

## Bekendtgørelse om affald<sup>1)</sup>

I medfør af § 44, stk. 1, § 45, stk. 2, § 45 b, § 46 a, § 47, stk. 2 og 3, § 67, § 73, stk. 1 og 3, § 79 b, stk. 1, nr. 8, § 80, stk. 1 og 2, § 89 b, § 92 og § 110, stk. 3, i lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018, som ændret ved lov nr. 1553 af 18. december 2018, fastsættes:

### Kapitel 1

#### *Anvendelsesområde*

**§ 1.** Bekendtgørelsen omfatter håndtering af affald, der ikke er reguleret af anden lovgivning, klassificering af affald, planlægning om affald, ordninger for affald, data om affald, brug af affaldssystemer og anmeldelse af affald m.v.

*Stk. 2.* Bekendtgørelsen omfatter ikke håndtering af og planlægning for restprodukter fra røggasrensning på kraftværker baserede på fossile brændsler som kul, olie og naturgas.

### Kapitel 2

#### *Definitioner*

**§ 2.** Ved affald forstås i denne bekendtgørelse ethvert stof eller enhver genstand, som indehaveren skiller sig af med eller agter eller er forpligtet til at skille sig af med.

*Stk. 2.* Som affald anses dog ikke stoffer eller genstande, som er resultatet af en produktionsproces, som ikke primært sigter mod fremstilling af dette stof eller denne genstand, og hvis

- 1) det er sikkert, at stoffet eller genstanden videreanvendes,
- 2) stoffet eller genstanden kan anvendes direkte uden anden yderligere forarbejdning, end hvad der er normal industriel praksis,
- 3) stoffet eller genstanden fremstilles som en integreret del af en produktionsproces, og
- 4) videreanvendelse er lovlig, dvs. at stoffet eller genstanden lever op til alle relevante krav til produkt-, miljø- og sundhedsbeskyttelse for den pågældende anvendelse og ikke vil få generelle negative indvirkninger på miljøet eller menneskers sundhed.

**§ 3.** I denne bekendtgørelse forstås endvidere ved:

- 1) Affald egnet til materialenyttiggørelse: Affald, som kan forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse eller forbehandling med henblik på en af de nævnte behandlingsformer.
- 2) Affaldsbehandlingsanlæg: Anlæg, som nyttiggør eller bortskaffer affald, herunder anlæg, som forbereder affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse.
- 3) Affaldsdatasystemet: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsdatasystemet.
- 4) Affaldsfraktion: Underopdeling af affald efter materiale, sammensætning og oprindelse, herunder asfalt, papir, pap, dæk, affald i form af metal og elektriske og elektroniske produkter, affald i form af batterier og akkumulatorer, PVC, plast, glas, shredderaffald, jord og træ.
- 5) Affaldsindehaver: Producenten af affaldet eller den fysiske eller juridiske person, der er i besiddelse af affaldet.

- 6) Affaldsproducent: Enhver, hvis aktivitet frembringer affald (den oprindelige affaldsproducent), eller enhver, der foretager en forbehandling, blanding eller andet, som medfører en ændring af dette affalds karakter eller sammensætning.
- 7) Affaldstype: Affald, som er opført på listen over affald, jf. bilag 2, og som er beskrevet med en EAK-kode.
- 8) Affaldstransportør: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 9) Anden endelig materialenyttiggørelse: Enhver nyttiggørelsesoperation, bortset fra de operationer, hvor affald forberedes til genbrug, genanvendes, energiudnyttes ved forbrænding eller forbehandles.
- 10) Anvisningsordning: En ordning, hvor kommunalbestyrelsen i et regulativ har fastlagt på hvilken måde og eventuelt på hvilket anlæg, affaldsproducenten skal sikre, at affaldet bliver håndteret.
- 11) Behandling: Nyttiggørelses- eller bortskaffelsesoperationer, herunder forberedelse forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse.
- 12) Bortskaffelse: Enhver operation, der ikke er nyttiggørelse, også hvis operationen som sekundær konsekvens fører til genvinding af stoffer eller til energiudnyttelse. Bilag 4 indeholder en ikke-udtømmende liste over bortskaffelsesoperationer.
- 13) Dagrenovation: Affald, som hovedsageligt består af køkkenaffald, hygiejneaffald og mindre emner af kasserede materialer, der typisk frembringes af private husholdninger, herunder madaffald og restaffald i form af kartoner til mælk, juice og lignende, snavset papir, pap og plast m.v., og som ikke er omfattet af andre ordninger.
- 14) Dagrenovationslignende affald: Affald, som er frembragt af virksomheder, og som i sammensætning svarer til dagrenovation fra private husholdninger.
- 15) Deponeringsanlæg: Som defineret i bekendtgørelse om deponeringsanlæg.
- 16) Deponeringsegnet affald: Affald, som ikke er egnet til materialenyttiggørelse eller til forbrænding.
- 17) Emballage: Emballage som defineret i bekendtgørelse om visse krav til emballager.
- 18) Emballageaffald: Emballageaffald som defineret i bekendtgørelse om visse krav til emballager.
- 19) Erhvervsaffald: Affald, som er frembragt af virksomheder, herunder dagrenovationslignende affald, have-park-affald, storskrald, bygge- og anlægsaffald, produktionsaffald, industriaffald, kildesorterede affaldsfraktioner og jord. Erhvervsaffald kan enten være farligt eller ikke-farligt.
- 20) Farligt affald: Affald, som er opført på og markeret som farligt affald på listen over affald i bilag 2, og som udviser én eller flere af de farlige egenskaber, som er angivet i bilag 3. Som farligt affald anses endvidere affald, som udviser egenskaber, som er angivet i bilag 3.
- 21) Forbehandling: De fysiske, termiske, kemiske eller biologiske processer forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse, herunder sortering, knusning, sammenpresning, pelletering, tørring, neddeling, konditionering, adskillelse, og forud for nyttiggørelse endvidere demontering, ompakning, blanding eller blanding, hvorved affaldets egenskaber ændres med det formål at mindske dets omfang eller farlighed eller på anden måde gøre den videre håndtering lettere.
- 22) Forberedelse med henblik på genbrug: Enhver nyttiggørelsesoperation i form af kontrol, rengøring eller reparation, hvor produkter eller produktkomponenter, der er blevet til affald, forberedes, således at de kan genbruges uden anden forbehandling.
- 23) Forbrændingsegnet affald: Affald, som ikke er egnet til materialenyttiggørelse, og som kan destrueres ved forbrænding, uden at forbrænding heraf giver anledning til udledning af forurenende stoffer i uacceptabelt omfang. Forbrændingsegnet affald omfatter ikke:
  - a) Affald, som det efter lovgivningen er forbudt at forbrænde.
  - b) Affald, der efter lovgivningen, herunder et regulativ vedtaget af kommunalbestyrelsen, skal indsamles eller anvises til materialenyttiggørelse eller anden behandling, herunder deponering eller som konkret anvises til materialenyttiggørelse eller anden behandling, herunder deponering.

- 24) Forhandler: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 25) Genanvendeligt affald: Affald, som er egnet til genanvendelse, og som efter lovgivningen skal genanvendes.
- 26) Genanvendelse: Enhver nyttiggørelsesoperation, hvor affaldsmaterialer omforarbejdes til produkter, materialer eller stoffer, hvad enten de bruges til det oprindelige formål eller til andre formål. Heri indgår omforarbejdning af organisk materiale, men ikke energiudnyttelse og omforarbejdning til materialer, der skal anvendes til brændsel eller til opfyldningsoperationer.
- 27) Genbrug: Enhver operation, hvor produkter eller komponenter, der ikke er affald, bruges igen til samme formål, som de var udformet til.
- 28) Husholdningsaffald: Affald, som er frembragt af husholdninger, herunder dagrenovation, haveaffald, storskrald, kildesorterede affaldsfraktioner og jord fra husholdninger. Husholdningsaffald kan enten være farligt eller ikke-farligt.
- 29) Håndtering: Indsamling, transport, nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, herunder tilsyn i forbindelse hermed og efterbehandling af deponeringsanlæg samt forhandleres og mægleres virksomhed.
- 30) Indsamling: Afhentning af affald, herunder indledende sortering og indledende oplagring af affald med henblik på transport til et affaldsbehandlingsanlæg.
- 31) Indsamlingsordning: En regulativbestemt ordning, hvor kommunen overtager ansvaret for affaldets videre håndtering ved opsamlingsstedet, og som er organiseret som en hente- eller en bringeordning.
- 32) Indsamlingsvirksomhed: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 33) Kildesortering: Sortering på det sted, hvor affaldet genereres, i affald egnet til materialenyttiggørelse, forbrændings- og deponeringsegnet affald samt sortering efter materiale og anvendelsesform.
- 34) Materialenyttiggørelse: Forberedelse til genbrug, genanvendelse eller anvendelse til anden endelig materialenyttiggørelse eller forbehandling med henblik på en af de nævnte behandlingsformer.
- 35) Mægler: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 36) Nyttiggørelse: Enhver operation, hvis hovedresultat er, enten at affald opfylder et nyttigt formål ved at erstatte anvendelsen af andre materialer, der ellers ville være blevet anvendt til at opfylde en bestemt funktion, eller at affaldet bliver forberedt med henblik på at opfylde den bestemte funktion i anlægget eller i samfundet generelt. Bilag 5 indeholder en ikke-udtømmende liste over nyttiggørelsesoperationer.
- 37) Olieaffald: Enhver form for industriolie eller smøreolie af mineralsk eller syntetisk oprindelse, der er blevet uegnet til det formål, som den oprindeligt var bestemt til, såsom olie fra forbrændingsmotorer og transmissionssystemer samt olie til maskiner, turbiner og hydrauliske anordninger.
- 38) Ordning: Etableres af kommunalbestyrelsen som en anvisnings- eller en indsamlingsordning.
- 39) Virksomhed: Enhver fysisk eller privat eller offentlig juridisk person, som er registreret i Det centrale virksomhedsregister (CVR).

### Kapitel 3

#### *Klassificering*

§ 4. Kommunalbestyrelsen afgør, om et stof eller en genstand er affald, jf. dog stk. 7 og § 6, stk. 2.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen afgør endvidere, om affald er:

- 1) Farligt affald.
- 2) Emballageaffald.
- 3) Affald egnet til materialenyttiggørelse.
- 4) Forbrændingsegnet affald.
- 5) Deponeringsegnet affald.

*Stk. 3.* Kommunalbestyrelsen skal klassificere erhvervsaffald som kildesorteret erhvervsaffald til materialenyttiggørelse, hvis den affaldsproducerende virksomhed kan godtgøre, at affaldet kan forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse. Kommunalbestyrelsen skal klassificere sammenblandinger af affald egnet til materialenyttiggørelse som kildesorteret affald egnet til materialenyttiggørelse, hvis den affaldsproducerende virksomhed kan dokumentere, at sammenblandingen ikke forringer materialenyttiggørelsen af hvert enkelt materiale.

*Stk. 4.* Kommunalbestyrelsen skal træffe afgørelse om, at stoffer eller genstande, som opfylder kriterierne i stk. 5, ikke længere er affald.

*Stk. 5.* Kommunalbestyrelsen skal i sin afgørelse efter stk. 4 inddrage følgende kriterier

- 1) stoffet eller genstanden har gennemgået en nyttiggørelsesoperation, herunder genanvendelse,
- 2) stoffet eller genstanden er almindeligt anvendt til specifikke formål,
- 3) der findes et marked for eller en efterspørgsel efter et sådant stof eller en sådan genstand,
- 4) stoffet eller genstanden opfylder de tekniske krav til de specifikke formål og lever op til gældende lovgivning og normer vedrørende produkter, og
- 5) anvendelsen af stoffet eller genstanden får ikke generelle negative indvirkninger på miljøet eller menneskers sundhed.

*Stk. 6.* Kommunalbestyrelsen skal orientere Miljøstyrelsen om afgørelser truffet efter stk. 4. Miljøstyrelsen offentliggør disse afgørelser på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

*Stk. 7.* Miljøstyrelsen træffer afgørelse efter stk. 1-5 om klassificering af affald i forbindelse med Miljøstyrelsens tilsyn efter bekendtgørelse om overførsel af affald.

*Stk. 8.* Stk. 7 gælder også, hvis den i stk. 1 nævnte myndighed er til stede samtidig med Miljøstyrelsen og fører eget tilsyn efter loven eller regler udstedt i medfør heraf.

**§ 5.** Kommunalbestyrelsen skal orientere Miljøstyrelsen om afgørelser, hvor affald, som løbende fremkommer fra en virksomhed, og som opfylder kriterierne i bilag 3, men som ikke fremgår markeret som farligt affald i bilag 2, er blevet klassificeret som farligt affald i henhold til bilag 3.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal ligeledes orientere Miljøstyrelsen om affald, der løbende fremkommer fra en virksomhed, og som ikke opfylder kriterierne i bilag 3, men som fremgår af bilag 2 markeret som farligt affald.

### *Klassificering af skibe*

**§ 6.** Kommunalbestyrelsen afgør, om et skib på 1.500 ton letvægt (egenvægt) eller derunder er affald. Kommunalbestyrelsen afgør samtidig, om skibet tillige skal klassificeres som farligt affald.

*Stk. 2.* Miljøstyrelsen afgør, om et skib over 1.500 ton letvægt (egenvægt) er affald. Miljøstyrelsen afgør samtidig, om skibet tillige skal klassificeres som farligt affald.

**§ 7.** Når et skib, der er ældre end 25 år og har en skroglængde på mere end 15 meter ved vandlinjen, er beliggende i en dansk havn og overdrages med henblik på eksport eller ønskes eksporteret, skal overdrageren eller eksportøren straks give kommunalbestyrelsen i den kommune, hvor skibet ligger, underretning herom med angivelse af skibets fremtidige destination og formål.

**§ 8.** Umiddelbart efter underretning efter § 7, eller hvis kommunalbestyrelsen i øvrigt fra anden side får underretning om salg eller overdragelse, der kan sidestilles med salg, eller forestående eksport af et skib, der ligger i havn, foretager kommunalbestyrelsen besigtigelse af skibet. Ved besigtigelsen skal kommunalbestyrelsen inspicere skibets stand og dokumenter, der kan have betydning for vurdering af en klassificering af skibet efter § 6, herunder dokumentation for skibets egenvægt.

*Stk. 2.* Hvis kommunalbestyrelsen konstaterer, at det konkrete skib har en egenvægt over 1.500 ton letvægt (egenvægt), indsendes sagen med kommunalbestyrelsens bemærkninger og sagens dokumenter til Miljøstyrelsen hurtigst muligt og senest 3 arbejdsdage efter besigtigelsen. Hidtidig og fremtidig ejer underrettes herom.

*Stk. 3.* I situationer, hvor skibet formodes at skulle eksporteres til en destination uden for EU/EØS, og hvor skibets alder, destination og stand m.v. umiddelbart giver grundlag for at antage, at skibet er affald eller farligt affald, kan myndighederne straks træffe afgørelse om, at skibet ikke må forlade den danske havn, førend der er truffet afgørelse efter § 6, jf. § 10, stk. 1.

§ 9. Til brug for en afgørelse om hvorvidt et skib er affald, indhenter den kompetente myndighed, inden 3 dage fra konstateringen af, at kommunalbestyrelsen, henholdsvis Miljøstyrelsen er kompetent myndighed, følgende oplysninger:

- 1) Dokumentation af ejerforhold.
- 2) Registrering af skibet samt status for certifikater og klassifikationer.
- 3) Dokumentation, evt. i form af tro og love erklæringer, af ejers hensigter med skibet.
- 4) Dokumentation for de økonomiske forhold ved salg og videre skæbne for skibet.
- 5) Andre nødvendige oplysninger for afgørelsen af den konkrete sag.

§ 10. Den kompetente myndighed afgør hurtigst muligt og senest 8 arbejdsdage fra det tidspunkt, hvor oplysningerne efter § 9, nr. 1-5, foreligger, om skibet klassificeres som affald og underretter ejeren af skibet samt eventuelle andre implicerede parter om afgørelsen.

*Stk. 2.* Såfremt skibet er blevet klassificeret som affald og ikke ønskes eksporteret, meddeler skibets ejer snarest muligt den kompetente myndighed, hvilken godkendt affaldsbehandler ejeren ønsker skal stå for behandlingen.

§ 11. Til brug for en afgørelse efter §§ 6 og 10 skal ejere, købere, sælgere, eller eksportører efter anmodning fra kommunalbestyrelsen eller Miljøstyrelsen afgive alle oplysninger i deres besiddelse vedrørende et stof eller en genstand, herunder om ejerforhold, oprindelse, tilstand, tekniske oplysninger, påtænkt anvendelse, sammensætning eller eventuelt påtænkt destination.

## Kapitel 4

### *Kommunal affaldshåndtering - affaldshierarki*

§ 12. Den kommunale affaldshåndtering skal, jf. dog stk. 2, ske i overensstemmelse med følgende affaldshierarki:

- 1) Forberedelse med henblik på genbrug.
- 2) Genanvendelse.
- 3) Anden nyttiggørelse.
- 4) Bortskaffelse.

*Stk. 2.* Affaldshierarkiet kan fraviges for særlige affaldsstrømme, hvis fravigelsen er begrundet i en livscyklusbetragtning.

*Stk. 3.* Anvendelsen af affaldshierarkiet og fravigelser herfra skal ske med henblik på at opnå det bedste samlede miljømæssige resultat, jf. lovens §§ 1 og 3.

## Kapitel 5

### *Kommunal affaldsplanlægning*

§ 13. Kommunalbestyrelsen udarbejder og vedtager en 12-årig kommunal plan for håndtering af affald. Planen skal revideres mindst hvert 6. år.

*Stk. 2.* Den kommunale affaldshåndteringsplan skal indeholde:

- 1) En kortlægningsdel, som beskriver status for affaldsområdet i kommunen, jf. § 14.
- 2) En målsætningsdel, som redegør for kommunens overordnede målsætninger på affaldsområdet.
- 3) En planlægningsdel med særlig fokus på planlægningen de første 6 år af planperioden, jf. § 15.

*Stk. 3.* Ved udarbejdelsen af den kommunale affaldshåndteringsplan finder lovens § 6 b tilsvarende anvendelse.

*Stk. 4.* Den kommunale affaldshåndteringsplan skal udarbejdes med udgangspunkt i den nationale affaldshåndteringsplan, jf. lovens § 46 c, og må ikke stride mod denne.

**§ 14.** Kortlægningsdelen skal indeholde:

- 1) Opgørelser over mængderne af affald, som produceres i kommunen, fordelt på den branche, hvor affaldet stammer fra, affaldstyper (EAK-koder), jf. bilag 2, eller affaldsfraktioner, og hvordan affaldet er nyttiggjort eller bortskaffet.
- 2) Opgørelser over mængderne af affald, som eksporteres fra eller importeres til kommunen, fordelt på affaldstyper.
- 3) Oversigt over og beskrivelser af indsamlings- og anvisningsordninger for affald.
- 4) Oversigt over og beskrivelser af deponerings- og forbrændingsanlæg, som kommunalbestyrelsen anvender eller anviser til, samt oplysninger om tilførte mængder af affald og kapacitet til rådighed.
- 5) Oplysninger om sorterings- og behandlingsanlæg m.v., som kommunalbestyrelsen anvender eller anviser til.
- 6) Oplysninger om kommunalbestyrelsens omkostninger ved håndtering af affald fordelt på ordninger for husholdninger og virksomheder.

