

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc

Č. j.: KUOK 45602/2025

V Olomouci dne 10. 4. 2025

Spis. zn.: KÚOK/141069/2024/OŽPZ/7288

Vyřizuje: Ing. Hana Miervová

Telefon: 585 508 628

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: h.miervova@olkraj.cz

Počet listů: 5

Počet příloh: -

Počet listů / svazků příloh: - / -

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

dle ustanovení § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb.,
o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako orgán kraje v přenesené působnosti podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“) a dále jako příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 14 odst. 1 písm. a) bodu 6. zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o JES“), **vydává** na základě doplněné žádosti společnosti **OBALIA, s.r.o.**, IČO: 269 13 798, se sídlem Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov, zastoupené na základě plné moci Rostislavem Koldou, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov, doručené dne 12. 2. 2025 ve věci záměru „**OBALIA s.r.o. – Tiskařská jednotka**“, připravovaného k realizaci v katastrálním území Prostějov, na pozemcích parc. č. 7464/15, 7464/36, 7464/37, 7464/38 a 7407 (dále také jen „záměr“), na základě projektové dokumentace pro povolení stavby „**STAVEBNÍ ÚPRAVY VČETNĚ ZMĚNY UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY**“, zpracované červen 2024, Rostislavem Koldou, ČKAIT 1202083, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov, dle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a na základě **§ 6 odst. 1** zákona o JES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO.

I.

Záměr „OBALIA s.r.o. – Tiskařská jednotka“ v k. ú. Prostějov je přípustný z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí za níže uvedených podmínek.

II.

Z hlediska ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) ve spojení s § 40 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění účinném do 28. 2. 2025 (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), ve spojení s Čl. II odst. 2. zákona č. 42/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, v platném znění, souhlasí s povolením předmětného záměru „OBALIA s.r.o. – Tiskařská jednotka“ v k. ú. Prostějov, jehož součástí je níže specifikovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Název zdroje: **Tiskařská jednotka**

Klasifikace zdroje: *Vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší*

- dle přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší označený kódem **9.3.** „Jiné tiskařské činnosti s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší.“
- dle bodu 1.3., přílohy č. 5, části II, k vyhlášce MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „emisní vyhláška“).

Umístění zdroje:

- V areálu společnosti OBALIA s.r.o., na pozemcích parc. č. 7464/15, 7464/36, 7464/37, 7464/38 a 7407, vše v k. ú. Prostějov.

Provozovatel zdroje:

- OBALIA, s.r.o., IČO: 269 13 798, se sídlem Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov.

Souhlasné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Stavební a technologické parametry zdroje znečišťování ovzduší, především jeho kapacita, technické parametry a procesy na něm probíhající, budou při realizaci stavby dodrženy ve shodě se spisovou dokumentací předloženou v tomto řízení.
2. Provozovatel vyjmenovaného ostatního stacionárního zdroje znečišťování ovzduší požádá před jeho uvedením do provozu příslušný orgán ochrany ovzduší o vydání povolení provozu dle zákona o ochraně ovzduší. Součástí žádosti bude návrh provozního řádu.

III.

Z hlediska ustanovení § 146 odst. 3 písm. b) a ve spojení s § 151 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) souhlasí s povolením předmětného záměru „**OBALIA s.r.o. – Tiskařská jednotka**“ v k. ú. Prostějov, z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty nebo stavebními výrobky.

Souhlasné stanovisko se vydává za podmínky:

1. Doklady o předání stavebních a demoličních odpadů budou zaslány odboru životního prostředí, Magistrátu města Prostějova.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel žádost o vydání závazného stanoviska podle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší. Jak vyplývá z § 40 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, že jedná-li se o záměr vyžadující jednotné environmentální stanovisko dle § 2 odst. 1 zákona o JES se závazná stanoviska podle § 11 odst. 2 písm. b) a d) se nevydávají a budou nahrazena jednotným environmentálním stanoviskem (dále jen „JES“). Doplněná žádost byla doručena dne 12. 2. 2025 společností OBALIA, s.r.o., IČO: 269 13 798, se sídlem Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov, zastoupené na základě plné moci Rostislavem Koldou, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov, ve věci záměru „OBALIA s.r.o. – Tiskařská jednotka“, připravovaného k realizaci v katastrální území Prostějov, na pozemcích parc. č. 7464/15, 7464/36, 7464/37, 7464/38 a 7407, na základě projektové dokumentace pro povolení stavby „STAVEBNÍ ÚPRAVY VČETNĚ ZMĚNY UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY“, zpracované červen 2024, Rostislavem Koldou, ČKAIT 1202083, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov.

