

Zawada, 11.10.2019 r.

**Nr: NZ/PZP/37/2019/**

**Dotyczy:** Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na „Remont urządzeń ciepłno-mechanicznych maszynowni bloków energetycznych nr 2, 3, 4, 6, 7, 9 w Enea Połaniec S.A. w 2020 r.” (numer postępowania przetargowego NZ/PZP/37/2019).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej na „Remont urządzeń ciepłno-mechanicznych maszynowni bloków energetycznych nr 2, 3, 4, 6, 7, 9 w Enea Połaniec S.A. w 2020 r.”.

**Pytanie nr 1**

W Formularzu Oferta w punkcie 1 podpunkt 1.3 mowa jest o wartości materiałów oraz części niezbędnych do realizacji prac na blokach energetycznych nr 2,3,4,6,7,9, rozliczanych ryczałtowo, do których dostarczenia zobowiązany jest Wykonawca w zakresie określonym w SIWZ cz. II wraz z załącznikami. Z kolei w tabelach cenowych w tym samym formularzu brak jest tej pozycji. Czy wartość tych materiałów i części Wykonawca ma zawrzeć w pozycji dotyczących prac rozliczanych ryczałtowo?

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Wartość materiałów należy zawrzeć w tabelach w pozycji „Wartość materiałów oraz części niezbędnych do realizacji prac .....”

**Pytanie nr 2**

W tabeli cenowej w Formularzu Oferta wpisali Państwo kwotę 200.000,00 zł w pozycji dot. wartości netto materiałów oraz części niezbędnych do realizacji prac, rozliczanych powykonawczo. Czy w tej samej pozycji dot. poszczególnych bloków Wykonawca ma wpisać 1/6 tej wartości?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Tak

**Pytanie nr 3**

Załącznikiem nr 7 do Formularza Oferta jest Kwestionariusz bezpieczeństwa. Proszę o udostępnienie jego treści.

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Formularz udostępniono na platformie zakupowej Enea i platformie eB2B.

**Pytanie nr 4**

Proszę o udostępnienie wstępnie wypełnionego formularza JEDZ.

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Formularz JEDZ jest dostępny na stronie UZP.

Przewodniczący  
Komisji Przetargowej

