

OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja

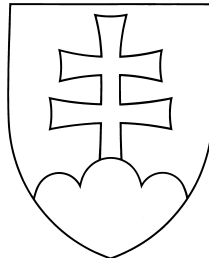
Nám. Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica

Číslo spisu

OU-BB-OSZP2-2024/037376-006

Banská Bystrica

04. 10. 2024



Rozhodnutie

podľa § 97 ods. 1 písm. o) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Popis konania / Účastníci konania

Správne konanie vo veci udelenia súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. o) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na to, že látka alebo hnutel'ná vec sa považuje za vedľ'ajší produkt, a nie za odpad /

Metrostav DS a. s., Košická 17180/49, 821 08 Bratislava - mestská časť Ružinov

Výrok

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie pri výkone pôsobnosti okresného úradu v sídle kraja (ďalej len „okresný úrad v sídle kraja“), ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 4 ods. 1 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, § 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. q) 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 návrhu právnickej osoby Metrostav DS a.s., Košická 17180/49, 821 08 Bratislava – mestská časť Ružinov, IČO: 46 120 602 a vykonaného správneho konania podľa príslušných ustanovení zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

udel'uje súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. o) zákona o odpadoch
na to, že vápencová kamenná múčka (filler) sa považuje za vedľ'ajší produkt, a nie za odpad

právnickej osobe:

Obchodné meno: Metrostav DS a.s.

Sídlo: Košická 17180/49, 821 08 Bratislava – mestská časť Ružinov

IČO: 46 120 602

Prevádzka: Stredisko obal'ovne Badín – Kečka, Badín 754, PSČ 976 32

(ďalej len „žiadateľ“).

Opis vedľ'ajšieho produktu a popis činnosti, pri ktorej vedľ'ajší produkt vzniká:

Vápencová kamenná múčka (filler) (ďalej len „vedľajší produkt“) je jemný materiál, ktorý vzniká pri výrobe asfaltovej (živičnej) zmesi a asfaltobetónovej zmesi ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu.

Technologický postup:

Obalovacia linka TELTOMAT V umožňuje výrobu živičnej (bitúmenovej) zmesi pre podkladové vrstvy krytu vozoviek (asfaltom obalované kamenivo hrubozrnné, asfaltom obalované kamenivo strednozrnné a asfaltom obalované kamenivo jemnozrnné) a asfaltobetónové zmesi pre vrchný kryt vozoviek hrubej alebo jemnej zrnitosti. Obalovaná asfaltová (živičná) zmes vzniká spojením minerálnych materiálov stanovenej zrnitosti a určitého množstva asfaltu (pojiva). Ako minerálny materiál sa používa prírodné kamenivo (piesok, štrk), drvené kamenivo a vápencová kamenná múčka (filler). Výroba obalených zmesí sa zabezpečuje plynulým tokom materiálu zo skládok kameniva nakladačom do studených zásobníkov pre jednotlivé frakcie. Odber kameniva z dávkovačov je zabezpečený pomocou pásových váh a dopravníka do sušiaceho bubna, ktorý rotuje a horúcim vzduchom zo spalín vytvorenými horákmi na spaľovanie zemného plynu, tento materiál vysušuje a ohrieva na predpísanú teplotu. Prach (bridy) sa odsávajú zo sušiaceho bubna radiálnym ventilátorom cez textilný filter a takto očistené spaliny sú vyvedené do komína. Odprašky z jednotlivých častí filtra sa ako vratný filler používajú späť do bitúmenových zmesí. Vzhľadom k tomu, že vznikajú vo väčšej miere, ako je pre prevádzku potrebné, je možné nadprodukcii vápencovej kamennej múčky ponúknuť na trh ako sekundárny zdroj živín (CaCO₃).

Vápencová kamenná múčka (filler) sa skladuje v uzatvorenom sile a následne sa cez skrutkový dopravník nakladá priamo do cisterny, ktorou sa prepravuje k odberateľovi.

Spôsob nakladania s vedľajším produktom/účel, na ktorý sa vedľajší produkt odovzdáva:

Vedľajší produkt bude žiadateľ na základe povolenia Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave odovzdávať odberateľom ako sekundárny zdroj živín za účelom jeho priameho zapracovania do poľnohospodárskej pôdy.

