**Pressmeddelande (*Energileverantör)***

Er företagslogotyp

**<Namn>**

**Generera miljövänlig el: <Namn> stödjer sina kunder vid köp av solcellssystem**

*<Ort>, <Datum>*

Som allsidig leverantör av el, vatten och fjärrvärme stödjer <NAMN> från och med nu även företag och privatpersoner i anskaffandet av egna solcellssystem. Med detta hoppas vi göra det enklare och mer lönsamt att generera och använda sin egen elektricitet. Samtidigt bidrar anläggningsägaren till att skydda miljön.

– <Namn> levererar sedan årtionden tillbaka tillförlitlig elektricitet. Nu hjälper vi även intresserade kunder att producera sin egen elektricitet, förklarar <NAMN, POSITION>.

Erbjudandet riktar sig såväl till företag, offentliga verksamheter och bostadsföreningar som till privathushåll, vilka önskar ta makten över sin egna elförsörjning. <NAMN> fungerar då som förmedlare i samarbete med ett nätverk av erfarna partners i regionen. Intressenter leds på så sätt säkert genom projektets alla steg, från projektering till idrifttagning, och om så önskas även bortom det.

Detta fungerar på följande sätt: Med hjälp av solcellsberäknaren under <WEBBADRESS> kan kunden beräkna sin egen solcellspotential efter de egna individuella förhållandena, samt bekvämt i sitt eget hem beräkna ett första uppskattat pris på vad solcellssystemet skulle kosta.

De angivna projektuppgifterna vidarebefordras av <NAMN> via ett skyddat projekthanteringssystem online till en erfaren installatör i närheten av projektplatsen. Alla involverade parter har då tillgång till projektet och kan använda onlinesystemet för kommunikation och diskussion av olika parametrar och preferenser. Därefter planeras ett möte in där installatören kommer till projektplatsen och ser över förutsättningarna, samt deltar i ett mer utförligt samtal gällande kundens önskemål (ex. integrering av batterisystem) för att sedan kunna beräkna slutlig kostnad och möjlig årlig generering av elektricitet från solcellssystemet.

Ett solcellssystem blir särskilt lönsamt om man använder en stor del av solelen själv. Därför anpassas varje system individuellt till användarens förbrukningsprofil för att uppnå optimal egenförbrukningskvot.

Ytterligare information om detta erbjudande hittar intresserade under: <Webbadress>, <Kontaktinfo>