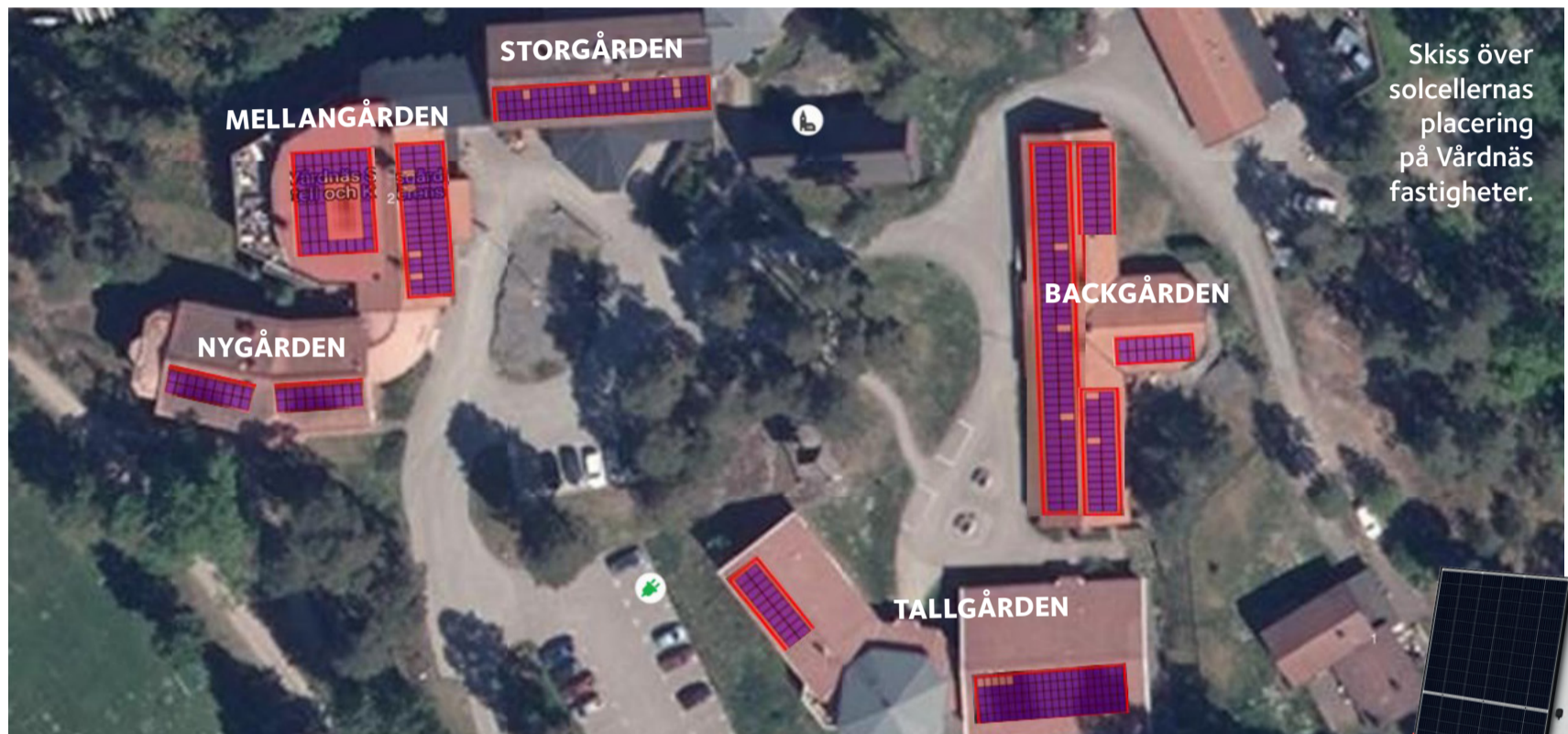


# NU STORSATSAR VI PÅ EGENPRODUCERAD EL

*En konkret miljöinsats och ett värdefullt bidrag till att minska både energikostnader och CO<sub>2</sub>-utsläpp.*

Som ett viktigt steg i Linköpings stifts klimatstrategi vill vi ta vara på de mycket goda förutsättningarna att installera en större solcellsanläggning på Vårdsnäs Stiftsgårds många tak. Vår fastighetsingenjör Steve Nyström

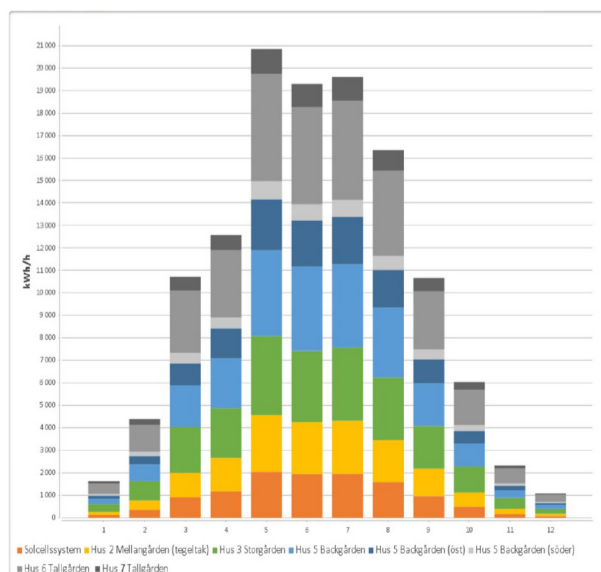
och vår samarbetspartner EnergiEngagemang kommer genomföra en solcellslösning under våren 2020, där vi kraftfullt reducerar stiftsgårdens elkostnader långsiktigt och samtidigt uppnår goda miljöeffekter.



## I SIFFROR

Nuvarande elförbrukning för Vårdsnäs Stiftsgård:	889 900 kWh / år
Beräknad egenproducerad el: (motsvarar 20% av gårdens elförbrukning)	137 440 kWh/år
Besparing:	160 000:-/år
Investeringsbelopp:	2 180 000:-
Bidrag:	- 620 000:-
Nettoinvestering (inkl avdragen moms)	ca 1 400 000:-

## PRODUKTION PÅ TAKEN



## MER FAKTA

Installerad effekt: 160 kWp  
Antal solpaneler: 479 st  
Antal växelriktare: 11 st

Installeras Under våren 2020

Installationsfirma:  
Energiengagemang



## VILL DU VETA MER?



**Jonas Ridderström**  
Verksamhetschef/CEO Vårdsnäs stiftsgård  
jonas.ridderstrom@vardnas.se



**Steve Nyström**  
Energi- och fastighetshandläggare  
steve.nystrom@svenskakyrkan.se  
013-24 26 94