



# Brugergruppens årsrapport 2021

## Forord

Selvom 2021 rent mødemæssigt blev præget af Corona, var der store og vigtige emner på dagsordenen. Vi fik både vedtaget en ny klimaplan og en ny affaldsplan med tilhørende nyt affaldsregulativ, og i begge tilfælde var Brugergruppens medlemmer meget engagerede. Der blev også truffet vigtige beslutninger i forhold til lavtemperaturfjernvarme og udebelysning.

Særligt den nye affaldsplan og det tilhørende regulativ fyldte meget på dagsordenen i 2021, da vi står overfor at skulle indsamle nye affaldsfraktioner som resultat af Folketingets nye klimaplan. Dette betyder, at vi skal ensrette affaldsindsamlingen samtidig med, at vi skal tilgodese lokale forhold og gøre det nemt og attraktivt for borgerne at affaldssortere. Vi skal tænke nye løsninger og muligheder samtidig med, at vi understøtter den grønne omstilling og den cirkulære økonomi. Og sidst men ikke mindst skal vi holde priserne nede, og sikre et højt serviceniveau.

Der er mange forhold at tage hensyn til, og det er lige præcis her, Brugergruppen har sin store styrke. Alle forhold bliver adresseret i processen, der vises fleksibilitet, og der skabes kompromisser – og da året var omme kunne Kommunalbestyrelsen vedtage en fornuftig affaldsplan og et regulativ, der er kendetegnet ved, at have en god balance mellem de mange forhold, der skal tilgodeses. Det er Brugergruppen når den er allerbedst.

I 2021 blev fokus rettet mod klimahandleplanen og dermed også mod elbiler. I Albertslund medførte dette et behov for at se på ladestanderinfrastrukturen og Brugergruppen nedsatte en ad-hoc arbejdsgruppe, som sammen med forvaltningen arbejder med dette emne.

Folketingets klimaplan bevirkede også, at det blev interessant at se på at få de sidste 450 gasopvarmede boliger i Albertslund til at koble over til fjernvarme. Der blev derfor igangsat et projektforslag, som er i proces og forventes at kunne betyde, at de første boliger i Herstedøster Villaby skifter fra gas til fjernvarme i løbet af sommeren 2022.

Folderen "Brugergruppens rolle" blev gennemgået, drøftet og tilrettet, blandt andet med udebelysning og ladestandere. Folderen uddeles blandt andet til nye medlemmer og nye boligforeninger.

Selv om arbejdsvilkårene i Brugergruppen har været noget bøvlede de sidste to år grundet corona, har Brugergruppens virke igen gjort en kæmpe demokratisk forskel og vist sin store værdi som bindeled mellem den politiske organisation og borgerne - primært på forsyningsområdet og relaterede vigtige miljøområder. Som afgangende formand ser jeg et stort behov og potentiale for Brugergruppens fremtidige virke, og ønsker den nye formand et stort tillykke med hvervet som formand for Brugergruppen. Der er nok at se til.

Leif Pedersen, tidligere formand for Brugergruppen og Miljø- & Byudvalget

## **Lavtemperaturfjernvarme**



På fjernvarmeområdet fik vi vedtaget et sæt nye Tekniske- og Almindelige bestemmelser efter en grundig behandling i en ad hoc arbejdsgruppe og en efterfølgende god debat i Brugergruppen. De nye bestemmelser forbereder os bedre til lavtemperatur og de nye love og regler på området.

Forsyningens lavtemperaturhandleplan fra 2018 gennemgik en midtvejsrevision. Den reviderede handleplan viser, at der er den forventede fremdrift i forhold til målsætningen, men den viser også, at der er områder, der er sværere at bringe i mål, f.eks. industriområderne. Der er ligeledes indarbejdet et nyt mål for byudviklingen handleplanen.

Der er fortsat gang i renoveringen af lejeboligområder, hvor lavtemperaturfjernvarmen er indtænkt, p.t. i VA4 Syd og VA4 Nord og sidst på året kom der også gang i Galgebakken.