**§ 15.** Planlægningsdelen skal indeholde en redegørelse for:

- 1) Skønnet over de fremtidige affaldsmængder i kommunen, bortset fra det kildesorterede erhvervsaffald til materialenyttiggørelse. Redegørelsen skal dog indeholde et skøn over de fremtidige affaldsmængder til materialenyttiggørelse fra kommunens institutioner og virksomheder samt over erhvervsaffald til materialenyttiggørelse afleveret på genbrugspladser i kommunen af virksomheder.
- 2) En vurdering af behovet for nye indsamlingsordninger.
- 3) En beskrivelse af den forventede fremtidige håndtering af det affald, som kommunalbestyrelsen indsamler eller anviser til behandling.
- 4) Hvilke behandlingsanlæg, der planlægges anvendt til håndtering af det affald, som kommunalbestyrelsen indsamler, samt hvor store mængder affald, der forventes tilført de enkelte anlæg.
- 5) Deponerings- og forbrændingskapacitet, herunder behovet for etablering af yderligere kapacitet på baggrund af de forventede tilførte mængder af affald sammenholdt med de anvendte anlægs kapacitet og levetid.
- 6) Planens økonomiske konsekvenser for kommunalbestyrelsens budget og gebyrernes størrelse, jf. bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører.
- 7) Planlagte fremtidige investeringer til reovering, ombygning eller etablering af nye anlæg, som er vedtaget af kommunalbestyrelsen, jf. bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører.
- 8) En vurdering af i hvilket omfang de af planen omfattede foranstaltninger er i overensstemmelse med affaldshierarkiet, jf. lovens § 6 b, og bidrager til at forebygge eller mindske de negative følger af affaldshåndteringen.

*Stk. 2.* Redegørelserne i stk. 1, nr. 2-4 og 6-8, skal være detaljerede for de første 6 år og overordnede for den resterende del af planperioden.

*Stk. 3.* Redegørelserne i stk. 1, nr. 1 og 5, skal være detaljerede for hele planperioden.

**§ 16.** For at give offentligheden mulighed for tidligt og på en effektiv måde at udtale sig, inden affaldshåndteringsplanen vedtages, skal kommunalbestyrelsen foretage offentlig annoncering af forslag til affaldshåndteringsplan eller revision af affaldshåndteringsplanen. Annonceringen kan ske udelukkende digitalt på kommunens hjemmeside. Annonceringen skal som minimum indeholde oplysninger om:

- 1) Kommunalbestyrelsens adresse.
- 2) Oplysning om, at enhver har ret til at se forslaget til planen eller revision af planen.
- 3) Oplysning om, at enhver har ret til at kommentere forslaget inden for en frist på minimum 8 uger fra annonceringen, og oplysning om, hvor kommentarer og spørgsmål kan rettes til.

**§ 17.** Kommunalbestyrelsen foretager offentlig annoncering af planens vedtagelse og af de begrundelser og overvejelser, der ligger til grund for planens vedtagelse, herunder om processen for offentlighedens deltagelse. Annonceringen kan ske udelukkende digitalt på kommunens hjemmeside. Affaldshåndteringsplanen skal være offentlig tilgængelig og formidles elektronisk til offentligheden, jf. bekendtgørelse om aktiv formidling af miljøoplysninger.

**§ 18.** I det omfang kommunalbestyrelsens faktiske forvaltningsvirksomhed (driftsherreopgaver) efter denne bekendtgørelse varetages af et kommunalt fællesskab, kan planlægningen, jf. §§ 13-17, foretages af det kommunale fællesskab.

## Kapitel 6

### *Kommunale affaldsordninger*

#### *Etablering af og krav til visse ordninger for husholdninger*

**§ 19.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning i form af en henteordning for dagrenovation fra alle husholdninger.

*Stk. 2.* I sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, kan kommunalbestyrelsen erstatte en indsamlingsordning med en anvisningsordning for dagrenovation i en del af kalenderåret.

*Stk. 3.* Kommunalbestyrelsen skal for indsamlingsordninger for dagrenovation stille krav til:

- 1) Emballering af affald.
- 2) Beholdertype.
- 3) Opbevaring af affald.
- 4) Kapacitet for beholdere.
- 5) Anbringelse af beholdere, herunder adgangsveje.
- 6) Anvendelse af beholdere.
- 7) Fyldning af beholdere.
- 8) Renholdelse af beholdere.
- 9) Afhentning af beholdere.

*Stk. 4.* Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at husholdninger kan kompostere den vegetabiliske del af dagrenovationen på den matrikel, hvor husholdningen er beliggende.

**§ 20.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for papiraffald fra husholdninger i bebyggelser, hvor der til stadighed er mere end 1000 indbyggere. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af affaldet bliver indsamlet. Indsamlingsordningen skal som minimum dække følgende:

- 1) Dagblade.
- 2) Distriktblade.
- 3) Uge- og månedsblade, herunder fag- og medlemsblade.
- 4) Adresseløse tryksager.
- 5) Adresserede forsendelse.
- 6) Telefonbøger.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede papiraffald bliver genanvendt.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af papiraffald forud for genanvendelse af papiraffaldet, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende papiraffaldet.

**§ 21.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for papaffald, herunder papemballager, fra husholdninger i bebyggelser, hvor der til stadighed er mere end 1000 indbyggere. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af affaldet bliver indsamlet.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede papaffald bliver genanvendt.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af papaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende papaffaldet.

**§ 22.** Hvis den indsamlede mængde af papir- og papaffald, jf. §§ 20 og 21, i kommunen udgør mindre end 55 % af det samlede papir- og pappotentiale for husholdninger i hele kommunen i to på hinanden følgende kalenderår regnet fra og med kalenderåret 2006, skal kommunalbestyrelsen tilrettelægge indsamlingsordningen, jf. § 20, på en sådan måde, at der anvendes fast opsamlingsmateriel, som gør det mindst lige så nemt for husholdningerne at aflevere papiraffaldet som at aflevere dagrenovation.

*Stk. 2.* Miljøstyrelsen forestår udarbejdelsen og offentliggørelsen af beregningerne af de samlede papir- og pappotentialer fra husholdninger for kommunerne. Offentliggørelse kan ske udelukkende digitalt på Miljøstyrelsens hjemmeside [www.mst.dk](http://www.mst.dk). I kommuner, hvor over 50 % af indbyggerne bor i landdistrikter, hvorved forstås områder med bebyggelser på under 200 indbyggere, vil potentialet blive beregnet med 100 % af husstande i byer med over 200 indbyggere og 50 % af husstande i landdistrikter. Miljøstyrelsen afgør tvivlsspørgsmål om, hvorvidt en kommune er omfattet af stk. 2, 2. pkt.

**§ 23.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for glasemballageaffald fra husholdninger i bebyggelser, hvor der til stadighed er mere end 2000 husstande. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af glasemballageaffaldet, som kan forberedes til genbrug eller genanvendes, bliver indsamlet.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede glasemballageaffald bliver genanvendt eller forberedt til genbrug.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af glasemballageaffaldet forud for genanvendelse eller forberedelse til genbrug, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende glasemballageaffaldet eller forberede affaldet til genbrug.

**§ 24.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for genanvendeligt metalemballageaffald. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af det genanvendelige metalemballageaffald bliver indsamlet.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede genanvendelige metalemballageaffald bliver genanvendt.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af det genanvendelige metalemballageaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende metalemballageaffaldet.

**§ 25.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for genanvendeligt plastemballageaffald, herunder for affald i form af plastflasker og -dunke. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af det genanvendelige plastemballageaffald bliver indsamlet.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af den indsamlede plastemballageaffald bliver oparbejdet og genanvendt som plastmateriale.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af plastemballageaffaldet forud for oparbejdning og genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan oparbejde og genanvende plastemballage.

**§ 26.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning i form af en bringeordning, der giver husholdninger i kommunen adgang til mindst én genbrugsplads.



*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at det alene er tilladt for husholdningerne i kommunen at aflevere emballeret affald på genbrugspladser, hvis affaldet er emballeret i klare plastsække.

**§ 27.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for PVC-affald. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af både genanvendeligt og ikke-genanvendeligt PVC-affald indsamles.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede genanvendelige PVC-affald bliver genanvendt, og at væsentlige dele af det ikke-genanvendelige PVC-affald bliver deponeret.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af PVC-affald forud for genanvendelse eller deponering heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at genanvendeligt og deponeringsegt PVC-affald sorteres og afleveres på et anlæg, som kan genanvende genanvendeligt PVC-affald eller på et anlæg, hvorpå der kan deponeres ikke-genanvendeligt PVC-affald.

**§ 28.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for affald af imprægneret træ. Indsamlingsordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af det imprægnerede træ bliver indsamlet.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det indsamlede affald af imprægneret træ deponeres, medmindre kommunalbestyrelsen efter en konkret vurdering finder, at det imprægnerede træaffald er egnet til materialenyttiggørelse eller er forbrændingsegt.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af træaffaldet forud for genanvendelse, forbrænding eller deponering heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende, forbrænde eller deponere træaffaldet.

**§ 29.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for bygge- og anlægsaffald, som giver husholdningerne mulighed for at sortere i overensstemmelse med kravene til sortering i § 50, stk. 1 og 2.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af det omfattede bygge- og anlægsaffald bliver forberedt til genbrug, genanvendt eller anvendt til anden endelig materialenyttiggørelse.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af bygge- og anlægsaffald til materialenyttiggørelse, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet bliver forberedt til genbrug, genanvendt eller anvendt til anden endelig materialenyttiggørelse.

**§ 30.** Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at affald af neddelt kreosotbehandlet træ skal forbrændes med energiudnyttelse.

*Stk. 2.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af neddelt kreosotbehandlet træaffald forud for forbrænding heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan forbrænde affald af neddelt kreosotbehandlet træ.

**§ 31.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for farligt affald, der ikke er omfattet af §§ 19-21 og §§ 23-30.

**§ 32.** Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 37, bestemme, at borgere og grundejere må afbrænde:

- 1) Haveaffald i perioden 1. december til 1. marts, jf. dog stk. 3.
- 2) Rent, tørt træ, der er affald, på særligt indrettede bålpladser.
- 3) Haveaffald Sankt Hans aften.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen fastsætter de nærmere betingelser for de i stk. 1 nævnte former for afbrænding af affald, herunder eventuelle afstandskrav og krav til den maksimale mængde affald, som må afbrændes.

*Stk. 3.* Stk. 1, nr. 1, gælder ikke for afbrænding af affald i byzone og i sommerhusområder.

### *Etablering af og krav til visse ordninger for virksomheder*

**§ 33.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for ikke-genanvendeligt PVC-affald.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at væsentlige dele af mængden af ikke-genanvendeligt PVC-affald deponeres.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af ikke-genanvendeligt PVC-affald forud for deponering heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet modtages af et anlæg, som kan deponere det ikke-genanvendelige PVC-affald.

**§ 34.** Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at affald af neddelt kreosotbehandlet træ skal forbrændes med energiudnyttelse.

*Stk. 2.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af affald af neddelt kreosotbehandlet træ forud for forbrænding heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan forbrænde affald af neddelt kreosotbehandlet træ.

**§ 35.** Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for affald af imprægneret træ, som ikke kan materialenytiggøres, således at træaffaldet deponeres, medmindre kommunalbestyrelsen efter en konkret vurdering finder, at det imprægnerede træaffald er forbrændingsegt.

**§ 36.** Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 37, bestemme, at det er tilladt for gartnerier, ansvarlige for naturplejeaktiviteter m.v. at afbrænde eget haveaffald, parkaffald og haveaffaldslignende affald på lokaliteten, hvor affaldet er frembragt.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen bestemmer de nærmere betingelser for afbrændingen, herunder eventuelle afstandskrav og krav til den maksimale mængde affald, som må afbrændes.

*Stk. 3.* Det er, uanset § 37, tilladt for skovbrug at afbrænde træstød og hugstaffald i sammenhængende bevoksninger af skovtræarter på mindst 0,5 ha og mindst 20 meters bredde.

### *Forbrændingsegt affald omfattet af kommunale affaldsordninger*

**§ 37.** Forbrænding af forbrændingsegt affald er kun tilladt på dertil godkendte anlæg.

*Stk. 2.* Kommunalbestyrelsen skal sikre, at forbrændingsegt affald omfattet af kommunale affaldsordninger og konkrete anvisninger bliver forbrændt, jf. dog § 32, § 36, stk. 1 og 3, og § 39.

*Stk. 3.* Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af det forbrændingsegnete affald forud for forbrænding heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som er godkendt til at forbrænde forbrændingsegt affald efter lovens kapitel 5.

*Stk. 4.* Hvis kommunalbestyrelsen har etableret en anvisningsordning, skal kommunalbestyrelsen opfylde forpligtelsen efter stk. 1 ved at indgå aftaler med et eller flere forbrændingsanlæg, som er godkendt efter lovens kapitel 5 til at forbrænde forbrændingsegt affald, eller med et eller flere anlæg, som forbereder affaldet til forbrænding.

*Stk. 5.* Bestemmelsen i stk. 2 gælder ikke for øer, der ikke råder over et forbrændingsanlæg, og som ikke har landfast forbindelse til et sådant.

**§ 38.** Kommunalbestyrelsen skal sikre, at affald, som ikke er egnet til forbrænding, ikke forbrændes, herunder at PVC-affald, f.eks. kloakrør, vinduer og gulvbelægning, og tungmetalbelastet affald, f.eks. fiskenet med blylodder og affald fra røntgenafdelinger og affald, der på lignende måde ved forbrænding kan give anledning til miljømæssige problemer, ikke forbrændes.

**§ 39.** Kommunalbestyrelsen kan, hvis forholdene nødvendiggør det, anviser forbrændingsegt affald til midlertidig oplagring på et anlæg, der er godkendt til midlertidig oplagring efter lovens kapitel 5, dog

højst i 1 år. Anvisning til midlertidig oplagring kan ikke omfatte dagrenovation eller andet let fordærligt affald.

*Stk. 2.* Miljøstyrelsen kan dispensere fra den i stk. 1 nævnte frist på 1 år ved midlertidig oplagring af affald, hvis der opstår midlertidige kapacitetsproblemer på forbrændingsanlæggene.

*Stk. 3.* Miljøstyrelsen kan, med henblik på konkret anvendelse ved etablering af nye deponeringsanlæg eller -enheder for blandet affald, dispensere fra ordningen eller anvisningen efter § 37, stk. 2.

*Stk. 4.* Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at pligten til at benytte forbrændingsanlæg, som er godkendt, jf. lovens kapitel 5, ikke gælder, hvis det eller de anlæg, hvortil det er muligt at anvise affaldet, er ude af drift midlertidigt som følge af driftsuheld.

*Stk. 5.* Kommunalbestyrelsen i Bornholms Regionskommune kan bestemme, at pligten til at sikre at forbrændingsegnet affald bliver forbrændt, ikke gælder i tilfælde af renoveringer af forbrændingsanlæg, hvortil der normalt anvises, hvis renoveringsarbejdet gør anlægget uegnet til at modtage og behandle affald.

## Kapitel 7

### *Deponering af affald*

**§ 40.** Affaldsproducenter og affaldsindehavere må ikke fortynde eller blande affald med det formål at opfylde betingelserne for aflevering af affald til deponering, jf. bekendtgørelse om deponeringsanlæg.

**§ 41.** Affaldsproducenter og affaldsindehavere må ikke aflevere følgende affald til deponering:

- 1) Affald i flydende form, dog ikke slam.
- 2) Affald, som under deponeringsforholdene er eksplosivt, brandnærende, brandfarligt eller ætsende, jf. bilag 3.
- 3) Klinisk risikoaffald, jf. bilag 2, punkt 18.
- 4) Dæk med en udvendig diameter på under 1,40 meter.
- 5) Ituskårne dæk.
- 6) Affald, der ikke har været underkastet forbehandling, jf. § 3, nr. 21. Kravet om forbehandling forinden deponering kan dog fraviges af kommunalbestyrelsen, hvis en forbehandling ikke vil nedbringe mængden af affaldet eller farerne for menneskers sundhed eller miljøet.

## Kapitel 8

### *Private tilbagetagningsordninger*

**§ 42.** Virksomheder, som producerer et produkt på eller importerer et produkt til det danske marked, kan, jf. dog §§ 43-47, etablere en tilbagetagningsordning for produktet, for produktet og dets emballage eller for produktets emballage, når det er blevet til affald.

*Stk. 2.* Virksomheder, som markedsfører et produkt på det danske marked, uden samtidig at være producent eller importør af produktet, kan ligeledes etablere en tilbagetagningsordning, jf. stk. 1. Det er dog en betingelse for etableringen, at den, der markedsfører produktet, har indgået en aftale med producenten eller importøren herom.

**§ 43.** Virksomheder, som etablerer en tilbagetagningsordning, skal overholde følgende betingelser:

- 1) Affald indsamlet under ordningen må ikke være omfattet af et producentansvar i medfør af lovens § 9 eller § 9 h eller af en frivillig ordning for håndtering af affald etableret i medfør af lovens § 10 (miljøaftaler).
- 2) Affald indsamlet under ordningen skal underkastes den behandling, som er beskrevet i anmeldelsen.
- 3) 80 % eller mere af det affald, som behandles under ordningen, skal som minimum nyttiggøres.
- 4) Tilbagetagningsordningen skal tilrettelægges således, at der opnås et samlet miljømæssigt resultat, som svarer til, eller er bedre end håndteringen af det pågældende affald i henhold til loven eller regler udstedt i medfør heraf.

**§ 44.** Virksomheder, som ønsker at etablere en tilbagetagningsordning, jf. § 42, skal indsende en anmeldelse til Miljøstyrelsen.

*Stk. 2.* Anmeldelsen skal indeholde følgende:

- 1) Anmeldervirksomhedens navn, cvr-nr., adresse, kontaktperson og kontaktoplysninger.
- 2) Angivelse af, om anmeldervirksomheden er producent, importør eller en virksomhed, som markedsfører et produkt på det danske marked, uden samtidig at være producent eller importør. For en markedsførende virksomhed skal der vedlægges aftale med producenten eller importøren.
- 3) Oplysninger om, hvordan betingelserne i § 43 tilsigtes opfyldt.
- 4) En detaljeret beskrivelse af den forventede mængde og kvalitet af det affald, som er omfattet af ordningen.
- 5) En detaljeret beskrivelse af den planlagte indsamlingsmetode og behandlingsform.
- 6) En detaljeret beskrivelse af de forventede mængder og kvalitet af det genanvendte eller nyttiggjorte materiale.

*Stk. 3.* Beskrivelsen efter stk. 2, nr. 3-5, skal blandt andet indeholde en livscyklusscreening udarbejdet i henhold til bilag 6.

**§ 45.** Hvis virksomheden ophører med at drive tilbagetagningsordningen, eller hvis forudsætningerne ændrer sig væsentligt, skal virksomheden give Miljøstyrelsen meddelelse herom.

**§ 46.** Miljøstyrelsen tildeler ved modtagelse af en anmeldelse inden for 14 arbejdsdage virksomheden en anmeldelsesdag, hvis anmeldelsen indeholder tilstrækkelige oplysninger til, at Miljøstyrelsen kan vurdere, om betingelserne i § 42, stk. 2 og § 43 er opfyldt. Hvis anmeldelsen ikke indeholder tilstrækkelige oplysninger, anmoder Miljøstyrelsen virksomheden om supplerende oplysninger. I disse tilfælde tildeles virksomheden ikke en anmeldelsesdag, før sagen er tilstrækkeligt oplyst.

*Stk. 2.* Miljøstyrelsen kan gøre indsigelse mod etableringen af tilbagetagningsordningen i op til 1 måned efter den tildelte anmeldelsesdag, hvis styrelsen vurderer, at den planlagte tilbagetagningsordning ikke kan opfylde betingelserne i § 43.

*Stk. 3.* Hvis Miljøstyrelsen ikke har gjort indsigelse, jf. stk. 2, har virksomheden efter skriftlig orientering af Miljøstyrelsen og kommunalbestyrelsen i de kommuner, hvor en tilbagetagningsordning ønskes etableret, ret til at etablere tilbagetagningsordningen.

