

Zawada, dnia 05.06.2019 r.

NZ/PZP/23/2018/18

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie dialogu konkurencyjnego na „Modernizacji absorberów C i D Instalacji IOS w Enea Elektrownia Połaniec S.A.” ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w pod numerem Dz.U./S 2018/S 224-513633 w dniu 21.11.2018r.

Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dziennik Ustaw z 2018 roku, poz. 1986 ze zm.) - dalej „Ustawa”, przekazujemy Państwu informacje, o których mowa w art. 86 ust. 3 i ust. 4 Ustawy.

1. Zamawiający dla „Modernizacji absorberów C i D Instalacji IOS w Enea Elektrownia Połaniec S.A.” zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę brutto (zawierającą podatek VAT) w wysokości **35.670.000,00 zł brutto**.
2. W postępowaniu ofertę złożył następujący Wykonawca:

Firma (nazwa) oraz adres Wykonawcy	Cena Brutto/Netto Oferty (zł)	Gwarantowane zużycie energii elektrycznej po modernizacji
Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH, Schifferstr.80, 47059 Duisburg, Niemcy	77.277.271,50zł/ 62.827.050,00zł	„A” dla ładunku SO SO2 wynoszącego 2,0 t/h (GZEEA) – 350,1 kWh/t SO SO2, „B” dla ładunku SO SO2 wynoszącego 4,5 t/h (GZEEB) – 525,2 kWh/ t SO SO2, „C” dla ładunku SO SO2 wynoszącego 9,0 t/h (GZEEC) – 1181,7 kWh/t tSO 2,
Przedsiębiorstwo Modernizacji Urządzeń Energetycznych REMAK S.A. ul. Żelazna 9 40-851 Katowice	40 372 071,06 zł/ 32 822 822,00zł	„A” dla ładunku SO2 wynoszącego 2,0 t/h (GZEEA) 780 kWh/ t SO 2 „B” dla ładunku SO2 wynoszącego 4,5 t/h (GZEEB) 533 kWh/ t SO 2 „C” dla ładunku SO2 wynoszącego 9,0 t/h (GZEEC) 267 kWh/t SO 2

Okres gwarancji i termin wykonania zamówienia oraz warunki płatności zgodne z wymaganiami SIWZ.

Sekretarz

Komisji Przetargowej

