



Albertslund Kommune



AFFALDSPLAN
2013
2018

**KORTLÆGNING
& PROGNOSE**

Albertslund Kommune

Nordmarks Allé
2620 Albertslund

www.albertslund.dk
albertslund@albertslund.dk

T 43 68 68 68
F 43 68 69 28

FORORD

Affaldsbekendtgørelsens § 13, stk. 2, punkt 1 om kortlægning opfyldes med denne rapport. Rapporten rummer kortlagte affaldsmængder fra 2009 samt en prognose for affaldsmængderne frem til 2024.

Albertslund Kommune har vurderet, at den formodede kvalitet af de affaldsdata som er indsamlet i Miljøstyrelsens centrale database "Affaldsdataregistret" på nuværende tidspunkt er så mangelfulde, at data fra 2010 ikke kan bruges til en retvisende beskrivelse af affaldets håndtering og mængde. Der-

for vælger kommunen at benytte data fra 2009, som allerede er kortlagt og kvalitetssikrede. Det er også på baggrund af 2009 data, at prognoserne er udført.

Vestforbrænding har, med Veksebo Miljørådgivning ApS som konsulent, udført kortlægningen 2009 og de efterfølgende prognoseberegninger.

God læselyst!

Albertslund

Maj 2012

INDHOLD

FORORD	2
LÆSEVEJLEDNING	4
OPSAMLING	4
Affaldskortlægning 2009	4
Prognose 2013-2024	5
Udvikling i mængder i kommunen og i Vestforbrændings opland.	7
ANLÆGSOVERSIGT	8
IMPORT/EKSPORT AF AFFALD	8
BESKRIVELSE AF INDSAMLING- OG ANVISNINGSORDNINGER.	9
OMKOSTNINGER VED HÅNDBLIVNING AF AFFALD	11
BILAG 1 – KORTLÆGNING AF OPLYSNINGER FRA MODTAGEANLÆG, 2009, ALBERTSLUND KOMMUNE.	14
BILAG 2 – PROGNOSE FOR ALBERTSLUND KOMMUNE 2013-2024.	14
BILAG 3 – ANLÆGSOVERSIGT.	14
BILAG 4 – STATUS PÅ INITIATIVER I AFFALDSPLAN 2009-2012	14

LÆSEVEJLEDNING

Denne kortlægnings- og prognoserapport er opbygget af en generel del og fire bilag.

- **BILAG 1** præsenterer "Kortlægning af oplysninger fra modtageanlæg, 2009, Albertslund Kommune".
- **BILAG 2** præsenterer "Prognose for Albertslund Kommune 2013-2024".
- **BILAG 3** præsenterer de modtage- og behandlingsanlæg som kommunen benytter.
- **BILAG 4** Status på initiativer i Affaldsplan 2009-2012

Samlet set dækker rapporten samt bilag kravene til kortlægning jf. Affaldsbekendtgørelsens § 14.

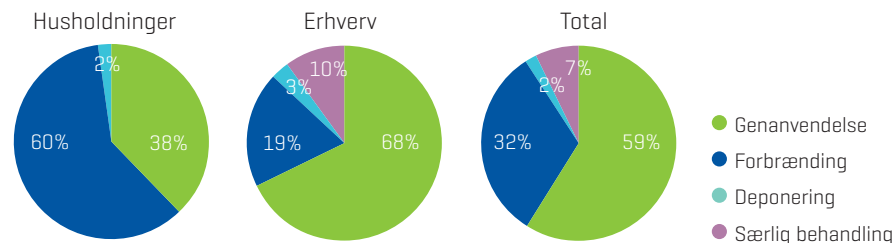
OPSAMLING

Dette afsnit indeholder en kort opsummering af de væsentligste data fra affaldskortlægningen 2009 og prognosen 2013-2024. De komplette rapporter kan læses i bilag 1 og 2.

