

BEK nr 1749 af 30/12/2024

Miljø- og Ligestillingsministeriet
Affaldsbekendtgørelsen
Yderligere oplysninger

Bekendtgørelse om affald¹⁾

I medfør af § 44, stk. 1 og 8, § 45, stk. 2, § 45 b, § 46 a, stk. 2, § 47, stk. 2 og 3, § 67, ~~§ 73, stk. 1 og 3~~, § 79 b, stk. 1, nr. 132, § 80, stk. 1 og 2, § 89 b, § 92 og § 110, stk. 3, i lov om miljøbeskyttelse, jf. lovbekendtgørelse nr. ~~1742+093~~ af ~~22. oktober december~~ 2024, som ændret ved lov nr. 1684 af 30. december 2024, 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. Stoffer eller genstande anses dog ikke for affald, men som biprodukter, hvis de 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) 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.
- 4) Affaldsindehaver: Producenten af affaldet eller den fysiske eller juridiske person, der er i besiddelse af affaldet.
- 5) Affaldslæs: Affald, som afleveres på et affaldsbehandlingsanlæg af ét køretøj.
- 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) Anden endelig materialenyttiggørelse: Enhver nyttiggørelsesoperation, bortset fra de operationer, hvor affald forberedes til genbrug, genanvendes, energiudnyttes ved forbrænding eller forbehandles.
- 9) 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.
- 10) Behandling: Nyttiggørelses- eller bortskaffelsesoperationer, herunder forberedelse forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse.

- 11) 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.
- 12) Deponeringsanlæg: Som defineret i bekendtgørelse om deponeringsanlæg.
- 13) Deponeringsegnet affald: Affald, som ikke er egnet til materialenyttiggørelse eller til forbrænding.
- 14) Emballage: Som defineret i bekendtgørelse om visse krav til emballager, udvidet producentansvar for emballage samt øvrigt affald der indsamles med emballageaffald.
- 15) Emballageaffald: Som defineret i bekendtgørelse om visse krav til emballager, udvidet producentansvar for emballage samt øvrigt affald der indsamles med emballageaffald.
- 16) Erhvervsaffald: Affald, som er frembragt af virksomheder.
- 17) 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.
- 18) 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, blending eller blanding, hvorved affaldets egenskaber ændres med det formål at mindske dets omfang eller farlighed eller på anden måde gøre den videre håndtering lettere.
- 19) 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.
- 20) 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.
- 21) Forhandler: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 22) Genanvendeligt affald: Affald, som er egnet til genanvendelse, og som efter lovgivningen skal genanvendes.
- 23) 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.
- 24) Genbrug: Enhver operation, hvor produkter eller komponenter, der ikke er affald, bruges igen til samme formål, som de var udformet til.
- 25) Husholdningsaffald: Affald, som er frembragt af husholdninger.
- 26) Husholdningslignende affald: Affald, som er frembragt af virksomheder og som i sammensætning svarer til affald fra private husholdninger.
- 27) Håndtering: Indsamling, transport, nyttiggørelse (herunder sortering) og bortskaffelse af affald, herunder tilsyn i forbindelse hermed og efterbehandling af deponeringsanlæg samt forhandles og mægleres virksomhed.
- 28) Indsamling: Afhentning af affald, herunder indledende sortering og indledende oplagring af affald med henblik på transport til et affaldsbehandlingsanlæg.
- 29) Indsamlingsordning: En regulativbestemt ordning, hvor kommunen overtager ansvaret for affaldets videre håndtering ved opsamlingsstedet, og som er organiseret som en hente- eller en bringeordning.
- 30) Indsamlingsvirksomhed: Som defineret i bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed.
- 31) Kombineret indsamling: Samlet indsamling af bestemte affaldstyper.
- 32) Køretøj: Motorkøretøj, leddelt køretøj, påhængsvogn eller sættevogn som defineret i den internationale færdselskonvention af 19. september 1949.
- 33) Madaffald: Alle fødevarer som defineret i artikel 2 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 178/2002, der er blevet til affald.
- 34) Materialenyttiggørelse: Enhver nyttiggørelsesoperation bortset fra energiudnyttelse og oparbejdning til materialer, der skal anvendes til brændsel eller andre midler til energifremstilling. Omfattet er bl.a. forberedelse med henblik på genbrug, genanvendelse og opfyldning.
- 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) Opfyldning: En materialenyttiggørelsesoperation, hvor egnet ikke-farligt affald anvendes til reetablering af udgravede områder eller til ingeniørtekniske formål i forbindelse med landskabsudformning. Affald, der anvendes til opfyldning, skal erstatte materialer, som ikke er affald, være egnet til ovennævnte formål og være begrænset til den strengt nødvendige mængde til at opfylde disse formål.

39) Ordning: Etableres af kommunalbestyrelsen som en anvisnings- eller en indsamlingsordning.

40) Reel genanvendelse: Den mængde sorteret affald, som uden yderligere forberedende foranstaltninger, bringes ind i den oparbejdningsproces, hvor affaldet konkret omdannes til produkter, materialer eller stoffer. Bilag 7 indeholder en ikke-udtømmende liste over konkrete beregningspunkter for genanvendelse af forskellige affaldsmaterialer.

41) Særskilt indsamling: Indsamling, hvor en affaldsstrøm holdes adskilt alt efter affaldets type og art for at lette en specifik behandling.

42) Virksomhed: Enhver fysisk eller privat eller offentlig juridisk person, som er registreret i Det centrale virksomhedsregister (CVR).

Kapitel 3

Klassificering

§ 4. Miljøstyrelsen træffer afgørelse, om et stof eller en genstand er affald.

Stk. 2. Miljøstyrelsen træffer endvidere afgørelse, om affald er følgende:

- 1) Farligt affald.
- 2) Affald egnet til materialenyttiggørelse, herunder affald egnet til forberedelse med henblik på genbrug, genanvendeligt affald eller affald egnet til anden endelig materialenyttiggørelse.
- 3) Forbrændingsegnet affald.
- 4) Deponeringsegnet affald.

Stk. 3. Miljøstyrelsen skal klassificere sammenblandinger af affald egnet til materialenyttiggørelse som sorteret affald til særskilt indsamling egnet til materialenyttiggørelse efter stk. 2, nr. 2, hvis den affaldsproducerende virksomhed kan dokumentere, at sammenblandingen ikke forringer materialenyttiggørelsen af hvert enkelt materiale, og dokumentere at det efterfølgende kan sorteres ud som affald egnet til forberedelse med henblik på genbrug, genanvendeligt affald eller affald egnet til anden endelig materialenyttiggørelse.

Affaldsfasens ophør

§ 5. Miljøstyrelsen træffer afgørelse om, at affald, der har gennemgået en genanvendelsesoperation eller en anden nyttiggørelsesoperation, anses for at være ophørt med at være affald, hvis følgende betingelser er opfyldt:

- 1) Stoffet eller genstanden skal anvendes til specifikke formål.
- 2) Der findes et marked for eller en efterspørgsel efter et sådant stof eller en sådan genstand.
- 3) Stoffet eller genstanden opfylder de tekniske krav til de specifikke formål og lever op til gældende lovgivning og normer vedrørende produkter.
- 4) Anvendelsen af stoffet eller genstanden får ikke generelle negative indvirkninger på miljøet eller menneskers sundhed.

Klassificering af skibe

§ 6. Miljøstyrelsen træffer afgørelse, om et skib skal klassificeres som affald. Miljøstyrelsen træffer samtidig afgørelse, 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 Miljøstyrelsen og 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.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen indsender sagen med kommunalbestyrelsens bemærkninger og sagens dokumenter til Miljøstyrelsen hurtigst muligt og senest 3 arbejdsdage efter besigtigelsen. Hittidig 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, stand og destination m.v. umiddelbart giver grundlag for at antage, at skibet er affald eller farligt affald, kan kommunalbestyrelsen straks træffe afgørelse om, at skibet ikke må forlade den danske havn, førend Miljøstyrelsen har truffet afgørelse efter § 6, jf. § 10, stk. 1.

§ 9. Til brug for en afgørelse om hvorvidt et skib er affald, kan Miljøstyrelsen, ud over de i § 8, stk. 2, nævnte oplysninger, indhente andre nødvendige oplysninger.

§ 10. Miljøstyrelsen træffer hurtigst muligt afgørelse og senest 8 arbejdsdage fra det tidspunkt, hvor sagen vurderes tilstrækkeligt oplyst, 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 Miljøstyrelsen, 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 Miljøstyrelsen afgive alle oplysninger i deres besiddelse vedrørende skibet, 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. §§ 1 og 3 i lov om miljøbeskyttelse.

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 følgende:

- 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 § 6 b i lov om miljøbeskyttelse tilsvarende anvendelse.

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

Stk. 5. Kommunale affaldshåndteringsplaner skal indsendes til Miljøstyrelsen senest et år efter ikrafttrædelsen af den nationale affaldshåndteringsplan.

Stk. 6. Reviderer kommunalbestyrelsen efterfølgende den kommunale affaldshåndteringsplan skal den reviderede plan indsendes til Miljøstyrelsen.

§ 14. Kortlægningsdelen skal indeholde følgende:

- 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 erhvervsaffald egnet 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 m.v.
- 7) Planlagte fremtidige investeringer til renovering, ombygning eller etablering af nye anlæg, som er vedtaget af kommunalbestyrelsen, jf. bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.
- 8) En vurdering af i hvilket omfang de af planen omfattede foranstaltninger er i overensstemmelse med affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, 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 følgende oplysninger:

- 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 som en henteordning for særskilt indsamling af madaffald, jf. pkt. 1 i bilag 6, fra husholdninger.

Stk. 2. I sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, kan kommunalbestyrelsen erstatte en henteordning med en bringeordning for madaffald i en del af kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre en høj reel genanvendelse af det indsamlede madaffald.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af madaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende affaldet og hvor meget af affaldet der reelt bliver genanvendt.

Stk. 5. På ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere kan kommunalbestyrelsen erstatte særskilt indsamling af madaffald med en indsamlingsordning, hvor madaffald indsamles sammen med restaffald.

Stk. 6. Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at husholdninger kan kompostere den vegetabiliske del af madaffaldet på den matrikel, hvor husholdningen er beliggende.

Stk. 7. Ved indsamling af madaffald i poser skal kommunalbestyrelsen sikre, at poserne frasorteres som led i behandlingen af madaffaldet og nyttiggøres, medmindre poserne har en komposterbarhed og bionedbrydelighed svarende til madaffaldets, i den behandling madaffaldet gennemgår.

§ 20. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af papiraffald, jf. pkt. 2 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog § 36.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for papiraffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre høj reel genanvendelse af det indsamlede papiraffald, der ikke indsamles kombineret med papaffald, jf. § 36.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af papiraffald, der ikke indsamles kombineret med papaffald, jf. § 36, forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende affaldet og hvor meget af affaldet der reelt bliver genanvendt.

§ 21. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af papaffald, jf. pkt. 3 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog § 36.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for papaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

§ 22. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af glasaffald, jf. pkt. 4 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog § 37.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for glasaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

§ 23. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af metalaffald, jf. pkt. 5 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog §§ 37, 38 og 40.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for metalaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at det indsamlede metalaffald, jf. stk. 1 og 2 samt § 33, stk. 1, forberedes med henblik på genbrug eller genanvendes med høj reel genanvendelse, når affaldet ikke overdrages til producenter af emballage, jf. bekendtgørelse om visse krav til emballager, udvidet producentansvar for emballage samt øvrigt affald der indsamles med emballageaffald.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af metalaffald indsamlet i en bringeordning forud for forberedelse med henblik på genbrug eller genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan forberede affaldet med henblik på genbrug eller genanvende det og hvor meget af affaldet der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt.

§ 24. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af plastaffald, jf. pkt. 6 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog §§ 38, 39 og 40.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for plastaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre høj reel genanvendelse af det indsamlede plastaffald, jf. stk. 1 og 2 samt § 33, stk. 1, når affaldet ikke overdrages til producenter af emballage, jf. bekendtgørelse om visse krav til emballager, udvidet producentansvar for emballage samt øvrigt affald der indsamles med emballageaffald, således at der som minimum sikres 60 pct. reel genanvendelse af plastaffaldet.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af plastaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende det. Virksomheden skal endvidere dokumentere, hvor meget af plastaffaldet, der reelt bliver genanvendt, herunder at der sker reel genanvendelse af minimum 60 pct. af det indsamlede plastaffald.

§ 25. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af mad- og drikkekartonaffald, jf. pkt. 7 i bilag 6, fra husholdninger, jf. dog §§ 39 og 40.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for mad- og drikkekartonaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, i en del af kalenderåret og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre høj reel genanvendelse af det indsamlede mad- og drikkekartonaffald, jf. stk. 1 og 2 samt § 33, stk. 1, når affaldet ikke overdrages til producenter af emballage, jf. bekendtgørelse om visse krav til emballager, udvidet producentansvar for emballage samt øvrigt affald der indsamles med emballageaffald.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af mad- og drikkekartonaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende affaldet og hvor meget af affaldet der reelt bliver genanvendt.

§ 26. Kommunalbestyrelsen skal for farligt affald, der ikke er omfattet af §§ 29 og 30, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af farligt affald fra husholdninger, jf. pkt. 8 i bilag 6.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for farligt affald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

§ 27. Kommunalbestyrelsen skal senest den 1. juli 2023 etablere en indsamlingsordning som en henteordning for særskilt indsamling af tekstilaffald fra husholdninger, jf. pkt. 9 i bilag 6.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan erstatte en henteordning med en bringeordning for tekstilaffald i sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning og på ikke-brofaste øer med færre end 200 indbyggere i hele kalenderåret.

Stk. 3. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at det indsamlede tekstilaffald forberedes med henblik på genbrug eller at der sikres høj reel genanvendelse af tekstilaffaldet.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af tekstilaffald forud for forberedelse med henblik på genbrug eller genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan forberede affaldet med henblik på genbrug eller genanvende det og hvor meget af affaldet der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt.

§ 28. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for særskilt indsamling af haveaffald fra husholdninger. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af affaldet bliver indsamlet.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal sikre en høj reel genanvendelse af det indsamlede haveaffald.

Stk. 3. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af haveaffald forud for genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan genanvende affaldet og hvor meget af affaldet der reelt bliver genanvendt.

