

Smjernice nude konkretne informacije o investiranju u solarne elektrane, od pocetne faze kada se trebaju procijeniti potrebe i mogucnosti za implementacijom solarnih rjesenja, preko odabira tehnologije, modela finansiranja, ishodovanja dozvola, odabira izvodaca radova i naposljetku same izgradnje solarne elektrane.

EMT SOLAR je kompanija specijalizovana za cjelokupan ciklus izgradnje solarne elektrane, od izlaska na teren i strucne procjene lokacije i savjetovanja, projektovanja i izgradnje, do ...

Promark d.o.o. vlasnika Ante Vidacka i Anteo d.o.o. u vlasnistvu brace Slezak, Maria i Nine, Marka Petrovica i Antonia Muse dobili su urbanisticke suglasnosti od Odjela za urbanizam i gradenje grada Mostara, te uvjete za prikljucak korisnika na prijenosnu mrezu od Elektroprijenosa. Dvije elektrane snage po 20 MW. Anteo d.o.o. Mostar, tvrtka osnovana ...

Winter Wind nudi FEAL-ove FNE sisteme za fotonaponske elektrane za montazu na zemlji i za montazu na krovovima. Svi FEAL-ovi FNE sistemi dizajnirani su za brzu, jednostavnu i cistu montazu na licu mjesta, bez dodatnih zahtjeva za ...

Europske Unije (EU) za fotonaponske sisteme odredeno je da ce se do 2030. godine u EU instalirati solarne elektrane cija ce snaga doseci 200 Giga-Watta, a to je 4% ukupne svijetske proizvodnje elektricne energije. Do 2050. godine sva proizvedena elektricna energija iz solarnih sistema bi trebala doseci preko

Winter Wind nudi FEAL-ove FNE sisteme za fotonaponske elektrane za montazu na zemlji i za montazu na krovovima. Svi FEAL-ovi FNE sistemi dizajnirani su za brzu, jednostavnu i cistu montazu na licu mjesta, bez dodatnih zahtjeva za obradom. Elementi konstrukcije izradeni su od aluminijske legure EN AW-6063 i EN AW-6005.

Smjernice nude konkretne informacije o investiranju u solarne elektrane, od pocetne faze kada se trebaju procijeniti potrebe i mogucnosti za implementacijom solarnih ...

Do sada je u Bosni i Hercegovini izgradeno 180 fotonaponskih elektrana, instalisane snage nesto preko 18 MW. U ukupnom kapacitetu elektroenergetskih postrojenja solarne elektrane ucestvuju sa samo 0,37%.

EMT SOLAR je kompanija specijalizovana za cjelokupan ciklus izgradnje solarne elektrane, od izlaska na teren i strucne procjene lokacije i savjetovanja, projektovanja i izgradnje, do pracenja rada, servisiranja i repoweringa solarnih sistema i licencirana za 18 razlicitih poslova mjerenja i ispitivanja u oblasti elektro i fotonaponske tehnike.

Web: <https://gennergyps.co.za>