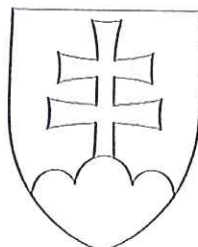


OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja
Kollárova 8, 917 02 Trnava

Číslo spisu
OU-TT-OSZP1-2021/033846-008

Trnava
29. 12. 2021



Rozhodnutie

o udelení súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením

Popis konania / Účastníci konania

udelenie súhlasu podľa ustanovenia § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením / H+H Skalica, spol. s r. o., Nešporova 3, 909 01 Skalica

Výrok

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ustanovenia § 4 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, podľa ustanovenia § 107 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, udeľuje

s ú h l a s

podľa ustanovenia § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením „RESTA 900 x 600“ pre žiadateľa H+H Skalica, spol. s r. o., Nešporova 3, 909 01 Skalica IČO 36 660 426, ktorý je prevádzkovateľom mobilného zariadenia „ RESTA 900 x 600“.

Súhlas má platnosť na území Slovenskej republiky.

Súhlas sa vydáva pre odpady kategórie „ostatný“ uvedené vo Vyhláške MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov pod č.:

Číslo druhu Názov druhu odpadu Kategória odpadu
odpadu
17 01 01 betón O
17 01 02 tehly O
17 01 03 škridly a obkladový materiál a keramika O
17 01 07 zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky O
iné ako uvedené v 17 01 06
17 03 02 bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 O
17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 O
17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 O
17 05 08 štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07 O

17 09 04 zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v O
17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
20 02 02 zemina a kamenivo O
20 03 08 drobný stavebný odpad O

Spôsob nakladania s odpadmi

Zhodnocovanie stavebných odpadov kategórie „ostatný“ sa bude vykonávať činnosťou R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov podľa Prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch.

Mobilné zariadenie RESTA 900 x 600 je určené na drvenie, zhodnocovanie stavebných odpadov. Stavebné odpady určené na drvenie sa naložia do násypky drviča pomocou stavebných mechanizmov, napr. kolesovými nakladačmi. Pracovník obsluhujúci drvič vykoná záverečnú vizuálnu kontrolu odpadu v násypke pri jej ďalšom posúvaní smerom do vstupného otvoru drviča. Transport materiálu z násypky k drviacim čeľustiam zabezpečí vibračný podávač.

V samotnom čeľuťovom drviči bude prebiehať drvenie vstupného materiálu, ktorého výstupom bude štrkodrvina viacrozmernej frakcie.

Mobilný drvič bude vybavený systémom na elimináciu prašnosti. Prašnosť sa bude redukovať kropiacim zariadením, ktoré bude z hadice rozprašovať vodu na suchý materiál, čím sa eliminuje prach vznikajúci v otvore na drvenie. Uvedený systém skrúpania výrazne zníži prašnosť celého procesu drvenia.

Vibračná násypka s triediacim roštom slúži na posun vstupného materiálu do čeľuťového drviča, pričom prebehne odtriedenie jemnej frakcie vstupného materiálu.

Odsun materiálu bude zabezpečovaný systémom dvoch dopravníkových pásov poháňaných hydromotorom. Materiál prepádajúci z vibračnej násypky bude vynášaný bočným vynášacím pásom. Podrvený materiál prepádajúci cez štrbinu drviča bude vynášaný hlavným vynášacím pásom. Výsledným produktom zhodnocovania bude recyklát, t. j. recyklovateľné kamenivo a štrkodrvina.

Podrvený materiál bude ponechaný na medziskládke pre potreby investora, ktorý sa použije na budovanie nových cestných a chodníkových telies, základov a pod..

Výstupná frakcia – veľkosť drveného stavebného recyklátu bude závisieť od požiadaviek zákazníka.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia alebo miesta výkonu činnosti

Mobilné zariadenie RESRA 900 x 600 umiestnené a prevádzkované na vyhradenom mieste, umiestni sa na spevnenú plochu ale i na nespevnenú plochu tak, aby bolo zabezpečené proti posunutiu, prevráteniu alebo inému pohybu. Pri inštalácii sa zariadenie bezpečne ustáli pomocou hydraulických výsuvných podpier, následne sa založia kolesá klinmi a ťahač sa odopne. Pred spustením motora sa vykoná optická kontrola. Zariadenia, ktoré bolo treba upraviť pred prevozom sa rozložia z prepravnej do pracovnej plochy.

