

PRESSEMELDING

Kjempeordre i Italia til Solkraft Mounting Systems AS

Pressekonferanse: Fredag 2. september kl. 10.00

Lokaler: Magnor Næringshage AS, Grenseveien 45, 2240 Magnor

BAKGRUNN

Solkraft Mounting Systems AS ble i samarbeid med Magnor Næringshage AS etablert på Magnor som eget selskap desember 2008 og har siden oppstarten solgt festesystemer til solcelleanlegg for tak- og bakkeprosjekter i Europa.

Et av prosjektene som har blitt lagt merke til er IKEA i Rostock, Tyskland.

STOR ORDRE

Datterselskapet Solkraft Mounting Systems S.r.l. har nylig levert og installert festesystemer av produktet SMS-G2 for fem stk. solcellekraftverk i Italia med total kapasitet av cirka 13 MW (13 000 000 W).

Solkraft Mounting System AS med hovedkontor på Magnor kan glede seg over selskapets største ordre noen gang.

Ordren er i mangemillioners-klassen, og blir lagt merke til både nasjonalt og internasjonalt.

Kapasiteten på anlegget tilsvarer energien til 6.500 husstander, og er totalt på 325.000m² !

Mer informasjon og nøkkeltall vil bli gitt under pressekonferansen

Magnor, den 29. august 2011



Solkraft Mounting Systems AS

ordre

Q-cells Italia S.r.l.

BAKGRUNN

Solkraft Mounting Systems ble etablert på Magnor som eget selskap desember 2008 og har siden oppstarten solgt festesystemer til over 20 tak- og bakkeprosjekter i Europa, blant annet IKEA i Rostock, Tyskland.

Solkraft Mounting Systems AS (SMS) designer og leverer festesystemer til solcellekraftverk, hovedsakelig i Sør-Europa der soltimene er flest.

Solkraft Mounting Systems har hatt kontor i Oslo og Magnor siden oppstarten.

Høsten 2011 flyttes all virksomhet i Norge til Magnor. Selskapet har eget kontor i Roma, samt salgskontor i Berlin og teknisk støtte i Kroatia. Selskapets målsetning er å bli en ledende leverandør av festesystemer til solkraftverk i Europa og veksten skal skje ved oppbygning av kontorene i Magnor og Roma.

STOR ORDRE

Datterselskapet Solkraft Mounting Systems S.r.l. har nylig levert og installert festesystemer av produktet SMS-G2 for fem stk. solcellekraftverk i Italia med total kapasitet av cirka 13 MW (13 000 000 W).

SMS på Magnor har stått for både design og produktutvikling av produktene i tillegg til at de har hatt en aktiv rolle i gjennomføringen av prosjektet.

Verdien på ordren er på 27 MNOK og er dermed, inntil nå, den største i selskapets sin historie.

NØKKELTALL PROSJEKT Q-CELLS

Produktet SMS-G2 består i en sveiset stålkonstruksjon som base med skinner av aluminiumsprofiler på toppen som holder fast solcellepanelene. I denne spesifikke ordren er det også inkludert stålfundamenter der strukturen er festet i bakken samt installasjonstjenester av fundamenter, festesystemet og solcellepanelene.

Q-cells: en av verden største selskaper fra Tyskland. Produserer solceller, solcellepaneler og opererer som EPC (totalentreprenør)

- Total ordreverdi NOK. 27.000.000,-
- Totalt areal for installasjonene: 325 000 m², tilsvarende 45 fotballbaner
- Antall solcellepaneler: 53 400 stk, hver på 1,7 m²
- Vekt stål i festesystem og fundamenter: 550 ton
- Vekt aluminium i festesystem: 300 ton
- Vekt festelementer (skruer, bolter, mutter, etc.): 16 000 kg
- Antall man i samtidig arbeid under installasjonen: opptil 200
- Kapasitet cirka 13 MW (13 000 000 W).
- Antall hustander som prosjektene kan dekke strømforbruket til: 6.500

SAMARBEIDSPARTNERE

Solkraft Mounting Systems kan takke gode lokale krefter som Magnor Næringshage AS, Hydro Aluminium Profiler, ABAS, Sparebanken Hedmark, FEM prosjektet i regi av Kunnskapsbyen på Kjeller og ikke minst støtte fra Innovasjon Norge Hedmark i de første årene som en betydelig faktor for suksess.

Magnor, den 29. august 2011