

20091082024

## МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

Врз основа на член 87 став 4 од Законот за управување со отпадот („Службен весник на Република Македонија“ бр.68/04, 107/07, 102/08 и 143/08), министерот за животна средина и просторно планирање донесе

### ПРАВИЛНИК ЗА КОЛИЧЕСТВОТО НА БИОРАЗГРАДЛИВИ СОСТОЈКИ ВО ОТПАДОТ ШТО СМЕЕ ДА СЕ ДЕПониРА

#### Член 1

Со овој правилник се пропишува количеството на биоразградливи состојки во отпадот што смее да се депонира.

#### Член 2

Цел на овој правилник е преку примена на превенција, рециклирање, компостирање, производство на биогаз, или друг начин на искористување на материјата и енергијата на биоразградливиот отпад, да се постигне намалување на количеството биоразградливи состојки во отпадот што се депонира заради:

- намалување на емисиите на стакленички гасови кои предизвикуваат глобално затоплување,
- зачувување на природните ресурси,
- избегнување на некорисно зафаќање на земјиште,
- намалување на зависноста од фосилни горива,
- стимулирање на стопански дејности, особено во руралните области, и
- спречување или намалување на негативното влијание на биоразградливите состојки на отпадот што се депонира врз квалитетот на медиумите на животната средина и на ризиците по животот и здравјето на луѓето.

#### Член 3

Одделни изрази употребени во овој правилник, го имаат следното значење:

1. Мешан комунален отпад е отпадот кој во Листата на видовите отпад припаѓа на подгрупата отпад со шифра 20 03 01;

2. Биоразградливи состојки во отпадот се отпад од градини и паркови, од храна и кујни на домаќинства, институции, малопродажба, угостителски дејности (ресторани, мензи, хотели, катеринг и друго) и слично, хартија, картон, текстил, како и други состојки на комуналниот отпад што можат да бидат разградени со аеробни или анаеробни процеси на разградба;

3. Превенција се мерките кои се превземаат пред биоразградливите супстанции, материјали и производи да постанат отпад (вклучувајќи го и нивното повторно користење), а со кои се намалува:

- количеството отпад,
- содржината на опасни супстанции, и
- опасностите по здравјето на луѓето и животната средина;

4. Компостирање е контролирана, автотермичка и термофилна аеробна разградба на селективно собран биоразградлив отпад до компост, како резултат на биолошката активност на микро и макро организми;

5. Биогаз е смеша на метан (CH<sub>4</sub>), јаглерод диоксид (CO<sub>2</sub>) и други гасови кои се создаваат при контролирана анаеробна разградба на биоразградлив отпад;

6. Механичко-биолошки третман (МБТ) е третман на отпадот пред неговото депонирање или горење/согорување, и опфаќа комбинација на механички и други физички операции (на пример, сецкање, дробење, сортирање) со биолошки операции (компостирање, анаеробна разградба), при што примената на механичките и физичките операции има за цел одвојување на состојките на отпадот кои не се биоразградливи со што се подобрува биоразградливоста и хомогеноста на преостаната маса отпад, а примената на биолошките операции има за цел разградба на органските состојки на отпадот со аеробни или анаеробни процеси проследени со дополнителни аеробни процеси. МБТ на отпадот обезбедува значајно намалување на биоразградливите состојки на отпадот, волуменот на отпадот, содржината на вода во отпадот, можноста за создавање депониски гас (особено метан) и значајно подобрување на карактеристиките на депонискиот исцедок и на стабилноста на депонираниот отпад.

#### Член 4

Целокупното количество биоразградливи состојки во комуналниот отпад што смее да се депонира на сите депонии за неопасен отпад во Република Македонија во текот на секоја календарска година е количеството дадено во Прилогот кој е составен дел на овој правилник.

#### Член 5

(1) Операторот на депонија за неопасен отпад, во секоја календарска година може да депонира комунален отпад во кој масениот удел на биоразградливите состојки не го надминува масениот удел на биоразградливите состојки во вкупното количество комунален отпад што се депонира на сите депонии во Република Македонија во таа календарска година, даден во Прилогот на овој правилник.

(2) По исклучок од став (1) на овој член, на оператор на депонија може да му се одобри повисок масен удел на биоразградливи состојки во комуналниот отпад што ќе го депонира во одредена календарска година согласно планските документи од став (3) на овој член, доколку се утврди дека целокупното количество биоразградливи состојки во комуналниот отпад што ќе се депонира на сите депонии во Република Македонија во таа календарска година, нема да го надмине количеството на биоразградливи состојки за таа година дадено во Прилогот на овој правилник.

(3) Масениот удел на биоразградливите состојки од став (2) на овој член се одредува со:

- одобрување на плановите кои ги донесуваат општините и градот Скопје, согласно член 18, став 5 од Законот за управување со отпадот,
- одобрување на програмите кои ги донесуваат општините и градот Скопје за секоја календарска година од планскиот период врз основа на Планот од алинеја 1 на овој став,
- програмите за управување со отпадот, кои што ги донесува надлежниот орган за вршење стручни работи во животната средина, согласно член 20 од Законот за управување со отпадот.

Член 6

На одредена депонија за неопасен отпад каде се спроведува механичко-биолошки третман на мешан комунален отпад, така третируваниот и стабилизираниот комунален отпад може да се депонира, доколку:

- измерените вредности, со исклучок на вредноста за растворен органски кислород (DOC), не ги надминуваат граничните вредности на параметрите за прифаќање на отпад на депонии за неопасен отпад утврдени со Правилникот за критериумите за прифаќање на отпадот во депониите од секоја класа, подготвителните постапки за прифаќање на отпадот, општите постапки за тестирање, земање мостри и прифаќање на отпадот, и

- содржината на вкупниот органски јаглерод (TOC) не надминува 18% од масата на механичко-биолошки третируваниот мешан комунален отпад.

Член 7

Овој правилник влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“, а ќе се применува од 1 јануари 2011 година.

Бр. 07-6557/1  
30 јули 2009 година  
Скопје

Министер за животна  
средина и просторно планирање,  
д-р **Неџати Јакупи** с.р.