

Rozwiązania dla Stacji Kontroli Pojazdów

Firma **Belso Sp. z o.o.** jako jedna z nielicznych na polskim rynku specjalizuje się w kompleksowym podejściu do potrzeb klientów biznesowych, oczekujących wsparcia w kwestii doboru, projektowania, wykonawstwa i monitoringu pracy instalacji fotowoltaicznych jak i skojarzonych z nimi magazynów energii. Zespół specjalistów z bogatym doświadczeniem oferuje dla naszych klientów wsparcie na całym etapie realizacji – od koncepcji po wykonawstwo.



Systemy fotowoltaiczne - dachowe lub naziemne

Przemysłowe instalacje PV pozwalają na produkcję darmowej zielonej energii na potrzeby Stacji Kontroli Pojazdów ale także warsztatów, myjni, sklepów.

W ramach inwestycji oferujemy:

- konstrukcje przystosowane do podłoża (instalacje dachowe lub naziemne)
- projektowanie instalacji przy użyciu specjalistycznego oprogramowania
- produkty czołowych producentów
- profesjonalny montaż
- organizacja formalności
- kredytowanie oraz leasing
- wykwalifikowany serwis

Krok po kroku..

- 1) uzupełnienie kwestionariusza
- 2) **bezpłatna wizja lokalna** pracownika BELSO, który:
 - doradzi konstrukcję przystosowaną do podłoża
 - obliczy koszt budowy instalacji
 - przeliczy zwrot kosztów na ilość lat
- 3) komputerowe **wykonanie projektu** w oparciu o wcześniejsze ustalenia
- 4) decyzja
- 5) **pomoc w organizacji formalności**
 - warunki przyłącza, zgłoszenie instalacji
 - niezbędne pozwolenia
 - finansowanie własne lub w ratach, także przetargi dla instytucji rządowych
- 6) budowa
 - fachowy montaż przez personel z uprawnieniami
 - podzespoły sprawdzonych i renomowanych firm
 - **długa gwarancja** na podzespoły
 - uruchomienie i podłączenie z siecią stacji kontroli pojazdów
- 7) odbiór
 - **zdalny monitoring i nadzór** pracy systemu
 - **bezpłatne szkolenie** dla pracowników stacji diagnostycznych zrzeszonych w ITS



Rozwiązania dla Stacji Kontroli Pojazdów

Firma **Belso Sp. z o.o.** jako jedna z nielicznych na polskim rynku specjalizuje się w kompleksowym podejściu do potrzeb klientów biznesowych, oczekujących wsparcia w kwestii doboru, projektowania, wykonawstwa i monitoringu pracy instalacji fotowoltaicznych jak i skojarzonych z nimi magazynów energii. Zespół specjalistów z bogatym doświadczeniem oferuje dla naszych klientów wsparcie na całym etapie realizacji – od koncepcji po wykonawstwo.



Magazyny energii, ładowarki samochodów elektrycznych

Przemysłowe magazyny energii – kontenerowe lub wewnątrz-budynkowe w połączeniu z panelami solarnymi PV i ładowarkami do samochodów

- zasilanie awaryjne na potrzeby Stacji Kontroli Pojazdów ale także warsztatów, myjni, sklepów
- bezpieczeństwo energetyczne prowadzenia biznesu
- zasilanie dla szybkich ładowarek samochodów elektrycznych w oparciu o atestowane superchargery prądem stałym i zmiennym
- wymiennie tańsze koszty eksploatacji floty samochodów
- wykwalifikowany montaż
- kredytowanie oraz leasing
- atestowane produkty



Krok po kroku..

- 1) uzupełnienie kwestionariusza
- 2) **bezpłatna wizja lokalna** pracownika BELSO, który:
 - doradzi w umiejscowieniu magazynu oraz ładowarek
 - obliczy wymaganą pojemność magazynu w zależności od potrzeb
 - obliczy koszt instalacji oraz **integracji z systemem PV**
- 3) decyzja
- 4) **pomoc w organizacji formalności**
 - finansowanie własne lub w ratach, także przetargi dla instytucji rządowych
- 5) budowa
 - fachowy montaż przez personel z uprawnieniami
 - podzespoły sprawdzonych i renomowanych firm
 - **długa gwarancja** na podzespoły
 - uruchomienie i połączenie z istniejącym systemem
- 6) odbiór
 - **zdalny monitoring i nadzór** pracy systemu
 - **bezpłatne szkolenie** dla pracowników stacji diagnostycznych zrzeszonych w ITS

