

1) Do formularza oferty należy dołączyć Przedmiotowe środki dowodowe, o których mowa w rozdziale VIII SWZ, które to opisane są następująco:

Informacja o przedmiotowych środkach dowodowych

1. Zamawiający wymaga, by wykonawca złożył wraz z ofertą przedmiotowe środki dowodowe tj. specyfikacje techniczne elementów instalacji lub karty katalogowe, potwierdzające, że oferowana dostawa spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.
2. Zamawiający akceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzają, że oferowane świadczenia spełniają określone przez zamawiającego wymagania, cechy lub kryteria.
3. Zamawiający nie przewiduje uzupełnienia przedmiotowych środków dowodowych.

Urządzenia w większości wykonywane będą od zera i nie są to urządzenia seryjne do których są się przedstawić kartę katalogową, a specyfikacje techniczne określone są w SWZ ( Np gabaryty kolumn czy reaktora )

Proszę zatem doprecyzować jakich środków dowodowych zatem wymaga Zamawiający w tym postępowaniu i których elementów zamówienia się to dotyczy.

2) Proszę o usunięcie z zapisów umowy § 1 pkt 4b o treści:

b) spełnia wszystkie normy stawiane takim towarom przez prawo polskie, został dopuszczony do obrotu na terytorium RP, posiada wszystkie wymagane przez przepisy prawa świadectwa, certyfikaty, atesty, deklaracje zgodności oraz spełnia wszelkie wymagane przez przepisy prawa wymogi w zakresie norm bezpieczeństwa.

Wszystkie kolumny, reaktor mają podane wymiary oraz grubości ścianek. Jako potencjalny wykonawca ufam że zostało to policzone i nie planuję wykonywać badań oraz dopuszczeń przez UDT. Uzyskanie certyfikatów znacząco zwiększy koszt oraz wydłuży realizację zlecenia. Jeśli miałbym wykonać obliczenia, projekty, badania oraz certyfikaty muszę znać dokładne warunki pracy danych elementów oraz instalacji i taka informacja powinna znaleźć się w SWZ. W przeciwnym wypadku, urządzenia zostaną dostarczone jako elementy stalowe do dowolnego wykorzystania przez Zamawiającego jedynie z certyfikatem materiałowym oraz uprawnieniami spawaczy.

Odp. Oczywiście mowa jest o elementach, a nie gotowych seryjnych urządzeniach. Szczegóły techniczne rozwiązania, obliczenia itp są elementami IP zespołu badawczego, który będzie wykorzystywał elementy dostarczone do prac rozwojowych. Wystarczające są certyfikaty materiałowe i uprawnienia spawaczy.

---