

Zawada, 19.04.2018r.

**Nr: DZ/PZP/3/2018/02**

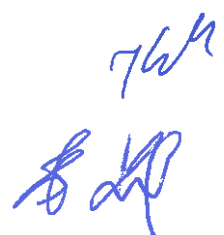
**Dotyczy:** Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na budowę instalacji hydrocyklonów zawiesiny gipsowej wraz ze zbiornikiem buforowym oraz hydrocyklonów ścieków na instalacjach absorberów IOS - „Instalacja hydrocyklonów” (numer postępowania przetargowego DZ/PZP/3/2018).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej na Instalację hydrocyklonów.

**Pytanie nr 2.** Dotyczy warunków udziału w postępowaniu:

„7.1.2.2.1 w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizował, co najmniej 3 (trzy) instalacje technologiczne dla Elektrowni zawodowych obejmujące dostawę i montaż urządzeń wraz z instalacjami zasilania elektrycznego oraz AKPiA. Pod pojęciem realizacji rozumie się: generalne wykonawstwo, podwykonawstwo lub projektowanie oraz bezpośredni nadzór nad realizacją prac i dostaw dla zakresu prac określonego powyżej.”

Nasza firma posiada doświadczenie w projektowaniu oraz bezpośrednim nadzorze nad realizacją prac i dostaw dla instalacji odsiarczania spalin metodą mokrą wapienno –gipsową dla Elektrowni Zawodowych jak również dla Elektrowni Przemysłowych. Prosimy o potwierdzenie, czy doświadczenie uzyskane z Elektrowni Przemysłowych jak i Elektrowni Zawodowych jest akceptowane w nawiązaniu do wymagania w pkt. 5.1.2.2.1 części 1 SIWZ.



Chcemy podkreślić, że doświadczenie i wiedza naszej firmy jest związana bezpośrednio z instalacjami odsiarczania spalin metodą mokrą wapienno gipsową.

**Odpowiedź nr 2.** Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu pkt. 7.1.2.2.1 Części I SIWZ na następujący:

„7.1.2.2.1. w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizował, co najmniej 3 (trzy) instalacje technologiczne dla Elektrowni zawodowych i przemysłowych obejmujące dostawę i montaż urządzeń wraz z instalacjami zasilania elektrycznego oraz AKPIA. Pod pojęciem realizacji rozumie się: generalne wykonawstwo, podwykonawstwo lub projektowanie oraz bezpośredni nadzór nad realizacją prac i dostaw dla zakresu prac określonego powyżej.”

**Pytanie nr 3.** Dotyczy warunków udziału w postępowaniu:

„7.1.2.2.2.7 Inżynier gwarancyjny posiadający co najmniej dwuletnie doświadczenie jako inżynier gwarancyjny, w zakresie obsługi procesu gwarancyjnego dla instalacji technologicznych odwadniania zawiesiny gipsowej i/lub separacji ścieków przy pomocy baterii hydrocyklonów na obiektach przemysłowych.”

Nasza firma posiada doświadczenie oraz była odpowiedzialna za wykonanie usługi inżyniera gwarancyjnego dla dwóch instalacji odsiarczania spalin metodą mokrą wapienno gipsową obejmujących instalacje technologiczne odwadniania zawiesiny gipsowej i separacji ścieków przy pomocy baterii hydrocyklonów. Jednocześnie nasza firma obecnie jest wykonawcą usług inżyniera gwarancyjnego dla jednej instalacji odsiarczania spalin (metoda mokra wapienno gipsowa).

Prosimy o potwierdzenie, czy zamiast doświadczenia indywidualnej osoby również firma, która była odpowiedzialna i posiada doświadczenie w realizacji usług inżyniera gwarancyjnego może złożyć ofertę i spełnić warunek 7.1.2.2.2.7 część 1 SIWZ.

**Odpowiedź nr 3. Patrz odp. nr 4**

**Pytanie nr 4.** Dot. zapisów SIWZ pkt. 7.1.2.2.2.7 – wymagania dla inżyniera gwarancyjnego.

7004  
2  
[Signature]

W związku ze sprzecznością zapisów tj. wymaganiem by wskazana osoba posiadała „dwuletnie doświadczenie [...] w obsłudze procesu gwarancyjnego” i jednocześnie „dziesięcioletnie doświadczenie zawodowe, w tym była autorem projektu budowlanego” (s. 10 i 11 SIWZ), prosimy o wykreślenie poniższego zapisu „oraz posiadający co najmniej dziesięcioletnie doświadczenie zawodowe, w tym w ostatnich pięciu latach był autorem projektu budowlanego i/lub wykonawczego na podstawie, którego zrealizowano i oddano do użytkowania instalację technologiczną o podobnym zakresie.”

#### **Odpowiedź nr 3 i 4**

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu pkt. 7.1.2.2.2.7 Części I SIWZ na następujący:

„7.1.2.2.2.7. Inżynier gwarancyjny posiadający co najmniej dwuletnie doświadczenie jako inżynier gwarancyjny, w zakresie obsługi procesu gwarancyjnego dla instalacji technologicznych odwadniania zawiesiny gipsowej i/lub separacji ścieków przy pomocy baterii hydrocyklonów na obiektach przemysłowych.”

#### **Pytanie nr 5.**

Prosimy o weryfikację punktów wskazanych w zapisie na str. 17 SIWZ tj. „Zamawiający żąda od wykonawcy, który polega na zdolnościach [...] dokumentów wymienionych w punkcie 9.5.1.1 – 9.5.1.4.” – brak wskazanych punktów w SIWZ.

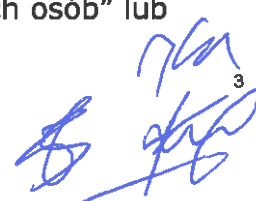
#### **Odpowiedź nr 5.**

Po weryfikacji punktów wskazanych przez wykonawcę Zamawiający modyfikuje zapis Części I SIWZ str. 17 na następujący:

**Zamawiający żąda od wykonawcy, który polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów na zasadach określonych w art. 22a Ustawy, przedstawienia w odniesieniu do tych podmiotów dokumentów wymienionych w punkcie 9.6.1.1. – 9.6.1.9.**

#### **Pytanie nr 6**

W związku z wymaganiami określonymi w SIWZ pkt. 31.3 (s. 42) oraz konsekwencjami ewentualnego ich niezłożenia, prosimy o określenie jakich dokumentów Zamawiający będzie wymagał na „potwierdzenie kwalifikacji i doświadczenia poszczególnych osób” lub




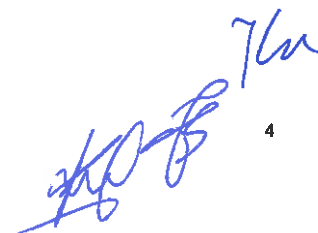
potwierdzenie, że wystarczające będą następujące dokumenty: na potwierdzenie kwalifikacji – kopia uprawnień budowlanych wraz z zaświadczeniem z izby inżynierów budownictwa, na potwierdzenie doświadczenia – oświadczenie wskazanych osób.

### **Odpowiedź nr 6**

Zamawiający potwierdza, iż wystarczające będą następujące dokumenty: na potwierdzenie kwalifikacji – kopia uprawnień budowlanych wraz z zaświadczeniem z izby inżynierów budownictwa, na potwierdzenie doświadczenia – oświadczenie wskazanych osób.

**Z poważaniem,**

DYREKTOR BIURA  
ZAKUPÓW I LOGISTYKI  
  
Mirosław JABŁOŃSKI

  
4