Technické parametre mobilnej drviacej jednotky RESTA DCJ 900x600

Výkon: 50 – 170 t/hod (v závislosti od vstupného materiálu),

Frakcia vstupu: max. 800 x 600 x 500 mm,

Výstup: min. štrbina 50 mm (frakcia 0-60 mm), max. štrbina 135 mm (frakcia 0 – 190 mm),

Pásový podvozok: dieselmotor CAT C7 ACERT,

Výkon motoru: 298 kW,

Magnetický separátor, voliteľne príslušenstvo je kontinuálna váha,

Drvič: čeľuťový, jednovzperný DCJ 900x600,

Objem násypky: 3,5 m³,

Transportné rozmery: 10650 x 2700 x 3050 mm (d x š x v),

Celková hmotnosť: 28,4 t

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

Predmetné zariadenie môžu obsluhovať osoby na to spôsobilé a pravidelne preškolené v zmysle zákona o bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarimi. Mobilné zariadenie sa môže používať iba na ten účel, na ktorý bol skonštruovaný a o jeho prevádzke a údržbe je povinný prevádzkovateľ viesť prevádzkový

denník. K dispozícii musí byť hasiaci prístroj. Priestor stroja udržiavať v čistote, bez nahromadeného odpadu, maziva a iných nečistôt. Nepovolit ďalší chod drviča v prípade, že plnenie je preťažené. Obsluha zariadenia zabezpečí pracovisko pred vstupom nepovolaných osôb. Pracovníci sa riadia všeobecnými záväznými predpismi bezpečnosti práce a všeobecnými bezpečnostnými normami uvedenými v návode na obsluhu drviča a v súlade s Prevádzkovým poriadkom.

V prípade úniku hydraulického alebo motorového oleja, resp. nafty je potrebné postihnuté miesto posypať pilinami, príp. vapexom, zoškrabať a uložiť do určenej nádoby.

V prípade požiaru sa drvička okamžite vypne a použije hasiaci prístroj.

Súhlas sa udeľuje na určitý čas najviac na päť rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Tuzajší úrad môže vydaný súhlas zmeniť alebo zrušiť v zmysle ustanovenia § 114 zákona o odpadoch.

Podmienky súhlasu:

1. Najneskôr sedem dní vopred písomne ohlásiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude zhodnocovať odpady, miesto, kde bude túto činnosť vykonávať, druh, kategóriu a predpokladané množstvo odpadu, ktorý bude zhodnocovaný, a predpokladaný čas výkonu činnosti [§ 17 ods.1 písm. g) zákona o odpadoch].
2. Mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov je možné prevádzkovať na jednom mieste kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov.
3. Mobilné zariadenie prevádzkovať v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom.
4. viesť prevádzkovú dokumentáciu mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov v súlade s § 10 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 371/2015 Z. z.“). V prípade zmien v prevádzke mobilného zariadenia prispôbiť vydaný prevádzkový poriadok týmto zmenám v súlade s § 10 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z..
5. S odpadmi vzniknutými pri prevádzke mobilného zariadenia ďalej nakladať v súlade so zákonom o odpadoch, ich zhodnotenie alebo zneškodnenie zabezpečovať cestou oprávnených zmluvných partnerov.
6. Nakladať s odpadom alebo inak s ním zaobchádzať takým spôsobom, ktorý nehrozí zdraviu ľudí a nepoškodzuje životné prostredie, a to tak, aby nedochádzalo k riziku znečistenia vody, ovzdušia, pôdy, horninového prostredia a ohrozenia rastlín a živočíchov, obťažovaniu okolia hlukom alebo zápachom a nepriaznivému vplyvu na krajinu alebo miesta osobitného významu (§ 12 ods.2 zákona o odpadoch).
7. Po ukončení zhodnocovania odpadov mobilným zariadením uviesť nehnuteľnosť, na ktorej bolo zariadenie umiestnené do pôvodného stavu.
8. Činnosť zhodnocovania R5 Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov je možné použiť jedine za predpokladu, že výstupný recyklát/stavebný výrobok bude svojim zložením zodpovedať požiadavkám príslušných technických noriem na stavebné výrobky. Tento recyklát/stavebný výrobok môže byť ďalej použitý ako materiál pri stavebnej činnosti pri dodržaní požiadaviek na stavebné výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
9. Prevádzkovateľ mobilného zariadenia je povinný zopakovať skúšky typu výrobku v súlade s požiadavkami technických špecifikácií ak sa použije nový zdroj recyklovaného kameniva alebo iného stavebného výrobku.
10. viesť Evidenčný list zariadenia na zhodnocovanie odpadov, uchovávať Evidenčný list zariadenia na zhodnocovanie odpadov, dodržiavať ohlasovaciu povinnosť v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.

Odôvodnenie

Spoločnosť H+H Skalica, spol. s r. o., IČO 36 660 426 podala dňa 16. 11. 2021 na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja žiadosť na udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením RESTA 900 x 600. Žiadateľ požiadal o zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov a činnosťou R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 podľa Prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch.

Vzhľadom na to, že žiadosť neobsahovala potrebné náležitosti správny orgán vyzval žiadateľa listom č. OU-TT-OSZPI-2021/033846-004 zo dňa 24. 11. 2021 na doplnenie podania a zároveň prerušil konanie. Doplnené podanie bolo na správny orgán doručené dňa 14. 12. 2021.

Zhodnocovanie stavebných odpadov uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia sa bude vykonávať činnosťou R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov podľa Prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch.

Získaný recyklát sa použije priamo v mieste recyklácie alebo sa prepraví podľa požiadaviek zákazníkov vlastnými, resp. externými vozidlami na miesto určenia. Recyklát možno využiť na stavebné účely ako zásypový alebo podkladový materiál.

Činnosť zhodnocovania R5 Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov je možné použiť jedine za predpokladu, že výstupný recyklát/stavebný výrobok bude svojim zložením zodpovedať požiadavkám príslušných technických noriem na stavebné výrobky. Tento recyklát/stavebný výrobok môže byť ďalej použitý ako materiál pri stavebnej činnosti pri dodržaní požiadaviek na stavebné výrobky v zmysle zákona č. č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Kapacita mobilného zariadenia je max. 170 ton odpadu/hod. (v závislosti od vstupného materiálu), množstvo zhodnocovaných odpadov sa odhaduje na cca 353 600 t/rok.

Mobilné zariadenie RESTA 900 x 600 je vo vlastníctve žiadateľa.

Spoločnosť má vydané rozhodnutie, Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 8125/2021-6.6/mo (56612/2021, int. 56613/2021), ktoré nadobudlo právoplatnosť 06. 12. 2021, vydané MŽP SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava.

Názov navrhovanej činnosti – Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením.

K žiadosti boli doložené nasledovné podklady:

- Právoplatné rozhodnutie, Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 8125/2021-6.6/mo (56612/2021, int. 56613/2021) zo dňa 04. 11. 2021, právoplatné 06. 12. 2021, vydané MŽP SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava,
- Doplnené podanie zo dňa 14. 12. 2021,
- Faktúra č. 210100106 zo dňa 02. 11. 2021, Technické údaje zariadenia,
- Zmluva medzi zhotoviteľom a objednávateľom H+ H Skalica, spol. s r. o., Nešporova 3, 909 01 Skalica zo dňa 13. 12. 2021,
- Výpis z Obchodného registra Okresného súdu Trnava k dátumu 15. 11. 2021,
- Správny poplatok vo výške 11 €.

Na základe predložených podkladov a vykonaného správneho konania Okresný úrad Trnava, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, bol uhradený vo výške 11 €.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na Okresný úrad Trnava, Kollárova 8, 917 02 Trnava.

Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok.

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci
IČO: 00151866 Suffix: 10006

Doručuje sa

H+H Skalica, spol. s r.o., Nešporova 3, 909 01 Skalica, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Nám. Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava 1
Slovenská inšpekcia životného prostredia - Inšpektorát ŽP Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina, 949
01 Nitra 1