

14. 04. 2015

OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA

Odbor starostlivosti o životné prostredie

Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja

Nám. E. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica

Podanie číslo: Číslo spisu:

Prílohy/lísty: Vybravuje:

Číslo: OU-BB-OSZP2-2015/002712-05/MM

Banská Bystrica, 08. apríla 2015

DOC: 4043/2015



0000000000020130

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňa: 13. 4. 2015 ... podpis



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia 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 § 70 písm. s) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe návrhu spoločnosti:

Obchodné meno: Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.
Sídlo: Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
IČO: 36 644 030

Prevádzky: ČOV Banská Bystrica, adresa: Badín 596, PSČ 976 32
ČOV Lučenec, adresa: 984 01 Lučenec
ČOV Zvolen, adresa: Pustý Hrad 13/19, 960 01 Zvolen

(ďalej len „žiadateľ“) a vykonaného správneho konania podľa príslušných ustanovení zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

r o z h o d o l:

podľa § 7 ods. 1 písm. s) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) udeľuje žiadateľovi

s ú h l a s

na to, že čistiarenský separát, ktorý nie je primárnym cieľom výroby bioplynu, sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad.

Opis vedľajšieho produktu a popis činnosti, pri ktorej vzniká:

Čistiarenský separát (ďalej len „vedľajší produkt“) vzniká pri výrobe bioplynu ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu. Vedľajší produkt je odvodnený, anaeróbne stabilizovaný kal, ktorý vzniká ako zvyšok fermentačného procesu.

Vstupnou surovinou na výrobu bioplynu v ČOV je kal z čistenia komunálnych odpadových vôd. Samotný fermentačný proces prebieha v dvoch fermentoroch o objeme 5000 m³ – hermeticky uzavretých nádržiach bioplynovej stanice. Fermentácia sa skladá zo štyroch fáz: hydrolýza, acidogenéza, acetogenéza a methanogenéza. Anaeróbna fermentácia (anaeróbne vyhnívanie alebo metánové kvasenie) je biochemická premena biomasy, pri ktorej sa uvoľňuje bioplyn.

Primárnym produktom anaeróbnej fermentácie je bioplyn, ktorý sa uskladňuje v plynojeme o objeme 1 500 m³. Vzniknutý bioplyn žiadateľ využíva na výrobu elektrickej energie a tepla v kogeneračnej jednotke pre vlastnú potrebu (vyhrievanie fermentorov, na pohon čerpadiel, atď.)

Po fermentácii ostáva zvyšok – digestát, z ktorého sa oddelí tekutá zložka - fugát a pevná zložka - separát. Digestát sa z fermentorov prepúšťa do uskladňovacej nádrže, kde sa zahusťuje. Zahustený digestát prechádza z uskladňovacej nádrže na umelé mechanické odvodňovanie. Odvodnený separát, ktorého sušina dosahuje 25 – 35% vypadáva z hrdla dekantačnej odstredivky do skrutkového dopravníka a ďalej je pomocou systému dopravníkov transportovaný na krytú skládku odvodneného separátu. Tekutá zložka digestátu – fugát odteká cez kanalizáciu späť do čistiaceho procesu.

Vedľajší produkt bude žiadateľ na základe uzatvorených zmluvných vzťahov odovzdávať odberateľovi, ako vstupnú surovinu na výrobu energokompostu.

Súhrnné ročné množstvo vyprodukovaného vedľajšieho produktu za prevádzky ČOV Banská Bystrica, ČOV Lučenec a ČOV Zvolen je 11 163 ton.

Činnosť, pri ktorej vzniká vedľajší produkt sa ukončí zánikom výrobnéj činnosti žiadateľa.

V súlade s § 7 ods. 7 zákona o odpadoch sa súhlas udeľuje do **31.03.2020**.

Podmienky platnosti súhlasu:

1. Doba platnosti súhlasu je podmienená súčasnou platnosťou zmluvy, resp. zmlúv uzatvorených s výrobcami energokompostu.
2. Vzniknuté množstvo vedľajšieho produktu bude odovzdané v celom objeme odberateľovi na výrobu energokompostu na základe uzatvorených zmluvných vzťahov.
3. Vedľajší produkt bude žiadateľovi vznikať z kalu z čistenia komunálnych odpadových vôd bežnými priemyselnými a technologickými postupmi používanými pri výrobe bioplynu.
4. Vieť evidenciu o množstve vyrobeného vedľajšieho produktu a použitého ako výrobok počas doby platnosti súhlasu s rozlíšením na jednotlivé roky.
5. Za kvalitu vedľajšieho produktu zodpovedá žiadateľ. Vedľajší produkt skladovať na spevnenej betónovej ploche, ktorá je zabezpečená pred nepriaznivými poveternostnými vplyvmi (krytá hala).
6. Vedľajší produkt musí spĺňať všetky relevantné požiadavky pre konkrétne použitie z hľadiska výrobku, ochrany životného prostredia a zdravia a nepovedie k celkovým

nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí počas doby platnosti súhlasu.