Stk. 4. Kommunalbestyrelsen kan bestemme, at husholdninger kan kompostere haveaffaldet på den matrikel, hvor husholdningen er beliggende.

§ 29. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning for PVC-affald fra husholdninger. Ordningen skal tilrettelægges på en sådan måde, at væsentlige dele af affaldet indsamles.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal sikre en høj reel genanvendelse af det indsamlede genanvendelige PVC-affald, og at det indsamlede 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 deponeringsegnet PVC-affald sorteres og afleveres på et anlæg, som kan genanvende genanvendeligt PVC-affald eller på et anlæg, hvorpå der kan deponeres ikkegenanvendeligt PVC-affald. Virksomheden skal desuden dokumentere, hvor meget af det genanvendelige PVC-affald der reelt bliver genanvendt.

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

Stk. 2. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af træaffaldet forud for materialenyttiggørelse eller forbrænding heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan materialenyttiggøre eller forbrænde træaffaldet.

§ 31. Indsamlingsordninger for storskrald fra husholdninger skal tilrettelægges på en sådan måde, at det indsamlede storskrald forberedes med henblik på genbrug eller at der sikres en høj reel genanvendelse af storskraldet.

Stk. 2. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af storskraldet forud for forberedelse med henblik på genbrug eller genanvendelse heraf, skal kommunalbestyrelsen i aftalen sikre sig, at virksomheden dokumenterer, at affaldet afleveres på et anlæg, som kan forberede affaldet med henblik på genbrug eller genanvende det og hvor meget af affaldet der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt.

§ 32. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som en henteordning for restaffald, jf. pkt. 10 i bilag 6, fra husholdninger.

Stk. 2. I sommerhusområder, udlagt efter lov om planlægning, kan kommunalbestyrelsen erstatte en henteordning med en bringeordning for restaffald i en del af kalenderåret.

§ 33. Kommunalbestyrelsen skal etablere en indsamlingsordning som 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 plaatsække.

§ 34. Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for bygge- og anlægsaffald, som giver husholdningerne mulighed for at sortere i overensstemmelse med kravene til sortering i § 66, stk. 1 og 2.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at det omfattede bygge- og anlægsaffald bliver forberedt med henblik på 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 med henblik på genbrug, genanvendt eller anvendt til anden endelig materialenyttiggørelse.

§ 35. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 48, bestemme, at borgere og grundejere må afbrænde haveaffald Sankt Hans aften.

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

§ 36. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 20, stk. 1, og § 21, stk. 1, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for kombineret indsamling af papiraffald og papaffald.

§ 37. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 22, stk. 1, og § 23, stk. 1, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for kombineret indsamling af metalaffald og glasaffald.

§ 38. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 23, stk. 1, og § 24, stk. 1, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for kombineret indsamling af metalaffald og plastaffald.

§ 39. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 24, stk. 1, og § 25, stk. 1, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for kombineret indsamling af plastaffald og mad- og drikkekartonaffald.

§ 40. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 23, stk. 1, § 24, stk. 1, og § 25, stk. 1, etablere en indsamlingsordning som en henteordning for kombineret indsamling af plastaffald, mad- og drikkekartonaffald og metalaffald.

§ 41. Kommunalbestyrelsen kan på baggrund af ny teknologiudvikling anmode Miljøstyrelsen om yderligere undtagelsesmuligheder fra særskilt indsamling. Miljøstyrelsen vurderer anmodningen i forhold til affaldsdirektivet og forelægger denne for miljøministeren.

§ 42. Kommunalbestyrelsen skal for indsamlingsordninger i form af henteordninger, jf. §§ 19-27 og § 32 stille krav om at husholdninger sorterer i overensstemmelse med sorteringskriterierne i bilag 6.

§ 43. Kommunalbestyrelsen skal for indsamlingsordninger i form af henteordninger stille krav til følgende:

- 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.

§ 44. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at beholdere til affald fra husholdninger mærkes med piktogrammer, som angivet i bilag 6.

Etablering af og krav til visse ordninger for virksomheder

§ 45. Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for ikke-genanvendeligt PVC-affald fra virksomheder.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at 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.

§ 46. Kommunalbestyrelsen skal etablere en ordning for forbrændingseget farligt affald af imprægneret træ fra virksomheder.

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

§ 47. Kommunalbestyrelsen kan, uanset § 48, bestemme, at det er tilladt for gartnerier, ansvarlige for naturplejeaktiviteter m.v. at afbrænde eget forbrændingsegnet 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 § 48, tilladt for skovbrug at afbrænde forbrændingsegnet træstød og hugstaffald i sammenhængende bevoksninger af skovtræarter på mindst 0,5 ha og mindst 20 meters bredde.

Forbrændingseget affald omfattet af kommunale affaldsordninger

§ 48. Forbrænding af forbrændingseget affald er kun tilladt på dertil godkendte anlæg.

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at forbrændingseget affald omfattet af kommunale affaldsordninger og konkrete anvisninger bliver forbrændt, jf. dog § 35, § 47, stk. 1 og 3, og § 50.

Stk. 3. Hvis kommunalbestyrelsen indgår en aftale med en virksomhed om håndtering af det forbrændingsegnet 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 forbrændingseget affald efter kapitel 5 i lov om miljøbeskyttelse.

Stk. 4. Hvis kommunalbestyrelsen har etableret en anvisningsordning, skal kommunalbestyrelsen opfylde forpligtelsen efter stk. 2 ved at indgå aftaler med et eller flere forbrændingsanlæg, som er godkendt efter kapitel 5 i lov om miljøbeskyttelse til at forbrænde forbrændingseget affald, eller med et eller flere anlæg, som forbereder affaldet til forbrænding.

§ 49. Kommunalbestyrelsen skal sikre, at affald, som ikke er egnet til forbrænding, ikke forbrændes.

§ 50. Kommunalbestyrelsen kan, hvis forholdene nødvendiggør det, anvise forbrændingseget affald til midlertidig oplagring på et anlæg, der er godkendt til midlertidig oplagring efter kapitel 5 i lov om miljøbeskyttelse, dog højst i 1 år. Anvisning til midlertidig oplagring kan ikke omfatte let fordærveligt 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.

Kapitel 7

Modtagekontrol på affaldsforbrændingsanlæg

§ 51. Virksomheder, der driver affaldsforbrændingsanlæg, med undtagelse af affaldsforbrændingsanlæg, der udelukkende forbrænder slam, klinisk risikoaffald eller farligt affald, skal ved modtagelse af affaldslæs sikre sig følgende oplysninger:

1. Navn, CVR-nummer og P-nummer for affaldsproducent eller for indsamlingsvirksomhed.
2. Oplysninger afgivet ved vejerbod, herunder angivelse af forbrændingsegnet affaldsfraktion og eventuelt oplyste EAK-koder.

Stk. 2. Ved modtagelse af importeret affald skal virksomheden, der driver affaldsforbrændingsanlæg, jf. stk. 1, ud over oplysninger nævnt i stk. 1 sikre sig følgende oplysninger:

1. Transportdokument IB eller VII i henhold til EU-for-ordning om overførsel af affald.
2. Bekræftet kopi af fællesskabstilladelse for transportøren, som er kommet med affaldet til affaldsforbrændingsanlægget
3. Hvis muligt, oplysning om adressen, hvor affaldslæsset vil blive behandlet eller opbevaret, hvis affaldslæsset i medfør af § 53 fysisk afvises.

§ 52. Virksomheder, der driver affaldsforbrændingsanlæg, jf. § 51, stk. 1, skal ved modtagelse af affald ugentligt udføre kontrol med minimum fem procent repræsentativt af de modtagne affaldslæs, og skal udføre kontrol ved begrundet mistanke om at et affaldslæs indeholder affald egnet til materialenyttiggørelse.

Stk. 2. Modtagekontrollen efter stk. 1 kan tilpasses det konkrete affaldsforbrændingsanlæg og affaldslæs. Modtagekontrollen kan udføres ved visuel inspektion, kameraovervågning eller ved, at en ikke uvæsentlig del af affaldslæsset spredes ud på et område, hvor affaldet kan inspiceres.

§ 53. Hvis virksomheder, der driver affaldsforbrændingsanlæg, jf. § 51, stk. 1, ved modtagekontrol vurderer, at et affaldslæs indeholder mere end et ikke uvæsentligt omfang affald egnet til materialenyttiggørelse, skal virksomheden afvise at modtage affaldslæsset. Afvisning kan enten ske ved fysisk afvisning eller ved administrativ afvisning. Virksomheden skal også afvise at modtage affaldslæs, hvis det ikke er muligt at foretage en vurdering af affaldets indhold, fordi emballeret affald er emballeret på anden måde end fastsat i § 63, stk. 6.

Stk. 2. Ved fysisk afvisning efter stk. 1 forstås, at virksomheden, der driver affaldsforbrændingsanlæg, afviser at modtage affaldslæsset og pålægger den ansvarlige for affaldslæsset at bortkøre affaldslæsset fra anlægget, med henblik på eftersortering. Ved administrativ afvisning efter stk. 1 forstås, at virksomheden meddeler den ansvarlige for affaldslæsset, at affaldslæsset er administrativt afvist, men at affaldslæsset behandles på affaldsforbrændingsanlægget, hvis den udførte modtagekontrol efter § 52 gør, at en fysisk afvisning ikke er mulig.

Stk. 3. Virksomheden, der driver affaldsforbrændingsanlæg, skal senest 1 hverdag efter afvisning efter stk. 1 underrette affaldsproducenten eller indsamlingsvirksomheden om afvisningen og baggrunden herfor.

§ 54. Når virksomheder, der driver affaldsforbrændingsanlæg, jf. § 51, stk. 1, har afvist et affaldslæs i medfør af § 53, skal virksomheden sende indberetning til Miljøstyrelsen senest den 5. hver måned for forudgående kalendermåned med oplysninger efter § 51, stk. 1, samt kameradokumentation og de oplysninger som ligger til grund for afvisningen af affaldslæsset.

Stk. 2. For importeret affald skal indberetning efter stk. 1 ske ~~omgående senest 5 arbejdsdage~~ efter afvisning, med de oplysninger der følger af § 51.

Stk. 3. Indberetning skal ske digitalt i et af Miljøstyrelsen fastlagt format.

§ 55. Virksomheder, der driver affaldsforbrændingsanlæg, jf. § 51, stk. 1, skal senest den 5. hver måned, oplyse Miljøstyrelsen om antallet af affaldslæs, der hver kalenderuge er modtaget på anlægget, og hvor mange modtagekontroller efter § 52, der er udført i samme kalenderuger.

Stk. 2. Oplysninger efter stk. 1 skal sendes digitalt i et af Miljøstyrelsen fastlagt format.

Deponering af affald

§ 56. 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.

§ 57. 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. 18. Kravet om forbehandling forinden deponering kan dog fraviges af kommunalbestyrelsen, hvis en forbehandling ikke vil nedbringe mængden af affaldet eller farene for menneskers sundhed eller miljøet.
- 7) Affald, som er indsamlet særskilt til forberedelse med henblik på genbrug og genanvendelse med undtagelse af affald, som hidrører fra efterfølgende behandling af det særskilt indsamlede affald, for hvilket deponering giver det bedste miljøresultat.

Kapitel 9

Tilbageagningsordninger

§ 58. Virksomheder, som producerer et produkt på eller importerer et produkt til det danske marked, kan etablere en tilbageagningsordning for produktet, samt for produkter, der befinder sig i samme produktkategori som virksomhedens eget produkt, 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 tilbageagningsordning, jf. stk. 1. Det er dog en betingelse for etableringen, at den, der markedsfører produktet, har indgået en aftale med producenten eller importøren herom.

Stk. 3. Virksomheder, som etablerer en tilbageagningsordning i henhold til stk. 1 og 2, må ikke indsamle affald, der er omfattet af et udvidet producentansvar i medfør af § 9-9 i lov om miljøbeskyttelse eller af en frivillig ordning for håndtering af affald etableret i medfør af § 10 i lov om miljøbeskyttelse (miljøaftaler).

§ 59. Virksomheder, som etablerer en tilbageagningsordning, må ikke afhente affaldet ved husstanden, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. Virksomheder kan afhente affald omfattet af en tilbageagningsordning ved husstandene, når dette sker i forbindelse med levering af et nyt produkt.

§ 60. Virksomheder, som etablerer en tilbageagningsordning, skal sikre, at det indsamlede affald bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt med høj reel genanvendelse.

Stk. 2. Virksomheder skal opfylde forpligtelsen efter stk. 1 ved enten selv at forberede affaldet til genbrug eller genanvende affaldet, eller ved at overdrage affaldet til en aktør i overensstemmelse med betingelserne om overdragelse af affald til aktører i bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.

Stk. 3. Virksomheder skal efter anmodning fra kommunalbestyrelsen eller Miljøstyrelsen fremvise dokumentation for, at affald er håndteret i overensstemmelse med stk. 1.

§ 61. Virksomheder, som ønsker at etablere en tilbageagningsordning, jf. § 58, 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) En detaljeret beskrivelse af den planlagte indsamlingsmetode og behandlingsform.
- 4) En beskrivelse af den forventede mængde og kvalitet af det affald, som er omfattet af ordningen.
- 5) En beskrivelse af de forventede mængder og kvalitet af materialet forberedt med henblik på genbrug eller det genanvendte materiale.

Stk. 3. Miljøstyrelsen kan gøre indsigelse mod etableringen af tilbageagningsordningen i op til 4 uger efter anmeldelsen, hvis styrelsen vurderer, at den planlagte tilbageagningsordning ikke kan opfylde betingelserne i §§ 59 og 60.

Stk. 4. Hvis Miljøstyrelsen ikke har gjort indsigelse, jf. stk. 3, har virksomheden efter skriftlig orientering til Miljøstyrelsen og kommunalbestyrelsen i de kommuner, hvor en tilbagetagningsordning ønskes etableret, ret til at etablere tilbagetagningsordningen.

Stk. 5. Hvis virksomheden ophører med at drive tilbagetagningsordningen, eller hvis forudsætningerne ændrer sig væsentligt, skal virksomheden give Miljøstyrelsen meddelelse herom.

§ 62. Miljøstyrelsen skal offentliggøre en liste på styrelsens hjemmeside, www.mst.dk, over etablerede tilbagetagningsordninger tillige med oplysninger om tilbagetagningsordningerne, herunder oplysninger om den ansvarlige virksomhed, det omfattede affald, indsamlingen og behandlingen.

