



Enea Połaniec S.A.

ogłasza przetarg niepubliczny na:

**Rozbudowa i modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków Instalacji  
Odsiarczania Spalin w Enea Połaniec S.A. w celu spełnienia wymagań  
wynikających z Konkluzji BAT w Enea Połaniec S.A.**

Oznaczenie postępowania: NZ/4100/1300008072/19

Zatwierdzam

	WICEPREZES ZARZĄDU ds. TECHNICZNYCH <i>Marek Ryński</i>	DYREKTOR PIONU ZAMÓWIEN PROKURENT <i>Mirosław Jankowski</i>
Zawada, dnia ..... marzec 2020 r.	Pieczęć i podpis Kierownika Zamawiającego (osoby upoważnionej)	

*Stwierdzam  
Adrian Brus Enea Połaniec*

## Odpowiedź na pytania:

1. Dotyczy dokumentu „SIWZ część II”, pkt 4.3.3 – Węzeł dozowania  $\text{Ca}(\text{OH})_2$ , str. 25 oraz odpowiedzi na pkt 5 z dnia 30.01.2020r.

Zgodnie z schematem technologicznym stanowiącym załącznik do SIWZ cz.II pompy mleka wapiennego podlegają modernizacji i powinny zostać dostosowane do zwiększonej wydajności, natomiast w SIWZ część II, pkt 4.3.3 nie zostały one uwzględnione tzn. nie ma o nich mowy w opisie oraz nie zostały ujęte w zestawieniu odbiorników elektrycznych.

Nie ma również o nich mowy w Państwa odpowiedziach „Korekta nr 4” z dnia 30.01.2020r.

*W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że pompy mleka wapiennego wchodzą w zakres dostawy.*

**Odpowiedź:**

**Potwierdzamy, że pompy mleka wapiennego wchodzą w zakres dostawy**

2. Dotyczy dokumentu „SIWZ część II”, pkt 4.11 – Części zapasowe

W przywołanym punkcie zapisano, że „Wykonawca podaje spis wszystkich substancji z wyspecyfikowaniem ich ilości, jakości oraz przewidywanych norm zużycia”.

Następnie w tym samym punkcie zapisano, że „Wykonawca zapewni wszelkie substancje do pierwszego napełnienia urządzeń w wymaganej ilości, jak również określi zapotrzebowanie dla ich uzupełnień w okresie ruchu gwarancyjnego. Dotyczy to takich substancji jak chemikalia, smary i oleje, wzorcowe płyny do AKPiA, itp.”

*Prosimy o potwierdzenie, że w zakresie chemikaliów Wykonawca dostarczy tylko listy z wyspecyfikowaniem ilości i jakości niezbędnych chemikaliów.*

*Dostarczenie chemikaliów na cały okres ruchu gwarancyjnego (zwłaszcza dostawa całej cysterny NaOCl) będzie generowało dodatkowe koszty, które będą musiały zostać ujęte w ofercie.*

*Standardowym rozwiązaniem stosowanym na innych obiektach energetycznych jest dostawa chemikaliów w okresie gwarancyjnym przez Zamawiającego. Związane jest to z możliwością wynegocjowania niższych cen przy zakupie większych ilości chemii (nie tylko na potrzeby OŚ IOS).*

**Odpowiedź:**

**W zakresie wykonawcy nie jest dostarczanie preparatów chemicznych koniecznych do prowadzenia eksploatacji, takich jak: NaOCl, CaO, TMT 15, polimer,  $\text{FeCl}_3$ , HCl. Te preparaty dostarcza Zamawiający również do pierwszego napełnienia.**

**Tym samym potwierdzamy, że w zakresie chemikaliów Wykonawca dostarczy tylko listy z wyspecyfikowaniem ilości i jakości niezbędnych chemikaliów”**

Wykonawca



Teresa Kołt