

Förlängning klimatkompensationsmedel: Batterilager på Fredriksborgskolan i Gässlösa

Kommunstyrelsens beslut

Kommunstyrelsen **avslår** Lokalförsörjningsförvaltningens ansökan om förlängning.

Ärendet i sin helhet

Miljö- och konsumentnämnden beslutade vid dess sammanträde 2022-10-25, i ärende med Dnr: 2022-3839, att bevilja 400 000 kr från klimatkompensationsfonden till att delfinansiera kostnaderna för installationen av ett batterilager på Fredriksborgskolan i Gässlösa. Detta efter att Enheten för Projekt- och förvaltningsstöd tillhörande Drift- och förvaltningsavdelningen på Lokalförsörjningsförvaltningen sökt delfinansiering av projektet från klimatkompensationsfonden.

Enligt de allmänna reglerna för ansökan om medel ur klimatkompensationsfonden ska åtgärden genomföras inom ett år från beslut om tilldelning av medel. I Miljöförvaltningens tjänsteskrivelse i ärendet noterades en risk att genomförandet av åtgärden skulle kunna ske något senare än vad som är villkorat, då kostanden var planerad till hösten 2023. Men då förseningen kunde förväntas bli högst 1-2 månader inom samma år ansåg Miljöförvaltningen det rimligt att göra ett undantag.

Kontaktperson från Lokalförsörjningsförvaltningen har meddelat att installation av batterilager på Fredriksborgskolan blivit försenat och har 2023-11-07 ansökt om förlängning av tidigare beviljad ansökan. Anledningen till varför installationen av batterilager i Fredriksborgskolan blivit försenat uppges i ansökan om förlängning vara att ”Batterilagret planeras att installeras i samband av nybyggnation för Fredriksborgskolan, som är ett stort nybyggnationsprojekt.

För installation av batterilager (som är ny teknik) har det bl.a. uppkommit frågeställningar kring styrteknik och säkerhet, t.ex brand, som vi behöver utreda ytterligare innan beställning.”

I ansökan om förlängning uppges det att batterilagret planeras att vara installerat till slutbesiktning i juni-2024.

Syftet med batterilagret är att kunna lagra överskott från solenergi och skapa en styrning så att energi fylls på från elnätet när elpriset är lågt och vice versa. Det finns dock andra projekt som håller på att implementeras.

Ett projekt som är under genomförande är Borås Energi och Miljö AB:s investering om batterilager på Sobacken. Batterierna ska ha en maxlagringskapacitet på ungefär 1,5 megawatt, men bara fyllas till runt 60 procent. Om det fungerar bra kommer man att bygga ut kapaciteten senare. Anläggningen ska stå klar till årsskiftet, alltså på bara några månader från det initiala beslutet. Dessa kommer att stå utomhus i speciella väderskyddade skåp, och av säkerhetsskäl vara separerade från andra verksamheter på Sobacken.

Kommunstyrelsen anser att det mest lämpliga är att denna typ av verksamhet koncentreras till den aktör som av Borås Stad pekats ut att hantera och specialisera sig kring frågor om energi, Borås Energi och Miljö AB. På detta sätt kan specialkunskap koncentreras och beslut kan fattas på affärsmässiga grunder. Rimligtvis kan samma belopp, alternativt även högre belopp i framtiden, avsättas till den instans som också kommer att hantera frågorna.

Mot bakgrund av detta avslår Kommunstyrelsen ansökan, och uppmanar Lokalförsörjningsnämnden att avbryta vidare arbete kring implementering av batterilager på Fredriksborgsskolan i Gässlösa.

Beslutsunderlag

1. Ansökan om förlängning av Ansökan om klimatkompensationsmedel installation av batterilager i Fredriksborgsskolan, 2023-11-17.
2. Miljöförvaltningens tjänsteskrivelse, 2023-11-17.
3. Nämndbeslut, 2023-11-17.

Beslutet expedieras till

1. Lokalförsörjningsnämnden, LN.diarium@boras.se
2. Irene Andersson, irene.andersson@boras.se

För Sverigedemokraterna,

Andreas Exner (SD)
Kommunalråd

Kristian Silbvers (SD)
Ledamot