

# Solen skinner på de hjemløse

Snart vil de gule "Hus forbi" tasker være udskiftet med en model som også indeholder solceller til at oplade mobilen. Og mobilen er netop et særdeles vigtigt redskab for de hjemløse til at holde kontakten til omverden og hvordan holder man ellers sin telefon opladet, når man ikke har et hjem og en stikkontakt? Her er den nemme og miljørigtige løsning til folk der er meget ude i det fri.

"Det er vigtigt for os, at de hjemløse er med på ideen. Og ideen er faktisk født af en hjemløs! Det startede med, at en hjemløs undrede sig over et springvand i en lille balje stående på trappen til Miljøpunkt Bispebjerg, Brønshøj-Husums indgang.

Hvordan kunne vandet springe uden elektricitet, spurgte han. Da han hørte at springvandet var drevet af solenergi, fortalte han, at solenergi ville være ideelt til hjemløse, som netop har problemet med at holde liv i mobiltelefonen.

Herefter gik vi og tyggede på ideen, og den tog form til et konkret projekt – og så var det bare at tage kontakt til de relevante partnere" fortæller Nina Ericsson fra Miljøpunkt Bispebjerg, Brønshøj-Husum's bestyrelse.

Trekløveret bestående af Miljøpunkt Bispebjerg, Brønshøj-Husum, Hus Forbi og FAKTOR 3 står bag dette projekt om at producere solcelletasker til Husforbi sælgerne.

Hus Forbi sælges over hele landet. Avisen udkommer 12 gange om året og sælges af hjemløse og giver dem mulighed for at tjene lidt penge.

Der findes rundt regnet 500 sælgere på landsbasis, hvoraf cirka 350 sælgere hører til i København. Den nye taske kommer i store træk til at ligne den gamle, men vil have solceller monteret på forsiden, og indvendigt vil der være en lomme med et lille batteri og ledning, hvorfra mobilen oplades.

"Vi er i gang med at teste forskellige typer solceller. Det er vigtigt at finde en type som kvalitetsmæssigt er i orden,



Foto: Holger Henriksen. Visualisering af solcellepanel: Jens Christian Elle

hvor der også oplades energi i gråvejrsamtidig med at vi skal overholde budgetrammen" fortæller Barbara Bentzen fra FAKTOR 3.

FAKTOR 3 er en designvirksomhed, der har specialiseret sig i at udvikle alternative former for energiteknologi med kompetencer hovedsageligt inden for nye løsninger til og anvendelser af solceller og LED-lysdioder.

Ideen er der, teknologien er der – og nu skal vi bare have pengene i hus. Indtil videre har Lokaludvalg i Bispebjerg, Nørrebro, Kgs. Enghave, Amager Vest

og Amager Øst samt byens 8 Miljøpunkter givet tilskud til projektet.

"Vi har omkring 60-70 % af finansieringen i hus nu. Vi må ud og søge flere fonde, men vi er ikke et sekund i tvivl om at det her projekt bliver realiseret.

Hvis man ønsker at give et bidrag til projektet er man velkommen til at kontakte os" fortæller Tanja Møller Jensen fra Miljøpunkt Bispebjerg, Brønshøj-Husum. ■