



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX018VGJP

Naše č. j.: KUJCK 97147/2023
Sp. zn.: OZZL 79815/2023/jikor SO
Vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková
Telefon: 386 720 611
E-mail: korinkova@kraj-jihocesky.cz
Datum: 3. 8. 2023

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

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:

Kompostárna Hůry - rozšíření výrobní plochy

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.

Kapacita (rozsah) a stručný popis záměru:

Roční kapacita současné kompostárny je nyní 7 400 t odpadů, realizací záměru dojde k navýšení na celkovou roční kapacitu zařízení 16 000 t odpadů. Projektovaná denní zpracovatelská kapacita zařízení je menší než 75 t odpadů/den. Zvýšení kapacity kompostárny bude dosaženo rozšířením vodohospodářsky zabezpečené kompostovací plochy (železobetonová plocha se zvýšeným okrajem a řízeným odtokem dešťových a technologických vod). Současná zabezpečená kompostovací plocha činí 1421 m². Výstavbou nové zabezpečené kompostovací plochy se rozšíří plocha o 1438 m².

Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Hůry
Katastrální území: Hůry
Pozemky parcelní č.: 546/2, 546/8 a 546/10

Předpokládaný termín zahájení výstavby:

II.-III. čtvrtletí 2023

Předpokládaný termín ukončení výstavby:

III.-IV. čtvrtletí 2023

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Kompostárna Hůry je zařízení, které zpracovává biologicky rozložitelné odpady technologickým procesem aerobního kompostování. Výstupem ze zařízení je kompost – výrobek dle zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulancích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdější. Kumulace se projeví především v dopravě, a to

s okolními průmyslovými areály napojenými na stejnou obslužnou komunikaci, bez průjezdu obytnou zástavbou. Synergické účinky v lokalitě se nebudou vzhledem k charakteru záměru uplatňovat.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

V současné době slouží areál kompostárny Hůry ke kompostování biologicky rozložitelných odpadů vznikajících při údržbě zeleně na území města České Budějovice a přilehlých obcí, dále z činností fyzických a právnických osob a kalů z čištění odpadních vod (ČOV) z provozoven společnosti ČEVAK a.s. V rámci areálu se nyní nachází zpevněná zabezpečená plocha 1 421 m², záchytná jímka o objemu 60 m³, manipulační a skladovací plocha pro uložení hotového kompostu, váha, vnitřní komunikace a objektu pro potřeby obsluhy. Areál je oplocen a opatřen uzamykatelnou bránou. Prostor kompostárny je monitorován kamerou.

Předkládaný záměr počítá s výstavbou nové kompostovací plochy o ploše 1438 m². Rozšíření plochy si také vyžádá výstavbu nové záchytné jímky o objemu 51 m³ a propojení se stávající jímkou. Realizací záměru dojde k navýšení kapacity kompostárny na celkových 16 000 t/rok. Všechny ostatní technické objekty zůstávají na současné úrovni. Nová kompostovací plocha je navržena jako železobetonová částečně otevřená jímka se spádovým dnem a železobetonovými stěnami lemující dno jímky ze třech stran. Ze čtvrté strany bude umožněn přes vyspádovaný odtokový žlab vjezd do kompostárny pro možnost vyložení bioodpadu a naložení kompostu. Stěny budou ukončeny min 1,0 m nad okolním terénem, aby plnily záchytnou funkci pro uskladněný substrát. Objekt bude vodohospodářsky zajištěn pomocí betonového žlabu u vjezdu a HDPE fólie umístěné vně železobetonové konstrukce (v místě styku nové a staré plochy dojde ke vzájemnému napojení hydroizolačních vrstev), na které bude položena drenážní vrstva. Ta bude v nejnižším místě napojena na kanalizaci z PVC trub a případná voda bude odvedena do nové záchytné jímky, do které bude napojena i stávající betonová plocha kompostárny. V nejnižších místech staré i nové betonové plochy je v obvodové betonové zdi těsně u dna umístěn otvor pro odvod přebytečné dešťové vody. V otvorech bude umístěna plastová trubka s dostatečným přesahem pro napojení na přilehlý MEA žlab, kterým bude tato přebytečná voda odvedena do nově budované záchytné jímky. Tato nová jímka má řešení přepad, který se napojí na stávající kanalizaci vedoucí do stávající bezodtokové záchytné jímky umístěné v levém rohu stávající kompostárny. Tím dojde k propojení kapacit nové a stávající záchytné jímky. Nová záchytná jímka bude řešena jako železobetonová, ale jako převážně zapuštěná pod okolní terén – otevřená jímka vystupující cca 0,05 – 0,10 m nad okolní terén. Na dně jímky bude provedena prohlubeň pro možnost kompletního vyprázdnění jímky pomocí kalového čerpadla. Vzhledem k tomu, že může být tato jímka po delší dobu naplněna odpadní vodou z betonových ploch kompostárny, bude tato jímka z vnitřního prostoru (dno + stěny) opatřena hydroizolační vrstvou. Nejprve bude vnitřní betonový povrch utěsněn ve všech pracovních a dilatačních spárách, včetně styků dna a stěn systémem Sikadur Combiflex SG (pružné těsnící pásy + epoxidové lepidlo). Následně budou všechny vnitřní plochy opatřeny vrstvou jemné epoxi-cementové malty s vyšší chemickou odolností v tloušťce do 3 mm.

