

**O P I N I A**  
**dotycząca uciążliwości środowiskowej przedsięwzięcia polegającego na**  
**modernizacji i rozbudowie części mechanicznej instalacji mechaniczno-**  
**biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w kompleksie gospodarki**  
**odpadami w Żywcu,**  
wykonana na zlecenie zakładu Beskid Żywiec Sp. z o.o.

Opinię opracowano na podstawie dokumentu - Karta informacyjna przedsięwzięcia „Modernizacja i rozbudowa części mechanicznej instalacji mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych”.

## **1. Ogólna charakterystyka istniejącej instalacji mechanicznej**

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie w Żywcu, przy ulicy Kabaty 2, na terenie kompleksu gospodarki odpadami należącego do Beskid Żywiec Sp. z o.o. Kompleks gospodarki odpadami położony jest w północno - zachodniej części miasta Żywiec. Według miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Uchwała nr LIII/377/2013 Rady Miejskiej w Żywcu z dnia 28.11.2013 r.), teren przewidziany pod planowaną inwestycję należy do terenów, dla których ustalono jako przeznaczenie możliwość lokalizacji sieci i urządzeń związanych z gospodarowaniem odpadami, tj. składowiska odpadów, kompostownie, sortownie, bazy przeładunkowe odpadów itp.

W skład kompleksu gospodarki odpadami Beskid Żywiec Sp. z o.o. wchodzi instalacje do zagospodarowania odpadów, w tym do odzysku i unieszkodliwiania. Jedną z instalacji jest instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania (MBP) odpadów komunalnych.

Instalacja MBP posiada status Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych. Sejmik Województwa Śląskiego, Uchwałą Nr V/17/2/2016 podjętą w dniu 18 stycznia 2016 r., wpisał instalację MBP, należącą do Beskid Żywiec Sp. z o.o., położoną w Żywcu przy ul. Kabaty 2, do Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami jako regionalną (dla IV regionu gospodarki odpadami).

Część mechaniczna istniejącej instalacji MBP jest przeznaczona do segregacji zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych odpadów komunalnych. Instalacja składa się z trzech linii:

- o linii sortowniczej zmieszanych odpadów komunalnych (główne urządzenia linii to: przenośnik kanałowo-podawczy, przenośnik wznoszący, przesiewacz dyskowy, przenośnik wznosząco-poziomy frakcji nadsitowej zmieszanych odpadów komunalnych, kabina sortownicza);