



KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Ke Skalce 5907/47, 586 01 Jihlava, Česká republika  
tel.: 564 602 502, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Číslo jednací: KUJI 102557/2023  
Sp. zn.: OZPZ 1897/2023 MI  
Vyřizuje/telefon: František Mládek/564 602 513

## 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 (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí),  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o EIA“)

#### Identifikační údaje

- Název záměru:** Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančičov
- Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu o EIA:** Kategorie II, bod 41 (*Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 25 tis. t/rok.*) a bod 56 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 2 500 t/rok.*)
- Kapacita (rozsah) záměru:** Realizací posuzovaného záměru nebude dotčen provoz stávající obalovny asfaltových směsí. Nedojde ke změně v technologickém uspořádání ani v projektované kapacitě obalovny. Dojde pouze ke změně v surovinových vstupech, kdy nově bude využívána i ZAS-T3. Stávající kapacita zpracování ZAS v obalovně Rančičov činí 34 000 t/rok, realizací záměru nedojde k navýšení množství zpracovaných ZAS, dojde pouze k rozšíření materiálových vstupů o ZAS-T3. Již za stávajícího stavu jsou na provozovně využívány znovuzískané asfaltové směsi kategorie ZAS-T1, ZAS-T2, resp. R-materiály vyrobené z těchto znovuzískaných asfaltových směsí. Zpracování ZAS bude přesunuto z areálu obalovny asfaltových směsí na plochy nového recyklačního dvora. Kapacita zařízení, tj. recyklační linky bude činit: 73 000 t zpracovaných odpadů kategorie ostatní za rok, vč. zahrnutí kapacity zpracování ZAS-T3, která činí 7 000 t/rok; 27 000 t zpracovaných vedlejších produktů (ZAS-T1, T2) za rok. Pro potřeby vytápění administrativního a hygienického zázemí bude instalována nádrž na LPG, kapacita zásobníků bude činit méně než 200 t.

**Umístění záměru:** kraj: Kraj Vysočina  
obec: Rančířov  
k. ú.: Rančířov (739286)

**Oznamovatel – účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů:** COLAS CZ, a.s., IČO 261 77 005, Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, zastoupený na základě písemné plné moci společností Bucek s.r.o., IČO 282 66 111, Táborská 191/125, 615 00 Brno

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Veronika Spousta Šmídová, Bucek s.r.o., IČO 282 66 111, Táborská 191/125, 615 00 Brno (*neautorizovaná osoba dle § 19 zákona o EIA*)

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

Posuzovaný záměr řeší vybudování nového recyklačního dvora v lokalitě Rančířov. Umístění recyklačního dvora je na pozemcích navazujících na areál stávající obalovny asfaltových směsí. V recyklačním dvoře budou zpracovávány jednak znovuzískané asfaltové směsi, včetně ZAS-T3 a dále odpady kategorie ostatní. Z přijímaných materiálů a odpadů budou v recyklační lince vyráběny recykláty a R-materiály. Zpracování ZAS je umístěno tak, aby optimálně vyhovovalo nárokům stávající výrobní technologie obalovny. R-materiály ze ZAS tedy budou primárně využívány ve stávající obalovně asfaltových směsí Rančířov. Již za stávajícího stavu jsou na provozovně využívány znovuzískané asfaltové směsi kategorie ZAS-T1 a ZAS-T2, resp. R-materiály vyrobené ze znovuzískaných asfaltových směsí. Zpracování ZAS-T1 a ZAS-T2 a příprava R-materiálů z těchto vedlejších produktů v současnosti probíhá přímo na provozovně, činnost je zajištěna externím subjektem. Realizací posuzovaného záměru tedy dojde pouze ke změně v surovinových vstupech, kdy nově bude při výrobě obalovaných asfaltových směsí využívána i ZAS-T3. Vlastní provoz stávající obalovny nebude realizací záměru dotčen, nedojde ke změně v technologickém uspořádání ani v projektované kapacitě obalovny. Na provozovnu budou dále přijímány odpady kategorie ostatní. Zpracování odpadů v recyklačním dvoře navazuje na primární činnost oznamovatele záměru, kdy recykláty budou sloužit jako náhrada primárních surovin při stavební činnosti oznamovatele posuzovaného záměru. Přijímané odpady budou zpracovávány v mobilní drticí a třídící jednotce, utříděně soustředovány a následně předávány k dalšímu využití buď ve formě recyklátů, nebo ve formě odpadů oprávněným osobám. Základními principy činnosti v recyklačním dvoře budou sběr, mechanická úprava odpadů (drcení, třídění a dotřídování) a následně výroba stavebních recyklátů a R-materiálů (ze ZAS). Jedná se tedy o stavební záměr, kdy na stávajících volných plochách bude vybudován nový recyklační dvůr. Část pozemků pro umístění stavby jsou v současnosti využívány jako orná půda a místní komunikace. Technologické zařízení bude sestávat z mobilní drticí a třídící linky, která bude umístěna na vyhrazené části zpevněné plochy.

Na základě provedeného hodnocení nenastanou kumulativní vlivy záměru se stávajícími provozovanými zařízeními pro nakládání s odpady v okolí záměru. V návaznosti na záměr je plánováno rozšíření stávajícího kamenolomu (kód záměru v Informačním systému EIA VYS989). Provoz kamenolomu Rančířov se projevuje na pozadí již za stávajícího stavu. Realizací rozšíření nedojde k navýšení původních kapacit těžby. V rámci předloženého oznámení byl vyhodnocen kumulativní vliv posuzovaného záměru s provozem kamenolomu, kdy těžební činnost je uvažována jako stávající stav (projevující se již za současného stavu na pozadí), se kterým byl metodou výpočtů a modelování vyhodnocen příspěvek posuzovaného záměru. Na základě provedeného hodnocení nebude záměr způsobovat významné kumulativní vlivy.