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

Odôvodnenie

Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „okresný úrad“) bol dňa 18.12.2014 doručený návrh spoločnosti Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., so sídlom Partizánska cesta 5, Banská Bystrica na vydanie súhlasu podľa § 7 ods. 1 písm. s) zákona o odpadoch na to, že látka alebo vec – čistiarenský separát – odvodnený, anaeróbne stabilizovaný kal z ČOV Banská Bystrica, ČOV Lučenec a ČOV Zvolen sa považuje za vedľajší produkt a nie za odpad.

V dokladovej časti podania boli tieto listiny:

- Prehlásenie pre spracovanie žiadosti zo dňa 08.12.2014;
- Splnomocnenie č. 6/2011 pre zamestnanca Ing. Milana Ťavodú, bytom Novozámocká 1347/63, Zvolen vo veci zastupovania žiadateľa pred všetkými vecne a miestne príslušnými orgánmi štátnej správy odpadového hospodárstva;
- Výpis z obchodného registra Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel: Sa, vložka číslo: 840/S;
- Zmluva o nájme vodárenskej a kanalizačnej infraštruktúry a o prevádzkovaní a poskytovaní služieb súvisiacich s nájmom a prevádzkou vodárenskej a kanalizačnej infraštruktúry;
- Prehlásenie pre spracovanie žiadosti zo dňa 08.12.2014;
- ČOV Banská Bystrica – bloková schéma, materiálová bilancia vstupnej vody a produkovaných kalov;
- ČOV Lučenec – bloková schéma, materiálová bilancia vstupnej vody a produkovaných kalov;
- ČOV Zvolen – bloková schéma, materiálová bilancia vstupnej vody a produkovaných kalov;
- ČOV Žiar nad Hronom – bloková schéma, materiálová bilancia vstupnej vody a produkovaných kalov;
- Výročná správa 2009;
- Výročná správa 2011;
- Kompala a.s., Skuteckého 23, 974 01 Banská Bystrica – čestné prehlásenie o prevzatí odpadu č. 19 08 05 od žiadateľa za rok 2013 a 2014;
- Súhlas na vydanie rozhodnutia o povolenie stavby stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia „Kogeneračná jednotka – ČOV Banská Bystrica“ č. 2011/02008/DS zo dňa 13.7.2011 udelený Obvodným úradom životného prostredia v Banskej Bystrici;
- Rozhodnutie č. 2009/0297/DJ zo dňa 26.2.2009 vydané Obvodným úradom životného prostredia v Banskej Bystrici, ktorým sa povoľuje spoločnosti Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Banská Bystrica trvalé užívanie vodnej stavby „ČOV Banská

Bystrica – Rekonštrukcia strojného spracovania a uskladnenia kalov“ v k. ú. Badín – areál ČOV Banská Bystrica;