V súlade s § 97 ods. 16 zákona o odpadoch sa súhlas udeľuje do 30.09.2029.

Ďalšie podmienky, ktoré je potrebné dodržiavať pri výkone činnosti, na ktorú sa súhlas udeľuje:

1. Doba platnosti súhlasu je podmienená súčasnou platnosťou rozhodnutia Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave, ktorým sa povoľuje vápencová kamenná múčka (filler) na používanie sekundárneho zdroja živín.
2. Vzniknuté množstvo vedľajšieho produktu odovzdať v celom objeme odberateľom ako sekundárny zdroj živín za účelom jeho priameho zapracovania do poľnohospodárskej pôdy na základe uzatvorených zmluvných vzťahov.
3. Upovedomiť odberateľa vedľajšieho produktu (vápencovej kamennej múčky) o všetkých podmienkach aplikácie, ktoré stanoví Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave v rozhodnutí, ktorým sa povoľuje vápencová kamenná múčka na používanie sekundárneho zdroja živín.
4. Viest' evidenciu o množstve vyrobeného vedľajšieho produktu počas doby platnosti súhlasu s rozlíšením na jednotlivé roky.
5. Viest' evidenciu o množstve vedľajšieho produktu použitého ako výrobok (sekundárny zdroj živín) počas doby platnosti súhlasu s rozlíšením na jednotlivé roky.
6. Informovať okresný úrad v sídle kraja ohľadne akejkoľvek zmeny týkajúcej sa plnenia podmienky podľa § 2 ods. 4 písm. b) zákona o odpadoch, ktorá vedie k zníženiu zabezpečenia použitia vedľajšieho produktu.

7. Ďalšie použitie vedľajšieho produktu musí byť v súlade so zákonom o odpadoch a osobitnými predpismi, ktoré ustanovujú požiadavky na výrobok (sekundárny zdroj živín), ochranu životného prostredia a ochranu zdravia ľudí z hľadiska jeho konkrétneho použitia, a nepovedie k celkovým nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí počas doby platnosti súhlasu [zákon č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov].

Osobitné predpisy, ako aj ostatné ustanovenia zákona o odpadoch, nie sú vydaním tohto rozhodnutia dotknuté.

Toto rozhodnutie nenahrádza iné povolenia vydané podľa osobitných predpisov.

Odôvodnenie

Okresnému úradu v sídle kraja bolo dňa 19.08.2024 doručené podanie žiadateľa v zastúpení spoločnosťou INECO, s.r.o., Mladých budovateľov 2, 974 11 Banská Bystrica, IČO: 36 738 379, ktorým sa začalo konanie vo veci udelenia súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. o) zákona o odpadoch na to, že látka alebo hnuiteľná vec sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad.

V dokladovej časti podania boli tieto listiny:

- Rámcová kúpna zmluva č. 24010011 zo dňa 30.01.2024 uzatvorená medzi žiadateľom a odberateľom vedľajšieho produktu Poľnohospodárske družstvo Dubnica nad Váhom, so sídlom Kvášovec 1695, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 00 200 069;
- Protokol o skúške č. AR-24-KT-018559-01 zo dňa 03.06.2024;
- Kópia Žiadosti o vydanie povolenia na používanie sekundárnych zdrojov živín a kompostu zo dňa 16.8.2024, adresovaná na ÚKSÚP v Bratislave;
- Plnomocnenstvo na zastupovanie žiadateľa vydané spoločnosti INECO, s.r.o., so sídlom Mladých budovateľov 2, 974 11 Banská Bystrica, IČO: 36 738 379;
- potvrdenie o úhrade správneho poplatku v sume 15,00 eur.

Okresný úrad v sídle kraja sa oboznámil s predloženými podkladmi pre rozhodnutie, ktoré obsahovali predpísané náležitosti pre rozhodnutie vo veci upravené § 113 ods. 8 zákona o odpadoch a § 35 ods. 1 a 2 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Z obsahu žiadosti je zrejmé, že vedľajším produktom má byť vápencová kamenná múčka (filler), ktorá vzniká pri výrobe asfaltovej (živičnej/bitúmenovej) zmesi a asfaltobetónovej zmesi ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu v obalovacej linke TELTOMAT V, ktorá je umiestnená v prevádzke žiadateľa Stredisko obalovne Badín - Kečka. Ide o odprašky z jednotlivých častí filtra, ktoré sa ako vratný filler používajú späť do bitúmenových zmesí. Vzhľadom k tomu, že vznikajú vo väčšej miere, ako je pre prevádzku potrebné, je možné nadprodukcii vápencovej kamennej múčky ponúknuť na trh ako sekundárny zdroj živín (CaCO₃).

