

KOMMISJONSBEVLUTNING**2016/EØS/12/58**

av 30. november 2010

om fastsettelse av et spørreskjema som skal brukes til å rapportere om gjennomføringen av europaparlaments- og rådsdirektiv 2000/76/EF om forbrenning av avfall*[meddelt under nummer K(2010) 8279]*

(2010/731/EU)(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsdirektiv 2000/76/EF av 4. desember 2000 om forbrenning av avfall⁽¹⁾, særlig artikkel 15, og

og ut fra følgende betraktninger:

- 1) Et første spørreskjema til bruk ved rapportering om gjennomføringen av direktiv 2000/76/EF om forbrenning av avfall ble fastsatt ved kommisjonsvedtak 2006/329/EF⁽²⁾. Dette spørreskjemaet gjaldt rapporteringsperioden 2006–2008.
- 2) På bakgrunn av de erfaringene som er gjort ved gjennomføringen av direktiv 2000/76/EF og bruken av det første spørreskjemaet, bør det fastsettes et nytt spørreskjema for perioden 2009–2011. Av hensyn til klarheten bør vedtak 2006/329/EF erstattes.
- 3) Tiltakene fastsatt i denne beslutning er i samsvar med uttalelse fra komiteen nedsatt ved artikkel 6 i rådsdirektiv 91/692/EØF av 23. desember 1991 om standardisering og rasjonalisering med hensyn til rapporter om gjennomføring av enkelte miljødirektiver⁽³⁾ —

TRUFFET DENNE BEVLUTNING:

Artikkel 1

1. Medlemsstatene skal bruke spørreskjemaet fastsatt i vedlegget til å rapportere om gjennomføringen av direktiv 2000/76/EF.

2. Rapportene som skal framlegges, skal omfatte tidsrommet fra 1. januar 2009 til 31. desember 2011.

Artikkel 2

Vedtak 2006/329/EF oppheves.

Artikkel 3

Denne beslutning er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 30. november 2010.

For Kommisjonen

Janez POTOČNIK

Medlem av Kommisjonen

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 315 av 1.12.2010, s. 38, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 158/2011 av 2. desember 2011 om endring av EØS-avtalens vedlegg XX (Miljø), se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 15 av 15.3.2012, s. 51.

⁽¹⁾ EFT L 332 av 28.12.2000, s. 91.

⁽²⁾ EUT L 121 av 6.5.2006, s. 38.

⁽³⁾ EFT L 377 av 31.12.1991, s. 48.

VEDLEGG

SPØRRESKJEMA OM GJENNOMFØRINGEN AV EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSDIREKTIV 2000/76/EF OM FORBRENNING AV AVFALL*Generelle merknader:*

Dette spørreskjemaet, som er det andre i tilknytning til direktiv 2000/76/EF, omfatter perioden 2009-2011. På bakgrunn av de erfaringene som er gjort ved gjennomføringen av direktivet, og de opplysningene som allerede er innhentet ved hjelp av det første spørreskjemaet, omfatter dette spørreskjemaet hovedsakelig de endringene som er innført, og de framskrittene som medlemsstatene har gjort i forbindelse med den faktiske gjennomføringen av direktivet.

For å sikre kontinuitet og for at det skal kunne foretas direkte sammenligninger med tidligere svar, innebærer dette spørreskjemaet ingen endringer av den allmenne metoden angitt i vedtak 2006/329/EF. I tilfeller der spørsmålene svarer til dem i det forrige spørreskjemaet, kan det vises til de tidligere svarene dersom situasjonen er uendret. Dersom situasjonen har endret seg, skal dette beskrives i et nytt svar.

Som med det første spørreskjemaet har Kommisjonen til hensikt å benytte plattformen ReportNet (eller eventuelt etterfølgende plattform) for å gi medlemsstatene tilgang til et elektronisk rapporteringsverktøy som er basert på dette spørreskjemaet. Kommisjonen anbefaler derfor sterkt at denne plattformen benyttes for å oppfylle dette rapporteringskravet, med henblikk på å redusere de administrative byrdene og forenkle analysen av svarene.

