



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa § 5 ods.1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov, § 3 ods.1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a v zmysle § 108 ods.1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, na základe vykonaného správneho konania v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“),

mení rozhodnutie

podľa § 114 ods. 1 písm. a) bod 1. zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) v súlade s § 97 ods. 18 zákona o odpadoch vydané pod č.j. OU-DT-OSZP-2014/000764/ROJ zo dňa 08.07.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 08.07.2014, ktorým bol udelený súhlas podľa § 7 ods. 1 písm. c) zákona 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších pre spoločnosť Cmc, spol. s r.o., Bottova 1522, Detva (IČO 36 010 642)

a

nahrádza znenie celej výrokovej časti rozhodnutia Okresného úradu Detva, odboru starostlivosti o životné prostredie č.j. OU-DT-OSZP-2014/000764/ROJ zo dňa 08.07.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 08.07.2014 **novým znením** nasledovne:

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 3 ods.1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a podľa § 108 ods.1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov na základe vykonaného správneho konania v súlade so

zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

u d e ľ u j e s ú h l a s

na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **C m c, spol. s r.o.**
 Sídlo: **Bottova 1522**
Detva
962 12

IČO: **36 010 642**
 prevádzka: **Bioplynová stanica Detva 2, časť Úzke Tále, 962 12**
Detva

Spôsob nakladania s odpadmi: **R3 – recyklácia, alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov)**
R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 (príloha č.2 k zákonu o odpadoch)
R13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

Druh zariadenia: **Zariadenie na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov – Bioplynová stanica Detva 2**

Kapacita zariadenia: **maximálne 5000 ton odpadov ročne**
 Dátum začatia prevádzky: **júl 2014 (plynulé pokračovanie činnosti v existujúcom zariadení)**

Platnosť súhlasu: **do 30.04.2024**

Základné údaje:

- Plánované množstvo odpadov určených na zhodnotenie: 5000 t/r
- Prevádzka hygienizácie bude jednozmenňá, čo predstavuje cca 2000 h/rok
- Predpokladaná produkcia neupraveného bioplynu bude cca 4 818 000m³/rok
- Kogeneráciou vyrobená elektrická energia sa odhaduje na 8 022 000 kWh/rok, z toho na vlastnú spotrebu prevádzky sa použije cca 10% vyrobenej elektrickej energie
- Predpokladané množstvo vyrobeného digestátu bude cca 25 000 t/rok, digestát bude ďalej využívaný ako sekundárny zdroj živín na hnojenie pôdy

Predmetom zhodnocovania budú odpady zatriedené v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov):

Druh odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
02 01 01	kaly z prania a čistenia	(O)
02 01 02	odpadové živočíšne tkanivá	(O)
02 01 03	odpadové rastlinné tkanivá	(O)
02 01 06	zvierací trus, moč a hnoj (vrátane znečistenej slamy), kvapalné odpady, oddelene zhromažďované a spracúvané mimo miesta ich vzniku	(O)

02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	(O)
02 02 01	kaly z prania a čistenia	(O)
02 02 02	odpadové živočíšne tkanivá	(O)
02 02 03	materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie	(O)
02 02 04	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(O)
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstreďovania a separovania	(O)
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	(O)
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(O)
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	(O)
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(O)
02 05 01	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	(O)
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(O)
02 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	(O)
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(O)
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	(O)
02 07 02	odpad z destilácie liehu	(O)
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	(O)
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	(N)
03 01 01	odpadová kôra a korok	(O)
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 030104	(O)
19 05 01	nekompostovaná frakcia komunálnych a podobných odpadov	(O)
19 05 02	nekompostovaná frakcia živočíšneho a rastlinného odpadu	(O)
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	(O)
19 06 03	kvapaliny z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	(O)
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	(O)
19 06 05	kvapaliny z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	(O)
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	(O)
19 08 09	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky	(O)
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	(O)
20 01 25	jedlé oleje a tuky	(O)
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	(O)

Predpokladané množstvo odpadov určených na zhodnotenie: 5000 t/r.

Popis technológie zariadenia na zhodnocovanie odpadov:

- Zariadením na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov (ďalej len „BRO“) je Bioplynová stanica Detva (ďalej len „BPS 2“). V prevádzke sa zhodnocujú biologicky rozložiteľné odpady zatriedené v zmysle Katalógu odpadov, v kategórii O – ostatný odpad. Po uvedení prevádzky BPS 2 budú spracovávané tiež vedľajšie živočíšne produkty definované v nariadení Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009 ako materiály kategórie 2 a kategórie 3.
- **BPS 2 pozostáva z troch technologických celkov:**
 - **hala pre spracovanie BRO – hygienizačná linka (nová časť)**
zväšaný BRO musí prejsť procesom hygienizácie, z nákladných automobilov sa bude skladať do príjmového žľabu, odtiaľ dopravníkom do šnekového dopravníka čelným výpadom na gumený pás, z ktorého detektor kovov vytriedi kovové predmety a dopraví odpad do hrubého drviča (frakcia 25x50 mm) a následne do jemného drviča (frakcia

12x12 mm). Upravený BRO dopravníkom padá do vretenového čerpadla, ktorý prečerpá potrubím do predhygienizačných nádrží o objeme 15 m³, odtiaľ upravený BRO je dopravený do hygienizátora o objeme 3m³, kde je odpad ohrievaný na teplotu min. 70 °C na 1hod. . Následne je prečerpávaný potrubím do príjmovej nádrže.

○ **podzemná príjmová nádrž s krmným vozom, dopravníkom a drvičom BRO (nová časť)**

BRO, ktoré nemusia prejsť procesom hygienizácie budú nakladané do dávkovacieho zariadenia Silikong s objemom 15 m³, následne dopravované šnekovým dopravníkom do drviča (výkon 6t/1hod.), odtiaľ do príjmovej nádrže o objeme 150 m³. Spracované BRO sú dopravované čerpadlom do technologického procesu fermentora BPS 2.

○ **zariadenie na výrobu bioplynu - systém fermentorov (existujúca časť)**

Upravené (hygienizované a podrvené) BRO z príjmovej nádrže sa budú čerpadlom dopravovať do fermentačných nádrží, kde sa procesom fermentácie získa bioplyn a digestát. V tomto zariadení bude dochádzať k zhodnocovaniu BRO. Z primárneho fermentora (betónová nádrž 4558 m³) po cca 60 dňoch sa odpad dostáva do sekundárneho fermentora (betónová nádrž 4558 m³), kde zotrúva cca 60 dní a potom sa prečerpáva do koncového skladu. Z fermentorov je odoberaný bioplyn do plynojemu o objeme 1200 m³ V budove kogenerácie je umiestnený motor na spaľovanie bioplynu a generátor na výrobu elektrickej energie. Digestát je vedľajší produkt pri tvorbe bioplynu a bude aplikovaný ako hnojivo do pôdy.

Podrobné technické údaje o zariadení, popis technológie zhodnocovania odpadov a surovín, vrátane druhov odpadov, vznik ktorých sa predpokladá v dôsledku prevádzkovania zariadenia na zhodnocovanie odpadov, ako aj odpadov vznikajúcich na výstupe zo zariadenia sú podrobne popísané v Prevádzkovom poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov a v technologickom reglemente.

Technické požiadavky a bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov je prevádzkovateľ ako držiteľ odpadov povinný dodržiavať všeobecne platné predpisy a normy pre bezpečnosť práce a ochranu zdravia ľudí. Pri prevádzkovaní zariadenia je potrebné vytvoriť dostatočné organizačné a materiálovo – technické zabezpečenie pre riešenie prípadov havárie a pre odstraňovanie ich dôsledkov v zmysle spracovaných bezpečnostných opatrení. Pri prevádzke zariadenia sú zamestnanci povinní dodržiavať schválený prevádzkový poriadok zariadenia. Prevádzka musí byť vybavená materiálmi a pomôckami na likvidovanie havarijného stavu, ako aj prostriedkami požiarnej ochrany a prvej pomoci. Pri nakladaní s odpadmi sú pracovníci povinní používať osobné ochranné pomôcky.

Podmienky súhlasu:

1. Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo zákona o odpadoch, ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, v znení neskorších predpisov a súvisiacich právnych noriem.
2. V priestoroch, v ktorých sa bude nakladať s odpadmi, dodržať všeobecné predpisy týkajúce sa technických požiadaviek a bezpečnostných opatrení prevádzky zariadenia, aby nemohlo dôjsť k nežiadúcemu vplyvu na životné prostredie a odcudzeniu.
3. V zariadení môžu byť zhodnocované len tie druhy odpadov kategórie ostatných odpadov, ktoré sú predmetom tohto rozhodnutia.

4. S odpadmi nakladať len v priestoroch, v objektoch, na plochách, na ktoré boli vydané príslušné povolenia, súhlasy, rozhodnutia oprávňujúce žiadateľa ich užívať na daný účel.
5. Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov je povinný dodržať podmienky najmä § 14 a § 17 zákona o odpadoch a § 6, §8 až §11 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, v znení neskorších predpisov.
6. Prevádzkovateľ zariadenia prevezme len tie druhy odpadov, ktoré bude možné zhodnotiť na prevádzkovanom zriadení. Znečistené, alebo nevyhovujúce zložky odpadu prevádzkovateľ neprevezme. V prípade, že v rámci dodávky budú do zariadenia umiestnené odpady nevyhovujúcej kvality nevhodné na zhodnotenie, prevádzkovateľ zabezpečí ďalšie nakladanie s nimi v súlade s príslušnými právnymi predpismi.
7. Pri prvej dodávke odpadov od ich držiteľa a pri každej zmene kvality dodávaných odpadov je potrebné aby v rámci údajov o vlastnostiach a zložení odpadov mal prevádzkovateľ k dispozícii protokol z analytickej kontroly odpadov vypracovaný v súlade s požiadavkami legislatívy.
8. Na používanie digestátu ako sekundárneho zdroja živín musí mať prevádzkovateľ vydané povolenie od príslušnej inštitúcie oprávnenej takéto povolenia vydávať podľa zákona č. 136/2000 Z.z. o hnojivách.
9. V prípade, že prevádzkovateľ bude chcieť digestát uviesť na trh ako výrobok, bude potrebný certifikát v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
10. Ak sa počas prevádzky zariadenia na zhodnocovanie odpadov bude vyskytovať obťažujúca intenzita zápachu bude potrebné zabezpečiť elimináciu tohto zápachu a požiadať príslušný orgán štátnej správy o súhlas na nainštalovanie systému zachytávania odpadového vzduchu.
11. Zákon o odpadoch sa na nakladanie s odpadmi živočíšneho pôvodu nevzťahuje v rozsahu, v ktorom nakladanie s nimi upravuje zákon č. 39/2007 Z.z. o veterinárnej starostlivosti v aktuálne platnom znení a s ním súvisiace právne predpisy.
12. Pred ukončením prevádzky zariadenia zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie všetkých odpadov nachádzajúcich sa na prevádzke v zmysle zákona o odpadoch a zabezpečiť celkové vyčistenie areálu.
13. Toto rozhodnutie nenahrádza vyjadrenia ani súhlasy vydávané podľa osobitných predpisov. Povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z ustanovení iných zákonov a nariadení zostávajú vydaním tohto rozhodnutia nedotknuté.

O d ô v o d n e n i e

Spoločnosť Cmc, spol. s r.o., Bottova 1522, Detva (IČO 36 010 642) v zastúpení spoločnosťou INECO, s.r.o., Mladých budovateľov 2, Banská Bystrica, podala dňa 22.03.2019 na Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosť o predĺženie rozhodnutia vydaného pod č. j.: OU-DT-OSZP-2014/000764/ROJ zo dňa 08.07.2014, ktorý nadobudol právoplatnosť dňa 08.07.2014, ktorým bol udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 7 ods. 1 písm. c) zákona 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s miestom prevádzky: Bioplynová stanica Detva 2, časť Úzke Tále, 962 12 Detva.

Vzhľadom ku skutočnosti, že od 01.01.2016 vstúpila do platnosti nová legislatíva v odpadovom hospodárstve, tunajší správny orgán pristúpil k vydaniu nového znenia výrokovej časti rozhodnutia – súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, aby tým zosúladiť paragrafové znenia podľa v súčasnosti platnej legislatívy.

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, preskúmal podanú žiadosť a účastníkov konania upovedomil o začatí konania vo veci predĺženia platnosti súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre Cmc, spol. s r.o., Bottova 1522,

Detva (IČO 36 010 642), s miestom prevádzkovania zariadenia - Bioplynová stanica Detva 2, časť Úzke Tále, 962 12 Detva, s možnosťou vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia v lehote do 7 pracovných dní od doručenia upovedomenia. V stanovenej lehote Okresnému úradu Detva, odboru starostlivosti o životné prostredie nebolo doručené žiadne stanovisko v predmetnej veci.

K žiadosti žiadateľ predložil splnomocnenie o zastupovaní, zmluvu o ďalšom nakladaní s odpadom s oprávnenou spoločnosťou, kópiu vydaného súhlasu. Na základe zákona č.177/2018 Z.z. si správny orgán overil výpis z Obchodného registra.

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve na základe predložených dokladov a vyššie uvedených skutočností dospel k záveru, že platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov je možné predĺžiť, pretože nedošlo k zmene skutočností rozhodujúcich na predĺženie vydaného súhlasu a žiadosť o predĺženie súhlasu bola podaná v zákonnej lehote rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Platnosť súhlasu bola predĺžená v súlade s § 97 ods. 18 zákona o odpadoch.

V súlade so zákonom NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, za vydanie rozhodnutia bol vybraný správny poplatok v sume 4,0 €, podľa položky 162 písm. y), formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/67 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia, podaním na Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, Tajovského 1462/9, 962 12 Detva. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom.

RNDr. Vojtech Jágerský
vedúci odboru

Doručuje sa:

- INECO, s.r.o., Mladých budovateľov 2, Banská Bystrica
- Mesto Detva – primátor mesta