- Súhlas na vydanie rozhodnutia k dočasnému užívaniu zdrojov po ich zmene počas skúšobnej prevádzky „plynová kotolňa, spaľovacie zariadenie na kalový plyn a čistiareň odpadových vôd“ v rámci stavby „Lučenec, intenzifikácia a rozšírenie čistiarene odpadových vôd“ č.ŽP-2009/01370 zo dňa 21.07.2009 udelený Obvodným úradom životného prostredia v Lučenci;
- Rozhodnutie č. ŽP-2009/00157 zo dňa 30.12.2009 vydané Obvodným úradom životného prostredia v Lučenci, ktorým sa povoľuje spoločnosti Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Banská Bystrica trvalé užívanie vodnej stavby „Lučenec, intenzifikácia a rozšírenie čistiarene odpadových vôd“ v k. ú. Lučenec a osobitné užívanie vôd;
- Kolaudačné rozhodnutie č. A/2008/00033-rozh. zo dňa 28.03.2008 vydané Obvodným úradom životného prostredia vo Zvolene, ktorým sa povoľuje osobitné užívanie vôd a uvedenie vodného diela do trvalej prevádzky „ZVOLEN, Rekonštrukcia a rozšírenie ČOV“ – 1 a 2 časť, „ČOV ZVOLEN – Rekonštrukcia predčistenia dažďových vôd“ – 3. časť;
- Rozhodnutie č.07/2013/1579/DS zo dňa 11.4.2013 vydané Obvodným úradom životného prostredia Banská Bystrica, ktorým sa určuje žiadateľovi ročný poplatok na rok 2013 za znečisťovanie ovzdušia v roku 2012;
- Rozhodnutie č. ŽP - 2013/00427-1 zo dňa 30.04.2013 vydané Obvodným úradom životného prostredia Lučenec, ktorým sa určuje žiadateľovi ročný poplatok na rok 2013 za znečisťovanie ovzdušia v roku 2012;
- Rozhodnutie č. A/2013/00339/rozh. zo dňa 14.05.2013 vydané Obvodným úradom životného prostredia Zvolen, ktorým sa určuje žiadateľovi ročný poplatok na rok 2013 za znečisťovanie ovzdušia v roku 2012;
- Protokol o skúške č. 15088/2014 vzorka č. 15088/2014 vydaný žiadateľom;
- Protokol o skúške č. 17087/2013 vzorka č. 17087/2013 vydaný žiadateľom;
- Protokol o skúške č. 14843/2014 vzorka č. 14843/2014 vydaný žiadateľom;
- Osvedčenie o akreditácii č. S-198 pre žiadateľa;
- Blokovaná schéma prevádzky na výrobu energokompostu Kompala a.s., uvedené množstvá vstupov z ČOV žiadateľa za rok 2014;
- Certifikát č. VVUU-223/H/2012 vydaný pre spoločnosť KOMPALA a.s., Skuteckého 23, Banská Bystrica na výrobok Biopalivo Kompala;
- Rámcová zmluva o odbere odpadu č. 189/2013/GR/VO uzatvorená medzi žiadateľom a spoločnosťou KOMPALA, a.s., so sídlom Skuteckého 23, Banská Bystrica, IČO: 43 844 103;
- Prehlásene pre spracovanie žiadosti zo dňa 06.12.2014;
- Produkcia „čistiarenského separátu“ rok 2013 a rok 2014 – tabuľka;
- Produkcia kalov z ČOV rok 2013 a rok 2014 – tabuľka;
- Sumár protokolov: ČOV Banská Bystrica, rok 2014;
- Sumár protokolov: ČOV Lučenec, rok 2014;
- Sumár protokolov: ČOV Zvolen, rok 2014;
- Sumár protokolov: ČOV Žiar nad Hronom, rok 2014;
- Prevádzkový poriadok výroby biopaliva kompostovacím procesom spoločnosti KOMPALA a.s., Skuteckého 23, Banská Bystrica;
- Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov č. 2011/02205/SB zo dňa 12.9.2011 vydaný Obvodným úradom životného prostredia v Banskej Bystrici pre spoločnosť KOMPALA a.s., so sídlom Skuteckého 23, Banská Bystrica, IČO: 43 844 103;