Forvaltningen fokuserede i denne periode på ejerboligerne, blandt andet med kommunikations- og energirådgivningsindsats. Forsyningen deltager i et stort EU-Projekt kaldet Reward Heat, som blandt andet etablerede et forsøg med lavtemperatur til 100 parcelhuse på Porsager i 2020, ved at placere en blandedenhed i tilgangen til Porsager (kaldet en shunt), hvor fremløbstemperaturen sænkes fra 90<sup>o</sup> til 65<sup>o</sup>. Forsøget skal vise, hvilke udfordringer de enkelte huse har for kunne driftes med lavtemperatur. Erfaringerne skal bruges i alle de andre parcelhusområder.

Folketinget vedtog sommeren 2021 ny lovgivning, som fokuserer på at konvertere gasopvarmede boliger til elvarmepumper eller fjernvarme. Der gives blandt andet tilskud til omlægningen, hvilket har bevirket, at det nu er økonomisk muligt at tilbyde fjernvarme til både Herstedøster Villaby og Herstedøster Landsby. Forsyningen har derfor igangsat et projektforslag – en proces som skal gennemføres, så Kommunalbestyrelsen kan vedtage, at Forsyningen må tilbyde omlægningen til de interesserede i områderne. Det forventes på plads medio 2022.

TAO-ordningen rundede ca. 1.000 private anlæg, 30 mindre industri/institutionsanlæg, samt et stort industrianlæg i 2021. Tilslutningen er lavere end oprindeligt forventet, men den vil være tilstrækkelig, hvis udrulningstempoet kan fastholdes. Ordningen har givet både energibesparelser og væsentligt forbedrede driftsforhold for både brugerne og Forsyningen.

I 2021 har vi også set på, hvordan vi kan fortsætte med at tilbyde fjernvarmebrugerne rådgivning og dermed understøtte strategien for udvikling af fjernvarmen i Albertslund. Forsyningen har givet råd og vejledning om blandt andet klimaskærm og lavtemperatur og ydet økonomisk støtte til både større projekter, og til enkeltpersoner.

I samarbejde med HOFOR har Forvaltningen udskiftet både fjernvarme- og vandmålere. Fjernvarmemålinger tilbydes alle borgerne på timebasis, og vandmålerdata tilbydes foreløbig på månedsbasis. Det er målet, at vanddata skal tilbydes på døgnbasis.

## **Affald & Genbrug**

Der har i 2021 været stort fokus på processen om at få udarbejdet en god og robust affaldsplan og dertil hørende regulativ på baggrund af regeringens ambitiøse klima- og affaldslov. Flere møder i Brugergruppen har været dedikeret til emnet og det har resulteret i en ambitiøs og afbalanceret plan og regulativ, hvor alle boligområder er blevet hørt og fået sat deres aftryk.

Herudover har affald- og genbrugsåret 2021 været præget af Corona-restriktioner, både i forhold til nye tiltag og den daglige drift.

Det fælleskommunalt ejede renovationsfirma Ressourceindsamling A/S (RI) overtog i foråret 2020 affaldsindsamlingen fra Remondis A/S. Arbejdet med at få organisationen på plads og det fælleskommunale samarbejde ind i en god gænge kom på plads i 2021.

Der blev gennemført en markedsvurdering af RI, der konkluderede, at RI har særdeles konkurrencedygtige priser. Undersøgelsen konkluderede også, at RI har et serviceniveau, der matcher eller er højere end sammenlignelige kommuner.

