

Na osnovu člana 31 stav 7 i člana 33 stav 6 Zakona o upravljanju otpadom ("Službeni list CG", broj 64/11), Ministarstvo održivog razvoja i turizma donijelo je

## **PRAVILNIK**

### **O USLOVIMA KOJE TREBA DA ISPUNJAVA PRIVREDNO DRUŠTVO ODносНО ПРЕДУЗЕТНИК ЗА ПРЕРАДУ И/ИЛИ ОДСТРАНЈИВАЊЕ ОТПАДА**

("Sl. list Crne Gore", br. 53/12 od 24.10.2012)

#### **Predmet**

#### **Član 1**

Ovim pravilnikom propisuju se uslovi koje u pogledu opreme, postrojenja i broja zaposlenih treba da ispunjava privredno društvo odnosno preduzetnik koji vrši preradu i/ili odstranjivanje otpada (u daljem tekstu: obrađivač) i bliži sadržaj opisa radnog procesa postrojenja za preradu ili odstranjivanje otpada.

#### **Uslovi u pogledu opreme**

#### **Član 2**

Obrađivač treba da ima:

- 1) opremu za obradu otpada;
- 2) elektronsku vagu za mjerjenje mase vozila, sa i bez otpada, prilikom prijema otpada u postrojenje ili vagu za mjerjenje mase otpada koji se doprema kontejnerima ili posudama za postrojenja čiji je kapacitet manji od 10 t dnevno ili manji od 2000 t godišnje;
- 3) vagu za mjerjenje mase preradenog otpada i za mjerjenje mase ostataka od prerade otpada;
- 4) kompjutersku opremu za elektronsko izdavanje potvrda o količini preuzetog otpada; i
- 5) opremu za pranje točkova vozila prije izlaska na javnu saobraćajnicu, za postrojenje za preradu i/ili odstranjivanje mješovitog komunalnog otpada ukoliko otpad ne preuzima u zatvorenim kontejnerima ili posudama.

#### **Uslovi za postrojenje za preradu i/ili odstranjivanje otpada**

#### **Član 3**

Postrojenje za preradu i/ili odstranjivanje otpada (u daljem tekstu: postrojenje) treba da se sastoji od:

- 1) prostora za prijem i sakupljanje preuzetog otpada;
- 2) prostora za skladištenje preuzetog otpada;
- 3) prostora za prethodnu preradu otpada prije njegove prerade ili odstranjivanja;
- 4) prostora za preradu ili odstranjivanje otpada;
- 5) prostora za skladištenje i otpremanje ostataka prerade ili odstranjivanja otpada;
- 6) prostora za skladištenje i otpremanje preradenog otpada; i
- 7) prostorije za rukovodioca postrojenja.

Prostor iz stava 1 ovog člana, mora da ima čvrstu podlogu sa riješenim ispustom otpadnih voda.

Otpadne atmosferske vode sa nepokrivenih površina prostora iz stava 1 ovog člana i otpadne vode

nakon pranja točkova vozila ispuštaju se u javnu kanalizaciju i prečišćavaju u skladu sa zakonom.

Postrojenje sa kapacitetom većim od 250 t godišnje treba da ima odvojeno skladište za skladištenje otpada koji ne ispunjava uslove za preradu ili odstranjivanje.

Na ulazu u postrojenje na vidnom mjestu treba da bude postavljena tabla koja sadrži naziv postrojenja i ime i prezime rukovodioca postrojenja.

Postrojenje treba da bude ograđeno ogradom u skladu sa propisima o građenju objekata.

## **Uslovi u pogledu broja zaposlenih**

### **Član 4**

Obrađivač otpada treba da ima zaposlenog rukovodioca postrojenja za obradu otpada sa završenom visokom stručnom spremom - VII stepen tehničkog smjera i najmanje pet godina radnog iskustva u struci i najmanje po jedno zaposleno lice sa završenim najmanje III stepenom stručne spreme na poslovima:

- prijema i sakupljanja preuzetog otpada,
- prerade ili odstranjivanja preuzetog otpada i
- upravljanja ostatkom prerade ili odstranjivanja otpada.

