



Číslo: OU-BB-OSZP3-2017/013344-005

Banská Bystrica 17.05.2017

## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Banská Bystrica, 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 podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov takto

### r o z h o d o l:

podľa § 97 ods.1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) udeľuje

### s ú h l a s

#### na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

pre:

**Obchodné meno:** Confal a.s.  
**Sídlo:** Príboj 549  
976 13 Slovenská Ľupča  
**IČO:** 36 032 930  
**Prevádzka:** Majerská cesta 65, 974 01 Banská Bystrica

Nakladanie s odpadmi bude vykonávané činnosťou podľa Prílohy č. 1 zákona o odpadoch v Hale A1 zmesi –So 020:

- R4 - Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín,
- R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov,
- R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11,
- R13 - Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

V zariadení sa budú zhodnocovať nasledovné odpady podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

Číslo druhu odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
10 03 16	peny iné ako uvedené v 10 03 15	O
10 03 22	iné tuhé znečisťujúce látky a prach vrátane prachu z guľových mlynov iné ako uvedené v 10 03 21	O
10 10 03	pecná troska	O

Miestom nakladania s odpadmi je prevádzka spoločnosti Confal a.s., na Majerskej ceste 65, v Banskej Bystrici.

Predpokladané množstvo celkových zhodnocovaných odpadov – **28 600 t/rok**. Z toho:

- Technologické zariadenie drviaca linka A1 granulátu: 12 600 t/rok;
- Technologické zariadenie miešacia linka A1 granulátu: 14 000 t/rok;
- Technologické zariadenie briketovacia linka: 2 000 t/rok.

Súhlas je časovo obmedzený do **30. apríla 2022.**

### **Technické požiadavky prevádzky zariadenia:**

- Technologické zariadenie drviaca linka Al granulátu;
- Technologické zariadenie miešacia linka
- Technologické zariadenie briketovacia linka
- Mostová váha;
- Kolesový mobilný nakladač.

### **Spôsob prevádzkovania zariadenia na zhodnocovanie odpadov:**

Odpady sú zhromažďované v kontajneroch a na spevnenej ploche v skladových priestoroch. Zhodnocovanie odpadov prebieha na technologických zariadeniach: drviaca linka Al granulátu, miešacia linka Al granulátu a briketovacia linka.

#### *Výrobný proces technologického zariadenie - drviaca linka Al granulátu:*

- spočíva v dovoze odpadov, uskladnenia, vsádzania pomocou kolesového nakladača, drvenia na určité frakcie, triedenia, balenia a expedície. Vsádzanie materiálu sa realizuje pomocou kolesového mobilného nakladača na triediaci rošt. Materiál roštom prepadáva na dopravný pás. Nasleduje triedenie a drvenie v dvoch stupňom na požadovanú zrnitosť triedu činnosťou R12 podľa zákona o odpadoch. Takto vzniknutý upravený odpad sa odovzdá na ďalšie spracovanie.

#### *Výrobný proces technologického zariadenia – miešacia linka Al zmesi:*

- spočíva v dovoze, uskladnení, dávkovaní odpadov a prísad, miešaní, balení a expedícii. Vstupnom surovinou je upravený granulovaný kalcit, prísady piesku a granulát Al odpadu. Miešačka HM 500 po nadávkovaní realizuje proces miešania. Po ukončení procesu miešania je namiešaný materiál (výsledný produkt - rafinačná zmes) zvodom zavedený do korčekového dopravníka. Výsledný produkt činnosti R5 podľa zákona o odpadoch po opustení korčekového dopravníka prechádza trojcestnou klapkou a zvodom do závitkového dopravníka, ktorým je plnené expedičné silo. Zmesi, ktoré sú uložené v expedičnom sile sa expedujú priamo zo sila do autocisterny a odvážajú sa po existujúcich komunikáciách. Zmesi, ktoré sú uložené v big-bagoch sa po naplnení prepravujú do medziskladu v hale a následne sa expedujú k zákazníkovi.

#### *Výrobný proces technologického zariadenia – briketovacia linka:*

- predstavuje proces, ktorý zahŕňa dovoz, uskladnenie, dávkovanie do briketovacieho lisu, briketovací proces. Vstupné suroviny (vrátane upraveného Al odpadu) sa zmiešajú, a takto z pripravenej zmesi pôsobením tlaku v matici vznikne briketa. Po naplnení predmiešavacieho zásobníka sa suroviny ohrievajú a zároveň miešajú. Po dosiahnutí požadovanej teploty dôjde k odpareniu zbytkovej vody. Následne materiál prechádza do samotnej násypky, odkiaľ sa plní cyklicky komora lisovania, kde sa zlisuje a následne vypadne cez vynášací dopravník do kovovej palety. Potom nasleduje balenie a expedícia. Výsledný produkt v tvare brikety, ktorý je výsledkom činnosti R4 podľa zákon o odpadoch sa využíva v oceliarskom priemysle.