Affaldskortlægning 2009

I 2009 blev der ifølge indberetningerne produceret 53.400 ton affald i Albertslund Kommune. I **figur 1** er vist hvordan affaldet er fordelt på behandlingsformer. Udviklingen i den samlede affaldsmængde i kommunen i perioden 2005-2009 er vist i **figur 2**.

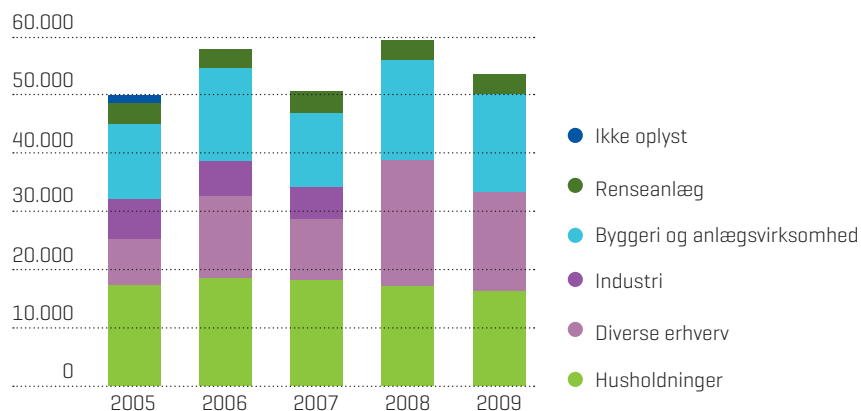
Figur 1: Fordeling af den totale affaldsmængde på behandlingsform 2009



Det producerede affald i 2009 var fordelt på 37.277 ton erhvervsaffald og 16.192 ton husholdningsaffald. Dermed udgjorde erhvervsaffaldet 70 % af de samlede mængder.

Af det producerede affald blev 59 % genanvendt, 32 % blev afleveret til forbrænding, 8 % blev deponeret og 1 % blev specialbehandlet. Fordelingen på behandlingsformer er illustreret i figur 2.

Figur 2: Totale affaldsmængder i Albertslund fordelt på erhvervmæssig kilde (ton)



Prognose 2013-2024

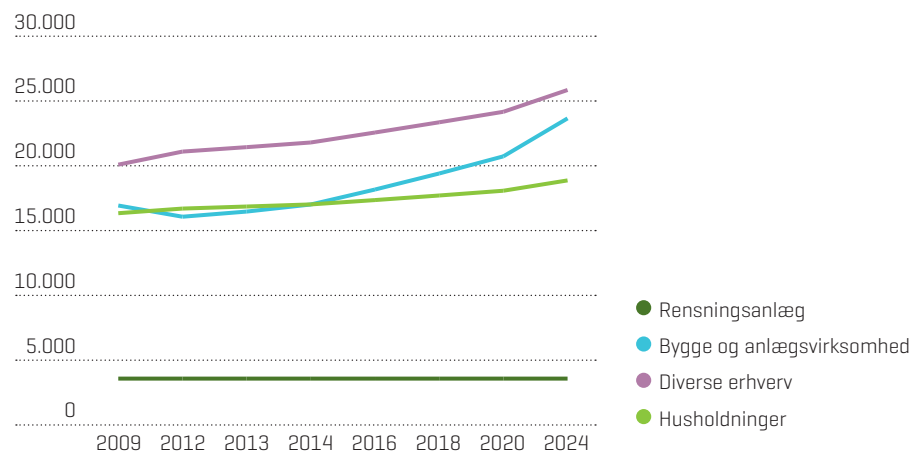
Albertslund

I perioden fra 2009 til 2024 forventes det at de samlede affaldsmængder i Albertslund vil stige med 0,8 % pr. år fra 52.469 ton til 67.883 ton, svarende til 13 % i hele perioden, jf. figur 3. Der er sket et fald i affaldsmæng-

derne fra 2008 til 2009, men fra 2009 og frem vil affaldsmængderne stige for både husholdninger og erhverv. Denne stigning knytter sig til antagelsen i prognosemodellen om, at økonomisk vækst øger affaldsmængderne. Finansministeriets økonomiske forventninger viser en jævn vækst i forbrug og produktion frem til 2024. Ifølge prognosen vil mængden af affald fra bygge- og anlægsvirksomhed falde frem til 2012, og derefter stige kraftigt. Bygge og anlægsaffaldet har i perioden 2012 og frem den højeste årlige stigningstakt på ca. 3,4 %.

