

Telefony na sÅ, oÅ,, ce

Na nasz rynek zaczynajÄ... trafiaÄ± urzÄ... dzenia przenoÅ›ne zasilane sÅ, oÅ,, cem. ModuÅ, owe Ä, adowarki z ogniwem sÅ, onec, firmy LG lub telefony Sharpa z panelem sÅ, onecznym, juÅ¼ sÄ... w sprzedaÅ¼y. W sieci Biedronka Ä, adowarka sÅ, oneczna kosztuje okoÅ, o 200 zÅ, otych. Telefony firm chiÅ,, skich i japoÅ,, skich, w tym rÄ³wnieÅ¼ Sharp, ktÄ³ry wÄ, aÅ› nie trafiÄ, do sprzedaÅ¼y, wyposaÅ¼one w panel sÅ, oneczny, to koszt okoÅ, o 300-400 zÅ, otych.

A to dopiero poczÄ... tek ery zasilania sÅ, oÅ,, cem.

Kenia podpisaÄ, a kontrakt na dostawy 100 tysiÄ™cy telefonÄ³w produkcji chiÅ,, skiej, zasilanych przez ogniwa sÅ, oneczne.

Taki telefon dziÄ™ki temu Ä, aduje swójÄ... bateriÄ™. TrzydzieÅ›ci minut sÅ, oÅ,, ca wystarczy, aby bateria telefonu wytrzymaÄ, a minuty rozmowy oraz okoÅ, o 3 godziny w trybie gotowoÅ›ci.

Ä

Takie telefony rozwiÄ... zujÄ... problem zasilania. SÄ... teÅ¼ ogromnÄ... szansÄ... na oszczÄ™dnoÅ›ci energii. Przy tym, wiÄ™ na ekologiÄ™.

Ä

PowszechnoÅ›Ä± takich telefonÄ³w, pozwoli na Ä, atwiejsze podrÄ³Å¼owanie, Ä, atwiejszÄ... i wygodniejszÄ... turystykÄ™, Ä, at uprawianie terenowych sportÄ³w oraz wÄ™dkowania. Da rÄ³wnieÅ¼ szansÄ™, na kontakt ze Ä›wiatem w wielu rejonach, gdzie brak energii elektrycznej. W krajach na terenie Afryki, Azji - pozwoli ludziom komunikowaÄ± siÄ™ powszechnie przez telefon.

W ciÄ... gu kilku lat niektÄ³re caÅ, e kraje jak Kenia i Indie, bÄ™dÄ... gÄ, oownie w ten sposÄ³b korzystaÄ± z telefonÄ³w zasilajÄ... sÅ, oÅ,, cem.