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

Realizací posuzovaného záměru nebude dotčen provoz stávající obalovny asfaltových směsí. Nedojde tedy ke změně v technologickém uspořádání ani v projektované kapacitě obalovny. Již

za stávajícího stavu jsou v obalovně využívány znovuzískané asfaltové směsi kategorie ZAS T1, ZAS-T2, resp. R-materiály vyrobené z těchto znovuzískaných asfaltových směsí. Zpracování ZAS-T1 a ZAS-T2 a příprava R-materiálů z těchto vedlejších produktů v současnosti probíhá přímo na obalovně, činnost je zajištěna externím subjektem, který má pro tuto činnost veškerá povolení. Změna oproti současné praxi bude tedy jen v tom, že přípravu R-materiálů ze znovuzískaných asfaltových směsí bude realizovat přímo provozovatel výrobní technologie obalovaných asfaltových směsí. Vyrobené R-materiály budou následně využívány přímo ve stávající výrobní technologii. Zpracování ZAS, resp. výroba R-materiálů ze ZAS bude přesunuta z ploch stávající obalovny na plochu nového recyklačního dvora a dojde k rozšíření zpracovávaných ZAS o ZAS-T3.

V rámci záměru dojde k realizaci nové stavby, která bude sloužit k umístění technologie recyklace odpadů a vedlejších produktů. Pro realizaci posuzovaného záměru nejsou žádné požadavky na asanace a demolice. Plochy pro realizaci záměru jsou v současné době využívány pro zemědělskou činnost a jako komunikace IV. třídy. Členění stavby: SO-01 Terénní úpravy; SO-02 Přeložka obecní komunikace; SO-03 Skladovací kóje; SO-04 Administrativní budova; SO-05 Garáž/dílna; SO-06 Silniční váhy; SO-07 Dešťová kanalizace; SO-08 Splašková kanalizace; SO-09 neobsazeno; SO-10 Nádrž skrápěcí a požární vody; SO-11 Vsakovací objekt; SO-12 Zpevněné plochy a silnice; SO-13 Plot; SO-14 Čerpací stanice a rozvod skrápěcí a požární vody; SO-15 Vodovod; SO-16 Rozvody NN; SO-17 Venkovní osvětlení; SO-18 Uzemnění a hromosvody; SO-19 EPS; PS-01 Technologie drcení a třídění; PS-02 Manipulační technika.

Při realizaci záměru dojde nejdříve k výstavbě nové místní komunikace, která nahradí stávající, u které je plánováno začlenění do provozního areálu. Také bude provedena výstavba plotu ohraničujícího nový areál resp. staveniště. Následovat bude výstavba vjezdové části s administrativní budovou, části skladovacích boxů (prvních 12 ks) a garáže pro manipulační techniku. Současně bude realizována výstavba objektů souvisejících s čištěním, zadržováním a zpracováním dešťových vod. Po dokončení výstavby uvedených objektů dojde k uložení kanalizačního a vodovodního potrubí, rozvodů skrápěcí a požární vody po areálu a kabelů elektrického vedení k jednotlivým objektům a lampám venkovního osvětlení. Po dokončení těchto prací bude výstavba pokračovat realizací zpevněných ploch. Na zpevněnou plochu se osadí dvě silniční váhy spolu s obytnými kontejnery na konstrukci mezi váhami. Na hotové budovy a plochy se osadí osvětlení. Následně se dokončí oplocení, osadí se vnitroareálové značky a provede silniční a parkovací vodorovné značení. Také se provede zasazení stromů a keřů včetně zatravnění volných ploch.

Zařízení bude sloužit primárně k využívání odpadů z vlastní stavební činnosti oznamovatele záměru. Do zařízení dále budou přijímány odpady od původců. Odpady budou na provozovnu přijímány v provozní době zařízení. Po vizuální kontrole a přejímce včetně vážení budou odpady odděleně a utříděně ukládány na vyhrazenou část soustředovací plochy. Vzhledem k pohyblivému množství jednotlivých druhů odpadů přijímaných do zařízení nebudou dispozičně stanoveny přesné plochy pro daný druh odpadu, ale jejich umístění bude technik zařízení určovat podle aktuální potřeby. Po naplnění soustředovací kapacity nebo dle potřeby budou následně odpady zpracovány v mobilní drtící a třídící lince. Zpracovaný materiál bude pak dle druhů ukládán do příslušné kóje, kdy se bude jednat o materiál roztříděný podle jednotlivých druhů a frakcí. Vzniklý recyklát bude následně využíván ve stavební výrobě jako náhrada primárních nerostných surovin. R-materiál získaný zpracováním ZAS bude využíván primárně ve výrobě obalových asfaltových směsí přímo na obalovně Rančívřov. Důkladnou vstupní kontrolou přijímaných odpadů bude eliminován výskyt nežádoucích příměsí. Nicméně jejich obsah nelze při samotné fyzické úpravě odpadů vyloučit. V těchto případech tak budou tyto nežádoucí součásti vytříděny. Tyto druhy odpadů budou soustředovány utříděně v určeném sběrném prostředku a budou dále předávány oprávněné osobě k dalšímu nakládání.

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

Záměr „**Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančířov**“ naplňuje dikci bodu 41 (*Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 25 tis. t/rok.*) a bodu 56 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 2 500 t/rok.*), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu o EIA, jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o EIA.