1. Antall anlegg og tillatelser
 - 1.1. Gi følgende opplysninger om antall anlegg (fordelt på avfallsforbrenningsanlegg og samforbrenningsanlegg) som omfattes av direktiv 2000/76/EF, og om deres tillatelser og tillatte kapasitet:
 - a) antall anlegg,
 - b) antall tillatelser utstedt i henhold til artikkel 4 nr. 1,
 - c) antall anlegg som gjenvinner varmen som produseres under forbrenningsprosessen,
 - d) samlet tillatt avfallsforbrenningskapasitet (tonn per år) (frivillig).
 - 1.2. Sett opp en liste over alle anlegg som omfattes av direktiv 2000/76/EF, med angivelse av følgende opplysninger for hvert anlegg med en kapasitet på mer enn to tonn per time:
 - a) om det er et avfallsforbrenningsanlegg eller et samforbrenningsanlegg og, for sistnevnte, typen av anlegg (sementovn, forbrenningsanlegg eller annet industrianlegg som ikke omfattes av nr. II.1 eller II.2 i vedlegg II til direktiv 2000/76/EF),
 - b) for forbrenningsanlegg for kommunalt fast avfall som driver gjenvinningsvirksomhet som omfattes av punkt R1 i vedlegg II til europaparlaments- og rådsdirektiv 2008/98/EF⁽⁴⁾: anleggets energieffektivitet beregnet med formelen angitt i fotnoten til punkt R1 i vedlegg II til direktiv 2008/98/EF.
2. Beskriv eventuelle problemer med definisjonene i artikkel 3 som har oppstått i forbindelse med gjennomføringen av direktiv 2000/76/EF. Gi nærmere opplysninger om hver definisjon som det er funnet problemer med.
3. Er det gitt tillatelse til mobile anlegg i henhold til direktiv 2000/76/EF?
4. Oppgi hvilke kategorier av avfall som er blitt samforbrent, fordelt på type samforbrenningsanlegg (sementovner, forbrenningsanlegg, andre industrianlegg som ikke omfattes av nr. II.1 eller II.2 i vedlegg II).

Oppgi kodene fra Den europeiske avfallskatalog (frivillig).

Oppgi den tillatte samforbrenningskapasiteten på disse anleggene (frivillig).
5. Hvor mange samforbrenningsanlegg omfattes av utslippsgrenseverdiene fastsatt i vedlegg V til direktiv 200/76/EF (dvs. ved samforbrenning av ubehandlet kommunalt avfall eller dersom mer enn 40 % av varmeproduksjonen stammer fra forbrenning av farlig avfall)?
6. Hvilke bestemmelser inngår i framgangsmåten for å gi tillatelse med hensyn til
 - a) å identifisere de mengdene og de kategoriene av farlig avfall som kan behandles?
 - b) minste og største gjennomstrømningsmasse av farlig avfall som skal behandles?
 - c) tillatte brennverdier for farlig avfall?

⁽⁴⁾ EUT L 312 av 22.11.2008, s. 3.

- d) begrensninger når det gjelder innhold av forurensende stoffer som PCB, PCP, klor, fluor, svovel og tungmetaller?
7. Hvilke avfallstyper er ansett som «ikke hensiktsmessige» i forbindelse med uttak av representative prøver?
8. Med hensyn til forbrenningsgassens oppholdstid og temperatur i henhold til artikkel 6 nr. 1 og 2 i direktiv 2000/76/EF, er det gitt noen tillatelser til å avvike fra disse driftsvilkårene i samsvar med artikkel 6 nr. 4? Dersom svaret er ja, oppgi følgende:
- a) Hvor mange tillatelser er gitt?
- b) Dersom opplysningene foreligger, oppgi begrunnelsen for unntakene i en rekke representative tilfeller, samt følgende opplysninger:
- i) anleggets kapasitet,
- ii) om det dreier seg om et eksisterende anlegg som definert i artikkel 3 nr. 6, eller et nytt anlegg,
- iii) hvilken type avfall som forbrennes,
- iv) hvordan det sikres at restmengdene som produseres, og deres innhold av forurensende organiske stoffer, ikke overskrider de nivåene som er fastsatt for anlegg som ikke er gitt unntak,
- v) driftsvilkårene fastsatt i tillatelsen,
- vi) utslippsgrenseverdiene som anlegget skal oppfylle.
9. Hvilke tiltak er iverksatt for avfallsforbrenningsanlegg (i tillegg til rapporten som eventuelt kreves i henhold til artikkel 12 nr. 2) for å sikre at anleggene utformes, utstyres, bygges og drives på en slik måte at utslippsgrenseverdiene fastsatt i vedlegg V til direktiv 2000/76/EF ikke overskrides?
10. Hvilke tiltak er iverksatt for samforbrenningsanlegg (i tillegg til rapporten som eventuelt kreves i henhold til artikkel 12 nr. 2) for å sikre at anleggene utformes, utstyres, bygges og drives på en slik måte at utslippsgrenseverdiene fastsatt i vedlegg V til direktiv 2000/76/EF ikke overskrides?
11. Er det for sementovner som samforbrenner avfall gitt unntak fra grenseverdiene for utslipp av NO_x, støv, SO₂ eller TOC i samsvar med vedlegg II nr. 1? Dersom svaret er ja, oppgi følgende:
- a) Hvor mange unntak er gitt?
- b) Dersom opplysningene foreligger, oppgi begrunnelsen for unntakene i en rekke representative tilfeller, samt følgende opplysninger:
- i) anleggets kapasitet,
- ii) om det dreier seg om et eksisterende eller et nytt anlegg (idet det tas hensyn til artikkel 20 nr. 3 i direktiv 2000/76/EF),
- iii) hvilken type avfall som samforbrennes,
- iv) utslippsgrenseverdiene som anleggene skal oppfylle,
- v) driftsvilkårene fastsatt i tillatelsen.
12. Er det for utslipp til luft fra avfallsforbrennings- og samforbrenningsanlegg blitt fastsatt grenseverdier ut over dem som er fastsatt i henholdsvis vedlegg II eller V? Dersom svaret er ja, og dersom opplysningene foreligger, oppgi følgende:
- a) hvilke anlegg disse verdiene gjelder for, dvs. avfallsforbrennings- eller samforbrenningsanlegg, for sistnevnte med angivelse av typen anlegg,
- b) hvilke av disse anleggene som er «nye», og hvilke som er «eksisterende»,
- c) de forurensende stoffene som grenseverdiene gjelder for, og de fastsatte grenseverdiene,
- d) hvorfor disse grenseverdiene anvendes,
- e) hvordan utslipp av disse forurensende stoffene overvåkes (fortløpende eller ikke fortløpende, for sistnevnte med angivelse av hyppighet).
13. For de forurensende stoffene oppført i vedlegg IV til direktiv 2000/76/EF, hvordan fastsettes utslippsgrenseverdiene for utslipp til vannmiljøet av spillvann fra renseutstyr for røykgass? Angi i hvilke tilfeller utslippsgrenseverdiene fastsatt for disse forurensende stoffene avviker fra dem som er angitt i vedlegg IV.

14. Dersom det er fastsatt utslippsgrenseverdier for andre forurensende stoffer som slippes ut i vann enn dem som er fastsatt i vedlegg IV:
 - a) Hvilke anlegg gjelder grenseverdiene for (dvs. avfallsforbrennings- eller samforbrenningsanlegg, «nye» eller «eksisterende»)?
 - b) Hvilke forurensende stoffer gjelder de for, og hva er de fastsatte grenseverdiene?
 - c) Hvorfor anvendes disse grenseverdiene?
15. Hvilke driftsparametrer (pH, temperatur, strømningshastighet osv.) inngår i framgangsmåten for å gi tillatelse til utslipp av spillvann?
16. Hvilke bestemmelser er fastsatt for å sikre vern av jord, overflatevann eller grunnvann i samsvar med artikkel 8 nr. 7?
17. Hvilke kriterier brukes for å sikre at lagringskapasiteten er tilstrekkelig til at vannet om nødvendig kan analyseres og behandles før det slippes ut?
18. Hvilke bestemmelser er i alminnelighet fastsatt for at restene fra avfallsforbrennings- og samforbrenningsanlegg skal bli så små og så lite skadelige som mulig?
19. Er de kravene som er fastsatt i tillatelsen med hensyn til måling av luftforurensende stoffer og driftsparametrer, identiske med dem som er fastsatt i artikkel 11 nr. 2? Dersom svaret er nei, gi nærmere opplysninger om følgende:
 - a) begrunnelse for å avvike fra artikkel 11 nr. 2, med henvisning til unntaksmulighetene nevnt i artikkel 11 nr. 4-7,
 - b) de berørte forurensende stoffene eller parametrene og de målingene som kreves.
20. Er de kravene som er fastsatt i tillatelsen med hensyn til måling av vannforurensende stoffer, identiske med dem som er fastsatt i artikkel 11 nr. 14 og 15? Dersom svaret er nei, gi nærmere opplysninger om følgende:
 - a) begrunnelse for å avvike fra artikkel 11 nr. 14 og 15,
 - b) de berørte forurensende stoffene eller parametrene og de målingene som kreves.
21. Hvilke bestemmelser inngår i framgangsmåten for å gi tillatelse med henblikk på å sikre overholdelse av følgende bestemmelser om utslipp til luft:
 - a) artikkel 11 nr. 8,
 - b) artikkel 11 nr. 9,
 - c) artikkel 11 nr. 11,
 - d) artikkel 11 nr. 12,
 - e) overholdelsesordningen fastsatt i artikkel 11 nr. 10.
22. Hvilke bestemmelser inngår i framgangsmåten for å gi tillatelse med henblikk på å sikre overholdelse av følgende bestemmelser om utslipp til vann:
 - a) artikkel 11 nr. 9,
 - b) overholdelsesordningen fastsatt i artikkel 11 nr. 16.
23. Beskriv eventuelle offisielle retningslinjer som er utarbeidet for å fastsette validerte døgnjennomsnittsverdier for utslipp (artikkel 11 nr. 11)? Gi om mulig en lenke til en nettadresse.
24. Hva er framgangsmåten for å underrette vedkommende myndighet dersom en utslippsgrenseverdi overskrides?
25. Hvilke ordninger er innført for å sikre offentlighetens deltaking i framgangsmåten for å gi tillatelse (nye og/eller ajourførte tillatelser)? Gi nærmere opplysninger om minst følgende:
 - a) hvilken myndighet som har ansvar for å gjøre søknaden om tillatelse offentlig tilgjengelig,
 - b) innenfor hvilket tidsrom offentligheten kan uttale seg,
 - c) hvilken myndighet som har ansvar for å offentliggjøre den endelige beslutningen.
26. Med hensyn til tilgjengeligheten av opplysninger under framgangsmåten for å gi tillatelse:
 - a) Finnes det opplysninger om miljømessige sider i forbindelse med søknaden, beslutningsprosessen og den etterfølgende tillatelsen som ikke er offentlig tilgjengelige, eller som bare er delvis tilgjengelige? Dersom svaret er ja, oppgi hvilke opplysninger.

- b) Dersom disse opplysningene er tilgjengelige eller delvis tilgjengelige, oppgi om tilgangen er gratis. Dersom dette ikke er tilfellet, oppgi størrelsen på gebyret og under hvilke omstendigheter det kreves.
27. Hvilke bestemmelser er fastsatt for avfallsforbrenningsanlegg og samforbrenningsanlegg med en nominell kapasitet på to tonn eller mer per time for å kreve at en driftsansvarlig framlegger en årsrapport om driften og overvåkingen av anlegget for vedkommende myndighet?
28. Dersom det framlegges en årsrapport,
- a) hvilke opplysninger inneholder den?
- b) hvordan kan offentligheten få tilgang til den?
29. Hvordan underrettes offentligheten om avfallsforbrennings- eller samforbrenningsanlegg med en nominell kapasitet på under to tonn per time?
30. Hvilke bestemmelser inneholder tillatelsen om kontroll av et avfallsforbrennings- eller samforbrenningsanleggs driftstid ved unormal drift (f.eks. teknisk uunngåelig stans, driftsforstyrrelse eller svikt i rense- eller overvåkingsutstyr)?
31. Hva er lengste tillatte periode med unormal drift av avfallsforbrennings- og samforbrenningsanlegg før anlegget må stanses?
- a) Lengste tillatte periode med overskridelse av utslippsgrenseverdier.
- b) Høyeste samlede varighet av perioder med overskridelse av utslippsgrenseverdier i løpet av ett år.
32. Eventuelle andre merknader.
-