

Libiąż, dn. 14.03.2011 r.

**Wykonawcy zainteresowani postępowaniem o udzielenie zamówienia  
nie objętego ustawą Prawo zamówień publicznych**

TT-2/II/THL-2/...../2011

**Zmiana wymagań ofertowych do przetargu nieograniczonego nr 42/11 –  
„Modernizacja laboratorium.  
Zadanie nr 2: Dostawa i montaż sprzętu laboratoryjnego.”**

Zgodnie z punktem IV pkt 6 wymagań ofertowych wprowadza się zmiany do treści wymagań ofertowych w zakresie nazwy materiału/towaru w:

- 1) załączniku nr 1 - Szczegółowy zakres rzeczowy – wg przedmiotu zamówienia,
- 2) załączniku nr 3 – Wzór oferty handlowej
- 3) załączniku nr 6 - Wzór umowy

1. W załączniku nr 1, załączniku nr 3 oraz w załączniku nr 6 do wymagań ofertowych jest:  
- „Analizator węgla i siarki SC144DRPC – LECO”

Zmienia się na:

- „Analizator węgla i siarki”

2. W załączniku nr 1 i załączniku nr 6 do wymagań ofertowych jest:

- a) dostawa „Analizator węgla i siarki SC144DRPC” o parametrach technicznych:
  - nominalny czas analizy 90 s
  - nominalna naważka 350 mg
  - dokładność pomiaru; S: 1% RSD lub +/- 5 ppm, C: 1% RSD lub +/- 25 ppm
  - zasilanie: tlen 99,99% , ciśnienie 440 psi;  
elektryczność 230 V, 50/60 Hz, 25 A, zabezpieczenie klasy C lub D
- drukarka laserowa kolorowa ( nr katalogowy 620-650-PL)
- waga analityczna SARTORIUS CPA 124S(nr katalogowy 751-300-CPA124S) wraz ze świadectwem legalizacji i wzorcowania wystawionym przez laboratorium akredytowane
- Anhydrony 453,6 g (nr kat.501-171-HAZ) - 3 szt
- łódeczki ceramiczne (250szt) ( nr kat. 529-204-250) - 1 szt
- element grzejny ( nr kat.606-601) - 2 szt
- wewnętrzna rura spalań ( nr kat. 616-070) - 2 szt
- zewnętrzna rura spalań ( nr kat.616-089) - 2 szt
- ogranicznik ( nr kat.616-086) - 1 szt
- o-ring ( nr kat.616-0680) - 3 szt

- o-ring ( nr kat. 783-897) - 3 szt
- popychacz łódeczek ( nr kat. ) - 1 szt
- wzorzec węgla ( nr kat.502-801) - 1 szt
- wzorzec siarki ( nr kat. 502-671) – 1szt
- wzorzec siarki ( nr kat. 502-670) – 1 szt
- wzorzec siarki ( nr kat. 502-682) – 1 szt

Zmienia się na:

a) dostawa „Analizator węgla i siarki” o parametrach technicznych:

- nominalny czas analizy 60-120 s
- nominalna naważka 350-500 mg
- dokładność pomiaru; S: 1% RSD lub +/- do 5 ppm, C: 1% RSD lub +/- do 25 ppm
- zasilanie: tlen 99,5 - 99,99% , ciśnienie 2 - 4 bar;  
elektryczność 230 V, 50/60 Hz, do 25 A, zabezpieczenie klasy C lub D
- drukarka laserowa kolorowa
- waga analityczna SARTORIUS CPA 124S wraz ze świadectwem legalizacji i wzorcowania wystawionym przez laboratorium akredytowane
- odczynniki chemiczne( absorbery) - 3 szt
- łódeczki ceramiczne (250szt) - 1 szt
- element grzejny - 2 szt
- wewnętrzna rura spalań - 2 szt
- zewnętrzna rura spalań - 2 szt
- ogranicznik - 1 szt
- o-ring do wewnętrznej rury spalań - 3 szt
- o-ring do zewnętrznej rury spalań - 3 szt
- popychacz łódeczek - 1 szt
- wzorzec węgla ~ 75 % - 1 szt
- wzorzec siarki ~ 0,5 % – 1szt
- wzorzec siarki ~ 1,2 % – 1 szt
- wzorzec siarki ~ 4,0 % – 1 szt

Powyższa zmiana nie powoduje zmiany terminu składania ofert.