Kapitel 10

Affaldsproducerende virksomheders affaldshåndtering

§ 63. Affaldsproducerende virksomheder skal sortere deres affald til særskilt indsamling, jf. dog §§ 64 og 65 samt § 66, stk. 5 og 6.

Stk. 2. Affaldsproducerende virksomheder skal sortere deres husholdningslignende affald i overensstemmelse med sorteringskriterierne i bilag 6 og mærke beholdere til indsamling af husholdningslignende affald med de relevante piktogrammer som angivet i bilag 6.

Stk. 3. Affaldsproducerende virksomheder skal sikre, at deres sorterede erhvervsaffald, jf. stk. 1 og 2, som er egnet til materialenyttiggørelse, forberedes med henblik på genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse efter reglerne om håndtering af erhvervsaffald egnet til materialenyttiggørelse i bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.

Stk. 4. Affald egnet til materialenyttiggørelse, jf. stk. 3, er:

- 1) Glasaffald.
- 2) Metalaffald.
- 3) Plastaffald.
- 4) Papiraffald.
- 5) Papaffald.
- 6) Madaffald.
- 7) Haveaffald.
- 8) Træaffald.
- 9) Tekstilaffald.
- 10) Mad- og drikkekartonaffald.
- 11) Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik.
- 12) Genanvendeligt PVC-affald.
- 13) Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse.

Stk. 5. Affaldsproducerende virksomheder skal sikre høj reel genanvendelse af affaldet samt på anmodning fra kommunalbestyrelsen dokumentere, hvor stor en del af de enkelte affaldsfraktioner der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt.

Stk. 6. Affaldsproducerende virksomheder skal ~~fra den 1. juli 2025~~ anvende klare plaatsække ved aflevering af emballeret erhvervsaffald til forbrænding hos affaldsforbrændingsanlæg.

§ 64. Affaldsproducerende virksomheder kan sortere følgende fraktioner af det husholdningslignende affald til kombineret indsamling:

- 1) Papiraffald og papaffald.
- 2) Metalaffald og glasaffald.
- 3) Metalaffald og plastaffald.
- 4) Plastaffald og mad- og drikkekartonaffald.
- 5) Metalaffald, plastaffald og mad- og drikkekartonaffald.

§ 65. Affaldsproducerende virksomheder kan overdrage madaffald i originalemballage til en virksomhed, i overensstemmelse med betingelserne om overdragelse af affald til aktører i bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v., hvis

- 1) madaffaldet genanvendes med en høj reel genanvendelse, og
- 2) madaffald i glasemballage sorteres separat fra madaffald i plastemballage.

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

Stk. 2. Ud over kravet i stk. 1 indebærer kravet om sortering, jf. § 63, stk. 1, for så vidt angår bygge- og anlægsaffald, at de affaldsproducerende virksomheder på stedet skal sortere affaldet i som minimum ~~som minimum~~-de fraktioner, der er nævnt i § 63, stk. 4, samt i 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. 1+2.
- 4) Blandinger af materialer fra natursten, uglaseret tegl og beton.
- 5) Jern og metal.
- 6) Fibergips.
- 7) Almindelig gips.
- 8) Stenuld.
- 9) Glasuld.
- 10) Jord.
- 11) Asfalt, jf. dog nr. 12.
- 12) Blandinger af beton og asfalt.
- 13) Sanitet, fliser og glaserede tegl.

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.

Stk. 6. Den affaldsproducerende virksomhed kan uanset stk. 2 lade usorteret bygge- og anlægsaffald, som er egnet til materialenyttiggørelse, og som ikke er blandet med flydende affald, sortere på et sorteringsanlæg, som er registreret som indsamlingsvirksomhed med forbehandlingsanlæg i Affaldsregistret, jf. bekendtgørelse om Affaldsregistret og om godkendelse som indsamlingsvirksomhed, jf. dog stk. 7.

Stk. 7. Følgende affaldsfraktioner kan ikke undtages fra krav om sortering på stedet, jf. stk. 6:

- 1) Almindelig gips, fibergips, glasuld, stenuld, glas, plastik og sanitet, fliser og glaseret tegl.
- 2) Afskær, emballage og overskudsmateriale, der ikke har været anvendt i byggeri.
- 3) Affald fra nedrivningsarbejder, omfattet af krav om selektiv nedrivning, jf. bekendtgørelse om håndtering af affald og materialer fra bygge- og nedrivningsarbejde.

Stk. 8. Affaldsproducerende virksomheder skal opbevare sorteret almindelig gips og fibergips, jf. stk. 2, i overdækkede beholdere.

Kapitel 11

Særlige regler om farligt affald fra virksomheder

§ 67. 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.

§ 68. Virksomheder, som frembringer eller håndterer farligt affald, skal sikre, at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet farligt affald eller blandes med ikke-farligt affald, hvis der ikke er givet tilladelse hertil i medfør af lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør heraf.

§ 69. Virksomheder, som frembringer farligt affald, skal sikre, at det farlige affald er forsvarligt emballeret i forhold til affaldets sammensætning, mængde, vægt, volumen m.v.

§ 70. Virksomheder, som frembringer olieaffald i form af industriolie eller smørelie af mineralsk oprindelse, navnlig fra forbrændingsmotorer og transmissionssystemer, samt mineralolie til maskiner, turbiner og hydrauliske anordninger, skal sikre, at olieaffaldet håndteres med henblik på regenerering til baseolie. Virksomheder kan benytte andre genanvendelsesoperationer, hvis de kan dokumentere, at disse giver et tilsvarende eller bedre samlet miljøresultat i forhold til regenerering.

Stk. 2. Forpligtelsen i stk. 1 skal opfyldes ved at indgå aftaler med virksomheder, der indsamler olieaffald med henblik på opfyldelse af forpligtelsen i stk. 1, eller med anlæg, som kan opfylde forpligtelsen i stk. 1.

Kapitel 12

Tilsyn

§ 71. 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

§ 72. Afgørelser efter denne bekendtgørelse kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Kapitel 14

Straf

§ 73. 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. § 48, stk. 1,
- 5) fortynder eller blander affald med det formål at opfylde betingelserne for aflevering af affald til deponering, jf. § 56,
- 6) afleverer affaldstyper til deponering i strid med § 57, nr. 1-7,
- 7) etablerer og driver en tilbagetagningsordning uden at betingelserne i § 58, stk. 2 og 3, §§ 59 og 60 samt § 61, stk. 1, 2 og 4 er opfyldt,
- 8) etablerer og driver en tilbagetagningsordning, uanset at Miljøstyrelsen har gjort indsigelse herimod, jf. § 61, stk. 3,
- 9) undlader at oplyse Miljøstyrelsen om ændrede forudsætninger for en ordning eller ophør af en tilbagetagningsordning, jf. § 61, stk. 5,
- 10) undlader at sortere affald til særskilt indsamling, jf. § 63, stk. 1,
- 11) undlader at sortere husholdningslignende affald i overensstemmelse med de sorteringskriterier, som er angivet i bilag 6 og undlader at mærke beholdere til indsamling af husholdningslignende affald med de piktogrammer, som er angivet i bilag 6, jf. § 63, stk. 2,
- 12) undlader at sikre, at deres sorterede erhvervsaffald, som er egnet til materialenyttiggørelse, forberedes til genbrug, genanvendes eller anvendes til anden endelig materialenyttiggørelse, jf. § 63, stk. 3,
- 13) undlader på anmodning at dokumentere, hvor stor en del af de enkelte affaldsfraktioner, der reelt bliver forberedt med henblik på genbrug eller genanvendt, jf. § 63, stk. 5,
- 14) undlader fra den 1. juli 2025 at anvende klare plasticsække ved aflevering af emballeret erhvervsaffald til forbrænding hos affaldsforbrændingsanlæg, jf. § 63, stk. 6,
- 15) undlader at sortere bygge- og anlægsaffald ~~eller undlader at følge kommunalbestyrelsens anvisning~~, jf. § 66, stk. 1-4,
- 16) undlader at opbevare sorteret almindelig gips og fibergips i overdækkede beholdere, jf. § 66, stk. 8,
- 17) undlader at sikre, at eksplosivt affald håndteres miljømæssigt forsvarligt, jf. § 67,
- 18) undlader at sikre, at farligt affald ikke fortyndes eller blandes med andet affald, jf. § 68,
- 19) undlader at sikre, at det farlige affald er forsvarligt emballeret, jf. § 69,
- 20) undlader at sikre forsvarlig håndtering af olieaffald, jf. § 70, stk. 1 og 2, eller
- 21) tilsidesætter vilkår knyttet til en tilladelse 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

§ 74. Bekendtgørelsen træder i kraft den ~~81. januar~~ 1. november 2026.

Stk. 2. Bekendtgørelse nr. ~~1749/573~~ af ~~30.23. maj~~ 30. december 2024 om affald ophæves.

Stk. 3. § 4 finder ikke anvendelse på affaldsklassificeringssager, som kommunalbestyrelsen har modtaget før bekendtgørelse ~~nr. 1749 af 30. december 2024~~ns ikrafttræden. For sådanne klassificeringssager finder § 4 i bekendtgørelse nr. 573 af 23. maj 2024 ~~de hidtil gældende regler~~ anvendelse.

Stk. 4. § 5 finder ikke anvendelse på sager om affaldsfasens ophør, som kommunalbestyrelsen har modtaget før bekendtgørelse ~~nr. 1749 af 30. december 2024~~ns ikrafttræden. For sådanne sager om affaldsfasens ophør finder § 5 i bekendtgørelse nr. 573 af 23. maj 2024 ~~finder de hidtil gældende regler~~ anvendelse.

Stk. 5. § 6 finder ikke anvendelse på sager om klassificering af skibe på 1.500 ton letvægt (egenvægt), som kommunalbestyrelsen har modtaget før bekendtgørelse ~~nr. 1749 af 30. december 2024~~ns ikrafttræden. For sådanne klassificeringssager finder § 6 i bekendtgørelse nr. 573 af 23. maj 2024 ~~de hidtil gældende regler~~ anvendelse.

§ 75. Har kommunalbestyrelsen inden den 1. januar 2021 indgået aftale med en virksomhed om indsamling i form af en henteordning for affaldsfraktioner, der er nævnt i § 19, stk. 1, § 20, stk. 1, § 21, stk. 1, § 22, stk. 1, § 23, stk. 1, § 24, stk. 1, § 25, stk. 1, § 26, stk. 1, eller § 27, stk. 1, finder kravet om at sikre sig, at virksomheden dokumenterer, hvor meget af affaldet der reelt bliver genanvendt, herunder at der for plastaffald sker reel genanvendelse af minimum 60 pct. af det indsamlede plastaffald, først anvendelse ved kommunalbestyrelsens næste kontraktindgåelse.

Miljø- og Ligestillingsministeriet, den 30. december 2024

Magnus Heunicke

/Nina Espegård Hassel

Bilag 1

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:	Modtagekontrol på affaldsforbrændingsanlæg
Kapitel 8:	Deponering af affald
Kapitel 9:	Tilbageagningsordninger
Kapitel 10:	Affaldsproducerende virksomheders affaldshåndtering
Kapitel 11:	Særlige regler om farligt affald fra virksomheder
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. 17

Bilag 3: Egenskaber, der gør affald farligt, jf. § 3, nr. 17

Bilag 4: Former og metoder for bortskaffelse, jf. § 3, nr. 11

Bilag 5: Former og metoder for nyttiggørelse, jf. § 3, nr. 36

Bilag 6: Sorteringskriterier og piktogrammer for affald fra husholdninger og erhverv, jf. §§ 42 og 44 samt § 63, stk. 2

Bilag 7: Beregningspunkter for genanvendelse af forskellige affaldsmaterialer, jf. § 3, nr. 40

Bilag 2

Listen over affald, jf. § 3, nr. 7 og nr. 17

1. Indledning

Listen over affald gennemfører Det Europæiske Affaldskatalog (EAK) i Kommissionens afgørelse af 18. december 2014,²⁾ som er udarbejdet i henhold til direktiv 2008/98 om affald.³⁾

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.⁴⁾

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 14, 15 og 16.
- 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.

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- Affaldstype
kode

01 AFFALD FRA EFTERFORSKNING, MINEDRIFT, BRYDNING OG FYSISK OG KEMISK BEHANDLING AF MINERALER

- 01 01 Affald fra brydning af mineraler
 - 01 01 Affald fra brydning af metalholdige mineraler
 - 01
 - 01 01 Affald fra brydning af ikke-metalholdige mineraler
 - 02

- 01 03 Affald fra fysisk og kemisk bearbejdning af metalholdige mineraler
 - 01 03 Syredannende fast og flydende mineralaffald fra bearbejdning af sulfidholdig malm**
 - 04**
 - 01 03 Andet fast og flydende mineralaffald indeholdende farlige stoffer**
 - 05**
 - 01 03 Fast og flydende mineralaffald, bortset fra affald henhørende under 01 03 04 og 01 03 05
 - 06
 - 01 03 Andet affald indeholdende farlige stoffer fra fysisk og kemisk bearbejdning af metalholdige mineraler**
 - 07**
 - 01 03 Støv- og partikelholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 01 03 07
 - 08
 - 01 03 Rødt slam fra aluminiumoxidproduktion, bortset fra affald henhørende under 01 03 10
 - 09
 - 01 03 Rødt slam fra aluminiumoxidproduktion, der indeholder farlige stoffer, bortset fra affald henhørende under 01 03 07**
 - 10**
 - 01 03 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

 - 01 04 Affald fra fysisk og kemisk bearbejdning af ikke-metalholdige mineraler
 - 01 04 Affald indeholdende farlige stoffer fra fysisk og kemisk bearbejdning af ikke-metalholdige mineraler**
 - 07**
 - 01 04 Kasseret grus og neddelt klippemateriale, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
 - 08
 - 01 04 Kasseret sand og ler
 - 09
 - 01 04 Støv- og partikelholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
 - 10
 - 01 04 Affald fra kalisalt- og stensaltforarbejdning, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
 - 11
 - 01 04 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
 - 12
 - 01 04 Affald fra hugning og savning af sten, bortset fra affald henhørende under 01 04 07
 - 13
 - 01 04 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

 - 01 05 Boremudder og andet boreaffald
 - 01 05 Ferskvandsboremudder og -boreaffald
 - 04
 - 01 05 Boremudder og boreaffald indeholdende olie**
 - 05**