Přehled druhů odpadů, pro které je zařízení určeno

| Kat. číslo | Kategorie | Název odpadu |
|------------|-----------|--|
| 02 01 01 | O | Kaly z praní a z čištění |
| 02 01 03 | O | Odpad rostlinných pletiv |
| 02 01 07 | O | Odpady z lesnictví |
| 02 02 01 | O | Kaly z praní a z čištění |
| 02 02 03 | O | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování |
| 02 02 04 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 02 03 01 | O | Kaly z praní, čištění, loupání, odstředování a separace |
| 02 03 04 | O | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování |
| 02 03 05 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 02 04 03 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 02 05 01 | O | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování |
| 02 05 02 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 02 06 01 | O | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování |
| 02 06 03 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 02 07 01 | O | Odpad z praní, čištění a mechanického zpracování surovin |
| 02 07 02 | O | Odpad z destilace lihovin |
| 02 07 04 | O | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování |
| 02 07 05 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 03 01 01 | O | Odpadní kůra a korek |
| 03 03 01 | O | Odpadní kůra a dřevo |
| 03 03 07 | O | Mechanicky oddělený výmět z rozvláknování odpadního papíru a lepenky |
| 03 03 09 | O | Odpadní kaustifikační kal |

| | | |
|----------|---|---|
| 03 03 10 | O | Výmětová vlákna, kaly z mechanického oddělování obsahující vlákna, výplně a povrchové vrstvy z mechanického třídění |
| 03 03 11 | O | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 03 03 |
| 03 04 01 | O | Odpadní klišovka a štípenka |
| 04 01 07 | O | Kaly neobsahující chrom, zejména kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku |
| 04 02 10 | O | Organické hmoty z přírodních produktů (např. tuk, vosk) |
| 04 02 20 | O | Ostatní kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod 04 02 |
| 15 01 03 | O | Dřevěné obaly |
| 17 02 01 | O | Dřevo |
| 19 05 03 | O | Kompost nevyhovující jakosti |
| 19 08 05 | O | Kaly z čištění komunálních odpadních vod |
| 19 08 09 | O | Směs tuků a olejů z odlučovačů tuků obsahujících pouze jedlé oleje a jedlé tuky |
| 19 08 12 | O | Kaly z biologického čištění odpadních vod neuvedené pod číslem 19 08 11 |
| 19 09 01 | O | Pevné odpady z primárního čištění (z česlí a filtrů) |
| 19 09 02 | O | Kaly z čiření vody |
| 19 12 07 | O | Dřevo neuvedené pod číslem 19 12 06 |
| 19 12 12 | O | Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu neuvedené pod číslem 19 12 11 (pouze odpad, který vznikl v zařízení určeném pro nakládání s biologicky rozložitelným odpadem úpravou biologicky |
| 20 01 25 | O | Jedlý olej a tuk |
| 20 01 38 | O | Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37 |
| 20 02 01 | O | Biologicky rozložitelný odpad |
| 20 03 02 | O | Opad z tržišť |
| 20 03 04 | O | Kal ze septiků a žump |

