



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX01D92YX

Naše č. j.: KUJCK 87065/2024
Sp. zn.: OZZL 64337/2024/jikor SO

Vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková Dle rozdělovníku
Telefon: 386 720 611
E-mail: korinkova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 18. 7. 2024

Z Á V Ě R Z J I Š Ť O V A C Í H O Ř Í Z E N Í

podle § 7 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“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 k zákonu:

Zařízení ke sběru a recyklaci stavebních a demoličních odpadů Vrábče

Záměr naplňuje bod 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu“ tzn. 2 500 t/rok kategorie II přílohy č. 1 k zákonu a 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“ tzn. 25 tis. t/rok kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je zařízení ke sběru a recyklaci stavebních a demoličních odpadů s celkovou roční kapacitou 100 000 t v pískovně Vrábče. 60 000 t odpadů bude přijímáno přímo k recyklaci a 40 000 t bude sběr odpadů, z toho 20 000 t bude použito k recyklaci nebo zaspávání a 20 000 t bude předáno do jiného zařízení.

Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Vrábče
Katastrální území: Vrábče
Pozemky parcelní č.: 1090/2, 1090/4, 1090/5, 1090/7, 1147/4, 1147/58, 1186, 1202/11, 3283/17, 3664, 3665, 3881 a 4115

Předpokládané termíny realizace záměru a ukončení provozu záměru:

Předpokládaný termín zahájení provozu zařízení je přelom roku 2024 a 2025. Ukončení provozu zařízení je plánováno na rok 2031 tak, aby mohla být provedena rekultivace pozemků dotčených těžbou štěrkopísku.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je využití ploch a technického vybavení v pískovně Vrábče pro výrobu recyklátů ze stavebních a demoličních odpadů. Odpady budou v pískovně soustředěny na deponiích (odděleně podle druhu odpadu) a následně budou upraveny. Kromě toho bude probíhat, mj. ve vazbě na provoz stávajícího zařízení pro rekultivaci, sběr odpadů. V pískovně je těžen štěrkopísek a křemenná surovina (v rámci DP Vrábče) a v rámci rekultivace využívány odpady pro zaspávání.

V současné době probíhá těžba v dobývacím prostoru. Surovina mimo dobývací prostor je vytěžena, nachází se zde provozní zázemí pískovny vč. úpravny, odkalovacích nádrží a provozních cest. Povolená maximální výše

roční těžby je omezena na 110 000 m³, tj. 187 000 tun. V pískovně je provozováno zařízení k využití inertních druhů odpadů pro terénní úpravy – zasypávání v rámci rekultivace pískovny. Roční projektovaná kapacita zařízení je 400 000 t/rok, projektovaná denní zpracovatelská kapacita je 2 500 t/den. Předkládaný záměr bude s provozovaným zařízením k využití odpadů pro rekultivaci souviset tak, že část odpadů z činnosti sběru bude následně předávána pro využití k terénním úpravám. V době úpravy odpadů bude souběžně prováděna úprava šterkopísku. Kumulace vlivů je předpokládána zejména v případě vlivů na akustickou situaci a vlivů na kvalitu ovzduší. Tyto změny v území jsou vyhodnoceny v rámci akustické studie a rozptylové studie. Vyhodnoceny jsou jak provozní změny uvnitř pískovny, tak změny související s navýšením intenzit dopravy souvisejícím s přepravou odpadů a recyklátů

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

V zařízení bude prováděna recyklace stavebních a demoličních odpadů a sběr odpadů. V zařízení budou prováděny následující činnosti podle přílohy č. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech): 3.2.0 Úprava odpadu před jeho využitím nebo odstraněním – mechanické drcení (výroba upraveného odpadu k zasypávání), 3.3.0 Neoddělené soustředování odpadu na základě povolení, 3.4.0 Úprava odpadu před jeho využitím nebo odstraněním – třídění, dotřídění odpadu (výroba upraveného odpadu k zasypávání), 5.10.2 Výroba recyklátu ze stavebních a demoličních odpadů, 11.1.0 Sběr odpadů, kromě vozidel s ukončenou životností a elektrozařízení podle zákona o výrobcích s ukončenou životností.