Affaldsmængderne fra husholdninger vil stige fra 16.192 tons i 2009 til 18.717 ton i 2024, jf. tabel 1. Samtidig vil erhvervsaffaldsmængderne stige fra 20.493 ton til 25.676 ton, jf. tabel 1. Affald fra byggeri og anlægsvirksomhed vil stige fra 16.784 ton til 23.490 ton, jf. tabel 1. Affald fra renseanlæg fremskrives ikke i denne prognose, og mængderne er således uændrede fra basisåret og frem.

Figur 3: Affaldsmængder for Albertslund Kommune fordelt på erhvervskilder fra 2009 til 2024 (ton)



Tabel 1: Affaldsmængder for Albertslund Kommune fordelt på erhvervskilder fra 2009 til 2024 (ton)

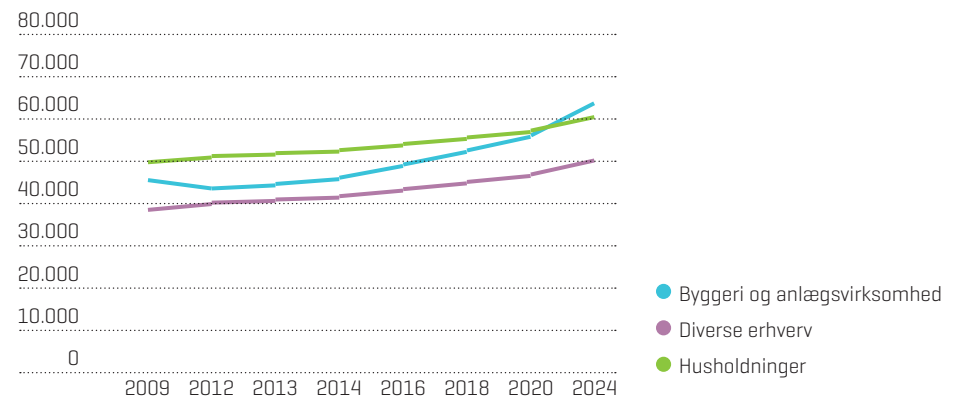
Erhvervskilde	2009	2012	2013	2014	2016	2018	2020	2024
Husholdninger	16.192	16.549	16.707	16.869	17.203	17.555	17.922	18.717
Diverse erhverv	19.929	20.934	21.276	21.635	22.402	23.189	23.997	25.676
Bygge- og anlægsvirksomhed	16.784	15.922	16.318	16.863	18.015	19.249	20.568	23.490
Rensningsanlæg	3.464	3.464	3.464	3.464	3.464	3.464	3.464	3.464
Total	56.369	56.869	57.765	58.831	61.084	63.457	65.951	71.347

Vestforbrændings opland

Der er benyttet de samme fremskrivningsrater på affaldsmængderne i alle 18 kommuner. Således vil væksten i affaldsmængderne i procent pr. år være den samme i den enkelte kommune som i hele Vestforbrændings opland. Dette gælder alle affaldstyper, fraktioner og kilder. Det betyder, at de samlede affaldsmængder i Vestforbrændings opland stiger derfor fra 1.565.965 ton til 1.792.779 ton, jf. **figur 4**.

