

Warszawa, dn. 21.08.2019 r.

Politechnika Warszawska
Wydział Inżynierii Produkcji
02-524 WARSZAWA,
ul. Narbutta 85

Nr. sprawy 28/2019/WIP-ITW

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na zakup i dostawę sprężarki śrubowej nabudowanej na zbiorniku 500 l z wbudowanym osuszaczem, filtrem wstępnym, dokładnym, automatycznym spustem kondensatu z osuszacza i filtrów dla Instytutu Technik Wytwarzania Wydziału Inżynierii Produkcji PW .

Po ogłoszeniu postępowania wpłynęły do Zamawiającego następujące pytania dotyczące wyjaśnienia treści zapytania ofertowego:

Pytanie Wykonawcy:

Od połowy 2017r jesteśmy producentem sprężarek łopatkowych. Nasze sprężarki są bardzo trwałe, ciche i niezawodne, a koszty serwisu ich są niższe od porównywalnych sprężarek śrubowych. Czy w przetargu jw. dopuścicie sprężarkę łopatkową z osuszaczem, zbiornikiem, zestawem filtrów z automatycznym spustem kondensatu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany określonych paramertów sprężarki. Urządzenie musi być zgodne z zadanymi parametrami a szczególnie z nadbudowanym zbiornikiem 500 L i wbudowanym osuszaczem i filtrem wstępnym.

Politechnika
Warszawska

ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa
tel. +48 (22) 849 97 95
tel. +48 (22) 234 84 52
biuro.dziekana@
wip.pw.edu.pl
www.wip.pw.edu.pl
NIP: 525-000-58-34

Pytanie Wykonawcy:

Dotyczące mocy silnika sprężarki.

Wymagacie Państwo wydajności 1,68m³/min/10 bar z mocą silnika 15kW. Możemy zaoferować nieznacznie większą wydajność przy niższej mocy, tzn. 1,74m³/min/10 bar z mocą silnika 11kW. CZY DOPUSZCZACIE PAŃSTWO ZMIANĘ MOCY SILNIKA NA MNIEJSZĄ? Przy mocy 15kW wydajność naszej sprężarki przy ciśnieniu 10 bar wynosi 2,22 m³/min.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany parametrów technicznych dotyczących mocy silnika sprężarki.

Pytanie Wykonawcy:

Dotyczące ceny sprężarki.

Okres gwarancji oferowanego urządzenia ma wynosić 24 miesiące. Przeglądy gwarancyjne są jednak odpłatne. CZY WLICZYĆ W CENĘ SPRĘŻARKI WARTOŚĆ PRZEGLĄDÓW W OKRESIE GWARANCYJNYM? CZY DŁUŻSZY OKRES GWARANCYJNY JEST PREMIOWANY WIĘKSZĄ ILOŚCIĄ PUNKTÓW W OCENIE OFERTY? (niemiecki producent urządzeń Boge Kompressoren, którego jesteśmy dystrybutorem oferuje 60 miesięcy gwarancji na swoje sprężarki).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że cena oferty powinna zawierać koszt zakupu urządzenia, Wykonawca w ofercie nie uwzględnia kosztu przeglądów urządzenia w okresie gwarancji.

Termin składania ofert oraz pozostałe postanowienia zapytania ofertowego pozostają bez zmian.

Wydział Inżynierii Produkcji
prof. dr hab. inż. Andrzej Kolasa