Povolené budou následující způsoby nakládání podle přílohy č. 5 zákona o odpadech: R5d Výroba stavebních recyklátů, které přestávají být odpadem, R12a Úprava odpadů před využitím některým ze způsobů uvedených pod označením R1 až R11 neuvedená v dalších bodech (přetřídění odpadů, výroba upraveného odpadu k zasypávání).

Stavební a demoliční odpady vzniklé při činnosti třetích stran (původců odpadů), budou do zařízení přiváženy převážně na nákladních automobilech. Při příjmu budou vozidla s odpady zvážena na mostové váze. Odpady budou soustředovány odděleně dle druhu odpadů na deponiích na plochách recyklace vymezených v rámci pískovny. Jižní – hlavní – plocha recyklace bude situována na území již vytěženém a zároveň na území, kde byl v předchozím období upraven terén s využitím odpadů (zasypávání). Plocha recyklace má rozměr přibližně 110 m x 150 m. Výměra plochy je 1,8 ha. Severní - alternativní – plocha recyklace je navržena v blízkosti stávající úpravny a to v souvislosti s budoucí potřebou uvolnit prostor v jižní části pískovny pro zemědělskou rekultivaci. Severní plocha recyklace má rozměry cca 80 m x 90 m, výměra činí 0,6 ha. Kapacita deponií pro soustředování odpadů na ploše recyklace bude dostatečná pro soustředění až 30 000 t odpadu pro recyklaci a 20 000 t odpadu převzatých v rámci sběru (jedná se o maximální množství odpadů, které se v zařízení může nacházet před jeho využitím).

Úprava odpadů bude spočívat v třídění a drcení. V Jihočeském kraji provozuje mobilní zařízení k úpravě a využití odpadů „Mobilní drtící a třídící linka První RS Czech Republic, s.r.o.“ společnost První RS Czech Republic, s.r.o. Povolení k provozu vydal Krajský úřad Středočeského kraje (č.j. 091891/2022/KUKS ze dne 4.5.2023). Toto mobilní zařízení je zamýšleno využívat k recyklaci odpadu v rámci záměru. Toto zařízení tvoří: - Mobilní čelistový drtič MOBICAT MC 120i PRO - Mobilní odrazový drtič MOBIREX MR 130i EVO - Mobilní třídící zařízení MOBISCREEN MS 953i EVO - Hrubotřídíč MOBISCREEN MSS 802i EVO. Posledně jmenovaný stroj nebude pro recyklaci využíván, resp. nebude nasazována sestava všech čtyř strojů. Při úpravě stavebních a demoličních odpadů bude obvykle využívána sestava dvou až tří zařízení – jednoho nebo dvou drtičů a třídíče. Pro některé odpady bude možné využít pouze jeden stroj (zejm. drtič). K nasazení druhého – čelistového – drtiče bude přistoupeno zejména v případě úpravy rozměrově větších odpadů (např. betonové bloky). Kromě výše uvedených strojů může být na recyklaci najímáno mobilní zařízení třetí strany (dodavatele). Jednalo by se o zařízení s platným povolením provozu recyklace na území Jihočeského kraje s obdobnými výkonnostními charakteristikami. Vlastní obsluha zařízení spočívá v dohledu pracovníka obsluhy nad chodem zařízení, regulací výkonu (rychlost plnění drtícího zařízení vstupním materiálem). Pracovník obsluhující manipulační techniku plní násypku vstupním materiálem podle pokynů obsluhy zařízení. Odpady budou dávkovány kolovým čelním nakladačem nebo pasovým rypadlem do vibrační násypky prvního zařízení. Recyklát je vynášen pasovým dopravníkem na deponii. Recyklát bude deponován na ploše recyklace a část recyklátů bude od prostoru úpravy vyvážena na deponie recyklátů u vjezdu do pískovny. Maloodběr (např. osobním automobilem s přívěsným vozíkem) bude realizován z tohoto prostoru. Shromažďovací místo pro vytříděné (nežádoucí) složky bude situováno na ploše recyklace. Sestává ze 3 kovových kontejnerů s víkem. Nakládka recyklátu na expediční vozidla bude realizována nakladačem.