Affaldsmængderne vil for husholdninger stige fra ca. 490.000 tons i 2009 til ca. 599.000 ton i 2024, jf. **tabel 2**. Samtidig vil erhvervsaffaldsmængderne stige fra ca. 373.000 ton til ca. 497.000 ton, jf. **tabel 2**. Affald fra byggeri og anlægsvirksomhed vil stige fra 451.000 ton til 632.000 ton, jf. **tabel 2**. Affald fra renseanlæg fremskrives ikke i denne prognose, og mængderne er således uændrede fra basisåret og frem.

Forbrændingskapaciteten på Vestforbrænding er beregnet til 520.000 ton pr. år, og de tilførte mængder af forbrændingseget affald fra husholdninger forventes at stige fra 306.000 ton i 2012 til 349.000 ton i 2024. Der vil derfor være nok forbrændingskapacitet til at behandle alt forbrændingseget affald fra husholdninger i hele planperioden.

Figur 4: Samlede affaldsmængder fra Vestforbrænding fordelt på erhvervskilder fra 2009 til 2024 (ton)

De tilførte mængder af deponeringseget affald fra husholdninger forventes at stige fra ca. 20.000 ton i 2012 til ca. 29.000 ton i 2024. Deponeringskapaciteten på AV Miljø, og en forventet åbning af Kalvebod Miljøcenters nye deponi, vil være 1,4 mio. ton. Der vil således være deponeringskapacitet til alt deponeringseget affald fra husholdninger i Vestforbrændings opland i hele planperioden.

Tabel 2: Samlede affaldsmængder fra Vestforbrænding fordelt på erhvervskilder fra 2009 til 2024 (ton)

Erhvervskilde	2009	2012	2013	2014	2016	2018	2020	2024
Husholdninger	490.019	504.534	511.375	518.384	532.918	548.246	564.384	599.496
Diverse erhverv	377.988	395.003	402.392	410.153	426.698	443.695	461.153	497.451
Bygge- og anlægsvirksomhed	451.311	428.320	438.962	453.607	484.592	517.738	553.200	631.732
Rensningsanlæg	64.101	64.101	64.101	64.101	64.101	64.101	64.101	64.101
Total	1.383.419	1.391.957	1.416.830	1.446.245	1.508.308	1.573.779	1.642.838	1.792.779

Udvikling i mængder i kommunen og Vestforbrændings opland

Både for Albertslund Kommune som for Vestforbrænding som helhed forventes en stigning i alle affaldsfraktioner fra 2012 og frem. Både historiske trends, befolkningstal og økonomiske nøgletal viser en vækst i affaldsmængderne.

Det er Finansministeriets forventning til økonomisk vækst, der har størst indflydelse på, at affaldsmængderne stiger. Selv om fremskrivningen tager højde for historiske trends, og at disse ikke viser stigninger på over 2 % om året, vil storskrald fra husholdninger stadig stige med over 3 % om året fra 2013. Dette hænger sammen med, at trenden for forbrændingsegnet affald viser en stigning på ca. 1,5 %, og at forbruget af varige varer forventes at stige med 5 % om året. Fraktioner, der kategoriseres som storskrald, vil derfor stige ret kraftigt fra 2012 og frem. Dette vil fortrinsvist omhandle de tunge fraktioner på genbrugsstationerne f.eks. beton og byggeaffald, men også brændbart storskrald. Mængder indsamlet i ordninger, der indsamler storskrald, vil ligeledes stige mere, end de ordninger der indsamler emballage eller farligt affald.

For fremstillingsindustri, kontorer og detailhandel, som i kortlægningerne og i denne prognose er samlet under erhvervskilden "Diverse erhverv", vil stigningstakten for stort set alle fraktioner være den samme, da det meste af affaldet betegnes som erhvervsaffald, og fremskrives derfor med gennemsnittet for den historiske trend for det forbrændingsegnete affald og den samlede produktion. Fremskrivningen er her ca. 2 % om året.

