

Kolektory słoneczne

Portal I SYSTEM IT

„Ochrona powietrza atmosferycznego przez montaż kolektorów słonecznych na domach prywatnych oraz budynkach użyteczności publicznej w gminie Szastarka”

Podstawowym zadaniem portalu jest gromadzenie oraz przetwarzanie danych dotyczących produkcji ciepła przez kolektory słoneczne. Portal będzie wizualizował produkcję ciepła (domyślnie w sposób sumaryczny dla wszystkich instalacji) porównując w zestawieniach z alternatywnymi paliwami. System będzie równocześnie obliczał ilość paliwa jaka nie jest spalana w związku z produkcją energii w kolektorach słonecznych.

Portal II PORTAL OZE

„Ochrona powietrza atmosferycznego przez montaż kolektorów słonecznych na domach prywatnych oraz budynkach użyteczności publicznej w Gminie Szastarka”

– gry edukacyjne oraz multimedia:

Strona zawiera poniższe elementy

1. Puzzle
2. Quiz/Ankieta
3. Krzyżówki
4. Gra Ukryte słowa
5. Moduł kalkulatora kosztów energii elektrycznej
6. Moduł kalkulatora emisji dwutlenku węgla

Odnawialne Źródła Energii

„Instalacja odnawialnych źródeł energii w gminie Szastarka”

Informacje o projekcie, ostatnie odczyty

Niniejsza strona zawiera wizualizacje prezentujące wartości ostatnich odczytów dla każdej z instalacji zamontowanych w ramach realizacji projektu

„Instalacja odnawialnych źródeł energii w gminie Szastarka”