**§ 47.** Miljøstyrelsen skal offentliggøre en liste på styrelsens hjemmeside, [www.mst.dk](http://www.mst.dk), over etablerede tilbagetagningsordninger tillige med oplysninger om tilbagetagningsordningerne, herunder oplysninger om den ansvarlige virksomhed, det omfattede affald, indsamlingen og behandlingen.

**§ 48.** Virksomheder, som har etableret og driver en tilbagetagningsordning, skal årligt senest 1. marts for det forudgående kalenderår indberette til Miljøstyrelsen, hvilke mængder affald, der er indsamlet i ordningen, og dokumentere, hvilken behandlingsform affaldet er underkastet, og på hvilket behandlingsanlæg, behandlingen er foretaget.

## Kapitel 9

### *Erhvervsaffald og kildesorteret erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse*

**§ 49.** Affaldsproducerende virksomheder skal kildesortere deres affald, jf. dog § 50, stk. 5 og 6, og § 23 i bekendtgørelse nr. 1753 af 27. december 2018 om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører.

**§ 50.** Affaldsproducerende virksomheder skal altid udsortere farligt affald, PCB-holdigt affald og termoruder fra deres bygge- og anlægsaffald.

*Stk. 2.* Ud over kravet i stk. 1 indebærer kravet om kildesortering, jf. § 49, for så vidt angår bygge- og anlægsaffald, at de affaldsproducerende virksomheder på stedet skal sortere affaldet i som minimum følgende fraktioner, jf. dog stk. 5 og 6:

- 1) Natursten, f.eks. granit og flint, jf. dog nr. 4.

- 2) Uglaseret tegl (mur- og tagsten), jf. dog nr. 4.
- 3) Beton, jf. dog nr. 10.
- 4) Blandinger af materialer fra natursten, uglaseret tegl og beton.
- 5) Jern og metal.
- 6) Gips.
- 7) Stenuld.
- 8) Jord.
- 9) Asfalt, jf. dog nr. 10.
- 10) Blandinger af beton og asfalt.

*Stk. 3.* Såfremt termoruder forekommer, skal den affaldsproducerende virksomhed sikre, at disse frasorteres og om muligt genbruges, forberedes til genbrug eller genanvendes. Termoruder, der ikke er egnede til genbrug eller genanvendelse, skal destrueres eller deponeres.

*Stk. 4.* Affaldsproducerende virksomheder skal ved sortering af affaldsfraktionerne omfattet af stk. 2, nr. 1-4, sikre, at alt andet end mørtel og eventuelt armeringsjern er frasorteret, herunder at PCB-holdigt materiale er identificeret og frasorteret.

*Stk. 5.* Den affaldsproducerende virksomhed kan undlade sortering i fraktioner, jf. stk. 2, hvor den samlede affaldsmængde fra det pågældende bygge- og anlægsarbejde ikke overstiger 1 ton. Affaldet anvises i så fald af kommunalbestyrelsen til sortering.

*Stk. 6.* Den affaldsproducerende virksomhed kan uanset stk. 2 lade usorteret bygge- og anlægsaffald, som er egnet til materialenyttiggørelse, sortere på et sorteringsanlæg, som er registreret som indsamlingsvirksomhed med forbehandlingsanlæg i Affaldsregistret, jf. bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.

**§ 51.** Affaldsproducerende virksomheder skal sikre, at væsentlige dele af deres kildesorterede erhvervsaffald, som er egnet til materialenyttiggørelse, herunder genanvendeligt PVC-affald, affald af genanvendeligt papir, pap, karton og papmaterialer og produkter heraf samt genanvendeligt emballageaffald af glas, plast, metal og træ, forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse.

*Stk. 2.* Affaldsproducerende virksomheder skal opfylde forpligtelsen efter stk. 1 i overensstemmelse med § 24 i bekendtgørelse nr. 1753 af 27. december 2018 om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører.

## Kapitel 10

### *Særlige regler om farligt affald fra virksomheder*

**§ 52.** Virksomheder, der frembringer farligt affald, bortset fra eksplosivt affald, skal anmelde affaldet til kommunalbestyrelsen.

*Stk. 2.* En anmeldelse skal omfatte oplysning om affaldstype (EAK-kode) samt affaldets mængde, emballering, sammensætning og egenskaber.

**§ 53.** Affaldstransportører, som transporterer farligt affald, og forhandlere og mæglere af farligt affald, som ikke skal indberette til Affaldsdatasystemet, skal føre register over transporteret mængde og type af farligt affald (EAK-kode), det farlige affalds producent og afleveringssted. Registerets oplysninger og dokumentation for disse oplysninger skal opbevares i 3 år.

*Stk. 2.* Affaldstransportører, som transporterer farligt affald, og forhandlere og mæglere af farligt affald skal efter anmodning fra Miljøstyrelsen eller kommunalbestyrelsen afgive oplysninger fra registeret og dokumentation for disse oplysninger.

**§ 54.** Virksomheder, som frembringer eksplosivt affald, skal sikre, at affaldet håndteres miljømæssigt forsvarligt på et dertil godkendt anlæg eller på områder udpeget og godkendt af miljømyndighederne.

§ 55. Virksomheder, som frembringer eller håndterer farligt affald, skal sikre, at farligt affald ikke for-tyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af loven eller regler udstedt i medfør af loven.

§ 56. Virksomheder, som frembringer farligt affald, skal sikre, at det farlige affald er forsvarligt embal-leret i nødvendigt omfang i forhold til affaldets sammensætning, mængde, vægt, volumen m.v.

§ 57. Virksomheder, som frembringer olieaffald i form af industriolie eller smøreolie af mineralsk op-rindelse, navnlig fra forbrændingsmotorer og transmissionssystemer, samt mineralolie til maskiner, turbi-ner og hydrauliske anordninger, skal sikre, at væsentlige dele af olieaffaldet håndteres med henblik på re-generering til baseolie.

*Stk. 2.* Forpligtelsen i stk. 1 skal opfyldes ved at indgå aftaler med virksomheder, der indsamler olieaf-fald med henblik på regenerering, eller med anlæg, som oparbejder olieaffald ved regenerering til base-olie.

## Kapitel 11

### *Særlige regler om private og professionelle bygherrers identifikation af PCB i bygninger og anlæg og anmeldelse af affald*

§ 58. Ved følgende byggearbejder skal bygherren, inden arbejdet påbegyndes, foretage en screening af bygningen eller anlægget, eller berørte dele heraf ved renovering, for at afdække, om der kan være an-vendt PCB-holdigt materiale i forbindelse med opførelse eller renovering af bygningen eller anlægget:

- 1) Renovering eller nedrivning af bygninger og anlæg eller dele heraf, der er opført eller renoveret i pe-rioden 1950 til 1977, hvis renoveringen eller nedrivningen vedrører mere end 10 m<sup>2</sup> af en bygning eller et anlæg, eller hvis arbejdet frembringer mere end 1 ton affald.
- 2) Udskiftning af termoruder, der kan være fremstillet i perioden 1950 til 1977.

*Stk. 2.* Et byggearbejde, der vedrører flere bygninger eller anlæg, skal vurderes under ét.

*Stk. 3.* Screeningen, efter stk. 1, foretages ved at udfylde screeningskemaet for PCB i bilag 7.

§ 59. Hvis der ikke kan svares nej til samtlige spørgsmål i screeningskemaet for PCB i bilag 7, skal bygherren foretage en kortlægning af de dele af en bygning eller et anlæg, som kan indeholde PCB.

§ 60. Inden byggearbejder omfattet af § 58, stk. 1, påbegyndes, skal bygherren indgive en skriftlig an-meldelse til kommunalbestyrelsen.

*Stk. 2.* En anmeldelse, jf. stk. 1, skal indsendes samtidig med en ansøgning eller anmeldelse efter byg-gelovgivningen, eller senest 2 uger inden byggearbejdet påbegyndes.

*Stk. 3.* En anmeldelse, jf. stk. 1, skal være i overensstemmelse med §§ 61 og 62.

§ 61. En anmeldelse, som vedrører et byggearbejde, der alene er omfattet af screeningsforpligtelsen, jf. § 58, stk. 1, skal som minimum indeholde følgende oplysninger:

- 1) Bygherrens navn og adresse.
- 2) Dato.
- 3) Bygherrens underskrift.
- 4) Ejendommens adresse og matrikelbetegnelse.
- 5) Byggeår og eventuelle renoveringsår.
- 6) Screeningskemaet for PCB, jf. bilag 7.
- 7) De forventede affaldsmængder og -typer.
- 8) Den forventede behandling eller anvendelse af affaldet eller den forventede modtager af affaldet.

§ 62. En anmeldelse, som vedrører et byggearbejde, der er omfattet af kortlægningsforpligtelsen, jf. § 59, skal som minimum indeholde følgende oplysninger:

- 1) Bygherrens navn og adresse.

- 2) Dato.
- 3) Bygherrens underskrift.
- 4) Navn og adresse på den, der har udført kortlægningen.
- 5) Dato for kortlægningen.
- 6) Ejendommens adresse og matrikelbetegnelse.
- 7) Byggeår og eventuelle renoveringsår.
- 8) Resultat af analyser af repræsentative materialeprøver og en beskrivelse af den visuelle vurdering, der ligger til grund for materialeprøver.
- 9) Forekomsten og mængden af PCB-holdigt materiale.
- 10) Placering af PCB-holdigt materiale angivet med billede eller tegning, hvor der kan opstå tvivl.
- 11) Hvordan PCB-holdigt materiale gennem mærkning, skiltning eller andre tiltag er identificeret.
- 12) Hvordan PCB-holdigt materiale er planlagt fjernet og håndteret.
- 13) De forventede affaldsmængder og -typer.
- 14) Den forventede behandling eller anvendelse af affaldet eller den forventede modtager af affaldet.

**§ 63.** Ved byggearbejder, der ikke er omfattet af § 58, stk. 1, skal bygherren indgive en skriftlig anmeldelse til kommunalbestyrelsen senest 2 uger før byggearbejdet påbegyndes, hvis renoveringen eller nedrivningen vedrører mere end 10 m<sup>2</sup> af en bygning eller et anlæg, eller hvis arbejdet frembringer mere end 1 ton affald, med følgende oplysninger:

- 1) Bygherrens navn og adresse.
- 2) Dato.
- 3) Bygherrens underskrift.
- 4) Ejendommens adresse og matrikelbetegnelse.
- 5) De forventede affaldsmængder og -typer.
- 6) Den forventede behandling eller anvendelse af affaldet eller den forventede modtager af affaldet.

## Kapitel 12

### *Tilsyn*

**§ 64.** Kommunalbestyrelsen fører tilsyn med, at bestemmelserne i denne bekendtgørelse overholdes, jf. dog stk. 2.

*Stk. 2.* Når Miljøstyrelsen træffer afgørelser efter denne bekendtgørelse, fører Miljøstyrelsen tilsyn med overholdelsen af disse afgørelser.

## Kapitel 13

### *Administrative bestemmelser*

**§ 65.** Afgørelser efter denne bekendtgørelse kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

## Kapitel 14

### *Straf*

**§ 66.** Medmindre højere straf er forskyldt efter den øvrige lovgivning, straffes med bøde den, der

- 1) undlader at give underretning efter § 7,
- 2) undlader at give meddelelse efter § 10, stk. 2,
- 3) undlader at afgive oplysninger efter § 11,
- 4) afbrænder affald på et ikke godkendt anlæg, jf. 37, stk. 1,
- 5) fortynder eller blander affald med det formål at opfylde betingelserne for aflevering af affald til deponering, jf. § 40,
- 6) afleverer affaldstyper til deponering i strid med § 41, nr. 1-6,

- 7) etablerer og driver en tilbagetagningsordning uden at betingelserne i § 42, stk. 2, §§ 43 og 44 samt § 46, stk. 3 er opfyldt,
- 8) undlader at oplyse Miljøstyrelsen om ændrede forudsætninger for en ordning eller ophør af en tilbagetagningsordning, jf. § 45,
- 9) etablerer og driver en tilbagetagningsordning, uanset at Miljøstyrelsen har gjort indsigelse herimod, jf. § 46, stk. 2,
- 10) undlader at indberette og dokumentere oplysninger om en tilbagetagningsordning, jf. § 48,
- 11) undlader at kildesortere affald, jf. § 49,
- 12) undlader at sortere bygge- og anlægsaffald eller undlader at følge kommunalbestyrelsens anvisning, jf. § 50, stk. 1-4, og stk. 5, 2. pkt.,
- 13) undlader at sikre, at væsentlige dele af deres kildesorterede erhvervsaffald, som er egnet til materialenytiggørelse, forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenytiggørelse, jf. § 51,
- 14) undlader at anmelde frembringelse af farligt affald i overensstemmelse med § 52, stk. 1 og 2,
- 15) undlader at føre register efter § 53, stk. 1,
- 16) undlader at afgive oplysninger fra registret og dokumentation for disse oplysninger, jf. § 53, stk. 2,
- 17) undlader at sikre, at eksplosivt affald håndteres miljømæssigt forsvarligt, jf. § 54,
- 18) undlader at sikre, at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet affald, jf. § 55,
- 19) undlader at sikre, at det farlige affald er forsvarligt emballeret, jf. § 56,
- 20) undlader at sikre forsvarlig håndtering af olieaffald, jf. § 57, stk. 1 og 2,
- 21) undlader at foretage screening, jf. § 58,
- 22) undlader at foretage kortlægning, jf. § 59,
- 23) undlader at indgive anmeldelse, jf. § 60, og medsende de i § 61 eller § 62 angivne oplysninger,
- 24) undlader at indgive anmeldelse, jf. § 63, eller
- 25) tilsidesætter vilkår knyttet til en tilladelse, godkendelse eller dispensation efter bekendtgørelsen.

*Stk. 2.* Straffen kan stige til fængsel i indtil 2 år, hvis overtrædelsen er begået forsætligt eller ved grov uagtsomhed, og hvis der ved overtrædelsen er

- 1) voldt skade på miljøet eller fremkaldt fare derfor eller
- 2) opnået eller tilsigtet en økonomisk fordel for den pågældende selv eller andre, herunder ved besparelser.

*Stk. 3.* Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.

## Kapitel 15

### *Ikrafttrædelse og overgangsbestemmelser*

**§ 67.** Bekendtgørelsen træder i kraft den 13. marts 2019.

*Stk. 2.* Bekendtgørelse nr. 1759 af 27. december 2018 om affald ophæves.

**§ 68.** Kommunalbestyrelsen skal vedtage den første affaldshåndteringsplan senest den 1. oktober 2014. Planen skal gælde i perioden 2014-2018 og skal dække perioden 2014-2024, begge år inklusive.

*Miljø- og Fødevareministeriet, den 8. marts 2019*

P.M.V.

JAKOB MØLLER NIELSEN

/ Camilla Bjerre Søndergaard



- 1) Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF af 19. november 2008 om affald og om ophævelse af visse direktiver, EU-Tidende 2008, nr. L 312, side 3, som ændret ved Kommissionens forordning (EU) nr. 1357/2014 af 18. december 2014, EU-Tidende 2014, nr. L 365, side 89 og Kommissionens direktiv (EU) 2015/1127 af 10. juli 2015, EU-tidende 2015, nr. L 184, side 13, og Rådets forordning (EU) 2017/997 af 8. juni 2017, EU-Tidende 2017, nr. L 150, side 1, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 94/62/EF af 20. december 1994 om emballage og emballageaffald, EF-Tidende 1994, nr. L 365, side 10, som senest ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2015/720 af 29. april 2015, EU-Tidende 2015, nr. L 115, side 11, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/66/EF af 6. september 2006 om batterier og akkumulatorer og udtjente batterier og akkumulatorer samt om ophævelse af direktiv 91/157/EØF, EU-Tidende 2006, nr. L 266, side 1, som senest ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2013/56/EU af 20. november 2013, EU-Tidende 2013, nr. L 329, side 5, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2012/19/EU af 4. juli 2012 om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), EU-Tidende 2012, nr. L 197, side 38, dele af Rådets direktiv 1999/31/EF af 26. april 1999 om deponering af affald, EF-Tidende 1999, nr. L 182, side 1, som senest ændret ved Rådets direktiv 2011/97/EU af 5. december 2011, EU-Tidende 2011, nr. L 328, side 49, Kommissionens beslutning 2000/532/EF af 3. maj 2000 om afløsning af beslutning 94/3/EF om udarbejdelse af en liste over affald i henhold til artikel 1, litra a), i Rådets direktiv 75/442/EØF om affald og Rådets beslutning 94/904/EF om udarbejdelse af en liste over farligt affald i henhold til artikel 1, stk. 4, i Rådets direktiv 91/689/EØF om farligt affald, EF-Tidende 2000, nr. L 226, side 3, som senest ændret ved Kommissionens afgørelse 2014/955/EU af 18. december 2014, EU-Tidende 2014, nr. L 370, side 44, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/123/EF af 12. december 2006 om tjenesteydelser i det indre marked, EU-Tidende 2006, nr. L 376, side 36, og dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/35/EF af 26. maj 2003 om mulighed for offentlig deltagelse i forbindelse med udarbejdelse af visse planer og programmer på miljøområdet og om ændring af Rådets direktiv 85/337/EØF og 96/61/EF for så vidt angår offentlig deltagelse og adgang til klage og domstolsprøvelse, EU-Tidende 2003, nr. L 156, side 17, som ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/92/EU af 13. december 2011, EU-tidende 2012, nr. L 26, side 1. I bekendtgørelsen er medtaget visse bestemmelser fra Kommissionens forordning (EU) nr. 1357/2014 af 18. december 2014, EU-Tidende 2014, nr. L 365, side 89. Ifølge artikel 288 i EUF-Traktaten gælder en forordning umiddelbart i hver medlemsstat. Gengivelsen af disse bestemmelser i bekendtgørelsen er således udelukkende begrundet i praktiske hensyn og berører ikke forordningens umiddelbare gyldighed i Danmark.

### Indholdsfortegnelse til affaldsbekendtgørelsen

#### Kapitelloversigt

- Kapitel 1: Anvendelsesområde
- Kapitel 2: Definitioner
- Kapitel 3: Klassificering
- Kapitel 4: Kommunal affaldshåndtering - affaldshierarki
- Kapitel 5: Kommunal affaldsplanlægning
- Kapitel 6: Kommunale affaldsordninger
- Kapitel 7: Deponering af affald
- Kapitel 8: Private tilbagetagningsordninger
- Kapitel 9: Erhvervsaffald og kildesorteret erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse
- Kapitel 10: Særlige regler om farligt affald fra virksomheder
- Kapitel 11: Særlige regler om private og professionelle bygherrers identifikation af PCB i bygninger og anlæg og anmeldelse af affald
- Kapitel 12: Tilsyn
- Kapitel 13: Administrative bestemmelser
- Kapitel 14: Straf
- Kapitel 15: Ikrafttrædelse og overgangsbestemmelser

#### Bilagsoversigt

- Bilag 1: Indholdsfortegnelse
- Bilag 2: Listen over affald, jf. § 3, nr. 7 og nr. 20
- Bilag 3: Egenskaber og procentgrænser, der gør affald farligt
- Bilag 4: Former og metoder for bortskaffelse, jf. § 3, nr. 12
- Bilag 5: Former og metoder for nyttiggørelse, jf. § 3, nr. 36
- Bilag 6: Krav til udarbejdelse af livscyklusscreening vedr. etablering af private tilbagetagningsordninger, jf. § 44, stk. 3
- Bilag 7: Screeningskema for PCB, jf. § 58, stk. 3

### Listen over affald, jf. § 3, nr. 7 og nr. 20

#### 1. Indledning

Listen over affald gennemfører Det Europæiske Affaldskatalog (EAK), som er udarbejdet i henhold til direktiv 2008/98 om affald <sup>1)</sup>.