Podľa § 32 ods. 1 správneho poriadku správny orgán je povinný zistiť presne a úplne skutočný stav veci a za tým účelom si obstarat' potrebné podklady pre rozhodnutie. Pritom nie je viazaný len návrhmi účastníkov konania.

Podľa § 32 ods. 3 správneho poriadku na žiadosť správneho orgánu sú štátne orgány a orgány územnej samosprávy, fyzické osoby a právnické osoby povinné oznámiť skutočnosti, ktoré majú význam pre konanie a rozhodnutie.

Okresný úrad v sídle kraja požiadal listom č. OU-BB-OSZP2-2024/037376-002 zo dňa 09.09.2024 v zmysle § 32 ods. 3 správneho poriadku Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave o vydanie stanoviska, či vápencovú kamennú múčku (filler), ktorá vzniká žiadateľovi pri výrobe obalovaných (živičných) zmesí je možné použiť ako pôdnu pomocnú látku – sekundárny zdroj živín, na základe predložených dokladov.

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave doručil dňa 30.09.2024 okresnému úradu v sídle kraja stanovisko č.z. 47490/2024 č.s. 24002/2024-210 zo dňa 26.09.2024, v ktorom sa o. i. uvádza: „Na základe výsledkov mikrobiologických a chemických skúšok uvedených v Protokole o skúške č.AR-24-KT-018559-01 zo dňa 03.06.2024, vydaný autorizovaným skúšobným laboratóriom Eurofins Environment Testing Slovakia s.r.o., Turčianske Teplice, ktorého kópia bola prílohou k predmetnej žiadosti o stanovisko konštatujeme, že produkt vápencová kamenná múčka (filler) vykazuje obsah sekundárnych živín vhodných na výživu rastlín, ale najmä sa vyznačuje zásaditou reakciou, t.j. má vysokú neutralizačnú hodnotu. Keďže vápencová kamenná múčka (filler) neobsahuje nadlimitné obsahy sledovaných rizikových prvkov a vzhľadom k jej neutralizačnej vlastnosti, je možné tento produkt využívať prioritne na úpravu pôdnej reakcie kyslých pôd. V prípade, že bude vápencová kamenná múčka (filler) klasifikovaná ako vedľajší produkt, bude ho možné následne posúdiť podľa §3a zákona o hnojivách ako SZŽ, pre ktorý ÚKSÚP stanoví podmienky aplikácie, ktoré budú súčasťou Rozhodnutia o povolení na používanie SZŽ. Jednou z podmienok aplikácie budú aj určené aplikačné dávky SZŽ v závislosti od pH pôdy, pričom bude stanovený zákaz aplikácie na poľnohospodársku pôdu s pH nad 6,1.“ [koniec cit.].

Okresný úrad v sídle kraja listom č. OU-BB-OSZP2-2024/037376-004 zo dňa 30.09.2024 v zmysle § 21 správneho poriadku nariadil v danej veci ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním na deň 03. októbra 2024 o 10.00 hodine v prevádzke žiadateľa, z dôvodu objasnenia podkladov pre rozhodnutie za účelom presného a úplného zistenia skutočného stavu veci.

Priebeh ústneho pojednávania a miestneho zisťovania je zapísaný v zápisnici o ústnom pojednávaní pod číslom OU-BB-OSZP2-2024/037376-005 zo dňa 03.10.2024.

Na ústnom pojednávaní bol prítomný zástupca účastníka konania, ktorý bol oboznámený s podmienkami súhlasu.

Žiadateľ na ústnom pojednávaní vysvetlil postup výroby asfaltových (živicových/bitúmenových) zmesí, pri ktorom vzniká vedľajší produkt – vápencová kamenná múčka (filler).