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 dle zákona o EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení dle § 22 písmene a) zákona o EIA byl Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství.

Na základě informací, uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zjišťovacího řízení, provedeného dle zásad, uvedených v příloze č. 2 k zákonu o EIA, **rozhoduje** příslušný úřad, že záměr

### **„Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančířov“**

**nemá významný vliv** na životní prostředí a **nebude** posuzován dle zákona o EIA.

## Odůvodnění

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

Hodnocení záměru bylo provedeno s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu a rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem, a to ve vztahu k očekávaným vlivům na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví. Vlivy záměru, s ohledem na jeho charakter a lokalizaci v území, nebudou významné. Z hlediska rozsahu vlivů záměrem nebude překročeno lokální měřítko vlivů. Záměr obsahuje odpovídající opatření k prevenci, vyloučení a snížení negativních vlivů na životní prostředí (veškeré manipulační a dopravní plochy recyklačního dvora budou realizovány jako zpevněné pro snadnou údržbu a úklid; bude omezena činnost se sypkými materiály v případě nepříznivých povětrnostních podmínek; přijímané i zpracované materiály jemných frakcí budou soustřeďovány v kójích krytých ze tří stran, ZAS a R-materiály ze ZAS budou soustřeďovány v zastřešených kójích; atd.), za kterých lze považovat záměr z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví za akceptovatelný. Na základě výše uvedeného, oznámení záměru a vyjádření k němu uplatněným, dospěl příslušný úřad k závěru, že intenzita zásahů do složek životního prostředí nebude významná. Vlivy na zájmy chráněné zákonem o EIA, i jejich rozsah, jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu o posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

#### **I. Charakteristika záměru**

Cílem posuzovaného záměru je vybudování nového recyklačního střediska v lokalitě Rančířov, a to na pozemcích navazujících na stávající obalovnu asfaltových směsí oznamovatele záměru, jehož účelem je částečná náhrada primárních surovin R-materiály získanými zpracováním

znovuzískaných asfaltových směsí přímo ve stávající obalovně a dále výroba recyklátů z přijímaných odpadů. Zpracování odpadů v recyklačním dvoře navazuje na primární činnost oznamovatele záměru, kdy recykláty budou sloužit jako náhrada primárních surovin při stavební činnosti oznamovatele posuzovaného záměru.

Záměr si vyžádá odnětí pozemků náležejících do ZPF o výměře 42 831 m<sup>2</sup>. Trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu se dotkne půdy zařazené do II. třídy ochrany (2 688 m<sup>2</sup>), III. třídy ochrany (1 153 m<sup>2</sup>) a V. třídy ochrany (38 990 m<sup>2</sup>). Záměrem nebude dotčen žádný PUPFL. Pro potřeby recyklačního dvora je uvažováno se spotřebou pitné a užitkové vody v úrovni 360 m<sup>3</sup>/rok. Zdrojem pitné vody pro nový recyklační dvůr bude zásobní nádrž na pitnou vodu v administrativní budově. Pitná voda bude dovážena dle potřeb autocisternou. Technologická voda bude využívána dle potřeb, spotřeba bude závislá na přijímaných odpadech a obsahu vlhkosti v nich. Již za stávajícího stavu je technologická voda spotřebovávána při zpracování ZAS přímo v areálu obalovny asfaltových směsí. Pro technologické účely budou využívány dešťové vody. Dešťová voda bude ze střech a zpevněných ploch odváděna přes horské vpusti na 4 etážích do otevřené betonové požární nádrže (objem 132 m<sup>3</sup>) a přepadem pak do nádrže pro skrápění ploch a materiálu (objem 235 m<sup>3</sup>). Nevyužitá dešťová voda bude dalším přepadem ze skrápěcí nádrže volně odtékat do akumulární a zasakovací nádrže (700 m<sup>3</sup>), odkud bude zasakována do terénu. Záměr je navržen na plochy, které jsou za stávajícího stavu využívány jako orná půda k zemědělským účelům a dále na plochu stávající komunikace IV. třídy. Vlastní plocha určená pro realizaci záměru je ekosystém bez výrazné hodnoty – monokulturní pěstební činnost na velmi málo produkční zemědělské půdě. Vlastní území realizace záměru se vyznačuje velmi nízkou biologickou hodnotou. Dopravní napojení provozovny, tj. obalovny, kamenolomu a nového recyklačního dvora, se realizací záměru nezmění. Jedná se o napojení na komunikaci II/405 z Jihlavy do Třebíče přes místní odbočku – komunikaci IV. třídy. Pro pohyb vozidel se uvažuje zahrnutí stávající obecní komunikace ke stávajícímu areálu obalovny a lomu do areálu nového recyklačního dvora. Jako náhrada stávající komunikace je navržena na kraji pozemku parc. č. 207/2 v k. ú. Rančířov výstavba nové místní veřejné komunikace IV. třídy pro zajištění bezpečného objezdu nového areálu recyklačního dvora a přístupu k soukromým objektům na sousedních parcelách. Stávající intenzity dopravy (ks vozidel, jednosměrně): OA a dodávky – denní intenzita dopravy 0, roční intenzita dopravy 0; TNV – denní intenzita dopravy 5, roční intenzita dopravy 1 000; NAK (nakladač, bagr, apod.) – denní intenzita dopravy 5, roční intenzita dopravy 1 000. Budoucí intenzity dopravy (ks vozidel, jednosměrně): OA a dodávky – denní intenzita dopravy 5, roční intenzita dopravy 1 250; TNV – denní intenzita dopravy 22, roční intenzita dopravy 5 500; NAK (nakladač, bagr, apod.) – denní intenzita dopravy 10,5, roční intenzita dopravy 2 700. V průběhu realizace a provozu záměru budou vznikat běžné odpady, odpovídající danému druhu záměru. S odpady bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v oblasti odpadového hospodářství. Provoz záměru nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými záměry. Záměr byl zpracován a předložen k posouzení v jedné variantě, která je uvedena v předloženém oznámení záměru.