Listen over affald er ikke udtømmende i forhold til en præcis beskrivelse af alt affald.

Det forhold, at et stof eller en genstand er opført på listen, betyder ikke, at stoffet eller genstanden er affald under alle omstændigheder. Der er kun tale om affald, når definitionen af affald i § 2, er opfyldt.

#### 2. Definitioner

I dette bilag forstås ved:

1) Delvis stabiliseret affald: Affald, der efter stabiliseringsprocessen indeholder farlige bestanddele, som ikke er blevet fuldstændig omdannet til ikke-farlige bestanddele, og som kan frigives til miljøet på kort, mellemlang eller lang sigt.

2) Farligt stof: Et stof, der er klassificeret som farligt, fordi det opfylder de kriterier, der er fastsat i del 2 til 5 i bilag I i forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger<sup>2)</sup>.

3) Overgangsmetaller: Enhver forbindelse af skandium, vanadium, mangan, kobolt, kobber, yttrium, niobium, hafnium, tungsten, titan, krom, jern, nikkel, zink, zirkonium, molybdæn og tantal, også i metalform, så vidt som de er klassificeret som farlige stoffer.

4) Solidificeringsprocesser: Processer, der alene ændrer affaldets fysiske tilstand (f.eks. flydende til fast) ved anvendelse af additiver uden at ændre affaldets kemiske egenskaber.

5) Stabiliseringsprocesser: Processer, der ændrer affaldets bestanddeles farlighed og således omdanner farligt affald til ikke-farligt affald.

6) Tungmetal: Enhver forbindelse af antimon, arsen, cadmium, krom (VI), kobber, bly, kviksølv, nikkel, selen, tellur, thallium og tin, også i metalform, så vidt som de er klassificeret som farlige stoffer.

#### 3. Anvendelse af listen over affald

De forskellige typer affald på listen er identificeret ved den sekscifrede kode for affaldet og kapitelkoderne på henholdsvis to og fire cifre.

For at identificere hvilken kode, affald skal henføres til, skal der tages udgangspunkt i kapiteloverskriften på to cifre.

En affaldskode for affaldet findes på følgende måde:

1) Affaldskilden, hvilket er den aktivitet, som affaldet er produceret ved, identificeres i kapitel 01 til 12 eller 17 til 20, og affaldets sekscifrede kode identificeres (bortset fra koder, der ender på 99 i disse kapitler). En virksomheds aktiviteter vil afhængigt af omstændighederne skulle klassificeres under flere kapitler.

2) Kan der ikke findes en passende affaldskode i kapitel 01 til 12 eller 17 til 20, søges det pågældende affald i kapitel 13, 14 og 15.

3) Kan ingen af disse koder anvendes, identificeres affaldet i henhold til kapitel 16.

4) Er affaldet heller ikke opført i kapitel 16, anvendes kode 99 (affald ikke andetsteds specificeret) i det kapitel i listen, der svarer til den under nr. 1 identificerede aktivitet.

#### **4. Farligt affald**

Affald, som er opført på listen og er markeret med fed skrift, betragtes som farligt affald, jf. dog § 5.

Følgende gælder for affald, som både kan tildeles koder som farligt og ikke-farligt affald:

1) En kode i listen over affald markeret som farligt affald med en specifik eller generel henvisning til "farlige stoffer" skal kun benyttes for affald, der indeholder relevante farlige stoffer, som gør, at affaldet udviser en eller flere af de farlige egenskaber, der fremgår af bilag 3.

2) En farlig egenskab vurderes efter bilag 3.

#### **5. Kapitelopdeling i listen over affald**

- 01 Affald fra efterforskning, minedrift, brydning og fysisk og kemisk behandling af mineraler
- 02 Affald fra landbrug, gartneri, akvakultur, skovbrug, jagt og fiskeri samt fremstilling og forarbejdning af levnedsmidler
- 03 Affald fra træforarbejdning og fremstilling af pladematerialer, møbler, papir, pap og papirmasse
- 04 Affald fra læder-, pels- og tekstilindustrien
- 05 Affald fra olieraffinering, rensning af naturgas og pyrolyse af kul
- 06 Affald fra uorganisk-kemiske processer
- 07 Affald fra organisk-kemiske processer
- 08 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af maling, lak og keramisk emalje samt klæbestoffer, fugemasser og trykfarver
- 09 Affald fra den fotografiske industri
- 10 Affald fra termiske processer
- 11 Affald fra kemisk overfladebehandling og belægning af jern, metal og andre materialer samt affald fra ikke-jernholdige hydrometallurgiske processer
- 12 Affald fra formning, tildannelse samt fysisk og mekanisk overfladebearbejdning af metal og plast
- 13 Olieaffald og affald fra flydende brændstoffer (med undtagelse af spiseolier samt kapitel 05, 12 og 19)
- 14 Kasserede organiske opløsningsmidler, kølemidler og drivmidler (undtagen 07 og 08)
- 15 Emballageaffald, absorptionsmidler, aftørningsklude, filtermaterialer og beskyttelsesdragter, ikke andetsteds specificeret
- 16 Affald ikke specificeret andetsteds i listen
- 17 Bygnings- og nedrivningsaffald (herunder opgravet jord fra forurenede grunde)

- 18 Affald fra læge- eller dyrlægepraksis og/eller hermed forbundne forskningsaktiviteter (undtagen storkøkken- og kantineaffald, som ikke har direkte tilknytning til patientbehandling)
- 19 Affald fra affaldsbehandlingsanlæg, spildevandsrensningsanlæg uden for produktionsstedet samt fra fremstilling af drikkevand eller vand til industrielt brug
- 20 Husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald, herunder separat indsamlede fraktioner

## 6. Listen over affald

EAK-kode	Affaldstype
01	AFFALD FRA EFTERFORSKNING, MINEDRIFT, BRYDNING OG FYSISK OG KEMISK BEHANDLING AF MINERALER
01 01	Affald fra brydning af mineraler
01 01 01	Affald fra brydning af metalholdige mineraler
01 01 02	Affald fra brydning af ikke-metalholdige mineraler
01 03	Affald fra fysisk og kemisk bearbejdning af metalholdige mineraler
<b>01 03 04</b>	<b>Syredannende fast og flydende mineralaffald fra bearbejdning af sulfidholdig malm</b>
<b>01 03 05</b>	<b>Andet fast og flydende mineralaffald indeholdende farlige stoffer</b>
01 03 06	Fast og flydende mineralaffald, bortset fra affald henhørende under 01 03 04 og 01 03 05
<b>01 03 07</b>	<b>Andet affald indeholdende farlige stoffer fra fysisk og kemisk bearbejdning af metalholdige mineraler</b>
01 03 08	Støv- og partikelholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 01 03 07
01 03 09	Rødt slam fra aluminiumoxidproduktion, bortset fra affald henhørende under 01 03 10
<b>01 03 10</b>	<b>Rødt slam fra aluminiumoxidproduktion, der indeholder farlige stoffer, bortset fra affald henhørende under 01 03 07</b>
01 03 99	Andet affald, ikke andetsteds specificeret
01 04	Affald fra fysisk og kemisk bearbejdning af ikke-metalholdige mineraler
<b>01 04 07</b>	<b>Affald indeholdende farlige stoffer fra fysisk og kemisk bearbejdning af ikke-metalholdige mineraler</b>
01 04 08	Kasseret grus og neddelt klippemateriale, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
01 04 09	Kasseret sand og ler
01 04 10	Støv- og partikelholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 01 04 07

- 01 04 11 Affald fra kalisalt- og stensaltforarbejdning, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
- 01 04 12 Fast og flydende mineralaffald samt andet affald fra vask og rensning af mineraler, bortset fra affald henhørende under 01 04 07 og 01 04 11
- 01 04 13 Affald fra hugning og savning af sten, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
- 01 04 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 01 05 Boremudder og andet boreaffald
  - 01 05 04 Ferskvandsboremudder og -boreaffald
  - 01 05 05 Boremudder og boreaffald indeholdende olie**
  - 01 05 06 Boremudder og andet boreaffald indeholdende farlige stoffer**
  - 01 05 07 Boremudder og boreaffald indeholdende baryt, bortset fra affald henhørende under 01 05 05 og 01 05 06
  - 01 05 08 Boremudder og boreaffald indeholdende chlorid, bortset fra affald henhørende under 01 05 05 og 01 05 06
  - 01 05 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 AFFALD FRA LANDBRUG, GARTNERI, AKVAKULTUR, SKOVBRUG, JAGT OG FISKERI SAMT FREMSTILLING OG FORARBEJDNING AF LEVNEDSMIDLER
  
- 02 01 Affald fra landbrug, gartneri, akvakultur, skovbrug, jagt og fiskeri
  - 02 01 01 Slam fra vask og rengøring
  - 02 01 02 Affald i form af animalske vævsdele
  - 02 01 03 Affald i form af vegetabiliske vævsdele
  - 02 01 04 Plastaflald (undtagen emballager)
  - 02 01 06 Animalsk fæces, urin og gødning (herunder tilsmudset halm), flydende affald opsamlet separat og behandlet uden for produktionsstedet
  - 02 01 07 Affald fra skovbrug
  - 02 01 08 Landbrugskemikalieaffald indeholdende farlige stoffer**
  - 02 01 09 Landbrugskemikalieaffald, bortset fra affald henhørende under 02 01 08
  - 02 01 10 Metalaffald
  - 02 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 02 Affald fra fremstilling og forarbejdning af kød, fisk og andre levnedsmidler af animalsk oprindelse
  - 02 02 01 Slam fra vask og rengøring
  - 02 02 02 Affald i form af animalske vævsdele
  - 02 02 03 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
  - 02 02 04 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 02 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 03 Affald fra fremstilling og forarbejdning af frugt, grøntsager, korn, spiseolier, kakao, kaffe, te, tobak og konserver samt fra fremstilling af gær og gærekstrakt og fra produktion og fermentering af melasse
  - 02 03 01 Slam fra vask, rengøring, skrælning, centrifugering og separering
  - 02 03 02 Affald fra konserveringsmidler
  - 02 03 03 Affald fra opløsningsmiddelekstraktion
  - 02 03 04 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
  - 02 03 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet

- 02 03 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 04   Affald fra sukkerfremstilling
  - 02 04 01           Jord fra rengøring og vask af roer
  - 02 04 02           Calciumcarbonat, der ikke opfylder specifikationerne
  - 02 04 03           Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 02 04 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 05   Affald fra fremstilling af mejeriprodukter
  - 02 05 01           Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
  - 02 05 02           Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 02 05 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 06   Affald fra bagerier og sukkervarefabrikker
  - 02 06 01           Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
  - 02 06 02           Affald fra konserveringsmidler
  - 02 06 03           Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 02 06 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 02 07   Affald fra produktion af alkoholholdige og alkoholfrie drikkevarer (bortset fra kaffe, te og kakao)
  - 02 07 01           Affald fra vask, rengøring og mekanisk sønderdeling af råstoffer
  - 02 07 02           Affald fra spritdestillation
  - 02 07 03           Affald fra kemisk behandling
  - 02 07 04           Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
  - 02 07 05           Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 02 07 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 03   AFFALD FRA TRÆFORARBEJDNING OG FREMSTILLING AF PLADEMATERIALER, MØBLER, PAPIR, PAP OG PAPIRMASSE
  
- 03 01   Affald fra træforarbejdning og fremstilling af pladematerialer og møbler
  - 03 01 01           Bark- og korkaffald
  - 03 01 04           Savsmuld, spåner, afskåret materiale, tømmer, spånplader og finer indeholdende farlige stoffer**
  - 03 01 05           Savsmuld, spåner, afskåret materiale, tømmer, spånplader og finer, bortset fra affald henhørende under 03 01 04
  - 03 01 99           Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 03 02   Affald fra træbeskyttelse
  - 03 02 01           Ikke-halogenerede organiske træbeskyttelsesmidler**
  - 03 02 02           Træbeskyttelsesmidler indeholdende organiske chlorforbindelser**
  - 03 02 03           Træbeskyttelsesmidler indeholdende organiske metalforbindelser**
  - 03 02 04           Uorganiske træbeskyttelsesmidler**
  - 03 02 05           Andre træbeskyttelsesmidler indeholdende farlige stoffer**
  - 03 02 99           Træbeskyttelsesmidler, ikke andetsteds specificeret
  
- 03 03   Affald fra fremstilling og forarbejdning af papirmasse, papir og pap

- 03 03 01 Bark- og træaffald
- 03 03 02 Grønludslam (fra genvinding af kogelud)
- 03 03 05 Slam fra afsværtning af returpapir
- 03 03 07 Mekanisk udskilt rejekt fra opløsning af returpapir og -pap
- 03 03 08 Affald fra sortering af papir og pap beregnet til genanvendelse
- 03 03 09 Kalkslamaffald
- 03 03 10 Mekanisk udskilt fiberrejkt, fiber-, fyldstof-, og bestrygningsrestprodukt
- 03 03 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 03 03 10
- 03 03 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

#### 04 AFFALD FRA LÆDER-, PELS- OG TEKSTILINDUSTRIEN

- 04 01 Affald fra læder- og pelsindustrien
  - 04 01 01 Affald fra skavning og spaltning med kalk
  - 04 01 02 Affald fra kalkbehandling
  - 04 01 03 Affald fra affedtning, indeholdende opløsningsmidler, uden en flydende fase**
  - 04 01 04 Garvelud indeholdende krom
  - 04 01 05 Garvelud uden krom
  - 04 01 06 Slam, især fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, indeholdende krom
  - 04 01 07 Slam, især fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, uden krom
  - 04 01 08 Garvet læder (afskrab, fraskåret materiale, polerestøv) indeholdende krom
  - 04 01 09 Affald fra beredning og efterbehandling
  - 04 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 04 02 Affald fra tekstilindustrien
  - 04 02 09 Affald fra kompositmaterialer (imprægnerede tekstiler, elastomerer, plastomerer)
  - 04 02 10 Organiske materialer fra naturlige produkter (f.eks. fedt, voks)
  - 04 02 14 Efterbehandlingsaffald indeholdende organiske opløsningsmidler**
  - 04 02 15 Efterbehandlingsaffald, bortset fra affald henhørende under 04 02 14
  - 04 02 16 Farvestoffer og pigmenter indeholdende farlige stoffer**
  - 04 02 17 Farvestoffer og pigmenter, bortset fra affald henhørende under 04 02 16
  - 04 02 19 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
  - 04 02 20 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 04 02 19
  - 04 02 21 Affald fra uforarbejdede tekstilfibre
  - 04 02 22 Affald fra forarbejdede tekstilfibre
  - 04 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

#### 05 AFFALD FRA OLIERAFFINERING, RENSNING AF NATURGAS OG PYROLYSE AF KUL

- 05 01 Affald fra olieraffinering
  - 05 01 02 Slam fra afsaltning**
  - 05 01 03 Bundslam fra tanke**
  - 05 01 04 Surt alkylslam**
  - 05 01 05 Oliespild**



- 05 01 06 **Olieslam fra vedligeholdelse af anlæg eller udstyr**
- 05 01 07 **Svovlsur tjære**
- 05 01 08 **Andre former for tjære**
- 05 01 09 **Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 05 01 10 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 05 01 09
- 05 01 11 **Affald fra rensning af brændstoffer med baser**
- 05 01 12 **Olie indeholdende syrer**
- 05 01 13 Slam fra kedelfødevand
- 05 01 14 Affald fra køletårne
- 05 01 15 **Brugt filterjord**
- 05 01 16 Svovlholdigt affald fra afsvovling af olie
- 05 01 17 Bitumen
- 05 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 05 06 Affald fra pyrolyse af kul
  - 05 06 01 **Svovlsur tjære**
  - 05 06 03 **Andre former for tjære**
  - 05 06 04 Affald fra køletårne
  - 05 06 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 05 07 Affald fra rensning og transport af naturgas
  - 05 07 01 **Kviksølvholdigt affald**
  - 05 07 02 Svovlholdigt affald
  - 05 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 **AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER**
  
- 06 01 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af syrer
  - 06 01 01 **Svovlsyre og svovlsyrning**
  - 06 01 02 **Saltsyre**
  - 06 01 03 **Flussyre**
  - 06 01 04 **Phosphorsyre og phosphorsyrning**
  - 06 01 05 **Salpetersyre og salpetersyrning**
  - 06 01 06 **Andre syrer**
  - 06 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 02 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af baser
  - 06 02 01 **Calciumhydroxid**
  - 06 02 03 **Ammoniumhydroxid**
  - 06 02 04 **Natrium- og kaliumhydroxid**
  - 06 02 05 **Andre baser**
  - 06 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 03 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af salte og opløsninger heraf samt metaloxider

- 06 03 11**            **Salte i fast form og opløsninger heraf indeholdende cyanider**
- 06 03 13**            **Salte i fast form og opløsninger heraf indeholdende tungmetaller**
- 06 03 14            Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13
- 06 03 15**            **Metaloxider indeholdende tungmetaller**
- 06 03 16            Metaloxider, bortset fra affald henhørende under 06 03 15
- 06 03 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 04    Metalholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 06 03
  - 06 04 03**            **Arsenholdigt affald**
  - 06 04 04**            **Kviksølvholdigt affald**
  - 06 04 05**            **Affald indeholdende andre tungmetaller**
  - 06 04 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 05    Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 06 05 02**            **Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
  - 06 05 03            Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 06 05 02
  
- 06 06    Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af svovlforbindelser, kemiske processer, hvori indgår svovlforbindelser, samt fra afsvovlingsprocesser
  - 06 06 02**            **Affald indeholdende farlige sulfider**
  - 06 06 03            Sulfidholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 06 06 02
  - 06 06 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 07    Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af halogener og kemiske processer, hvori indgår halogenforbindelser
  - 06 07 01**            **Asbestholdigt affald fra elektrolyse**
  - 06 07 02**            **Aktivt kul fra chlorproduktion**
  - 06 07 03**            **Kviksølvholdigt bariumsulfatslam**
  - 06 07 04**            **Opløsninger og syrer, f.eks. kontaktsyre**
  - 06 07 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 08    Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af silicium og siliciumderivater
  - 06 08 02**            **Affald indeholdende farlige chlorsilaner**
  - 06 08 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 06 09    Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fosforforbindelser og kemiske processer, hvori indgår fosfor
  - 06 09 02            Phosphorslagge
  - 06 09 03**            **Calciumbaseret reaktionsaffald, som indeholder eller er forurenset med farlige stoffer**
  - 06 09 04            Calciumbaseret reaktionsaffald, bortset fra affald henhørende under 06 09 03
  - 06 09 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret

- 06 10 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af kvælstofforbindelser, kemiske processer, hvori indgår kvælstof, samt affald fra fremstilling af kunstgødning  
**06 10 02 Affald indeholdende farlige stoffer**  
06 10 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 06 11 Affald fra fremstilling af uorganiske pigmenter og opakiseringsmidler  
06 11 01 Calciumbaseret reaktionsaffald fra fremstilling af titandioxid  
06 11 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 06 13 Affald fra uorganisk-kemiske processer, ikke andetsteds specificeret  
**06 13 01 Uorganiske plantebeskyttelsesmidler, træbeskyttelsesmidler og andre biocider**  
**06 13 02 Brugt aktivt kul (med undtagelse af 06 07 02)**  
06 13 03 Carbon black  
**06 13 04 Affald fra asbestforarbejdning**  
**06 13 05 Sod**  
06 13 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 AFFALD FRA ORGANISK-KEMISKE PROCESSER
- 07 01 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af primære organisk-kemiske forbindelser  
**07 01 01 Vaskevand og vandig moderlud**  
**07 01 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**  
**07 01 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**  
**07 01 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**  
**07 01 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**  
**07 01 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**  
**07 01 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**  
**07 01 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**  
07 01 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 01 11  
07 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 02 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af plast, syntetisk gummi og kunstfibre  
**07 02 01 Vaskevand og vandig moderlud**  
**07 02 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**  
**07 02 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**  
**07 02 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**  
**07 02 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**  
**07 02 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**  
**07 02 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**  
**07 02 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**  
07 02 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 02 11  
07 02 13 Plstaffald  
**07 02 14 Affald fra tilsætningsstoffer indeholdende farlige stoffer**