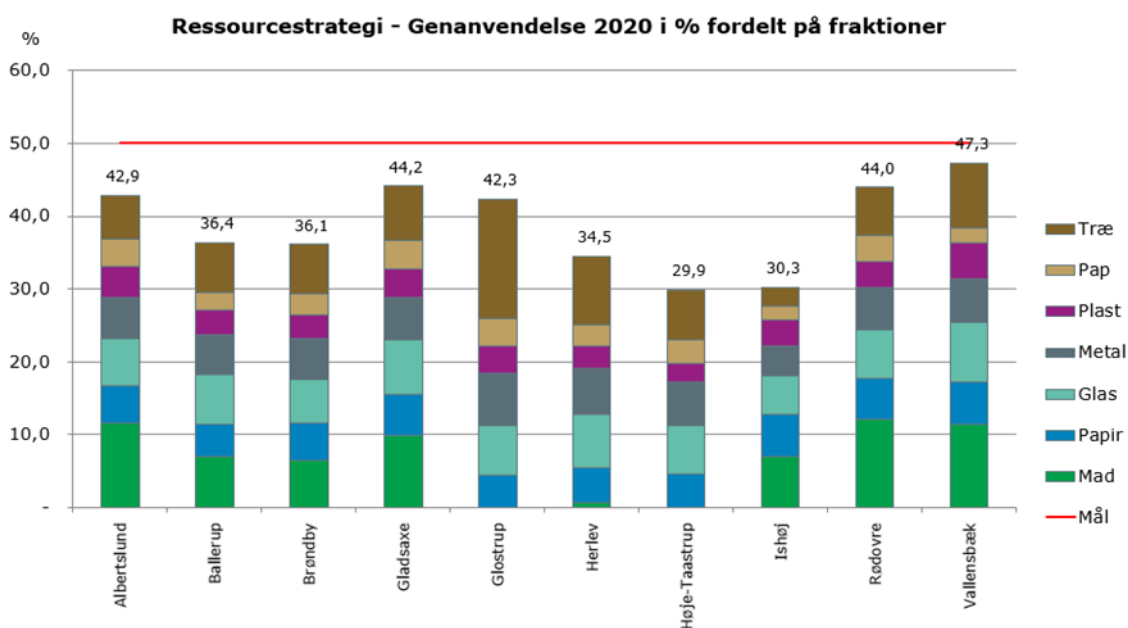
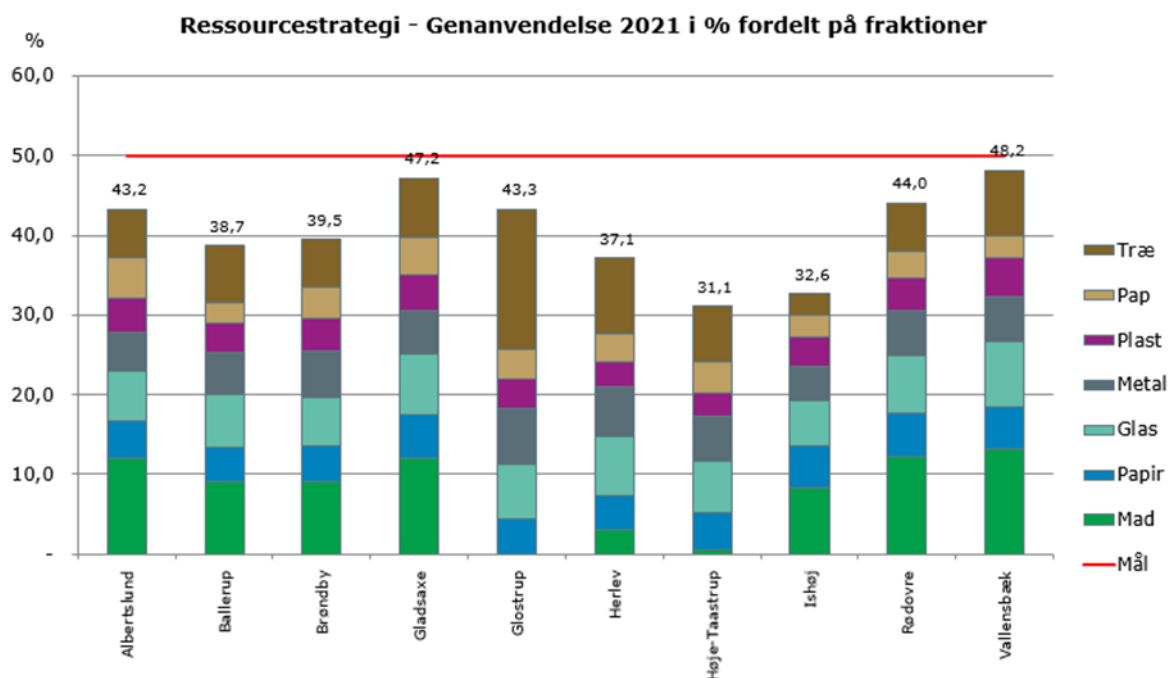
De priser som RI opkrævede for sin service i 2021 matchede ikke de udgifter selskabet har til indsamling af affald. Dette skyldes, at RI i 2020 overtog en tabsgivende kontrakt. Driftsunderskuddet blev i 2021 kompenseret via indbetalte bidrag direkte fra ejerkommunerne.