Seznam odpadů vstupujících do technologie kompostování jako přídavné suroviny, které prokazatelně zlepšují kvalitu procesu. Množství těchto odpadů je omezeno maximálně do výše 25 % přijatých odpadů.

| Kat. číslo | Kategorie | Název odpadu |
|------------|-----------|--|
| 17 05 04 | O | Zemina a kamení neuvedená pod číslem 17 05 03 |
| 17 05 06 | O | Vytěžená hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05 |
| 19 12 09 | O | Nerosty (např. písek a kameny) |
| 20 02 02 | O | Zemina a kamení |

Technologický proces

Biologické odpady jsou po zvážení a po kontrole příjmu odpadů přiváženy do prostoru kompostárny. Odpady uvolňující vodní fázi jsou soustředovány na ploše kompostárny, ostatní (dřevo, křoví, suché listí) na manipulační ploše. Před zahájením zpracování odpadů musí být ve zpracovávaných odpadech co nejvíce snížen obsah nevhodných příměsí, zejména plastů. Příprava zakládky začíná základním intenzivním podrcením biologicky rozložitelných odpadů a navršením na hromadu. Biologický odpad obsahuje trávu, listí a z hlediska technologie zejména křoviny a podobné dřeviny. Směs nadrcených odpadů se okamžitě zahřívá a během pár dní dosahuje 70 °C a dochází k odpařování vlhkosti. Následně se k této prvotní směsi přidávají kaly z ČOV a směs se dokonale promíchá (technologický poměr – základní receptura - 3:1).

Kompostování probíhá na kompostovacích hromadách. Založení zakládek je zaznamenáváno v provozním deníku. Technologický proces je neustále sledován – teplota (v minimální hloubce 1 m od povrchu zakládky) a vlhkost (posouzení vlhkosti probíhá vizuálně, případně provedením pěstní zkoušky). Podle posouzených parametrů se hromada překopává (provzdušňuje – minimálně dvakrát během kompostovacího procesu), případně se zvlhčuje vodou ze zachytných jímek (vlivem vysokých teplot dochází k vyššímu odparu vody). U takto založených zakládek se sleduje dodržení teplotního režimu:

| Typy teplotních režimů | | |
|------------------------|----------------|------------------------------|
| Pořadové číslo | Teplotní limit | Časový interval |
| 1. | ≥ 70 °C | souvisle po dobu min. 3 dny |
| 2. | ≥ 65 °C | souvisle po dobu min. 5 dní |
| 3. | ≥ 60 °C | souvisle po dobu min. 7 dní |
| 4. | ≥ 55 °C | souvisle po dobu min. 14 dní |

Minimální doba procesu po provedené homogenizaci a založení do zakládky je 60 dnů a nesmí být kratší, než dojde k trvalému poklesu teplot pod 40 °C. Během kompostovacího procesu musí být zajištěna vlhkost zakládky v rozmezí 40 % - 65 %. Vlhkost a teplota suroviny v zakládce musí být sledovány každý pracovní den a po dobu

zvoleného teplotního režimu každý den. Po splnění těchto teplot bude teplota měřena dvakrát týdně do poklesu teplot pod 40 °C. Po ukončení technologického procesu bude surový hotový kompost skladován na manipulační ploše. Pro expedici kompostu je přípustná teplota nižší než 40 °C. Surový kompost může být rovnou expedován pro zemědělské potřeby, případně upraven sítováním pro náročné zahradnické využití (provozovna v Okružní ul.). Pro manipulaci s materiálem je využíváno pásové rypadlo KOBELKO SK 235 SRNLC o výkonu 107 kW a samojízdný čelní kolový nakladač KOMATSU WA 470-7 (výkon 204 kW). Pro drčení dřeva a vstupní směsi je využíván kladivový drtič HUSMANN HFG 5 o výkonu 354 kW. Výstupem z kompostárny je surový kompost, případná finalizace kompostu (sítování) podle potřeb zákazníků bude realizována na prosévacím rotačním sítu KOMPTECH PRIMUS s výkonem 37 kW. Pro zvlhčování zakládek kompostu je k dispozici motorové kalové čerpadlo, případně mobilní elektrické ponorné čerpadlo. Pro sledování teploty a pH je zařízení vybaveno elektrickým digitálním teploměrem s čidlem do hloubky cca 1 m a elektrickým digitálním pH metrem pro měření pH výluh.