- 07 02 15 Affald fra tilsætningsstoffer, bortset fra affald henhørende under 07 02 14
- 07 02 16 Affald indeholdende farlig silicone**
- 07 02 17 Siliceneholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 07 02 16
- 07 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 03 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af organiske farvestoffer og pigmenter (med undtagelse af 06 11)
- 07 03 01 Vaskevand og vandig moderlud**
- 07 03 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 03 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 03 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 03 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 03 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 03 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 03 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 07 03 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 03 11
- 07 03 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 04 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af organiske plantebeskyttelsesmidler (med undtagelse af 02 01 08 og 02 01 09), træbeskyttelsesmidler (med undtagelse af 03 02) og andre biocider
- 07 04 01 Vaskevand og vandig moderlud**
- 07 04 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 04 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 04 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 04 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 04 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 04 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 04 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 07 04 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 04 11
- 07 04 13 Fast affald indeholdende farlige stoffer**
- 07 04 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 05 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af lægemidler
- 07 05 01 Vaskevand og vandig moderlud**
- 07 05 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 05 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 05 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 05 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 05 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 05 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 05 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**

- 07 05 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 05 11
- 07 05 13 Fast affald indeholdende farlige stoffer**
- 07 05 14 Fast affald, bortset fra affald henhørende under 07 05 13
- 07 05 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 06 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, desinfektionsmidler og kosmetiske midler
- 07 06 01 Vaskevand og vandig moderlud**
- 07 06 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 06 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 06 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 06 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 06 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 06 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 06 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 07 06 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 06 11
- 07 06 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 07 07 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af finkemikalier og kemiske produkter, uspecificerede
- 07 07 01 Vaskevand og vandig moderlud**
- 07 07 03 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 07 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 07 07 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 07 08 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07 07 09 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 07 10 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 07 07 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 07 07 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 07 11
- 07 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 08 AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER
- 08 01 Affald fra fremstilling, formulering, distribution, brug og fjernelse af maling og lak
- 08 01 11 Maling- og lakaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
- 08 01 12 Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11
- 08 01 13 Slam fra maling eller lak indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
- 08 01 14 Slam fra maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 13

- 08 01 15** **Vandigt slam indeholdende maling eller lak, som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
- 08 01 16 Vandigt slam indeholdende maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 15
- 08 01 17** **Affald fra fjernelse af maling eller lak indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
- 08 01 18 Affald fra fjernelse af maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 17
- 08 01 19** **Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
- 08 01 20 Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 19
- 08 01 21** **Affald fra fjernelse af maling eller lak**
- 08 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 08 02 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af andre belægningsmaterialer (herunder keramiske materialer)
  - 08 02 01 Affald fra pulverbelægningsmaterialer
  - 08 02 02 Vandigt slam indeholdende keramiske materialer
  - 08 02 03 Vandige opslæmninger indeholdende keramiske materialer
  - 08 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 08 03 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af trykfarver
  - 08 03 07 Vandigt slam indeholdende trykfarver
  - 08 03 08 Vandigt flydende affald indeholdende trykfarver
  - 08 03 12** **Affald fra trykfarver indeholdende farlige stoffer**
  - 08 03 13 Affald fra trykfarver, bortset fra affald henhørende under 08 03 12
  - 08 03 14** **Slam fra trykfarver indeholdende farlige stoffer**
  - 08 03 15 Slam fra trykfarver, bortset fra affald henhørende under 08 03 14
  - 08 03 16** **Kasserede ætsevæsker**
  - 08 03 17** **Kasseret toner indeholdende farlige stoffer**
  - 08 03 18 Kasseret toner, bortset fra affald henhørende under 08 03 17
  - 08 03 19** **Dispergeringsolie**
  - 08 03 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 08 04 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler)
  - 08 04 09** **Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
  - 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09
  - 08 04 11** **Klæbestof- og fugemasseslam indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
  - 08 04 12 Klæbestof- og fugemasseslam, bortset fra affald henhørende under 08 04 11
  - 08 04 13** **Vandigt slam indeholdende klæbestoffer eller fugemasser og som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
  - 08 04 14 Vandigt slam indeholdende klæbestoffer eller fugemasser, bortset fra affald henhørende under 08 04 13

- 08 04 15 **Vandigt flydende affald indeholdende klæbestoffer eller fugemasser indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
  - 08 04 16 Vandigt flydende affald indeholdende klæbestoffer eller fugemasser, bortset fra affald henhørende under 08 04 15
  - 08 04 17 **Harpiksolie**
  - 08 04 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 08 05 Andet affald, ikke specificeret andetsteds i 08
- 08 05 01 **Isocyanataffald**
- 09 AFFALD FRA DEN FOTOGRAFISKE INDUSTRI
- 09 01 Affald fra den fotografiske industri
- 09 01 01 **Vandbaserede fremkalder- og aktivatorbade**
  - 09 01 02 **Vandbaserede fremkalderbade til offsetplader**
  - 09 01 03 **Opløsningsmiddelbaserede fremkalderbade**
  - 09 01 04 **Fixerbade**
  - 09 01 05 **Blegebade og blege-fixerbade**
  - 09 01 06 **Sølvholdigt affald fra behandling af fotografisk affald på produktionsstedet**
  - 09 01 07 Fotografisk film og papir indeholdende sølv eller sølvforbindelser
  - 09 01 08 Fotografisk film og papir uden sølv eller sølvforbindelser
  - 09 01 10 Engangskameraer uden batterier
  - 09 01 11 **Engangskameraer indeholdende batterier, som henhører under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03**
  - 09 01 12 Engangskameraer indeholdende batterier, bortset fra affald henhørende under 09 01 11
  - 09 01 13 **Vandigt flydende affald fra genvinding af sølv på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 09 01 06**
  - 09 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 AFFALD FRA TERMISKE PROCESSER
- 10 01 Affald fra kraftværker og andre forbrændingsanlæg (med undtagelse af 19)
- 10 01 01 Bundaske, slagge og kedelstøv (bortset fra kedelstøv henhørende under 10 01 04)
  - 10 01 02 Flyveaske stammende fra kul
  - 10 01 03 Flyveaske fra tørv og ubehandlet træ
  - 10 01 04 **Flyveaske og kedelstøv stammende fra olie**
  - 10 01 05 Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form fra røggasafsvovling
  - 10 01 07 Calciumbaseret reaktionsaffald i slamform fra røggasafsvovling
  - 10 01 09 **Svovlsyre**
  - 10 01 13 **Flyveaske fra emulgerede kulbrinter anvendt som brændsel**
  - 10 01 14 **Bundaske, slagge og kedelstøv fra kombineret forbrænding indeholdende farlige stoffer**
  - 10 01 15 Bundaske, slagge og kedelstøv fra kombineret forbrænding, bortset fra affald henhørende under 10 01 14
  - 10 01 16 **Flyveaske fra kombineret forbrænding indeholdende farlige stoffer**

- 10 01 17 Flyveaske fra kombineret forbrænding, bortset fra affald henhørende under 10 01 16
- 10 01 18 Affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
- 10 01 19 Affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 01 05, 10 01 07 og 10 01 18
- 10 01 20 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 10 01 21 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 10 01 20
- 10 01 22 Vandigt slam fra kedelrensning indeholdende farlige stoffer**
- 10 01 23 Vandigt slam fra kedelrensning, bortset fra affald henhørende under 10 01 22
- 10 01 24 Sand fra fluid bed-forbrænding
- 10 01 25 Affald fra brændselsoplagring og -behandling til kulfyrede kraftværker
- 10 01 26 Affald fra behandling af kølevand
- 10 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 10 02 Affald fra jern- og stålindustrien
  - 10 02 01 Affald fra slaggebehandling
  - 10 02 02 Ubehandlet slagge
  - 10 02 07 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 02 08 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 02 07
  - 10 02 10 Glødeskal
  - 10 02 11 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**
  - 10 02 12 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 02 11
  - 10 02 13 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 02 14 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 02 13
  - 10 02 15 Andet slam og filterkager
  - 10 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 10 03 Affald fra termisk baserede aluminiumsværker
  - 10 03 02 Anodeaffald
  - 10 03 04 Slagger fra ikke-forædlende forarbejdning**
  - 10 03 05 Aluminiumoxidaffald
  - 10 03 08 Saltslagge fra sekundær forarbejdning**
  - 10 03 09 Sort slagge fra sekundær forarbejdning**
  - 10 03 15 Afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i farlige mængder**
  - 10 03 16 Afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 03 15
  - 10 03 17 Tjæreholdigt affald fra anodefremstilling**
  - 10 03 18 Kulstofholdigt affald fra anodefremstilling, bortset fra affald henhørende under 10 03 17
  - 10 03 19 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 03 20 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 19
  - 10 03 21 Andet partikelformet materiale og støv (herunder fra kuglemøller) indeholdende farlige stoffer**



- 10 03 22 Andet partikelformet materiale og støv (herunder fra kuglemøller), bortset fra affald henhørende under 10 03 21
- 10 03 23 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
- 10 03 24 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 23
- 10 03 25 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
- 10 03 26 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 25
- 10 03 27 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**
- 10 03 28 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 03 27
- 10 03 29 Affald fra behandling af saltslagge og sort slagge indeholdende farlige stoffer**
- 10 03 30 Affald fra behandling af saltslagge og sort slagge, bortset fra affald henhørende under 10 03 29
- 10 03 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 04 Affald fra termisk baserede blyværker
- 10 04 01 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning**
- 10 04 02 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning**
- 10 04 03 Calciumarsenat**
- 10 04 04 Støv fra røggasrensning**
- 10 04 05 Andet partikelformet materiale og støv**
- 10 04 06 Fast affald fra røggasrensning**
- 10 04 07 Slam og filterkager fra røggasrensning**
- 10 04 09 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**
- 10 04 10 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 04 09
- 10 04 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 05 Affald fra termisk baserede zinkværker
- 10 05 01 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning
- 10 05 03 Støv fra røggasrensning**
- 10 05 04 Andet partikelformet materiale og støv
- 10 05 05 Fast affald fra røggasrensning**
- 10 05 06 Slam og filterkager fra røggasrensning**
- 10 05 08 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**
- 10 05 09 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 05 08
- 10 05 10 Slagge og afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i farlige mængder**
- 10 05 11 Slagge og afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 05 10
- 10 05 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 06 Affald fra termisk baserede kobberværker
- 10 06 01 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning
- 10 06 02 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning
- 10 06 03 Støv fra røggasrensning**
- 10 06 04 Andet partikelformet materiale og støv
- 10 06 06 Fast affald fra røggasrensning**
- 10 06 07 Slam og filterkager fra røggasrensning**
- 10 06 09 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**

- 10 06 10 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 06 09  
10 06 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 07 Affald fra termisk baserede sølv-, guld- og platinværker  
10 07 01 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning  
10 07 02 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning  
10 07 03 Fast affald fra røggasrensning  
10 07 04 Andet partikelformet materiale og støv  
10 07 05 Slam og filterkager fra røggasrensning  
**10 07 07 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**  
10 07 08 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 07 07  
10 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 08 Affald fra andre termisk baserede ikke-jernmetallværker  
10 08 04 Partikelformet materiale og støv  
**10 08 08 Saltslagge fra primær og sekundær forarbejdning**  
10 08 09 Andre slagge  
**10 08 10 Slagge og afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i farlige mængder**  
10 08 11 Slagge og afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 08 10  
**10 08 12 Tjæreholdigt affald fra anodefremstilling**  
10 08 13 Kulstofholdigt affald fra anodefremstilling, bortset fra affald henhørende under 10 08 12  
10 08 14 Anodeaffald  
**10 08 15 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**  
10 08 16 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 08 15  
**10 08 17 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**  
10 08 18 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 08 17  
**10 08 19 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie**  
10 08 20 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 08 19  
10 08 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 09 Affald fra jernstøberier  
10 09 03 Ovnslagge  
**10 09 05 Ubenyttede støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer**  
10 09 06 Ubenyttede støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 09 05  
**10 09 07 Brugte støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer**  
10 09 08 Brugte støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 09 07  
**10 09 09 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**  
10 09 10 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 09 09  
**10 09 11 Andet partikelformet materiale indeholdende farlige stoffer**  
10 09 12 Andet partikelformet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 09 11  
**10 09 13 Affald fra bindemidler indeholdende farlige stoffer**  
10 09 14 Affald fra bindemidler, bortset fra affald henhørende under 10 09 13  
**10 09 15 Affald fra revneindikatorvæsker indeholdende farlige stoffer**  
10 09 16 Affald fra revneindikatorvæsker, bortset fra affald henhørende under 10 09 15

- 10 09 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 10 10    Affald fra metalstøberier
  - 10 10 03            Ovnslagge
  - 10 10 05            Ubenyttede støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 06            Ubenyttede støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 10 05
  - 10 10 07            Brugte støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 08            Brugte støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 10 07
  - 10 10 09            Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 10            Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 10 09
  - 10 10 11            Andet partikelformet materiale indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 12            Andet partikelformet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 10 11
  - 10 10 13            Affald fra bindemidler indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 14            Affald fra bindemidler, bortset fra affald henhørende under 10 10 13
  - 10 10 15            Affald fra revneindikatorvæsker indeholdende farlige stoffer**
  - 10 10 16            Affald fra revneindikatorvæsker, bortset fra affald henhørende under 10 10 15
  - 10 10 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 10 11    Affald fra fremstilling af glas og glasprodukter
  - 10 11 03            Affaldsglasbaserede fibermaterialer
  - 10 11 05            Partikelformet materiale og støv
  - 10 11 09            Affald af råvareblandinger før termisk behandling indeholdende farlige stoffer**
  - 10 11 10            Affald af råvareblandinger før termisk behandling, bortset fra affald henhørende under 10 11 09
  - 10 11 11            Affaldsglas i form af småpartikler samt glaspulver indeholdende tungmetaller (f.eks. fra katodestrålerør)**
  - 10 11 12            Affaldsglas, bortset fra affald henhørende under 10 11 11
  - 10 11 13            Slam fra polering og slibning af glas indeholdende farlige stoffer**
  - 10 11 14            Slam fra polering og slibning af glas, bortset fra affald henhørende under 10 11 13
  - 10 11 15            Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 11 16            Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 11 15
  - 10 11 17            Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 11 18            Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 11 17
  - 10 11 19            Fast affald fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
  - 10 11 20            Fast affald fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 10 11 19
  - 10 11 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 10 12    Affald fra fremstilling af keramikvarer, mursten, tegl og byggematerialer
  - 10 12 01            Affald af råvareblandinger før termisk behandling
  - 10 12 03            Partikelformet materiale og støv
  - 10 12 05            Slam og filterkager fra røggasrensning
  - 10 12 06            Kasserede forme
  - 10 12 08            Affald fra keramikvarer, mursten, tegl og byggematerialer (efter termisk behandling)

- 10 12 09** **Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 12 10 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 12 09
  - 10 12 11** **Glaseringsaffald indeholdende tungmetaller**
  - 10 12 12 Glaseringsaffald, bortset fra affald henhørende under 10 12 11
  - 10 12 13 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
  - 10 12 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 13 Affald fra fremstilling af cement, kalk og mørtel og produkter baseret herpå
- 10 13 01 Affald af råvareblandinger før termisk behandling
  - 10 13 04 Affald fra brænding og læskning af kalk
  - 10 13 06 Partikelformet materiale og støv (med undtagelse af 10 13 12 og 10 13 13)
  - 10 13 07 Slam og filterkager fra røggasrensning
  - 10 13 09** **Affald fra fremstilling af asbestcement indeholdende asbest**
  - 10 13 10 Affald fra fremstilling af asbestcement, bortset fra affald henhørende under 10 13 09
  - 10 13 11 Affald fra cementbaserede kompositmaterialer, bortset fra affald henhørende under 10 13 09 og 10 13 10
  - 10 13 12** **Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
  - 10 13 13 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 13 12
  - 10 13 14 Betonaffald og betonslam
  - 10 13 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 10 14 Affald fra krematorier
- 10 14 01** **Affald fra røggasrensning indeholdende kviksølv**
- 11 AFFALD FRA KEMISK OVERFLADEBEHANDLING OG BELÆGNING AF JERN, METAL OG ANDRE MATERIALER SAMT AFFALD FRA IKKE-JERNHOLDIGE HYDROMETALLURGISKE PROCESSER
- 11 01 Affald fra kemisk overfladebehandling og belægning af jern, metal og andre materialer (f.eks. galvaniske processer, forzinkning, bejdning, ætsning, phosphatering, basisk affedtning og anodisering)
- 11 01 05** **Bejdsesyre**
  - 11 01 06** **Syrer, ikke andetsteds specificeret**
  - 11 01 07** **Bejdsebaser**
  - 11 01 08** **Phosphateringsbade**
  - 11 01 09** **Slam og filterkager indeholdende farlige stoffer**
  - 11 01 10 Slam og filterkager, bortset fra affald henhørende under 11 01 09
  - 11 01 11** **Vandige renevæsker indeholdende farlige stoffer**
  - 11 01 12 Vandige renevæsker, bortset fra affald henhørende under 11 01 11
  - 11 01 13** **Affald fra affedtning indeholdende farlige stoffer**
  - 11 01 14 Affald fra affedtning, bortset fra affald henhørende under 11 01 13
  - 11 01 15** **Eluat og slam fra membran- og ionbyttersystemer indeholdende farlige stoffer**
  - 11 01 16** **Mættede eller brugte ionbytterharpikser**
  - 11 01 98** **Andet affald indeholdende farlige stoffer**
  - 11 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 11 02 Affald fra ikke-jernholdige hydrometallurgiske processer

- 11 02 02 **Slam fra zinkbaserede hydrometallurgiske processer (inkl. jarosit, goethit)**
- 11 02 03 Affald fra fremstilling af anoder til vandige elektrolytiske processer
- 11 02 05 **Affald fra kobberbaserede hydrometallurgiske processer indeholdende farlige stoffer**
- 11 02 06 Affald fra kobberbaserede hydrometallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 11 02 05
- 11 02 07 **Andet affald indeholdende farlige stoffer**
- 11 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 11 03 Slam og faste produkter fra hærkning
  - 11 03 01 **Cyanidholdigt affald**
  - 11 03 02 **Andet affald**
  
- 11 05 Affald fra varmforzinkningsprocesser
  - 11 05 01 Hårdzink
  - 11 05 02 Zinkaske
  - 11 05 03 **Fast affald fra røggasrensning**
  - 11 05 04 **Kasserede flusmidler**
  - 11 05 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 12 **AFFALD FRA FORMNING, TILDANNELSE SAMT FYSISK OG MEKANISK OVERFLADEBEARBEJDNING AF METAL OG PLAST**
  