Miestnou ohliadkou bolo zistené, že v prevádzke sa nachádza obalovacia linka TELTOMAT V. V čase miestnej ohliadky na linke prebiehala výroba asfaltových zmesí. Technologické zariadenie pozostáva z nasledovných častí: asfaltové nádrže, zásobníky kameniva, dávkovače kameniva, nakladače, pásové dopravníky, sušiaci bubon, horák, odprašovacie zariadenie, radiálny ventilátor, textilný filter, zásobníky materiálu – vápencovej kamennej múčky a vratného filleru, miešacie centrum atď.. Vedľajší produkt (vápencová kamenná múčka) sa skladuje v uzatvorenom sile a k odberateľovi sa prepravuje v cisterne. Do cisterny sa zo sila priamo naloží cez skrutkový dopravník, čím nedochádza k prašnosti. Na miestnej ohliadke bola vyhotovená fotodokumentácia zariadenia.

Podľa vyjadrenia zástupcu účastníka konania (žiadateľa) na ústnom pojednávaní živičná zmes je asfaltová zmes. Vedľajší produkt vzniká pri výrobe živичnej t.j. asfaltovej zmesi a aj pri výrobe asfaltobetónovej zmesi.

Okresný úrad v sídle kraja pri rozhodovaní vychádzal z definície vedľajšieho produktu podľa zákona o odpadoch. V zmysle ustanovenia § 2 ods. 4 zákona o odpadoch vedľajší produkt je látka alebo hnutelná vec, ktorá spĺňa tieto podmienky: je výsledkom výrobného procesu, ktorého primárnym cieľom nie je výroba tejto látky alebo veci; jej ďalšie používanie je zabezpečené; môže sa použiť priamo bez ďalšieho spracovania iného ako bežný priemyselný postup; vzniká ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu; jej ďalšie použitie je v súlade s týmto zákonom a osobitnými predpismi, ktoré ustanovujú požiadavky na výrobok, ochranu životného prostredia a ochranu zdravia ľudí z hľadiska jeho konkrétneho použitia, a nepovedie k celkovým nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí; spĺňa osobitné kritériá, ak boli pre látku alebo vec ustanovené osobitným predpisom, a na to, že látka alebo hnutelná vec sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad, bol udelený súhlas, ak sa vyžaduje podľa § 97 ods. 1 písm. o).

Okresný úrad v sídle kraja po preštudovaní podania a jeho dokladovej časti, na základe uskutočneného správneho konania dospel k záveru, že vápencová kamenná múčka (filler), ktorá vzniká žiadateľovi ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu pri výrobe asfaltovej (živičnej/bitúmenovej) zmesi a asfaltobetónovej zmesi, spĺňa všetky podmienky ustanovené v § 2 ods. 4 zákona o odpadoch pre vedľajší produkt.

Pri svojich úvahách vychádzal zo skutočnosti, že vápencová kamenná múčka (filler) je výsledkom výrobného procesu t. j. výroby asfaltovej (živičnej/bitúmenovej) zmesi a asfaltobetónovej zmesi, ktorého primárnym cieľom nie je výroba tejto vápencovej kamennej múčky (filler) t.j. vedľajšieho produktu.

Okresný úrad v sídle kraja bral do úvahy aj vyššie citované stanovisko č.z. 47490/2024 č.s. 24002/2024-210 zo dňa 26.09.2024 vydané Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave, z ktorého vyplýva že vápencová kamenná múčka má uplatnenie na trhu ako hnojivo (sekundárny zdroj živín) a jej ďalšie použitie je v súlade s týmto zákonom a osobitnými predpismi, ktoré ustanovujú požiadavky na výrobok, ochranu životného prostredia a ochranu zdravia ľudí z hľadiska jeho konkrétneho použitia, a nepovedie k celkovým nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí [zákon č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov].

Žiadateľ predložil okresnému úradu v sídle kraja kópiu „Žiadosti o vydanie povolenia na používanie sekundárnych zdrojov živín a kompostu“ zo dňa 16.8.2024, čím potvrdil, že na Ústrednom kontrolnom a skúšobnom ústave poľnohospodárskom v Bratislave prebieha správne konanie vo veci povolenia na používanie vápencovej kamennej múčky ako sekundárneho zdroja živín.