Oznamovatel: DIWENDYS s.r.o., Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4
IČO: 260 84 554

Zpracovatel oznámení:

Ing. Hana Pešková ze společnosti DHW, s.r.o., Na příkopě 988/31, 110 00 Praha - Staré Město, IČO 260 50 561, která je autorizovanou osobou podle § 19 zákona.

Závěr:

Záměr „Kompostárna Hůry - rozšíření výrobní plochy“ 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. 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 obdrženým vyjádřením dotčených správních orgánů, k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, příslušný úřad podle § 7 odst. 5 zákona došel k závěru, že záměr

„Kompostárna Hůry - rozšíření výrobní plochy “

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:

- dostatečnost kapacity vodohospodářsky zabezpečených ploch ve vztahu ke kapacitě kompostárny
- dostatečnost kapacity a způsob zajištění bezodtokých záchytných jímek, vhodnost řešení odkanalizování přeplavu z nově budované záchytné jímky do jímky stávající
- specifikace do kompostárny přijímaných kalů z čistíren odpadních vod (jejich množství, obsah sušiny v přijímaných kalych, způsob nakládání s těmito kaly a poměr v jakém budou čistírenské kaly přimíchávány do zakládky)
- 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 úvod dokumentace EIA předřadit kapitolu, 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 „**Kompostárna Hůry - rozšíření výrobní plochy**“ zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu dne 22. 6. 2023. Oznámení záměru splňovalo náležitosti podle § 6 odst. 5 zákona, proto příslušný úřad zahájil dopisem ze dne 22. 6. 2023 pod č. j. KUJCK 79852/2023 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 23. 6. 2023, na úřední desce obce Hůry dne 27. 6. 2023. 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 JHC1080 a stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>). Lhůta k vyjádření ke zveřejněnému oznámení byla stanovena do 23. 7. 2023. Cílem zjišťovacího řízení je u záměrů a jejich změn uvedených v § 4 odst. 1 písm. b) až h) zákona zjištění, zda mohou mít významný vliv na životní prostředí, případně zda mohou samostatně nebo ve spojení s jinými záměry mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptáčích oblasti a zda budou posouzeny podle zákona.

Při určování, zda záměr nebo jeho změna může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění, k obdržným vyjádřením a k okolnostem, zda záměr nebo jeho změna dosahuje svou kapacitou limitních hodnot uvedených v příloze č. 1 k zákonu u záměrů příslušného druhu kategorie II.

K oznámení v zákonné lhůtě obdržel krajský úřad vyjádření 5 dotčených správních orgánů. Krajský úřad obdržel ke zveřejněnému oznámení nesouhlasné vyjádření Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady. S přihlédnutím k tomuto vyjádření a rovněž se zřetelem na povahu a druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny (zejména vlivy na povrchové a podzemní vody), a na současný stav poznatků a metody posuzování, byly příslušným úřadem specifikovány výše uvedené oblasti, kterým se má dokumentace především věnovat.

Ke zveřejněnému oznámení záměru v průběhu zjišťovacího řízení obdržel příslušný úřad následujících 5 vyjádření a stanovisek:

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, vyjádření ze dne 13. 7. 2023 č. j. KHSJC 20038/2023/HOK CB-CK
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát České Budějovice, vyjádření ze dne 19. 7. 2023 zn. ČIŽP/42/2023/3724
- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí vyjádření ze dne 17. 7. 2023, č. j.: OZZP/6764/2023/Ko
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření ze dne 21. 7. 2023, č. j.: KUJCK 91942/2023
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření ze dne 20. 7. 2023, č. j.: KUJCK 90848/2023

Obsah obdržných vyjádření:

Krajská hygienická stanice nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posouzení podle zákona.

Česká inspekce životního prostředí (ČIŽP) nepožaduje posouzení záměru podle zákona. ČIŽP ve svém vyjádření zdůrazňuje, že k co největší eliminaci zápachu a dopadů na kvalitu ovzduší je třeba striktně dodržovat technologické postupy a také ošetřit dovoz bioodpadů v zabezpečené autodopravě (např. kaly v uzavřených autech apod.) a pro příjezd do areálu kompostárny využívat výhradně obchvatovou komunikaci vedenou mimo zastavěné části obcí Adamov a Hůry.

Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí nepožaduje posouzení záměru podle zákona a nemá k záměru žádné připomínky.

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení lesního hospodářství a zemědělství (KÚJČK) nepožaduje posouzení záměru podle zákona. Z hlediska ochrany ovzduší KÚJČK upozorňuje, že kompostárna je dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění dle přílohy č. 2 vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší s kódem 2.3. Kompostárny a zařízení na biologickou úpravu odpadů o celkové projektované kapacitě 10 t nebo větší na jednu zakládku nebo větší než

150 t zpracovaného odpadu ročně. Provozovat uvedený zdroj lze pouze na základě povolení provozu, jehož součástí je provozní řád. V provozním řádu musí být popsána opatření proti vzniku zápachu a prašnosti, která bude provozovatel dodržovat. Z hlediska odpadového hospodářství KÚJČK uvádí:

„Předložený záměr počítá s navýšením kapacity kompostárny na 16000 t/rok a zvětšením vodohospodářsky zabezpečené plochy z 1421 m² na 2859 m². Podle předloženého oznámení záměru budou odpadní materiály, u kterých může dojít k vyluhování, soustředovány na ploše kompostárny. Podle podmínek vyhlášky č. 273/2023 Sb., musí být kompostárna vybavena vodohospodářsky zabezpečenou plochou jednak v místě zakládky, ale také v místě soustředování odpadů, u kterých může dojít k vyluhování. Aby byl splněn tento požadavek vyhlášky č. 273/2021 Sb., musela by nová vodohospodářsky zabezpečená kompostovací plocha plnit funkci plochy pro soustředování odpadů a fakticky by nešlo kapacitu kompostárny navýšit.

Krajský úřad provedl dne 19. 7. 2023 obhlídku zařízení z okolních pozemků. Podle této zběžné obhlídky se jeví stavba nové kompostovací plochy jako již dokončená, přestože v oznámení je uveden termín dokončení stavby III. – IV. čtvrtletí 2023. Na nové ploše jsou již také navezeny biologicky rozložitelné materiály. Původní kompostovací plocha je zcela vyplněna (přeplněna) zakládkou, která přesahuje stěny ohraničující kompostovací plochu. Materiál pravděpodobně není podrcen, zdá se, že je pouze vrstven na sebe. Stávající jímka, v oznámení popisovaná jako bezodtoká, má přeпад, kterým výluhové vody vytékají potrubím mimo areál zařízení neznámo kam. V době obhlídky zařízení jímka přetékala, a to po delším suchém období. Její kapacita se jeví buď jako nedostatečná nebo její obsah není pravidelně monitorován a odčerpáván. V době obhlídky zařízení bylo dále zjištěno, že odpady (pravděpodobně kaly z ČOV) unikají mimo zpevněnou manipulační plochu zařízení.

Krajský úřad upozorňuje oznamovatele záměru, že v dalším stupni řízení (řízení o vydání povolení provozu podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech) oznamovatel specifikuje, jakým způsobem zajistí vytřídění nevhodných příměsí z přijímaných odpadů, specifikuje termín „základní intenzivní podrcení“ včetně druhů odpadů, které budou takto zpracovány. Popíše, jakým způsobem bude prováděno nakládání s kaly z ČOV, tzn. minimálně dovoz, soustředovací místo, v jakém termínu dojde k zapracování do zakládky, obsah sušiny přijímaného kalu, způsob, jakým bude dosaženo dokonalého promíchání kalu se zbytkem zakládky, limitní hodnoty koncentrací rizikových látek v přijímaných kálech. Popíše, jak budou prováděny překopávky zakládek.

V důsledku změny legislativy na úseku odpadů, tzn. platnosti zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, a vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, došlo ke změně požadavků na zařízení určená k nakládání s biologicky rozložitelnými odpady a odpady obecně. Kompostárna musí být vybavena vodohospodářsky zabezpečenou plochou v místě soustředování odpadu a v místě zakládky. Současně zařízení k využití odpadu smí být provozováno pouze na pozemku určeném k tomuto účelu územním rozhodnutím nebo územním souhlasem nebo ve stavbě určené k tomuto účelu využití kolaudačním rozhodnutím, kolaudačním souhlasem nebo povolením stavby, není-li vyžadována kolaudace podle stavebního zákona. Tento požadavek aktuálně splňuje pouze plocha na pozemku parc. č. 546/2 v k. ú. Hůry, pro kterou byl vydán kolaudační souhlas č. j. MĚÚ/2679/2018/SKA.

