

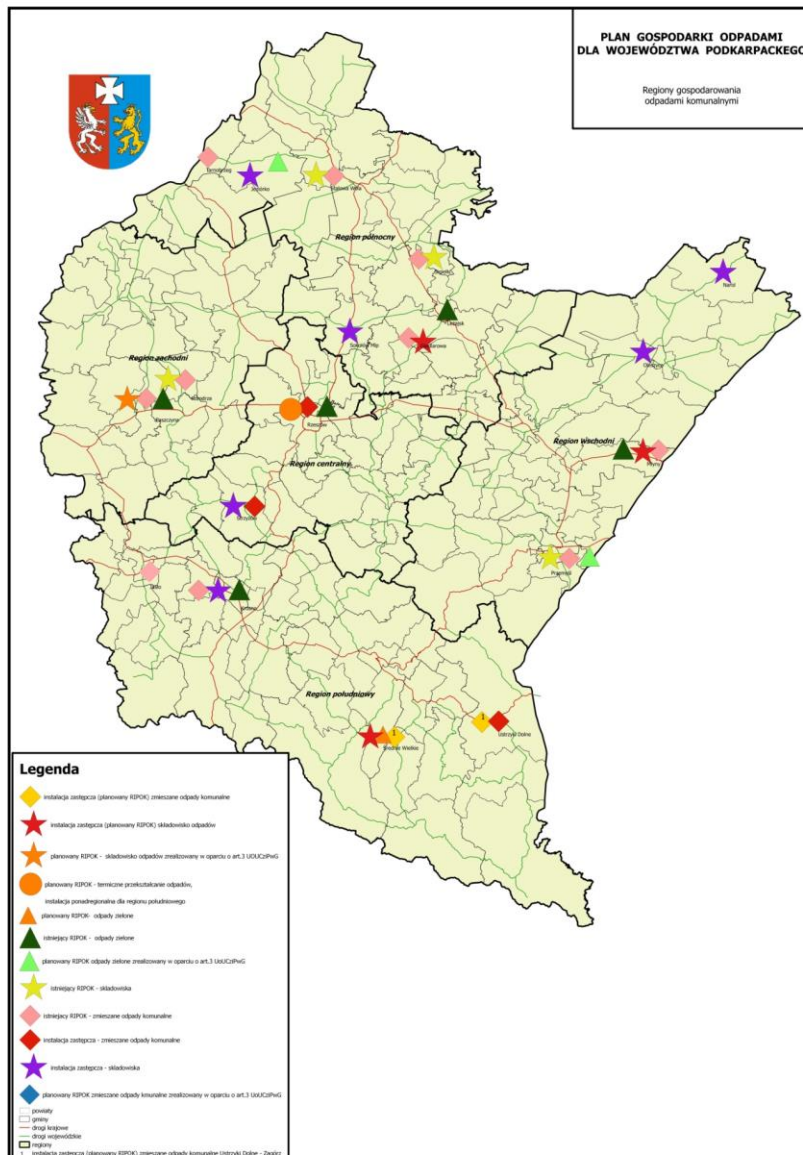


ZARZĄD  
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

**Projekt aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022** w zakresie wpisania instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych zlokalizowanej w Wolicy należącej do Pana Jerzego Kotulaka prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą Produkcja Handel Usługi „EKOMAX” Kotulak Jerzy jako instalacji o statusie Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych.

W Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 stanowiącym załącznik do uchwały nr XXXI/551/17 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 5 stycznia 2017 r. w sprawie uchwalenia Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 wprowadza się następujące zmiany:

1. Na str. 102 mapę 3 zastępuje się nową mapą jak poniżej.



2. Na str. 106 wyrażenie: „Instalacja posiada status instalacji zastępczej i jako taka może funkcjonować do 01.07.2018r.” zastępuje się: „Instalacja posiada status RIPOK”.
3. Na str. 106-107 skreśla się wyrażenie: „Planowana instalacja do przetwarzania odpadów zlokalizowana w powiecie jasielskim. Minimalna wydajność części mechanicznej instalacji 22,7 tys. Mg, w tym na zmieszane odpady komunalne 22,7 tys. Mg. Wydajność części biologicznego przetwarzania 12,0 tys. Mg (instalacja może uzyskać status RIPOK po jej zrealizowaniu w oparciu o przepisy art. 3 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz po spełnieniu wymogów prawnych i technicznych). Biorąc pod uwagę szacowaną ilość wytwarzanych odpadów komunalnych w regionie południowym, oraz wydajność instalacji w Krośnie, a także planowaną docelową wydajność instalacji w Ustrzykach istnieje potrzeba realizacji instalacji uzupełniającej braki w mocach przerobowych. Należy tutaj dodać iż region południowy jest regionem o górzystym i pagórkowatym ukształtowaniu terenu, co powoduje trudności, zwłaszcza w okresie zimowym, w transporcie odpadów. Na terenie regionu praktycznie nie funkcjonują odrębne instalacje do przetwarzania odpadów selektywnie zbieranych, stąd też nastąpi maksymalne wykorzystanie technologii MBP nie tylko do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ale także do przetwarzania odpadów selektywnie zbieranych. Instalacja do zagospodarowania odpadów zlokalizowana w okolicach Jasła, Krosna lub Sanoka była przewidziana do utworzenia w zapisach WPGO 2012. W niniejszym planie, biorąc pod uwagę, aktualne uwarunkowania, dokonano jedynie doprecyzowania lokalizacji instalacji i może ona powstać wyłącznie w powiecie jasielskim. W oparciu o art. 3 może zostać wskazana wyłącznie jedna instalacja.”
4. Na str. 110 wyrażenie: „instalacja w powiecie jasielskim po jej zrealizowaniu w oparciu o art. 3 ustawy ucpg” zastępuje się: „instalacja MBP w Wolicy”.
5. Na str. 115 wyrażenie: „instalacja MBP w powiecie jasielskim zrealizowana w oparciu o art. 3 ustawy ucpg” zastępuje się: „instalacja MBP w Wolicy”

### **Projekt aktualizacji załącznika nr 1 do Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 stanowiącego Plan Inwestycyjny**

1. W tabeli 17 na str. 24 dodaje się wiersz oznaczony Lp. 8 oraz wiersz oznaczony wyrazem „SUMA” otrzymuje brzmienie:

Południowy	8.	Wolica, 38-200 Jasło	30 000	21 000	2021	----	----	15 000	30 000
			30 000						
SUMA			279 100	141 600		----	85 000	291 600	304 600

2. W tabeli 20 na str. 27 skreśla się wiersz oznaczony Lp. 7.
3. W tabeli 27 na str. 36 skreśla się wiersz oznaczony Lp. 1.
4. W tabeli 32 na str. 57 wiersz oznaczony lp. 8 oraz wiersz oznaczony wyrazem „Razem” otrzymuje brzmienie:

8.	Modernizacja instalacji MBP w Wolicy	modernizacja	Kwota zostanie określona przy rozpoczęciu realizacji inwestycji	Środki unijne, środki krajowe + środki własne	2016-2021	PHU Ekomax Kotulak Jerzy
Razem			106 165	---	---	---

5. W tabeli 32 na str. 59 skreśla się wiersz oznaczony Lp. 17.