

Ordförandebeslut

Samhällsbyggnadsförvaltningen
Ann Erlandsson

Till Tekniska nämnden

Datum 2022-10-26
Dnr TN 2022/0148

Beslut att ej tända upp vinterbelysningen i Österåkers kommun 2022/2023

Sammanfattning

Vid tekniska nämndens sammanträde den 20 september fick Samhällsbyggnadsförvaltningen i uppdrag att utreda och belysa möjliga energisparåtgärder utifrån bland annat konsekvens- och kostnadsperspektiv. Nämndens ordförande fick dessutom förtroendet att besluta om eventuella nödvändiga åtgärder som behöver genomföras före nämndens ordinarie sammanträde den 8 november. Ordföranden beslutar nu att inte, som brukligt är, tända upp vinterbelysningen.

Beslutsförslag

Tekniska nämndens ordförande beslutar

Med stöd av tekniska nämndens delegationsordning, punkt 1.2, beslut i brådskande ärenden där nämndens avgörande inte kan avvaktas, beslutar Tekniska nämndens ordförande

Inför Allhelgonahelgen 2022 ska vinterbelysningen inte tändas upp.

Bakgrund

Vid tekniska nämndens sammanträde den 20 september 2022 fick Samhällsbyggnadsförvaltningen, avseende Tekniska nämndens ansvarsområde, i uppdrag att utreda och belysa möjliga energisparåtgärder utifrån bland annat konsekvens- och kostnadsperspektiv. Nämndens ordförande fick dessutom förtroendet att besluta om eventuella nödvändiga åtgärder innan förvaltningens återrapportering av förvaltningens uppdrag, som behöver genomföras före nämndens ordinarie sammanträde den 8 november.

Förvaltningen slutsatser

Eftersom samhället idag står inför nödvändiga åtgärder för energieffektivisera och minska elförbrukningen bör även kommunen dra sitt ”strå till stacken”. Energimyndigheten har skapat kampanjen ”Varje kWh räknas”, som går ut på att vi alla kan göra små val i vår vardag som gör morgondagen bättre för var och en. Varje liten beteendeförändring gör stor skillnad när vi hjälps åt. Med det som bakgrund förslås att vinterbelysningen inte ska tändas upp till Allhelgonahelgen. Den har en fin och utsmyckande uppgift men ingen nödvändig trygghets- eller trafiksäkerhetshöjande funktion. Tryggheten och trafiksäkerheten får vi aldrig nagga på. Förbrukningen och kostnadsbesparingen är inte hög för denna åtgärd, uppskattningsvis är den cirka 15 tkr för vintern 2022/2023. Övriga energibesparande åtgärder som ska redovisas vid nämndens sammanträde den 8 november skulle ge en besparing på cirka 200 tkr.

Ordförandebeslut

Bilagor

1. Protokollsutdrag § TN 7:15/2022, 220920



Mathias Lindow
Tekniska nämndens ordförande

Expedieras

- Samhällsbyggnadsförvaltningen