

Pressmeddelande 2011-05-13

Lekstorpsskolan i Gråbo satsar på solenergi

Lerums kommun har, via en totalentreprenad, anlitat Energiförbättring Väst AB för VVS-entreprenaden av Lekstorpsskolans till- och ombyggnation. 56 solpaneler sätts upp som ett komplement till fjärrvärmens. Allt för att få en mer miljövänlig energilösning.

Över 100 kvm solfångare

Lekstorpsskolan ligger i Gråbo, i Lerums kommun. På skolan kommer sedan att finnas förskoleklass till årskurs 9 samt fritidshem och fritidsklubb. Skolan består av flera byggnader varav den äldsta varit i bruk sedan år 1849. Under 2011 beräknas allt vara klart och de 56 solpanelerna, dvs drygt 100 kvm solfångare, kommer då tas i bruk. Lerums kommun ser satsningen som ett led i kommunens framtida miljömål och nuvarande miljöpolicy. Idag har kommunen ett fåtal solpanelsanläggningar men fler av det här slaget är planerade, säger Mattias Ström på Fastighetskontoret i Lerum. Vi har gjort en gedigen ekonomisk analys och projektet har en återbetalningstid på 20 år. Med det svenska klimatet tar det relativt lång tid men utifrån perspektivet miljö och varumärke så kan vi räkna hem det klart mycket snabbare, avslutar Mattias Ström.

Solenergi utvecklas ständigt

Under årens lopp har vi följt utvecklingen av solenergin, säger Johan Ahlgren, VD på Energiförbättring Väst AB. Solenergin har tagit stora steg framåt de senaste två åren och blivit ännu effektivare och mer kommer att hända inom området. I år firar vi 20 år och har alltid skapat energilösningar för att få bästa ekonomiska och miljömässiga besparing, fortsätter Johan. Solenergi är en förnyelsebar energikälla och är därför en god investering för framtidens barn och vår gemensamma jord.

För mer information kontakta Johan Ahlgren, VD Energiförbättring AB

Telefon 031-338 41 41, 0705-47 21 88

johan.ahlgren@efvab.se, www.efvab.se