

Nazwa zadania:

„Dostawa prasy kanałowej do belowania odpadów wraz z niezbędnymi urządzeniami dla Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o. o. ”

Koszt kwalifikowany zadania (w PLN):

Planowany koszt kwalifikowany Zadania wynosi 1 199 000,00 zł

Kwota dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Gdańsku (w PLN):

Pożyczka w kwocie 959 200,00 zł

Opis Zadania:

Zadanie polega na zamontowaniu w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o. o. drugiej prasy z perforatorem w nowo wybudowanej hali sąsiadującej bezpośrednio z obecną sortownią. Zainstalowane w/w urządzenie umożliwi prasowanie w belki zarówno surowce wtórne wysortowane z dostarczanego do Zakładu strumienia odpadów komunalnych oraz balastu stanowiącego tzw. pozostałość posortowniczą po mechanicznym przetworzeniu odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych.

Obecnie Zakład posiada jedną prasę kanałową obsługującą dwie linie technologiczne. Ze względu na ciągły wzrost ilości dostarczanych odpadów i tym samym wysortowywanych surowców wtórnych wydajność zamontowanej prasy jest niewystarczająca. Poza tym prasa ta ze względu na swoją lokalizację umożliwia prasowanie tylko surowców wtórnych.

Poprzez zamontowanie nowego urządzenia możliwe będzie zwiększenie asortymentu kierowanego do belowania o lepszych parametrach wagowych, co jednocześnie może przyczynić się do zwiększenia grona potencjalnych odbiorców zainteresowanych współpracą z Zakładem.

Dzięki inwestycji możliwe będzie wyeliminowanie przestojów oraz zmniejszenie awaryjności pracy w Zakładzie, poprzez odciążenie obecnego urządzenia, pracującego nieprzerwanie od 2013r. na dwóch zmianach roboczych, co w znacznym stopniu utrudnia przeprowadzanie okresowych przeglądów technicznych i konserwacji.

Nowa prasa przyczyni się w dużej mierze do sprawniejszej pracy Zakładu oraz jeszcze lepszego zabezpieczenia przed zanieczyszczeniem terenu zakładu i najbliższego sąsiedztwa przez rozwiewanie, wysortowanych lekkich frakcji odpadów, które czekają w kolejce na belowanie.



Korzystamy z dofinansowania
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.