebyla takového charakteru, který by poukazoval na nutnost záměr dále posuzovat.

Krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení vyhodnotil kritéria uvedená v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, přičemž přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění. Dále zvážil kapacitu záměru a prostudoval obdržená

vyjádření dotčených orgánů a veřejnosti. Ve vyjádřeních obdržných ve stanovené zákonné lhůtě byl vznesen požadavek na posouzení záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí pouze ve vyjádření Statutární města Prostějova. **Veškeré připomínky a požadavky uvedené v doručených vyjádřeních lze řešit v rámci následných řízení.** Podmínky vyplývající z platné legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. S ohledem na výše uvedené krajský úřad nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné.

Krajský úřad doporučuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na své úřední desce.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání a dotčené územní samosprávné celky k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Michaela Štěpánková

Olomoucký kraj a město Moravský Beroun žádáme jako dotčené územně samosprávné celky o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 3 citovaného zákona na úřední desce a internetu, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

Rozdělovník:

Dotčené územní samosprávné celky

- město Moravský Beroun
- Olomoucký kraj

Dotčené správní úřady

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství - zde
- Městský úřad Moravský Beroun, Odbor vnitřních věcí, výstavby a životního prostředí, náměstí 9. května 4
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6, 772 00 Olomouc
- ČIŽP Ol Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

Oznamovatel

- GRANITOL akciová společnost, se sídlem Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun

Oprávněný zástupce oznamovatele

- Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno

Zpracovatel oznámení

- Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno

Na vědomí

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, 4 Vršovická 65, 110 00 Praha 10
- Městský úřad Moravský Beroun, Odbor vnitřních věcí, výstavby a životního prostředí, náměstí 9. května 4