ADAM¹ fremskrivningerne for den danske bygge og anlægssektor viser en vækst på 3,4 % om året, hvilket betyder, at bygge og anlægsaffaldet også forventes at stige med 3,4 %, da der er regnet med en direkte sammenhæng mellem affaldsdannelsen og økonomien. Dette påvirker den forventede stigning for alle affaldstyper fra byggeri og anlægsvirksomhed (undtagen haveaffald), der for alle erhvervskilder er fremskrevet med den lille stigning, der ses i befolkningsudviklingen. Haveaffald er generelt set meget svært at forudsige mængderne af, hvilket skyldes at denne fraktion er afhængig af vejr og forekomsten af større bygge og anlægsprojekter.

¹) ADAM er en model for udviklingen af den danske samfundsøkonomi (forbrug og produktion) udviklet af Danmarks Statistik og Finansministeriet.

ANLÆGSOVERSIGT

Dette afsnit indeholder en oversigt og en beskrivelse af de anlæg – deponerings-, forbrændings-, sorterings- og behandlingsanlæg m.v. – som kommunalbestyrelsen anvender eller anviser til. Tilførte mængder og kapacitet til rådighed for deponering og forbrænding kan ses i afsnit 3.2 (eller bilag 2).

I/S Vestforbrænding varetager flere kontrakter og aftaler på fællesskabets vegne. Aftalerne omhandler behandlings af affald modtaget på genbrugsstationerne og via de forskellige fællesaktiviteter og fællesordninger. Ud over de fælles aftaler som Vestforbrænding varetager for Albertslund kommune, har kommunen også selv indgået aftaler med anlæg om behandling af affald.

I bilag 3 ses en liste med de anlæg som der pr. den 1.7. 2011 er indgået aftale med.

IMPORT/EKSPORT AF AFFALD

Af hensyn til bl.a. kapaciteten på behandlingsanlæg som kommunen benytter eller anviser til, skal det fremgå af affaldsplanen, hvis kommunen eller virksomheder beliggende i kommunen planlægger import/eksport af affald.

Kommunen planlægger ikke import eller eksport af affald i planperioden, som vil have betydende konsekvenser for behandlingskapaciteten for affald i kommunen. Mængden af affald som forventes importeret eller eksporteret i kommunen anslås at være i niveau med foregående år.

Eksport af genanvendeligt erhvervsaffald samt brændbart fra erhverv til nyttiggørelse er ikke kommunens opgave at håndtere.

Albertslund Kommune modtog i 2009 ingen anmodning om tilladelse til eksport af affald fra virksomheder beliggende i kommunen. Hvor meget der reelt blev eksporteret er uvist, da mængderne ikke er registreret korrekt i databasen.

BESKRIVELSE AF IND- SAMLINGS OG ANVIS- NINGSORDRNINGER

I Albertslund Kommune er det overordnede mål, at affald fra husstande og erhverv sikres størst mulige ressourceudnyttelse og miljømæssig forsvarlig håndtering. De kommunale regler for håndtering af affald fra hhv. husholdninger og erhverv er fastlagt i hvert sit regulativ samt i regulativet for jord, der gælder for både borgere, grundejere og virksomheder.

Renovationsordninger for private husstande

Alt affald, der naturligt forekommer fra husstande er omfattet af de pligter og rettigheder om sortering, indsamling, transport og behandling som kommunen har fastsat. Kravene er fastsat i Albertslund Kommunes Regulativ for husholdningsaffald fra 1. januar 2012. De første paragraffer i regulativet, beskriver bl.a. pligter, rettigheder og administrative bestemmelser. De efterfølgende paragraffer beskriver de kommunale ordninger for husholdninger.

Der er etableret fem forskellige renovationsordninger, som boligområderne i princippet frit kan vælge imellem. Alle husstande inden for det enkelte boligområde skal være tilmeldt den samme renovationsordning.

