

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika  
tel.: 564 602 502, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Číslo jednací: KUJI 101654/2021  
Sp. zn.: OZPZ 1779/2021  
Vyřizuje/telefon: Michal Fryš/564602504

## Rozhodnutí

### DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

### ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „zákon o EIA“)

#### Identifikační údaje

#### Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Skladové haly s administrativou, TBA - Michalovice

Bod 106, kategorie II Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu - 10 tis. m<sup>2</sup>

#### Kapacita (rozsah) záměru:

Zastavěná plocha skladových hal (SO 01)	6 061 m <sup>2</sup>
Související zpevněné plochy (SO 02)	5 353 m <sup>2</sup>
Celková zastavěná a zpevněná plocha	11 414 m <sup>2</sup>

**Umístění záměru:** Kraj: Vysočina  
Obec: Michalovice  
K. Ú: Michalovice u Havlíčkova Brodu

#### Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

TBA Plastové obaly s.r.o., IČO 27518949, Leština 45, 580 01 Věž

#### Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

Zahájení	2022
Dokončení	2023

## **Zpracovatel oznámení:**

Ing. Josef Gresl, Podvesná XI 6470, 760 01 Zlín (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona o EIA)

## **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Výstavba halového objektu s administrativou v areálu bývalého zemědělského družstva, kde se nachází základové konstrukce v r. 2014 demolovaných objektů a části vnitroareálových komunikací, které budou odstraněny. Objekt jako celek bude sloužit pro skladování a distribuci plastových přepravních, manipulačních a skladových obalů společnosti TBA Plastové obaly s.r.o., jejíž výrobní provoz se nachází v Havlíčkově Brodě. Skladová část se sestává ze 6 skladových hal vzájemně propojených (haly A-F). Jednotlivé haly jsou řešeny jako jednopodlažní s půdorysnými rozměry cca 36,5 x 24,5 m a užžitnou skladovací plochou cca 875 m<sup>2</sup>. V hale A a B jsou umístěny vestavky pro skladníka a drobnou montáž plastových obalů, zejména pak k přípravě pro distribuci. K hale A a B na severovýchodní straně je přistavena nižší administrativní část s kancelářskými prostory s hygienickým zázemím a šatnami. Administrativní část má svůj vlastní vstup a je propojena s halami A a B. Nedílnou součástí záměru je napojení objektu na potřebnou technickou a inženýrskou infrastrukturu a provedení nových zpevněných ploch v areálu v návaznosti na stavební úpravy místní příjezdové komunikace. Dopravně je lokalita napojena na I/34 stávající průsečnou křižovatkou, z níž vede místní komunikací k místu stavby. Dle Informačního systému EIA nejsou známy záměry, které by měly být uskutečněny v blízkosti posuzovaného záměru. Vzhledem k charakteru a jeho umístění se proto kumulace vlivů s jinými záměry nepředpokládá.

## **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Technologické řešení stavby vychází z navržených konstrukčních modulů jednotlivých hal. Střeška je sedlová se sklonem 2°, po obvodu hal je vytvořena atika s výškou 9,4 m nad podlahou hal. Ve vrcholu střech jsou umístěny obloukové světlíky. V hale A a B jsou umístěny vestavky pro skladníka a drobnou montáž plastových obalů. K hale A a B na severovýchodní straně je přistavena nižší administrativní část s pultovou střechou se sklonem 2° a s výškou v atice 4,4 m nad podlahou. V administrativní části se nachází kancelářské prostory s hygienickým zázemím a šatnami. Administrativní část má svůj vlastní vstup a je propojena s halami A a B. Nosná konstrukce je tvořena ocelovými rámy z válcovaných profilů. Podélný modul rámu je 6,0 m. Příčný modul rámu je 6 a 6,2 m. Skladovací haly jsou navrženy jako dvoulodní s jednou řadou středových sloupů a štítovými sloupy pro opláštění. Rozpon rámu je 2x24,38 m. Hala je opláštěna stěnovými PIR panely a minerálními panely. Vnitřní příčky oddělující jednotlivé haly jsou tvořeny z minerálních panelů. Střešní plášť je navržen skládaný z trapézových plechů a tepelné izolace zakrytou PVC fólií. Nosná konstrukce je dále připravena na dodatečnou montáž FVE. V rámci záměru bude instalována a provozována technologie, která slouží výhradně s užíváním objektu - např. větrání a vytápění prostor. Výrobní zařízení se v objektu nenachází. Prostory kanceláří v administrativní části budou větrány přirozeně okny. Hygienické zázemí, šatny a skladové haly budou větrány nuceným způsobem pomocí vzduchotechniky. Vytápění administrativní části objektu se uvažuje teplovodní, zdrojem bude tepelné čerpadlo vzduch/voda. Venkovní jednotka bude umístěna v severní části administrativní budovy. Vytápění halové části objektu není uvažováno. Osvětlení jednotlivých skladových hal a administrativní části bude pomocí střešních světlíků a oken v kombinaci s vhodně doplněným umělým osvětlením.