## **II. Umístění záměru**

Areál záměru navazuje na areál lomu Rančířov v k. ú. Rančířov, ve kterém je situována i stávající obalovna asfaltových směsí. V okolí posuzovaného záměru, mimo plochy lomu, převažuje zemědělsky využívaná půda. Ze západní strany směrem k obci Rančířov na plochu záměru navazuje vzrostlá vegetace. Areál posuzovaného záměru je umístěn mimo souvislou obytnou zástavbu nejbližších obcí. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 640 m od areálu nového recyklačního dvora.

Dne 1. 3. 2023 pod č. j. MMJ/SÚ/43323/2023-PaJ vydal Magistrát města Jihlavy, stavební úřad, jako orgán územního plánování vyjádření, ve kterém uvádí, že podle platného Územního plánu obce Rančířov je pozemek dotčený záměrem součástí ploch výroby průmyslové (Vp), které slouží k umístění výroby továrního charakteru stavebnictví, opravárenství, služeb a činností

náročných na přepravu zboží i velikost skladovacích ploch. Záměrem je zpracování a recyklace znovuzískaných asfaltových směsí ve stávající obalovně asfaltových směsí v areálu lomu Rančířov. Orgán územního plánování s výše uvedeným záměrem souhlasí.

Dotčená lokalita se nenachází ve zvláště chráněném území dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). Záměr leží mimo skladebné prvky ÚSES. V místě záměru se nevyskytuje žádný přírodní park dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Zájmové území přímo nezasahuje do žádného významného krajinného prvku (dále také „VKP“) dle § 3 a § 6 zákona o ochraně přírody a krajiny. Záměrem nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 20. 2. 2023 pod č. j. KUJI 21189/2023 OZPZ 28/2023 vydal Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství stanovisko, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, ve kterém je uvedeno, že záměr nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti v působnosti Krajského úřadu Kraje Vysočina.

Záměr nezasahuje do žádného ochranného pásma vodního zdroje, ani CHOPAV. Území se nenachází v záplavovém území. Do areálu nového recyklačního dvora zasahuje ložisko nevyhrazených nerostů „Rančířov-J“, surovina: stavební kámen; charakteristika suroviny: rula. Do areálu obalovny asfaltových směsí pak zasahuje: ložisko nevyhrazených nerostů „Rančířov-S“, surovina: stavební kámen, charakteristika suroviny: rula; dobývací prostor „Rančířov, nerost: rula; chráněné ložiskové území „Rančířov“, surovina: stavební kámen. Areál lomu je územím výhradního ložiska „Rančířov“, surovina: stavební kámen, charakteristika suroviny: rula. Areál záměru se nenachází v území postiženém sesuvy půdy, ani v místě se zvýšenou seismicitou. V zájmovém území se nenacházejí kulturní nebo historické památky evidované v Ústředním seznamu kulturních památek ČR. Na dotčených plochách se rovněž nenachází drobná solitérní architektura. Přímo na lokalitě ani v jejím nejbližším okolí se nenacházejí žádné krajinné a vesnické památkové zóny ani kulturní nebo památkové objekty, lokalita není územím historického, kulturního nebo archeologického významu. Dle údajů v Systému evidence kontaminovaných míst je v areálu provozovny evidována lokalita staré zátěže „Rančířov – obalovna“, typ lokality: kontaminovaný areál – průmyslová či komerční lokalita, kontaminanty: NEL, PCB. Kategorie priority P4.1. Dle evidence SEKM nejsou k dispozici žádné informace o kontaminaci, na lokalitu je nutno nahlížet jako na podezřelou, zatím nelze vyloučit nezbytnost realizace nápravných opatření. Lokalita nemá stanovená opatření k nápravě, není nařízen monitoring, nejsou nařízeny sanační práce. Přímo území budoucího recyklačního dvora do výše uvedené lokality nezasahuje. Realizací a provozem posuzovaného záměru nedojde k zásahu do výše uvedené lokality. Záměr nebude zdrojem žádných vlivů přesahujících státní hranice.

### **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

#### Vlivy na obyvatelstvo

Pro vyhodnocení příspěvku posuzovaného záměru byla zpracována příspěvková rozptylová studie (příloha č. OP1 předloženého oznámení, Mgr. Daniela Fogašová, červenec 2023). Z výsledků rozptylové studie vyplývá, že realizací posuzovaného záměru dojde k navýšení imisních příspěvků oproti stávajícímu stavu. Vypočítané imisní příspěvky nejsou na takové úrovni, aby v důsledku realizace posuzovaného záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů pro průměrné roční koncentrace hodnocených znečišťujících látek. Nejvyšší příspěvky byly vypočítány v místě areálu záměru, v oblastech nejbližší obytné zástavby jsou vypočítané imisní příspěvky na výrazně nižší úrovni. Z hlediska zdravotních účinků je posuzovaný záměr v lokalitě akceptovatelný, nevýznamný.

