



Č.j.: A/2013/00009-4-Or.
Č.j.: A/2012/01008-4-Or.

V Šali, dňa 10.01.2013



OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
ŠAĽA

ROZHODNUTIE

Toto rozhodnutie je právoplatné
a vykonateľné dňom 10.01.2013

Obvodný úrad životného prostredia Šaľa, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 71 písm. n) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 5 zák. NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov, v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, v znení neskorších predpisov, dáva žiadateľovi:

a) IČO: 35 826 487

DUSLO, a.s., Šaľa
Administratívna budova, ev. č. 1236
927 03 Šaľa, (ďalej len držiteľ)

s ú h l a s

pre prevádzku ČOV DUSLO, a.s.

podľa § 7 ods. 1 písm. j) zákona NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch), **na zhromažďovanie odpadov držiteľom odpadu bez predchádzajúceho triedenia, ak vzhľadom na následný spôsob ich zhodnocovania alebo zneškodňovania nie je triedenie a oddelené zhromažďovanie možné alebo účelné, nasledovných odpadov:**

b) Druhy odpadov a miesta určené na skladovanie odpadov:

b)1. skupina odpadov - kaly

Miesto uskladnenia:

SO 51-23 Miešacia nádrž a zahusťovacie nádrže ČOV

PS 145 – 12 Miešacia nádrž

Z 12-02-1a Miešacia nádrž

Katalógové číslo	Názov odpadu	Kateg.
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 02 01	kaly z prania a čistenia	O
02 02 04	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
05 01 06	kaly z prevádzkarne, zariadenia a z činnosti údržby	N
05 01 09	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 10	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 05 01 09	O

06 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
06 05 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 06 05 03	O
07 01 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 01 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 01 11	O
08 01 14	kaly z farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 13	O
13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
19 08 10	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09	N
19 08 11	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 08 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	O
19 08 13	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	O
19 08 14	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13	O
19 09 06	roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov	O

(podľa Vyhl. MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov)

b)2. skupina odpadov – kvapalné odpady bez obsahu dusíka

Miesto uskladnenia:

SO 51-05.2 Nádrže substrátu

PS 145-23 Príjem externých a splaškových OV

Z 23-2a (JS 1) nádrž substrátu –N (bez obsahu dusíka)

Katalógové číslo	Názov odpadu	Kateg.
02 07 02	odpad z destilácie liehu	O
06 01 01	kyselina sírová a kyselina siričitá	N
06 01 06	iné kyseliny	N
06 02 01	hydroxid vápenatý	N
07 01 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 03 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 05 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 06 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 07 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
14 06 03	iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N

16 05 08	vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	O
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 04	vodné koncentráty iné ako uvedené v 16 10 03	O
19 11 03	vodné kvapalné odpady	N

(podľa Vyhl. MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov)

b)3. skupina odpadov – kvapalné odpady s obsahom dusíka

Miesto uskladnenia:

SO 51-05.2 Nádrže substrátu

PS 145-23 Prijem externých a splaškových OV

Z 23-2b (JS 2) nádrž substrátu +N (s obsahom dusíka)

Katalógové číslo	Názov odpadu	Kateg.
02 07 02	odpad z destilácie liehu	O
06 01 05	kyselina dusičná a dusitá	N
06 01 06	iné kyseliny	N
06 02 01	hydroxid vápenatý	N
06 02 03	hydroxid amónny	N
06 10 02	odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 01 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 03 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 04 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 04 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 04 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 05 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 06 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 07 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
08 03 16	odpadové leptavé roztoky	N
09 01 01	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov	N
09 01 02	roztoky vodorozpustných ofsetových dosiek	N
09 01 03	roztoky vývojok rozpustných v rozpúšťadlách	N
09 01 04	roztoky ustaľovačov	N
09 01 05	bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov	N
11 01 05	kyslé moriace roztoky	N
11 01 06	kyseliny inak nešpecifikované	N
12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
14 06 03	iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N

16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórných chemikálií	N
16 05 07	vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 08	vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	O
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 04	vodné koncentráty iné ako uvedené v 16 10 03	O
19 11 03	vodné kvapalné odpady	N
19 11 04	odpady z čistenia paliva zásadami	N

(podľa Vyhl. MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov)

c) **Opis spôsobu nakladania s odpadmi**

Odpad prijímaný na zneškodnenie do ČOV je zhromažďovaný v troch skupinách podľa bodu b.

Kaly – sú dovážané autocisternou, ktorá sa hadicou napojí na sacie potrubie čerpadla. Kaly sú čerpané cez sitový filter s filtračným košom samostatným výtlačným potrubím do miešacej nádrže a následne sú spracované v kalovom hospodárstve.

Kvapalné odpady s obsahom a bez obsahu dusíka – sú vypúšťané z cisterien do podzemnej betónovej zvozovej nádrže, ktorá je vybavená ponorným miešadlom. Na privode do nádrže sú osadené rotačné hrablice. Prípadné nečistoty zachytené na hrabliciach sú vynášané skrutkovým vynášačom do kontajnera. V závislosti od zloženia sú následne externé kvapalné odpady prečerpávané do príslušnej uskladňovacej nádrže (kvapalné odpady bez obsahu dusíka do nádrže substrátu -N, kvapalné odpady s obsahom dusíka do nádrže substrátu +N). Uskladňovacie nádrže majú objem 170 m³, sú vybavené ponornými miešadlami, ktoré slúžia na homogenizáciu. Odpary zo zvozovej nádrže a uskladňovacích nádrží sú odsávané ventilátorom a potrubím vedené po potrubných mostoch do spaľovne.

