

Bruselj, 17. december 2014
(OR. en)

16941/14

ENV 998

SPREMNI DOPIS

Pošiljatelj:	Evropska komisija
Datum prejema:	12. december 2014
Prejemnik:	generalni sekretariat Sveta
Št. dok. Kom.:	D036234/02
Zadeva:	DIREKTIVA KOMISIJE .../.../EU z dne XXX o spremembi Priloge II k Direktivi 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta o odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv

Delegacije prejmejo priloženi dokument D036234/02.

Priloga: D036234/02



EVROPSKA
KOMISIJA

Bruselj, **XXX**
D036234/02
[...] (2014) **XXX** draft

DIREKTIVA KOMISIJE .../.../EU

z dne **XXX**

**o spremembi Priloge II k Direktivi 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta o
odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv**

(Besedilo velja za EGP)

DIREKTIVA KOMISIJE .../.../EU

z dne **XXX**

o spremembi Priloge II k Direktivi 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta o odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Direktive 2008/98/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. novembra 2008 o odpadkih in razveljavitvi nekaterih direktiv, zlasti člena 38(1) Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) V Prilogi II k Direktivi 2008/98/ES je določen nepopoln seznam postopkov predelave.
- (2) Postopek R1 iz Priloge II se uporablja za odpadke, ki nadomeščajo gorivo, ali za drug način pridobivanja energije. To vključuje sežigalnice za predelavo trdnih komunalnih odpadkov samo takrat, kadar njihova energetska učinkovitost dosega prag, določen z uporabo enačbe za izračun energetske učinkovitosti (enačba R1) iz Priloge II.
- (3) Iz tehničnih dokazov izhaja, da lokalne podnebne razmere v Uniji vplivajo na količino energije, ki jo sežigalnice za predelavo trdnih komunalnih odpadkov lahko tehnično uporabijo ali pridobijo kot elektriko, ogrevanje, hlajenje ali procesno paro.
- (4) Poročilo Skupnega raziskovalnega središča Evropske Komisije je pokazalo, da je za doseganje enakih konkurenčnih pogojev v Uniji primerno, da se za sežigalnice, na katere vplivajo lokalne podnebne razmere, v enačbi R1 uporabi podnebni korekcijski faktor. Tak faktor bi moral temeljiti na referenčnem dokumentu o najboljših razpoložljivih tehnikah za sežig odpadkov.
- (5) Nekatere sežigalne naprave za odstranjevanje bi zaradi uporabe podnebnega korekcijskega faktorja dosegle prag enačbe R1 in se tako samodejno uvrstile med sežigalnice za predelavo. Ne glede na to bi moral tak korekcijski faktor ostati spodbuda za sežigalnice, da dosežejo visoko učinkovitost proizvodnje energije iz odpadkov v skladu s cilji in hierarhijo ravnanja z odpadki iz Direktive 2008/98/ES.
- (6) Podnebni korekcijski faktor, ki se uporablja v enačbi R1, bi moral temeljiti na podnebnih razmerah lokacije sežigalnice.
- (7) Direktivo 2008/98/ES bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.

- (8) Ukrepi iz te direktive so v skladu z mnenjem odbora, ustanovljenega s členom 39 Direktive 2008/98/ES –

SPREJELA NASLEDNJO DIREKTIVO:

Člen 1

Priloga II k Direktivi 2008/98/ES se spremeni v skladu s Prilogo k tej direktivi.

Člen 2

1. Države članice sprejmejo zakone in druge predpise, potrebne za uskladitev s to direktivo, najpozneje do zadnjega dne dvanajstega meseca po začetku veljavnosti. Komisiji takoj sporočijo besedila navedenih predpisov.

Države članice se v sprejetih predpisih sklicujejo na to direktivo ali pa sklic nanjo navedejo ob njihovi uradni objavi. Način sklicevanja določijo države članice.

2. Države članice Komisiji sporočijo besedilo temeljnih predpisov nacionalnega prava, ki jih sprejmejo na področju, ki ga ureja ta direktiva.

Člen 3

Ta direktiva začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Člen 4

Ta direktiva je naslovljena na države članice.

V Bruslju,

Za Komisijo
Predsednik
Jean-Claude JUNCKER