Coronapandemien begrænsede Genbrugsstationens aktiviteter til fremme af direkte genbrug. Drivhuset har kørt videre med begrænsede åbningstider, og antallet af besøgende har været begrænset i perioderne med højt smittetryk. PARCK-projektet (fremme af cirkulær økonomi på affaldsområdet) blev afsluttet i marts måned og erfaringerne og resultaterne danner grundlag for nye aktiviteter og tiltag på Genbrugsstationen, som er nærmere beskrevet i den nu vedtagne Affaldsplan 2021-2026.

Kommunerne må ikke længere opkræve moms for indsamling af husholdningsaffald. Det er foreløbig ikke muligt at få den moms som kommunen betaler for eksterne serviceydelser refunderet. Det betyder, at renovationsgebyret fra 2021 til 2022 kun bliver reduceret med cirka 3%. Det er håbet, at en endelig afklaring af moms-sagen kommer i 2022.

Kommunens fremtidige genanvendelsesprocent af det husholdningslignende affald er ikke sammenlignelig med det, vi tidligere har opnået. Det betyder, at kommunens målsætning om 65% genanvendelse af husholdningsaffaldet i 2025 er kraftigt udfordret.

Sammenlignet med de øvrige kommuner på Vestegnen klarer Albertslund Kommune sig OK i forhold til at indsamle affald til genanvendelse. Som det fremgår af diagrammet, er genanvendelsesprocenten generelt en smule stigende i kommunerne i Albertslunds nærområde.



### Udebelysning

Moderniseringsprocessen af boligområderne fortsatte i 2021. Der blev opsat 467 nye udebelysningsarmaturer, på en del kommunale stier, i flere tunneler, i Vridsløse Landsby, Stadionparken og Hyldager bakker. Moderniseringen fortsætter med den samme målsætning som hidtil, dog med et reduceret budget på 5 mio.kr årligt.

### Vand & Spildevand

Orienteringerne fra HOFOR har været sparsomme i 2021 på grund af coronasituationen. Der arbejdes videre med de igangværende projekter – herunder blødgøring af drikkevandet og klimatilpasning af kommunen i forhold til at sikre byen mod følgerne af skybrud.

## **Ladestandere til elbiler**

Regeringens klimaplan og specielt målsætningen om op imod 1 mio. el-biler har fyldt rigtig meget, men det har manglet en strategi for udbredelse af ladestandere. Problemet er ikke så stort for parcelhusejerne, men væsentligt større for borgere, der ikke har egen parkeringsplads ved boligen.

Kommunalbestyrelsen afsatte i 2021 midler til at finde løsninger på udfordringen med ladestandere og bad Brugergruppen om at hjælpe forvaltningen med at udarbejde en strategi. Der blev nedsat en ad hoc arbejdsgruppe, som sammen med forvaltningen og en ekstern rådgiver forventes at levere strategien i første kvartal 2022.

Brugergruppen.