

KOMPOSTOWANIE, STABILIZACJA, BIOSUSZENIE W JEDNYM UKŁADZIE TECHNOLOGICZNYM



GREENCODE



KONTENERY



PRYZMY



SYSTEM PLS®

Materiał wejściowy: bioodpady, osady ściekowe, odpady zielone, odpad pofermentacyjny, biopolimery (frakcje mogą być mieszane)

do 500 Mg/rok

System modułowy, mobilny
(bez pozwolenia na budowę)

>500 Mg/rok

System modułowy, stacjonarny

System zamknięty

faza intensywna oraz faza dojrzewania pod membranami

**Układ technologiczny
w całości zhermetyzowany**
od przygotowania wsadu
do magazynowania

BAT | technologia uznana za najlepszą dostępną technikę,
zgodnie z Decyzją Wykonawczą Komisji (UE) 2018/1147

Skuteczność zatrzymywania odorów do 97%
unikalne parametry oryginalnej membrany GORE® Cover

Niskie koszty eksploatacyjne dzięki zastosowaniu nieskomplikowanych rozwiązań

Bezpieczeństwo technologiczne
technologia z powodzeniem działająca od ponad 20 lat w ok. 300 instalacjach na Świecie

Liczne referencje w Polsce i Europie
szczególnie zapraszamy do wizyty na naszych najnowszych instalacjach
w ZWiK Mrągowo i GWiK Goleniów, obie o rocznej przepustowości 8 000 Mg



GREENCODE kompleksowo wspiera realizację projektów, oferując:

- ♦ analizę finansową, również z indywidualnym doбором ofert kredytów
- ♦ przygotowanie koncepcji, projektów technologicznych
- ♦ realizację w dowolnej formie: projekt, budowa, dostawa technologii w jednym pakiecie lub osobno
- ♦ wsparcie technologiczne w fazie porealizacyjnej, serwis instalacji
- ♦ przeprowadzenie procedury wprowadzenia kompostu do obrotu (uzyskanie zezwolenia z Ministerstwa Rolnictwa = urata statusu odpadu)
- ♦ bezterminową opiekę posprzedażową

a także dodatkowe wyposażenie niezbędne w każdej kompostowni
- mobilny przesiewacz pokładowy norweskiej marki VIKING



www.green-code.com.pl