

| | | |
|--|---------|----------------|
| Notat om: Status på indsatsområder i Affaldsplan 2014-2024 | | Miljøkontoret |
| Sagsbehandler: Lene Sehested | Dato: | 19. april 2016 |
| Til: | J. nr.: | 14/009159-29 |

På mødet den 16. december 2014 vedtog Kommunalbestyrelsen Rødovre Kommunes Affaldsplan 2014-2024.

Miljøkontoret har igangsat aktiviteter på en række af de 17 indsatsområder, der er beskrevet i Affaldsplan 2014-2024.

Det er valgt at samle nogle af indsatsområderne, hvor aktiviteterne lapper over hinanden, og derfor kan bruges på flere områder. Nedenfor er en beskrivelse af de igangsatte aktiviteter med henvisning til hvilke indsatsområder de hører under i Affaldsplanen.

Indsatsområde 3 (Forbedret indsamling af elektronik), indsatsområde 12 (Forbedret indsamling af sparepærer) og indsatsområde 13 (Farligt affald – bedre indsamlingsordninger)

Indsatsen drejer sig generelt om at forbedre indsamlingen af problemaffald, herunder farligt affald, sparepærer og elektronik. Indsatserne er planlagt til at forløbe i perioden 2015-2018. Miljøkontoret har derfor valgt at se på indsatserne under et.

Miljøkontoret har iværksat en screening af allerede eksisterende ordninger og løsningsmuligheder for indsamling af problemaffald og farligt affald. Det er Vestforbrænding, som har indhentet oplysninger på vegne af Rødovre Kommune.

Miljøkontoret forventer at udarbejde et forslag til en indsamlingsordning for farligt affald, inkl. sparepærer og småt elektronik, der kan blive politisk behandlet i 2016.

Indsatsområde 5 (Øget genanvendelse og grønne tiltag på genbrugsstationen)

Indsatsområdet handler om at give genbrugsstationen en grønnere profil. Under indsatsområdet er der tre initiativer. De to af initiativerne er igangsat, og handler om kvaliteten af genanvendelsen af affaldet på genbrugsstationen og om øget fokus på fyldningsgraden af containerne. Initiativerne er beskrevet i det nedenstående.

I/S Vestforbrænding arbejder løbende på at forbedre kvaliteten i behandlingen af affaldet fra genbrugsstationen. I den forbindelse er der i 2014 indført to nye fraktioner på Rødovre Kommunes genbrugsstation, nemlig rene mursten til direkte genbrug, samt en container til fladt glas (vindues glas, bilruder m.m.). Dette er tidligere blevet deponeret, men kan nu genanvendes.

På genbrugsstationen er der de seneste år arbejdet med at forbedre fyldningsgraden af containerne. Dette har blandt andet betydet, at affaldsmængden i en række containere er blevet tredoblet, hvilket har resulteret i væsentligt færre tømninger og mindre transport og CO₂.

Indsatsområde 7 (Forbedret sortering af storskrald)

Formålet med indsatsområdet er at forbedre sorteringen og genanvendelsen af storskraldet. Der er allerede iværksat flere initiativer under indsatsområdet, og disse er beskrevet i det nedenstående afsnit.

For at forbedre sorteringen udgør ejendomsfunktionærerne en vigtig rolle. For at styrke samarbejdet vil Miljøkontoret indkalde ejendomsfunktionærerne til to årlige møder, hvor erfaringer og informationer kan udveksles. Det første møde er planlagt til den 25. maj 2016.

Beboerne i boligselskaberne afleverer alt deres storskrald i store affaldsgårde i de enkelte afdelinger. Det er derfor vigtigt, at affaldsgårdene har de rigtige affaldsbeholdere og en god indretning. Miljøkontoret er derfor startet på at besøge alle affaldsgårdene. Arbejdet er startet i foråret 2016 og forventes at blive en fortløbende opgave.

I de fleste affaldsgårde til storskrald er der en stor vippecontainer til forbrændingseget storskrald. Containeren tiltrækker desværre også meget andet affald, som ikke er forbrændingseget, så som elektronik affald, mursten, toiletter, fjedermøbler og andet. Der er derfor sendt et brev ud til boligselskaberne om, at der skal være fokus på, at containerne er korrekt sorteret. Endvidere er skraldemændene blevet instrueret i at kontrollere containerne, inden de tømmes. Derved kan de containere, som ikke er korrekt sorteret, blive sendt til sortering.

En stor del af mængden af storskrald, som sendes til forbrænding består af rent træ. I de første tre måneder af 2016 har der kørt en forsøgsindsamling af rent træ ved villaer og rækkehuse. Forsøget har vist, at omkring 40 % af det indsamlede storskrald til forbrænding kunne frasorteres som rent træ til genanvendelse. Opskaleres dette til hele kommunen, vil det svare til, at omkring 1.100 tons storskrald kan genanvendes i stedet for at blive sendt til forbrænding. I den kommende tid vil der blive arbejdet videre med resultaterne fra forsøget, for at se om det er noget, som kan gøres permanent.

Indsatsområde 8 (Bedre muligheder for sortering i det offentlige rum)

Indsatsen handler om at etablere mulighed for sortering af affald i det offentlige rum. Miljøkontoret har i 2015 lavet en vurdering af, hvor der indsamles mest affald og en undersøgelse af, hvad det er for en type affald der indsamles i de nuværende skraldespande i det offentlige rum.

