

Nyhedsbrev om bygge-/anlægsaffald - december 2017

Modtageanlæg

PCB-, asbest- og tungmetalholdigt affald og farligt affald må **ikke** afleveres til et indsamlingsanlæg som f.eks. Torben Clausen A/S.

PCB-, asbest-, og tungmetalholdigt affald er som udgangspunkt ikke genanvendeligt, og denne type affald må kun afleveres direkte til et modtageanlæg, der er miljøgodkendt til at behandle farligt affald f.eks. Fortum Waste Solution. For PCB-holdige vinduer findes flere modtageanlæg. Deponeringsegnet affald **skal** afleveres på Tønder Deponi, Nyhedevej og Forbrændingsegnet affald **skal** afleveres på Tønder Omlastestation, Nyhedevej.

Virksomheder, der er tilmeldt genbrugspladsordningen, kan også aflevere affaldet på genbrugspladserne. Der gælder særlige regler for aflevering på Nyhedevej og genbrugspladserne, se dem på [Tønder Forsynings hjemmeside](#). Spørg Miljø & Natur, hvis I er i tvivl.

Ansvarsforhold entreprenør, transportør, indsamler, modtageanlæg

Det er altid kommunen, der skal anvise, hvor affald skal afleveres. Affaldsproducenten kan angive en indsamler eller et modtageanlæg, men kommunen skal altid sige god for det, inden affaldet håndteres.

Affaldsproducenten, som er nedriveren, hvis andet ikke er aftalt, har ansvar for affaldet indtil det er afleveret på et godkendt modtageanlæg eller til en godkendt indsamler.

Man skelner mellem en transportør og en indsamler. En transportør overtager ikke ansvaret for affaldet. En indsamler overtager ansvaret. I Affaldsregisteret kan I se, hvem der er transportør, og hvem der er indsamler samt hvilke affaldstyper, de er godkendt til at håndtere.

Opfølgning på nedrivningssager

I vores "verden" er nedrivningssagen først afsluttet, når I har indsendt dokumentation for, at I har håndteret affaldet forsvarligt og korrekt og evt. sløjftet olietanke, kloakker, brønde og lignende.

Vi følger op på sagerne for at undgå, at forurenet affald indbygges i bygninger/anlæg og i naturen til skade for mennesker og natur, og for at udgå forurening af jord og grundvand. I noget byggeaffald findes der miljøgifte, som vi skal sikre destrueres- f.eks. bly, asbest og PCB. Materialer med disse miljøgifte må som udgangspunkt ikke genanvendes.

Bly findes blandt andet i taginddækninger, termoruder, kabler, batterier, maling og lak, plast, gulvbelægninger linoleum og PVC, keramiske fliser og glaseret tegl og sanitet.

Asbest findes blandt andet i isoleringsmaterialer, bølgeplader, spartel- og fugemasse, fliseklæber og ventilations- og varmekanaler.

PCB findes blandt andet i fuger, maling, gulvbelægninger, termoruder og kondensatorer. Der kan også være PCB i tegl og beton, og her gælder særlige regler for genanvendelse.

Vi bruger meget tid på opfølgning. Det gør I nok også. Nogen af jer har nogen smarte systemer, som gør en nedrivningssag overskuelig. Vi foreslår at I udveksler erfaringer på området.

Anmeldelse af bygge-/anlægsaffald

Vi arbejder på at forbedre anmeldesystemet for bygge- og anlægsaffald. Anmeldesystemet - Byg & Miljø - kunne være mere brugervenligt og mere overskueligt. Desværre er det ikke et system, som vi selv kan rette til. Vi overvejer for tiden andre muligheder. I hører nærmere.

Glædelig Jul og Godt Nytår