

Bełchatów 07.07.2017

Zamawiający

TERMALL ENERGY Sp.z.o.o.

ul. Generała Ludwika Czyżewskiego 50,

97-400 Bełchatów

INFORMACJA nr 6

Pytanie i odpowiedź

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn.: ”Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł i ograniczenie emisji gazów cieplarnianych poprzez budowę elektrociepłowni na biomasę wraz z niezbędną infrastrukturą w Pyrzycach”

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści Zapytania Ofertowego. Zamawiający udostępnia treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1

Prosimy o zgodę na możliwość zainstalowania kotła , który **nie byłby typu przepływowego**.

Odpowiedź 1

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów w PFU dotyczących dostawy rodzaju kotła.

Pytanie 2

Projekt budowlany uzyskany dzięki przekazanemu linkowi nie obejmuje najważniejszego projektu technologicznego (instalacji kotłowych, turbogenerators, itd.) oraz instalacji elektrycznej i sterowniczej dla niniejszych. Prosimy o pilne udostępnienie .

Odpowiedź 2

Projekt Budowlany nie ma charakteru projektu technologicznego. Wsad dokumentacji technologicznej dostarcza Wykonawca w ramach przyjętej technologii. Zakres Zamówienia został określony w PFU rozdział I pkt. 1.7.3

Pytanie 3

Prosimy o wydłużenie terminu realizacji projektu z 15 na minimum 20 miesięcy ze względu na 12-miesięczne oczekiwanie na realizację i dostawę turbiny parowej . 15 miesięczny okres realizacji wg naszej wiedzy i doświadczenia nie jest realny .

Odpowiedź 3

Zamawiający **nie wyraża zgody** na wydłużenie terminu realizacji projektu z 15 na minimum 20 miesięcy.

Pytanie 4

Odnosnie § 11 punkt 11 podpunkt 1: jakie kryteria weźmie pod uwagę THERMALL ustalając nową datę ukończenia projektu ?

Odpowiedź 4

Zamawiający nie zamierza zmieniać kryteriów w § 11 punkt 11 podpunkt 1.

Pytanie 5

Czy THERMALL wyrazi zgodę na cesję płatności na rzecz naszego podwykonawcy z naszego wynagrodzenia? W wyniku tej operacji otrzymywalibyśmy różnicę pomiędzy należnym nam wynagrodzeniem a płatnością dokonaną przez Was na rzecz podwykonawcy . W ten sposób unikniemy kredytowania projektu , a tym samym obniżymy koszty finansowe realizacji projektu .

Odpowiedź 5

Zamawiający nie wyraża zgody na cesję płatności na rzecz podwykonawców.

Pytanie 6

Czy THERMALL zgodzi się na zapis umowy o płatności faktur w 21 dni kalendarzowych ?

Odpowiedź 6

Zamawiający nie wyraża zgody na skrócenie do 21 dni terminu płatności za faktury.

Pytanie 7

Czy THERMALL zgodzi się na zapis umowy o zaliczce w wysokości 15% wartości kontraktu przekazanej w 7 dni po podpisaniu kontraktu ?

Odpowiedź 7

Zamawiający nie przewiduje płatności zaliczkowych.

Pytanie 8

Czy THERMALL zgodzi się na zapis umowy ograniczający odpowiedzialność wykonawcy do 15% wartości kontraktu z tytułu wszystkich ryzyk i wszystkich odpowiedzialności ?

Odpowiedź 8

Zamawiający nie wyraża zgody na ograniczenie odpowiedzialności Wykonawcy wskazanego pułapu do 15 %.

Pytanie 9

Ze względu na okres wakacyjny , konieczność tłumaczeń dokumentów przetargowych oraz rzetelność w opracowywaniu konkurencyjnej oferty prosimy o wydłużenie terminu składania oferty do dnia 20 sierpień 2017r. W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy także o odpowiednie wydłużenie terminu płatności wadium .

Odpowiedź 9

Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu składanych ofert.

Pytanie 10

W związku z prowadzonym przez Państwa postępowaniem o udzielenie zamówienia pn.: „Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł i ograniczenie emisji gazów cieplarnianych poprzez budowę elektrociepłowni na biomasę wraz z niezbędną infrastrukturą w Pyrzycach” zwracamy się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 28 sierpnia 2017 r.

Odpowiedź 10

Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu składanych ofert.

Pytanie 11

Zgodnie zapisem w punkcie III, 1), a), magazyn paliwa należy wyposażyć w suwnicę o nośności 5[Mg]

Dla potrzeb rozładunku i załadunku paliwa określonego w Tabeli nr 1 nośność suwnicy jest za duża.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie suwnicy o nośności 1,5 [Mg]?

Odpowiedź 11

Zamawiający informuje iż bela słomy waży zwykle ok.500 kg ,max. 650 kg. Zamawiający nie dopuszcza zmiany nośności suwnicy.

Pytanie 12

Zgodnie z zapisem w punkcie III, 1), e), przepływ przez parowe wymienniki ciepła powinien wynosić min. 100 m³/h do max. 1000 m³/h

Dla odbioru energii cieplnej z wymienników ciepłowniczych o mocy 4,4MWt przy parametrach temperatury podanej w PFU przepływ 1000 m³/h jest za duży.

Czy Zamawiający jednak wymaga aby zastosowane wymienniki ciepłownicze i pompy wody sieciowej zapewniały przepływ w ilości max. 1000 m³/h?

Odpowiedź 12

Zamawiający informuje iż przepływ przez wymiennik powinien być dostosowany do mocy cieplnej elektrociepłowni.

Zamawiający nie wymaga aby zastosowane wymienniki ciepłownicze i pompy wody sieciowej zapewniały przepływ w ilości max. 1000 m³/h.