



SLOVENSKÁ INŠPEKCIÁ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Stále pracovisko Nitra

Odbor integrovaného povoľovania a kontroly

Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Číslo: 7238-- 37480/2015/Med/370390104

Nitra 11. 12. 2015

Správa o mimoriadnej environmentálnej kontrole č. 75/2015/Z

v prevádzke: „Skládka tuhého komunálneho odpadu REKO“, k.ú. obec Iža, okres Komárno (ďalej len „prevádzka“)
prevádzkovateľa: REKO RECYCLING spol. s r.o., Bokroš 5, 946 39 Iža.
IČO: 31 423 876
vykonanej dňa: 10. 09. 2015 so začiatkom o 10⁰⁰ hod.

Kontrolu vykonali dňa: Ing. Monika Medovičová, inšpektorka
Ing. Ingrid Pojezdalová, vedúca odboru
Ing. Martina Rumanovská, inšpektorka
Ing. Monika Szalaiová, inšpektorka

Za kontrolovaný subjekt sa kontroly zúčastnil :

Ing. Attila Farkas, konateľ

Predmetom

správy o mimoriadnej environmentálnej kontrole (ďalej len „správa“) vypracovanej podľa § 34 ods. 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) je výsledok kontroly, ktorú vykonala Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“) ako orgán štátneho dozoru podľa § 32 ods. 1 písm. c) zákona o IPKZ a ako odborný kontrolný orgán podľa § 9 ods. 1 písm. a) a § 10 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 podľa zákona NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov.

Inšpektorát vykonal podľa § 34 ods. 9 zákona o IPKZ mimoriadnu kontrolu dňa 02. 04. 2014 základe anonymného písomného podnetu dňa 24. 03. 2014, v ktorom pisateľ uvádza, že na skládku Iža sa vozi „nebezpečný odpad z nemoeníc a od doktorov“. V rámci uvedenej kontroly súčasne kontroloval aj dodržiavanie podmienok integrovaného povolenia č. 4965/OIPK-509/04-Kk/370390104 zo dňa 29. 12. 2004 (ďalej len „povolenie“). Inšpektorát vypracoval o výsledkoch environmentálnej kontroly podľa § 34 ods. 10 zákona o IPKZ správu o environmentálnej kontrole č. 20/2014/Z zo dňa 23. 09. 2014, v ktorej uviedol zistené nedostatky. Následne nariadił rozhodnutím č.: 7711-

36618/2014/Med/370390104 (ďalej len „opatrenie na nápravu“) zo dňa 17. 12. 2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 15. 01. 2015. Z uvedeného dôvodu Inšpektorát vykonal dňa 10. 09. 2015 podľa § 34 ods. 9 zákona o IPKZ mimoriadnu environmentálnu kontrolu zameranú na kontrolu dodržanie uloženého opatrenia na nápravu.

O predmete kontroly bol Ing. Attila Farkas dňa 04. 09. 2015 telefonicky informovaný.

I. Základné údaje o prevádzke a prevádzkovateľovi

Názov prevádzky: „Skládka tuhého komunálneho odpadu REKO“

Kategória priemyselnej činnosti:

Prevádzka je kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom: **5.4. Skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov**

Názov prevádzkovateľa:

Obchodné meno: REKO RECYCLING spol. s r.o.

Sídlo: Bokroš 5, 946 39 Iža

IČO: 31 423 876

II. Opis stavu prevádzky v čase kontroly

V čase kontroly prevádzky bol na skládku dovážaný zmesový komunálny odpad, ktorý je povolený ukladať na skládku. V skládkovacích priestoroch telesa skládky sa nachádzal kompaktor, ktorý bol v čase kontroly v prevádzke.

III. Kontrolné zistenia:

Pri kontrole plnenia nápravného opatrenia uvedeného v rozhodnutí č.: 7711-36618/2014/Med/370390104 (ďalej len „opatrenie na nápravu“) zo dňa 17. 12. 2014, bolo zistené:

Podmienka č. 1/

Zhubniť a následne prekryť inertným materiálom nezhutnený a neprekrytý odpad, ktorý sa nachádzal po okrajoch vrchnej plošiny skládky 1. etapy a skládky 2. etapy tak, aby plocha nezhutneného odpadu tvorila množstvo uloženého odpadu z predchádzajúceho dňa.

Termin: bezodkladne

Zistený stav:

V skládkových priestoroch skládky sa nachádzal zhutnený a prekrytý odpad aj po okrajoch vrchnej plošiny skládky 1. etapy a 2. etapy. Nezhutnený a neprekrytý odpad rozsahovo zodpovedal uloženému odpadu z predchádzajúceho dňa.

Podmienka dodržaná**Podmienka č. 2/**

Odstrániť neprekrytý odpad, ktorý sa nachádzal vo vrchnej časti svahov okolo celej skládky v rozsahu cca 2-3m a ktorý je výsledkom nesprávnej technológie ukladania odpadov pri okrajoch úložnej plochy skládky, čoho následkom bolo zosúvanie odpadov po svahu skrádkového telesa.

Termín: do 01. 03. 2015

Zistený stav:

Neprekrytý odpad na svahoch skládky bol úplne prekrytý na severnej a severozápadnej časti skládky. Na ostatných svahoch neboli boli odpady úplne prekryté avšak vizuálnym posúdením bolo zistené, že vrstvenie odpadov na svahoch potvrdzovalo, že odpady boli prekrývané a zhutňované.

Podmienka dodržaná**Podmienka č. 3/**

Umiestniť záchytné siete v smere prevládajúcich vetrov tak, aby účinne zachytávali ľahké zložky ukladaného odpadu, ktoré vietor odnáša do širšieho okolia skládky (predovšetkým smerom na východ k Bokrošskému slanisku).

Termín: do 01. 02. 2015

Zistený stav:

V čase kontroly boli záchytné siete umiestnené v smere prevládajúcich vetrov – smerom na východ k Bokrošskému slanisku.

Podmienka dodržaná**IV. Záver**

Inšpektorát na základe vykonanej mimoriadnej environmentálnej kontroly zistil, že prevádzkovateľ vykonal opatrenie na nápravu. V rámci kontroly bol zistený menší nedostatok na niektorých svahoch skládky, kde sa sporadicky nachádzali odpady zosunuté z koruny skládky.

O výsledku kontroly a obsahu správy bol prevádzkovateľ informovaný zaslaním tejto správy o mimoriadnej environmentálnej kontrole .

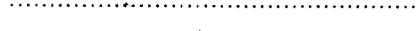
Správa o kontrole neobsahuje žiadne prílohy.

Správa o kontrole bola vypracovaná v Nitre dňa 10. 12. 2015.

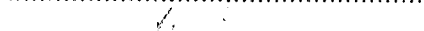
Podpisy pracovníkov kontroly:

za SIŽP, IŽP Bratislava, SP Nitra, OIPK:

Ing. Monika Medovičová, inšpektorka



Ing. Ingrid Pojedzalová, vedúca odboru



Ing. Martina Rumanovská, inšpektorka



Ing. Monika Szalaiová, inšpektorka