01 05 Boremudder og andet boreaffald indeholdende farlige stoffer

06

01 05 Boremudder og boreaffald indeholdende baryt, bortset fra affald henhørende under 01 05 05 og 01 05 06
07

01 05 Boremudder og boreaffald indeholdende chlorid, bortset fra affald henhørende under 01 05 05 og 01 05 06
08

01 05 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

**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 Slam fra vask og rengøring
01

02 01 Affald i form af animalske vævsdele
02

02 01 Affald i form af vegetabiliske vævsdele
03

02 01 Plastaffald (undtagen emballager)
04

02 01 Animalsk fæces, urin og gødning (herunder tilsmudset halm), flydende affald opsamlet separat og behandlet uden
06 for produktionsstedet

02 01 Affald fra skovbrug
07

02 01 Landbrugskemikalieaffald indeholdende farlige stoffer

08

02 01 Landbrugskemikalieaffald, bortset fra affald henhørende under 02 01 08
09

02 01 Metalaffald
10

02 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

02 02 Affald fra fremstilling og forarbejdning af kød, fisk og andre levnedsmidler af animalsk oprindelse

02 02 Slam fra vask og rengøring
01

02 02 Affald i form af animalske vævsdele
02

02 02 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
03

02 02 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
04

02 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

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 Slam fra vask, rengøring, skrælning, centrifugering og separering
01

02 03 Affald fra konserveringsmidler
02

02 03 Affald fra opløsningsmiddelestraktion
03

- 02 03 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
04
- 02 03 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
05
- 02 03 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

02 04 Affald fra sukkerfremstilling

- 02 04 Jord fra rengøring og vask af roer
01
- 02 04 Calciumcarbonat, der ikke opfylder specifikationerne
02
- 02 04 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
03
- 02 04 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

02 05 Affald fra fremstilling af mejeriprodukter

- 02 05 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
01
- 02 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
02
- 02 05 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

02 06 Affald fra bagerier og sukkervarefabrikker

- 02 06 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
01
- 02 06 Affald fra konserveringsmidler
02
- 02 06 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
03
- 02 06 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

02 07 Affald fra produktion af alkoholholdige og alkoholfrie drikkevarer (bortset fra kaffe, te og kakao)

- 02 07 Affald fra vask, rengøring og mekanisk sønderdeling af råstoffer
01
- 02 07 Affald fra spritdestillation
02
- 02 07 Affald fra kemisk behandling
03
- 02 07 Materialer uegnede til konsum eller forarbejdning
04
- 02 07 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
05
- 02 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

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 Bark- og korkaffald
01
- 03 01 Savsmuld, spåner, afskåret materiale, tømmer, spånplader og finer indeholdende farlige stoffer**
04
- 03 01 Savsmuld, spåner, afskåret materiale, tømmer, spånplader og finer, bortset fra affald henhørende under 03 01 04
05
- 03 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

03 02 Affald fra træbeskyttelse

- 03 02 Ikke-halogenerede organiske træbeskyttelsesmidler**
01
- 03 02 Træbeskyttelsesmidler indeholdende organiske chlorforbindelser**
02
- 03 02 Træbeskyttelsesmidler indeholdende organiske metalforbindelser**
03
- 03 02 Uorganiske træbeskyttelsesmidler**
04
- 03 02 Andre træbeskyttelsesmidler indeholdende farlige stoffer**
05
- 03 02 Træbeskyttelsesmidler, ikke andetsteds specificeret
99

03 03 Affald fra fremstilling og forarbejdning af papirmasse, papir og pap

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

04 AFFALD FRA LÆDER-, PELS- OG TEKSTILINDUSTRIEN

04 01 Affald fra læder- og pelsindustrien

- 04 01 Affald fra skavning og spaltning med kalk
01
- 04 01 Affald fra kalkbehandling
02
- 04 01 Affald fra affedtning, indeholdende opløsningsmidler, uden en flydende fase**
03
- 04 01 Garvelud indeholdende krom
04

- 04 01 Garvelud uden krom
05
- 04 01 Slam, især fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, indeholdende krom
06
- 04 01 Slam, især fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, uden krom
07
- 04 01 Garvet læder (afskrab, fraskåret materiale, polerestøv) indeholdende krom
08
- 04 01 Affald fra beredning og efterbehandling
09
- 04 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

04 02 Affald fra tekstilindustrien

- 04 02 Affald fra kompositmaterialer (imprægnerede tekstiler, elastomerer, plastomerer)
09
- 04 02 Organiske materialer fra naturlige produkter (f.eks. fedt, voks)
10
- 04 02 Efterbehandlingsaffald indeholdende organiske opløsningsmidler
14**
- 04 02 Efterbehandlingsaffald, bortset fra affald henhørende under 04 02 14
15
- 04 02 Farvestoffer og pigmenter indeholdende farlige stoffer
16**
- 04 02 Farvestoffer og pigmenter, bortset fra affald henhørende under 04 02 16
17
- 04 02 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer
19**
- 04 02 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 04 02 19
20
- 04 02 Affald fra uforarbejdede tekstilfibre
21
- 04 02 Affald fra forarbejdede tekstilfibre
22
- 04 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

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

05 01 Affald fra olieraffinering

- 05 01 Slam fra afsaltning
02**
- 05 01 Bundslam fra tanke
03**
- 05 01 Surt alkylslam
04**
- 05 01 Oliespild
05**
- 05 01 Olieslam fra vedligeholdelse af anlæg eller udstyr
06**
- 05 01 Svovlsur tjære
07**
- 05 01 Andre former for tjære
08**

05 01 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer
09

05 01 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 05 01 09
10

05 01 Affald fra rensning af brændstoffer med baser
11

05 01 Olie indeholdende syrer
12

05 01 Slam fra kedelfødevand
13

05 01 Affald fra køletårne
14

05 01 Brugt filterjord
15

05 01 Svovlholdigt affald fra afsvovling af olie
16

05 01 Bitumen
17

05 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

05 06 Affald fra pyrolyse af kul

05 06 Svovlsur tjære
01

05 06 Andre former for tjære
03

05 06 Affald fra køletårne
04

05 06 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

05 07 Affald fra rensning og transport af naturgas

05 07 Kviksølvholdigt affald
01

05 07 Svovlholdigt affald
02

05 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

06 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER

06 01 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af syrer

06 01 Svovlsyre og svovlsyrning
01

06 01 Saltsyre
02

06 01 Flussyre
03

06 01 Phosphorsyre og phosphorsyrning
04

06 01 Salpetersyre og salpetersyrning
05

06 01 Andre syrer
06

- 06 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 06 02 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af baser
 - 06 02 Calciumhydroxid
01**
 - 06 02 Ammoniumhydroxid
03**
 - 06 02 Natrium- og kaliumhydroxid
04**
 - 06 02 Andre baser
05**
 - 06 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 06 03 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af salte og opløsninger heraf samt metaloxider
 - 06 03 Salte i fast form og opløsninger heraf indeholdende cyanider
11**
 - 06 03 Salte i fast form og opløsninger heraf indeholdende tungmetaller
13**
 - 06 03 Salte i fast form og opløsninger heraf, bortset fra affald henhørende under 06 03 11 og 06 03 13
14
 - 06 03 Metaloxider indeholdende tungmetaller
15**
 - 06 03 Metaloxider, bortset fra affald henhørende under 06 03 15
16
 - 06 03 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 06 04 Metalholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 06 03
 - 06 04 Arsenholdigt affald
03**
 - 06 04 Kviksølvholdigt affald
04**
 - 06 04 Affald indeholdende andre tungmetaller
05**
 - 06 04 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 06 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
 - 06 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer
02**
 - 06 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 06 05 02
03
- 06 06 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af svovlforbindelser, kemiske processer, hvori indgår svovlforbindelser, samt fra afsvovlingsprocesser
 - 06 06 Affald indeholdende farlige sulfider
02**
 - 06 06 Sulfidholdigt affald, bortset fra affald henhørende under 06 06 02
03
 - 06 06 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

- 06 07 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af halogener og kemiske processer, hvori indgår halogenforbindelser
 - 06 07 Asbestholdigt affald fra elektrolyse**
 - 01**
 - 06 07 Aktivt kul fra chlorproduktion**
 - 02**
 - 06 07 Kviksølvholdigt bariumsulfatslam**
 - 03**
 - 06 07 Opløsninger og syrer, f.eks. kontaktsyre**
 - 04**
 - 06 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

- 06 08 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af silicium og siliciumderivater
 - 06 08 Affald indeholdende farlige chlorsilaner**
 - 02**
 - 06 08 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

- 06 09 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af phosphorforbindelser og kemiske processer, hvori indgår phosphor
 - 06 09 Phosphorslagge
 - 02
 - 06 09 Calciumbaseret reaktionsaffald, som indeholder eller er forurennet med farlige stoffer**
 - 03**
 - 06 09 Calciumbaseret reaktionsaffald, bortset fra affald henhørende under 06 09 03
 - 04
 - 06 09 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

- 06 10 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af kvælstofforbindelser, kemiske processer, hvori indgår kvælstof, samt affald fra fremstilling af kunstgødning
 - 06 10 Affald indeholdende farlige stoffer**
 - 02**
 - 06 10 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

- 06 11 Affald fra fremstilling af uorganiske pigmenter og opakiseringsmidler
 - 06 11 Calciumbaseret reaktionsaffald fra fremstilling af titandioxid
 - 01
 - 06 11 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
 - 99

- 06 13 Affald fra uorganisk-kemiske processer, ikke andetsteds specificeret
 - 06 13 Uorganiske plantebeskyttelsesmidler, træbeskyttelsesmidler og andre biocider**
 - 01**
 - 06 13 Brugt aktivt kul (med undtagelse af 06 07 02)**
 - 02**
 - 06 13 Carbon black
 - 03
 - 06 13 Affald fra asbestforarbejdning**
 - 04**
 - 06 13 Sod**
 - 05**

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

- 07 05 Vaskevand og vandig moderlud**
- 01**
- 07 05 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 03**
- 07 05 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 04**
- 07 05 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07**
- 07 05 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 08**
- 07 05 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 09**
- 07 05 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 10**
- 07 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 11**
- 07 05 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 05 11
- 12
- 07 05 Fast affald indeholdende farlige stoffer**
- 13**
- 07 05 Fast affald, bortset fra affald henhørende under 07 05 13
- 14
- 07 05 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 99

07 06 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, desinfektionsmidler og kosmetiske midler

- 07 06 Vaskevand og vandig moderlud**
- 01**
- 07 06 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 03**
- 07 06 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 04**
- 07 06 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 07**
- 07 06 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
- 08**
- 07 06 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 09**
- 07 06 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
- 10**
- 07 06 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 11**
- 07 06 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 06 11
- 12
- 07 06 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 99

07 07 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af finkemikalier og kemiske produkter, uspecificerede

- 07 07 Vaskevand og vandig moderlud**
- 01**
- 07 07 Halogenerede organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
- 03**

- 07 07 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud**
04
- 07 07 Halogenerede destillationsremanenser og reaktionsrester**
07
- 07 07 Andre destillationsremanenser og reaktionsrester**
08
- 07 07 Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler**
09
- 07 07 Andre filterkager og brugte absorptionsmidler**
10
- 07 07 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
11
- 07 07 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 07 07 11
12
- 07 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

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 Maling- og lakaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
11
 - 08 01 Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11
12
 - 08 01 Slam fra maling eller lak indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
13
 - 08 01 Slam fra maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 13
14
 - 08 01 Vandigt slam indeholdende maling eller lak, som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
15
 - 08 01 Vandigt slam indeholdende maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 15
16
 - 08 01 Affald fra fjernelse af maling eller lak indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
17
 - 08 01 Affald fra fjernelse af maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 17
18
 - 08 01 Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer**
19
 - 08 01 Vandige opslæmninger indeholdende maling eller lak, bortset fra affald henhørende under 08 01 19
20
 - 08 01 Affald fra fjernelse af maling eller lak**
21
 - 08 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 08 02 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af andre belægningsmaterialer (herunder keramiske materialer)
 - 08 02 Affald fra pulverbælgingsmaterialer
01
 - 08 02 Vandigt slam indeholdende keramiske materialer
02
 - 08 02 Vandige opslæmninger indeholdende keramiske materialer
03

08 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

08 03 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af trykfarver

08 03 Vandigt slam indeholdende trykfarver
07

08 03 Vandigt flydende affald indeholdende trykfarver
08

08 03 Affald fra trykfarver indeholdende farlige stoffer
12

08 03 Affald fra trykfarver, bortset fra affald henhørende under 08 03 12
13

08 03 Slam fra trykfarver indeholdende farlige stoffer
14

08 03 Slam fra trykfarver, bortset fra affald henhørende under 08 03 14
15

08 03 Kasserede ætsevæsker
16

08 03 Kasseret toner indeholdende farlige stoffer
17

08 03 Kasseret toner, bortset fra affald henhørende under 08 03 17
18

08 03 Dispergeringsolie
19

08 03 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

08 04 Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler)

08 04 Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
09

08 04 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09
10

08 04 Klæbestof- og fugemasseslam indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
11

08 04 Klæbestof- og fugemasseslam, bortset fra affald henhørende under 08 04 11
12

08 04 Vandigt slam indeholdende klæbestoffer eller fugemasser og som indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
13

08 04 Vandigt slam indeholdende klæbestoffer eller fugemasser, bortset fra affald henhørende under 08 04 13
14

08 04 Vandigt flydende affald indeholdende klæbestoffer eller fugemasser indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
15

08 04 Vandigt flydende affald indeholdende klæbestoffer eller fugemasser, bortset fra affald henhørende under 08 04 15
16

08 04 Harpiksolie
17

08 04 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

08 05 Andet affald, ikke specificeret andetsteds i 08

08 05 Isocyanataffald
01

09 AFFALD FRA DEN FOTOGRAFISKE INDUSTRI

09 01 Affald fra den fotografiske industri

- 09 01 **Vandbaserede fremkalder- og aktivatorbade**
01
- 09 01 **Vandbaserede fremkalderbade til offsetplader**
02
- 09 01 **Opløsningsmiddelbaserede fremkalderbade**
03
- 09 01 **Fixerbade**
04
- 09 01 **Blegebade og blege-fixerbade**
05
- 09 01 **Sølvholdigt affald fra behandling af fotografisk affald på produktionsstedet**
06
- 09 01 Fotografisk film og papir indeholdende sølv eller sølvforbindelser
07
- 09 01 Fotografisk film og papir uden sølv eller sølvforbindelser
08
- 09 01 Engangskameraer uden batterier
10
- 09 01 **Engangskameraer indeholdende batterier, som henhører under 16 06 01 til 16 06 04, 16 06 07 til 16 06 11 eller 16 06 14**
~~Engangskameraer indeholdende batterier, som henhører under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03~~
11
- 09 01 Engangskameraer indeholdende batterier, bortset fra affald henhørende under 09 01 11
12
- 09 01 **Vandigt flydende affald fra genvinding af sølv på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 09 01 06**
13
- 09 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