Stavba jako celek je členěna na tyto stavební objekty:

SO 01 - Skladové haly

SO 02 - Zpevněné plochy

SO 03 - Dešťová kanalizace

SO 04 - Splašková kanalizace  
SO 05 - Přípojka vody  
SO 06 - Přeložka elektro  
SO 07 - Hrubé terénní úpravy

Z hlediska § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA se jedná o záměr uvedený v příloze č. 1, bodě 106, kategorii II zákona o EIA (Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu – limit 10 tis. m<sup>2</sup>).

V souladu s § 7 zákona o EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona o EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona o EIA Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, vyjádřeních k oznámení a kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona o EIA, že záměr

**„ Skladové haly s administrativou, TBA – Michalovice “  
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona o EIA**

## Odůvodnění

### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA**

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a obyvatelstvo nebudou významné s ohledem na charakter záměru a jeho lokalizaci v území. Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví nebyly v oznámení záměru vyhodnoceny jako negativní, které by nadměrně, tj. nad rámec platných limitů, ovlivňovaly okolí záměru. Opatření charakterizovaná v kapitole D.IV oznámení jako hlavní se vztahují k fázi realizace a zahrnují jak nakládání s odpady vznikajícími při výstavbě (třídění, uložení, předání oprávněné osobě), tak režimu provádění demoličních a stavebních prací (práce budou omezeny na denní dobu a na pracovní dny). Na základě oznámení a vyjádření k oznámení lze konstatovat, že intenzita zásahů do složek životního prostředí nebude významná. Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

#### **I. Charakteristika záměru**

Záměrem je novostavba halového objektu s administrativou, v areálu bývalého zemědělského družstva v obci Michalovice, který bude sloužit pro skladování a distribuci plastových přepravních, manipulačních a skladových obalů společnosti. Dopravně je lokalita napojena na I/34 stávající průsečnou křižovatkou, z níž vede místní komunikace k místu stavby. V prostoru mezi administrativní částí a místní komunikací je navrženo 38 parkovacích stání. V souvislosti s příjmem a expedicí výrobků lze očekávat průměrnou denní intenzitu nákladní dopravy 3-5 vozidel, tzn. průměrně 20 vozidel týdně (cca polovina dopravy bude zajišťována dodávkami). Veškeré pohyby nákladních vozidel budou probíhat pouze v denní době od 6:00 do 18:00 hod. Rozložení dopravy po silnici I/34 lze uvažovat z 60 % směr Havlíčkův Brod, z 40 % směr Humpolec. Zásobování vodou (celková spotřeba 400 m<sup>3</sup>/rok) bude zajištěno z obecního vodovodu. Zdrojem k vytápění bude tepelné čerpadlo (vzduch/voda). Vybudována bude nová splašková kanalizace zaústěná do jímky na vyvážení o objemu 20 m<sup>3</sup> a dále dešťová kanalizace

zakončená vsakovacími objekty na pozemku oznamovatele. Technologické odpadní vody nevznikají. Ve fázi výstavby lze předpokládat odpady druhu směsné stavební a demoliční odpady, beton, dřevo, železo a ocel. Ve fázi provozu lze předpokládat vznik odpadů např. obaly, papír a lepenka, sklo, plasty, směsný komunální odpad. Vznikající odpady budou tříděny, shromažďovány na vhodných místech a předávány oprávněným osobám. Manipulaci s plastovými výrobky lze označit za činnost, u níž není předpoklad vzniku havarijního stavu. Za běžného provozu, při dodržování předpisů (např. požární bezpečnost staveb dle ČSN 730804) nevyplývají pro obyvatele ani složky životního prostředí v okolí žádná významná rizika.

## **II. Umístění záměru**

Navrhovaná stavba se nachází v katastrálním území Michalovice u Havlíčkova Brodu v bývalém areálu ZD Michalovice (parcely č. 894, 895, 896, 897, 69/2, 69/4, 81/3, 643/1). Areál se nachází na protilehlé straně od obce Michalovice při silnici I/34.

Dle údajů Českého statistického úřadu má Obec Michalovice katastrální výměru 409 ha, počet obyvatel 215. Po provedeném přepočtu na plochu 1 km<sup>2</sup> byla zjištěna hustota zalidnění 53 obyvatel/km<sup>2</sup>. Dle údajů Českého statistického úřadu je tato hustota pod průměrnou hustotou zalidnění v ČR, která je 133 obyvatel/km<sup>2</sup>. Nejedná se tedy o území hustě zalidněné.

Dle vyjádření příslušného úřadu územního plánování je záměr v souladu s územním plánem Michalovice i s požadavky ust. § 19 odst. 1 písm. d) a e) stavebního zákona, splňuje podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území podle § 18 odst. 4 stavebního zákona (závazné stanovisko vydané Městským úřadem Havlíčkův Brod, odbor rozvoje města, úsek územního plánování a GIS ze dne 25. 5. 2021 pod čj. MHB\_ORM/418/2021/Kuč-2).

Významný vliv záměru na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina vydaným dne 3. 6. 2021 pod čj. KUJI 47992/2021 OŽPZ 477/2021.

Vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci lze vyloučit potenciálně významné vlivy přesahující státní hranice.

## **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu o EIA**

### Vlivy na obyvatelstvo včetně sociálně ekonomických vlivů

Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 60 m jihovýchodním směrem od novostavby halového objektu. Jedná se o zástavbu rodinných domů v blízkosti průsečné křižovatky místní komunikace se silnicí I/34. Pro posouzení vlivů na veřejné zdraví je určujícím faktorem množství emisí a příspěvek hluku spojený s provozem záměru. Z hlediska příspěvku emisí znečišťujících látek je záměr nevýznamný (nebudou provozovány žádné stacionární zdroje). Související dopravní zátěž je velmi nízká a nemá potenciál ke změně imisního zatížení území. Vzhledem k dispozičnímu řešení záměru, kdy expediční část je umístěna na odvrácené straně od zástavby obce, lze konstatovat, že provozem záměru nedojde ke zhoršení hlukové situace v nejbližším chráněném venkovním prostoru a chráněném venkovním prostoru staveb. Zprovozněním záměru se předpokládá vytvoření až 20 pracovních míst v jednosměrném provozu.

### Vlivy na ovzduší a klima

V rámci realizace záměru lze očekávat vznik emisí prachových částic spojených se stavební činností a dopravou (vzhledem ke krátkodobému působení těchto zdrojů, vzdálenosti obytné

zástavby oddělené vzrostlou zelení podél silnice I/34 a pravidelnému zkrápění prašných nezpevněných ploch a deponií v případě dlouhotrvajícího období bez srážek se o významné ovlivnění obyvatel nejedná). Provoz záměru není spojen s produkcí emisí znečišťujících látek ze spalovacích ani jiných stacionárních zdrojů. Zdrojem teplovodního vytápění administrativní části objektu bude tepelné čerpadlo vzduch/voda. Související dopravní zátěž je velmi nízká. Záměr nemá potenciál k hodnotitelné změně imisního zatížení území. Ovlivnění pachové zátěže v okolí záměru lze vyloučit. Záměr jako celek nemá potenciál k ovlivnění klimatu v hodnocené lokalitě.

#### Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

Součástí oznámení byla hluková studie, kterou zpracoval Ing. Josef Gresl v září 2021. Za stacionární zdroje hluku lze označit (venkovní kondenzační jednotku tepelného čerpadla  $L_w=69$  dB, nucené větrání halové části  $L_w$ ,sání =  $3 \times 65$  dB,  $L_w$ ,výtlak =  $3 \times 68$  dB, příjem a expedice =  $3 \times 75$  dB). U nejbližší obytné zástavby (novostavba RD na poz. p.č. 18/1 dle hlukové studie referenční bod č. 04)) byla vypočtena ekvivalentní hladina akustického tlaku 29,5 dB v denní době (hygienický limit 50 dB) a 17,5 dB v noční době (hygienický limit 40 dB). Vzhledem k výši vypočtených příspěvků nemají stacionární zdroje hluku související s provozem předmětné stavby potenciál ke změně hlukového zatížení území. Hluk z obslužné dopravy (3-5 nákladních vozidel denně v době od 8:00 do 16:00, tzn. průměrně 20 vozidel týdně). Pro zaměstnance a zákazníky bude k dispozici 38 parkovacích stání. Dle celostátního sčítání dopravy v roce 2016 dosahovala průměrná intenzita dopravy na silnici I/34 (úsek 5-1770) 7125 vozidel z toho 5 804 osobních (po přepočtu na r. 2023 na základě koeficientů vývoje intenzity dopravy lze predikovat 7 811 vozidel z toho 6 361 osobních). Ekvivalentní hladina akustického tlaku při rychlosti 90 km/hod v referenční vzdálenosti 7,5 od silnice I/34 byla pro rok 2023 v denní době vypočtena ve výši 67,2 dB. Při navýšení intenzit dopravy o dopravu související s provozem záměru se tato predikovaná ekvivalentní hladina akustického tlaku hodnotitelně nemění (změna < 0,1 dB). Ze závěru hlukové studie hluku z dopravy tedy vyplývá, že po uvedení záměru v roce 2023 do provozu nebude v nejbližších dotčených chráněných venkovních prostorech staveb docházet k překračování hygienických limitů hluku v době denní ( $L_{Aeq,16h} = 60$  dB) ani v době noční ( $L_{Aeq,8h} = 50$  dB). Záměr nebude zdrojem neionizujícího záření a vzhledem ke vzdálenosti nejbližších chráněných venkovních prostorů staveb ani významným zdrojem vibrací.

#### Vlivy na povrchové a podzemní vody

Odtokové poměry v území se nemění. Veškeré srážkové vody dopadající na zastavěné území, zpevněné plochy budou svedeny do areálové dešťové kanalizace zakončené vsakovacími objekty VO 1 (24,0 x 7,2 x 0,5 m) a VO 2 (14,4 x 7,2 x 0,5 m) vytvářejícími podzemní prostor pro retenci dešťové vody a její postupný zásak do půdních vrstev. Před zaústěním srážkových vod do dešťové kanalizace bude osazen odlučovač ropných látek. Vzhledem k lokálnímu charakteru záměru i způsobu likvidace dešťových vod se ovlivnění jakosti dotčených útvarů podzemních vod ani jejich kvantitativního stavu nepředpokládá. Vlivy na vody nebudou významné.

#### Vlivy na půdu

Stavenišťem je rumišťe po demolici objektů bývalého zemědělského družstva. Dotčena bude humózní vrstva půdy na ploše 3 500 m<sup>2</sup> v severozápadní části areálu. Ve zbylé části území cca 1 ha ZPF nemá svrchní vrstva půdy pro velmi silné antropogenní ovlivnění kulturní charakter. V rámci projektové přípravy byl již vydán souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu. Pozemky určené k plnění funkcí lesa nejsou dotčené. Vlivy na půdu nebudou významné.

### Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Dobývací prostor, chráněné ložiskové území se zde nenachází. K významnému ovlivnění horninového prostředí nedojde.

### Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy, biologickou rozmanitost

Záměr je navržen v areálu bývalého zemědělského družstva, jehož objekty byly demolovány a jež má nyní charakter rumiště. Nejedná se o přírodovědecky hodnotné území. V tomto území lze očekávat omezený výskyt běžných druhů fauny (zástupci bezobratlých, drobného ptactva, hlodavců) i flóry, což bylo zpracovatelem oznámení ověřeno při terénním průzkumu. V území travnatých ploch lze vyloučit výskyt chráněných druhů živočichů a rostlin, případně hodnotných biotopů s vhodnými podmínkami pro jejich výskyt. V prostoru výstavby se nevyskytují žádné vzrostlé dřeviny vyžadující kácení, pouze v jihozápadní části pozemku se nachází nízká náletová zeleň. Pás vzrostlé zeleně podél silnice I/34 není realizací záměru dotčen. Záměr nezasahuje do zvláště chráněného území, území soustavy NATURA 2000, přírodního parku, významného krajinného prvku. Záměr nekoliduje s žádným skladebným prvkem územního systému ekologické stability. Vlivy nebudou významné.

### Vlivy na krajinu

Záměr je navržen v areálu bývalého zemědělského družstva, v němž byly odstraněny nadzemní části budov. Střecha je sedlová se sklonem 2°, po obvodu hal je vytvořena atika s výškou 9,4 m nad podlahou hal. Na severozápadní až západní straně se předpokládá výsadba izolační zeleně, která bude oddělovat okolní pozemky. Platný územní plán stanovuje i podmínky prostorového uspořádání, kdy maximální přípustná výška nově navržené zástavby je 12 m od úrovně okolního terénu. Záměr je umístěn v ploše VZ – výroba a skladování – zemědělská a lesnická prvovýroba, která je od obytného území obce Michalovice oddělena silnicí I/34 a pásy zeleně. Navržené řešení neovlivní urbanistické ani kompozičně prostorové řešení území. Řešení respektuje výškovou hladinu stanovenou podmínkami prostorového uspořádání. Areál má řešenou zeleň pro odclonění z volné krajiny. Městský úřad Havlíčkův Brod, který je příslušným orgánem ochrany přírody z hlediska ochrany krajinného rázu (§ 12 zákona č. 114/1992 Sb.) se k oznámení vyjádřil bez připomínek. Vlivy na krajinu budou méně významné.

### Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr je umístěn mimo plochy kulturního, historického, architektonického či archeologického významu. V případě archeologického nálezu je třeba tuto skutečnost oznámit povinnost Archeologickému ústavu). Tyto vlivy nebudou významné.

## **2. Úkony před vydáním rozhodnutí**

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 4. 10. 2021 oznámení záměru „Skladové haly s administrativou, TBA – Michalovice“ od Ing. Josefa Gresla, Podvesná XI, 760 01 Zlín, který je zplnomocněným zástupcem oznamovatele (TBA Plastové obaly s.r.o., IČO 27518949, Leština 45, 580 01 Věž). Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl spolu s oznámením rozeslán dne 6. 10. 2021 pod čj. KUJI 84826/2021 OZPZ 1779/2021. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA ([http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_VYS1086](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1086)) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA dne 11. 10. 2021 na úředních deskách: Kraje Vysočina, Obce Michalovice.

### 3. Podklady pro rozhodnutí

Oznámení zpracované v září 2021 dle § 6 zákona o EIA Ing. Josefem Greslem (držitel autorizace dle § 19 odst. 1 zákona o EIA). Vyjádření uvedená v bodu 4.

### 4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření k oznámení příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství vydal vyjádření dne 5. 11. 2021, čj. KUJI 98646/2021 z hlediska ochrany přírody

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí vydal vyjádření dne 10. 11. 2021, čj. MHB\_OZP/2735/2021/HO

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě vydala vyjádření dne 21. 10. 2021, čj. KHSV/24857/2021/ZR/HOK/Pro

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod vydala vyjádření dne 1. 11. 2021, čj. ČIŽP/46/2021/6219

Veřejnost, dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

### 5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství vydal vyjádření, v němž uvedl, že nepožaduje další posouzení záměru dle zákona o EIA. Orgán ochrany přírody uvedl, že v nálezné databázi není v dotčeném území evidován výskyt žádného zákonem zvláště chráněného druhu. Jejich přítomnost však nelze úplně vyloučit. V případě jejich výskytu je třeba kontaktovat krajský úřad ke konzultaci dalšího postupu.

*Vypořádání:*

*Orgán ochrany přírody nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA. Výskyt zvláště chráněných druhů nebyl v této fázi projektové přípravy v území dotčeném stavbou prokázán.*

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí vydal vyjádření, v němž uvedl, že nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona o EIA a že vliv záměru na životní prostředí postačí ošetřit v následně vedených správních řízeních (např. územní a stavební řízení).

*Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.*

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvedla, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA.

*Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.*

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Havlíčkův Brod na základě stanovisek oddělení ochrany ovzduší, oddělení ochrany lesa, oddělení ochrany přírody, oddělení integrovaných agend, oddělení ochrany vod, odpadového hospodářství, uvedla, že nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona o EIA.

*Vypořádání:*

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez komentáře.*

## Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

V Jihlavě dne: 15. 11. 2021

Mgr. Michal Fryš  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

**Kraj Vysočina, Obec Michalovice se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem o EIA (min. 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.**

**Datum vyvěšení:**

**Datum sejmutí:**

.....  
Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

.....  
Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:



## **Rozdělovník**

### **Zástupce účastníka řízení (oznamovatele)**

Datovou schránkou

1. Ing. Josef Gresl, Podvesná XI 6470, 760 01 ZLÍN

### ***Dotčené územní samosprávné celky:***

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství – zde

Datovou schránkou

3. Obec Michalovice, 580 01 HAVLÍČKUV BROD

### ***Dotčené orgány:***

4. Krajský úřad Kraje Vysočina – zde

Datovou schránkou

5. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 JIHLAVA

6. Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí, Havlíčkovo nám. 57, 580 61  
HAVLÍČKUV BROD

7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01  
HAVLÍČKUV BROD

### ***Na vědomí :***

Datovou schránkou

8. Městský úřad Havlíčkův Brod, stavební úřad, Havlíčkovo nám. 57, 580 61  
HAVLÍČKUV BROD

9. Povodí Vltavy, s.p., závod dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 PRAHA 5