

FRANCUSKA „DROGA FOTOWOLTAICZNA” OKAZAŁA SIĘ CAŁKOWITĄ PORAŻKĄ

Droga solarna, która została oddana do użytku trzy lata temu we Francji okazała się być całkowitą - energetyczną i finansową - porażką. „Nie jest ani wydajna ani dochodowa” - podają media.

Jak donosi portal Business Insider, znajdująca się w Normandii droga solarna, którą zbudowano z prawie trzech tysięcy metrów kwadratowych paneli fotowoltaicznych, jest obecnie w tak złym stanie, że nie opłaca się jej nawet remontować.

Projekt drogi solarnej miał być nadzieją światowej energetyki. Jego powstaniu towarzyszyły śmiałe wizje całej sieci takich autostrad, które - pełniąc funkcję zwykłych jezdni - zasilatyby przy okazji sieć elektroenergetyczną. Niestety, francuski przykład pokazuje, że projekty takie można włożyć między bajki.

Według BI, produkcja energii z drogi solarnej w szczytowym okresie efektywności osiągnęła jedynie 50% prognozowanych rezultatów, potem zaczęła znacząco spadać.

Podobny los spotkał drogę solarną w Stanach Zjednoczonych, która kosztowała ponad sześć milionów dolarów. Obecnie ok. 83% paneli, które wchodzi w jej skład jest uszkodzonych.