10 AFFALD FRA TERMISKE PROCESSER

10 01 Affald fra kraftværker og andre forbrændingsanlæg (med undtagelse af 19)

- 10 01 Bundaske, slagge og kedelstøv (bortset fra kedelstøv henhørende under 10 01 04)
01
- 10 01 Flyveaske stammende fra kul
02
- 10 01 Flyveaske fra tørt og ubehandlet træ
03
- 10 01 **Flyveaske og kedelstøv stammende fra olie**
04
- 10 01 Calciumbaseret reaktionsaffald i fast form fra røggasafsvovling
05
- 10 01 Calciumbaseret reaktionsaffald i slamform fra røggasafsvovling
07
- 10 01 **Svovlsyre**
09
- 10 01 **Flyveaske fra emulgerede kulbrinter anvendt som brændsel**
13
- 10 01 **Bundaske, slagge og kedelstøv fra kombineret forbrænding indeholdende farlige stoffer**
14
- 10 01 Bundaske, slagge og kedelstøv fra kombineret forbrænding, bortset fra affald henhørende under 10 01 14
15

10 01 Flyveaske fra kombineret forbrænding indeholdende farlige stoffer

16

10 01 Flyveaske fra kombineret forbrænding, bortset fra affald henhørende under 10 01 16

17

10 01 Affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

18

10 01 Affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 01 05, 10 01 07 og 10 01 18

19

10 01 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer

20

10 01 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 10 01 20

21

10 01 Vandigt slam fra kedelrensning indeholdende farlige stoffer

22

10 01 Vandigt slam fra kedelrensning, bortset fra affald henhørende under 10 01 22

23

10 01 Sand fra fluid bed-forbrænding

24

10 01 Affald fra brændselsoplagering og -behandling til kulfyrede kraftværker

25

10 01 Affald fra behandling af kølevand

26

10 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 02 Affald fra jern- og stålindustrien

10 02 Affald fra slaggebehandling

01

10 02 Ubehandlet slagge

02

10 02 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

07

10 02 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 02 07

08

10 02 Glødeskal

10

10 02 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie

11

10 02 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 02 11

12

10 02 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

13

10 02 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 02 13

14

10 02 Andet slam og filterkager

15

10 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 03 Affald fra termisk baserede aluminiumsværker

10 03 Anodeaffald

02

10 03 Slagger fra ikke-forædlende forarbejdning

04

- 10 03 Aluminiumoxidaffald
05
- 10 03 Saltslagge fra sekundær forarbejdning
08**
- 10 03 Sort slagge fra sekundær forarbejdning
09**
- 10 03 Afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i
15 farlige mængder**
- 10 03 Afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 03 15
16
- 10 03 Tjæreholdigt affald fra anodefremstilling
17**
- 10 03 Kulstofholdigt affald fra anodefremstilling, bortset fra affald henhørende under 10 03 17
18
- 10 03 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer
19**
- 10 03 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 19
20
- 10 03 Andet partikelformet materiale og støv (herunder fra kuglemøller) indeholdende farlige stoffer
21**
- 10 03 Andet partikelformet materiale og støv (herunder fra kuglemøller), bortset fra affald henhørende under 10 03 21
22
- 10 03 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer
23**
- 10 03 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 23
24
- 10 03 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer
25**
- 10 03 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 03 25
26
- 10 03 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie
27**
- 10 03 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 03 27
28
- 10 03 Affald fra behandling af saltslagge og sort slagge indeholdende farlige stoffer
29**
- 10 03 Affald fra behandling af saltslagge og sort slagge, bortset fra affald henhørende under 10 03 29
30
- 10 03 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

10 04 Affald fra termisk baserede blyværker

- 10 04 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning
01**
- 10 04 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning
02**
- 10 04 Calciumarsenat
03**
- 10 04 Støv fra røggasrensning
04**
- 10 04 Andet partikelformet materiale og støv
05**
- 10 04 Fast affald fra røggasrensning
06**

10 04 Slam og filterkager fra røggasrensning

07

10 04 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie

09

10 04 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 04 09
10

10 04 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 05 Affald fra termisk baserede zinkværker

10 05 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning

01

10 05 Støv fra røggasrensning

03

10 05 Andet partikelformet materiale og støv

04

10 05 Fast affald fra røggasrensning

05

10 05 Slam og filterkager fra røggasrensning

06

10 05 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie

08

10 05 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 05 08

09

10 05 Slagge og afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige gasser i farlige mængder

10

10 05 Slagge og afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 05 10

11

10 05 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 06 Affald fra termisk baserede kobberværker

10 06 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning

01

10 06 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning

02

10 06 Støv fra røggasrensning

03

10 06 Andet partikelformet materiale og støv

04

10 06 Fast affald fra røggasrensning

06

10 06 Slam og filterkager fra røggasrensning

07

10 06 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie

09

10 06 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 06 09

10

10 06 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 07 Affald fra termisk baserede sølv-, guld- og platinværker

10 07 Slagge fra primær og sekundær forarbejdning

01

- 10 07 Slagge og afskummet materiale fra primær og sekundær forarbejdning
02
- 10 07 Fast affald fra røggasrensning
03
- 10 07 Andet partikelformet materiale og støv
04
- 10 07 Slam og filterkager fra røggasrensning
05
- 10 07 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie
07**
- 10 07 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 07 07
08
- 10 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

- 10 08 Affald fra andre termisk baserede ikke-jernmetalværker
 - 10 08 Partikelformet materiale og støv
04
 - 10 08 Saltslagge fra primær og sekundær forarbejdning
08**
 - 10 08 Andre slagge
09
 - 10 08 Slagge og afskummet materiale, som er brandfarligt eller som ved kontakt med vand afgiver brandfarlige
10 gasser i farlige mængder**
 - 10 08 Slagge og afskummet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 08 10
11
 - 10 08 Tjæreholdigt affald fra anodefremstilling
12**
 - 10 08 Kulstofholdigt affald fra anodefremstilling, bortset fra affald henhørende under 10 08 12
13
 - 10 08 Anodeaffald
14
 - 10 08 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer
15**
 - 10 08 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 08 15
16
 - 10 08 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer
17**
 - 10 08 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 08 17
18
 - 10 08 Affald fra behandling af kølevand indeholdende olie
19**
 - 10 08 Affald fra behandling af kølevand, bortset fra affald henhørende under 10 08 19
20
 - 10 08 Slagge, der indeholder farlige stoffer fra genanvendelse af lithiumbaserede batterier
21**
 - 10 08 Slagge fra genanvendelse af lithiumbaserede batterier, der ikke hører under 10 08 21
22
 - 10 08 Slagge, der indeholder farlige stoffer fra genanvendelse af nikkelbaserede batterier
23**
 - 10 08 Slagge fra genanvendelse af nikkelbaserede batterier, der ikke hører under 10 08 23
24
 - 10 08 Slagge, der indeholder farlige stoffer fra genanvendelse af udtjente batterier, og som ikke hører under 10 04
25**
 - Slagge fra genanvendelse af andre udtjente batterier, der ikke hører under 10 08 25

10 08

26

10 08

99

Andet affald, ikke andetsteds specificeret

10 09 Affald fra jernstøberier

10 09 Ovnslagge

03

10 09 Ubenyttede støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer

05

10 09 Ubenyttede støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 09 05

06

10 09 Brugte støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer

07

10 09 Brugte støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 09 07

08

10 09 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

09

10 09 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 09 09

10

10 09 Andet partikelformet materiale indeholdende farlige stoffer

11

10 09 Andet partikelformet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 09 11

12

10 09 Affald fra bindemidler indeholdende farlige stoffer

13

10 09 Affald fra bindemidler, bortset fra affald henhørende under 10 09 13

14

10 09 Affald fra revneindikatorvæsker indeholdende farlige stoffer

15

10 09 Affald fra revneindikatorvæsker, bortset fra affald henhørende under 10 09 15

16

10 09 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

10 10 Affald fra metalstøberier

10 10 Ovnslagge

03

10 10 Ubenyttede støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer

05

10 10 Ubenyttede støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 10 05

06

10 10 Brugte støbekerner og -forme indeholdende farlige stoffer

07

10 10 Brugte støbekerner og -forme, bortset fra affald henhørende under 10 10 07

08

10 10 Støv fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

09

10 10 Støv fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 10 09

10

10 10 Andet partikelformet materiale indeholdende farlige stoffer

11

10 10 Andet partikelformet materiale, bortset fra affald henhørende under 10 10 11

12

- 10 10 Affald fra bindemidler indeholdende farlige stoffer**
- 13**
- 10 10 Affald fra bindemidler, bortset fra affald henhørende under 10 10 13
- 14
- 10 10 Affald fra revneindikatorvæsker indeholdende farlige stoffer**
- 15**
- 10 10 Affald fra revneindikatorvæsker, bortset fra affald henhørende under 10 10 15
- 16
- 10 10 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 99

- 10 11 Affald fra fremstilling af glas og glasprodukter
- 10 11 Affaldsglasbaserede fibermaterialer
- 03
- 10 11 Partikelformet materiale og støv
- 05
- 10 11 Affald af råvareblandinger før termisk behandling indeholdende farlige stoffer**
- 09**
- 10 11 Affald af råvareblandinger før termisk behandling, bortset fra affald henhørende under 10 11 09
- 10
- 10 11 Affaldsglas i form af småpartikler samt glaspulver indeholdende tungmetaller (f.eks. fra katodestrålerør)**
- 11**
- 10 11 Affaldsglas, bortset fra affald henhørende under 10 11 11
- 12
- 10 11 Slam fra polering og slibning af glas indeholdende farlige stoffer**
- 13**
- 10 11 Slam fra polering og slibning af glas, bortset fra affald henhørende under 10 11 13
- 14
- 10 11 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
- 15**
- 10 11 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 11 15
- 16
- 10 11 Slam og filterkager fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer**
- 17**
- 10 11 Slam og filterkager fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 11 17
- 18
- 10 11 Fast affald fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
- 19**
- 10 11 Fast affald fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 10 11 19
- 20
- 10 11 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 99

- 10 12 Affald fra fremstilling af keramikvarer, mursten, tegl og byggematerialer
- 10 12 Affald af råvareblandinger før termisk behandling
- 01
- 10 12 Partikelformet materiale og støv
- 03
- 10 12 Slam og filterkager fra røggasrensning
- 05
- 10 12 Kasserede forme
- 06
- 10 12 Affald fra keramikvarer, mursten, tegl og byggematerialer (efter termisk behandling)
- 08

10 12 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

09

10 12 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 12 09
10

10 12 Glaseringsaffald indeholdende tungmetaller

11

10 12 Glaseringsaffald, bortset fra affald henhørende under 10 12 11
12

10 12 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet
13

10 12 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

10 13 Affald fra fremstilling af cement, kalk og mørtel og produkter baseret herpå

10 13 Affald af råvareblandinger før termisk behandling
01

10 13 Affald fra brænding og læskning af kalk
04

10 13 Partikelformet materiale og støv (med undtagelse af 10 13 12 og 10 13 13)
06

10 13 Slam og filterkager fra røggasrensning
07

10 13 Affald fra fremstilling af asbestcement indeholdende asbest

09

10 13 Affald fra fremstilling af asbestcement, bortset fra affald henhørende under 10 13 09
10

10 13 Affald fra cementbaserede kompositmaterialer, bortset fra affald henhørende under 10 13 09 og 10 13 10
11

10 13 Fast affald fra røggasrensning indeholdende farlige stoffer

12

10 13 Fast affald fra røggasrensning, bortset fra affald henhørende under 10 13 12
13

10 13 Betonaffald og betonslam
14

10 13 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

10 14 Affald fra krematorier

10 14 Affald fra røggasrensning indeholdende kviksølv

01

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, bejdsning, ætsning, phosphatering, basisk affedtning og anodisering)

11 01 Bejdsesyre

05

11 01 Syrer, ikke andetsteds specificeret

06

11 01 Bejdsebaser

07

11 01 Phosphateringsbade

08

- 11 01 Slam og filterkager indeholdende farlige stoffer**
 - 09**
 - 11 01 Slam og filterkager, bortset fra affald henhørende under 11 01 09
10
 - 11 01 Vandige rensesvæsker indeholdende farlige stoffer**
 - 11**
 - 11 01 Vandige rensesvæsker, bortset fra affald henhørende under 11 01 11
12
 - 11 01 Affald fra affedtning indeholdende farlige stoffer**
 - 13**
 - 11 01 Affald fra affedtning, bortset fra affald henhørende under 11 01 13
14
 - 11 01 Eluat og slam fra membran- og ionbyttersystemer indeholdende farlige stoffer**
 - 15**
 - 11 01 Mættede eller brugte ionbytterharpikser**
 - 16**
 - 11 01 Andet affald indeholdende farlige stoffer**
 - 98**
 - 11 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 11 02 Affald fra ikke-jernholdige hydrometallurgiske processer
 - 11 02 Slam fra zinkbaserede hydrometallurgiske processer (inkl. jarosit, goethit)**
 - 02**
 - 11 02 Affald fra fremstilling af anoder til vandige elektrolytiske processer
03
 - 11 02 Affald fra kobberbaserede hydrometallurgiske processer indeholdende farlige stoffer**
 - 05**
 - 11 02 Affald fra kobberbaserede hydrometallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 11 02 05
06
 - 11 02 Andet affald indeholdende farlige stoffer**
 - 07**
 - 11 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99
- 11 03 Slam og faste produkter fra hærkning
 - 11 03 Cyanidholdigt affald**
 - 01**
 - 11 03 Andet affald**
 - 02**
- 11 05 Affald fra varmforzinkningsprocesser
 - 11 05 Hårdzink
01
 - 11 05 Zinkaske
02
 - 11 05 Fast affald fra røggasrensning**
 - 03**
 - 11 05 Kasserede flusmidler**
 - 04**
 - 11 05 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

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 Filspåner og drejespåner af jern
01
- 12 01 Metalstøv og -partikler af jern
02
- 12 01 Filspåner og drejespåner af ikke-jernmetal
03
- 12 01 Metalstøv og -partikler af ikke-jernmetal
04
- 12 01 Plastspåner
05
- 12 01 Mineralske, halogenholdige skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)
06**
- 12 01 Mineralske, halogenfrie skæreolier (ikke emulsioner og opløsninger)
07**
- 12 01 Halogenholdige skæreolieemulsioner og -opløsninger
08**
- 12 01 Halogenfrie skæreolieemulsioner og -opløsninger
09**
- 12 01 Syntetiske skæreolier
10**
- 12 01 Brugt voks og fedt
12**
- 12 01 Affald fra svejsning
13
- 12 01 Slam fra spåntagende processer indeholdende farlige stoffer
14**
- 12 01 Slam fra spåntagende processer, bortset fra affald henhørende under 12 01 14
15
- 12 01 Affald fra sandblæsning indeholdende farlige stoffer
16**
- 12 01 Affald fra sandblæsning, bortset fra affald henhørende under 12 01 16
17
- 12 01 Olieholdigt metalslam (slam fra tilslibning, honing og slibning)
18**
- 12 01 Let bionedbrydelige skæreolier
19**
- 12 01 Brugte slibeemner og slibematerialer indeholdende farlige stoffer
20**
- 12 01 Brugte slibeemner og slibematerialer, bortset fra affald henhørende under 12 01 20
21
- 12 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

12 03 Affald fra vand- og dampaffedtning (med undtagelse af 11)

- 12 03 Vandigt vaskevand
01**
- 12 03 Affald fra dampaffedtning
02**

13 OLIEAFFALD OG AFFALD FRA FLYDENDE BRÆNDSTOFFER (MED UNDTAGELSE AF SPISEOLIER SAMT KAPITEL 05, 12 OG 19)

13 01 Affald fra hydraulikolier

- 13 01 **Hydraulikolier indeholdende PCB**
01
- 13 01 **Chlorerede emulsioner**
04
- 13 01 **Ikke-chlorerede emulsioner**
05
- 13 01 **Mineralske, chlorerede hydraulikolier**
09
- 13 01 **Mineralske, ikke-chlorerede hydraulikolier**
10
- 13 01 **Syntetiske hydraulikolier**
11
- 13 01 **Let bionedbrydelige hydraulikolier**
12
- 13 01 **Andre hydraulikolier**
13

13 02 Motor-, gear- og smøreolieaffald

- 13 02 **Mineralske, chlorerede motor-, gear- og smøreolier**
04
- 13 02 **Mineralske, ikke-chlorerede motor-, gear- og smøreolier**
05
- 13 02 **Syntetiske motor-, gear- og smøreolier**
06
- 13 02 **Let bionedbrydelige motor-, gear- og smøreolier**
07
- 13 02 **Andre motor-, gear- og smøreolier**
08

13 03 Affald fra isolations- og varmetransmissionsolier

- 13 03 **Isolations- og varmetransmissionsolier indeholdende PCB**
01
- 13 03 **Mineralske, chlorerede isolations- og varmetransmissionsolier, bortset fra affald henhørende under 13 03**
06 01
- 13 03 **Mineralske, ikke-chlorerede isolations- og varmetransmissionsolier**
07
- 13 03 **Syntetiske isolations- og varmetransmissionsolier**
08
- 13 03 **Let bionedbrydelige isolations- og varmetransmissionsolier**
09
- 13 03 **Andre isolations- og varmetransmissionsolier**
10

13 04 Bundolie (fra skibe)

- 13 04 **Bundolie fra sejlads på indre vandveje**
01
- 13 04 **Affald fra modtageanlæg for bundolie**
02
- 13 04 **Bundolie fra anden sejlads**
03

- 13 05 Materiale fra olieseparatorer
 - 13 05 **Fast affald fra sandfang og olieseparatorer**
01
 - 13 05 **Slam fra olieseparatorer**
02
 - 13 05 **Slam fra olieudskillere**
03
 - 13 05 **Olie fra olieseparatorer**
06
 - 13 05 **Olieholdigt vand fra olieseparatorer**
07
 - 13 05 **Blandet affald fra sandfang og olieseparatorer**
08

- 13 07 Affald fra flydende brændstoffer
 - 13 07 **Brændselolie og dieselolie**
01
 - 13 07 **Benzin**
02
 - 13 07 **Andre brændstoffer (herunder blandingsprodukter)**
03

- 13 08 Andet olieaffald, ikke andetsteds specificeret
 - 13 08 **Afsaltningslam eller -emulsioner**
01
 - 13 08 **Andre emulsioner**
02
 - 13 08 **Andet affald, ikke andetsteds specificeret**
99

14 KASSEREDE ORGANISKE OPLØSNINGSMIDLER, KØLEMIDLER OG DRIVMIDLER (UNDTAGEN 07 OG 08)

- 14 06 Kasserede organiske opløsningsmidler, kølemidler og skum/aerosoldrivmidler
 - 14 06 **Chlorfluorcarboner, HCFC og HFC**
01
 - 14 06 **Andre halogenerede opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger**
02
 - 14 06 **Andre opløsningsmidler og opløsningsmiddelblandinger**
03
 - 14 06 **Slam eller fast affald indeholdende halogenerede opløsningsmidler**
04
 - 14 06 **Slam eller fast affald indeholdende andre opløsningsmidler**
05

15 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET

- 15 01 Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger)
 - 15 01 **Papir- og papemballage**
01
 - 15 01 **Plastemballage**
02

- 15 01 Træemballage
03
- 15 01 Metalemballage
04
- 15 01 Kompositemballage
05
- 15 01 Blandet emballage
06
- 15 01 Glasemballage
07
- 15 01 Tekstilemballage
09
- 15 01 Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer**
10
- 15 01 Metalemballage indeholdende et farligt, fast, porøst stof (f.eks. asbest), herunder tomme trykbeholdere**
11

15 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter

- 15 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer (herunder oliefiltre, ikke specificeret andetsteds), aftørningsklude og**
02 beskyttelsesdragter forurenede med farlige stoffer
- 15 02 Absorptionsmidler, filtermaterialer, aftørningsklude og beskyttelsesdragter, bortset fra affald henhørende under 15
03 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 Udtjente dæk
03
- 16 01 Udtjente køretøjer.**
04
- 16 01 Udtjente køretøjer, som hverken indeholder væsker eller andre farlige dele
06
- 16 01 Oliefiltre**
07
- 16 01 Kviksølvholdige komponenter**
08
- 16 01 Komponenter indeholdende PCB**
09
- 16 01 Eksplosive komponenter (f.eks. airbags)**
10
- 16 01 Bremsklodser indeholdende asbest**
11
- 16 01 Bremsklodser, bortset fra affald henhørende under 16 01 11
12
- 16 01 Bremsvæsker**
13
- 16 01 Frostvæsker indeholdende farlige stoffer**
14
- 16 01 Frostvæsker, bortset fra affald henhørende under 16 01 14
15
- 16 01 Tanke til flydende gas
16

- 16 01 Jernholdigt metal
- 17
- 16 01 Ikke-jernmetal
- 18
- 16 01 Plast
- 19
- 16 01 Glas
- 20
- 16 01 Farlige komponenter, bortset fra affald henhørende under 16 01 07 - 16 01 11 og 16 01 13 og 16 01 14**
- 21**
- 16 01 Komponenter, ikke andetsteds specificeret
- 22
- 16 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
- 99

16 02 Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr

- 16 02 Transformatorer og kondensatorer, som indeholder PCB**
- 09**
- 16 02 Kasseret udstyr, som indeholder eller er forurenset med PCB, bortset fra affald henhørende under 16 02 09**
- 10**
- 16 02 Kasseret udstyr indeholdende chlorfluorcarboner, HCFC eller HFC**
- 11**
- 16 02 Kasseret udstyr indeholdende fri asbest**
- 12**
- 16 02 Kasseret udstyr, som indeholder farlige dele, ⁵⁾ bortset fra affald henhørende under 16 02 09 - 16 02 12**
- 13**
- 16 02 Kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under 16 02 09 - 16 02 13
- 14
- 16 02 Farlige dele fjernet fra kasseret udstyr**
- 15**
- 16 02 Dele fjernet fra kasseret udstyr, bortset fra affald henhørende under 16 02 15
- 16

16 03 Produktionsserier, som ikke overholder specifikationerne og ubenyttede varer

- 16 03 Uorganisk affald indeholdende farlige stoffer**
- 03**
- 16 03 Uorganisk affald, bortset fra affald henhørende under 16 03 03
- 04
- 16 03 Organisk affald indeholdende farlige stoffer**
- 05**
- 16 03 Organisk affald, bortset fra affald henhørende under 16 03 05
- 06
- 16 03 Metallisk kviksølv**
- 07**

16 04 Kasserede eksplosive stoffer

- 16 04 Kasseret ammunition**
- 01**
- 16 04 Kasseret fyrværkeri**
- 02**
- 16 04 Andre kasserede eksplosive stoffer**
- 03**

16 05 Gasarter i trykbeholdere og kasserede kemikalier

- 16 05 Gasarter i trykbeholdere (herunder haloner) indeholdende farlige stoffer
- 04
- 16 05 Gasarter i trykbeholdere, bortset fra affald henhørende under 16 05 04
- 05
- 16 05 Laboratoriekemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer, herunder blandinger af
- 06 laboratoriekemikalier
- 16 05 Kasserede uorganiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer
- 07
- 16 05 Kasserede organiske kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer
- 08
- 16 05 Kasserede kemikalier, bortset fra affald henhørende under 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08
- 09

- 16 06 Affald fra fremstilling, distribution og brug af batterier ~~Batterier og akkumulatører~~
- 16 06 Udtjente blysyrebatterier ~~Blyakkumulatører~~
- 01
- 16 06 Udtjente nikkel-cadmiumbatterier ~~Ni-Cd-batterier~~
- 02
- 16 06 Udtjente kviksølvholdige batterier ~~Kviksølvholdige batterier~~
- 03
- 16 06 Udtjente alkaliske batterier, undtagen udtjente batterier henhørende under 16 06 03 ~~Alkaliske batterier~~
- 04 ~~(undtagen 16 06 03)~~
- 16 06 Andre batterier og akkumulatører
- 05
- 16 06 Separat indsamlede elektrolytter fra udtjente batterier ~~Separat indsamlede elektrolytter fra batterier og~~
- 06 ~~akkumulatører~~
- 16 06 Udtjente lithiumbaserede batterier
- 07
- 16 06 Udtjente nikkelbaserede batterier, undtagen udtjente batterier henhørende under 16 06 02 (f.eks. NiMH,
- 08 Na-NiCl₂)
- 16 06 Udtjente zinkbaserede batterier, herunder sølvoxidbatterier
- 09
- 16 06 Udtjente natriumbaserede batterier indeholdende farlige stoffer (undtagen 16 06 11)
- 10
- 16 06 Udtjente natrium-svovlbatterier
- 11
- 16 06 Andre udtjente natriumbaserede batterier (undtagen 16 06 10 og 16 06 11)
- 12
- 16 06 Blandede udtjente batterier
- 13
- 16 06 Andre udtjente batterier indeholdende farlige stoffer
- 14
- 16 06 Andre uspecificerede udtjente batterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 12 og
- 15 16 06 14
- 16 06 Affald fra fremstilling af blysyrebatterier indeholdende farlige stoffer (f.eks. blymasse)
- 22
- 16 06 Affald fra fremstilling af blysyrebatterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 22
- 23
- 16 06 Affald fra fremstilling af lithiumbaserede batterier indeholdende farlige stoffer (f.eks. katoderester,
- 24 katodeslam, specialfremstillede battericeller, -moduler og/eller -pakker)
- 16 06 Affald fra fremstilling af lithiumbaserede batterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 24 (f.eks.
- 25 anoderester)
- 16 06 Affald fra fremstilling af nikkelbaserede batterier indeholdende farlige stoffer (f.eks. flydende og fast
- 26 katodemateriale
- 16 06 Affald fra fremstilling af nikkelbaserede batterier, bortset fra affald henhørende under
- 27 16 06 26

16 06 Affald fra fremstilling af alkaliske batterier indeholdende farlige stoffer

28

16 06 Affald fra fremstilling af alkaliske batterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 28

29

16 06 Affald fra fremstilling af zinkbaserede batterier indeholdende farlige stoffer

30

16 06 Affald fra fremstilling af zinkbaserede batterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 30

31

16 06 Affald fra fremstilling af natriumbaserede batterier indeholdende farlige stoffer

32

16 06 Affald fra fremstilling af natriumbaserede batterier, bortset fra affald henhørende under

16 06 32

16 06 Affald fra fremstilling af batterier indeholdende farlige stoffer, bortset fra affald henhørende under 16 06

34 22, 16 06 24, 16 06 26, 16 06 28, 16 06 30 og 16 06 32

16 06 Affald fra fremstilling af batterier, bortset fra affald henhørende under 16 06 23, 16 06 25, 16 06 27, 16 06 29, 16

35 06 31 og 16 06 33

16 07 Affald fra rengøring af transporttanke, lagertanke og tønder (undtagen 05 og 13)

16 07 Olieholdigt affald

08

16 07 Affald indeholdende andre farlige stoffer

09

16 07 Andet affald, ikke andetsteds specificeret

99

16 08 Brugte katalysatorer

16 08 Brugte katalysatorer indeholdende guld, sølv, rhenium, rhodium eller palladium (undtagen 16 08 07)

01

16 08 Brugte katalysatorer indeholdende farlige overgangsmetaller eller farlige overgangsmetalforbindelser

02

16 08 Brugte katalysatorer indeholdende overgangsmetaller eller overgangsmetalforbindelser, ikke andetsteds specificeret

03

16 08 Brugte flydende katalysatorer fra katalytisk krakning (med undtagelse af 16 08 07)

04

16 08 Brugte katalysatorer indeholdende phosphorsyre

05

16 08 Brugte væsker, som har været anvendt som katalysatorer

06

16 08 Brugte katalysatorer forurenede med farlige stoffer

07

16 09 Oxiderende stoffer

16 09 Permanganater, f.eks. kaliumpermanganat

01

16 09 Kromater, f.eks. kaliumkromat, kalium- eller natriumdikromat

02

16 09 Peroxider, f.eks. hydrogenperoxid

03

16 09 Oxiderende stoffer, ikke andetsteds specificeret

04

16 10 Vandigt flydende affald bestemt til behandling uden for produktionsstedet

16 10 Vandigt flydende affald indeholdende farlige stoffer

01

16 10 Vandigt flydende affald, bortset fra affald henhørende under 16 10 01

02

**16 10 Vandige koncentrat indeholdende farlige stoffer
03**

16 10 Vandige koncentrat, bortset fra affald henhørende under 16 10 03
04

16 11 Affald fra foringer og ildfaste materialer

**16 11 Kulstofbaserede foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer
01**

16 11 Kulstofbaserede foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16
02 11 01

**16 11 Andre foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer
03**

16 11 Andre foringer og ildfaste materialer fra metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16 11 03
04

**16 11 Foringer og ildfaste materialer fra ikke-metallurgiske processer indeholdende farlige stoffer
05**

16 11 Foringer og ildfaste materialer fra ikke-metallurgiske processer, bortset fra affald henhørende under 16 11 05
06

17 BYGNINGS- OG NEDRIVNINGSAFFALD (HERUNDER OPGAET JORD FRA FORURENEDE GRUNDE)

17 01 Beton, mursten, tegl og keramik

17 01 Beton
01

17 01 Mursten
02

17 01 Tegl og keramik
03

**17 01 Blandinger eller separerede fraktioner af beton, mursten, tegl og keramik indeholdende farlige stoffer
06**

17 01 Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik, bortset fra affald henhørende under 17 01 06
07

17 02 Træ, glas og plast

17 02 Træ
01

17 02 Glas
02

17 02 Plast
03

**17 02 Glas, plast og træ, som indeholder eller er forurenede med farlige stoffer
04**

17 03 Bitumenholdige blandinger, kultjære og tjærede produkter

**17 03 Bitumenholdige blandinger indeholdende kultjære
01**

17 03 Bitumenholdige blandinger, bortset fra affald henhørende under 17 03 01
02

**17 03 Kultjære og tjærede produkter
03**

17 04 Metaller (og legeringer heraf)

17 04 Kobber, bronze, messing
01

17 04 Aluminium

02

17 04 Bly

03

17 04 Zink

04

17 04 Jern og stål

05

17 04 Tin

06

17 04 Blandet metal

07

17 04 Metalaffald forurennet med farlige stoffer

09

17 04 Kabler indeholdende olie, kultjære eller andre farlige stoffer

10

17 04 Kabler, bortset fra affald henhørende under 17 04 10

11

17 05 Jord (herunder opgravet jord fra forurenede grunde), sten og klapmaterialer

17 05 Jord og sten indeholdende farlige stoffer

03

17 05 Jord og sten, bortset fra affald henhørende under 17 05 03

04

17 05 Klappmateriale indeholdende farlige stoffer

05

17 05 Klappmateriale, bortset fra affald henhørende under 17 05 05

06

17 05 Ballast fra banespor indeholdende farlige stoffer

07

17 05 Ballast fra banespor, bortset fra affald henhørende under 17 05 07

08

17 06 Isolationsmateriale og asbestholdige byggematerialer

17 06 Isolationsmateriale indeholdende asbest

01

17 06 Andet isolationsmateriale bestående af eller indeholdende farlige stoffer

03

17 06 Isolationsmateriale, bortset fra affald henhørende under 17 06 01 og 17 06 03

04

17 06 Asbestholdige byggematerialer

05

17 06 Asbestholdige byggematerialer, støvende

06

17 08 Gipsbaserede byggematerialer

17 08 Gipsbaserede byggematerialer forurennet med farlige stoffer

01

17 08 Gipsbaserede byggematerialer, bortset fra affald henhørende under 17 08 01

02

17 09 Andet bygnings- og nedrivningsaffald

17 09 Kviksolvholdigt bygnings- og nedrivningsaffald

01

- 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 cytostatisk 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 cytostatisk 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 bundske

- 19 01 **Filterkage fra røggasrensning**
05
- 19 01 **Vandigt flydende affald fra røggasrensning samt andet vandigt flydende affald**
06
- 19 01 **Fast affald fra røggasrensning**
07
- 19 01 **Brugt aktivt kul fra røggasrensning**
10
- 19 01 **Bundaske og slagge indeholdende farlige stoffer**
11
- 19 01 Bundaske og slagge, bortset fra affald henhørende under 19 01 11
12
- 19 01 **Flyveaske indeholdende farlige stoffer**
13
- 19 01 Flyveaske, bortset fra affald henhørende under 19 01 13
14
- 19 01 **Kedelstøv indeholdende farlige stoffer**
15
- 19 01 Kedelstøv, bortset fra affald henhørende under 19 01 15
16
- 19 01 **Affald fra pyrolyse indeholdende farlige stoffer**
17
- 19 01 Affald fra pyrolyse, bortset fra affald henhørende under 19 01 17
18
- 19 01 Sand fra fluid bed-forbrænding
19
- 19 01 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

- 19 02 **Affald fra fysisk/kemisk behandling af affald (herunder fjernelse af krom eller cyanid samt neutralisering)**
19 02 Forblandet affald, som udelukkende består af ikke-farligt affald
03
- 19 02 **Forblandet affald bestående af mindst en type farligt affald**
04
- 19 02 **Slam fra fysisk/kemisk behandling indeholdende farlige stoffer**
05
- 19 02 Slam fra fysisk/kemisk behandling, bortset fra affald henhørende under 19 02 05
06
- 19 02 **Olie og koncenterater fra separering**
07
- 19 02 **Flydende brændbart affald indeholdende farlige stoffer**
08
- 19 02 **Fast brændbart affald indeholdende farlige stoffer**
09
- 19 02 Brændbart affald, bortset fra affald henhørende under 19 02 08 og 19 02 09
10
- ~~19 02 **Andet affald indeholdende farlige stoffer**~~
~~11~~
- 19 02 **Salte i fast form og opløsninger heraf indeholdende tungmetaller, der stammer fra genanvendelse af batterier**
12
- 19 02 **Andet affald indeholdende farlige stoffer**
13
- 19 02 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

- 19 03 Stabiliseret eller solidificeret affald
 - 19 03 Affald, som er markeret som farligt affald og som er delvis stabiliseret, bortset fra 19 03 08 04**
 - 19 03 05 Stabiliseret affald, bortset fra affald henhørende under 19 03 04 05
 - 19 03 Affald, som er markeret som farligt affald og som er solidificeret 06**
 - 19 03 07 Solidificeret affald, bortset fra affald henhørende under 19 03 06 07
 - 19 03 Delvis stabiliseret kviksølv 08**

- 19 04 Forglasset affald og affald fra forglasning
 - 19 04 01 Forglasset affald
 - 19 04 Flyveaske og andet affald fra røggasrensning 02**
 - 19 04 Ikke-forglasset fast fase 03**
 - 19 04 04 Vandigt flydende affald fra hærdning af forglasset 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 Perkolat fra lossepladser indeholdende farlige stoffer 02**
 - 19 07 03 Perkolat fra lossepladser, bortset fra affald henhørende under 19 07 02 03

- 19 08 Affald fra spildevandsrenningsanlæg, ikke andetsteds specificeret
 - 19 08 01 Ristegods

- 19 08 Affald fra sandfang
02
- 19 08 Slam fra behandling af byspildevand
05
- 19 08 Mættede eller brugte ionbytterharpikser
06**
- 19 08 Opløsninger og slam fra regenerering af ionbyttere
07**
- 19 08 Affald fra membransystemer indeholdende tungmetaller
08**
- 19 08 Fedt og olieblanding fra olieudskillelse, der udelukkende indeholder spiselig olie og fedt
09
- 19 08 Fedt og olieblanding fra olieudskillelse, bortset fra affald henhørende under 19 08 09
10**
- 19 08 Slam indeholdende farlige stoffer fra biologisk behandling af industrispildevand
11**
- 19 08 Slam fra biologisk behandling af industrispildevand, bortset fra affald henhørende under 19 08 11
12
- 19 08 Slam indeholdende farlige stoffer fra anden behandling af industrispildevand
13**
- 19 08 Slam fra anden behandling af industrispildevand, bortset fra affald henhørende under 19 08 13
14
- 19 08 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

19 09 Affald fra fremstilling af drikkevand eller vand til industrielt brug

- 19 09 Fast affald fra primær filtrering eller behandling på rist
01
- 19 09 Slam fra klaring af drikkevand
02
- 19 09 Slam fra karbonatfjernelse
03
- 19 09 Brugt aktivt kul
04
- 19 09 Mættede eller brugte ionbytterharpikser
05
- 19 09 Opløsninger og slam fra regenerering af ionbyttere
06
- 19 09 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

19 10 Affald fra fragmentering af metalholdigt affald

- 19 10 Jern- og ståloffald
01
- 19 10 Ikke-jernmetal
02
- 19 10 Den lette fraktion og støv indeholdende farlige stoffer
03**
- 19 10 Den lette fraktion og støv, bortset fra affald henhørende under 19 10 03
04
- 19 10 Andre fraktioner indeholdende farlige stoffer
05**
- 19 10 Andre fraktioner, bortset fra affald henhørende under 19 10 05
06

- 19 11 Affald fra regenerering af olie
 - 19 11 Brugt filterjord**
01
 - 19 11 Svovlsur tjære**
02
 - 19 11 Vandigt flydende affald**
03
 - 19 11 Affald fra rensning af brændstoffer med baser**
04
 - 19 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet indeholdende farlige stoffer**
05
 - 19 11 Slam fra spildevandsbehandling på produktionsstedet, bortset fra affald henhørende under 19 11 05
06
 - 19 11 Affald fra røggasrensning**
07
 - 19 11 Andet affald, ikke andetsteds specificeret
99

- 19 12 Affald fra mekanisk behandling af affald (f.eks. sortering, neddeling, sammenpresning og pelletering), ikke andetsteds specificeret
 - 19 12 Papir og pap
01
 - 19 12 Jernholdigt metal
02
 - 19 12 Ikke-jernmetal
03
 - 19 12 Plast og gummi
04
 - 19 12 Glas
05
 - 19 12 Træ indeholdende farlige stoffer**
06
 - 19 12 Træ, bortset fra affald henhørende under 19 12 06
07
 - 19 12 Tekstiler
08
 - 19 12 Mineraler (f.eks. sand, sten)
09
 - 19 12 Brændbart affald (brændstoffer udvundet af affald)
10
 - 19 12 Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra mekanisk behandling af affald indeholdende farlige stoffer**
11
 - 19 12 Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra mekanisk behandling af affald, bortset fra affald henhørende under 19 12 11
12

- 19 13 Affald fra rensning af jord og grundvand
 - 19 13 Fast affald fra rensning af jord indeholdende farlige stoffer**
01
 - 19 13 Fast affald fra rensning af jord, bortset fra affald henhørende under 19 13 01
02
 - 19 13 Slam fra rensning af jord indeholdende farlige stoffer**
03

19 13 Slam fra rensning af jord, bortset fra affald henhørende under 19 13 03
04

19 13 Slam fra rensning af grundvand indeholdende farlige stoffer
05

19 13 Slam fra rensning af grundvand, bortset fra affald henhørende under 19 13 05
06

19 13 Vandigt flydende affald og vandige koncentratrater fra rensning af grundvand indeholdende farlige stoffer
07

19 13 Vandigt flydende affald og vandige koncentratrater fra rensning af grundvand, bortset fra affald henhørende under 19
08 13 07

19 14 Mellemfraktioner fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente batterier og af affald fra batterifremstilling

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente blysyrebatterier og affald
01 fra fremstilling af blysyrebatterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente lithiumbaserede batterier
02 Og affald fra fremstilling af lithiumbaserede batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente nikkelbaserede batterier og
03 Affald fra fremstilling af nikkelbaserede batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente alkaliske batterier og
04 affald fra fremstilling af alkaliske batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer*

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente zinkbaserede batterier og
05 affald fra fremstilling af zinkbaserede batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente natriumbaserede batterier
06 og affald fra fremstilling af natriumbaserede batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer

- -- 19 14 Mellemfraktion fra termisk og/eller mekanisk behandling af udtjente batterier og affald fra
07 fremstilling af batterier indeholdende en blanding af elektrodematerialer, og som ikke henhører under 19 14 01 til 19 14 06

- -- 19 14 Legeringer fra genanvendelse af udtjente batterier (i massiv form)
08

20 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER
SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER

20 01 Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01)

20 01 Papir og pap
01

20 01 Glas
02

20 01 Bionedbrydeligt køkken- og kantineaffald
08

20 01 Tøj
10

20 01 Tekstiler
11

20 01 Opløsningsmidler
13

20 01 Syrer
14

20 01 Baser
15

- 20 01 Fotokemikalier
17
- 20 01 Pesticider
19
- 20 01 Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald
21
- 20 01 Kasseret udstyr indeholdende chlorfluorcarboner
23
- 20 01 Spiselig olie og fedt
25
- 20 01 Olie og fedt, bortset fra affald henhørende under 20 01 25
26
- 20 01 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer
27
- 20 01 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser, bortset fra affald henhørende under 20 01 27
28
- 20 01 Detergenter indeholdende farlige stoffer
29
- 20 01 Detergenter, bortset fra affald henhørende under 20 01 29
30
- 20 01 Cytotoksiske og cytostatisk lægemidler
31
- 20 01 Lægemidler, bortset fra affald henhørende under 20 01 31
32
- ~~20 01 Batterier eller akkumulatorer henhørende under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03 samt usorterede batterier
og akkumulatorer indeholdende disse batterier
33~~
- ~~20 01 Batterier og akkumulatorer, bortset fra affald henhørende under 20 01 33
34~~
- 20 01 Kasseret elektrisk og elektronisk udstyr, bortset fra affald henhørende under 20 01 21 og 20 01 23, som
indeholder farlige bestanddele ¹⁾
35
- 20 01 Kasseret elektrisk og elektronisk udstyr, bortset fra affald henhørende under 20 01 21, 20 01 23 og 20 01 35
36
- 20 01 Træ indeholdende farlige stoffer
37
- 20 01 Træ, bortset fra affald henhørende under 20 01 37
38
- 20 01 Plast
39
- 20 01 Metaller
40
- 20 01 Affald fra skorstensfejning
41
- 20 01 Udtjente batterier, der henhører under 16 06 01 til 16 06 04, 16 06 08 til 16 06 11 eller 16 06 14, og
42 blandede udtjente batterier, der indeholder disse udtjente batterier, herunder også 16 06 07
- 20 01 Udtjente lithiumbaserede batterier, der henhører under 16 06 07
43
- 20 01 Udtjente batterier, bortset fra affald henhørende under 20 01 42 og 20 01 43
44
- 20 01 Andre fraktioner, ikke andetsteds specificeret
99

20 02 Have- og parkaffald (inkl. affald fra kirkegårde)

- 20 02 Bionedbrydeligt affald
01

- 20 02 Jord og sten
02
- 20 02 Andet ikke-bionedbrydeligt affald
03

- 20 03 Andet husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald
 - 20 03 Restaffald (blandet husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald)
01
 - 20 03 Affald fra markedspladser
02
 - 20 03 Affald fra gadefejning
03
 - 20 03 Slam fra septiktanke
04
 - 20 03 Affald fra rensning af kloakker
06
 - 20 03 Storskrald
07
 - 20 03 Husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald, ikke andetsteds specificeret
99

5) 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.

Bilag 3

Egenskaber, der gør affald farligt, jf. § 3, nr. 17

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.⁶⁾

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)⁷⁾ 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<<⁸⁾ 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 polychlorede dibenzo-p-dioxiner og dibenzofuraner (PCDD'er/PCDF'er), DDT (1,1,1-trichlor-2,2-bis (4-chlorphenyl) ethan), chlordan, hexachlorcyclohexaner (herunder lindan), dieldrin, endrin, heptachlor, hexachlorbenzen, chlordecon, aldrin, pentachlorbenzen, mirex, toxaphen, hexabrombiphenyl eller PCB over de koncentrationsgrænser, der er anført i bilag IV til forordning 2019/1021 om persistente organiske miljøgifte,⁹⁾ 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 farligt¹⁰⁾

HP Eksplosiv: Affald, der ved en kemisk reaktion kan frembringe en gas ved en sådan

- 1 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 Brandnærende: Affald, der, normalt ved at tilvejebringe oxygen, kan forårsage eller bidrage til
2 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 Brandfarlig:

3

- 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 Irriterende — hudirritation og øjenskader: Affald, som ved kontakt kan fremkalde

4 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 overskrider 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 Specifik målorgantoksicitet (STOT)/aspirationstoksicitet: Affald, som kan forårsage specifik

5 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 overskrideres 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 mm²/s.¹¹⁾

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 Akut toksicitet: Affald, der kan forårsage akutte toksiske virkninger efter oral eller dermal
6 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 Ætsende: 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 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 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 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

Bilag 4

Former og metoder for bortskaffelse, jf. § 3, nr. 11

- 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 kalcinerings)

- D Forbrænding på landjorden
10
- D Forbrænding på havet *
11
- D Permanent oplagring (f. eks. placering af beholdere i en mine)
12
- D Blanding forud for en af de i D 1 til D 12 omhandlede operationer **
13
- D Rekonditionering forud for en af de i D 1 til D 13 omhandlede operationer
14
- D Oplagring forud for en af de i D 1 til D 14 omhandlede operationer (bortset fra midlertidig
15 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. 28).

Bilag 5

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

Overskrift til formateret tekst

- 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 fast husholdningsaffald og lignende handels-, industri- og institutionsaffald, 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)

- Ef er den årlige energitilførsel til systemet fra brændsler, som bidrager til produktionen af damp (GJ/år)
- Ew er den energi, der på årsbasis er indeholdt i det behandlede affald, beregnet ud fra affaldets effektive brændværdi (GJ/år)
- Ei er den årligt importerede energimængde, uden Ew og Ef (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:

CCF = 1 hvis $HDD \geq 3350$

CCF = 1,25 hvis $HDD \leq 2150$

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

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

CCF = 1 hvis $HDD \geq 3350$

CCF = 1,12 hvis $HDD \leq 2150$

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

(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 $(18\text{ °C} - T_m) \times d$, hvis T_m er lavere end eller lig med 15 °C (opvarmningstærskel), og er nul, hvis T_m er højere end 15 °C , hvorved T_m er middeludetemperaturen $(T_{\min} + T_{\max})/2$ over en periode på d dage. Beregningerne udføres dagligt ($d = 1$), summeret til et år.

- ** Dette inkluderer forberedelse med henblik på genbrug, forgasning og pyrolyse under anvendelse af komponenterne som kemikalier samt nyttiggørelse af organiske materialer i form af opfyldning.
- *** Dette inkluderer forberedelse med henblik på genbrug.
- **** Dette inkluderer forberedelse med henblik på genbrug, genanvendelse af uorganiske byggematerialer, nyttiggørelse af uorganiske materialer i form af opfyldning, samt jordrensning, som medfører nyttiggørelse af jorden.
- ***** 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, blanding eller blanding inden gennemførelse af en af operationerne R 1 til R 11.
- ***** Ved midlertidig oplagring forstås indledende oplagring i henhold til § 3, nr. 28.

Bilag 6

Sorteringskriterier og piktogrammer for affald fra husholdninger og erhverv, jf. §§ 42 og 44 samt § 63, stk. 2

1. Madaffald

Som madaffald sorteres animalske og vegetabiliske madrester, fødevarer der er blevet for gamle, fraskær og skræller fra råvarer til madlavning, kaffefiltre mv. Affaldet må ikke indeholde uønskede stoffer, der er skadeligt på landbrugsjord eller svært nedbrydelig, f.eks. emballage, cigaretskod og aske.

Piktogram for madaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på grøn baggrund med farvekoder:

CMYK 80 0 90 0

PANTONE 7482 C

2. Papiraffald

Som papiraffald sorteres affald, der består af rent og tørt papir som f.eks. aviser, reklamer og kontorpapir mv. Papiret må ikke indeholde uønskede stoffer og materialer, som giver problemer i genanvendelsen, f.eks. perflourerede stoffer (PFOS) eller vådt og snavset papir.

Piktogram for papiraffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på blå baggrund med farvekoder:

CMYK 95 35 5 0

PANTONE 2185 C

3. Papaffald

Som papaffald sorteres rent og tørt pap som f.eks. papkasser, paprør fra køkken- og toiletruller og karton fra emballage mv. Papaffald må ikke indeholde uønskede stoffer eller materialer, der giver problemer i genanvendelsen, f.eks. ekspanderet polystyren (flamingo) eller vådt pap.

Piktogram for papaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på brun baggrund med farvekoder:

CMYK 25 35 65 5

PANTONE 7562 C

4. Glasaffald

Som glasaffald sorteres glas, der er tømt og skrabet rent for mad- eller drikkevarer, f.eks. konserverglas og vinflasker mv. samt almindelige drikkeglas, herunder glasskår fra nævnte. Glasaffald må ikke bestå af særlige glastyper, der kan give problemer i genanvendelsen, f.eks. ildfaste fade, planglas fra vinduer samt spejle.

Piktogram for glasaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på lysegrøn baggrund med farvekoder:

CMYK 60 0 40 0
PANTONE 563 C

eller CMYK 75 0 55 0
PANTONE 2401 C

5. Metallaffald

Som metallaffald sorteres produkter og emballager som f.eks. konservesdåser, drikkevaredåser og mindre metalgenstande mv., der overvejende består af metal. Metalemballage fra fødevarer skal være tømt og skrabet rent for mad- eller drikkevarer. Metalemballagen kan have belægninger af plast, men skal stadig sorteres som metal. Metallaffald må ikke indeholde affald, der kan give problemer i genanvendelsen, f.eks. elektronik, trykflasker og emballager til farligt affald.

Piktogram for metallaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på grå baggrund med farvekoder:

CMYK 25 0 0 65

PANTONE 444 C

6. Plast, hård og blød

Som plastaffald sorteres udtjente produkter, emballager og poser, der overvejende består af plast som f.eks. plastflasker, plastbakker, plastbøtter samt poser såsom indkøbs- og fryseposer mv. Emballager, som har været anvendt til fødevarer, skal være tømt og skrabet rene. Plastaffaldet må ikke indeholde affald, der kan give problemer i genanvendelsen, f.eks. emballage, der har indeholdt plante- og insektgift, PVC, plastprodukter med elektronik eller presenninger.

Piktogram for plastaffald, hård og blød:



Piktogrammet for plastaffald skal trykkes med hvid på lilla baggrund med farvekode:

CMYK 50 95 0 0

PANTONE 7656 C

17. Mad- og drikkekartonaffald

Som mad- og drikkekartonaffald sorteres emballagekartoner, som har indeholdt fødevarer f.eks. mælkekartoner, juicekartoner og kartoner til f.eks. flåede tomater eller lign. Mad- og drikkekartoner skal være tømt for indhold. Som mad- og drikkekartonaffald må ikke sorteres andre kompositemballager såsom chips- og kaffeposer mv.

Piktogram for mad- og drikkekartonaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på brun baggrund med farvekoder:

CMYK 25 35 65 5 PANTONE 7562 C

8. Farligt affald

Som farligt affald sorteres stoffer, materialer eller produkter, der er udtjente, og som er markeret som farligt affald på listen over affald i bilag 2, eller som udviser egenskaber, som angivet i bilag 3. Farligt affald kan f.eks. være klorholdige rengøringsmidler, maling og spraydåser mv. Farligt affald må ikke indeholde produkter, som kan udgøre en fare i indsamlingen og behandlingen, f.eks. fyrværkeri.

Piktogram for farligt affald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på rød baggrund med farvekoder:

CMYK 0 100 90 0

PANTONE 485 C

9. Tekstilaffald

Som tekstilaffald sorteres udtjente tekstiler som f.eks. tøj, håndklæder og gardiner, der er hullet, slidt, plettet eller på anden måde ødelagt. Tekstilaffaldet inkluderer ikke sko, bæltter og tasker samt genbrugseget tøj og tekstil. Tekstilaffaldet må ikke være vådt eller indeholde uønskede stoffer, der kan give problemer i genanvendelsen, f.eks. kemikalie-, olie- eller malingpletter, madrester og jord.

Piktogram for tekstilaffald:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på lilla-rød baggrund med farvekoder:

CMYK 35 100 60 20

PANTONE 7420 C

10. Restaffald

Til restaffald sorteres affald, som ikke er omfattet af andre etablerede indsamlings- eller anvisningsordninger dvs. affald, som ikke er genanvendeligt, ikke er farligt eller ikke er omfattet af en ordning med producentansvar.

Piktogrammet for restaffald er:



Piktogrammet skal trykkes med hvid på sort baggrund med farvekoder:

CMYK 20 20 20 100

PANTONE BLACK 6 C

Bilag 7

Beregningspunkter for genanvendelse af forskellige affaldsmaterialer, jf. § 3, nr. ~~4039~~

Ikke-udtømmende liste over beregningspunkter for genanvendelse af forskellige affaldsmaterialer, som fremgår af bilag 1 til Kommissionens gennemførelsesafgørelse 2019/1004/EU.

Materiale	Beregningspunkt
Glas	Sorteret glas, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden det tilføres en glasovn eller benyttes til fremstilling af filtreringsmedier, slibematerialer, glasbaseret isolering og byggematerialer.
Metaller	Sorteret metal, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden det tilføres en metalsmelter eller smelteovn.
Papir/pap	Sorteret papir, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden det bringes ind i en defibreringsproces.
Plast	Plast, som er udskilt af polymerer, og som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden det bringes ind i en pelleterings-, ekstruderings- eller formpresningsproces. Plastflager, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden de anvendes i et endeligt produkt.
Træ	Sorteret træ, som ikke undergår yderligere behandling, inden det anvendes til fremstilling af spånplader. Sorteret træ, der bringes ind i en komposteringsproces.
Tekstiler	Sorteret tekstil, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden det anvendes til fremstilling af tekstilfibre, klude eller granulat.
Affald, der består af flere materialer	Plast, glas, metal, træ, tekstil, papir og pap samt andre individuelle komponentmaterialer, der stammer fra behandling af affald bestående af flere materialer, som ikke undergår yderligere forarbejdning, inden de når det beregningspunkt, der er fastsat for det specifikke materiale, jf. dette bilag eller artikel 11a i direktiv 2008/98/EF og artikel 3 i nærværende afgørelse.

Affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)	WEEE, der ankommer til et genanvendelsesanlæg efter korrekt behandling og færdiggørelse af indledende aktiviteter i overensstemmelse med artikel 11 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2012/19/EU. ¹²⁾
Batterier	Inputfraktioner, der indgår i batterigenvindingsprocessen i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) nr. 439/2012 ¹³⁾

12) Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2012/19/EU af 4. juli 2012 om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (EUT L 197 af 24.7.2012, s. 38).

13) Kommissionens forordning (EU) nr. 493/2012 af 11. juni 2012 om fastlæggelse i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/66/EF af detailbestemmelser om beregning af effektiviteten af processer for genvinding af udtjente batterier og akkumulatører (EUT L 151 af 12.6.2012, s. 9).

Officielle noter

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 senest ændret ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2018/851 af 30. maj 2018, EU Tidende 2018, nr. L 150, s. 109, 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) 2018/852 af 30. maj 2018, EU-Tidende 2015, nr. L 150, side 141, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2006/66/EF af 6. september 2006 om batterier og akkumulatører og udtjente batterier og akkumulatører samt om ophævelse af direktiv 91/157/EØF, EU-Tidende 2006, nr. L 266, side 1, som 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 Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2018/850 af 30. maj 2018, EU Tidende 2018, nr. L 150, s. 100, 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, 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. 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. Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der som udkast har været notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2015/1535/EU om en informationsprocedure med hensyn til tekniske forskrifter samt forskrifter for informationssamfundets tjenester (kodifikation).

²⁾ Kommissionens afgørelse af 18. december 2014 om ændring af beslutning 2000/532/EF vedrørende listen over affald i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF.

³⁾ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2008/98/EF af 19. november 2008 om affald.

⁴⁾ 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.

⁶⁾ 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.

⁷⁾ 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).

⁸⁾ 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”<<.

⁹⁾ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2019/1021 af 20. juni 2019 om persistente organiske miljøgifte.

¹⁰⁾ 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.

¹¹⁾ Den kinematiske viskositet bestemmes kun for væsker.