

OKRESNÝ ÚRAD KOŠICE

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja

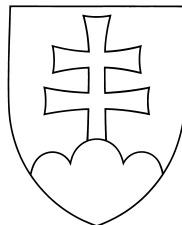
Komenského 52, 041 26 Košice

Číslo spisu

OU-KE-OSZP2-2023/031268-006

Košice

29. 09. 2023

**Rozhodnutie****Výrok**

Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej aj ako len „okresný úrad v sídle kraja“), ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 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 v spojení s § 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“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a rozhodujúc podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch

udeľuje súhlas

na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením Drvič TESAB RK 1012T

činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch

žiadateľovi:

Kolajové a dopravné stavby s.r.o. Košice, Krivá 23, 040 01 Košice - mestská časť Juh, IČO: 31 721 401

(ďalej len „žadateľ“)

1. Druhy a kategórie odpadov, s ktorými bude nakladané v rámci súhlasu

Súhlas sa vzťahuje na zhodnocovanie ostatných odpadov, zaradených podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa stanovuje Katalóg odpadov v znení vyhlášky č. 320/2017 Z. z. takto:

- 01 04 08 - odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07
- 10 02 01 - odpad zo spracovania trosky
- 10 02 02 - nespracovaná troska
- 17 01 01 - betón
- 17 01 02 - tehly
- 17 01 07 - zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06
- 17 03 02 - bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01
- 17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03
- 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07
- 17 09 04 - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03

Počas prevádzky mobilného zariadenia je predpoklad vzniku ostatných odpadov, zaradených podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení vyhlášky č. 320/2017 Z. z. takto:

- 19 12 02 - železné kovy
- 19 12 03 - neželezné kovy
- 19 12 04 - plasty a guma
- 19 12 07 - drevo iné ako uvedené v 19 12 06

Počas prevádzky mobilného zariadenia je predpoklad vzniku nebezpečných odpadov, zaradených podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení vyhlášky č. 320/2017 Z. z. takto:

13 01 11 - syntetické hydraulické oleje
13 02 06 - syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje
15 02 02 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
16 01 07 - olejové filtre

Nebezpečné odpady predstavujú odpady, ktoré vzniknú počas bežnej prevádzky a údržby mobilného zariadenia.

S odpadmi vzniknutými pri prevádzke mobilného zariadenia bude nakladané v súlade so zákonom o odpadoch, ich zhodnotenie alebo zneškodnenie bude zabezpečené osobami, oprávnenými nakladať s nimi podľa tohto zákona.

2. Doba, na ktorú sa súhlas udeľuje

Súhlas sa udeľuje na dobu určitú, a to odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia do 31.08.2028.

3. Spôsob nakladania s odpadmi

Mobilné zariadenie Drvič TESAB RK 1012T (ďalej aj ako len „mobilné zariadenie“) je mobilný odrazový drvič, umiestnený na pásovom podvozku s vlastným pohonom. Spolu s vhodným obslužným zariadením - nakladačom (alebo rýpadlom) tvorí technickú jednotku, určenú na zhodnocovanie ostatného odpadu činnosťou R5 – Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch.

Mobilné zariadenie je svojou technickou zostavou usposobené na drvenie vhodných odpadov a je tak použiteľné na účel zhodnocovania s následným využitím. Doprava mobilného zariadenia na miesto prevádzky je zabezpečená vhodným úžitkovým vozidlom (tahačom), v mieste realizácie sa pohybuje samostatne. Jeho inštalácia nevyžaduje stavebné povolenie ani ohlásenie podľa osobitného predpisu. Mobilné zariadenie vzhľadom na jeho konštrukčné riešenie nebude pri svojej prevádzke pevne spojené so zemou ani so žiadnou stavbou. Mobilné zariadenie je konštrukčne a technicky usposobené na častý presun.

