

**Załącznik nr 1 do decyzji
nr RG.6220.3.2024.PJ
z dnia 09.08. 2024 r.**

Charakterystyka przedsięwzięcia

**Budowa silosu o pojemności 100.00 m³ wraz z niezbędnym postumentem
i urządzeniami na działce nr 37/9 obręb geodezyjny Młynary 02, ul. Dworcowa 38,
14-420 Młynary, powiat elbląski, województwo Warmińsko-Mazurskie.**


W ramach istniejącego przedsięwzięcia planowana jest:

1. Budowa płyty fundamentowej.
2. Montaż zbiornika 100 m³ na stopie fundamentowej.
3. Montaż na zbiorniku osprzętu (drabinki, barierki ochronne, armatura).
4. Wykonanie instalacji nabiłowej do podłączenia zbiornika.

Planowany zbiornik magazynowy będzie miał kształt walca o średnicy zewnętrznej 3,956 m i wysokość około 10,995 m od płyty fundamentowej. Zbiornik wykonany będzie ze stali kwasoodpornej, izolowanej wełną mineralną z płaszczem zewnętrznym wykonanym z blachy trapezowej ocynkowanej w kolorze niebieskim. Przy zbiornikach zostaną wykonane obudowy technologiczne służące do obsługi zbiorników. Obudowy stanowiąc będą lekkie konstrukcje z profili ze stali kwasoodpornej pokryte płytą warstwową. Zbiorniki jako bezciśnieniowe, nie podlegają dozorowi /UDT/. Przedmiotowa inwestycja zostanie wykonana z uwzględnieniem przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Planowana inwestycja ma na celu wyeliminowanie z użytkowania zbiorników o małych pojemnościach, co poprawi funkcjonalność bazy magazynowej, wpłynie na uzyskanie lepszych efektów jakościowych produktów i wykluczy nieefektywną pracę urządzeń przetwarzających mleko.

Planowana inwestycja wpłynie na zmniejszenie zużycia czynników energetycznych w postaci węgla i energii elektrycznej.

**Z up. BURMISTRZA
MIASTA I GMINY MŁYNARY**

Anna Kolodziej-Rabiczko