- Súhlas pre vydanie rozhodnutia na užívanie stavby stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia „Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov Badín a kompostáreň“ č. 2012/01685/ED zo dňa 28.06.2012 spoločnosti KOMPALA a.s., Skuteckého 23, Banská Bystrica;
- Správa o oprávnenom meraní emisií TZL, NO_x, SO₂, CO a TOC vypúšťaných z kotla K1, umiestneného v zdroji znečisťovania ovzdušia „Výroba elektrickej energie spaľovaním obnoviteľných zdrojov“ v katastri obce Badín vydaná Národnou energetickou spoločnosťou a.s., Laboratórium emisných meraní, so sídlom Zvolenská cesta 2, Banská Bystrica;
- Správa o oprávnenom meraní emisií TZL, TOC, HCL a-NH₃ vypúšťaných z biofiltra kompostárne prevádzka Badín spoločnosť Kompala a.s., Banská Bystrica vydaná Národnou energetickou spoločnosťou a.s., Laboratórium emisných meraní, so sídlom Zvolenská cesta 2, Banská Bystrica;
- Záverečné stanovisko č. 8459/2008-3.4/bj vydané Ministerstvom životného prostredia SR podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Žiadateľ v žiadosti o udelenie súhlasu na to, že látka alebo vec – čistiarenský separát – odvodnený, anaeróbne stabilizovaný kal sa považuje za vedľajší produkt, a nie za odpad uvádza, že vo svojich prevádzkach ČOV Banská Bystrica, ČOV Lučenec a ČOV Zvolen realizuje čistenie komunálnych odpadových vôd. Výsledkom tejto činnosti je vyčistená voda ako výstupný produkt. Pri tejto činnosti žiadateľovi vzniká odpad zaradený podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Katalóg odpadov“) do kategórie ostatný odpad, katalógové číslo 19 08 05 – kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd, ktorý následne využíva na výrobu bioplynu v bioplynových staniciach s kogeneračnými jednotkami, ktoré má v prevádzke v jednotlivých ČOV. Primárnym produktom anaeróbnej fermentácie kalu z čistenia komunálnych odpadových vôd je bioplyn, ktorý žiadateľ využíva na výrobu energie pre vlastnú potrebu. Odpadom z tejto činnosti je odvodnený, anaeróbne stabilizovaný kal – čistiarenský separát, ktorý dodáva zmluvnému partnerovi - spoločnosti KOMPALA a.s., so sídlom Skuteckého 23, Banská Bystrica, IČO: 43 844 103 (ďalej len „KOMPALA a.s.“) za účelom výroby energokompostu, ktorý spoločnosť KOMPALA a.s. využíva ako biopalivo na výrobu elektrickej energie.

Žiadateľ ďalej uvádza, že ročne vyprodukuje cca 30 000 ton kalov vo všetkých ČOV, ktoré prevádzkuje. Z tejto produkcie predstavuje tuhý odpad z bioplynových staníc – navrhovaný vedľajší produkt 11 163 ton/rok.

Okresný úrad listom č. OU-BB-OSZP2-2015/002712-01/MM zo dňa 15.01.2015 nariadil ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním na deň 27. januára 2015 o 9.00 hodine v zariadení ČOV Banská Bystrica, so sídlom Badín 596 z dôvodu objasnenia podkladov pre rozhodnutie za účelom presného a úplného zistenia skutočného stavu veci.

Okresný úrad na ústnom pojednávaní konštatoval, že:

podľa § 2a zákona o odpadoch za vedľajší produkt sa môže považovať látka alebo vec, ktorá je výsledkom výrobného procesu, ktorého primárnym cieľom nie je výroba tejto látky alebo veci, ak sú splnené tieto podmienky:

- a) ďalšie používanie látky alebo veci je zabezpečené,
- b) látka alebo vec sa môže použiť priamo bez ďalšieho iného spracovania ako bežný priemyselný postup,

- c) látka alebo vec vzniká ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu,
- d) ďalšie použitie je zákonné, to znamená, že látka alebo vec spĺňa všetky relevantné požiadavky pre konkrétne použitie z hľadiska výroby, ochrany životného prostredia a zdravia a nepovedie k celkovým nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí.

Vyššie uvedené podmienky pod písm. a) až d) sú kumulatívne, t.j. musia byť všetky splnené.

Splnenie podmienky podľa písm. a) je potrebné preukázať zmluvami, ktoré preukazujú obchodný kontrakt medzi výrobcom čistiarenskeho separátu a jeho následným používateľom resp. zmluvami, ktoré preukazujú hospodársku hodnotu čistiarenskeho separátu ako produktu.

Splnenie podmienok podľa písm. b) a c) boli preukázané listinami, ktoré boli prílohou žiadosti o udelenie súhlasu.

Splnenie podmienky podľa písm. d) je potrebné preukázať certifikátom/vyhlásením o zhode s technickými predpismi v zmysle zákona č. 264/1999 Z. z o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov na čistiarenský separát z ČOV Banská Bystrica, ČOV Lučenec a ČOV Zvolen.

Žiadateľ uviedol do zápisnice z ústneho pojednávania vyjadrenie, že navrhovaný vedľajší produkt – čistiarenský separát, ktorý vzniká pri výrobe bioplynu má v súčasnosti, ale aj do budúcnosti uplatnenie na trhu nielen ako vstupná surovina na výrobu energokompostu, ale aj ako hnojivo. V minulosti mala spoločnosť viacero záujemcov o využitie čistiarenskeho separátu ako hnojiva.