Ordning A

Den enkelte husstand har et affaldsstativ, som indeholder en sæk til dagrenovation, der tømmes ugentligt samt kassetter til papir og glas, der tømmes hver 14. dag. Der er mulighed for tilkøb af ekstra sæk. Småt haveaffald i sække eller bundtet afhentes hver 14. dag. Der afhentes ikke småt haveaffald i december, januar og februar. Afhentning af stort haveaffald kan bestilles hos kommunen. Metal og pap afhentes én gang om måneden. Storskrald afhentes også én gang om måneden, men på en anden dato end metal og pap. Farligt affald, småt elektronik og batterier afhentes i en rød miljøboks. Anskaffelse og tømmning sker ved henvendelse til kommunen eller I/S Vestforbrændingen. Alt affald afhentes af kommunens entreprenør.

Ordning B

Den enkelte husstand har et affaldsstativ, som indeholder en sæk til dagrenovation, der tømmes ugentligt samt kassetter til papir og glas, der tømmes hver 14. dag. Haveaffald og storskrald skal husstanden selv bringe til lokal miljøstation i boligområdet. Farligt affald afleveres i et miljøskab på miljøstationen. Kommunens entreprenør afhenter affaldet i affaldsstativerne og tømmer efter behov containerne på den lokale miljøstation.

Ordning C

4-8 husstande er fælles om minicontainere [660 l.] til henholdsvis dagrenovation, papir og glas. Haveaffald og storskrald skal husstanden selv bringe til lokal miljøstation i boligområdet. Farligt affald afleveres i et miljøskab på miljøstationen. Kommunens entreprenør tømmer minicontainere samt containere fra den lokale miljøstation.

Ordning D

Den enkelte husstand har enten et affaldsstativ, som indeholder en sæk til dagrenovation og kassetter til papir og glas eller benytter fælles minicontainere [660 l.] til hhv. dagrenovation, papir og glas. Papir og glas kan også afleveres direkte på den lokale miljøstation. Affaldsstativet og minicon-

neres tømmes af boligområdets egne ejendomsfunktionærer, der omlaster affaldet til containere på den lokale containerplads. Farligt affald afleveres i et miljøskab på miljøstationen. Andet affald skal husstanden selv bringe til lokal miljøstation. Kommunens entreprenør afhenter kun affald fra den lokale miljøstation.

Ordning E

Kun sommerhuse og kolonihaver kan være tilmeldt denne ordning. Flere husstande er fælles om minicontainere (660 l.) til hhv. dagrenovation, papir, pap og glas. Sommerhus- eller koloniområdet kan efter behov bestille afhentning og tømning af containere til haveaffald hos kommunen. Husstandene bringer selv alle andre affaldsfraktioner til en genbrugsplads i I/S Vestforbrændings opland.

Håndtering af affald fra erhverv

Alle erhverv, herunder virksomheder og institutioner, der frembringer affald, har pligt til at følge de af kommunen fastsatte bestemmelser samt retningslinjer for sortering, opbevaring, transport og bortskaffelse m.v. af affald. Kravene er fastsat i Albertslund Kommunes Regulativ for erhvervsaffald fra 1. april 2012. De første paragraffer i regulativet, beskriver bl.a. pligter, rettigheder og administrative bestemmelser. De efterfølgende paragraffer beskriver de kommunale ordninger for erhverv.

De beskrevne ordninger i Regulativ for erhverv omfatter ikke kildesorteret genanvendeligt erhvervsaffald, der er reguleret i Affaldsbekendtgørelsen.

Ordning for dagrenovationslignende affald

Albertslund har både en indsamlings- og en anvisningsordning for dagrenovationslignende affald. Erhverv, der ikke benytter indsamlingsordningen, er omfattet af anvisningsordningen. Hvis en erhvervsvirksomhed benytter

indsamlingsordningen skal den have mindst én beholder til dagrenovationslignende affald, og denne skal tømmes mindst én gang hver 14. dag. Dog kan to erhvervsvirksomheder dele beholder efter anmodning til kommunen. Følgende typer beholdere kan benyttes i indsamlingsordningen:

- stativ til pose
- minicontainer (660 l.)
- vipcontainer og ophalercontainer.