Krajský úřad, jako dotčený orgán z hlediska ochrany životního prostředí, dle ustanovení § 2 odst. 1 zákona o JES vydává toto jednotné environmentální stanovisko (JES).

V souladu s ustanovením § 4 odst. 1 zákona o JES požádal krajský úřad dne 17. 2. 2025 pod č.j.: KUOK 25015/2025 Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí o vyjádření k danému záměru podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech, kdy obecní úřad obce s rozšířenou působností vydává závazné stanovisko k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití; v závazném stanovisku může stanovit podmínky, které zajistí ochranu zdraví a životního prostředí a dodržení hierarchie odpadového hospodářství, dle ustanovení § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech o vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití.

Vyjádření bylo krajskému úřadu doručeno dne 21. 2. 2025 a zaevidováno pod č.j.: KUOK 27312/2025 s konstatováním, že za dodržení uvedených podmínek, je záměr přípustný.

Spisová dokumentace obsahovala tyto podkladové dokumenty:

1. Doplněná žádost společnosti OBALIA, s.r.o., IČO: 269 13 798 doručená dne 12. 2. 2025, evidovaná pod č. j.: KUOK 22926/2025.
2. Plná moc pro Rostislava Koldu, IČO: 757 30 456, datovaná dne 1. 8. 2024.
3. Projektové dokumentace pro povolení stavby „STAVEBNÍ ÚPRAVY VČETNĚ ZMĚNY UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY“, zpracované červen 2024, Rostislavem Koldou, ČKAIT 1202083, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov.
4. Návrh provozního řádu „Potiskovací linku Optima II“.
5. Bezpečnostní listy tiskových barev.
6. Odborný posudek „OBALIA, s.r.o. - Tisková jednotka“, datovaný 7. 10. 2024, zpracovaný autorizovanou osobou Ing. Karlou Kryštofovou, Ph.D.

7. Vyjádření Magistrátu města Prostějova, odboru životního prostředí ze dne 20. 2. 2025, zaevidována pod č.j.: KUOK 27312/2025.

Popis záměru:

Předmětem záměru je tiskařská jednotka společnosti OBALIA, s.r.o.. Společnost OBALIA, s.r.o. se zabývá výrobou obalů na zakázku. Jedná se především o sáčky, tašky a pytle. Do stávajícího areálu společnosti OBALIA, s.r.o. bude do nově zrekonstruované haly instalována nová tisková jednotka – flexotiskový stroj s centrálním válcem OPTIMA2 850-1270-8 EG/WG. Stávající prostory byly doposud využívány jako dílny, tiskárna a manipulační plocha. Změna užívání se navrhuje včetně nutných stavebních úprav a zásahů do nosných konstrukcí objektu. Přepokládaná kapacita výroby je cca 60 t folie za měsíc, spotřeba barev cca 1200 kg za měsíc a celková projektovaná spotřeba organických rozpouštědel (vyjádřených jako TOC) bude max 15 t/rok. Uvažovaný záměr se nachází ve stávajícím areálu společnosti na adrese provozovny Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov. Vlastní technologie je situována na pozemku parcelního čísla 7464/15, 7464/36, 7464/37, 7464/38, 7407 v katastrálním území Prostějov (733491). Objekty jsou součástí oploceného průmyslového areálu. Navrhovaná změna užívání je v souladu s územním plánem města Prostějova.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na posuzované složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k posuzovaným zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko. Předmětný záměr byl posouzen komplexně, z hlediska všech složek ochrany životního prostředí, v případě, kterých jsou správní úkony nahrazovány JES. Z tohoto posouzení vyplynulo, že v rámci předmětného záměru jsou dotčeny pouze veřejné zájmy v oblasti **ochrany ovzduší a odpadového hospodářství**.

Konkrétně se jedná o tyto správní úkony:

Add. II.

Závazné stanovisko k povolení záměru obsahujícího stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší k řízením podle jiného právního předpisu (stavebního zákona) dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší.

Na úvod krajský úřad sděluje, že na podanou žádost o vydání závazného stanoviska aplikoval přechodné ustanovení dle Čl. II odst. 2. zákona č. 42/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, v platném znění. Dle uvedeného přechodného ustanovení platí, že: „*Řízení a jiné postupy zahájené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona se dokončí a práva a povinnosti s nimi související se posuzují podle zákona č. 201/2012 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona ...*“.

V posuzovaném případě byla výše uvedená podmínka splněna, neboť doplněná žádost byla podaná dne 12. 2. 2025 společností OBALIA, s.r.o., IČO: 269 13 798, se sídlem Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov, zastoupená na základě plné

moci Rostislavem Koldou, IČO: 757 30 456, bytem Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov a citovaný zákon, kterým se mění zákon o ochraně ovzduší nabyt účinnosti, s výjimkou některých ustanovení, dne 1. 3. 2025. Krajský úřad tedy předmětnou žádost posuzuje podle zákona o ochraně ovzduší ve znění účinném do 28. 2. 2025.