- 12 01 Affald fra formning, tildannelse samt fysisk og mekanisk overfladebearbejdning af metal og plast
  - 12 01 01 Filspåner og drejespåner af jern
  - 12 01 02 Metalstøv og -partikler af jern
  - 12 01 03 Filspåner og drejespåner af ikke-jernmetal
  - 12 01 04 Metalstøv og -partikler af ikke-jernmetal
  - 12 01 05 Plastspåner
  - 12 01 06 **Mineralske, halogenholdige skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)**
  - 12 01 07 **Mineralske, halogenfrie skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)**
  - 12 01 08 **Halogenholdige skæreolieemulsioner og -opløsninger**
  - 12 01 09 **Halogenfrie skæreolieemulsioner og -opløsninger**
  - 12 01 10 **Syntetiske skæreolier**
  - 12 01 12 **Brugt voks og fedt**
  - 12 01 13 Affald fra svejsning
  - 12 01 14 **Slam fra spåntagende processer indeholdende farlige stoffer**
  - 12 01 15 Slam fra spåntagende processer, bortset fra affald henhørende under 12 01 14
  - 12 01 16 **Affald fra sandblæsning indeholdende farlige stoffer**
  - 12 01 17 Affald fra sandblæsning, bortset fra affald henhørende under 12 01 16
  - 12 01 18 **Olieholdigt metalslam (slam fra tilslibning, honing og slibning)**
  - 12 01 19 **Let bionedbrydelige skæreolier**
  - 12 01 20 **Brugte slibeemner og slibematerialer indeholdende farlige stoffer**
  - 12 01 21 Brugte slibeemner og slibematerialer, bortset fra affald henhørende under 12 01 20
  - 12 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 12 03 Affald fra vand- og dampaffedtning (med undtagelse af 11)

- 12 03 01**            **Vandigt vaskevand**
- 12 03 02**            **Affald fra dampaffedtning**
  
- 13 OLIEAFFALD OG AFFALD FRA FLYDENDE BRÆNDSTOFFER (MED UNDTAGELSE AF SPI-  
SEOLIER SAMT KAPITEL 05, 12 OG 19)
  
- 13 01 Affald fra hydraulikolier
  - 13 01 01**            **Hydraulikolier indeholdende PCB**
  - 13 01 04**            **Chlorerede emulsioner**
  - 13 01 05**            **Ikke-chlorerede emulsioner**
  - 13 01 09**            **Mineralske, chlorerede hydraulikolier**
  - 13 01 10**            **Mineralske, ikke-chlorerede hydraulikolier**
  - 13 01 11**            **Syntetiske hydraulikolier**
  - 13 01 12**            **Let bionedbrydelige hydraulikolier**
  - 13 01 13**            **Andre hydraulikolier**
  
- 13 02 Motor-, gear- og smørelieaffald
  - 13 02 04**            **Mineralske, chlorerede motor-, gear- og smørelier**
  - 13 02 05**            **Mineralske, ikke-chlorerede motor-, gear- og smørelier**
  - 13 02 06**            **Syntetiske motor-, gear- og smørelier**
  - 13 02 07**            **Let bionedbrydelige motor-, gear- og smørelier**
  - 13 02 08**            **Andre motor-, gear- og smørelier**
  
- 13 03 Affald fra isolations- og varmetransmissionsolier
  - 13 03 01**            **Isolations- og varmetransmissionsolier indeholdende PCB**
  - 13 03 06**            **Mineralske, chlorerede isolations- og varmetransmissionsolier, bortset fra af-  
fald henhørende under 13 03 01**
  - 13 03 07**            **Mineralske, ikke-chlorerede isolations- og varmetransmissionsolier**
  - 13 03 08**            **Syntetiske isolations- og varmetransmissionsolier**
  - 13 03 09**            **Let bionedbrydelige isolations- og varmetransmissionsolier**
  - 13 03 10**            **Andre isolations- og varmetransmissionsolier**
  
- 13 04 Bundolie (fra skibe)
  - 13 04 01**            **Bundolie fra sejlads på indre vandveje**
  - 13 04 02**            **Affald fra modtageanlæg for bundolie**
  - 13 04 03**            **Bundolie fra anden sejlads**
  
- 13 05 Materiale fra olieseparatorer
  - 13 05 01**            **Fast affald fra sandfang og olieseparatorer**
  - 13 05 02**            **Slam fra olieseparatorer**
  - 13 05 03**            **Slam fra olieudskillere**
  - 13 05 06**            **Olie fra olieseparatorer**
  - 13 05 07**            **Olieholdigt vand fra olieseparatorer**
  - 13 05 08**            **Blandet affald fra sandfang og olieseparatorer**
  
- 13 07 Affald fra flydende brændstoffer
  - 13 07 01**            **Brændselolie og dieselolie**

- 13 07 02 **Benzin**
- 13 07 03 **Andre brændstoffer (herunder blandingsprodukter)**
- 13 08 Andet olieaffald, ikke andetsteds specificeret
  - 13 08 01 **Afsaltningslam eller -emulsioner**
  - 13 08 02 **Andre emulsioner**
  - 13 08 99 **Andet affald, ikke andetsteds specificeret**
- 14 KASSEREDE ORGANISKE OPLØSNINGSMIDLER, KØLEMIDLER OG DRIVMIDLER (UND-  
TAGEN 07 OG 08)
- 14 06 Kasserede organiske opløsningsmidler, kølemidler og skum/aerosoldrivmidler
  - 14 06 01 **Chlorfluorcarboner, HCFC og HFC**
  - 14 06 02 **Andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger**
  - 14 06 03 **Andre opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger**
  - 14 06 04 **Slam eller fast affald indeholdende halogenerede opløsningsmidler**
  - 14 06 05 **Slam eller fast affald indeholdende andre opløsningsmidler**
- 15 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIA-  
LER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET
- 15 01 Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger)
  - 15 01 01 Papir- og papemballage
  - 15 01 02 Plastemballage
  - 15 01 03 Træemballage
  - 15 01 04 Metalemballage
  - 15 01 05 Kompositemballage
  - 15 01 06 Blandet emballage
  - 15 01 07 Glasemballage
  - 15 01 09 Tekstilemballage
  - 15 01 10 **Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer**
  - 15 01 11 **Metalemballage indeholdende et farligt, fast, porøst stof (f.eks. asbest), herunder tomme trykbeholdere**
- 15 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørringsklude og beskyttelsesdragter
  - 15 02 02 **Absorptionsmidler, filtermaterialer (herunder oliefiltre, ikke specificeret andetsteds), aftørringsklude og beskyttelsesdragter forurenede med farlige stoffer**
  - 15 02 03 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørringsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15 02 02
- 16 AFFALD IKKE SPECIFICERET ANDETSTEDS I LISTEN
- 16 01 Udtjente køretøjer fra forskellige transportformer (herunder materiel, der ikke er beregnet til vejkørsel) og affald fra ophugning af udtjente køretøjer og fra vedligeholdelse af køretøjer (med undtagelse af 13, 14, 16 06 og 16 08)
  - 16 01 03 Udtjente dæk
  - 16 01 04 **Udtjente køretøjer.**

- 16 01 06 Udtjente køretøjer, som hverken indeholder væsker eller andre farlige dele
- 16 01 07 **Oliefiltre**
- 16 01 08 **Kviksølvholdige komponenter**
- 16 01 09 **Komponenter indeholdende PCB**
- 16 01 10 **Eksplorative komponenter (f.eks. airbags)**
- 16 01 11 **Bremseklodser indeholdende asbest**
- 16 01 12 Bremseklodser, bortset fra affald henhørende under 16 01 11
- 16 01 13 **Bremsevæsker**
- 16 01 14 **Frostvæsker indeholdende farlige stoffer**
- 16 01 15 Frostvæsker, bortset fra affald henhørende under 16 01 14
- 16 01 16 Tanke til flydende gas
- 16 01 17 Jernholdigt metal
- 16 01 18 Ikke-jernmetal
- 16 01 19 Plast
- 16 01 20 Glas
- 16 01 21 **Farlige komponenter, bortset fra affald henhørende under 16 01 07 - 16 01 11 og 16 01 13 og 16 01 14**
- 16 01 22 Komponenter, ikke andetsteds specificeret
- 16 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 16 02 Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr
  - 16 02 09 **Transformatorer og kondensatorer, som indeholder PCB**
  - 16 02 10 **Kasseret udstyr, som indeholder eller er forurenset med PCB, bortset fra affald henhørende under 16 02 09**
  - 16 02 11 **Kasseret udstyr indeholdende chlorfluorcarboner, HCFC eller HFC**
  - 16 02 12 **Kasseret udstyr indeholdende fri asbest**
  - 16 02 13 **Kasseret udstyr, som indeholder farlige dele <sup>3)</sup>, bortset fra affald henhørende under 16 02 09 - 16 02 12**
  - 16 02 14 Kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under 16 02 09 - 16 02 13
  - 16 02 15 **Farlige dele fjernet fra kasseret udstyr**
  - 16 02 16 Dele fjernet fra kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under 16 02 15
  
- 16 03 Produktionsserier, som ikke overholder specifikationerne og ubenyttede varer
  - 16 03 03 **Uorganisk affald indeholdende farlige stoffer**
  - 16 03 04 Uorganisk affald, bortset fra affald henhørende under 16 03 03
  - 16 03 05 **Organisk affald indeholdende farlige stoffer**
  - 16 03 06 Organisk affald, bortset fra affald henhørende under 16 03 05
  - 16 03 07 **Metallisk kviksølv**
  
- 16 04 Kasserede eksplosive stoffer
  - 16 04 01 **Kasseret ammunition**
  - 16 04 02 **Kasseret fyrværkeri**
  - 16 04 03 **Andre kasserede eksplosive stoffer**
  
- 16 05 Gasarter i trykbeholdere og kasserede kemikalier
  - 16 05 04 **Gasarter i trykbeholdere (herunder haloner) indeholdende farlige stoffer**
  - 16 05 05 Gasarter i trykbeholdere, bortset fra affald henhørende under 16 05 04



- 16 05 06 **Laboratoriekemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer, herunder blandinger af laboratoriekemikalier**
- 16 05 07 **Kasserede uorganiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer**
- 16 05 08 **Kasserede organiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer**
- 16 05 09 Kasserede kemikalier, bortset fra affald henhørende under 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08
  
- 16 06 Batterier og akkumulatorer
  - 16 06 01 **Blyakkumulatorer**
  - 16 06 02 **Ni-Cd-batterier**
  - 16 06 03 **Kviksølvholdige batterier**
  - 16 06 04 Alkaliske batterier (undtagen 16 06 03)
  - 16 06 05 Andre batterier og akkumulatorer
  - 16 06 06 **Separat indsamlede elektrolytter fra batterier og akkumulatorer**
  
- 16 07 Affald fra rengøring af transporttanke, lagertanke og tønder (undtagen 05 og 13)
  - 16 07 08 **Olieholdigt affald**
  - 16 07 09 **Affald indeholdende andre farlige stoffer**
  - 16 07 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 16 08 Brugte katalysatorer
  - 16 08 01 Brugte katalysatorer indeholdende guld, sølv, rhenium, rhodium eller palladium (undtagen 16 08 07)
  - 16 08 02 **Brugte katalysatorer indeholdende farlige overgangsmetaller eller farlige overgangsmetalforbindelser**
  - 16 08 03 Brugte katalysatorer indeholdende overgangsmetaller eller overgangsmetalforbindelser, ikke andetsteds specificeret
  - 16 08 04 Brugte flydende katalysatorer fra katalytisk krakning (med undtagelse af 16 08 07)
  - 16 08 05 **Brugte katalysatorer indeholdende phosphorsyre**
  - 16 08 06 **Brugte væsker, som har været anvendt som katalysatorer**
  - 16 08 07 **Brugte katalysatorer forurenede med farlige stoffer**
  
- 16 09 Oxiderende stoffer
  - 16 09 01 **Permanganater, f.eks. kaliumpermanganat**
  - 16 09 02 **Kromater, f.eks. kaliumkromat, kalium- eller natriumdikromat**
  - 16 09 03 **Peroxider, f.eks. hydrogenperoxid**
  - 16 09 04 **Oxiderende stoffer, ikke andetsteds specificeret**
  
- 16 10 Vandigt flydende affald bestemt til behandling uden for produktionsstedet
  - 16 10 01 **Vandigt flydende affald indeholdende farlige stoffer**
  - 16 10 02 Vandigt flydende affald, bortset fra affald henhørende under 16 10 01
  - 16 10 03 **Vandige koncentreter indeholdende farlige stoffer**
  - 16 10 04 Vandige koncentreter, bortset fra affald henhørende under 16 10 03
  
- 16 11 Affald fra foringer og ildfaste materialer

- 16 11 01 **Kulstofbaserede foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer**
  - 16 11 02 Kulstofbaserede foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16 11 01
  - 16 11 03 **Andre foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer**
  - 16 11 04 Andre foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16 11 03
  - 16 11 05 **Foringer og ildfaste materialer fra ikke-metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer**
  - 16 11 06 Foringer og ildfaste materialer fra ikke-metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16 11 05
- 17 BYGNINGS- OG NEDRIVNINGSAFFALD (HERUNDER OPGRAVET JORD FRA FORURENEDDE GRUNDE)
- 17 01 Beton, mursten, tegl og keramik
    - 17 01 01 Beton
    - 17 01 02 Mursten
    - 17 01 03 Tegl og keramik
    - 17 01 06 **Blandinger eller separerede fraktioner af beton, mursten, tegl og keramik indeholdende farlige stoffer**
    - 17 01 07 Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik, bortset fra affald henhørende under 17 01 06
  - 17 02 Træ, glas og plast
    - 17 02 01 Træ
    - 17 02 02 Glas
    - 17 02 03 Plast
    - 17 02 04 **Glas, plast og træ, som indeholder eller er forurenede med farlige stoffer**
  - 17 03 Bitumenholdige blandinger, kultjære og tjærede produkter
    - 17 03 01 **Bitumenholdige blandinger indeholdende kultjære**
    - 17 03 02 Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01
    - 17 03 03 **Kultjære og tjærede produkter**
  - 17 04 Metaller (og legeringer heraf)
    - 17 04 01 Kobber, bronze, messing
    - 17 04 02 Aluminium
    - 17 04 03 Bly
    - 17 04 04 Zink
    - 17 04 05 Jern og stål
    - 17 04 06 Tin
    - 17 04 07 Blandet metal
    - 17 04 09 **Metalaffald forurenede med farlige stoffer**
    - 17 04 10 **Kabler indeholdende olie, kultjære eller andre farlige stoffer**
    - 17 04 11 Kabler, bortset fra affald henhørende under 17 04 10

- 17 05 Jord (herunder opgravet jord fra forurenede grunde), sten og klapmaterialer
  - 17 05 03 Jord og sten indeholdende farlige stoffer**
  - 17 05 04 Jord og sten, bortset fra affald henhørende under 17 05 03
  - 17 05 05 Klapmateriale indeholdende farlige stoffer**
  - 17 05 06 Klapmateriale, bortset fra affald henhørende under 17 05 05
  - 17 05 07 Ballast fra banespor indeholdende farlige stoffer**
  - 17 05 08 Ballast fra banespor, bortset fra affald henhørende under 17 05 07
  
- 17 06 Isolationsmateriale og asbestholdige byggematerialer
  - 17 06 01 Isolationsmateriale indeholdende asbest**
  - 17 06 03 Andet isolationsmateriale bestående af eller indeholdende farlige stoffer**
  - 17 06 04 Isolationsmateriale, bortset fra affald henhørende under 17 06 01 og 17 06 03
  - 17 06 05 Asbestholdige byggematerialer
  - 17 06 06 Asbestholdige byggematerialer, støvende**
  
- 17 08 Gipsbaserede byggematerialer
  - 17 08 01 Gipsbaserede byggematerialer forurenede med farlige stoffer**
  - 17 08 02 Gipsbaserede byggematerialer, bortset fra affald henhørende under 17 08 01
  
- 17 09 Andet bygnings- og nedrivningsaffald
  - 17 09 01 Kviksølvholdigt bygnings- og nedrivningsaffald**
  - 17 09 02 Bygnings- og nedrivningsaffald indeholdende PCB (f.eks. PCB-holdige fugemasser, PCB-holdige, harpiksbaserede gulvbelægninger, PCB-holdige termoruder og PCB-holdige kondensatorer)**
  - 17 09 03 Andet bygnings- og nedrivningsaffald (herunder blandet affald) indeholdende farlige stoffer**
  - 17 09 04 Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 17 09 01, 17 09 02 og 17 09 03
  
- 18 AFFALD FRA LÆGE- ELLER DYRLÆGEPRAKSIS OG/ELLER HERMED FORBUNDNE FORSKNINGSAKTIVITETER (UNDTAGEN STORKØKKEN- OG KANTINEAFFALD, SOM IKKE HAR DIREKTE TILKNYTNING TIL PATIENTBEHANDLING)
  
- 18 01 Affald fra fødeafdelinger samt fra diagnosticering, behandling eller forebyggelse af sygdomme hos mennesker
  - 18 01 01 Skarpe og spidse genstande (undtagen 18 01 03)
  - 18 01 02 Kropsdele og organer (herunder blodposer og stabiliseret blod) (undtagen 18 01 03)
  - 18 01 03 Affald, hvis indsamling og bortskaffelse er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare**
  - 18 01 04 Affald, hvis indsamling og bortskaffelse ikke er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare (f.eks. forbindinger, gipsbandager, linned, engangsbeklædning, bleer)
  - 18 01 06 Kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer**
  - 18 01 07 Kemikalier, bortset fra affald henhørende under 18 01 06
  - 18 01 08 Cytotoksiske og cytostatiske lægemidler**
  - 18 01 09 Lægemidler, bortset fra affald henhørende under 18 01 08**
  - 18 01 10 Amalgamaffald fra tandpleje**

- 18 02 Affald fra forskningsaktiviteter, diagnose, behandling eller forebyggelse af sygdomme i forbindelse med dyr
- 18 02 01 Skarpe og spidse genstande (med undtagelse af 18 02 02)
  - 18 02 02 Affald, hvis indsamling og bortskaffelse er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare**
  - 18 02 03 Affald, hvis indsamling og bortskaffelse ikke er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare
  - 18 02 05 Kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer**
  - 18 02 06 Kemikalier, bortset fra affald henhørende under 18 02 05
  - 18 02 07 Cytotoksiske og cytostatiske lægemidler**
  - 18 02 08 Lægemidler, bortset fra affald henhørende under 18 02 07**
- 19 AFFALD FRA AFFALDSBEHANDLINGSANLÆG, SPILDEVANDSRENSNINGSANLÆG UDEN FOR PRODUKTIONSSTEDET SAMT FRA FREMSTILLING AF DRIKKEVAND ELLER VAND TIL INDUSTRIELT BRUG
- 19 01 Affald fra forbrænding eller pyrolyse af affald
- 19 01 02 Jernholdigt materiale fjernet fra bundaske
  - 19 01 05 Filterkage fra røggasrensning**
  - 19 01 06 Vandigt flydende affald fra røggasrensning samt andet vandigt flydende affald**
  - 19 01 07 Fast affald fra røggasrensning**
  - 19 01 10 Brugt aktivt kul fra røggasrensning**
  - 19 01 11 Bundaske og slagge indeholdende farlige stoffer**
  - 19 01 12 Bundaske og slagge, bortset fra affald henhørende under 19 01 11
  - 19 01 13 Flyveaske indeholdende farlige stoffer**
  - 19 01 14 Flyveaske, bortset fra affald henhørende under 19 01 13
  - 19 01 15 Kedelstøv indeholdende farlige stoffer**
  - 19 01 16 Kedelstøv, bortset fra affald henhørende under 19 01 15
  - 19 01 17 Affald fra pyrolyse indeholdende farlige stoffer**
  - 19 01 18 Affald fra pyrolyse, bortset fra affald henhørende under 19 01 17
  - 19 01 19 Sand fra fluid bed-forbrænding
  - 19 01 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 19 02 Affald fra fysisk/kemisk behandling af affald (herunder fjernelse af krom eller cyanid samt neutralisering)
- 19 02 03 Forblandet affald, som udelukkende består af ikke-farligt affald
  - 19 02 04 Forblandet affald bestående af mindst en type farligt affald**
  - 19 02 05 Slam fra fysisk/kemisk behandling indeholdende farlige stoffer**
  - 19 02 06 Slam fra fysisk/kemisk behandling, bortset fra affald henhørende under 19 02 05
  - 19 02 07 Olie og koncenterer fra separering**
  - 19 02 08 Flydende brændbart affald indeholdende farlige stoffer**
  - 19 02 09 Fast brændbart affald indeholdende farlige stoffer**
  - 19 02 10 Brændbart affald, bortset fra affald henhørende under 19 02 08 og 19 02 09
  - 19 02 11 Andet affald indeholdende farlige stoffer**
  - 19 02 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

- 19 03 Stabiliseret eller solidificeret affald
  - 19 03 04            Affald, som er markeret som farligt affald og som er delvis stabiliseret, bortset fra 19 03 08**
  - 19 03 05            Stabiliseret affald, bortset fra affald henhørende under 19 03 04
  - 19 03 06            Affald, som er markeret som farligt affald og som er solidificeret**
  - 19 03 07            Solidificeret affald, bortset fra affald henhørende under 19 03 06
  - 19 03 08            Delvis stabiliseret kviksølv**
- 19 04 Forglaset affald og affald fra forglasning
  - 19 04 01            Forglaset affald
  - 19 04 02            Flyveaske og andet affald fra røggasrensning**
  - 19 04 03            Ikke-forglaset fast fase**
  - 19 04 04            Vandigt flydende affald fra hærkning af forglaset affald
- 19 05 Affald fra aerob behandling af fast affald
  - 19 05 01            Ikke-komposteret fraktion af husholdningsaffald og lignende affald
  - 19 05 02            Ikke-komposteret fraktion af animalsk og vegetabilsk affald
  - 19 05 03            Kompost, som ikke overholder specifikationerne
  - 19 05 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 19 06 Affald fra anaerob behandling af affald
  - 19 06 03            Væske fra anaerob behandling af husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald
  - 19 06 04            Fermentat fra anaerob behandling af husholdningsaffald, og lignende handels-, industri- og institutionsaffald
  - 19 06 05            Væske fra anaerob behandling af animalsk og vegetabilsk affald
  - 19 06 06            Fermentat fra anaerob behandling af animalsk og vegetabilsk affald
  - 19 06 99            Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 19 07 Perkolat fra lossepladser
  - 19 07 02            Perkolat fra lossepladser indeholdende farlige stoffer**
  - 19 07 03            Perkolat fra lossepladser, bortset fra affald henhørende under 19 07 02
- 19 08 Affald fra spildevandsrensningsanlæg, ikke andetsteds specificeret
  - 19 08 01            Ristegods
  - 19 08 02            Affald fra sandfang
  - 19 08 05            Slam fra behandling af byspildevand
  - 19 08 06            Mættede eller brugte ionbytterharpikser**
  - 19 08 07            Opløsninger og slam fra regenerering af ionbyttere**
  - 19 08 08            Affald fra membransystemer indeholdende tungmetaller**
  - 19 08 09            Fedt og olieblanding fra olieudskillelse, der udelukkende indeholder spiselig olie og fedt
  - 19 08 10            Fedt og olieblanding fra olieudskillelse, bortset fra affald henhørende under 19 08 09**
  - 19 08 11            Slam indeholdende farlige stoffer fra biologisk behandling af industrispildevand**

- 19 08 12 Slam fra biologisk behandling af industrispildevand, bortset fra affald henhørende under 19 08 11
- 19 08 13 Slam indeholdende farlige stoffer fra anden behandling af industrispildevand**
- 19 08 14 Slam fra anden behandling af industrispildevand, bortset fra affald henhørende under 19 08 13
- 19 08 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 19 09 Affald fra fremstilling af drikkevand eller vand til industrielt brug
  - 19 09 01 Fast affald fra primær filtrering eller behandling på rist
  - 19 09 02 Slam fra klaring af drikkevand
  - 19 09 03 Slam fra karbonatfjernelse
  - 19 09 04 Brugt aktivt kul
  - 19 09 05 Mættede eller brugte ionbytterharpikser
  - 19 09 06 Opløsninger og slam fra regenerering af ionbyttere
  - 19 09 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 19 10 Affald fra fragmentering af metalholdigt affald
  - 19 10 01 Jern- og ståloffald
  - 19 10 02 Ikke-jernmetal
  - 19 10 03 Den lette fraktion og støv indeholdende farlige stoffer**
  - 19 10 04 Den lette fraktion og støv, bortset fra affald henhørende under 19 10 03
  - 19 10 05 Andre fraktioner indeholdende farlige stoffer**
  - 19 10 06 Andre fraktioner, bortset fra affald henhørende under 19 10 05
  
- 19 11 Affald fra regenerering af olie
  - 19 11 01 Brugt filterjord**
  - 19 11 02 Svovlsur tjære**
  - 19 11 03 Vandigt flydende affald**
  - 19 11 04 Affald fra rensning af brændstoffer med baser**
  - 19 11 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
  - 19 11 06 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 19 11 05
  - 19 11 07 Affald fra røggasrensning**
  - 19 11 99 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
  
- 19 12 Affald fra mekanisk behandling af affald (f.eks. sortering, neddeling, sammenpresning og pelletering), ikke andetsteds specificeret
  - 19 12 01 Papir og pap
  - 19 12 02 Jernholdigt metal
  - 19 12 03 Ikke-jernmetal
  - 19 12 04 Plast og gummi
  - 19 12 05 Glas
  - 19 12 06 Træ indeholdende farlige stoffer**
  - 19 12 07 Træ, bortset fra affald henhørende under 19 12 06
  - 19 12 08 Tekstiler
  - 19 12 09 Mineraler (f.eks. sand, sten)

- 19 12 10 Brændbart affald (brændstoffer udvundet af affald)
- 19 12 11 Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra mekanisk behandling af affald indeholdende farlige stoffer**
- 19 12 12 Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra mekanisk behandling af affald, bortset fra affald henhørende under 19 12 11
  
- 19 13 Affald fra rensning af jord og grundvand
  - 19 13 01 Fast affald fra rensning af jord indeholdende farlige stoffer**
  - 19 13 02 Fast affald fra rensning af jord, bortset fra affald henhørende under 19 13 01
  - 19 13 03 Slam fra rensning af jord indeholdende farlige stoffer**
  - 19 13 04 Slam fra rensning af jord, bortset fra affald henhørende under 19 13 03
  - 19 13 05 Slam fra rensning af grundvand indeholdende farlige stoffer**
  - 19 13 06 Slam fra rensning af grundvand, bortset fra affald henhørende under 19 13 05
  - 19 13 07 Vandigt flydende affald og vandige koncentratrater fra rensning af grundvand indeholdende farlige stoffer**
  - 19 13 08 Vandigt flydende affald og vandige koncentratrater fra rensning af grundvand, bortset fra affald henhørende under 19 13 07
  
- 20 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER
  
- 20 01 Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01)
  - 20 01 01 Papir og pap
  - 20 01 02 Glas
  - 20 01 08 Bionedbrydeligt køkken- og kantineaffald
  - 20 01 10 Tøj
  - 20 01 11 Tekstiler
  - 20 01 13 Opløsningsmidler**
  - 20 01 14 Syrer**
  - 20 01 15 Baser**
  - 20 01 17 Fotokemikalier**
  - 20 01 19 Pesticider**
  - 20 01 21 Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald**
  - 20 01 23 Kasseret udstyr indeholdende chlorfluorcarboner**
  - 20 01 25 Spiselig olie og fedt
  - 20 01 26 Olie og fedt, bortset fra affald henhørende under 20 01 25**
  - 20 01 27 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer**
  - 20 01 28 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser, bortset fra affald henhørende under 20 01 27
  - 20 01 29 Detergenter indeholdende farlige stoffer**
  - 20 01 30 Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29
  - 20 01 31 Cytotoksiske og cytostatiske lægemidler**
  - 20 01 32 Lægemidler, bortset fra affald henhørende under 20 01 31**
  - 20 01 33 Batterier eller akkumulatorer henhørende under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03 samt usorterede batterier og akkumulatorer indeholdende disse batterier**
  - 20 01 34 Batterier og akkumulatorer, bortset fra affald henhørende under 20 01 33

<b>20 01 35</b>	<b>Kasseret elektrisk og elektronisk udstyr, bortset fra affald henhørende under 20 01 21 og 20 01 23, som indeholder farlige bestanddele <sup>1)</sup></b>
20 01 36	Kasseret elektrisk og elektronisk udstyr, bortset fra affald henhørende under 20 01 21, 20 01 23 og 20 01 35
<b>20 01 37</b>	<b>Træ indeholdende farlige stoffer</b>
20 01 38	Træ, bortset fra affald henhørende under 20 01 37
20 01 39	Plast
20 01 40	Metaller
20 01 41	Affald fra skorstensfejning
20 01 99	Andre fraktioner, ikke andetsteds specificeret
20 02	Have- og parkaffald (inkl. affald fra kirkegårde)
20 02 01	Bionedbrydeligt affald
20 02 02	Jord og sten
20 02 03	Andet ikke-bionedbrydeligt affald
20 03	Andet husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald
20 03 01	Blandet husholdningsaffald og lignende affald (dagrenovation og dagrenovationslignende affald)
20 03 02	Affald fra markedspladser
20 03 03	Affald fra gadefejning
20 03 04	Slam fra septiktanke
20 03 06	Affald fra rensning af kloakker
20 03 07	Storskrald
20 03 99	Husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald, ikke andetsteds specificeret

<sup>1)</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF af 19. november 2008 om affald.

<sup>2)</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006.

<sup>3)</sup> Farlige dele fra elektrisk og elektronisk udstyr kan omfatte akkumulatorer og batterier omtalt under 16 06 og markeret som farlige; kviksløvholdige kontakter, glas fra katodestrålerør og andet aktiveret glas osv.



### Egenskaber, der gør affald farligt, jf. § 3, nr. 20

#### 1. Definitioner

De i dette bilag angivne fareklasse- og kategorikode(r) og faresætninger henviser til bestemmelserne herom i forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger<sup>1)</sup>

De testmetoder, der skal anvendes efter dette bilag, er beskrevet i forordning nr. 440/2008 om fastlæggelse af forsøgsmetoder i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)<sup>2)</sup> og i andre relevante CEN-noter eller andre internationalt anerkendte testmetoder og retningslinjer.

I dette bilag forstås ved:

- 1) Afskæringsværdi: Som defineret i artikel 2, nr. 31, i forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.
- 2) Koncentrationsgrænse: Som defineret i artikel 2, nr. 32, i forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

#### 2. Klassificering af affald som farligt

Affald anses for farligt, hvis det udviser en eller flere af egenskaberne HP 1 til HP 15.

En farlig egenskab vurderes ved hjælp af koncentrationerne af stoffer i affald som anført i dette bilag, forordning 2017/997 om ændring af bilag III til direktiv 2008/98/EF, for så vidt angår den farlige egenskab HP 14 >>økotoksisk<<<sup>3)</sup> eller, medmindre andet er fastsat i forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger, ved at udføre en test i henhold til forordning nr. 440/2008 om fastlæggelse af forsøgsmetoder i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) eller i andre relevante CEN-noter eller andre internationalt anerkendte testmetoder og retningslinjer, idet der tages hensyn til artikel 7 i forordning nr. 1272/2008 for så vidt angår dyreforsøg og forsøg på mennesker. Hvis affalds farlige egenskaber er vurderet ved en test og ved at anvende koncentrationerne af farlige stoffer, som anført i dette bilag, gives resultaterne af testen forrang.

I forbindelse med vurderingen af de farlige egenskaber HP 4, HP 6 og HP 8 anvendes afskæringsværdier for de enkelte stoffer. Hvis mængden af et stof, der er til stede i affaldet, ligger under afskæringsværdien, tages det ikke i betragtning ved beregning af en koncentrationsgrænse.

Følgende noter, der er opført i bilag VI til forordning nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger, kan, hvis det er relevant, tages i betragtning ved fastlæggelsen af affalds farlige egenskaber:

- 1) 1.1.3.1. Noter vedrørende identificering, klassificering og mærkning af stoffer: Note B, D, F, J, L, M, P, Q, R, og U.
- 2) 1.1.3.2. Noter vedrørende klassificering og mærkning af blandinger: Note 1, 2, 3 og 5.

Affald, der indeholder polychlorerede dibenzo-p-dioxiner og dibenzofuraner (PCDD'er/PCDF'er), DDT (1,1,1-trichlor- 2,2-bis (4-chlorphenyl) ethan), chlordan, hexachlorcyclohexaner (herunder lindan), diel-drin, endrin, heptachlor, hexachlorbenzen, chlordacon, aldrin, pentachlorbenzen, mirex, toxaphen, hexa-

brombiphenyl eller PCB over de koncentrationsgrænser, der er anført i bilag IV til forordning nr. 850/2004 om persistente organiske miljøgifte<sup>4)</sup>, klassificeres som farligt.

De koncentrationsgrænser, der fremgår af dette bilag, gælder ikke for rene metallegeringer i deres massive form (ikke forurenede med farlige stoffer). Affaldslegeringer, der betragtes som farligt affald, er udtrykkeligt optaget på listen over affald i bilag 2 og markeret med fed skrift.

### 3. Egenskaber, der gør affald farligt<sup>5)</sup>:

**HP 1 Eksplosiv:** Affald, der ved en kemisk reaktion kan frembringe en gas ved en sådan temperatur, et sådant tryk og med en sådan hastighed, at der forvoldes skade på omgivelserne. Pyroteknisk affald, eksplosivt affald af organiske peroxider og eksplosivt selvreaktivt affald er omfattet heraf.

Affald, som indeholder et eller flere stoffer, der er klassificeret med en af de fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, der er angivet i tabel 1, skal vurderes med hensyn til HP 1, når dette er hensigtsmæssigt og proportionalt, ifølge testmetoder. Hvis tilstedeværelsen af et stof, en blanding eller en genstand indikerer, at affaldet er eksplosivt, skal det klassificeres som farligt af typen HP 1.

Tabel 1: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 1:

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)
Unst. Expl.	H 200
Expl. 1.1	H 201
Expl. 1.2	H 202
Expl. 1.3	H 203
Expl. 1.4	H 204
Self-react. A	H 240
Org. Perox. A	
Self-react. B	H 241
Org. Perox. B	

**HP 2 Brandnærende:** Affald, der, normalt ved at tilvejebringe oxygen, kan forårsage eller bidrage til forbrændingen af andet materiale.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret med en af de fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, der er angivet i tabel 2, skal det vurderes med hensyn til HP 2, når dette er hensigtsmæssigt og proportionalt, ifølge testmetoder. Hvis tilstedeværelsen af et stof indikerer, at affaldet er brandnærende, skal det klassificeres som farligt af typen HP 2.

Tabel 2: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 2:

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)
Ox. Gas 1	H 270
Ox. Liq. 1	H 271
Ox. Sol. 1	
Ox. Liq. 2, Ox. Liq. 3	H 272
Ox. Sol. 2, Ox. Sol. 3	

### HP 3 Brandfarlig:

- Brandfarligt væskeformigt affald: væskeformigt affald, som har et flammepunkt på under 60 °C eller spildolie, diesel og let fyringsolie, som har et flammepunkt > 55 °C og ≤ 75 °C.
- Brandfarligt pyrofort væskeformigt og fast affald: fast eller væskeformigt affald, der selv i små mængder er tilbøjeligt til at selvantænde inden for fem minutter efter at være kommet i kontakt med luft.
- Brandfarligt fast affald: fast affald, som er let antændeligt, eller som kan forårsage eller bidrage til brand ved friktion.
- Brandfarligt gasformigt affald: gasformigt affald, som antænder i luft ved 20 °C og et standardtryk på 101,3 kPa.
- Affald, der reagerer med vand: affald, som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i farlige mængder.
- Andet brandfarligt affald: brandfarlige aerosoler, brandfarligt selvopvarmende affald, brandfarlige organiske peroxider og brandfarligt selvreaktivt affald.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret med en af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, der er angivet i tabel 3, skal det vurderes, når dette er hensigtsmæssigt og proportionalt, ifølge testmetoder. Hvis tilstedeværelsen af et stof indikerer, at affaldet er brandfarligt, skal det klassificeres som farligt af typen HP 3.

Tabel 3: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 3:

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)
Flam. Gas 1	H220
Flam. Gas 2	H221
Aerosol 1	H222
Aerosol 2	H223
Flam. Liq. 1	H224
Flam. Liq. 2	H225
Flam. Liq. 3	H226
Flam. Sol. 1	H228
Flam. Sol. 2	
Self-react. CD	H242
Self-react. EF	
Org. Perox. CD	

Org. Perox. EF	
Pyr. Liq. 1	H250
Pyr. Sol. 1	
Self-heat. 1	H251
Self-heat. 2	H252
Water-react. 1	H260
Water-react. 2	H261
Water-react. 3	

**HP 4 Irriterende — hudirritation og øjenskader:** Affald, som ved kontakt kan fremkalde hudirritation eller skade på øjet.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret med en af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, i koncentrationer over afskæringsværdien, og overskrides eller nås en eller flere af følgende koncentrationsgrænser, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 4.

Afskæringsværdien, der skal tages i betragtning ved en vurdering af Skin corr. 1A (H314), Skin irrit. 2 (H315), Eye dam. 1 (H318) og Eye irrit. 2 (H319), er 1 %.

Hvis summen af koncentrationerne af alle stoffer, der klassificeres som Skin corr. 1A (H314), overskrider eller er lig med 1 %, klassificeres affaldet som farligt af typen HP 4.

Hvis summen af koncentrationerne af alle stoffer, der klassificeres som H318, overskrider eller er lig med 10 %, klassificeres affaldet som farligt af typen HP 4.

Hvis summen af koncentrationerne af alle stoffer, der klassificeres som H315 og H319, overskrider eller er lig med 20 %, klassificeres affaldet som farligt af typen HP 4.

Bemærk, at affald, der indeholder stoffer, der er klassificeret som H314 (Skin Corr. 1A, 1B eller 1C), i mængder, som er større end eller lig med 5 %, vil blive klassificeret som farligt af typen HP 8. HP 4 finder ikke anvendelse, hvis affaldet klassificeres som HP 8.

**HP 5 Specifik målorgantoksicitet (STOT)/aspirationstoksicitet:** Affald, som kan forårsage specifik målorgantoksicitet enten fra en enkelt eller gentagen eksponering, eller som forårsager akutte toksiske virkninger efter aspiration.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret med en eller flere af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder som angivet i tabel 4, og en eller flere af koncentrationsgrænserne i tabel 4 overskrides eller nås, skal affald klassificeres som farligt af typen HP 5. Når stoffer, der er klassificeret som STOT, er til stede i affald, skal det enkelte stof være til stede i en mængde, der er lig med eller overskrider koncentrationsgrænsen, for at affaldet klassificeres som farligt af typen HP 5.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret som Asp. Tox. 1, og summen af disse stoffers koncentration svarer til eller overskrider koncentrationsgrænsen, skal det alene klassificeres som farligt af typen HP 5, når den samlede kinematiske viskositet (ved 40 °C) ikke overstiger 20,5 mm<sup>2</sup>/s. <sup>6)</sup>

Tabel 4: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele og de tilhørende koncentrationsgrænser med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 5

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)	Koncentrationsgrænse
STOT SE 1	H370	1 %
STOT SE 2	H371	10 %
STOT SE 3	H335	20 %
STOT RE 1	H372	1 %
STOT RE 2	H373	10 %
Asp. Tox. 1	H304	10 %

**HP 6 Akut toksicitet:** Affald, der kan forårsage akutte toksiske virkninger efter oral eller dermal indtagelse eller indånding.

Hvis summen af koncentrationerne af alle stoffer indeholdt i affald, der med en fareklasse- og kategorikode og faresætningskode angivet i tabel 5 er klassificeret som akut toksisk, overskrider eller er lig med den koncentrationsgrænse, som er angivet i skemaet, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 6. Når flere stoffer, der er klassificeret som akut toksiske, er til stede i affald, summeres koncentrationerne kun for stoffer i samme farekategori.