Til- og framelding sker ved henvendelse til kommunen.

Ordning for kommunale genbrugspladser

Erhverv kan benytte den kommunale genbrugsplads til alle affaldsfraktioner undtagen dagrenovation, hvis de betaler et genbrugspladsgebyr, og overholder de gældende sorterings- og adgangsregler.

Ordning for ikke-genanvendeligt farligt affald

Ordningen er en indsamlingsordning bestående både af en hente- og en bringeordning. Alt ikke genanvendeligt affald, der ikke køres til den kommunale genbrugsplads, er omfattet af en henteordning. Kommunen henter emballeret og ueemballeret farligt affald klassificeret som olie- og kemikalieaffald. Frembringer en erhvervsvirksomhed mere end 200 kg. farligt affald om året, skal den være tilsluttet den kommunale indsamlingsordning. Kommunen kan efter ansøgning meddele fritagelse for benyttelsespligten, hvis virksomheden godtgør, at det farlige affald kan håndteres miljømæssigt forsvarligt ved virksomhedens egen foranstaltning.

Ordning for klinisk risikoaffald

Ordningen er en indsamlingsordning i form af en henteordning. Klinisk risikoaffald og mindre mængder ikke-genanvendeligt farligt affald kan afhentes i ordningen, hvis det er forsvarligt og korrekt emballeret. Klinisk risikoaffald kan ikke afleveres på kommunale genbrugspladser i I/S Vestforbrændings opland.

Ordning for ikke-genanvendeligt PVC-affald

Ordningen er en anvisningsordning. Albertslund Kommune anviser til godkendt transportør, der står opført i Affaldsregistret jf. affaldsbekendtgørelsen. Ikke-genanvendeligt PVC skal afleveres på modtageanlæg, der er anvist af kommunen. Ikke-genanvendeligt PVC kan også afleveres på kommunale genbrugspladser i I/S Vestforbrændings opland.

Ordning for forbrændingseget affald

Ordningen er en anvisningsordning, hvor kommunen anviser til en godkendt transportør, der står opført i Affaldsregistret jf. affaldsbekendtgørelsen. Forbrændingseget affald skal afleveres til det modtageanlæg, som kommunen anviser til. Forbrændings-egnet affald kan også afleveres på kommunale genbrugspladser i I/S Vestforbrændings opland.

Ordning for deponeringseget affald

Affald til deponering anvises af kommunen til miljøgodkendt deponeringsanlæg eller specialdepot. Affaldsproducenten er ansvarlig for at lave en grundlæggende karakterisering af affaldet efter retningslinjerne i deponeringsbekendtgørelsen.

Ordning for tømning af olie- og benzinudskillere og tilhørende sandfang

Ordningen er en indsamlingsordning i form af en henteordning. Tømningsordningen omfatter kontrol og bortskaffelse af affald fra olie- og benzinudskillere og tilhørende sandfang. Erhvervsvirksomheder og grundejere, der har en olie- og benzinudskiller skal anmelde dette til kommunen. Udskillere med tilhørende sandfang skal tømmes med fast frekvens, der fastsættes i den af kommunalbestyrelsen meddelte tilladelse til udledning eller tilslutning af spildevand. Tømningen skal ske minimum én gang om året.

Håndtering af jord fra borgere, grundejere og virksomheder

Alle borgere, grundejere og virksomheder der håndterer jord som er affald, har pligt til at følge de af kommunen fastsatte bestemmelser samt retningslinjer for sortering, kategorisering, jordflytning, anmeldelse og anvisning af jord. Kravene er fastsat i Albertslund Kommunes Regulativ for jord fra 1. maj 2012.

I den særlige del er fastlagt de delområder i Albertslund Kommune, hvor jorden med en høj grad af sikkerhed kan henføres til kategori 1 eller 2 samt skema til brug for anmeldelse af Jordflytning.

