

Bydgoszcz, dnia 01-02-2016

.....
pieczęć Zamawiającego

ZAPYTANIE OFERTOWE

o wartości od kwoty 6.000 euro do kwoty 30.000 euro

dotyczy zamówienia „Aparat VSS do badania nośności płyty” CPV 38500000-0

1. Kierujemy zapytanie ofertowe, w celu uzyskania oferty na wykonanie opisanego niżej przedmiotu zamówienia :

Aparat VSS do badania nośności płyty zgodny z DIN 18134, BS 1377, ASTM D 1194 (jednopunktowy)

- płyta o średnicy 300 mm,
- obciążenie płyty wywierane za pomocą układu hydraulicznego 100 kN,
- manometr precyzyjny $\phi = 160$ mm ze świadectwem wzorcowania polskiego Urzędu Miar,
- osiadanie mierzone jednopunktowo (w środku płyty) czujnikiem zegarowym 30 mm x 0,01 mm,
- ciśnienie robocze siłownika hydraulicznego 500 bar,
- wysuw tłoczyska siłownika nie mniejszy niż 160mm,
- maksymalna siła podnosząca nie większa niż 98kN,
- powierzchnia robocza tłoka siłownika w zakresie od 18 do 20 cm²,
- masa siłownika nie większa niż 4,5 kg,
- siłownik hydrauliczny wykonany ze stopu aluminium (np. dural) o podwyższonej odporności mechanicznej,
- siłownik musi posiadać powrót sprężynowy,
- pompa ręczna pojedynczego działania z dwustopniowym automatycznym przełączaniem się na drugi stopień sprężania,
- manometr klasy 1 lub wyższej z dwuskalową podzielną wykonaną fabrycznie z podzielną w MPa dla ośrodka gruntowego oraz w kN dla generowanej siły,
- nie dopuszcza się skalowania podzielni manometru naklejkami, opisem odręcznym na fabrycznej podzielni manometru,
- urządzenie powinno być dostarczone wraz ze świadectwem wzorcowania aparatu jako całości, tzn. uwzględniać charakterystykę generowanej siły przez siłownik w dowiązaniu do wskazań manometru,
- urządzenie powinno być wyposażone w element prowadnicy trójpunktowo podpartej łożyskowaniem - nie dopuszcza się prowadnic ślizgowych,
- aparat musi być wyposażony w czujnik analogowy (zegarkowy), oraz stelaż z możliwością składania,
- komplet przedłużeń do siłownika aparatu VSS,
- dwie skrzynie do przechowywania i transportu o wymiarach 40x35x45cm, oraz 130x44x45cm.

2. Warunki stawiane Wykonawcom : Ofertę należy podać w walucie polskiej w PLN. Wszystkie elementy urządzenia oraz dodatkowego wyposażenia muszą być nowe. Do oferty załączyć należy opis techniczny, oraz zdjęcie urządzenia. W zamówieniu należy skalkulować transport , wzorcowanie zestawu oraz wydanie świadectwa wzorcowania (ważność świadectwa wzorcowania min. 11 miesięcy).

3. Termin realizacji zamówienia : do 90 dni od podpisania umowy
4. Kryterium wyboru oferty :

1) Cena 100 %

2) inne 0%

5. Istotne warunki zamówienia i przyszłej umowy:

- udzielnie minimum 24 miesięcznej gwarancji na cały zestaw,
- w przypadku uszkodzenia urządzenia z przyczyn niezależnych od Zamawiającego, Wykonawca naprawi urządzenie na swój koszt,
- w przypadku wadliwości urządzenia, Wykonawca wymieni urządzenie, na urządzenie wolne od wad,
- transport , wzorcowanie zestawu oraz wydanie świadectwa wzorcowania (ważność świadectwa wzorcowania min. 11 miesięcy) należy wliczyć w koszty dostawy,
- przed końcem gwarancji bezpłatny przegląd pogwarancyjny,
- bieg gwarancji zaczyna się od podpisania protokołu odbioru, po którym następuje wystawienie faktury z terminem płatności 30 dni,
- przed zawarciem umowy Zamawiający zastrzega sobie możliwość prowadzenia negocjacji cen.

6. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych - nie

7. Osoby uprawnione do kontaktów z wykonawcami
Katarzyna Oskaldowicz - tel. /52/582-27-36

8. Ofertę należy złożyć do dnia 15-02-2016r. do godz. 09.00 na adres : Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy ul. Toruńska 174A, 85-844 Bydgoszcz lub faksem na Nr /52/ 582-27-77 lub pocztą elektroniczną na adres TL@ZDMIKP.BYDGOSZCZ.PL .


p.o. DYREKTORA
Tomasz Szymański