

Zakłady Produkcyjno-Usługowe „PRAWDA” sp. z o.o.	ZO-02/18/POIiŚ/P
PROCEDURA	

Olecko, dn. 19.10.2018 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie ZAPYTANIE OFERTOWE przez spółkę Zakłady Produkcyjno-Usługowe „PRAWDA” sp. z o.o. adres: ul. Tartaczna 1, 19-400 Olecko („Zamawiający”). **Tytuł Projektu:** „Budowa elektrociepłowni biomasowej z blokiem ORC w Olecku”. **Zadanie:** „Budowa elektrociepłowni biomasowej z blokiem ORC w Olecku”, **Numer sprawy:** ZO-02/18/POIiŚ/P („Postępowanie”).

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego

Na podstawie art. 18.4 Procedury zawierania umów w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020; Oś Priorytetowa I: Zmniejszenie emisyjności gospodarki; Działanie 1.6: Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe; Poddziałanie 1.6.1: Źródła wysokosprawnej kogeneracji, **oznaczonej symbolem P-02/18/POIiŚ/P wydanie: 1.0 („Procedura”)** **Zamawiający** informuje o zgłoszonych w dniu 15 października 2018 r. oraz 16 października 2018 r. pytaniach dotyczącym zapisów Zapytania Ofertowego (SIWZ) oraz wyjaśnieniach Zamawiającego w zakresie zadanych pytań.

Pytanie 13:

w związku z przygotowaniem oferty dla zadania jw. uprzejmie prosimy o udostępnienie następujących dokumentów:

- Badania geologiczne gruntu dla przedmiotowej Inwestycji;
- Decyzja nr 281 z dnia 03.11.2016 r. - zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenie na budowę, wydana przez Starostę Oleckiego (AB.6740.260.2016);
- Warunki przyłączenia nr 16-BO/WP/00135 dla źródła wytwórczego do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 15 kV; Typ jednostki wytwórczej: AMI 500L2W BSS; Lokalizacja: gmina Olecko, miejscowość Olecko, ul. Gołdapska 33, dz. nr 13/5.
- Umowa nr 16-BO/UL/00135 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej Elektrociepłowni z Z.P.U. PRAWDA sp. o.o. położonej przy ul. Gołdapskiej 33 (dz. nr 13/5), w miejscowości Olecko gmina Olecko;

Odpowiedź 13:

- 1) Zamawiający nie posiada badań geologicznych gruntu dla przedmiotowej Inwestycji. Art. 34 ust. 3 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane, tekst jednolity (Dz.U. z 2018 r, poz. 1202, ze zm.) mówi, iż Projekt budowlany powinien zawierać w zależności od potrzeb, wyniki badań geologiczno-inżynierskich oraz geotechniczne warunki posadowienia obiektów budowlanych. Nie oznacza to jednak, że każdy projekt budowlany musi te ekspertyzy w sobie zawierać. Prawo budowlane nakazuje zamieszczenie w projekcie wyników badań oraz warunków geotechnicznych jedynie „w zależności od potrzeb”. Mając powyższe na uwadze należy uznać, iż prawo nie nakłada na inwestora obowiązku przeprowadzenia badań geotechnicznych, ale czasami projekt budowlany musi zawierać wyniki badań geologiczno-inżynierskich oraz geotechniczne warunki posadowienia obiektów budowlanych (o konieczności wykonania takich badań decyduje projektant obiektu).
- 2) Zamawiający wskazuje, iż na mocy postanowień art. 5.5 wzoru Umowy - załącznik nr 10 do Zapytania Ofertowego (SIWZ) „Zakres niniejszej Umowy nie obejmuje prac związanych

PROCEDURA P-02/18/POIiŚ/P	Wydane: 1.0	Zawiera stron: 3	Strona: 1
---------------------------	-------------	------------------	-----------

z ewentualną koniecznością wzmacniania gruntu, jego wymiany. Prace te mogą zostać wykonane przez Wykonawcę za odrębnym zleceniem”.

- 3) Pozostałe dokumenty zostały udostępnione wykonawcom wraz z Zapytaniem Ofertowym (SIWZ) w dniu publikacji ogłoszenia nr 1139937 z 28.09.2018 roku na stronie internetowej www.prawda.net.pl. Miejsce publikacji zostało wskazane: a) w treści Ogłoszenia nr 1139937; b) w (0) Zapytanie Ofertowe (SIWZ) (ZO_02_18_POliŚ_P) art. 1.2 – stanowiące załącznik do Ogłoszenia; c) w (3_1) informacja dotycząca Projektów budowlanych oraz Pozwoleń (ZO_02_18_POliŚ_P) – stanowiąca załącznik do Ogłoszenia.

Pytanie 14:

W zał. nr 2.2 „Projekt adaptacyjny...” Zamawiający wskazuje na wykonanie prac związanych z zamknięciem układów hydraulicznych poszczególnych kotłowni, wskazując na konieczność wykonania montażu zaworów bezpieczeństwa oraz układów pomp stabilizująco-uzupełniających (Variomat).

Wnosimy o potwierdzenie, że tylko zakres prac, opisany w zał. nr 2.2 jest przedmiotem tego postępowania, i Wykonawca nie będzie w obowiązku wykonania nowych łańcuchów zabezpieczeń w kotłach istniejących, uzgadniania dokumentacji tych kotłów w CLDT/UDT, wprowadzania innych dodatkowych zabezpieczeń kotłów po stronie wodnej (np. układy schładzające itp.), wynikających z innych przepisów.

Odpowiedź 14:

Zabezpieczenie kotłów w układzie zamkniętym należy wykonać zgodnie z dokumentem, o którym mowa w art. 12.2 pkt 2 lit. a tiret drugi **Opracowanie** – Połączenie hydrauliczne i regulacja systemów ciepłowniczych w zakładzie produkcyjnym ZPU PRAWDA sp. z o.o. uwzględniając wymagania UDT zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 9 lipca 2003 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji niektórych urządzeń ciśnieniowych*, kotły cieczowe o DT do +110 °C.

Układy schładzające – po stronie Zamawiającego.

Pytanie 15:

Zał. nr 2.2 wskazuje na konieczność wprowadzenia różnego rodzaju dodatkowych blokad, które wymagać będą ingerencji konstrukcje lub automatyków istniejących układów kotłowych i podawania paliwa. Wnosimy o potwierdzenie, że:

- Producenti kotłów dopuszczają wykonanie opisanych zmian
- Udostępnią Wykonawcy odpowiednią dokumentację AKPiA, elektryczna itp. kotłów
- Istniejąca automatyka przykotłowa umożliwi wdrożenie opisanych zmian i blokad

Odpowiedź 15:

Zamawiający dostarczy odpowiednie poświadczenia wytwórców kotłów.

Należy zastosować rozwiązanie szczegółowo opisane w załączniku, o którym mowa w art. 12.2 pkt 2 lit. a tiret drugi **Opracowanie** – Połączenie hydrauliczne i regulacja systemów ciepłowniczych w zakładzie produkcyjnym ZPU PRAWDA sp. z o.o.

Pytanie 16:

Jeżeli Zamawiających będzie wymagał od Wykonawcy wykonania innych czynności niż opisane w zał. nr 2.2 wnosimy o ich dokładne wyspecyfikowanie.

Odpowiedź 16:

Zamawiający nie będzie wymagał innych prac niż opisane w załączniku, o którym mowa w art. 12.2 pkt 2 lit. a tiret drugi **Opracowanie** – Połączenie hydrauliczne i regulacja systemów ciepłowniczych w zakładzie produkcyjnym ZPU PRAWDA sp. z o.o.

Pytanie 17:

Czy Zamawiający dopuszcza pozostawienie istniejących kotłowni w systemie otwartym jak dotychczas, i odseparowanie ich za pomocą wymienników o odpowiednio dobranych mocach i oporach przepływu od układu zamkniętego w jakim pracował będzie blok ORC wraz z projektowanym wprowadzeniem mocy cieplnej?

Odpowiedź 17:

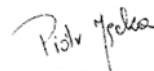
Ze względu na brak miejsca w istniejących budynkach kotłowni oraz niską efektywność tego rozwiązania (niski parametr po stronie pierwotnej) Zamawiający preferuje wykonanie prac zgodnie z załącznikiem, o którym mowa w art. 12.2 pkt 2 lit. a tiret drugi **Opracowanie** – Połączenie hydrauliczne i regulacja systemów ciepłowniczych w zakładzie produkcyjnym ZPU PRAWDA sp. z o.o.

Dopuszcza się jednak możliwość zastosowania wymienników pod warunkiem uprzedniego zatwierdzenia dokumentacji przez Zamawiającego.

Powyższe pytania oraz wyjaśnienia Zamawiającego zostaną dołączone do Zapytania Ofertowego (SIWZ) i będą stanowić jego integralną część, zostaną również zamieszczone na stronie internetowej: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl> oraz www.prawda.net.pl

Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie.

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Piotr Jęcka

Wykonano w 1 egz.
egz. nr 1 – a/a
tel. +48 604128749
P.J. 19.10.2018 r.

PROCEDURA P-02/18/POliŚ/P	Wydane: 1.0	Zawiera stron: 3	Strona: 3
---------------------------	-------------	------------------	-----------