



Zielona Góra, 2016-12-22

Informacja z otwarcia ofert

Dotyczy postępowania 8/P/2016 na dostawę odczynników do badań z zakresu immunologii transfuzjologicznej do analizatora Techno TwinStation wraz z najmem analizatora zapasowego (back-up).

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z póź. zm.) Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej następujące informacje:

1. kwota, jaką Zamawiający zamierzał przeznaczyć na realizację zamówienia wynosi 580 000,00 zł brutto,
2. w prowadzony postępowaniu złożono w terminie następujące oferty:

Nr oferty.	Nazwa wykonawcy	Adres wykonawcy
1	DiaHem AG Diagnostic Products,	Schlosserstrasse 4, CH-8180 Bülach, Szwajcaria, <i>adres do korespondencji:</i> DiaHem Diagnostic Products Sp. z o.o. 30-004 Kraków al. Słowackiego 64

3. pozostałe informacje:
 - 1) cena 576 981,47 zł brutto,
 - 2) termin wykonania zamówienia: 24 miesiące od dnia zawarcia umowy,
 - 3) okres gwarancji – zgodnie z projektem istotnych postanowień umowy (załącznik do Siwz),
 - 4) warunki płatności – – zgodnie z projektem istotnych postanowień umowy (załącznik do Siwz).
 - 5) kryteria oceny ofert:

Lp.	Jakość – parametry oceniane	
1	dostawa odczynników transportem monitorowanym pod względem temperatury (2 -8°C)	spełnia
2	oddzielnie porcjowany diulent do badań wykonywania zawiesiny krwinek czerwonych w celu zabezpieczenia przed kontaminacją	spełnia
3	możliwość zdalnego dostępu, diagnostyki i naprawy systemu automatycznego analizatora zapasowego (back-up)	spełnia
4	liczba wirówek na pokładzie analizatora zapasowego (back-up)	3 wirówki
5	oprogramowanie analizatora będące wyrobem medycznym do diagnostyki in vitro, posiadające deklarację zgodności CE, certyfikat CE oraz powiadomienie do Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych)	spełnia

Termin ważności odczynników do oferowanego analizatora
12 miesięcy

Termin ważności mikrokart do oferowanego analizatora
9 miesięcy



Termin ważności krwinek wzorcowych zestawów kontrolnych*
6 tygodni

Termin dostawy
do 10 dni (włącznie) od dnia złożenia zamówienia

Czas usunięcia awarii oferowanego analizatora wraz z osprzętem (oprzyrządowaniem) do 48 godzin od chwili przyjęcia zgłoszenia przez Zamawiającego, sposób zgłoszenia telefonicznie, faksem lub e-mailem

SP Sporządzili STA
ds. technicznych
i zamówień publicznych

Robert Szank
sekretarz komisji przetargowej