

Primena

- Za osvetljenje napajanje svih manjih potrosaca u vikendicama
- Ulicna rasveta za potpuno autonomni dugogodišnji rad
- Elektrifikacije udaljenih sela
- Za pogon frizidera i ostalih rashladnih uredjaja
- Sistemi strujnog napajanja camaca i brodova
- Za punjenje mobilnih telefona i baterijskih lampi
- Za tranzistorske radio i TV aparate
- Za kampovanje, lov i ribolov
- Sistemi za pracenje nivoa i kvaliteta vode
- Udaljene meteorološke stanice
- Napajanje TV repetitora, raznih predajnika i radio lokatora
- Sistemi za hitne telekomunikacije
- Za samostalni rad bezicnih kamera za pracenje i nadgledanje objekata
- Kao rezervno napajanje u slucaju nestanka elektricne energije
- Signalna osvetljenja na putevima i prugama
- Dopremanje vode za stoku
- Sistemi za katodnu zastitu
- Navigacijska i gabaritna svetla (obelezavanje tornjeva i visokih objekata)
- Napajanje sistema za navodnjavanje
- Za sisteme kap po kap, napajanje uredjaja za provetravanje u staklenim bastama i plastenicima
- Za rasvetu i napajanje ostalih uredjaja u ovcarnicima
- Za sva ostala mesta gde je prikljucenje na elektricnu mrezu nemoguće ili neisplativo, pa se mora pribeci ovoj vrsti alternativne energije