K otázke kvality (zloženia) čistiarenskeho separátu žiadateľ konštatoval, že analýza kvality vody sa robí 1 x týždenne a odbery separátu sa robia minimálne 2 x ročne. Čistiarenské odpadových vôd, ktoré žiadateľ prevádzkuje nečistia priemyselné vody. Vlastnosti vzoriek separátu sú relatívne stále a výsledky analýz zodpovedajú STN 46 5735 – Priemyselné komposty.

Zástupcovia správneho orgánu vykonali ohliadku za prítomnosti zástupcov účastníka konania v areáli ČOV Banská Bystrica, kde im bol vysvetlený proces čistenia odpadových vôd a proces výroby bioplynu.

Pretože podanie neobsahovalo údaje, ktoré by umožnili rozhodnúť vo veci v súlade s § 7 ods. 1 písm. s) a § 7 ods. 12 písm. a) až c) v spojení s § 2a zákona o odpadoch, okresný úrad 28.1.2015 konanie prerušil a vyzval žiadateľa na odstránenie nedostatkov podania. Žiadosť bola doplnená o požadované podklady v zmysle § 60 ods. 1 Vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch dňa 25.03.2015. Žiadateľ doplnil podanie o nasledovné listiny:

- Zmluva o uzavretí budúcej zmluvy na odber čistiarenskeho separátu č. 59/2015/GR uzatvorená medzi žiadateľom a spoločnosťou KOMPALA, a.s., Skuteckého 23, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 43 844 103;
- Protokol o skúške č. 23020/2015 zo dňa 24.03.2015 vydaný žiadateľovi skúšobným laboratóriom EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o., Komjatická 73, 940 02 Nové Zámky, IČO: 31 329 209;
- Protokol o skúške č. 23021/2015 zo dňa 24.03.2015 vydaný žiadateľovi skúšobným laboratóriom EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o., Komjatická 73, 940 02 Nové Zámky, IČO: 31 329 209;

- Protokol o skúške č. 23022/2015 zo dňa 24.03.2015 vydaný žiadateľovi skúšobným laboratóriom EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o., Komjatická 73, 940 02 Nové Zámky, IČO: 31 329 209.

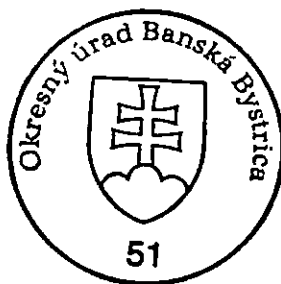
Predloženými protokolmi o skúške žiadateľ preukázal, že výsledky meraní parametrov analyzovaných vzoriek sú v súlade s hodnotami ukazovateľov pre najvyššie prípustné hodnoty suroviny použitej do kompostov podľa Tab. 1 STN 46 5735 Priemyselné komposty.

Po preštudovaní vyššie uvedených dokumentov a dokladov okresný úrad dospel k záveru, že čistiarenský separát – odvodnený, anaeróbne stabilizovaný kal, ktorý vzniká ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu pri výrobe bioplynu, kde vstupnou surovinou je kal z čistenia komunálnych odpadových vôd, spĺňa podmienky ustanovené v § 2a zákona o odpadoch pre vedľajší produkt a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podmienkami súhlasu sa zabezpečuje, aby rozhodnutie platilo iba do času, keď žiadateľ bude v celom rozsahu spĺňať požiadavky kladené na vedľajší produkt podľa § 2a zákona o odpadoch t.j. že ďalšie používanie látky alebo veci je zabezpečené; látka alebo vec sa môže použiť priamo bez ďalšieho iného spracovania ako bežný priemyselný postup; látka alebo vec vzniká ako neoddeliteľná súčasť výrobného procesu a ďalšie použitie je zákonné, to znamená, že látka alebo vec spĺňa všetky relevantné požiadavky pre konkrétne použitie z hľadiska výroby, ochrany životného prostredia a zdravia a nepovedie k celkovým nepriaznivým vplyvom na životné prostredie alebo zdravie ľudí.

Podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov podanie žiadosti o udelenie súhlasu na to, že látka alebo vec sa považuje za vedľajší produkt a nie za odpad nie je predmetom správnych poplatkov, ktoré sú uvedené v sadzobníku správnych poplatkov.

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. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. Jozef Ratica
vedúci odboru

Doručí sa:

1. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica

Na vedomie po nadobudnutí právoplatnosti:

1. MŽP SR, Odbor odpadového hospodárstva, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
2. SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, Odbor inšpekcie odpadového hospodárstva, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica