

## GMINY CZŁONKOWSKIE



GMINA  
LUBNICE



GMINA  
OLEŚNICA



GMINA  
PACANÓW



GMINA  
POŁANIEC



GMINA  
RAKÓW



GMINA  
RYTWIANY



GMINA  
SOLEC-ZDRÓJ



GMINA  
STASZÓW



GMINA  
SZYDŁÓW



GMINA KAZIMIERZA  
WIELKA



GMINA  
BEJSCE



GMINA  
CZARNOCIN



GMINA  
PIŃCZÓW



GMINA  
NOWY KORCZYN



GMINA  
OPATOWIEC



GMINA  
RAKÓW



GMINA  
KIJE



GMINA  
TUCZĘPY

### EKOLOGICZNY ZWIĄZEK GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI Z SIEDZIBA W RZĘDOWIE

Rzędów 40, 28 – 142 Tuczępy  
tel./ fax.: (0-15) 864 22 51  
REGON 292377149  
NIP 655-17-70-435  
e-mail: [ezgokrzadow@poczta.onet.pl](mailto:ezgokrzadow@poczta.onet.pl)  
[www.ezgok.staszow.com](http://www.ezgok.staszow.com)  
[ezgokrzadow@ornet.pl](mailto:ezgokrzadow@ornet.pl)  
[www.ezgokrzadow.onet.pl](http://www.ezgokrzadow.onet.pl)

Budowa Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi (ZGOK) składać się będzie z następujących elementów:

- nakłady przedinwestycyjne (dokumentacja projektowa, ekspertyzy i in.);
- zakład sortowni odpadów wraz z kompostownią oraz obiektami towarzyszącymi (waga samochodowa wraz z portiernią, myjnia płytowa, budynek socjalno - biurowy, magazyn surowców wtórnych z warsztatem, budynek z pomieszczeniem do demontażu odpadów wielkogabarytowych, plac na odpady budowlane, zbiornik na ścieki technologiczne, magazyn odpadów problemowych (niebezpiecznych), biofiltr do kompostowni pryzmowej, plac przyjęcia odpadów zielonych, zbiornik na ścieki opadowe z dróg i placów);
- składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (etap I) składające się z 4 kwater o powierzchni 1,0 ha każde, a w dnie ok. 0,66 ha, wraz obiektami towarzyszącymi (kontener socjalny, zbiornik na odcieki (ziemny), zbiornik bezodpływowy na ścieki sanitarne, zbiornik na ścieki deszczowe, waga samochodowa najazdowa, brodzik dezynfekcyjny, separator olejowy, plac na materiał na przysypki);

d) kampania informacyjno-edukacyjna dla mieszkańców gmin:

e) nadzór inwestorski i jednostka zarządzająca projektem (JRP).

Zakład przygotowany jest do przyjmowania odpadów komunalnych z podziałem na następujące strumienie:

ODPADY KOMUNALNE ZMIESZANE

– (w przyszłości „suche”),

ODPADY ZIELONE

– parkowe (w przyszłości „mokre bio”),

ODPADY SUROWCOWE,

ODPADY WIELKOGABARYTOWE.

W ramach działań pozainwestycyjnych przewiduje się docelowe przeorientowanie systemu zbiórki odpadów komunalnych z systemu pojemnikowego na workowy.

Zaproponowane rozwiązanie linii sortowniczej umożliwi przesortowanie ok. 30 000 Mg/rok odpadów komunalnych zmieszanych na 1 zmianę.

Do procesu kompostowania trafić będzie ok. 9240 Mg/rok odpadów organicznych.

Po przeprowadzonych procesach na składowisko trafi ok. 16430 Mg/rok (odzysk ok. 45 %).

**NIE WRZUCAMY**  
porcelany,  
tworzyw sztucznych, luster,  
opakowań po lekach, szkła zabrudzonego  
farbami lub smarami, termometrów,  
świeciówek

czyste szklane butelki, słoiki  
szklane opakowania po napojach  
i artykułach spożywczych  
i przemysłowych

**SZKŁO  
BEZBARWNE**

**NIE WRZUCAMY**  
porcelany,  
tworzyw sztucznych, luster,  
opakowań po lekach, szkła zabrudzonego  
farbami lub smarami, termometrów,  
świeciówek

czyste szklane butelki, słoiki  
szklane opakowania po napojach  
i artykułach spożywczych  
i przemysłowych

**SZKŁO  
KOLOROWE**