

HANDLINGSPLAN 2020

Kommunale bygninger

- **Tilpasning af kommunale ejendomme til lavtemperaturfjernvarme**

I 2020 tilpasses Herstedvester Skole, Stadion, SFO Egeskoven og SFO Storagergård, så de er delvist eller helt klar til at overgå til lavtemperaturfjernvarme. Overordnet handler det om at forbedre klimaskærmen i form af bedre isolerende vinduer samt ændringer på varmesystemet i form af indregulering, nye termostatventiler, og at udvalgte radiatorer skiftes til 2- eller 3-lagsradiatorer, hvor det vurderes nødvendigt.

På Herstedvester Skole udskiftes ruder i de to klassefløje. I den ene klassefløj udskiftes alle ruder, mens det i den anden klasse fløj kun er halvdelen af ruderne der skiftes. Desuden udskiftes dørpartier ved indgange. På varmesystemet udskiftes 1- og 2-lags radiatorer til 3-lagsradiatorer med konvektorplade og en ældre varmeveksler på centralvarmen udskiftes.

På Stadion udskiftes radiatorerne.

På SFO Egeskoven skiftes alle ruder i oplukkelige vinduer til 2-lags energiruder og alle ruder i faste rammer til 3-lags energiruder i hovedbygningen. Grunden til at ruderne i de oplukkelige vinduer ikke skiftes til 3-lags energiruder er, at det ikke er muligt at indbygge denne type i de eksisterende rammer. I indgangspartiet og sidebygningen skiftes til 2-lags-energiruder. Fuger og tætningslister gennemgås og vinduer males udvendigt.

På Storergergård udskiftes forsatsrammer til nye forsatsrammer med 2-lags energirude.

- **Nye vinduer i Drivhusfløjen på Herstedlund Skole**

Vinduer udskiftes på den sydøstlige langside af bygningen. De eksisterende termoruder skiftes til to-lags lavenergiruder.

- **TAO-ordning på to mindre bygninger**

I 2020 etableres TAO-ordning på Børnehuset Kærmosen og lægehuset, så Albertslund Forsyning overtager driften af tilslutningsanlægget på varmen i en periode.

- **Nyt lys i festsal på Kongsholmcentret**

Lyset i festsalen udskiftes til LED-belysning med styring i forhold til dagslys, bevægelse og mulighed for at dæmpe lyset. Den eksisterende belysning er ca. 20 år gammel.

- **Udskiftning af hoveddøre på Egelundskolen**

De eksisterende hoveddøre er nu skiftet til tætte døre.

- **Efterisolering af tag på Skovhuset**

Taget på Skovhuset ved Herstedøster Skole er blevet efterisoleret.

Kommunal kørsel

- **Kørsel internt i kommunen**

Man kan bruge elcykler, elbiler og enkelte afdelinger har almindelige brændstofforbrugene biler. Mange kører også i egen bil.

- **Transport til møder uden for kommunen**

Man kan køre i egen bil evt. kombineret med bro eller færge, man kan tage toget, eller man kan tage fly.

Det er op til den enkelte medarbejder at lave en analyse af hvad der er mest fordelagtigt i forhold til tid og pris. Der er ingen initiativer i forhold til samkørsel, men det er en naturlig del af kulturen. Udgifter til fly fjernes fra opgørelsen.

- **Udtjente biler erstattes af elbiler**

Albertslund Kommune har i 2013 besluttet, at alle udtjente biler skal erstattes af elbiler. Indkøb af biler foretages i de enkelte afdelinger, som også løbende vurderer deres behov for at udskifte deres nuværende biler. Derfor har kommunen ikke udarbejdet en fælles eller flerårig handlingsplan for indkøb af elbiler. På nuværende tidspunkt har Albertslund Kommune 33 elbiler, svarende til ca. 33 % af den samlede bilflåde.

- **Mere miljøvenligt brændstof til kommunens køretøjer**

Medio 2020 er vil den almindelige diesel blive erstattet af et mere miljøvenligt produkt (GTL) der reducerer udledning af skadelige stoffer, herunder CO₂, med ca. 25 %.