Pro vyhodnocení příspěvku hluku posuzovaného záměru byla zpracována hluková studie (příloha č. OP2 předloženého oznámení, Mgr. Sylvie Kochaníčková, září 2023). Limitní hodnoty ekvivalentních hladin akustických tlaků chráněného venkovního prostoru staveb ve vztahu ke

stacionárním a líniovým dopravním zdrojům hluku budou po realizaci záměru dodržovány, a to i při uvažování působení dalších průmyslových zdrojů hluku v dotčeném území.

Další závažné negativní nebo pozitivní fyzikální či biologické faktory, které by bylo nutno zohlednit, nebyly zjištěny. Realizací záměru nebudou umístovány žádné zdroje vibrací s vlivem přesahující hranice areálu provozovny. V souvislosti s provozem posuzovaného záměru nelze očekávat projevy význačných radioaktivních a elektromagnetických jevů (provozována budou pouze běžná komunikační zařízení). V areálu nebude nakládáno s biologickým materiálem.

Provedením záměru lze předpokládat minimální narušení faktorů pohody během provozu záměru. Při dodržování navržených technicko-organizačních opatření a dodržení provozní a technologické kázně nebude docházet k významnému narušení faktorů pohody.

V důsledku realizace záměru nenastane zvýšené riziko zdravotních účinků. Záměr je z hlediska vlivu na veřejné zdraví akceptovatelný, nenastanou žádné významné vlivy.

#### Vlivy na ovzduší a klima

Pro vyhodnocení příspěvku posuzovaného záměru byla zpracována příspěvková rozptylová studie (příloha č. OP1 předloženého oznámení, Mgr. Daniela Fogašová, červenec 2023). V případě zpracování ZAS se nebude jednat o nový příspěvek k imisnímu zatížení území, ale o zdroj znečišťování ovzduší v území již provozovaný, jen jiným subjektem, než je oznamovatel záměru. Při zpracování odpadů kategorie ostatní se bude jednat o nový příspěvek k imisnímu zatížení území. Rozptylová studie byla zpracována pro maximální krátkodobé a průměrné roční koncentrace jednotlivých látek (NO<sub>2</sub>, CO, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub>, benzen, benzo(a)pyren) na průměrný provoz. V rámci rozptylové studie byl proveden výpočet imisních příspěvků pro jednotlivé body výpočtové sítě ve výšce 1,5 m nad terénem (dýchací zóna člověka). Z výsledků rozptylové studie vyplývá, že realizací posuzovaného záměru dojde k navýšení imisních příspěvků oproti stávajícímu stavu. Vypočítané imisní příspěvky nejsou na takové úrovni, aby v důsledku realizace posuzovaného záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů pro průměrné roční koncentrace hodnocených znečišťujících látek. Nejvyšší příspěvky byly vypočítány v místě areálu záměru, v oblastech nejbližší obytné zástavby jsou vypočítané imisní příspěvky na výrazně nižší úrovni. Emisní příspěvky skleníkových plynů z provozu záměru budou nevýznamné. V souvislosti s realizací posuzovaného záměru nenastanou významné změny ve vlivu provozu na klimatický systém Země.

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

Pro vyhodnocení příspěvku provozu posuzovaného záměru byla zpracována hluková studie (příloha č. OP2 předloženého oznámení, Mgr. Sylvie Kochaničková, září 2023). Výpočtovým způsobem byla ověřena předpokládaná příspěvková hluková zátěž v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb ve sledovaném území pro denní dobu (vzhledem k provozní době záměru). Modelován byl příspěvek nových stacionárních zdrojů záměru a nově vyvolané dopravy na pozemních komunikacích. Stávající akustická situace byla popsána na základě akustického měření provedeného v nejbližším okolí areálu pro umístění záměru a u nejbližšího hlukově chráněného objektu. Z provedeného hodnocení vyplývá, že limitní hodnoty ekvivalentních hladin akustických tlaků chráněného venkovního prostoru staveb ve vztahu ke stacionárním a líniovým dopravním zdrojům hluku budou po realizaci posuzovaného záměru dodržovány, a to i při uvažování působení dalších průmyslových zdrojů hluku v dotčeném území. Při splnění uvedených předpokladů (v hlukové studii) nebude hluk při provozu záměru překračovat v chráněných venkovních a vnitřních prostorech staveb hygienické limity hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Záměr bude z hlediska hlukové situace v lokalitě nevýznamný.

Osvětlení recyklačního dvora bude navrženo tak, aby byla zajištěna bezpečnost provozu. Nebudou instalovány zdroje s emisemi stroboskopických a laserových světelných efektů, instalované světelné zdroje nebudou osazeny zdroji s vysokým podílem krátkých vlnových délek

(< 500 nm). Osvětlovací soustavy budou navrženy jako šetrné k nočnímu prostředí. Pokud tomu nebudou bránit bezpečnostní důvody, bude světelný tok směřován do dolního poloprostoru. Stávající osvětlení navazujícího areálu obalovny a lomu respektuje v co nejvyšší míře soukromí a zdraví obyvatel, tento princip bude aplikován i při realizaci nového recyklačního dvora. U posuzovaného záměru není, i s ohledem na provozní dobu (07:00 - 18:00), předpokládáno ovlivnění světelným znečištěním. Vibrace produkované v průběhu provozu posuzovaného záměru budou lokálně omezené. Jejich intenzita nedosáhne hodnot, které by mohly mít jakýkoliv vliv na životní prostředí a zdraví obyvatel nejbližších obytných objektů v lokalitě. Působení zdrojů nebo dopravy z provozu posuzovaného záměru nebude zdrojem nadměrných a významných vibrací. V souvislosti s provozem posuzovaného záměru nelze očekávat projevy význačných radioaktivních a elektromagnetických jevů. Záměr není zdrojem ionizujícího či neionizujícího záření. Provozována budou pouze běžná komunikační zařízení. Při provozu posuzovaného záměru nebudou produkovány látky nesoucí pachový vjem. Veškeré ZAS-T3 a recyklaty ze ZAS budou soustředovány v zastřešených boxech. Posuzovaný záměr nebude zdrojem významných fyzikálních nebo biologických faktorů.