OMKOSTNINGER VED HÅNDTERING AF AFFALD

I forbindelse med håndteringen af affaldet i de kommunale ordninger har Albertslund Kommune en række udgifter, som er angivet i **tabel 3** og **4**. Tabellen viser en oversigt over de faktiske udgifter for 2006-2010.

Der gøres opmærksom på, at kommunen i 2009 og 2010 har anvendt en nu ændret opbygning af regnskabet, og at udgifterne for disse år ikke er opdelt på husstande og erhverv. Udgiftsposten: "Andet" omfatter diverse administrative udgifter og bidrag, herunder især lønudgifter tilknyttet administrationen.

Der er benyttet en fremskrivningsprocent på 2,4 % pr. år fra 2012 svarende til de generelt anvendte fremskrivninger i kommunens budgetlægning.

Kommunens samlede udgifter er fra 2009 til 2010 steget med knap 3 % og indtægterne er faldet med ca. 3,5 %.

Tabel 3: Udgifter

	2009	2010	2011	2011	2012	2012	2013	2013	2018	2018
			Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv
Administration	4.354.000	4.122.000	2.230.584	1.966.019	2.438.263	1.377.471	2.496.781	1.410.530	2.811.126	1.588.116
Kommunale indsamlingsordninger										
Dagrenovation	11.835.786	11.757.194	9.142.551	1.996.449	7.372.946	1.688.054	7.549.897	1.728.567	8.500.428	1.946.194
Glas, papir og pap	2.791.760	2.292.616	2.865.029	186.971	2.918.028	186.972	2.988.061	191.459	3.364.257	215.564
Batteriindsamling										
Storskrald og haveaffald	4.919.945	4.775.442	6.123.985	4.015	5.365.939	3.061	5.494.722	3.134	6.186.506	3.529
Farligt affald	1.704.465	2.317.405	2.024.378	133.622	1.991.076	130.924	2.038.862	134.066	2.295.554	150.945
Genbrugsstationer	7.915.486	9.847.233	4.784.168	2.395.832	8.192.147	1.832.853	8.388.759	1.876.841	9.444.902	2.113.136
Kapitalomkostninger	149.000	15.966								
Andet	3.907.271	3.159.902	2.290.984	844.016	1.799.569	758.431	1.842.759	776.633	2.074.762	874.411
Personale og driftsmidler			1.771.645	458.155	1.825.946	470.054	1.869.769	481.335	2.105.172	541.935
Slutbehandling			3.944.049	1.270.841	3.021.371	962.445	3.093.884	985.544	3.483.404	1.109.624
Indsamling			9.847.316	1.066.142	10.494.728	936.303	10.746.601	958.774	12.099.598	1.079.484
I alt	33.223.713	34.165.758	27.231.095	5.560.905	27.639.705	4.600.295	28.303.058	4.710.702	31.866.410	5.303.779

Tabel 4: Indtægter

	2009	2010	2011	2011	2012	2012	2013	2013	2018	2018
			Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv	Hustande	Erhverv
Salg af genanvendelige materialer	477.349	536.913	979.000	86.000	922.000	30.000	944.128	30.720	1.062.994	34.588
Gebyrer	33.913.173	32.697.003	26.474.902	5.854.757	25.264.413	6.033.001	25.870.759	6.177.793	29.127.885	6.955.577
Andet	731.478	606.897	205.200	64.800	210.520	66.480	215.572	68.076	242.713	76.646
I alt	35.122.000	33.840.813	27.659.102	6.005.557	26.396.933	6.129.481	27.030.459	6.276.589	30.433.592	7.066.810

BILAG

BILAG 1

Kortlægning af oplysninger fra modtageanlæg, 2009, Albertslund Kommune.

BILAG 2

Prognose af affaldsmængder for Albertslund Kommune 2013-2024.

BILAG 3

Deponerings-, sorterings- og behandlingsanlæg.

BILAG 4

Status på initiativer i Affaldsplanen 2009-2012

