



Free Energy vann Stora Inneklimatpriset

”Coolt” jublade Lars Andrén, vd för Free Energy Sverige när han fick ta emot priset för värmepumplösningen i kombination med solvärme, Hybrid Solar System (Hyss), på stora scenen under Nordbyggmässan.

– En renässans för solvärmens som har varit lite på tillbakagång, sa en glad Lars Andrén också.

Från juryns motivering:

”Hybrid Solar System utnyttjar värmepumpens fördelar att ta tillvara förnybar energi på ett nytt effektivare sätt. Genom att kombinera geoenergins möjlighet att säsongslagra solenergi med termiska solfångares möjlighet till momentant effekttillskott uppnår man en mycket låg energiförbrukning. En genomtänkt prefabricering gör produkten platsbesparande och enkel att installera. Ett modernt styr och övervakningssystem, som även ger konsumenten möjlighet till hjälp med injustering och problemlösning på distans, borgar för att utlovade prestanda kan innehållas. Systemet har goda förutsättningar att bidra till ett komfortabelt inomhusklimat.”

Övriga nominerade var HSB Riksförbund för ventilationssystemet HSB FTX, Sveriges regering för statsbidrag för renovering av skolor med dålig innemiljö, samt Swegon för energi- och effektberäkningsprogrammet Esbo.

Stora Inneklimatpriset instiftades 2001 av Slussen Building Services i sam-



arbete med Energi- och Miljötekniska föreningen, Svensk Ventilation och Svenska Kyltekniska föreningen. Syftet med priset är bland annat att uppmärksamma tekniker som främjar ett sunt inomhusklimat i energieffektiva byggnader.

Jan Löf