

# OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE  
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

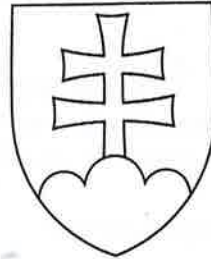
Kollárova 8, 917 02 Trnava

Trnava

17. 12. 2021

Číslo spisu

OU-TT-OSZP3-2021/034762-003



## Rozhodnutie

o udelení súhlasu

### Popis konania / Účastníci konania

správne konanie vo veci udelenia súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre prevádzkovateľa zariadenia FCC Trnava, s.r.o. pre zariadenie na zhodnocovanie odpadov Kompostáreň, Zavorská cesta, Trnava, areál skládky odpadov / FCC Trnava, s.r.o., Priemyselná 5, 917 01 Trnava; Mesto Trnava

### Výrok

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia 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 a ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), v zmysle § 108 ods. 1 písm. m) zákona o odpadoch a na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

udeľuje s ú h l a s

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

Obchodné meno: FCC Trnava, s.r.o.

Sídlo: Priemyselná 5, 917 01 Trnava

IČO: 31 449 697

Sídlo zariadenia na zhodnocovanie odpadov: Kompostáreň, Zavorská cesta, Trnava, areál skládky odpadov

Zoznam druhov odpadov zaradených v zmysle Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 320/2017 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať:

Číslo druhu a poddruhu odpadu Názov druhu a poddruhu odpadu Kategória odpadu

02 01 03 odpadové rastlinné pletivá O

02 03 04 látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie O

03 01 01 odpadová kôra a korok O  
03 01 05 piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo, drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v  
03 01 04 O  
03 03 01 odpadová kôra a drevo O  
10 01 01 popol, škvara a prach z kotlov okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04 O  
15 01 03 obaly z dreva O  
17 02 01 drevo O  
19 05 03 kompost nevyhovujúcej kvality O  
19 08 05 kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd O  
19 08 12 kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11 O  
19 08 14 kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13 O  
19 12 07 drevo iné ako uvedené v 19 12 06 O  
20 01 08 biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad O  
20 01 38 drevo iné ako uvedené v 20 01 37 O  
20 02 01 biologicky rozložiteľný odpad O  
20 03 02 odpad z trhovísk O

Zoznam vykonávaných činností zhodnocovania:

R3 Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré nie sú používané ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov)

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)

Množstvo odpadov zhodnotených za rok: 15 000 t (ročná kapacita výroby 4 000 t kompostu v 4 cykloch)

Spôsob nakladania s odpadmi:

