

OKRESNÝ ÚRAD SABINOV
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
ŠSOH

Námestie slobody 85, 083 01 Sabinov

Číslo spisu

OU-SB-OSZP-2023/002824-008

Sabinov

07. 09. 2023



Rozhodnutie

zmena súhlasu

Popis konania / Účastníci konania

Okresný úrad Sabinov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy 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, s prihliadnutím na § 3 ods. 1 písm. e) a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako príslušný orgán vo veciach štátnej správy odpadového hospodárstva v súlade s § 108 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vo veci žiadateľa: H+EKO, spol. s r.o., Košice, Spišské námestie 3, 040 12 Košice, IČO: 31 688 985 rozhodol takto:

Výrok

m e n í

podľa ustanovenia § 114 ods. 1 písm. a) zákona o odpadoch rozhodnutie Okresného úradu Sabinov, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-SB-OSZP-2021/003843-03-Št/ŠSOH zo dňa 3.12.2021, č. OU-SB-OSZP-2022/003918-03-Št/ŠSOH zo dňa 26.10.2022, ktorým bol udelený resp. menený

s ú h l a s

1. na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa ust. § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch,
2. na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa ust. § 97 ods. 1 písm. e) bod 2 zákona o odpadoch

I. činnosťou R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
činnosťou R13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

II. činnosťou R3 – recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov)

III. činnosťou R5 – recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov

pre žiadateľa

Obchodné meno: H+EKO, spol. s r.o., Košice

Sídlo: Spišské námestie 3, 040 12 Košice

IČO: 31 688 985

Miesto nakladania s odpadmi: prevádzka Jarková 17, 082 22 Šarišské Michaľany

Uvedené rozhodnutie sa mení vo výrokovej časti nasledovne:

1. Zvyšuje sa celkové množstvo zhodnocovaných odpadov činnosťou R12 a R13 z pôvodne povoleného množstva 6 500 t/rok na 10 000 t/rok.

2. Zvyšuje sa celkové množstvo zhodnocovaných odpadov činnosťou R3 a R5 z pôvodne povoleného množstva 5 000 t/rok na 7 000 t/rok.

Časť Technické údaje o zariadení

Zoznam používaných strojov a zariadení sa dopĺňa o:

- 2 ks drvičov (drvič DR 120/350, drvič DR 160/350)

- 1 ks recyklačné zariadenie na oddelenie medi zo statorov

Technologický princíp dvojrotorových drvičov spočíva v strihaní a škriabaní materiálu na hranách kotúčov uložených na dvoch pracovných hriadeľoch otáčajúcich sa proti sebe.

Pracovnými nástrojmi sú dva rady trhacích kotúčov rovnakej šírky s výstupkami – zubami po obvodě osadené na dvoch rovnobežných hriadeľoch. Stroj je umiestnený na samostatnom stojane a je vybavený násypkou. Veľkosť drviny je definovaná šírkou trhacích kotúčov a počtom výstupkov na ich obvodě. Drvina padá do priestoru pod strojom na pásový dopravník. Automatika zariadenia ho stráži pred zahltením a preťažením.

Technické parametre navrhovaného technologického zariadenia

typu DR 120/350 9,2kW – 1ks:

Otáčky rotorov 50 – 58 ot/min

Drviaca komora 300 mm x 350 mm

Počet nástrojov 38 ks

Stierače 38 ks

Istič hl. prívodu elektriny 32 A, charakteristika D

Motor pohonu trojfázový elektromotor

Elektrický príkon 9,2 kW

Otáčky 1 440 l/min

Napätie 3 x 400V, 50 Hz

Konstrukčná veľkosť 132 M/40

Prevodovka typ SK 5282 ABHG

Prevodový olej podľa ISO: VG 220

Typ prevádzky podľa IEC 60034 – 1:S1

Hmotnosť: cca 600 kg

Technické parametre navrhovaného technologického zariadenia

typu DR 160/350 s prítlačným zariadením – 1ks:

Drviaca komora 400 mm x 350 mm

Šírka noža 18 mm

Počet nožov 20 ks

Elektrický príkon 4 kW

Hydraulický prítlak áno, príkon 2,2 kW

Elektrická sústava 400 V, 50 Hz