Følgende afskæringsværdier skal tages i betragtning ved en vurdering:

- For Acute Tox. 1, 2 eller 3 (H300, H310, H330, H301, H311, H331): 0,1 %
- For Acute Tox. 4 (H302, H312, H332): 1 %.

Tabel 5: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele og de tilhørende koncentrationsgrænser med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 6

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)	Koncentrationsgrænse
Acute Tox. 1 (Oral)	H300	0,1 %
Acute Tox. 2 (Oral)	H300	0,25 %
Acute Tox. 3 (Oral)	H301	5 %
Acute Tox 4 (Oral)	H302	25 %
Acute Tox. 1 (Dermal)	H310	0,25 %
Acute Tox. 2 (Dermal)	H310	2,5 %
Acute Tox. 3 (Dermal)	H311	15 %
Acute Tox 4 (Dermal)	H312	55 %
Acute Tox 1 (Inhal.)	H330	0,1 %
Acute Tox. 2 (Inhal.)	H330	0,5 %
Acute Tox. 3 (Inhal.)	H331	3,5 %
Acute Tox. 4 (Inhal.)	H332	22,5 %

**HP 7 Kræftfremkaldende:** Affald, som fremkalder kræft eller øger forekomsten af kræft.

Indeholder affald et stof, der er klassificeret med en af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, i en mængde, som overskrider eller er lig med en af følgende koncentrationsgrænser, der er angivet i tabel 6, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 7. Når flere stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende, er til stede i affald, skal det enkelte stof være til stede i en mængde, der er lig med eller overskrider koncentrationsgrænsen, for at affaldet skal klassificeres som farligt af typen HP 7.

Tabel 6: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele og de tilhørende koncentrationsgrænser med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 7

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)	Koncentrationsgrænse
Carc. 1A	H350	0,1 %
Carc. 1B		
Carc. 2	H351	1,0 %

**HP 8 Ættsende:** Affald, som ved kontakt kan forårsage hudætsning.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er klassificeret som Skin corr. 1A, 1B eller 1C (H314), og summen af deres koncentrationer er større end eller lig med 5 %, klassificeres det som farligt af typen HP 8.

Afskæringsværdien, der skal tages i betragtning ved en vurdering af Skin corr. 1A, 1B, 1C (H314), er 1,0 %.

**HP 9 Smitsom:** Affald, der indeholder levedygtige mikroorganismer eller disses toksiner, hvorom det vides eller kan formodes, at de fremkalder sygdom hos mennesket eller andre levende organismer.

Tildeling af HP 9 skal vurderes efter de regler, der er opstillet i referencedokumenter eller anden lovgivning.

**HP 10 Reproduktionstoksisk:** Affald, der volder skadevirkninger for voksnes seksuelle funktion og forplantningsevnen hos begge køn samt udviklingstoksicitet hos afkommet.

Indeholder affald et stof, der er klassificeret i en af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, i en mængde, som overskrider eller er lig med en af følgende koncentrationsgrænser, der er angivet i tabel 7, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 10. Når flere stoffer, der er klassificeret som reproduktionstoksiske, er til stede i affald, skal det enkelte stof være til stede i en mængde, der er lig med eller overskrider koncentrationsgrænsen, for at affaldet klassificeres som farligt af typen HP 10.

Tabel 7: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele og de tilhørende koncentrationsgrænser med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 10

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)	Koncentrationsgrænse
Repr. 1A	H360	0,3 %
Repr. 1B		

Repr. 2	H361	3,0 %
---------	------	-------

**HP 11 Mutagen:** Affald, der kan forårsage en permanent ændring i mængden eller strukturen i det genetiske materiale i en celle.

Indeholder affald et stof, der er klassificeret i en af følgende fareklasse- og kategorikoder og faresætningskoder, i en mængde, som overskrider eller er lig med en af følgende koncentrationsgrænser, der er angivet i tabel 8, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 11. Når flere stoffer, der er klassificeret som mutagene, er til stede i affald, skal det enkelte stof være til stede i en mængde, der er lig med eller overskrider koncentrationsgrænsen, for at affaldet klassificeres som farligt af typen HP 11.

Tabel 8: Fareklasse- og kategorikode(r) og faresætningskode(r) for affaldets bestanddele og de tilhørende koncentrationsgrænser med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 11

Fareklasse- og kategorikode(r)	Faresætningskode(r)	Koncentrationsgrænse
Muta. 1A	H340	0,1 %
Muta. 1B		
Muta. 2	H341	1,0 %

**HP 12 Afgivelse af en akut toksisk gas:** Affald, der afgiver akutte toksiske gasser (Acute tox. 1, 2 eller 3) i kontakt med vand eller en syre.

Indeholder affald et stof, der er tildelt en af de supplerende faresætninger EUH029, EUH031 og EUH032, skal det klassificeres som farligt af typen HP 12 i overensstemmelse med testmetoder eller retningslinjer.

**HP 13 Sensibiliserende:** Affald, som indeholder et eller flere stoffer, der vides at forårsage sensibiliserende virkninger på huden eller åndedrætsorganer.

Indeholder affald et stof, der er klassificeret som sensibiliserende og tildelt en af faresætningerne H317 eller H334, i en mængde, hvor et enkelt stof når eller overskrider koncentrationsgrænsen på 10 %, skal affaldet klassificeres som farligt af typen HP 13.

**HP 14 Økotoksisk:** Affald, der indebærer eller kan indebære øjeblikkelige eller efterfølgende risici for en eller flere dele af miljøet.

Den farlige egenskab HP 14 tillægges på grundlag af de kriterier, der er fastlagt i forordning 2017/997 om ændring af bilag III til direktiv 2008/98/EF, for så vidt angår den farlige egenskab HP 14 >>økotoksisk<<.

**HP 15 Resulterer i et andet stof:** Affald, som kan udvise ovennævnte farlige egenskaber, der ikke direkte fremgår af det oprindelige affald.

Indeholder affald et eller flere stoffer, der er tildelt en af faresætningerne eller de supplerende faresætninger som angivet i tabel 9, klassificeres affaldet som farligt af typen HP 15, medmindre affaldet er i en sådan form, at det er under ingen omstændigheder udviser eksplosive eller potentielt eksplosive egenskaber.

Tabel 9: Faresætninger og supplerende faresætninger for affaldets bestanddele med henblik på klassificering af affald som farligt af typen HP 15

Faresætning(er)/supplerende faresætning(er)	
Fare for masseeksplosion ved brand	H205
Eksplosiv i tør tilstand	EUH001
Kan danne eksplosive peroxider	EUH019
Eksplosionsfarlig ved opvarmning under indeslutning	EUH044

<sup>1)</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006.

<sup>2)</sup> Kommissionens forordning (EF) nr. 440/2008 af 30. maj 2008 om fastlæggelse af forsøgsmetoder i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).

<sup>3)</sup> Rådets forordning (EU) 2017/997 af 8. juni 2017 om ændring af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF, for så vidt angår den farlige egenskab HP 14 >>økotoksisk”<<.

<sup>4)</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 850/2004 af 29. april 2004 om persistente organiske miljøgifte og om ændring af direktiv 79/117/EØF.

<sup>5)</sup> Gengivelse af bilaget til Kommissionens forordning (EU) nr. 1357/2014 af 18. december 2014 om afløsning af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF om affald og om ophævelse af visse direktiver.

<sup>6)</sup> Den kinematiske viskositet bestemmes kun for væsker.



**Former og metoder for bortskaffelse, jf. § 3, nr. 12**

- D 1 Deponering på eller i jorden (f.eks. deponeringsanlæg)
- D 2 Behandling i jordmiljø (f.eks. bionedbrydning af flydende affald eller slam i jordbunden)
- D 3 Indsprøjtning i dybtliggende formationer (f. eks. indsprøjtning af flydende eller partikelformet affald i borer, salthorste eller naturlige geologiske spalter)
- D 4 Deponering i overfladevand (f. eks. udledning af flydende affald eller slam i udgravninger, småsøer eller laguner)
- D 5 Deponering på specielt indrettet deponeringsanlæg (f. eks. placering i vandtætte, tildækkede rum, der er adskilt indbyrdes og isoleret fra det omgivende miljø)
- D 6 Udledning i vandmiljøet, undtagen dumpning i havet
- D 7 Dumpning i havet, herunder nedgravning i havbunden
- D 8 Biologisk behandling, ikke andetsteds specificeret i dette bilag, som resulterer i forbindelser eller blandinger, der bortskaffes ved en af de i D 1 til D 12 omhandlede operationer
- D 9 Fysisk-kemisk behandling, ikke andetsteds specificeret i dette bilag, som resulterer i forbindelser eller blandinger, der bortskaffes ved en af de i D 1 til D 12 omhandlede operationer (f.eks. fordampning, tørring og kalcinering)
- D 10 Forbrænding på landjorden
- D 11 Forbrænding på havet \*
- D 12 Permanent oplagring (f. eks. placering af beholdere i en mine)
- D 13 Blanding forud for en af de i D 1 til D 12 omhandlede operationer \*\*
- D 14 Rekonditionering forud for en af de i D 1 til D 13 omhandlede operationer
- D 15 Oplagring forud for en af de i D 1 til D 14 omhandlede operationer (bortset fra midlertidig oplagring forud for indsamling på det anlæg, hvor affaldet er produceret) \*\*\*

\* Denne operation er forbudt ved EU-lovgivning og internationale konventioner.

\*\* Hvis der ikke er nogen anden relevant D-kode, kan dette omfatte indledende operationer forud for bortskaffelse, herunder forbehandling såsom bl.a. sortering, knusning, sammenpresning, pelletering, tørring, neddeling, konditionering, eller adskillelse inden gennemførelse af en af operationerne D 1 til D 12.

\*\*\* Ved midlertidig oplagring forstås indledende oplagring i henhold til §3, nr. 30).

**Former og metoder for nyttiggørelse, jf. § 3, nr. 36**

- R 1 Hovedanvendelse som brændsel eller andre midler til energifremstilling \*
- R 2 Genvinding eller regenerering af opløsningsmidler
- R 3 Genanvendelse eller genvinding af organiske stoffer, der ikke anvendes som opløsningsmidler (herunder kompostering eller andre former for biologisk omdannelse) \*\*
- R 4 Genanvendelse eller genvinding af metaller og metalforbindelser
- R 5 Genanvendelse eller genvinding af andre uorganiske stoffer \*\*\*
- R 6 Regenerering af syrer eller baser
- R 7 Nyttiggørelse af komponenter, der har været benyttet til forureningsbekæmpelse
- R 8 Nyttiggørelse af komponenter fra katalysatorer
- R 9 Regenerering og anden genbrug af olie
- R 10 Spredning på jorden med positive virkninger for landbrug eller miljø
- R 11 Anvendelse af affald hidrørende fra en af operationerne R 1 til R 10
- R 12 Udveksling af affald med henblik på at lade det gennemgå en af operationerne R 1 til R 11 \*\*\*\*
- R 13 Oplagring af affald forud for en af de i R 1 til R 12 omhandlede operationer (bortset fra midlertidig oplagring forud for indsamling på det anlæg, hvor affaldet er produceret) \*\*\*\*\*

- \* Dette omfatter forbrændingsanlæg for kommunalt fast affald, men kun hvis energieffektiviteten er på mindst:
- 0,60 for anlæg, der er i drift, og hvortil der er udstedt tilladelse i overensstemmelse med gældende fællesskabslovgivning inden den 1. januar 2009
  - 0,65 for anlæg, der er i drift, og hvortil der er udstedt tilladelse efter den 31. december 2008

R1-faktoren beregnes efter følgende formel:

Energieffektivitet =  $(E_p - (E_f + E_i)) / (0,97 \times (E_w + E_f))$ , hvor:

- $E_p$  er den årligt producerede energi i form af varme eller elektricitet. Den beregnes ved, at energi i form af elektricitet multipliceres med 2,6, og varme fremstillet til kommerciel brug multipliceres med 1,1 (GJ/år)
- $E_f$  er den årlige energitilførsel til systemet fra brændsler, som bidrager til produktionen af damp (GJ/år)
- $E_w$  er den energi, der på årsbasis er indeholdt i det behandlede affald, beregnet ud fra affaldets effektive brændværdi (GJ/år)
- $E_i$  er den årligt importerede energimængde, uden  $E_w$  og  $E_f$  (GJ/år)

0,97 er en faktor der tager hensyn til energitab på grund af bundaske og stråling. Denne formel anvendes i overensstemmelse med referencedokumentet om de bedste tilgængelige teknikker til affaldsforbrænding

R1-faktoren beregnes efter anvisningerne i Kommissionens vejledning "Guidelines on the interpretation of the R1 energy efficiency formula for incineration

facilities dedicated to the processing of municipal solid waste according to Annex II of Directive 2008/98/EC on waste.

Energieffektivitetsformlens værdi multipliceres med en klimakorrektionsfaktor (CCF) som vist i det følgende:

CCF for anlæg, der er i drift, og hvortil der er udstedt tilladelse i overensstemmelse med gældende EU-lovgivning inden den 1. september 2015:

$$\text{CCF} = 1 \text{ hvis } \text{HDD} \geq 3350$$

$$\text{CCF} = 1,25 \text{ hvis } \text{HDD} \leq 2150$$

$$\text{CCF} = - (0,25/1200) \times \text{HDD} + 1,698, \text{ hvis } 2150 < \text{HDD} < 3350$$

CCF for anlæg, hvortil der er udstedt tilladelse efter den 31. august 2015, og for anlæg under nr. 1 efter den 31. december 2029:

$$\text{CCF} = 1 \text{ hvis } \text{HDD} \geq 3350$$

$$\text{CCF} = 1,12 \text{ hvis } \text{HDD} \leq 2150$$

$$\text{CCF} = - (0,12/1200) \times \text{HDD} + 1,335, \text{ hvis } 2150 < \text{HDD} < 3350$$

(Den beregnede værdi af CCF afrundes til tre decimaler).

Værdien af HDD (graddage) bør tages som gennemsnittet af årlige graddageværdier for det sted, hvor forbrændingsanlægget er placeret, beregnet for en periode på 20 på hinanden følgende år før det år, for hvilket CCF beregnes. Til beregningen af HDD anvendes følgende metode fastlagt af Eurostat: HDD er lig med  $(18 \text{ }^\circ\text{C} - T_m) \times d$ , hvis  $T_m$  er lavere end eller lig med  $15 \text{ }^\circ\text{C}$  (opvarmningstærskel), og er nul, hvis  $T_m$  er højere end  $15 \text{ }^\circ\text{C}$ , hvorved  $T_m$  er middeldetemperaturen  $(T_{\min} + T_{\max})/2$  over en periode på  $d$  dage. Beregningerne udføres dagligt ( $d = 1$ ), summeret til et år.

- \*\* Dette omfatter forgasning og pyrolyse under anvendelse af komponenterne som kemikalier.
- \*\*\* Dette omfatter jordrensning, som medfører nyttiggørelse af jorden og genanvendelse af uorganiske byggematerialer.
- \*\*\*\* Hvis der ikke er nogen anden relevant R-kode, kan dette omfatte indledende operationer forud for nyttiggørelse, herunder forbehandling såsom bl.a. demontering, sortering, knusning, sammenpresning, pelletering, tørring, neddeling, konditionering, ompakning, adskillelse, blending eller blanding inden gennemførelse af en af operationerne R 1 til R 11.
- \*\*\*\*\* Ved midlertidig oplagring forstås indledende oplagring i henhold til § 3, nr. 30.

### Krav til udarbejdelse af livscyklusscreening vedr. etablering af private tilbagetagningsordninger, jf. § 44, stk. 3

Livscyklusscreeningen skal udarbejdes i overensstemmelse med principperne i gældende standarder for livscyklusvurdering, ISO 14040 og ISO 14044 og skal som minimum indeholde konkret stillingtagen til og beskrivelse af følgende aspekter for både tilbagetagningsordningen og det nuværende alternativ, baseret på loven eller regler udstedt i medfør heraf:

- 1) Afgrænsning af affaldssystem for affaldshåndteringen, herunder tydelig beskrivelse af:
  - a) Indsamlingssystem og -udstyr (f.eks. beholdere, poser og biler).
  - b) Transporttype, forventet kørselsbehov og omlastning.
  - c) Sortering og forbehandling.
  - d) Genbrug, genanvendelse eller nyttiggørelse af materialer og ressourcer.
  - e) Tab af materialer samt reststrømme og deres videre håndtering.
  - f) Ressourcer, råstoffer og råvarer samt tilhørende produktionsprocesser, der forventes erstattet.
- 2) En sammenlignelig kvantitativ opgørelse for de to alternativer, der vurderes, af det samlede forbrug eller produktion af energi, materialer, ressourcer, kemikalier, reststrømme m.v. opgjort per enhed eller per ton affald omfattet af ordningen.
- 3) Datakvalitet, herunder en tydelig angivelse af oprindelse og alder for data samt en vurdering af relevansen af og kvaliteten af kritiske data for den aktuelle livscyklusscreening.
- 4) Valg og eventuel udeladelse af miljøpåvirkningskategorier (som udgangspunkt anses alle de af ILCD<sup>1)</sup> anbefalede miljøpåvirkningskategorier som relevante).
- 5) Fortolkning af livscyklusscreeningens resultater herunder identificering af kritiske emissioner og massestrømme.
- 6) Vurdering af livscyklusscreeningens fuldstændighed, resultaternes følsomhed over for eventuelle antagelser og ændringer i forudsætninger, samt resultaternes tidsmæssige og geografiske relevans.

<sup>1)</sup> International reference Life Cycle Data system, JRC, EU.

## Screeningskema for PCB, jf. § 58, stk. 3

<b>Screeningskema for PCB</b>		
Er bygningen, anlægget eller dele heraf opført eller renoveret i perioden fra 1950 til 1977, er der risiko for, at der kan være anvendt PCB-holdigt materiale. Der skal derfor, jf. § 58, foretages en screening af bygningen eller anlægget eller dele heraf ved renovering, inden byggearbejdet påbegyndes. Dette gøres ved at besvare følgende spørgsmål:		
<b>Findes der i bygninger:</b>	Ja	Nej
Elastiske fuger omkring døre og vinduer, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Elastiske fuger ved samling af facade- eller vægelementer, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Elastiske fuger som dilatationsfuger mellem bygningselementer, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Termoruder (vinduer med forseglede dobbelte ruder), der kan være fra perioden 1950-1977?		
Maling, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Gulvmasse, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Andre materialer, der mistænkes for at indeholde PCB?  (Hvis JA – angiv hvilke materialer, der er tale om)		
<b>Hvis du har svaret JA til et af de ovenstående spørgsmål, skal du jf. § 59 foretage en kortlægning af de bygningsdele, som kan indeholde PCB.</b>		
<b>Du skal i øvrigt være opmærksom på, at elektrisk udstyr med kondensatorer f.eks. belysningsarmaturer med lysstofrør, ventilatorer, motorer, pumper, samt højspændingsinstallationer herunder transformatorer, kondensatorer eller strømgennemføringer, der vurderes at være fra perioden 1950-1986 kan indeholde PCB, og skal håndteres som PCB-holdigt affald.</b>		
<b>Findes der i anlæg (f.eks. broer og vejanlæg, men ikke tekniske anlæg):</b>		
Elastiske fuger, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Maling, der kan være fra perioden 1950-1977?		
Andre materialer, der mistænkes for at indeholde PCB?  (Hvis JA – angiv hvilke materialer, der er tale om)		
<b>Hvis du har svaret JA til et af de ovenstående spørgsmål, skal du jf. § 59 foretage en kortlægning af de bygningsdele, som kan indeholde PCB.</b>		

---

Navn på den person der har udført screeningen

---

Firma

---

Dato

---

Underskrift