Krajský úřad může povolit provoz zařízení podle § 21 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, pouze na plochách, pro které bylo vydáno územní rozhodnutí nebo územní souhlas nebo ve stavbách pro které byl vydán kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí. V případě nové plochy bude požadováno minimálně povolení stavby. Příslušná rozhodnutí/souhlasy stavebního úřadu budou přílohou žádosti o povolení provozu zařízení k nakládání s odpady. Provozovatel zařízení dále jako přílohu žádosti předloží projektovou dokumentaci stavby, závazné stanovisko krajské hygienické stanice a návrh provozního řádu zařízení. Protože v textu oznámení jsou zahrnuty také druhy odpadů podléhající souhlasu Krajské veterinární správy, bude souhlas Krajské veterinární správy, v případě, že návrh provozního řádu bude takové druhy odpadů obsahovat, přílohou žádosti o povolení provozu zařízení.

Závěr:

S navýšením kapacity kompostárny Hůry na 16000 t/rok nesouhlasíme. Souhlasíme s částečným navýšením kapacity na maximálně 10000 t/rok, a to s podmínkou, že v kompostárně bude vybudována také dostatečně velká vodohospodářsky zabezpečená plocha pro příjem odpadů, u kterých může docházet k vyluhování.“

Z výše uvedeného vyjádření je patrné, že dotčený orgán státní správy nesouhlasí s navrženým řešením provedení záměru a z něho vyplývajícím hodnocením vlivů na životní prostředí. Stěžejními požadavky pro fázi zpracování dokumentace jsou zhodnocení vlivů na kvalitu podzemních a povrchových vod (dostatečná kapacita vodohospodářsky zabezpečených ploch, dostatečná kapacita a způsob zajištění bezodtokých záchytných jímek, množství a charakter přijímaných čistírenských kalů). 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.

Při určování, zda záměr může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění a k obdržným vyjádřením. Předložené oznámení dostatečně nepopisuje kapacitu záměru, strukturu a množství přijímaných odpadů a způsob nakládání s nimi, v návaznosti na tuto skutečnost nejsou vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví jednoznačně určeny a je potřeba je v dalším procesu posuzování upřesnit a doplnit. Z vyjádření dotčeného orgánu státní správy vyplývá, že k záměru byly vzneseny závažné připomínky, které je nutné v dalších fázích procesu posuzování vlivů na životní prostředí zohlednit či vypořádat. Na základě výše uvedeného dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr je nutné posuzovat v rozsahu celého zákona. Všechny oprávněné požadavky, vyplývající z došlých vyjádření, budou předmětem další fáze procesu posuzování vlivů na životní prostředí.

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 JHC1080, 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. S ohledem na počet dotčených orgánů a územně samosprávných celků stanovuje příslušný úřad počet dokumentací pro předložení na 3 pare (bez pare pro oznamovatele) a 1 x dokumentaci v elektronické podobě.

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. Jana Kubecová
zástupkyně vedoucí oddělení

Obec Hůry, 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. **Dotčené územní samosprávné celky 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

- DIWENDYS s.r.o., Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4 – DS

Dotčené územní samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady Mgr. Františka Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Obec Hůry, Na sadech 155, 373 71 Rudolfov – DS

Dotčené orgány

- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, nám. Přemysla Otakara II. č. 1, 2, 370 92 České Budějovice – DS
- Oblastní inspektorát České inspekce životního prostředí České Budějovice, U Výstaviště 1315/16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice – DS
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Na Sadech 1858/25, 370 71 České Budějovice – DS
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj, Severní 2303/9, 370 10 České Budějovice – DS

Na vědomí

- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 371 21 České Budějovice – DS
- Městský úřad Rudolfov, Stavební úřad, Ke Strážnici 760/1, 373 11 Rudolfov - DS

Dále obdrží se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 30 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