

Číslo: 6843/2013-3.1
40118/2013

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky podľa § 31 ods. 1 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 2 ods. 9 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 183/2013 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov

v y d á v a

OSVEDČENIE

**o odbornej spôsobilosti na poskytovanie odborného poradenstva
v oblasti integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania životného prostredia**
(ďalej len „osvedčenie“),

Identifikačné číslo osvedčenia: **40118/2013**
Dátum vydania osvedčenia: **19. september 2013**
Čas platnosti osvedčenia: **osvedčenie platí 5 rokov, t.j. do 19. septembra 2018**
Čas platnosti osvedčenia **môže byť predĺžený.**

Oprávnená osoba :

titul, meno, priezvisko: **Ing. Alena Popovičová, PhD.**
bydlisko: **K. Adlera 14, 841 02 Bratislava 42**

Vymedzenie kategórií priemyselných činností:

v ktorých môže oprávnená osoba poskytovať odborné poradenstvo:

1. Energetika

- 1.1. Spaľovanie palív v prevádzkach s celkovým menovitým tepelným príkonom rovným alebo väčším ako 50 MW.

2. Výroba a spracovanie kovov

- 2.3. Spracovanie železných kovov:
c) nanášanie ochranných povlakov z roztavených kovov so spracúvaným množstvom väčším ako 2 t surovej ocele za hodinu.
- 2.5. Spracovanie neželezných kovov:
b) tavenie vrátane zlievania neželezných kovov vrátane zhodnotených produktov a prevádzkovanie zlievarne neželezných kovov, s kapacitou tavenia väčšou ako 4 t za deň pre olovo a kadmium alebo 20 t za deň pre ostatné kovy.
- 2.6. Povrchová úprava kovov alebo plastov pomocou elektrolytických alebo chemických postupov, ak je objem používaných vaní väčší ako 30 m³.

3. Priemysel spracovania nerastov

- 3.5. Výroba keramických výrobkov vypaľovaním, najmä strešných škridiel, tehál, žiaruvzdorných tvárnic, obkladačiek, kameniny alebo porcelánu s výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t za deň a/alebo s kapacitou pece väčšou ako 4 m³ a hustotou vsádzky na jednu pec väčšou ako 300 kg/m³.

4. Chemický priemysel

- 4.1. Výroba organických chemikálií, ktorými sú
a) jednoduché uhľovodíky, ako sú lineárne alebo cyklické, nasýtené alebo nenasýtené, alifatické alebo aromatické uhľovodíky;
b) organické zlúčeniny obsahujúce kyslík, ako sú alkoholy, aldehydy, ketóny, karboxylové kyseliny, estery a zmesi esterov, acetáty, étery, peroxidy, epoxidové živice;
i) syntetické kaučuky;
j) farbivá a pigmenty;


5. Nakladanie s odpadmi

- 5.2. Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie odpadov v spaľovniach odpadov a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, ak ide o
a) odpad, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 3 t za hodinu;
b) nebezpečný odpad s kapacitou väčšou ako 10 t za deň.
- 5.3. a) Zneškodňovanie odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 50 t za deň, ktorého súčasťou je jedna alebo viacero z týchto činností okrem činností, na ktoré sa vzťahujú osobitné predpisy
1. biologická úprava;
2. fyzikálno-chemická úprava;
3. predúprava odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie;
4. spracovanie trosky a popola;
5. spracovanie kovového odpadu v drvičoch vrátane odpadu z elektrických a elektronických zariadení a vozidiel po dobe životnosti a ich súčiastok;
b) zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa jednu alebo viacero z nasledovných činností, ale nezahŕňa činnosti, na ktoré sa vzťahujú osobitné predpisy
1. biologická úprava;

2. predúprava odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie;
 3. spracovanie trosky a popola;
 4. spracovanie kovového odpadu v drvičoch vrátane odpadu z elektrických a elektronických zariadení a vozidiel po dobe životnosti a ich súčiastok.
- Ak je jedinou činnosťou v rámci spracovania odpadu anaeróbna digestcia, prahovou kapacitou tejto činnosti je 100 t za deň.

6. Ostatné činnosti

- 6.1. Výroba v priemyselných zariadeniach:
 - a) buničiny z dreva alebo iných vláknitých materiálov;
 - b) papiera alebo lepenky s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň;
 - c) jedného alebo viacerých z druhov dosiek na báze dreva: lisované dosky s orientovaných mikrodých, drevotriekové alebo drevovláknité dosky s výrobnou kapacitou väčšou ako 600 m³ za deň.
- 6.2. Predpríprava, ktorá obsahuje činnosti, ako je pranie, bielenie, mercerizácia alebo farbenie textilných vlákien alebo textílií s kapacitou spracovania väčšou ako 10 t za deň.
- 6.3. Vyčiňovanie koží a kožušín s kapacitou spracovania väčšou ako 12 t hotových výrobkov za deň.
- 6.4. a) Prevádzka bitúnkov s kapacitou porážky zvierat väčšou ako 50 t za deň.
- 6.5. Odstraňovanie alebo recyklácia mŕtvych tiel zvierat alebo živočíšneho odpadu s kapacitou spracovania väčšou ako 10 t za deň.
- 6.6. Intenzívny chov hydiny⁷⁵⁾ alebo ošípaných s miestom pre viac ako
 - a) 40 000 ks hydiny;
 - b) 2 000 ks ošípaných nad 30 kg alebo
 - c) 750 ks prasníc.
- 6.7. Povrchová úprava látok, predmetov alebo výrobkov s použitím organických rozpúšťadiel, najmä apretácia, tlač, pokovovanie, odmasťovanie, vodovzdorná úprava, lepenie, lakovanie, čistenie, úprava rozmerov, farbenie alebo impregnovanie s kapacitou spotreby organického rozpúšťadla väčšou ako 150 kg za hodinu alebo 200 t za rok.
- 6.11. Nezávisle prevádzkované čistenie odpadových vôd, na ktoré sa nevzťahujú osobitné predpisy a ktoré sa vypúšťajú z prevádzky, na ktoré sa vzťahuje tento zákon.



Ing. Dušan Jurík
generálny riaditeľ

sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia