

MODTAGEREGLER FOR AFFALD TIL DEPONI PÅ AUDEBO MILJØCENTER

Audebo Miljøcenter er opdelt i følgende enheder:

- **Deponi**
- Omlastning af brændbart affald
- Omlastning af jern & metal
- Kompostering

Elektronisk deklarering

Det er en forudsætning for modtagelse af affald til deponi, at affaldet har gennemgået en grundlæggende karakterisering / deklarering, jfr. deponibekendtgørelsens bilag 3.

Inden aflevering af affald til deponi skal der således udfyldes en elektronisk deklaration for det pågældende affald. Vejledning til elektronisk deklarering kan hentes på hjemmesiden - eller hos vægtpasseren på Audebo Miljøcenter.

Affaldsfraktioner

Følgende affaldstyper må modtages til **deponering** på Audebo Miljøcenter:

1. Mineralsk affald – og
2. Blandet affald – ikke genanvendeligt og ikke forbrændingsegnet

1. Mineralsk affald

Mineralsk affald er en delmængde af ikke-farligt affald, som primært består af uorganisk, mineralsk materiale med et indhold af total organisk kulstof (TOC) på maksimalt 50 g per kg prøve. Mineralsk affald må kun i begrænset omfang kunne opløses i eller reagere kemisk med vand (jfr. §3 pkt. 28 i deponeringsbekendtgørelsen nr. 719 af 24. juni 2011).

På enheden for mineralsk affald må der modtages nedenstående affaldstyper:

Branche / art	EAK kode	Beskrivelse	Varenr./ -navn Audebo's interne nummer og betegnelse	
Kraftværker og forbrændingsanlæg	10 01 01	Bundaske, slagge og kedelstøv fra kraftværker	21 Ikke forbrændings-egnet affald	
	10 01 02	Flyveaske fra kul		
	10 01 03	Flyveaske fra tørt og ubehandlet træ		
	10 01 15	Bundaske, slagge og kedelstøv fra kombineret forbræn		
Metalstøberi	10 10 12	Ikke genanvendeligt støbesand <ul style="list-style-type: none"> • uden indhold af tungmetaller og andre stoffer, der gør affaldet farligt 	25 Afvandet slam	
Fremstilling af glas	10 11 05	Partikelformet materiale og støv		
	10 11 10	Affald af råvareblandinger før termisk behandling		
	10 11 14	Slam fra polering og slibning af glas TS > 20 %		
	10 11 16	Fast affald fra røggasrensning		
Sandblæsning	10 11 18	Slam og filterkager fra røggasrensning	21 Ikke forbrændings-egnet affald	
	12 01 17	Affald fra sandblæsning	21 ... eller ... 31	
Byggeri og nedrivning <ul style="list-style-type: none"> • med et total PCB indhold < 50 mg pr. kg 	17 01 07	Beton, mursten, tegl og keramik		
	17 05 04	Jord og sten – og klapmaterialer <ul style="list-style-type: none"> • ikke genanvendeligt og/eller oprensningsegnet • kun kategori 1 og 2 		28 Jord
	17 06 01	Isoleringsmaterialer m/ asbest <ul style="list-style-type: none"> • skal være dobbelt emballeret ved modtagelse 		24 Asbestholdigt affald
	17 06 04	Isoleringsmaterialer		21 Ikke forbrændings-egnet affald
	17 06 05	Asbestholdige byggematerialer		24 Asbestholdigt affald
	17 06 06	Asbestholdige byggematerialer, støvende <ul style="list-style-type: none"> • skal være dobbelt emballeret ved modtagelse 		
	17 08 02	Gipsbaserede byggematerialer		21 ... eller ... 31
	17 09 04	Blandet bygnings- og nedrivningsaffald		
Slam fra fremstilling af drikkevand	19 09 99	Slam / okkerslam fra vandværker, <ul style="list-style-type: none"> • med tørstofindhold TS > 15-20 % og • med arsen indhold < 0,1 % 	25 Afvandet slam	
Mekanisk behandling af affald – ikke andet sted defineret	19 12 09	Mineraler (f.eks. sand, sten)	21 Ikke forbrændings-egnet affald	
Affald fra kirkegårde	20 02 03	Ikke genanvendeligt, ikke forbrændingsegnet og ikke-bionedbrydeligt have-/parkaffald		

2. Blandet affald

Blandet affald er en delmængde af ikke-farligt affald, som består af en blanding af organisk og uorganisk materiale med et indhold af total organisk kulstof (TOC) på 50 g eller mere pr. kg tør prøve (jfr. deponeringsbekendtgørelsen §3 pkt. 8).

På enheden for blandet affald må der modtages nedenstående affaldstyper:

Branche / art	EAK kode	Beskrivelse	Varenr./ -navn Audebo's interne nummer og betegnelse
Landbrug, gartneri, akvakultur, skovbrug, jagt og fiskeri	02 01 04	Plast affald <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt ... og ikke forbrændingseget 	21 Ikke forbrændings-egnet affald
Fremstilling, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (tætningsmidler) <ul style="list-style-type: none"> med et total PCB indhold < 50 mg pr. kg 	08 04 10	Klæbestoffer og fugematerialer <ul style="list-style-type: none"> ikke forbrændingseget 	21 Ikke forbrændings-egnet affald ... eller 31 PCB holdigt affald
Tildannelse og overfladebehandling af metal og plast	12 01 17	Affald fra sandblæsning	21 Ikke forbrændings-egnet affald
Filtermaterialer	15 02 03	Filtermaterialer	
Produktionsserier, som ikke overholder specifikationer - og ubenyttede varer	16 03 04	U-organisk affald	
Byggeri og nedrivning <ul style="list-style-type: none"> med et total PCB indhold < 50 mg pr. kg 	17 05 04	Jord og sten <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt eller oprensningseget kun kategori 1 og 2 	28 Jord
	17 09 04	Blandet bygnings- og nedrivningsaffald <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt ikke forbrændingseget 	21 ... eller ... 31
Renseanlæg, spildevandsrensning, fremstilling af drikkevand eller vand til industribrug	19 08 01	Ristegods <ul style="list-style-type: none"> ikke forbrændingseget 	26 Sand og ristestof
	19 08 02	Affald fra sandfang	
	19 08 05	Slam fra behandling af by spildevand <ul style="list-style-type: none"> ikke egnet til udbringning på landbrugsjord ikke forbrændingseget med tørstofindhold TS > 20 % med arsen indhold < 0,1 % 	25 Afvandet slam
	19 08 12	Slam fra biologisk behandling af industri spildevand <ul style="list-style-type: none"> ikke egnet til udbringning på landbrugsjord ikke forbrændingseget med tørstofindhold TS > 20 % med arsen indhold < 0,1 % 	
	19 08 14	Slam fra anden behandling af industri spildevand <ul style="list-style-type: none"> med tørstofindhold TS > 20 % med arsen indhold < 0,1 % 	
		19 12 12	Andet affald – herunder blanding af materialer - fra mekanisk behandling af affald <ul style="list-style-type: none"> ikke egnet til genanvendelse eller forbrænding
Kommunalt indsamlet husholdnings- og industriaffald, inkl. affald fra kirkegårde	20 02 02	Jord og sten <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt og ikke bionedbrydeligt 	28 Jord
	20 02 03	Have- / parkaffald <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt, ikke forbrændingseget og ikke-bionedbrydeligt 	
Andet kommunalt indsamlet	20 03 01	Blandet kommunalt indsamlet affald	21 Ikke forbrændings-egnet affald
	20 03 03	Affald fra gadefejning	
	20 03 99	Kommunalt indsamlet affald, ikke andet sted defineret	
PVC Hård og blød PVC samt produktionsrester og/eller kasserede produkter heraf, og PVC indeholdende kridt: <ul style="list-style-type: none"> ikke genanvendeligt ikke forbrændingseget 	16 01 19	Plast fra udtjente / ophuggede køretøjer og materiel	
	17 02 03	Plast fra bygnings- og nedrivningsaffald	
	19 12 04	Plast og gummi fra mekanisk behandling af affald	
	20 01 39	Plast fra kommunal indsamlet separat fraktion	

Modtagekontrol

Det er personalet på deponiet, der afgør, om et affaldslæs overholder modtage reglerne og dermed om det pågældende læs kan modtages.

Hvis en vognmand afleverer et læs affald på et af KARA/NOVERENS modtageanlæg og affaldet ikke er korrekt sorteret, kan affaldslæsset blive omklassificeret til blandet affald til sortering og dermed en dyrere takst - eller vognmanden kan pålægges at fjerne affaldet.

Modtagekontrollen består således af følgende:

- En visuel inspektion i forbindelse med indvejning af affaldet.
- At kunden, der ønsker at aflevere affaldet, har medbragt en elektronisk udfyldt og godkendt affaldsdeklaration, der er i overensstemmelse med det affald, som kunden ønsker at aflevere.
- En visuel inspektion i forbindelse med aflæsning af affaldet på selve deponiet.

Herudover kan der forekomme stikprøvekontrol, hvor kunden bliver bedt om at læsse af på et bestemt sted, hvor læsset gennemgås mere systematisk, se skema for modtagekontrol – se hjemmesiden.



Transportører

Affald til Audebo Miljøcenter må normalt kun tilføres af registrerede transportører.

Anvisninger fra modtageanlæggets personale skal altid efterkommes.

Alle vogne skal være forsynet med tippelad eller anden aflæsningsanordning.

Alle containere skal være i sikkerhedsmæssig forsvarlig stand.

Alle transportører skal overholde de skilte hastighedsbegrænsninger på anlæggene.

Indvejning

Alt affald skal vejes, når det afleveres på KARA/NOVERENs modtageanlæg.

Som hovedregel foretages både ind- og udvejning af vogntoget.

Af hensyn til afregningen er det vigtigt, at leverandøren opgiver korrekte oplysninger ved indvejningen.

Misbrug kan medføre afvisning på KARA/NOVERENs anlæg.

Takstblad

"Virksomhed - Takster og betaling" – se hjemmesiden