Izuzetno od stava 1 ovog člana obrađivač neopasnog otpada sa kapacitetom postrojenja za preradu manjim od 250t treba da ima zaposlenog rukovodioca sa završenom srednjom stručnom spremom.

### **Opis radnog procesa**

### **Član 5**

Opis radnog procesa postrojenja pored podataka utvrđenih zakonom sadrži i:

- 1) način upravljanja otpadom (po pojedinim fazama upravljanja otpadom koje mogu prouzrokovati emisije štetnih materija u vode i/ili vazduh);
  - vrste otpada (sa fizičkim i hemijskim osobinama otpada, koje mogu imati štetni uticaj na vode i/ili vazduh),
  - dimenzije i opis prirodnih karakteristika lokacije (položaj i udaljenost lokacije od stalnih rječnih tokova i jezera, osim vodotoka sa malim proticajima, koji se mogu na području postrojenja kanalizati zatvorenim profilima ili izvesti skretanjem vodotoka),
  - mogući uticaj na izvorište pitke vode sa podacima da lokacija nije u I, II i III zoni sanitарне zaštite izvorišta, u skladu sa posebnim propisima,
  - mogući uticaj na vazduh sa podacima da je emisija zagađujućih materija sa lokacije u skladu sa propisom koji uređuje granične vrijednosti emisija zagađujućih materija iz stacionarnih izvora,
  - mogući uticaj na zdravlje ljudi sa podacima o položaju i udaljenosti lokacije od naseljenih mesta, stambenih objekata, mesta namijenjenih rekreaciji, javnih parkova, rehabilitacionih centara i banja i poljoprivrednih površina namijenjenih uzgajanju voća i povrća;
- 2) opremljenost postrojenja i lokacije u pogledu sprječavanja i kontrole zagađivanja:
  - opis sistema za sprječavanje prodiranja površinskih atmosferskih voda u prostor postrojenja,
  - opis sistema za sakupljanje i tretman otpadnih voda prije ispuštanja u javni kanalizacioni sistem ili prirodni recipijent, kojim se obezbjeđuje kvalitet otpadnih voda koje se ispuštaju u skladu sa posebnim propisom,
  - opis sistema za sprječavanje emisije zagađujućih materija u vazduh, širenja mirisa i prašine i/ili raznošenja otpada vjetrom,
  - opis sistema za zaštitu i sprječavanje požara, pojačane buke, pojave ptica, glodara, insekata i drugih štetočina, taloženja aerosola i slično;
- 3) opis tehnološkog postupka i opremljenosti postrojenja za obavljanje radnog procesa:
  - opis tehnološkog postupka prerade ili odstranjivanja otpada,
  - opis uređenja prostora postrojenja u skladu sa članom 3 ovog pravilnika,
  - opis opreme za pranje točkova vozila prije izlaska na javnu saobraćajnicu,
  - opis opreme za mjerjenje mase preuzetog otpada,
- 4) opis postupka kontrole zagađivanja i način izvještavanja o:
  - vrsti, masi i porijeklu preuzetog otpada,
  - kontroli skladištenja i prethodne obrade preuzetog otpada,
  - kontroli prerade ili odstranjivanja preuzetog otpada,

- vrsti i masi otpada koji nastaje kao ostatak prerade ili odstranjivanja otpada,
- monitoringu emisije zagađujućih materija u vazduh,
- kvalitetu otpadnih voda,
- kontroli mjera radi sprječavanja emisije zagađujućih materija u vazduh,
- kontroli mjera zaštite i sprječavanja požara, pojačane buke, pojave ptica, glodara, insekata i drugih štetočina, taloženja aerosola i slično.

### **Prestanak važenja propisa**

#### **Član 6**

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o uslovima koje u pogledu opreme i kadra mora da ispunjava postrojenje za preradu ili odstranjivanje otpada i bližem sadržaju detaljnog opisa radnog procesa ("Službeni list CG", broj 75/10).

#### **Stupanje na snagu**

#### **Član 7**

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj:11-2106/11

Podgorica, 12. oktobra 2012. godine

Ministar,  
Predrag Sekulić, s.r.