Po shromáždění dostatečného množství odpadů bude provedena úprava odpadů. Při využití plánované denní kapacity zařízení ve výši 1 500 t bude možné odpady zpracovat za cca 53 dnů v roce. To znamená provoz linky po dobu cca deseti týdnů v roce. Předpokládán je max. počet 10 provozních hodin linky den, v průměru 8 hod, 427 hod za rok. Příjem odpadů do zařízení bude probíhat celoročně. Mobilní linka může být provozována celoročně s výjimkou krátké odstávky v zimních měsících. Provozní doba bude výhradně v době denní.

Kromě odpadů pro recyklaci bude v zařízení prováděn sběr odpadu. Jiné osoby (původci odpadů vč. fyzických nepodnikajících osob) předají odpady provozovateli zařízení ke sběru. Odpady ze sběru budou soustředovány podle druhu, vlastností a následnému způsobu využití na části plochách recyklace. Odpady, u kterých je předpokládán větší objem, např. asfalty, budou soustředovány na ploše v recyklaci v jižní části pískovny. Odpady ze sběru soustředěné na recyklační ploše zde budou v případě potřeby upraveny před jejich využitím nebo odstraněním drčením nebo tříděním/dotříděním. V případě, že odpad bude vhodný pro zasypávání (a naopak méně vhodný pro recyklaci) bude odpad pocházející ze sběru využit pro zasypávání. Některé duhy odpadů budou bez úpravy předávány k dalšímu využití osobám nakládajícím s odpady (např. dřevo, sádrokartony apod.). Odpady přijaté v režimu sběru a určené primárně pro zasypávání budou soustředěny v jižní části pískovny na ploše recyklace (na jejím okraji v blízkosti zasypávané deprese po těžbě). Stavební odpady přijaté v režimu sběru a určené primárně k předání oprávněné osobě (např. sádrokartony, dřevo) budou soustředěny v prostoru manipulační plochy. Odpady od drobných dodavatelů (např. fyzické nepodnikající osoby) budou soustředěny v severní části areálu pískovny v prostoru manipulační plochy. Předpokládáno je soustředění odpadů ve velkoobjemových stavebních kontejnerech do doby jejich dalšího využití do doby ověření jejich nezávadnosti (v případě, že byly přijaty bez dokladů prokazujících jejich nezávadnost).

Do zařízení mohou být přijímány následující druhy odpadů kategorie ostatní:

Katalogové číslo druhu odpadu	Název odpadu
10 13 14	Odpadní beton a betonový kal
17 01 01	Beton
17 01 02	Cihly
17 01 03	Tašky a keramické výrobky
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06
17 02 01	Dřevo
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
17 05 06	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05
17 05 08	Štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07
17 08 02	Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 17 08 01

Oznamovatel: SP Bohemia, k.s., V Lukách 132, 26701 Králův Dvůr, IČO 261 72 151

Zpracovatel oznámení: Mgr. Jirí Bělohávek, Bylany 66, 284 01 Miskovice, IČO 759 80 215

Závěr:

Záměr „Zařízení ke sběru a recyklaci stavebních a demoličních odpadů Vrábče“ naplňuje dikci bodu 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu“ tzn. 2 500 t/rok kategorie II přílohy č. 1 k zákonu a 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“ tzn. 25 tis. t/rok kategorie II přílohy č. 1 k zákonu. V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a zda tedy podléhá posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle tohoto zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení byl v souladu s § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Jihočeského kraje (dále jen „příslušný úřad“).

Na základě provedeného zjišťovacího řízení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, s přihlédnutím k obdržným vyjádřením dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů a veřejnosti, k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, příslušný úřad podle § 7 odst. 5 zákona došel k závěru, že záměr

„Zařízení ke sběru a recyklaci stavebních a demoličních odpadů Vrábče“

může mít významný vliv na životní prostředí a bude dále posouzen podle zákona.

Oznamovatel předloží k projednání dokumentaci vlivů na životní prostředí ve smyslu § 8 zákona, zpracovanou podle přílohy č. 4 k zákonu. Dokumentace se zpracovává se zohledněním současného stavu poznatků a metod posuzování a případných výsledků jiných environmentálních hodnocení podle zvláštních předpisů.

Dokumentaci je nutné zpracovat především s důrazem na následující oblasti:

- rozpracovat, dovyhodnotit či podrobněji odůvodnit kumulaci vlivů se záměry provozovanými v lokalitě vzhledem k jejich povolené kapacitě
- rozpracovat, dovyhodnotit či podrobněji odůvodnit kvantifikaci dopravy související s provozem posuzovaného záměru, těžbou štěrkopísků a zařízení k využití inertních druhů odpadů pro zasypávání v rámci rekultivace pískovny
- rozpracovat, dovyhodnotit či podrobněji odůvodnit vlivy na hluk (vyhodnocení hluku z provozu záměru musí jednoznačně prokázat, že vlivem záměru nedojde v kumulaci se stávajícími stacionárními zdroji hluku v lokalitě, včetně dopravy k překročení hygienických limitů hluku, konkretizovat protihlukový val)
- rozpracovat, dovyhodnotit a podrobněji odůvodnit vlivy na ovzduší (s důrazem na prašnost a realizaci proti prašným opatření)
- rozpracovat, dovyhodnotit a podrobněji odůvodnit vlivy na vodu (vyhodnotit kvalitativní ovlivnění podzemních a povrchových vod s ohledem na skladování znovuzískaných asfaltových směsí a štěrku ze železničního svršku)
- dále je potřeba v dokumentaci zohlednit či vypořádat všechny požadavky na doplnění, připomínky a podmínky, které jsou uvedeny v došlých vyjádřeních. V této souvislosti by bylo vhodné na úrovni dokumentace EIA předřadit kapitulu, kde bude popsáno, jakým způsobem byly jednotlivé připomínky zohledněny či vypořádány

Odůvodnění vydání závěru zjišťovacího řízení a úvahy, jimiž se příslušný úřad řídil při hodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Krajský úřad obdržel oznámení záměru „**Zařízení ke sběru a recyklaci stavebních a demoličních odpadů Vrábče**“ zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu dne 23. 5. 2024. Oznámení záměru splňovalo náležitosti podle § 6 odst. 5 zákona, proto příslušný úřad zahájil dopisem ze dne 3. 6. 2024 pod č. j. KUJCK 67165/2024 zjišťovací řízení podle § 7 zákona. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla v souladu s § 16 zákona zveřejněna na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje dne 3. 6. 2024 a na úřední desce obce Vrábče dne 4. 6. 2024. Oznámení bylo příslušným úřadem současně rozesláno k vyjádření dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Oznámení bylo zveřejněno na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia) – kód záměru JHC1134 a stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>). Veřejnost, dotčená veřejnost, dotčené orgány státní správy a dotčené územně samosprávné celky se mohly k oznámení záměru vyjádřit ve lhůtě do 3. 7. 2024.

K oznámení v zákonné lhůtě obdržel krajský úřad vyjádření 2 územních samosprávních celků a 5 dotčených správních orgánů. Krajský úřad obdržel ke zveřejněnému oznámení řadu relevantních odůvodněných připomínek a požadavků na zpracování dokumentace v souladu s § 8 odst. 1 zákona. S přihlédnutím k těmto požadavkům a rovněž se zřetelem na povahu a druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny (zejména hluk, nárůst dopravy a podzemní vody), a na současný stav poznatků a metody posuzování, byly příslušným úřadem specifikovány výše uvedené oblasti, které je potřeba v dokumentaci dopracovat.

Ke zveřejněnému oznámení záměru v průběhu zjišťovacího řízení obdržel příslušný úřad následujících 7 vyjádření a stanovisek:

Dotčené orgány :

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, vyjádření ze dne 21. 6. 2024, č. j.: KHSJC 19783/2024/HOK CB-CK
- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí vyjádření ze dne 2. 7. 2024, č. j.: OZP/6425/2024/Ko
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, vyjádření ze dne 25. 6. 2024, č. j.: SBS 28630/2024/OBU-06/1
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření z hlediska ochrany ovzduší ze dne 2. 7. 2024, č. j.: KUJCK 82278/2024
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření z hlediska odpadů ze dne 3. 6. 2024, č. j.: KUJCK 67165/2024

Územní samosprávné celky:

- Obec Vrábče, vyjádření ze dne 3. 7. 2024
- Obec Boršov nad Vltavou ze dne 25. 6. 2024

Obsah obdržených vyjádření:

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje (KHS) nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posouzení záměru.

Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí (Magistrát ČB) konstatuje z hlediska ochrany vod, že k asfaltovým směsím a šterku z železničního svršku je nutné opatřit si vyjádření Povodí Vltavy s. p., toto jsou potencionálně nebezpečné závadné látky, manipulováno s nimi může být pouze na vodohospodářsky zabezpečené ploše s odpovídajícím systémem zabezpečení. Z hlediska odpadů Magistrát ČB uvádí, že: „V souvislosti s nakládáním s asfalty (vzhledem k materiálům a látkám, z jakých byl původně asfalt vyráběn a které mohou obsahovat látky ohrožující životní prostředí a zdraví lidí) by měl zabezpečit povolený záměr a provozní řád ochranu životního prostředí = závazná pravidla stanovená ve vyhl. č. 283/2023 Sb.“ Z hlediska ochrany ovzduší uvádí Magistrát ČB následující: „Dle předložené dokumentace se jedná o záměr využití ploch ve stávající pískovně Vrábče pro výrobu recyklátu ze stavebních a demoličních odpadů. Ve stávající pískovně, která se nachází ve vzdálenosti 1,5 km od centra obce Vrábče a 450 m od místní části Kroclov (510 m od nejbližších obytných objektů), je těžen šterkopísek a křemenná surovina, a v rámci rekultivace je také využíván odpad pro zasypávání. Stávající provoz zařízení k úpravě a využití odpadu, tj. rekultivaci pískovny Vrábče /rozhodnutí KÚ č. j. KUJCK 146496/2023/OZZL/ má roční projektovanou kapacitou 400 000 tun. Nový záměr zahrnuje příjem 100 000 tun odpadů, z toho 60 000 tun přímo k recyklaci a 40 000 t pro sběr (20 000 tun k recyklaci/zasypávání a 20 000 tun pro předání do jiného zařízení). Odpady budou soustředovány dle druhu odpadů na dvou deponiích: jižní – hlavní – plocha o velikosti 1,8 ha – zde bude probíhat jak shromažďování odpadu pro recyklaci a zasypávání, tak i samotná recyklace; severní – alternativní – plocha o velikosti 0,6 ha – zde bude probíhat shromažďování odpadu. Při provozu tohoto záměru bude docházet ke kumulaci vlivů (akustická situace, kvalita ovzduší, doprava), neboť při provozu recyklace na jižní ploše bude recyklační zařízení provozováno v souběhu se stávající těžbou šterkopísků. Po přesunu plochy recyklace do severní části pískovny k souběhu již docházet nebude, neboť těžba bude již ukončena. Úprava odpadů bude spočívat v třídění a drcení. V rámci záměru je zamýšleno využívat mobilní zařízení společnosti První RS Czech Republic, s. r. o. s již vydaný povolením provozu od Krajského úřadu Středočeského kraje č. j. 091891/2022/KUKS ze dne 04.05.2023: mobilní čelistový drtič MOBICAT MC 120i PRO, mobilní odrazový drtič MOBIREX MR 130 i EVO, mobilní třídící zařízení MOBISCREEN MS 953 i EVO, hrubotřídíč MOBISCREEN MSS 802i EVO. Dle dokumentace nebude poslední jmenovaný stroj pro recyklaci využíván, resp. nebude nasazována sestava všech čtyř strojů. Dále v textu je uvedeno, že bude obvykle využívána sestava dvou až tří zařízení – jednoho nebo dvou drtičů a třídíče. Kromě výše uvedených strojů může být na recyklaci najímáno mobilní zařízení třetí strany. Jednalo by se o zařízení s platným povolením provozu recyklace na území Jihočeského kraje s obdobnými výkonnostními charakteristikami. V rozptylové studii je zmiňován zdroj odlišného provozovatele, a to SP Bohemia, k. s., V Lukách 132, 267 01 Králův Dvůr – Recyklační linka stavebních a demoličních odpadů s povolením provozu č. j. KUJCK 6928/2023 ze dne 15.02.2023 (zahrnuje stejné typy drtičů a třídíčů jako výše uvedený zdroj První RS Czech Republic, s. r. o.) V případě provozování sestavy tří strojů pro recyklaci bude v blízkosti recyklační linky vytvořen zemní val o výšce alespoň 3 metrů a přiměřené délce, který hlukově odcloní recyklační linku od sídla Jamné. Poloha valu je zakreslena v akustické studii. Denní kapacita zařízení je navržena ve výši 1500 tun. Ohledně provozní doby recyklační linky je uvedeno, že po shromáždění dostatečného množství odpadu bude provedena úprava odpadů. Při využití plánované denní kapacity zařízení tj. 1500 tun bude možné zpracovávat odpady cca 53 dnů v roce, tj. po dobu cca 10 týdnů. Orgán ochrany z výše uvedeného vyvozuje, že provoz recyklační linky je plánován pouze v pracovní dny, nikoliv o víkendech a svátcích. Předpokládaný počet pracovních hodin je max. 10 hod/den, výhradně v denní době (v období letního času od 6:00 do 16:00 hod, v období zimního času od 7:00 hod do 16:00 hod). Provoz recyklační linky bude probíhat celoročně s výjimkou krátké odstávky v zimních měsících. Příjem odpadů bude probíhat celoročně. Kromě odpadů pro recyklaci bude v zařízení prováděn sběr odpadů k zasypávání anebo k předání k dalšímu využití osobám nakládajícím s odpady (např. dřevo, sádkartony apod.). Přijímány budou výhradně odpady inertní, bez nebezpečných vlastností. To bude muset dodavatel doložit zkouškou o obsahu nebezpečných látek. V případě příjmu odpadu od fyzických osob tuto zkoušku provede provozovatel zařízení. Předpokládaný termín ukončení provozu je rok 2031. Ukončení provozu zařízení je plánováno tak, aby mohla být provedena rekultivace pozemků dotčených těžbou šterkopísků v souladu s vydanými rozhodnutími. V souvislosti s informací, že severní plocha je navržena v souvislosti s budoucí potřebou uvolnit prostor jižní části pískovny pro zemědělskou rekultivaci, není zřejmé, zda termín roku 2031 se vztahuje pouze na provoz recyklační linky na jižní (hlavní) ploše, nebo zda v roce 2031 dojde k úplnému ukončení provozu celého tohoto zařízení pro sběr a recyklaci odpadů. Doprava nákladními automobily na veřejných komunikacích vyvolaná tímto záměrem zahrnuje průměrný počet jízd v pracovní dny 98,8. Při denním obvyklém maximu je zvýšený počet jízd uveden v počtu max. 128,4. Po započtení sdílení dopravy (dovoz odpadu/odvoz recyklátu) je max. denní počet jízd NA 116. Upozorňujeme, že současná dopravní zátěž odpovídá stávajícímu množství využívaných odpadů (pro sanaci a rekultivaci) tj. cca 127 000 tun (průměr za poslední tři roky), ale roční projektovaná kapacita stávajícího zařízení pro využití odpadů je 400 000 tun, a tedy i dopravní zátěž je