Podmienku, že ďalšie používanie vápencovej kamennej múčky (filler) je zabezpečené splnil tým, že preukázal zmluvu uzatvorenú s odberateľom tohto vedľajšieho produktu, ktorým je Poľnohospodárske družstvo Dubnica nad Váhom, so sídlom Kvášovec 1695, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 00 200 069. Tento súhlas na nevzťahuje len na vyššie citovaného odberateľa vedľajšieho produktu. Žiadateľ môže vedľajší produkt v priebehu platnosti tohto súhlasu uvádzať do obehu t.j. odovzdávať ho aj iným odberateľom za účelom jeho priameho zapracovania do poľnohospodárskej pôdy.

Podľa tohto rozhodnutia vzniknutý vedľajší produkt bude žiadateľ na základe povolenia Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave odovzdávať ako sekundárny zdroj živín firmám za účelom jeho priameho zapracovania do poľnohospodárskej pôdy.

Vápencová kamenná múčka (filler) sa používa priamo bez ďalšieho spracovania iného ako bežný priemyselný postup a vzniká ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu. Podmienky aplikácie vápencovej kamennej múčky do poľnohospodárskej pôdy sú súčasťou Rozhodnutia o povolení na používanie sekundárneho zdroja živín, ktoré vydá Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave.

Výroba asfaltovej (živičnej/bitúmenovej) zmesi pre podkladové vrstvy krytu vozoviek a asfaltobetónovej zmesi pre vrchný kryt vozoviek hrubej a jemnej zrnitosti v obalovacej linke TELTOMAT V prebieha bežnými priemyselnými postupmi. Výrobný proces asfaltovej (živičnej/bitúmenovej) zmesi a asfaltobetónovej zmesi nebol zámerne upravený takým spôsobom, aby v rámci neho popri hlavnom výrobku vznikol vedľajší produkt.

Opis vedľajšieho produktu a popis činnosti, pri ktorej vzniká vedľajší produkt je v zmysle § 97 ods. 9 písm. a) zákona o odpadoch uvedený vo výrokovvej časti rozhodnutia.

Pri stanovení doby platnosti súhlasu správny orgán postupoval podľa § 97 ods. 16 zákona o odpadoch a vzhľadom na skutočnosť, že súhlas možno udeliť len na určitý čas, najviac na päť rokov, súhlas udelil do 30.09.2029 za podmienky súčasnej platnosti rozhodnutia Ústredného kontrolného a skúšobného ústavu poľnohospodárskeho v Bratislave, ktorým sa povoľuje vápencová kamenná múčka (filler) na používanie sekundárneho zdroja živín.

Podľa § 97 ods. 17 platnosť súhlasu sa predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí okresnému úradu v sídle kraja najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

Podmienkami súhlasu sa zabezpečuje, aby rozhodnutie platilo iba do času, keď žiadateľ bude v celom rozsahu spĺňať požiadavky kladené na vedľajší produkt podľa § 2 ods. 4 zákona o odpadoch.

Podmienka č. 6 uvedená vo výrokovvej časti rozhodnutia bola určená na základe § 97 ods. 9 písm. c) zákona o odpadoch, v ktorom je ustanovené, že súhlas podľa odseku 1 písm. o) obsahuje požiadavku na informovanie ohľadne

akejkoľvek zmeny týkajúcej sa plnenia podmienky podľa § 2 ods. 4 písm. b) zákona o odpadoch, ktorá vedie k zníženiu zabezpečenia použitia vedľajšieho produktu.

Z dôvodu hospodárnosti priebehu správneho konania, zástupca správneho orgánu dal na ústnom pojednávaní účastníkovi konania v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku možnosť pred vydaním rozhodnutia vyjadriť sa k jeho podkladom i k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnúť ich doplnenie. Zástupca účastníka konania uviedol, že sa pridržiava návrhu.

Okresný úrad v sídle kraja posúdením podania a správnym konaním, zistil, že žiadateľ o udelenie súhlasu na to, že látka alebo huteľná vec sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad spĺňa zákonné podmienky pre udelenie predmetného súhlasu. Na základe uskutočneného správneho konania rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté osobitné predpisy, ako ani ostatné ustanovenia zákona o odpadoch.

Toto rozhodnutie nenahrádza iné povolenia vydané podľa osobitných predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v súlade s § 53 správneho poriadku. Odvolanie sa podáva podľa § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku v lehote 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.

Ing. Martina Machala
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10008

Doručuje sa

INECO s.r.o., Mladých budovateľov 2, 974 11 Banská Bystrica, Slovenská republika