### **Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia**

Zamestnanci musia výkon pracovnej činnosti zabezpečovať tak, aby nedochádzalo k ohrozeniu zdravia, života, majetku ako aj zhoršeniu životného a pracovného prostredia. Sú povinní oznámiť ihneď vedúcemu každú zistenú závalu, ktorá by mohla ohroziť bezpečnosť pri práci, alebo spôsobila haváriu.

### **Spôsob ukončenia činnosti zariadenia:**

Pri ukončení činnosti zariadenia na zhodnocovanie odpadov budú v prvom rade všetky druhy odpadov, ktoré sa v ňom nachádzajú, v celkovom množstve odovzdané organizácii oprávnenej na ďalšie nakladanie s nimi. Potom sa prípadné znečistené miesta vyčistia a takto vzniknuté odpady odovzdajú organizácii oprávnenej na ďalšie nakladanie s nimi.

### **Podmienky súhlasu:**

1. Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva môže z vlastného podnetu alebo na návrh účastníka konania v zmysle § 114 zákona o odpadoch vydané rozhodnutie zmeniť resp. zrušiť.
2. Platnosť súhlasu sa predĺži a to aj opakovane ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce pre vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.
3. Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov musí viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 10 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. (technologický reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník).
4. V prípade zmien v prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov prevádzkovateľ zariadenia prispôsobí prevádzkový poriadok zariadenia týmto zmenám.

### **O d ô v o d n e n i e:**

Spoločnosť Confal a.s., Slovenská Ľupča, požiadala tunajší úrad listom doručeným dňa 27.03.2017 o zmenu rozhodnutia, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 7 ods.1 písm. c) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov pre svoju prevádzku na Majerskej ceste 65, v Banskej Bystrici. Predmetom zmeny rozhodnutia je predĺženie platnosti vydaného súhlasu, ktorého platnosť končí dňa 30.06.2017, zmena kapacity technologického zariadenia pre So 020 – Hala A1 zmesí a doplnenie odpadov, ktoré sú predmetom zhodnocovania o odpady s k. č. 10 03 16 a 10 10 03. Pôvodná kapacita zhodnocovania odpadov za rok bola 16 000 ton. Žiadosť o predĺženie platnosti súhlasu bola podaná zákonom ustanovenej lehote, najmenej tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu. Nakoľko vstúpila od 01.01.2016 do platnosti nová legislatíva v odpadovom hospodárstve, tunajší úrad pristúpil k vydaniu nového súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre spoločnosť Confal a.s., Slovenská Ľupča, aby zosúladiť paragrafové znenie podľa platnej legislatívy.

Účastníci konania boli o jeho začatí a nariadení ústneho pojednávania upovedomení listom č. OU-BB-OSZP3-2017/013344-002 zo dňa 07.04.2017. Dňa 25.04.2017 sa uskutočnilo ústne pojednanie. Nakoľko pôvodný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov je vydaný pre dva samostatné technologické celky, tunajší úrad navrhol, aby sa pre každý technologický celok udelili samostatné súhlasy. Tento súhlas je pre zariadenie na zhodnocovanie odpadov - Hala A1 zmesí, v ktorej sa vykonávajú činnosti zhodnocovania R4, R5, R12 a R13 podľa zákona o odpadoch. Druhý súhlas je vydaný pre zariadenia na zhodnocovanie odpadov – Hala úpravy A1 odpadov, v ktorej sa vykonávajú činnosti zhodnocovania R12 a R13 podľa zákona o odpadoch.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe vykonaného správneho konania a z podkladov pre vydanie rozhodnutia zistil, že technologický postup zhodnocovania odpadov predstavuje procesy drvenia, miešania a briketovania, kde výsledkom činnosti sú produkty, ktoré sa používajú v oceľarskom priemysle.

V konaní boli zo strany žiadateľa predložené nasledovné doklady:

- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie Al odpadov a výroby Al zmesí;
- technologický reglement zariadenia na zhodnocovanie Al odpadov a výroby Al zmesí;
- kópia výpisu z obchodného registra Okresného súdu Banská Bystrica;
- kópia rozhodnutia, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a jeho zmeny;
- kópia výpisu z katastra nehnuteľností.

Pri udeľovaní doby platnosti súhlasu správny orgán postupoval v zmysle § 97 ods. 16 zákona o odpadoch na dobu určitú do 30. apríla 2022, s predpokladaným množstvom zhodnocovaných odpadov 28 600 ton za rok. Tunajší úrad uložil prevádzkovateľovi zariadenia na zhodnocovanie odpadov podmienky v súlade so zákonom o odpadoch a jeho vykonávacích predpisov, ktoré zabezpečujú ochranu životného prostredia.

Na základe uvedeného bolo potrebné rozhodnúť tak ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podanie žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov bolo spoplatnené vo výške 11,00€ v súlade s položkou 162 písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať v zmysle § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

### **Doručuje:**

1. Confal a.s., Príboj 549, 976 13 Slovenská Ľupča
2. Mesto Banská Bystrica, primátor mesta, ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica

### **Na vedomie po nadobudnutí právoplatnosti:**

SIŽP – IOH, P.O.BOX 307, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica



Ing. Jozef Ratica  
vedúci odboru