Výstupnú veľkosť zhodnocovaného materiálu v mobilnom zariadení možno nastaviť podľa požiadaviek objednávateľa. Pred začiatkom zhodnocovania odpadov bude vykonaná kontrola inštalácie mobilného zariadenia a vizuálna kontrola na zabezpečenie vstupu len povolených stavebných odpadov. Nežiaduce materiály je potrebné odstrániť. Nakladanie odpadu do násypky mobilného zariadenia je realizované vhodným nakladačom alebo rýpadlom. Z násypky je materiál vibračným podávačom cez integrovaný predtriedič podávaný do drviacej jednotky, kde sa kusy materiálu drvia tým, že na ňaj pri vstupe a prechodom drviacim priestorom narážajú odrazové lišty rotora otáčajúce sa vysokou obvodovou rýchlosťou a ďalej tým, že sú týmito lištami prudko vrhané na odrazové pancierové dosky. Podávané množstvo materiálu je regulované plynule, pomocou frekvenčného meniča zmenou frekvencie vibrácií podávača. Podrvený materiál je pomocou vynášacieho dopravníka dočasne ukladaný na vhodnom mieste. Podávané množstvo materiálu je regulované plynule, pomocou frekvenčného meniča zmenou frekvencie vibrácií podávača. Podrvený materiál je pomocou vynášacieho dopravníka dočasne ukladaný na vhodnom mieste.

V procese recyklácie stavebných odpadov činnosťou R5 vzniknú stavebné výrobky - recykláty, určené na pôvodný účel ako náhrada primárnych materiálov v stavebnej praxi, za predpokladu dodržania všetkých technických, bezpečnostných a environmentálnych požiadaviek, týkajúcich sa stavebných výrobkov. Za kvalitu recyklátu podľa osobitných predpisov zodpovedá prevádzkovateľ mobilného zariadenia.

Technická špecifikácia mobilného zariadenia:

Typ: Drvič
Model: TESAB RK 1012T
Výrobca: TESAB ENGINEERING LTD, Severné Írsko
Rok výroby: 2002
Sériové číslo: 071099394
Pohon: naftový motor
Max. výkon zariadenia: 250 t/hod.

Obslužné zariadenie

Typ: Nakladač/rýpadlo
Model: podľa druhu odpadu

4. Technické požiadavky prevádzky zariadenia

Mobilné zariadenie sa môže používať iba na účel, na ktorý je určené. Musí byť prevádzkované iba vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť opatrené všetkými ochrannými zariadeniami. Obsluha vykoná technickú prehliadku zariadenia vždy pred začatím činnosti zhodnocovania. Obsluhu mobilného zariadenia zabezpečujú vždy len vyškolení zamestnanci prevádzkovateľa, ktorí sú oboznámení so zásadami bezpečnosti pri práci a s technickým listom zariadenia, návodom na používanie, vrátane údržby. Pri akejkoľvek závade musí byť prevádzka mobilného zariadenia okamžite prerušená. Údržba nesmie byť vykonávaná za chodu mobilného zariadenia. Zakázané sú neodborné zásahy do konštrukcie mobilného zariadenia. Pred započatím prác a po odstavení mobilného zariadenia je nutné ho zabezpečiť proti samovoľnému pohybu a akémukoľvek neoprávnenému používaniu. Dodržiavanie bezpečnej prevádzky zamestnanci potvrdzujú podpisom o poučení v prevádzkovom poriadku mobilného zariadenia.

5. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

Mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov môžu obsluhovať osoby staršie ako 18 rokov, preukázateľne oboznámené s prevádzkovým poriadkom mobilného zariadenia, návodom zariadenia na obsluhu, s platnými predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci, predpismi o požiarnej ochrane a vybavené potrebnými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami. Pracovníci pri práci nesmú používať alkohol, lieky, omamné alebo utlmujúce prostriedky. Sú povinní používať vhodné ochranné pracovné pomôcky (rukavice, pevnú pracovnú obuv, pracovný odev, ochranné okuliare, atď.), dodržiavať pracovnú, technologickú a ekologickú disciplínu; vykonávať pravidelnú bežnú údržbu zariadenia, zabezpečovať pravidelný odborný servis a revízie zariadenia, aby sa predchádzalo možnosti vzniku havarijnej situácie a úniku škodlivín do životného prostredia.

6. Podmienky súhlasu

6.1 Mobilné zariadenie môže byť prevádzkované na jednom mieste maximálne 6 po sebe nasledujúcich mesiacov.

6.2 Zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením musí byť vykonávané v mieste vzniku týchto odpadov, na inom mieste u toho istého pôvodcu odpadu alebo v zariadení, na ktoré bol vydaný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch.

6.3 Prevádzkovateľ mobilného zariadenia je povinný najneskôr sedem dní vopred písomne ohlásiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude zhodnocovať odpady a orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorý súhlas na prevádzkovanie mobilného zariadenia udelil, miesto, kde bude túto činnosť vykonávať, druh, kategóriu a predpokladané množstvo odpadu, ktorý bude zhodnocovaný a predpokladaný čas výkonu činnosti.

6.4 Na domáci trh možno uviesť len stavebné výrobky, ktoré spĺňajú harmonizované podmienky podľa osobitného predpisu alebo podmienky podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

6.5 V prípade uvedenia mobilného zariadenia do prevádzky v chránenom priestore podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov preukázať dodržiavanie prípustných hodnôt určujúcich veličín hluku a vibrácií; v prípade potreby realizovať protihlukové opatrenia.

6.6 Mobilné zariadenie neprevádzkovať za nepriaznivých teplotných a poveternostných podmienok (najmä počas vysokých teplôt a veterného počasia).

6.7 V procese spracovania odpadov je potrebné pri činnostiach, kde sa nakladá s prašnými materiálmi, využiť technicky dostupné prostriedky s ohľadom na primeranosť nákladov, na obmedzenie prašných emisií.

6.8 Zabezpečiť vybavenie pracovníkov vhodnými osobnými ochrannými prostriedkami podľa nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov.

6.9 Ukončenie činnosti mobilného zariadenia oznámiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorý udelil súhlas na jeho prevádzkovanie najneskôr do 30 dní po ukončení činnosti.

6.10 Viest' prevádzkovú dokumentáciu mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov v súlade s § 10 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len "vyhláška č. 371/2015 Z. z.).

6.11 Viest' a uchovávať evidenciu o odpadoch prevzatých na zhodnotenie a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie v súlade s § 2, 3 vyhlášky č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.

6.12 Preukazovať na každom mieste prevádzky a počas celej doby prevádzky na uvedenom mieste splnenie požiadaviek na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií podľa § 3 ods. 2 vyhlášky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (ďalej len „vyhláška č. 344/2022 Z. z.).

6.13 Preukázať počas celej doby činnosti mobilného zariadenia aj plnenie technických a organizačných požiadaviek ustanovených vyhláškou č. 344/2022 Z. z.

6.14 S odpadmi vzniknutými pri prevádzke mobilného zariadenia ďalej nakladať v súlade so zákonom o odpadoch, ich zhodnotenie alebo zneškodnenie zabezpečovať cestou oprávnených zmluvných partnerov.

6.15 Činnosť zhodnocovania odpadov mobilným zariadením môže byť vykonávaná v množstvách, nepresahujúcich prahové hodnoty podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Toto rozhodnutie nenahrádza rozhodnutia, povolenia alebo vyjadrenia vyžadované podľa osobitných predpisov.

Odôvodnenie

Žiadateľ listom č. 264/2023 zo dňa 08.06.2023, doručeným dňa 14.06.2023 požiadal okresný úrad v sídle kraja o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch.

Podľa predloženej žiadosti účelom navrhovanej činnosti má byť zhodnocovanie ostatných odpadov existujúcim mobilným zariadením činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie iných ako anorganických materiálov podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch. Maximálny hodinový výkon mobilného zariadenia má byť do 250 ton. Mobilné zariadenie bude v prípade nečinnosti umiestnené na vyhovujúcej ploche v rámci uzatvoreného areálu žiadateľa na adrese: Podnikateľská, Košice.

Prílohou žiadosti boli nasledovné dokumenty:

1. Záverečné stanovisko č. 4682/2008 – 3.4/hp zo dňa 26.08.2008, vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky (kópia).
2. Kúpna zmluva č. 6/2002, uzatvorená medzi žiadateľom ako kupujúcim a spoločnosťou POWERSCREEN ČR s.r.o., Pardubice ako predávajúcim (kópia).
3. Faktúra č. 866/02 zo dňa 04.07.2002, žiadateľovi za mobilné zariadenie vystavená spoločnosťou POWERSCREEN ČR s.r.o., Pardubice.

Dňom doručenia žiadosti bolo v zmysle § 18 správneho poriadku začaté konanie v predmetnej veci.

Okresný úrad listom č. OU-KE-OSZP2-2023/031268-002 zo dňa 15.06.2023 oznámil začatie správneho konania.

Okresný úrad v sídle kraja listom č. č. OU-KE-OSZP2-2023/031268-003 zo dňa 04.09.2023 nariadil ústne pojednávanie na deň 06.09.2023.

Na ústnom pojednávaní žiadateľ prítomných podrobne oboznámil s navrhovanou činnosťou. Zámerom žiadateľa je prevádzkovať mobilného zariadenia na zhodnocovanie stavebných odpadov, na ktoré sa vzťahuje § 5 ods. 4 zákona o odpadoch.

Ide o existujúce mobilné zariadenie, na ktorého činnosť bol rozhodnutím č. OU-KE-OSZP2-2013/00203 zo dňa 03.12.2013 v znení rozhodnutia č. OU-KE-OSZP2-2014/011014 zo dňa 25.03.2014 a rozhodnutia č. OU-KE-OSZP2-2018/039537 zo dňa 20.09.2018 Okresným úradom Košice udelený súhlas na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením činnosťou R5, platný do 31.08.2023.

Kedže podľa § 135f zákona o odpadoch platnosť rozhodnutia vydaného pred 1. januárom 2021 nie je možné predĺžovať, žiadateľ požiadal o udelenie nového súhlasu.

Výstupom z procesu zhodnocovania činnosťou R5 majú byť stavebné recykláty kubického tvaru (betónový, tehlový, asphaltový, zmiešaný recyklát a ich kombinácie, recyklovaná zemina) požadovaných frakcií. Výstupnú veľkosť drveného materiálu v mobilnom zariadení možno nastaviť podľa požiadaviek objednávateľa.

Betónový recyklát je vhodný pre použitie ako umelé kamenivo pri vytváraní podkladových vrstiev komunikácií, ciest, spevnených plôch.

Tehlový recyklát nachádza využitie ako materiál pre zásypy inžinierskych sietí, zásypy základov, úpravu staveniskových a poľných ciest, podrvením na jemnú frakciu vzniká antuka.

Asfaltový recyklát je svojimi vlastnosťami veľmi vhodný pre použitie do násypov telesa komunikácie a ako podsypové vrstvy spevnených plôch s väčšou záťažou.

Zmiešaný recyklát je vhodný pre použitie ako umelé kamenivo pri vytváraní podkladových vrstiev komunikácií s menšou záťažou, do násypov telesa komunikácie, k zásypom inžinierskych sietí, obsypom káblov, vodovodov a kanalizačných sietí, pri realizovaní drenáží pozemných stavieb atď.

Žiadateľ tieto recykláty na domáci trh uvedie len ak spĺňajú harmonizované podmienky podľa Čl. 4 až 6 Nariadenia (EÚ) č. 305/2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS alebo podmienky podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Recykláty sú podľa normy EN 13 242: 2002 + A1:2007 podľa potreby priamo použiteľné napr. ako kamenivo do nestmelených materiálov a hydraulicky stmelených materiálov na konštrukcie ciest, ako násypový materiál pre násypy telesa komunikácií podľa príslušnej normy, ako medzerovitý materiál pre zásypy a vytváranie drenážnych vrstiev alebo ako materiál pre konštrukčné betóny príslušnej triedy atď.

Recyklovaná zemina nie je uvedená v prílohe č. 1 vyhlášky č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémov posudzovania parametrov v znení neskorších predpisov, t. j. nepodlieha posudzovaniu parametrov. Vhodnosť použitia recyklovanej zeminy do telesa pozemných komunikácií pri stavbe ciest je posudzovaná v zmysle normy STN 73 6133: 2017 (Stavba ciest. Teleso pozemných komunikácií), a to na základe preukaznej skúšky.

Žiadateľ na výzvu zástupcov okresného úradu v sídle kraja do žiadosti doplnil aj odpady, ktorých vznik predpokladá počas prevádzky mobilného zariadenia.

Z ústneho pojednávania a ohliadky mobilného zariadenia bola spísaná zápisnica a vyhotovená fotodokumentácia, ktoré sú súčasťou spisového materiálu.

Účastníkovi konania bola listom č. OU-KE-OSZP2-2023/031268-004 zo dňa 07.09.2023 daná možnosť v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladom i k spôsobom jeho zistenia, či navrhnúť jeho doplnenie. K podkladom rozhodnutia neboli okresnému úradu v sídle kraja doručené žiadne vyjadrenia, resp. návrhy k predmetnej veci.

Okresný úrad v sídle kraja zhodnotil vyššie uvedené podklady jednotlivo a vo vzájomnej súvislosti a dospel k tejto správnej úvahe:

Podľa § 27 ods. 1 v spojení s § 21 ods. 2 písm. a) vyhlášky č. 371/2015 Z. z. prílohou žiadosti o súhlas na zhodnocovanie mobilným zariadením je záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie alebo rozhodnutie zo zisťovacieho konania k zámeru alebo k oznámeniu o zmene, ak sa na túto činnosť vyžaduje.

Okresný úrad v sídle kraja vzal do úvahy a zohľadnil pri rozhodovaní skutočnosť, že prílohou žiadosti bola aj kópia záverečného stanoviska Ministerstva životného prostredia SR č. 4682/2008-3.4/hp zo dňa 26.08.2008 (ďalej len „záverečné stanovisko“), vydaného žiadateľovi podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) pre činnosť „Recyklačná základňa Košice - Barca“.

Podľa § 38 ods. 3 zákona o EIA príslušný orgán má v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti alebo jej zmene

postavenie dotknutého orgánu, ak k nej vydal záverečné stanovisko alebo rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní. V záväznom stanovisku príslušný orgán uvedie, či návrh na začatie povoloacieho konania k navrhovanej činnosti je v súlade s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami.

Okresný úrad v sídle kraja listom č. OU-KE-OSZP2-2023/031127-003 zo dňa 21.06.2023 požiadal ministerstvo ako príslušný orgán, ktorý vydal záverečné stanovisko, o záväzné stanovisko, či návrh žiadateľa na začatie povoloacieho konania o udelení súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením je v súlade so zákonom o EIA, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami.

Podľa vyjadrenia č. 12044/2023-11.1.1/vt (70278/2023) zo dňa 25.08.2023 ministerstvo nie je v konaní o udelení súhlasu dotknutým orgánom.

Podľa § 3 ods. 14 zákona o odpadoch recyklácia je každá činnosť zhodnocovania odpadu, ktorou sa odpad opätovne spracuje na výrobky, materiály alebo látky určené na pôvodný účel alebo iné účely, ak § 42 ods. 12, § 52 ods. 18 a 19 a § 60 ods. 15 neustanovuje inak; recyklácia zahŕňa aj opätovné spracovanie organického materiálu. Recyklácia nezahŕňa energetické zhodnocovanie a opätovné spracovanie na materiály, ktoré sa majú použiť ako palivo alebo na činnosti spätného zasypávania. Mobilné zariadenie je určené na recykláciu ostatného odpadu, ktorou sa odpad opätovne spracuje na materiály, určené na pôvodný účel.

Získané stavebné recykláty sú priamo použiteľné ako plnohodnotná náhrada prírodných materiálov v stavebnej praxi.

Pri stanovení doby platnosti súhlasu okresný úrad v sídle kraja postupoval podľa § 97 ods. 16 zákona o odpadoch, zmysle ktorého súhlas na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením možno udeliť len na určitý čas, najviac na päť rokov. V súlade s uvedeným bola platnosť súhlasu stanovená tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Uložením podmienok súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením je zabezpečená kontrola a monitorovanie výkonu tejto činnosti.

Podľa § 3 ods. 5 správneho poriadku rozhodnutie správnych orgánov musí vychádzať zo spoľahlivo zisteného stavu veci.

Okresný úrad v sídle kraja na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistil presne a úplne skutkový stav veci a rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa položky 162 písm. h) sadzobníka správnych poplatkov zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol správny poplatok zaplatený vo výške 11,00 - eur vo forme Potvrdenia o úhrade správneho poplatku (e-kolok).

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 správneho poriadku na Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, Komenského 52, 041 26 Košice v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.

JUDr. Henrieta Halászová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci
IČO: 00151866 Sufix: 10113

Doručuje sa

Kolajové a dopravné stavby s.r.o. Košice, Krivá 23, 040 01 Košice-Juh, Slovenská republika