

Wykonanie izolacji termicznej oraz naprawa zewnętrznej powłoki antykorozyjnej zbiornika na siarczek sodu o pojemności 30 m³.

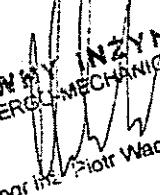
Zakres prac:

1. Demontaż istniejącej izolacji termicznej
2. Czyszczenie mechaniczne zewnętrznej powłoki zbiornika w miejscach uszkodzenia powłoki antykorozyjnej.
3. Zabezpieczenia antykorozyjne powłoką poliuretanową – HEMPATHANE ENAMEL 55109 (RAL 9010)
4. Wykonanie izolacji termicznej (pianka kauczukowa + folia aluminiowa).

Informacje ogólne:

1. Warunkiem przystąpienia do przetargu jest przeprowadzenie wizji lokalnej w celu zapoznania się z wyżej przedstawionym zakresem.
2. Termin wykonania robót: maj 2017.
3. Niezbędny sprzęt i materiał do wykonania zadania zabezpieczy zleceniobiorca.
4. Wykonawca zadania zobowiązany jest do zapewnienia stałego przedstawiciela firmy nadzorującego wykonywane roboty.
5. Odpady powstałe podczas prowadzenia pracy zutylizuje zleceniobiorca we własnym zakresie

Dawid


GŁÓWNY INŻYNIER
DS. ENERGETYKI I MECHANICZNYCH
mgr inż. Piotr Wacławek