stávajícího povoleného zařízení může vzrůst až na trojnásobek. Dle předložené rozptylové studie nebude vlivem realizace záměru překročen žádný imisní limit u posuzovaných znečišťujících látek – benzen, benzo(a)pyren, NO₂, PM₁₀ a PM_{2,5}. Z telefonické konzultace dne 11.06.2024 se zpracovatelkou rozptylové studie Ing. Kočovou vyplynulo, že přestože příspěvky k maximální denní imisní koncentraci PM₁₀ ve většině výpočtových bodů přesahují hranici 50 mikrogramů/m³, po započtení vlivu převládajícího větru a vlivu časové vytiženosti mobilní linky za den/rok, dojde pouze v jednom případě k překročení imisního limitu PM₁₀, přičemž imisní limit u 24-hodinové koncentrace PM₁₀ připouští max. počet překročení 35x (viz tabulka č. 17 str. 29 rozptylové studie). Rozptylová studie odkazuje na vydaný Program zlepšování kvality ovzduší 2020 + zóna Jihozápad CZ 03, jehož součástí jsou také zpracovaná podpůrná opatření právě pro recyklační linky (podopatření P.4), která obsahují zásadní opatření při umístování recyklačních linek např. skrápění pojezdových a manipulačních ploch během suchých a prašných dnů, čištění komunikací 1 x týdně, systém mlžení/skrápění, opatření pro skladování prašných materiálů, zakrytování materiálů při přepravě, zpracovávání materiálu výhradně za mokra aj. Zpracovatelka rozptylové studie provedla porovnání záměru a schváleného provozního řádu mobilní linky provozovatele SP Bohemia, k. s., V Lukách 132, 267 01 Králův Dvůr s těmito podpůrnými opatřeními a konstatuje, že záměr je v souladu s podpůrnými opatřeními. Upozorňujeme, že v předložené dokumentaci jsou zmiňovány dvě recyklační linky s odlišnými provozovateli (viz v textu výše). Zhodnocení souladu záměru s podopatřením P.4 Programu zlepšování kvality ovzduší bylo ale provedeno pouze pro jednu z nich. K záměru nemáme připomínky za předpokladu, že: zařízení pro sběr a recyklaci odpadu bude v provozu jen v pracovní dny roku, nikoliv o víkendech a svátcích, termín ukončení provozu celého zařízení bude rok 2031, bude zváženo a vyhodnoceno riziko výrazného vzrůstu dopravy (dopravní trasa vede přímo přes obec Vrábče), související s tímto nových záměrem, pokud by stávající zařízení na využití inertních odpadů začalo plně využívat svou roční projektovanou kapacitu tj. 400 000 tun (současný průměrný roční dovoz odpadu činí 127 000 tun; jde o průměr za poslední tři roky) budou implementována všechna podpůrná opatření pro recyklační linky (podopatření P.4 Programu zlepšování kvality ovzduší).“

Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského souhlasí s umístěním předmětného zařízení v dobývacím prostoru Vrábče, evidovaného v knize dobývacích prostorů 7, folio 1172, za podmínky jeho umístění mimo zásoby výhradního ložiska nevyhrazeného nerostu křemene, ID ložiska 3245000.

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření z hlediska ochrany ovzduší nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posouzení záměru.

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření z hlediska odpadů k záměru uvádí: „V textu oznámení jsou nedostatečným způsobem popsány požadavky na obsah škodlivin v přijímaných materiálech. Část odpadů bude přijata, pokud bude prokázáno splnění limitů pro obsah škodlivin v sušině a testy ekotoxicity podle § 83 odst. 2 písm. c) a d) vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění (dále jen vyhláška). Část odpadů bude přijata i bez těchto informací. Přijaté odpady budou částečně využity i pro zasypávání. Pro zasypávání však mohou být odpady využity, pokud splní požadavky pro obsah škodlivin v sušině, testy ekotoxicity a obsah škodlivin ve výluhu podle přílohy č. 5 vyhlášky. S informacemi o odpadu, které budou podle předloženého oznámení záměru k dispozici provozovateli zařízení při jejich příjmu, nelze určit, že přijatý odpad lze využít pro zasypávání. Zcela irelevantní jsou takové informace pro odpad 170302 Asfaltové směsi, u kterých je sledován obsah polyaromatických uhlovodíků podle vyhlášky č. 283//2023 Sb., o stanovení podmínek, při jejichž splnění jsou znovuzískaná asfaltová směs a znovuzískaný penetrační makadam vedlejším produktem nebo přestávají být odpadem. S ohledem na výše uvedené, kdy při příjmu odpadu do zařízení provozovateli není známo, zda přijatý odpad je možné pro konkrétní zamýšlený účel využít, požadujeme, aby manipulace s přijatým odpadem probíhala na vodohospodářsky zabezpečených plochách. Dále upozorňujeme na zavádějící popis ukončení odpadového režimu pro odpad 170302 Asfaltové směsi. Podle textu oznámení vzniká z odpadu 170302 vedlejší produkt – asfaltový recyklát. Tento popis je v rozporu s § 8 zákona o odpadech. Vedlejší produkt vzniká při výrobě, nikdy nemůže vzniknout z odpadu. Požadujeme doplnit do textu oznámení na str. 27, že rozbory přijatých odpadů zajistí provozovatel zařízení nejpozději po soustředění 1500 tun odpadu, minimálně však 1x ročně v případě nenaplnění množství 1500 tun v daném roce. Pro řízení o povolení provozu zařízení pro nakládání s odpady podle § 21 odst. zákona o odpadech bude krajskému úřadu doloženo povolení záměru, kolaudační rozhodnutí nebo povolení změny v užívání stavby podle stavebního zákona pro účel zařízení pro nakládání s odpady popsány v záměru. Požadavek vychází z povinnosti provozovatele podle § 32 odst. 1, § 33 odst. 1 a § 34 odst. 1 zákona o odpadech.

