

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie, ul. Adama Mickiewicza 8, 33-100 Tarnów zwraca się z zapytaniem ofertowym na dostawę „*Przyrządów analogowych*”.

### I. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019, poz. 1843, ze zm.). Wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro, o której mowa w art. 4 pkt. 8 ww. ustawy.

### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest *dostawa analogowych przyrządów pomiarowych*:

#### 1. Amperomierz laboratoryjny na prąd stały 3 szt.

##### Wymagane parametry:

- Zakres 30/15/7.5 A.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LM-3.**

#### 2. Amperomierz laboratoryjny na prąd stały zmiennozakresowy 3 szt.

##### Wymagane parametry:

- 12 zakresów do 7.5 A.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LM-3.**

#### 3. Woltomierz laboratoryjny na prąd stały zmiennozakresowy 3 szt.

##### Wymagane parametry:

- 12 zakresów do 750 V.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LM-3.**

**4. Amperomierz na prąd przemienny zmiennozakresowy** **3 szt.**

**Wymagane parametry:**

- 6 zakresów do 30 A.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LE-3P.**

**5. Woltomierz na prąd przemienny zmiennozakresowy** **3 szt.**

**Wymagane parametry:**

- 4 zakresy do 600 V.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LE-3.**

**6. Watomierz** **2 szt.**

**Wymagane parametry:**

- Zakres napięciowy 100-200-400 V.
- Zakres prądowy 5-10 A.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LW-1.**

**7. Watomierz** **2 szt.**

**Wymagane parametry:**

- Zakres napięciowy 100-200-400 V.
- Zakres prądowy 2.5-5 A.
- Klasa 0.5 lub lepsza.
- Zakresy zmieniane pokrętkiem.

**Przykładowy model: LW-1.**

**III. KRYTERIA OCENY OFERT:**

1. Oferty oceniane będą wg kryterium:

a) cena – 100%.

#### **IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT:**

1. Przychylni muszą pochodzić od jednego dostawcy.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Wykonawcy mogą składać oferty tylko na całość zamówienia.
3. Oferta (opatrzona czytelnym podpisem lub podpisem wraz z pieczęcią imienną) powinna zostać złożona wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego w opieczątowanej kopercie z dopiskiem „Zapytanie L.Dz./Pro-dzpz/4540/2019” do dnia 24 października 2019 roku do godz. 14.00 w siedzibie PWSZ w Tarnowie, ul. Mickiewicza 8, 33-100 Tarnów w pokoju A024 (Dziennik Podawczy) lub proszę przesłać pod adres email: oferty@pwszta.edu.pl (oferta składana w formie elektronicznej musi stanowić czytelny skan podpisanej oferty pisemnej zapisanej w formacie „pdf”).
4. Oferta winna zawierać zgodnie z formularzem oferty:
  - a) cenę (zł brutto) za całość zamówienia wraz z kosztami dostawy,
  - b) okres gwarancji (liczba miesięcy) od daty podpisania bezusterkowego protokołu zdawczo-odbiorczego,
  - c) termin realizacji (liczba dni) od daty podpisania umowy (Załącznik nr 2).
5. Oferty złożone po upływie wyznaczonego terminu nie będą rozpatrywane.
6. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
7. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, a także wezwać Wykonawcę do uzupełnienia dokumentów.
8. Termin związania ofertą - 30 dni licząc od dnia, w którym przypada koniec terminu składania ofert.
9. Z oferentem który przedstawi najkorzystniejszą ofertę sporządzona zostanie umowa, projekt umowy - załącznik nr 2.
10. Zamawiającemu przysługuje prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny. Wykonawcy z tego tytułu nie będą przysługiwać jakiegokolwiek roszczenia w tym finansowe od Zamawiającego.
11. Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udzielają pod względem:
  - a) merytorycznym: mgr inż. Grzegorz Aksamit, tel. 14 63 16 522, e-mail: aksamitg@pwszta.edu.pl
  - b) formalnym: mgr inż. Zbigniew Czerniewski, tel. 14 6316 683, e-mail: a\_zurawska@pwszta.edu.pl
12. Zamawiający będzie odbierał od Wykonawcy ustrukturyzowane faktury elektroniczne przesyłane na konto Zamawiającego na platformie.
13. Załączniki do Zapytania ofertowego:

Załącznik nr 1: Formularz oferty.

Załącznik nr 2: Wzór umowy.