Z uskladňovacích nádrží sú dávkové do procesu čistenia.

d) **Zdôvodnenie opodstatnenosti, že odpad nebude triedený a oddelene zhromažďovaný**

Odpady uvedené v bode b)1. - Kaly zhromažďované v miešacej nádrži
Tieto kaly vznikajú v procese čistenia odpadových vôd a sú pred ich spracovaním – odvodnením na odstredivke skladované v miešacej nádrži. Táto nádrž slúži zároveň aj na uskladnenie externých odpadov – kalov. Zmiešaním s ostatnými odpadmi sa zabezpečí ich homogenizácia a ľahšie spracovanie na odstredivke.

Odpady uvedené v bode b)2., b)3 - Kvapalné odpady zhromažďované v nádržiach substrátov
Niektoré privážané odpady nie je možné z dôvodu vysokej koncentrácie priamo dávkovať do čistiarne odpadových vôd. Na predĺženie doby dávkovania a tým aj zníženie zaťaženia ČOV slúžia jednotlivé nádrže na substráty. Skladovacia kapacita jednotlivých nádrží umožňuje plynule prijímať, zmiešavať a v optimálnom množstve dávkovať jednotlivé druhy odpadov a odpadových vôd. Zmiešaním odpadov a odpadových vôd sa vytvorí homogénna zmes, z ktorej sa následne v čistiarni odpadových vôd odstraňujú škodlivé látky. Organické látky sú pri tom využívané aj ako denitrifikačný substrát tzn. na znižovanie dusičnanov a dusitanov z odpadových vôd.

- e) Súhlas dáva Obvodný úrad životného prostredia Šaľa na dobu určitú, do **10.01.2016**, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zánik a zrušenie v zmysle § 75 zákona NR SR č.223/2001 Z.z.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 13.09.2012 bola na tunajší úrad doručená žiadosť spoločnosti DUSLO, a.s., Šaľa, o vydanie súhlasu na zhromažďovanie odpadov držiteľom odpadu bez predchádzajúceho triedenia, ak vzhľadom na následný spôsob ich zhodnocovania alebo zneškodňovania nie je triedenie a oddelené zhromažďovanie možné alebo účelné, pre prevádzku spoločnosti - ČOV, DUSLO, a.s., Šaľa.

Nakoľko žiadosť neobsahovala všetky náležitosti potrebné pre vydanie požadovaného rozhodnutia, tunajší úrad konanie vo veci dňa 02.10.2012 prerušil rozhodnutím č.j.: A/2012/01008-2-Or. a vyzval žiadateľa o doplnenie podania v termíne do 31.12.2012 nasledovne:

- doložiť odborný posudok k vydaniu súhlasu podľa § 7 ods. 1 písmeno j) zákona o odpadoch, na zhromažďovanie odpadov držiteľom odpadu bez predchádzajúceho triedenia, ak vzhľadom na následný spôsob ich zhodnocovania alebo zneškodňovania nie je triedenie a oddelené zhromažďovanie možné alebo účelné, v zmysle Prílohy č. 5 bod II.2. k Vyhl. č. 126/2004.Z.z.

a zároveň žiadateľa upozornil, že v prípade nedoplnenia podania v uvedenej lehote, tunajší správny orgán **konanie zastaví** v zmysle ust. § 74, ods. 6 zákona o odpadoch.

Odborný posudok zo dňa 10.12.2012, vypracovaný v zmysle Prílohy č. 5 bod II.2. k Vyhl. č. 126/2004.Z.z. Prof. Ing. Milanom Piatrikom, PhD., (osvedčenie o odbornej spôsobilosti, vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, Nám. Ľudovíta Štúra č. 1, 812 35 Bratislava, na vydávanie odborných posudkov vo veci odpadov číslo 40/04/P-6,2 zo dňa 24.11.2004, zmena zo dňa 04.11.2009), bol tunajšiemu úradu doručený žiadateľom dňa 27.12.2012. V závere posudku posudzovateľ konštatuje, že spoločnosť DUSLO, a.s. Šaľa v zmysle § 7 ods. 1 písm. j) zákona o odpadoch a podľa Vyhl. MŽP SR č. 284/2001 Z.z. na kategórie a druhy odpadov uvedených v príslušných stadiách posudku, spĺňa technické, technologické a legislatívne požiadavky a podmienky zabezpečenia výkonu posudzovanej činnosti – zneškodňovania špecifických odpadov – odpadových vôd a kalov v prevádzke ČOV DUSLO, a.s., Šaľa a preto odporúča Obvodnému úradu životného prostredia Šaľa, žiadateľovi DUSLO, a.s. Šaľa, vydať súhlas na zhromažďovanie odpadov držiteľom odpadu bez predchádzajúceho triedenia, ak vzhľadom na následný spôsob ich zhodnocovania alebo zneškodňovania nie je triedenie a oddelené zhromažďovanie možné alebo účelné.

Na základe uvedeného rozhodol tunajší úrad tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Správny poplatok bol uhradený kolkovou známkou v hodnote 9 eur 50 centov, podľa zákona NR SR č. 145/1995 Zb. Z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 162 písm. k).

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať podľa §§ 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na Obvodnom úrade životného prostredia Šaľa, Hlavná 42/12A, 927 01 Šaľa.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa zákona č. 99/1963 Zb. v znení neskorších predpisov (Občiansky súdny poriadok), po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.




Ing. Petronela Vižďáková
prednostka úradu

Doručí sa:

- 1.) DUSLO, a.s., Šaľa, Administratívna budova , ev.č. 1236, 927 03 Šaľa
- 2.) k spisu

Po nadobudnutí právoplatnosti:

SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina č. 7,
odbor inšpekcie odpadového hospodárstva, 949 01 Nitra