Zariadenie je využívané na kompostovanie biologicky rozložiteľného odpadu riadeným procesom, pri ktorom sa činnosťou mikroorganizmov a makroorganizmov za prístupu vzduchu premieňa využitelný biologicky rozložiteľný odpad na kompost. Odpady sú do zariadenia na zhodnocovanie odpadov privázané nákladnými vozidlami. Vodič vozidla privádzajúceho odpad zastaví pred autováhou, nahlási registračné údaje a na pokyn vojde na autováhu, kde sa zistí hmotnosť odpadu. Zaregistruje sa pôvodca odpadu, kód odpadu, EVČ vozidla a hmotnosť odpadu. Vážnik vykoná vizuálnu kontrolu odpadu. Ak privázaný odpad nezodpovedá podmienkam kompostovania, môže byť pracovníkmi kompostárne určený na uloženie na skládku odpadu. Odpady vstupujúce do procesu kompostovania, u ktorých je podozrenie, že obsahujú nežiaduce znečistenie majú pred ich zaradením do kompostovania vyhotovené rozboru na obsah nežiaducich látok. Odpady určené na kompostovanie je pred zakladaním potrebné vhodne upraviť – podrviť (vo vlastnom zariadení príp. na zariadení zmluvného dodávateľa), vytriediť a predfermentovať. Vstupné suroviny na kompostovanie sa budú postupne vrstviť do zakládky. Rozmery hroblí pri zakládke závisia od vstupných komponentov, ich vzájomného pomeru a od šírky prekopávacieho zariadenia. Po ukončení prísunu surovín na kompostovanie sa pristúpi k mechanickej úprave (drvenie a homogenizácia). Zakladanie hroblí spočíva v prevrstvení, prvá vrstva pozostáva z materiálu po preosiatí hotového kompostu, následne sa ukladá podrvené drevo, tráva/lístie. Pomer uhlíka a dusíka C/N by mal byť v rozmedzí 30 – 35 : 1. Podľa poveternostných podmienok je potrebné vytvoriť optimálne vlhkosťné pomery (vhodná vlhkosť zakládky je 55 – 65 %). Rovnomerné rozloženie vlhkosti a mikroflóry potrebnej pre začiatok fermentácie sa dosiahne min. 2-násobným prehadzovaním, ktoré je realizované pomocou prekopávača kompostu. Teplota zakládky sa má pohybovať do 65 °C po dobu 5 – 21 dní. Takýmto spôsobom sa dosiahne zničenie patogénnych mikroorganizmov, klíčivosti semien burín a hygienizácia kompostu. Teplota by nemala vystúpiť nad 70 °C. Pri vyššej teplote je potrebné hroble kompostu prekopávať, aby nedošlo k ich samovznieteniu. Celková doba zrenia kompostu trvá v priemere 90 – 100 dní a je závislá od poveternostných podmienok a pomeru vstupných komponentov. V prípade potreby je možné hroble zalievať priesakovou vodou z akumuláčnej nádrže. Celý proces kompostovania prebieha na otvorenej, zabezpečenej ploche. Každá zakládka je evidovaná - zaznamenáva sa množstvo použitých surovín, technologické parametre, prekopávanie, závlaha a teplota zrejúceho kompostu ako aj výstupná kontrola hotového kompostu. Výstup z procesu predstavuje hotový kompost, ktorý je preosievavý a predávaný ako voľne ložený, prípadne balený vo vreciach. Vyrobený kompost je registrovaný v ÚKSÚP. Vyrobený kompost musí spĺňať technické požiadavky na tento produkt, ktoré sú uvedené v STN 46 57 35 „Priemyselné komposty“. Okrem kompostu ako výrobku je výstupom zo zariadenia aj kompost nevyhovujúcej kvality.

**Technické údaje prevádzky zariadenia:**

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov je umiestnené v areáli skládky odpadov Trnava – Zavar. Súčasťou zariadenia sú obslužné komunikácie a spevnené plochy. Odpady, ktoré sa zapracúvajú do kompostu sa umiestňujú na betónovú voľnú plochu (tráva, listie) a na voľnú plochu (drevo na drvenie a štiepka). Obvod spevnenej plochy je ohraničený betónovými obrubníkmi, aby sa zabránilo vnikaniu dažďových vôd alebo častí organického odpadu do okolitých zelených plôch. V zariadení na zhodnocovanie odpadov sa nachádza akumulčná nádrž priesakových vôd, do ktorej sú odvádzané dažďové vody zo spevnenej manipulačnej plochy.

Zoznam strojov a zariadení na prevádzke:

- teleskopický nakladač,
- drvič dreva – externé zabezpečenie,
- rotačné sito,
- prekopávač kompostu,
- traktor s vlečkou,
- teplomery a vlhkomer,
- impulzná zväračka plastov,
- mostová váha, ktorá je súčasťou skládky odpadov.

**Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:**

Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie je potrebné dodržiavať podmienky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadavky požiarnej ochrany ustanovené v osobitných právnych predpisoch. Zodpovední pracovníci sú povinní pri manipulácii s odpadmi používať vhodné osobné ochranné pracovné prostriedky. Zodpovedný pracovník vykoná denne vizuálnu kontrolu priestorov. Priestory je potrebné udržiavať v poriadku. V priestoroch zariadenia a v jeho bezprostrednej blízkosti platí prísny zákaz fajčenia aj nakladania s otvoreným ohňom. Únik nebezpečnej látky, vznik havárie alebo prípadné podozrenie z možného ohrozenia životného prostredia je povinný každý pracovník, ktorý túto skutočnosť zistí, bezodkladne oznámiť zodpovednému vedúcemu a v prípade jeho neprítomnosti pracovníkovi, ktorý ho zastupuje.

Pri vzniku havárie, ktorú môže spôsobiť únik nebezpečných látok do životného prostredia je potrebné vykonať opatrenia, ktoré zamedzia jej ďalšiemu šíreniu a zväčšovaniu ekologických a hospodárskych škôd.

Prevádzkovateľ zariadenia je povinný:

- zabezpečiť dostatočné množstvo havarijných prostriedkov (napr. piesok, vapex, sorpčné materiály, metla, lopata, pohotovostné látky, ktoré zamedzia šíreniu únikov nebezpečných látok do životného prostredia, ďalej prázdne nepriepustné obaly na zhromažďovanie použitých havarijných prostriedkov a pod.),
- zabezpečiť potrebné hasiace prostriedky na hasenie prípadného požiaru horľavých látok,
- zabezpečiť, aby havarijné prostriedky boli neustále prístupné.

V prípade vzniku havárie je potrebné postupovať v zmysle vypracovaného Prevádzkového poriadku, časti B – Opatrenia pre prípad havárie.

Doba, na ktorú sa súhlas udeľuje:

Súhlas sa udeľuje od 04. 02. 2022 do 03. 02. 2027.

V prípadoch ustanovených v § 114 ods. 1 zákona o odpadoch môže orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vydané rozhodnutie zmeniť alebo zrušiť.

**Podmienky súhlasu:**

1. Pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov dodržiavať ustanovenia zákona o odpadoch, ustanovenia všetkých súvisiacich vykonávacích predpisov a súvisiacich právnych noriem.
2. V prípade akýchkoľvek zmien súvisiacich s prevádzkovaním zariadenia na zhodnocovanie odpadov, požiadať o zmenu tohto rozhodnutia.
3. Pred ukončením činnosti zariadenia na zhodnocovanie odpadov zabezpečiť odovzdanie všetkých odpadov, ktoré sa nachádzajú v areáli zariadenia na zhodnocovanie odpadov, oprávneným organizáciám. Po ukončení činnosti zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa v areáli zariadenia na zhodnocovanie odpadov nesmú nachádzať žiadne odpady.

## Odôvodnenie

Listom zo dňa 25. 11. 2021, doručeným na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia dňa 29. 11. 2021, požiadala spoločnosť FCC Trnava, s.r.o., so sídlom: Priemyselná 5, 917 01 Trnava, IČO: 31 449 697 o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov na prevádzke Kompostáreň, Zavorská cesta, Trnava nachádzajúcej sa v areáli skládky odpadov v zmysle § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch.

Jedná sa o existujúce zariadenie na zhodnocovanie odpadov, v ktorom sa vykonáva zhodnocovanie odpadov kategórie O činnosťou R3 Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré nie sú používané ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov), R 12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R 13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku). Zariadenie je využívané na materiálové zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov riadeným mikrobiálnym rozpadom organickej hmoty, pri ktorom vzniká kompost. Predmetné zariadenie žiadateľ v čase podania žiadosti prevádzkuje na základe súhlasu udeleného rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2017/003801/ŠSOH/Hu zo dňa 26. 01. 2017, ktorý je platný do 03. 02. 2022. Na základe uvedeného tunajší úrad udelil nový súhlas nadväzne, od 04. 02. 2022. Pri stanovení doby platnosti súhlasu správny orgán postupoval v súlade s § 97 ods. 17 zákona o odpadoch a vzhľadom na skutočnosť, že súhlas možno udeliť len na určitý čas, najviac na päť rokov, súhlas udelil do 03. 02. 2027.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia listom č. OU-TT-OSZP3-2021/034762-002 zo dňa 30. 11. 2021 oznámil začatie konania v uvedenej veci a zároveň upovedomil všetkých účastníkov o možnosti vyjadriť sa k podkladu rozhodnutia i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie, v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku, najneskôr v lehote do 7 dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania. V stanovenej lehote neboli účastníkmi konania vznesené žiadne pripomienky ani námietky.

Žiadosť o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov obsahovala všetky náležitosti v zmysle § 21 ods. 1 a 2 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, a to:

- identifikačné údaje žiadateľa,
- sídlo zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- zoznam druhov odpadov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať,
- zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 1 zákona o odpadoch,
- opis technologického postupu nakladania s odpadmi,
- technické údaje o zariadení,
- spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia,
- opatrenia pre prípad havárie,
- kópia záverečného stanoviska vydaného Ministerstvom životného prostredia SR podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov pod č. 6838/2010-3.4/hp dňa 03. 06. 2010 – realizácia navrhovanej činnosti „Zariadenie na zhodnocovanie odpadov pri skládke KO v Trnave“ sa odporúča.

K žiadosti bolo ďalej priložené:

- kópia súhlasu, na ktorého základe prevádzkuje žiadateľ zariadenie na zhodnocovanie odpadov v čase podania žiadosti - rozhodnutie Okresného úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-TT-OSZP3-2017/003801/ŠSOH/Hu zo dňa 26. 01. 2017,
- dokument „Prevádzkový poriadok a opatrenia v prípade havárie Zariadenia na zhodnocovanie odpadov Trnava, Zavorská cesta 37, Kompostáreň,
- kópia certifikátu č. 1262 z 01. 03. 2017 výrobku KOMPOST vydaného Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave,
- kópia plnej moci na zastupovanie spoločnosti zo dňa 01. 01. 2021.

Na základe predložených dokladov a vykonaného správneho konania Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle položky č. 162 písm. c) zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov v sume 11,00 eur bol uhradený formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku ID: N01-021121-1639.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku možno podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Kollárova 8, 917 02 Trnava. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Vajanského 2, 917 01 Trnava. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Rudolf Kormúth  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10006

### Doručuje sa

FCC Trnava, s.r.o., Priemyselná 5, 917 01 Trnava, Slovenská republika

Mesto Trnava, odbor stavebný a životného prostredia, Ulica Hlavná 1 , 917 71 Trnava, Slovenská republika

# Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

## Typ doložky

Typ doložky:

doložka právoplatnosti	x
doložka vykonateľnosti	-
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	-

Číslo rozhodnutia:

OU-TT-OSZP3-2021/034762-003

Dátum vytvorenia doložky:

13.01.2022

Vytvoril:

Hubinová Natália, Mgr.

## daje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti:

04.01.2022

Právoplatnosť vyznačená pre:

rozhodnutie v plnom znení	x
časť rozhodnutia	-

# Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 31/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

Údaje o pôvodných elektronickej dokumentoch

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Formát dokumentu - iný

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Formát dokumentu - iný

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Formát dokumentu - iný

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku

Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

• Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

Autorizácia pôvodného elektronickej dokumentu

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

**Osoba, ktorá autorizáciu vykonala**

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

**Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie**

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky

**Autorizované elektronické dokumenty**

Názov dokumentu

**Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu**

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

**Osoba, ktorá autorizáciu vykonala**

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

**Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie**

Typ časovej pečiatky



Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov

Počet neprázdnych strán

Formát papiera novovzniknutého dokumentu

Formát papiera

Počet listov

Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie

Zaručenú konverziu vykonal \*

Názov právnickej osoby

Meno

Príezvisko

Funkcia alebo pracovné zaradenie

Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, príezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Odpis a pečiatka

**KATARÍNA DRABKOVÁ**  
pracovník poverený notárom  
JUDr. AGÁTOU WIEGEROVOU





JUDR. AGATA WIEGEROVÁ  
Právnická kancelária  
KATARINA DRABKOVÁ