

**Handläggare**  
Kommunstyrelseförvaltningen  
Christer Fransson  
Projektledare på enheten för  
samhällsfastigheter  
08-578 294 70  
Christer.fransson@tyreso.se

**Handlingstyp**  
Tjänsteskrivelse  
**Datum**  
2021-03-22

**Sida**  
1 (2)  
**Diarienummer**  
KSM-2021-206-301

**Mottagare**  
Kommunledningsutskottet

## **Ansökan om investeringsmedel för ny solcellsanläggning på Breviksvägens förskola**

### **Kommunstyrelseförvaltningens förslag till kommunledningsutskottet för beslut i kommunstyrelsen**

1. Inköp och montering av solcellsanläggning på Breviksvägens förskola godkänns. Investeringens budget läggs till total projektbudget vid kommande beslut om investeringsprogram för 2022, enligt kommunstyrelseförvaltningens förslag.
2. Kapitalkostnader och producerad el redovisas separat inom kommunstyrelseförvaltningen, och påverkar därmed inte hyran för förskolan.

Kommunstyrelseförvaltningen

Stefan Hollmark  
Kommundirektör

Sara Kopparberg  
Chef Samhällsbyggnadskontoret

## Sammanfattning

Detaljplaneläggning för ny förskola vid Breviksvägen (Sågen) pågår.

Projektavdelningen samhällsbyggnadskontoret har fått i uppdrag att ansöka om nytt investeringsmedel för en solcellsanläggning på Breviksvägens förskola.

Detta ärende är föremål för sekretess i enlighet med 19 kap. 3 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

## Beskrivning av ärendet

Detaljplaneläggning för ny förskola vid Breviksvägen (Sågen) pågår.

Inför produktionsstart av ny konceptförskola på Breviksvägen 5, fastighetsbeteckning Tyresö 1:544, har önskemål lyfts om installation av solcellsanläggning. Kostnader för detta har utretts via förstudie och offererat pris från entreprenörer. Kostnadsbedömning har gjorts om ZZZ kronor för produktion av solcellsanläggning.

Anläggningen omfattar cirka 100 solpaneler och kommer i huvudsak att nyttjas för fastighetsel. Installerad effekt beräknas uppgå till 29,1 kWp.

Kostnad	Kronor
Solcellsanläggning inkl. förstärkning av stomme	XXX
Byggherrekostnader (interna kostnader, bygglov etc.) samt risk	YYY
<b>Summa</b>	<b>ZZZ</b>

Samhällsbyggnadskontoret har beräknat att solcellsanläggningens återbetalningstid är cirka 30 år, om statliga bidrag beviljas sjunker återbetalningstiden något.

Solcellslösningen ska ses som en egen komponent och redovisas separat från övriga förskolan. Kapitalkostnader (ränta och avskrivningar) samt producerad el driftsredovisas inom kommunstyrelseförvaltningen. Effekterna av solcellsanläggningen ska därmed inte belasta förskolan. Rutiner för hantering av drift och produktion av el via solceller tas fram innan förskolan tas i bruk.

Ärendet bedöms inte beröra barn varav en prövning av barnets bästa inte har genomförts.