Undersøgelsen belyser affaldsmængder og sammensætningen i udvalgte 7 områder: Rødovre Station, Damhustorv, Rødovrehallen, Rødovre Centrum, Teknisk skole v. Rødovrevej, buspladser på Slotsherrensvej samt i parker og grønne områder. Islev Torv var under ombygning, da undersøgelse fandt sted, men det er Miljøkontorets opfattelse, at Islev Torv kunne være et oplagt sted at etablere sortering.

Resultaterne af undersøgelsen viser, at der er potentiale for at indsamle genanvendelige affaldstyper. Der er forskel på mængder og affaldstyper i de forskellige områdetyper, men de største mængder findes i fraktionerne:

- Papir
- Emballageglas
- Løst madaffald
- Forskelligt brændbart affald

Hvis der ses bort fra parker og grønne områder, hvor størstedelen af det indsamlede affald bestod af hundeposer, er der indsamlet de største mængder affald ved: Rødovre Station, Damhustorvet og Rødovre Centrum. Det vurderes derfor, at der er basis for at starte en sortering i det offentlige rum op i de tre områder samt ved Islev Torv. Der arbejdes på at finde en skraldespandstype, som kan benyttes til formålet. Dette arbejde afventer Designgruppen i Teknisk Forvaltning, som skal tage beslutning om, hvilken type skraldespand, der skal bruges.

Indsatsområde 10 (Øget genanvendelse af husstandsindsamlet affald)

Miljøkontoret arbejder på at øge genanvendelsen af det husstandsindsamlede affald.

I løbet af 2016 starter en forsøgsindsamling af papemballage hos de private husstande. Det er hensigten med indsamlingen, at det meste af den papemballage, som tages med hjem fra dagligvarebutikker, skal genanvendes, også selvom det indeholder mindre rester af madaffald. Forsøgsindsamlingen er politisk behandlet og godkendt.

Indsatsområde 14 (Forbedre information om affaldssortering) og indsatsområde 15 (Flere og bedre selvbetjeningsløsninger)

Det er hensigten, at information om affald skal kanaliseres fra trykt og omdelt materiale over til hjemmesiden. Miljøkontoret har derfor igangsat flere aktiviteter, der sammen skal bidrage til at forbedre informationer og selvbetjeningsløsninger. Der er bl.a. igangsat aktiviteter om:

- Nye illustrationer af affaldstyper
- Nye tekster med oplysninger om sortering af affald
- Bedre beskrivelse af de gældende affaldsordninger
- Søgfunktion på forsiden
- Side til viceværter og ejendomsmestre
- Side om byggeaffald
- Side om affald fra erhverv, herunder link til anmeldelse af byggeaffald og farligt affald
- Side om erhvervsaffaldsgebyr
- Bedre og mere brugervenlige selvbetjeningsmuligheder

Den nye hjemmeside skal fungere som den primære informationskilde omkring affald og siden oprettes i responsive design, hvilket betyder, at siden tilpasses den skærm den åbnes fra, eksempelvis en tablet eller en mobiltelefon.

Selvbetjeningsløsningerne bliver udbygget, så de også inkluderer funktioner for erhverv, såsom anmeldelse af farligt affald, anmeldelse af byggeaffald og ansøgning om fritagelse for erhvervsaffaldsgebyr. Funktionerne integreres med login via Virk.dk samt på ww.rk.dk/affald.

Det nye layout forventes klar til indtastning af nye tekster i løbet af maj 2016.

Foruden den nye hjemmeside er der også udarbejdet en informationsfolder om sortering af affald på seks andre sprog. Den er lagt op på hjemmesiden, og har været et ønske fra mange ejendomsfunktionærer. Ejendomsfunktionærerne kan nu selv printe den ud på de sprog, de har behov for.

Indsatsområde 16 (Fokus på forbedringsmuligheder ved ny kontrakt om affaldsindsamling)

Den nuværende kontrakt om affaldsindsamling udløber i 2019, med option på 1 års forlængelse. Der skal derfor senest i 2018 være taget stilling til, hvordan affaldsindsamlingen skal fortsætte.

Affaldsindsamling giver dagligt udfordringer i forhold til kommunikationen med renovatøren. Affaldsindsamling skal opleves som en problemfri service for borgerne, og det er Miljøkontorets vurdering, at det bedst løses, ved en daglig og tæt kommunikation med chaufførerne på skraldebilerne. Et af initiativerne i Affaldsplanen er derfor at se på fordele og ulemper ved, at Rødovre Kommune selv står for affaldsindsamlingen.

Hjemtagning af affaldsindsamling giver anledning til en række spørgsmål og overvejelser, som skal undersøges nærmere, og der skal derfor udarbejdes en businesscase. Businesscasen skal bl.a. belyse behovet i forhold til bemanding, skraldebiler, lokaler til mandskab og materiel, overenskomster og administration.

Det forventes, at driftsudgifterne ved hjemtagning af affaldsindsamling er sammenlignelige med de nuværende omkostninger til affaldsindsamling. Fordelen forventes at være på serviceniveauet, hvor samarbejdet omkring affaldsindsamling vil være mere fleksibelt, og det vil være nemmere løbende at justere serviceniveauet i forhold til behovet, når leverancer ikke er bundet op på en kontrakt. Det ville eksempelvis have været lettere og billigere at indføre den nye forsøgsindsamling af emballagepap.

Businesscasen forventes færdig i efteråret 2016.