#### Vlivy na povrchové a podzemní vody

Záměr nemá potenciál ovlivnit dlouhodobý kvalitativní nebo chemický stav vymezených vodních útvarů podzemních vod ani trendy koncentrací znečišťujících látek. Voda ze střech a zpevněných nepropustných ploch (komunikace, dna skládek) bude svedena povrchovým odvodněním (žlaby) do horských vpustí, kde bude předčištěna od splavenin a následně bude podzemní kanalizací svedena do objektu SO-10 Nádrž skrápěcí a požární vody. Nádrž požární a skrápěcí vody je navržena jako jeden celek složený ze dvou otevřených betonových monolitických nádrží. Obě nádrže budou osazeny sacím potrubím do objektu čerpací stanice. Akumulovaná voda bude následně rozvedena po areálu podzemním potrubím k místům odběru. Na toto potrubí končící v podzemních šachtách se následně napojí hadicemi zařízení postřiků materiálu a technologie recyklační linky. Vsakovací objekt je s ohledem na relativně vysokou hladinu podzemní vody řešen na stávajícím povrchu terénu jako akumulací nádrž se sypanou vodopropustnou hrází a dnem se zajištěním proti zanášení spodní vody kalem. Realizace záměru nebude mít významnější vliv na odvodnění zájmového území, nedojde ke zvýšení ani ke zrychlení odtoku vody z území oproti stávajícímu stavu a dále nedojde ke zvýšení výparu ani povrchového odtoku na úkor vsaku. Nedojde k významnému ovlivnění hydrogeologických charakteristik, provedením záměru nedojde k zásahu do podloží, který by ovlivnil hydrologický režim. Z posuzovaného záměru nebudou produkovány technologické odpadní vody. V areálu recyklačního dvora nebude nakládáno ve větší míře s látkami závadnými vodám. Závadné látky budou používány pro úklid a dezinfekci v administrativní budově, bude se jednat o nevýznamná množství. Pro zásobování hygienického zařízení (WC) bude využíván stávající podzemní zdroj v areálu stávajícího lomu. Pro odběr podzemních vod je vydáno platné vodoprávní povolení, realizace záměru nevyvolá nutnost změny stávajícího povolení. Vlivy na hydrogeologické charakteristiky v důsledku čerpání nebo dotace podzemních vod jsou vyloučeny. Vliv na kvalitu povrchových a podzemních vod je nevýznamný.

#### Vlivy na půdu

Záměr si vyžádá vynětí ze ZPF. Půdy, na kterých je záměr navržen, jsou produkčně málo významné. Převážně se jedná o půdy v V. třídě ochrany, v menší míře pak půdy II. a III. třídě ochrany. Na pozemcích bude provedena skrývka ornice na ploše 42 831 m<sup>2</sup> v objemu 17 000 m<sup>3</sup>. Ornice bude umístěna po dobu výstavby na deponii na parcele číslo 207/2 k. ú. Rančírov. Ornice bude následně využita buď přímo v areálu investora nebo bude využita k rekultivaci na zemědělských pozemcích. Po dobu uložení na deponii bude ornice zabezpečena proti zcizení, rozplavení či zaplavení. Záměrem nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa.

#### Vlivy na přírodní zdroje

Přírodní zdroje ani zdroje nerostných surovin nebudou záměrem dotčeny. Existence evidovaných přírodních zdrojů není pro záměr limitující. Nebudou poškozeny evidované geologické ani



paleontologické památky. Cílem záměru je částečná náhrada primárních surovin R-materiály získanými zpracováním znovuzískaných asfaltových směsí přímo ve stávající obalovně a dále výroba recyklátů z přijímaných odpadů. Vlivy na přírodní zdroje nenastanou. Realizací posuzovaného záměru dojde k úspoře spotřeby primárních surovin využíváním vedlejších produktů (ZAT-T1, T2) a odpadů.

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

V místě záměru nedojde k významným negativním změnám druhového složení zástupců fauny a flóry. Realizací záměru nedojde k plošnému záboru přírodních biotopů, biotopů rostlin a živočichů. Realizací a provozem posuzovaného záměru nedojde k dotčení přírodního prostředí, negativní vliv je tedy z tohoto hlediska vyloučen. Pozemky, na kterých má být záměr realizován, mají v současné době charakter monokulturně využívané zemědělské půdy a dále je zde situována komunikace. Na pozemcích, kde má být vybudován nový recyklační dvůr, se nenachází žádné dřeviny. Přímě v prostoru realizace posuzovaného záměru se nevyskytují biotopy zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, nelze tudíž předpokládat jejich přímé nebo zprostředkované ohrožení. S ohledem na aktuální způsob využívání a celkový charakter území se zde nevyskytují přírodní či přírodě blízké biotopy. V dotčeném území jsou zastoupeny pouze antropogenně podmíněné biotopy typu X, tvořené převážně biotopem X2 - Intenzivně obhospodařovaná pole a částečně tvořené biotopem X1 - Urbanizovaná území (komunikace a navazující areál obalovny asfaltových směsí). Vlastní plocha budoucího areálu je chudý ekosystém bez výrazné hodnoty s minimem druhů rostlin a živočichů. 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 očekávat výskyt bezobratlých a drobných zemních savců, případně zálety drobného ptactva. Posuzovaný záměr nebude mít významný negativní vliv na flóru a faunu. 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.