Předmětem záměru je tiskařská jednotka společnosti OBALIA, s.r.o.. Společnost OBALIA, s.r.o. se zabývá výrobou obalů na zakázku. Jedná se především o sáčky, tašky a pytle. Do stávajícího areálu společnosti OBALIA, s.r.o. bude do nově zrekonstruované haly instalována nová tisková jednotka – flexotiskový stroj s centrálním válcem OPTIMA2 850-1270-8 EG/WG. Flexotisk, nebo také flexografie, je technika tisku z výšky, využívaná hlavně v obalovém průmyslu pro potisk širokého sortimentu plastových fólií, papíru, kartonu a lepenky. Jde o techniku přímého tisku, při níž se používá pružná (flexibilní) tisková forma za použití speciálních tiskových barev (nizkoviskozní rychleschnoucí barvy). Provoz tiskové jednotky je uvažován 4 000 hod/rok. Přepokládaná kapacita výroby je cca 60 t folie za měsíc, spotřeba barev cca 1200 kg za měsíc a celková projektovaná spotřeba organických rozpouštědel (vyjádřených jako TOC) bude max 15 t/rok. Při provozu zařízení bude docházet k fugitivním emisím organických látek. Mimo průmyslový areál se však nepřepokládají takové koncentrace VOC, které by způsobily obtěžování zápachem, emise ze zařízení budou dopalovány na RTO.

Popis použité technologie:

1. Potiskovaný materiál - Zpracování různých materiálů je limitováno maximálním rozsahem regulací tahu stroje. Materiál musí mít pro potisk správnou hodnotu povrchového napětí.
2. Odvíjecí jednotka – nonstop – hřídelová 1000.
3. Tisková jednotka - osmi barevníková tisková jednotka
4. Jednotka sušení tisku - dvouokruhový tryskový sušící systém
5. Systém temperace
6. Navíjecí jednotka – nonstop – hřídelová 1000
7. Regenerativní termické oxidace - K popsané technologii flexotiskového stroje bude nainstalován systém regenerativní termické oxidace (RTO). RTO jednotka je určena pro přetržitý i nepřetržitý provoz, umístěna může být ve venkovním nebo vnitřním prostředí. Jednotka 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 je termický oxidizér s regenerativní výměnou tepla nejlepší metodou zachytu s ohledem na minimální spotřebu přídatného paliva.

Z hlediska zákona o ochraně ovzduší je součástí záměru zdroj znečišťování ovzduší, který lze klasifikovat jako vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší pod kódem **9.3. „Jiné tiskařské činnosti s celkovou projektovanou spotřebou organických**

rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší.“ blíže specifikovaný v příloze č. 5 emisní vyhlášky.

Toto souhlasné stanovisko se vydává za podmínek uvedených ve výrokové části II. dokumentu. Podmínka č. 1 zdůrazňuje závaznost předložené spisové dokumentace, ze které krajský úřad vycházel při formulaci JES s tím, že případné změny této dokumentace, zejména pak ty, v jejichž důsledku by došlo k navýšení emisí znečišťujících látek z provozu předmětného zdroje znečišťování ovzduší, je nezbytné s krajským úřadem projednat. Podmínka č. 2 zdůrazňuje konkrétní požadavky na obsah návrhu provozního řádu, který je nezbytný pro vydání povolení k provozu předmětného vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší, a směřují k předcházení možnému vzniku znečišťujících látek a jejich eliminaci.

Stacionární zdroje znečišťování ovzduší vyjmenované v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší lze provozovat jen na základě rozhodnutí krajského úřadu - povolení provozu dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší.

Upozorňujeme provozovatele uvedeného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, na povinnost požádat příslušný orgán - krajský úřad o vydání povolení provozu dle zákona o ochraně ovzduší. Obsahové náležitosti žádosti o povolení provozu jsou uvedeny v příloze č. 7 k zákonu o ochraně ovzduší. Provozovatel stacionárního zdroje znečišťování ovzduší v souladu s požadavkem vyplývajícím z přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší zpracuje Provozní řád, obsahující soubor technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu stacionárního zdroje, včetně opatření k předcházení, ke zmírňování průběhu a odstraňování důsledků havarijního stavu v souladu s podmínkami ochrany ovzduší (dále jen „Provozní řád“), k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší. Provozní řád, zpracovaný dle přílohy č. 12 emisní vyhlášky, předloží provozovatel zdroje (v elektronické podobě) v příloze k žádosti o vydání povolení provozu.

Součástí žádosti je odborný posudek „OBALIA, s.r.o. - Tisková jednotka“, datovaný 7. 10. 2024, zpracovaný autorizovanou osobou Ing. Karlou Kryštofovou, Ph.D., Organizace BPO s.r.o., IČO: 081 47 087, se sídlem Skřipov 107, 747 45 Skřipov, oprávněnou na základě rozhodnutí vydané MŽP pod č. j.: MZP/2021/780/1683 dne 19. 1. 2022. V odborném posudku je zhodnocena emisní a imisní situace. V závěru odborného posudku je konstatováno, že: „K výše popsané technologii flexotiskového stroje bude nainstalován systém regenerativní termické oxidace (RTO). Instalací tohoto budou plněny podmínky Programu pro zlepšení kvality ovzduší (PZKO). Posuzované technologie neemitují látky se stanoveným imisním limitem. S ohledem na deklarované roční emise organických látek a ze zkušeností z obdobných provozů bude vliv provozu zdroje na úroveň znečištění ovzduší v blízkém okolí minimální. Z hlediska ochrany ovzduší doporučujeme vydat kladné stanovisko k povolení provozu zdroje.“.

Předložená žádost obsahovala veškeré podklady nezbytné pro posouzení vlivu stavby předmětného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší na kvalitu ovzduší. Krajský úřad prověřil doručenou žádost a další související podklady s konstatováním, že bylo dostatečně prokázáno, že předmětný zdroj vyhovuje požadavkům aktuální legislativy v oblasti ochrany ovzduší.

Na základě uvedeného krajský úřad po provedeném řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska.

Add. III.

Vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití dle ustanovení § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech.

Krajský úřad na úseku odpadového hospodářství posoudil podklady podané žádosti z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích předpisů vydaných na jeho základě a vyhodnotil, že záměr je přípustný.

Krajský úřad upozorňuje, že se vznikajícími odpady musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a s prováděcími předpisy vydanými na jeho základě. Krajský úřad zdůrazňuje, že odpady před jejich odvozem k likvidaci musí být soustřeďovány odděleně a budou zabezpečeny tak, aby nedošlo k jejich znehodnocení a nebylo znečišťováno okolí. Při odstraňování stavby bude dodržován postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Krajský úřad upozorňuje, že odpady z demolice rekonstrukce a vybourání stávajících stavebních prvků, pokud nebudou na místě využity, budou nejpozději do 1 roku od jejich vzniku předány buď přímo, nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, které je povoleno krajským úřadem (např. skládky, recyklační zařízení, sběrný) kvůli zamezení ukládání odpadů mimo odpadové zařízení. Musí být uplatňována hierarchie odpadového hospodářství, podle které je prioritou předcházení vzniku odpadu. Krajský úřad stanovil podmínku k omezení negativních vlivů záměru. Podmínka č. 1 vychází z § 93a odst. 2 zákona o odpadech, kdy stavebník je povinen neprodleně zaslat doklady podle § 93a odst. 1 orgánu, který vydal JES. Krajský úřad uložil povinnost, že stavebník je povinen neprodleně zaslat obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností – Magistrátu města Prostějova, doklady ze stavby prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využití vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství, aby bylo prokazatelné, jak stavebník nakládal s odpady ze stavby, tzn., do jakého odpadového zařízení je předal a v jakém množství, aby bylo zřejmé, že všechny odpady, byly předány do těchto zařízení. Za tento doklad není považováno prohlášení, čestné prohlášení či jiné sdělení od zhotovitele stavby nebo stavebníka, že s odpady a dalšími materiály bylo naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Krajský úřad stanovil tuto podmínku za účelem možného ověření, případně kontroly ze strany ORP, neboť tyto doklady stavebníci zasílají na ORP běžně ve všech případech, kdy k vydání závazného stanoviska JES k záměrům není kompetentní krajský úřad ani Ministerstvo životního prostředí.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu

k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné JES.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

- Závazné stanovisko k povolení záměru obsahujícího stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší k řízením podle jiného právního předpisu (stavebního zákona) dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší.
- Vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití dle ustanovení § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 zákona o JES.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 zákona o JES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

(otisk úředního razítka)

Mgr. Ing. Jitka Hejlová
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Hana Miřvová

Rozdělovník:

Žadatel: (prostřednictvím DS)

- OBALIA, s.r.o., Průmyslová 4673/1d, 796 01 Prostějov
- Rostislav Kolda, Na splávku 64/4, 796 04 Prostějov

Na vědomí: (prostřednictvím DS)

- Statutární město Prostějov, nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
- Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
- Magistrát města Prostějova, stavební úřad, nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov