

## HATÁROZAT MELLÉKLET

### HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

Érvényes 2012.4. negyedévtől

#### A légszennyező forrás azonosító

Környezetvédelmi Területi Jel 100545936  
Ügyfél neve Remondis Tisza Kft.  
Megnevezés Tisza-tavi Regionális Hulladékkezelő Központ  
A telephely címe 5350 Tiszafüred Külterület  
A technológia azonosítója 1 Besorolás: 538  
A technológia megnevezése Depóniaágaz kinyerés és égetés

#### A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Forrás	Tömegáram	HÉ értelmezés
Kén-Oxidok ( So2 És So3 ) Mint So2 (1)	P1	0.0066 kg/h	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén Oxidok ( No És No2 ) Mint No2 (3)	P1	0.0302 kg/h	Külön jogszabályi alapon
Szén-Monoxid (2)	P1	0.023 kg/h	Külön jogszabályi alapon

#### A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P1 Depóniaágaz égető csőkemence

#### A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név-től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O %
Kén-Dioxid (1)	2011.1	35.0 mg/m3 füstgáz		11
Nitrogén-Oxidok /Mint No2/ (3)	2011.1	350.0 mg/m3 füstgáz		11
Szilárd /Nem Toxikus/ Por (7)	2011.1	5.0 mg/m3 füstgáz		11
Szén-Monoxid (2)	2011.1	100.0 mg/m3 füstgáz		11

A(z) 1178-14/2012 sz. határozat melléklete

Tamás Cs. aláírás

A technológia azonosítója 2 Besorolás: 1000

A technológia megnevezése Hulladék válogatás

**A technológiához tartozó kibocsátott anyagok**

Megnevezés	Forrás	Tömegáram	HÉ értelmezés
Szilárd Anyag (7)	P2	0.325 kg/h	Általános:10 osztály

**A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek**

P2 Dobszita elszívó kúrtő

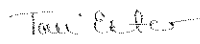
**A technológia kibocsátási határértékei**

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név-től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O %
1o Csoport	2007.1	150.0 mg/m3 véggáz	(1) 0.5000	

Megjegyzés:

(1) A kibocsátási határérték 0,5 kg/h alatti tömegáram esetén érvényes. Ha a tömegáram 0,5 kg/h vagy annál nagyobb, akkor a határérték 50 mg/m3

A(z) ..... sz. határozat melléklete

  
aláírás

A technológia azonosítója 3 Besorolás: 1000  
A technológia megnevezése nem veszélyes hulladék ártalmatlanítása

**A technológiához tartozó kibocsátott anyagok**

Megnevezés	Forrás	Tömegáram	HÉ értelmezés
------------	--------	-----------	---------------

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

**A technológia kibocsátási határértékei**

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név-től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O %
---	------------------------	------------	----------------------------------	-----

(1) A kibocsátási határérték 0,5 kg/h alatti tömegáram esetén érvényes. Ha a tömegáram 0,5 kg/h vagy annál nagyobb, akkor a határérték 50 mg/m<sup>3</sup>

A(z) ..... sz. határozat melléklete

*Tau'Exler*  
aláírás

