

Sofia Nygren, Tillväxtstrateg
Tfn: 0345-18007
E-post: sofia.nygren@hylte.se

2023-11-22

Kommunstyrelsen
2022 KS0305

Ärendebeskrivning - Återrapportering energibesparande åtgärder

Kommunstyrelsens beslutade den 4 oktober 2022, KS § 171, att uppmana omsorgsnämnden, barn- och ungdomsnämnden, samhällsbyggnadsnämnden, kultur- och folkhälsonämnden, kommunledningsförvaltningen samt Stiftelsen Hyltebostäder att genomföra och återrapportera energibesparingsåtgärder skyndsamt. Nämnderna har nu återrapporterat de åtgärder som utförts. Åtgärder kring energibesparing är ett fortsatt pågående arbete.

Följande framkommer i nämndernas och stiftelsen rapporter samt vad kommunledningsförvaltningen vidtagit för åtgärder.

Omsorgsnämnden återrapporterar att omsorgskontoret har gjort/gör följande åtgärder i personalutrymmen/kontor (omsorgsnära verksamheter är undantagna) stänga av elektronik, belysning och dra ut laddare på kontor när man går hem för dagen. Använder timers i större utsträckning. Bytt ut belysningen i omklädningsrum till belysning med rörelsedetektor (inte i alla verksamheter). Inte ha på motorvärmarna i verksamhetens bilar över helger där personal är ledig. Kör fulla diskmaskiner/tvättmaskiner när det är möjligt.

Kultur- och folkhälsonämnden har beslutat om begränsningar gällande belysningen på konstgräsplanen på Örnvallen i Hyltebruk. Från den 16 november 2022 till den 5 mars 2023 var belysningen reducerad till en lampa per stolpe på konstgräsplanen.

Kultur- och folkhälsokontoret har återrapporterat till nämnden att de genomfört följande energibesparingsåtgärder i personalutrymmen/kontor: Sänkning av inomhustemperatur i kontorslokaler i kommunal regi, stänga av elektronik och belysning på kontor när man går hem för dagen, minimera användandet av belysning där man inte vistas.

Kultur- och folkhälsokontoret har återrapporterat till nämnden att de har genomfört följande energibesparingsåtgärder på Örnahallens hälsocenter. Stänga av samtliga datorer och tv efter arbetsdagens slut, inte standby, säkerställa att sporthallen är släckt när personalen slutar på kvällstid, justera belysningen i simhallen efter behov, justera temperaturen på kyl och frys i köket, stänga av AC i gymmet, stänga av AC:n i gruppträningslokalen när det inte är pass, dra ner värmen på elementen i gruppträningslokalen, inte ha karuselldörren öppen och sänka temperaturen i bastun.

Barn- och ungdomsnämnden återrapporterar att de energibesparande åtgärder som genomförts övergripande inom verksamheterna är översyn av inomhustemperaturer, där temperaturer anpassats efter nyttjande av lokalen och vilken verksamhet som bedrivs däri. Man har även uppmanat all personal att stänga av elektronisk utrustning när den inte används,



likaså att belysning släcks i lokaler som inte används. En översyn av belysning inomhus för att byte till LED-lampor där så behövs har genomförts.

Samhällsbyggnadsnämnden återrapporterar att den mest energikrävande verksamheten inom samhällsbyggnadsnämndens ansvar är gatubelysningen. De senaste åren har ett arbete påbörjats i syfte att effektivisera anläggningen så att den uppfyller dagens krav på en belysningsanläggning men också för att minska energianvändningen. Ett stort inventeringsarbete pågår där alla delar i anläggningen dokumenteras. Under 2022/2023 har samförläggningar med nätägare skett i olika projekt, 1 000 stycken LED-lampor ersatt gamla lampor, mätskåp etablerats osv. Arbetet fortsätter i den takt som investeringsmedlen medger under året med bland annat pilotprojekt Unnaryd, samförläggningar m.m.

Åtgärder kring energibesparing är ett pågående arbete även i övriga verksamheter inom samhällsbyggnadskontoret och uppmaningar som att stänga elektronisk utrustning när den inte används, släcka belysning i tomma lokaler, arbeta smart i köken osv har gått ut till all personal.

Stiftelsen Hyltebostäder

Hyltebostäder har arbetat med att sänka inomhustemperaturen i kommunala fastigheter där det varit möjligt. I fastigheter med äldre värmesystem är det svårt att styra inomhustemperaturen på ett effektivt sätt. Kommunens äldreboende har varit undantagna från sänkning av inomhustemperaturen.

Hyltebostäder har även justerat driftstider på pumpar, ventilationsaggregat och belysning. Hyltebostäder fortsätter planeringen av belysningsstyrningen kopplat till larmtider och närvaro. Utbyte av armatur har också genomförts under 2022 och fortsätter 2023.

Direkta åtgärder som vidtagits under 2023 är:

- Utbyte till ledbelysning i bowlinghallen
- Utbyte till ledbelysning i övningsbyggnaden, Örnaskolan
- Utbyte av armaturer och ledbelysning personalrum Örnaskolan,
- Solceller Sörgårdens förskola,
- Solceller Unnaryds brandstation,
- Utbyte av armatur och ledbelysning Torups förskola
- Utbyte till ledbelysning samt belysningsstyrning Räddningstjänsten Hyltebruk,
- Ny motor till frekvensstyrd ventilation Örnahallen/simhall, kostnad 116 tkr
- Renovering av golvvärmeslingor Elias Fries, Sörgårdens förskola, Malmagården.
- Injusteringar och renoveringar av ventilationsaggregat vid Örnahallen, Kommunhuset, Örnaskolan, Räddningstjänsten, Örnvallen, Elias Fries, Torups skola, Unnaryds skola, Unnaryds sporthall, Centrumhuset.

Hyltebostäder arbetar kontinuerligt med att förbättra installationer för att erhålla den mest effektiva energibesparingen avseende de kommunala fastigheterna

I samband med större renoveringar och nybyggnation kan omfattande besparingsåtgärder vidtas.

Kommunledningsförvaltningen

Kommunledningsförvaltningen har genomfört energibesparande åtgärder i form av att uppmana alla medarbetare på kommunledningskontoret att tänka på att energibespara genom

att släcka lampor och stänga av elektronisk utrustning när det är möjligt m.m. Några adventsljusstakar har inte satts upp.

Emma Gröndahl
Kommunchef

Sofia Nygren
Tillväxtstrateg