#### Vlivy na krajinu

Provedením záměru nedojde k významnému ovlivnění stávajícího krajinného rázu, záměr řeší zpracování a využívání znovuzískaných asfaltových směsí a přijímaných odpadů v nově vybudovaném recyklačním dvoře, který bude navazovat na stávající areál obalovny asfaltových směsí a lomu. Posuzovaný záměr nepředstavuje svým rozsahem takový zásah, který by se mohl projevit jako prvek mající významné negativní vlivy na krajinu a její funkce. Záměr nezmění významně vztahy v krajině, změna topografie krajiny a krajinné struktury nenastane, harmonické vztahy nebudou ovlivněny. Parametry záměru se nebudou od stávajícího stavu v krajině významně odlišovat a vliv na měřítko krajiny nenastane.

#### Vlivy na hmotný majetek

V současnosti se v řešeném území nachází zemědělsky využívaná plocha a navazující areál výroby obalovaných asfaltových směsí a lomu. Pro pohyb vozidel se uvažuje zahrnutí stávající obecní komunikace ke stávajícímu areálu obalovny a lomu do areálu nového recyklačního dvora. Jako náhrada stávající komunikace je tedy v rámci záměru navržena na kraji pozemku parc. č. 207/2 v k. ú. Rančířov přeložka, resp. výstavba nové místní veřejné komunikace IV. třídy pro zajištění bezpečného objezdu nového areálu recyklačního dvora a přístupu k soukromým objektům na sousedních parcelách. Nemovitě architektonické nebo historické památky nebudou záměrem dotčeny.

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

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „Krá Ú Kraje Vysočina, OŽPZ“), obdržel jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA dne 19. 9. 2023 elektronicky oznámení záměru „Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí

a recyklační dvůr Rančířov“, které podala společnost Bucek s.r.o., IČO 282 66 111, Tábořská 191/125, 615 00 Brno (zástupce oznamovatele), zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA. Dne 25. 9. 2023 obdržel příslušný úřad oznámení záměru ve fyzické podobě. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl příslušným úřadem rozeslán dne 25. 9. 2023 pod č. j. KUJI 89524/2023 OZPZ 1897/2023 Ml. Informace o oznámení záměru byla zveřejněna dle § 16 zákona o EIA na úředních deskách: Kraje Vysočina 26. 9. 2023, obce Rančířov 25. 9. 2023 a obce Puklice 25. 9. 2023.

Oznámení záměru bylo zveřejněno na internetu v Informačním systému EIA ([http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_VYS1246](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1246)).

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, v průběhu zjišťovacího řízení obdržel celkem šest vyjádření dotčených orgánů. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ také obdržel jedno vyjádření dotčeného územního samosprávného celku. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ k záměru neobdržel žádné vyjádření dotčené veřejnosti, ani veřejnosti.

### **3. Podklady pro vydání rozhodnutí:**

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, jako příslušný úřad dle § 22 písm. a) zákona o EIA, obdržel dne 19. 9. 2023 elektronicky oznámení záměru „Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančířov“, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu o EIA (oznámení záměru zpracovala Ing. Veronika Spousta Šmídová, Bucek s.r.o., IČO 282 66 111, Tábořská 191/125, 615 00 Brno (neautorizovaná osoba dle § 19 zákona o EIA)). Dne 25. 9. 2023 obdržel příslušný úřad oznámení záměru ve fyzické podobě. KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, dále v rámci zjišťovacího řízení obdržel k záměru vyjádření, uvedená níže v bodě 4 odůvodnění tohoto rozhodnutí.

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

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (odpadové hospodářství), č. j. KUJI 91222/2023 OZPZ 1977/2023 ze dne 2. 10. 2023;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší), č. j. KUJI 92630/2023 OŽPZ 70/2023 ze dne 4. 10. 2023;
- Obec Rančířov, č. j. 364/2023 ze dne 5. 10. 2023;
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina, oddělení Liberec, č. j. SBS43309/2023 ze dne 9. 10. 2023;
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/24029/2023/JI/HOK/Sme ze dne 17. 10. 2023;
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2023/6243 ze dne 19. 10. 2023;
- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, č. j. MMJ/OŽP/177416/2023-DvO SZ-MMJ/OŽP60665/2023-2 jihlvp23v01z48 ze dne 23. 10. 2023.

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

**Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (odpadové hospodářství), č. j. KUJI 91222/2023 OZPZ 1977/2023 ze dne 2. 10. 2023**

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ ve svém sdělení k předloženému oznámení z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) nejdříve uvádí popis záměru. Dále upozorňuje, že zařízení k úpravě a využití stavebních a demoličních odpadů (dále jen „SDO“) lze provozovat pouze na základě rozhodnutí příslušného krajského úřadu, kterým je ve smyslu ustanovení § 21 odst. 2 zákona o odpadech povoleno provozování tohoto zařízení. Odpady upravované v tomto zařízení musí být předány oprávněné osobě k jejich materiálovému využití, v případě, že odpad nelze materiálově využít, k jejich odstranění. Zařízení k úpravě a využití SDO odpadů musí být také v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a současně v souladu

s ustanovením § 33 odst. 1 písm. a) a § 34 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech, tj. vydání souhlasu příslušného stavebního úřadu (kolaudační rozhodnutí, územní rozhodnutí, kolaudační souhlas nebo územní souhlas se změnou užívání stavby nebo území pro daný účel – úprava a využití odpadů). Závěrem sděluje, že nepožaduje další posuzování dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Sdělení upozorňuje oznamovatele na platnou legislativu, kterou je nutné bez ohledu na proces posuzování vlivů respektovat. Oznamovatel je touto formou o tom informován.*

**Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (ochrana ovzduší),  
č. j. KUJI 92630/2023 OŽPZ 70/2023 ze dne 4. 10. 2023**

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ ve svém stanovisku k posouzení vlivu záměru na životní prostředí v rámci zahájení zjišťovacího řízení dle zákona o EIA ve vztahu k ochraně ovzduší uvádí nejdříve základní charakteristiku záměru. Dále uvádí zhodnocení záměru z hlediska ochrany ovzduší, kde sděluje, že realizací záměru dojde ke změně stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší dle zákona o ochraně ovzduší zařazeného dle přílohy 2 tohoto zákona pod kódem 5.11. Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m<sup>3</sup> za den. Projednávaná změna podléhá změně rozhodnutí o povolení provozu dle zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší. Závěrem uvádí, že KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ s realizací předloženého záměru souhlasí a nepožaduje předložený záměr posuzovat dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Stanovisko upozorňuje oznamovatele na platnou legislativu v oblasti ochrany ovzduší, kterou je nutné bez ohledu na proces posuzování vlivů respektovat. Oznamovatel je touto formou o tom informován.*

**Obec Rančířov, č. j. 364/2023 ze dne 5. 10. 2023**

Obec Rančířov ve svém vyjádření uvádí, že zveřejnění zaslaného záměru na úřední desce bylo dne 25. 9. 2023. Dále sděluje, že jako územní samosprávný celek ve smyslu zákona o EIA nepožaduje uvedený záměr posuzovat dle zákona o EIA. V tomto uvedeném případě postačí ošetřit vliv záměru na životní prostředí v následujících správních řízeních, jako jsou územní a stavební řízení.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

**Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina, oddělení Liberec, č. j. SBS43309/2023 ze dne 9. 10. 2023**

Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina (dále také „OBÚ“) ve svém vyjádření k záměru „Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančířov“ uvádí, že záměr: je umístěn mimo dobývací prostor Rančířov, který je stanoven pro výhradní ložisko stavebního kamene; je umístěn mimo chráněné ložiskové území stavebního kamene Rančířov; neohrozí ani neomezí prováděnou hornickou činnost. Na základě výše uvedených skutečností OBÚ nemá námitky k záměru „Náhrada primárních surovin v technologii výroby obalových směsí a recyklační dvůr Rančířov“ a nepožaduje posoudit tento záměr v celém rozsahu zákona o EIA.

*Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

**Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, č. j. KHSV/24029/2023/JI/HOK/Sme ze dne 17. 10. 2023**

Ve svém vyjádření jako orgán ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě uvádí, že nepožaduje záměr projednat dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

**Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, č. j. ČIŽP/46/2023/6243 ze dne 19. 10. 2023**

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod ve svém vyjádření k předloženému záměru uvádí, že na základě předložených podkladů nepožaduje další posuzování záměru dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.*

**Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, č. j. MMJ/OŽP/177416/2023-DvO SZ-MMJ/OŽP60665/2023-2 jihlvp23v01z48 ze dne 23. 10. 2023**

Ve svém vyjádření jako orgán ochrany přírody uvádí, že z hlediska zasažení skladebných prvků ÚSES je oznámení dostačující. V zájmovém území se nenachází žádný skladebný prvek ÚSES. Z hlediska vlivu na zvláště chráněné území, lokality NATURA 2000, přírodní parky, památné stromy, významné krajinné prvky, flóru a faunu je oznámení dostačující. Z hlediska vlivu na krajinný ráz je záměr dostačující. Areál by měl být v následujících řízeních doplněn izolační zelení (především z jižní a západní strany areálu), s výběrem dřevin (stromů i keřů) především z původních autochtonních druhů. Závěrem je uvedeno, že na základě výše uvedeného lze předložené oznámení považovat za dostačující z hlediska zájmů hájených orgánem ochrany přírody. Vliv záměru na zájmy dle zákona o ochraně přírody a krajiny lze ošetřit v následných správních řízeních, tudíž dle názoru orgánu ochrany přírody není nutné záměr dále posuzovat dle zákona o EIA.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

## 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 o EIA a dotčené územní samostatné celky, odvolání k Ministerstvu životního prostředí, prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona o EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Toto rozhodnutí nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

V Jihlavě dne: 6. 11. 2023

Ing. František Mládek  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

**Kraj Vysočina, obec Rančířov a obec Puklice se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a 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. Zveřejněno je též na internetu v Informačním systému EIA (kód záměru VYS1246, [https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr)). 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**

### **Účastník řízení (zástupce oznamovatele):**

*Datovou schránkou*

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

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

2. Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství - zde

*Datovou schránkou*

3. Obec Rančířov, Rančířov 36, 586 01 Rančířov
4. Obec Puklice, Puklice 24, 588 31 Puklice

### **Dotčené orgány:**

5. Krajský úřad Kraje Vysočina, IČ 708 90 749 - zde

*Datovou schránkou*

6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
7. Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
8. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod
9. Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina, Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové

### **Na vědomí:**

*Datovou schránkou*

10. Magistrát města Jihlavy, stavební úřad, Masarykovo náměstí 97/1, 586 01 Jihlava
11. Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno