

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **zakup i sukcesywną dostawę odczynników chemicznych.**

Zamawiający, Politechnika Warszawska, Laboratorium Centralne CEZAMAT, działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), niezwłocznie po otwarciu ofert w przedmiotowym postępowaniu, zamieszcza na stronie internetowej następujące informacje.

Do upływu terminu składania ofert tj. **do dnia 15 maja 2017 r.** do godz. **13.00** wpłynęła **1** oferta. Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację przedmiotu zamówienia kwotę w wysokości **225 840,73 zł brutto, w tym:**

- **33 602,91 zł brutto na realizację części 1 (zadania 1);**
- **8 625,94 zł brutto na realizację części 2 (zadania 2);**
- **3 746,05 zł brutto na realizację części 3 (zadania 3);**
- **45 460,28 zł brutto na realizację części 4 (zadania 4);**
- **9 348,00 zł brutto na realizację części 5 (zadania 5);**
- **15 063,32 zł brutto na realizację części 6 (zadania 6);**
- **11 053,76 zł brutto na realizację części 7 (zadania 7);**
- **34 992,27 zł brutto na realizację części 8 (zadania 8);**
- **63 948,19 zł brutto na realizację części 9 (zadania 9).**

W postępowaniu oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę S.Witko – Sławomir Witko, al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź.

Wykonawca oferuje wykonanie przedmiotu zamówienia /dotyczy części, na które Wykonawca składa ofertę/:

- 1) **w zakresie zadania nr 1, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 8 339,40 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 138,99 zł;
- 2) **w zakresie zadania nr 2, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 5 559,60 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 138,99 zł;

- 3) **w zakresie zadania nr 3, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 959,40 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 31,98 zł;
- 4) **w zakresie zadania nr 4, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 21 918,60 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 121,77 zł;
- 5) **w zakresie zadania nr 5, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 7 626,00 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 190,65 zł;
- 6) **w zakresie zadania nr 6, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 6 396,00 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 63,96 zł;
- 7) **w zakresie zadania nr 7, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 7 503,00 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 75,03 zł;
- 8) **w zakresie zadania nr 8, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 9 594,00 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 47,97 zł;
- 9) **w zakresie zadania nr 9, zgodnie z postanowieniami SIWZ za łączną cenę brutto (obliczoną zgodnie z postanowieniem 16.2 SIWZ):** 16 482,00 zł, przy czym cena jednostkowa brutto za 1 litr odczynnika wynosi 82,41 zł.

Wykonawca oferuje dostawę jednostkową (druga dostawa i kolejne) w terminie:

- zadanie 1: 7 dni;
- zadanie 2: 20 dni;
- zadanie 3: 3 dni;
- zadanie 4: 3 dni;
- zadanie 5: 20 dni;
- zadanie 6: 20 dni;
- zadanie 7: 7 dni;
- zadanie 8: 7 dni;
- zadanie 9: 7 dni;

UWAGA!

W terminie 3 dni od dnia zamieszczenia przez Zamawiającego na stronie internetowej informacji z otwarcia ofert, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, Wykonawca jest zobowiązany przekazać Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy.

Kierownik
Laboratorium Centralnego CEZAMAT
/-/
Mariusz Wielec