

Zestawienie ofert na "Przebudowę instalacji recykulacji osadu grzewczego dla komory fermentacyjnej oraz przebudowa instalacji biogazowej na terenie oczyszczalni ścieków KRYM".

Zadanie nr 1 - Modernizacja układu recykulacji osadu

Zadanie nr 2 - Zmiana instalacji biogazowej w zakresie zasilania pochodni oraz przebudowa instalacji biogazowej w celu zapewnienia odwodnienia instalacji

07.02.2020 godz. 11:00 DI/3/2020

	Zadanie nr 1 - Modernizacja układu recykulacji osadu			Zadanie nr 2 - Zmiana instalacji biogazowej w zakresie zasilania pochodni oraz przebudowa instalacji biogazowej w celu zapewnienia odwodnienia instalacji		
	Wartość netto	VAT	Wartość brutto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
HUSAR Budownictwo Inżynieryjne S.A. ul.Płocka 15 87-800 Włocławek	426 000,00	97 980,00	523 980,00			

Zamawiający na realizację przeznaczył:

Zadanie I - 217 000,00 zł netto

Zadanie II - 39 000,00 zł netto

Termin realizacji:

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać powierzone mu roboty budowlano – montażowe i udostępnić instalację do eksploatacji w terminie do dnia 30.06.2020 r.

2. Do 24.07.2020 Wykonawca ma zakończyć wszelkie prace wykończeniowe.

3. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć dokumentację powykonawczą do dnia 10.09.2020.

SPECJALISTA
Dział Inwestycji
Elżbieta
Elżbieta Plazek