Závěr: Záměr, tak jak je popsán v oznámení záměru, lze realizovat za podmínky, že manipulace s odpadem bude probíhat na vodohospodářsky zabezpečených plochách.“

Obec Vrábče na základě požadavku svých občanů zaslala vydala nesouhlasné stanovisko z důvodů zvýšené dopravy, velké hlučnosti a prašnosti záměru, celkové zátěže životního prostředí, pozastavení probíhajících rekultivací, zatížení dopravních sítí infrastruktury a zhoršení kvality života obyvatel obce.

Obec Boršov nad Vltavou vzhledem k blízkosti místních částí Jamné a Záhorčice je názoru, že je dotčeným územně samosprávným celkem. Obec Boršov nad Vltavou upozorňuje, že vzhledem k převládajícímu západnímu proudění dopadá prach a hluk z pískovny nejvíce na občany Jamného, stejně tak voda znečištěná hlinou a jílem z prostor pískovny stéká do rybníčku u Zahorčic, kde sedimentuje. Obec Boršov nad Vltavou požaduje zjišťovací řízení zrušit a zahájit znovu a řádně.

Z výše uvedeného je patrné, že se připomínky týkaly nesouhlasu se záměrem, s vyhodnocením vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví, popřípadě jeho nedostatečnosti. Stěžejními požadavky pro fázi zpracování dokumentace je vyhodnocení kumulace vlivů s provozovanými záměry v lokalitě, a to zejména z hlediska dopravy hluku, prašnosti a vyhodnocení vlivů na podzemní a povrchové vody. Tyto požadavky byly příslušným úřadem akceptovány a v závěru zjišťovacího řízení formulovány s tím, že zpracovatel dokumentace se musí vypořádat i s dalšími relevantními připomínkami obsaženými v podaných vyjádřeních.

Závěr zjišťovacího řízení je v elektronické podobě k nahlédnutí na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia) – kód záměru JHC1134, případně na stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>).

Oznamovatel ve smyslu § 8 odst. 1 zákona zajistí zpracování dokumentace s náležitostmi dle přílohy č. 4 k citovanému zákonu, kterou předloží příslušnému úřadu k posuzování. V dokumentaci je potřeba zejména zohlednit a vypořádat všechny relevantní připomínky, které byly uvedeny ve vyjádřeních a stanoviscích ke zjišťovacímu řízení.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

Ing. Marcela Jirková
vedoucí oddělení

Obec Vrábče a obec Boršov nad Vltavou jako dotčené územně samosprávné celky, žádáme podle § 16 odst. 2 zákona o neprodlené zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup. Doba zveřejnění je dle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Dotčený územní samosprávný celek zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 2 zákona o zaslání písemného či elektronického vyrozumění (korinkova@kraj-jihocesky.cz) o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

Razítko a podpis:

Rozdělovník

Oznamovatel

- SP Bohemia, k.s., V Lukách 132, 26701 Králův Dvůr prostřednictvím Mgr. Jiřího Bělohávka, Bylany 66, 284 01 Miskovice (+ 7 obdržených vyjádření) – DS

Dotčené územní samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady Mgr. Františka Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Obec Vrábče, Ves-Na Návsí 33, 37001 Vrábče – DS, *se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní*
- Obec Boršov nad Vltavou, Obecní 52, 373 82 Boršov nad Vltavou – DS, *se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní*

Dotčené orgány

- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, nám. Přemysla Otakara II. č. 1, 2, 370 92 České Budějovice – DS
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Na Sadech 1858/25, 370 71 České Budějovice – DS

Dále obdrží se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní

- Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, úsek vedoucího odboru, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice