

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty
w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie
przetargu nieograniczonego na: dostawę urządzeń laboratoryjnych –
Nr sprawy WIW.AG.ZP.272.18.2014

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach, ul. Brynowska 25a, 40-585 Katowice, zgodnie z art. 92 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) informuje:

I. Do w/w postępowania zostały złożone następujące oferty:

OFERTA NR 1

WITKO Sp. z o.o., Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź.

OFERTA NR 2

Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe Bor-Pol Mariusz Borkowski, ul. Plac Jaśminu 2, 44-152 Gliwice.

OFERTA NR 3

LABSYSTEM S.C., E. Superata M., Martini, ul. Dobrego Pasterza 100, 31-416 Kraków.

OFERTA NR 4

RADWAG Wagi Elektroniczne Witold Lewandowski, ul. Bracka 28, 26-600 Radom.

OFERTA NR 5

TESORA Marzena Paczyńska, ul. Cieszyńska 367/201, 43-300 Bielsko-Biała

OFERTA NR 6

CHEMINST POLSKA Aleksander Prychidny, Szczodre, ul. Trzebnicka 7a, 55-095 Mirków.

OFERTA NR 7

SYMBIOS Sp. z o.o., ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn.

II. W wyniku prowadzonego postępowania wybrano z uwagi na najwyższą ilość zdobytych punktów następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa firmy oraz adres wykonawcy	dla pakietu:
1	WITKO Sp. z o.o., Al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź.	2,3

2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe Bor-Pol Mariusz Borkowski, ul. Plac Jaśminu 2, 44-152 Gliwice.	1
4	RADWAG Wagi Elektroniczne Witold Lewandowski, ul. Bracka 28, 26-600 Radom.	6
6	CHEMINST POLSKA Aleksander Prychidny, Szczodre, ul. Trzebnicka 7a, 55-095 Mirków.	5
7	SYMBIOS Sp. z o.o., ul. Modrzewiowa 37, 83-010 Straszyn.	4

III. Zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 nr 113, poz. 759 z późn. zm.) odrzucono oferty niżej wymienionych firm:

OFERTA NR 3 dla pakietu 5

LABSYSTEM S.C., E. Superata M., Martini, ul. Dobrego Pasterza 100, 31-416 Kraków

Zamawiający zgodnie z wprowadzonymi zmianami do SIWZ z dnia 05-09-2014 wymagał zaoferowania dla pakietu 5 takiego produktu jak: Chłodziła klasy laboratoryjnej o parametrach minimalnych:

1. Pojemność użytkowa 600l ± 20l,
2. Zakres temperatury 0 – 15 °C
3. Wymiary zewnętrzne (szer/wys/gł): 600 - 800/1800 – 2010/600 – 900mm.
4. Izolacja cieplna zamrażarki pianka poliuretanowa o grubości co najmniej 75 mm.
5. Liczba ażurowych półek min. 7 (z możliwością montażu dodatkowych w przyszłości)
6. Jednorodność temperatury we wnętrzu komory +/- 1 °C lub lepsza.
7. Stabilność temperatury w czasie +/- 1 °C lub lepsza.
8. Wewnętrzny wentylator umieszczony na górnej ścianie komory (wykluczony wentylator na ścianie tylnej ze względu na łatwą możliwość „przysłaniania” wentylatora materiałem na półce).
9. Automatyczne rozmrażanie.
10. Drzwi pełne, blokowane kluczem.
11. Oświetlenie wewnętrzne komory.
12. Wnętrze wykonane ze stali nierdzewnej klasy AISI 304 lub lepszej.
13. materiał obudowy: blacha malowana proszkowo, kolor srebrny
14. Włącznik główny umieszczony w górnej, frontowej części urządzenia.
15. Sterownik rozszerzony: sterowanie mikroprocesorowe, membranowe przyciski, lokalizacja sterownika w górnej części urządzenia. Sterownik z własnym zasilaniem baterijnym, z funkcją wyświetlania komunikatów tekstowych (w języku polskim) informujący o stanach alarmowych (jak np. awarie zasilania), oraz trybie pracy (jak np. chłodzenie, rozmrażanie), wyposażony w funkcje rejestracji stanów alarmowych. System alarmowy: alarmy wizualne oraz akustyczne (m.in. odstępstw od zadanej temperatury, braku/ awarii zasilania).
16. Ustawianie temperatury z dokładnością co najmniej 1 °C.
17. Wyświetlacz wskazujący temperaturę zadaną i temperaturę aktualną wewnątrz komory.
18. Izolowany port zlokalizowany na ścianie bocznej lub tylnej umożliwiający przeprowadzenie sondy temperaturowej.

19. Pobór mocy nie większy niż 5,5 (kW/24 godz.) Zasilanie 230V, 50Hz.
20. Minimum 2 lata gwarancji.
21. Zamawiający wymaga wniesienia chłodziarek we wskazane miejsce oraz ich zainstalowanie, w terminie wcześniej uzgodnionym z Kierownikiem Pracowni.
22. W czasie instalacji musi zostać wykonana kwalifikacja instalacyjna i operacyjna dla urządzenia (IQ i OQ) - zawierająca rozkład temperatury w 12 punktach. Kwalifikacja musi zostać przeprowadzona i udokumentowana przez autoryzowany serwis z akredytacją wydaną przez PCA.

Zamawiający stwierdza, że zaoferowano produkt niezgodny z opisem przedmiotu zamówienia tj.: izolacja wykonana z ekologicznej pianki poliuretanowej – 60 mm, korpus zewnętrzny w kolorze białym.

IV. Termin podpisania umowy

Zamawiający zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, że umowy w sprawie zamówienia publicznego z zastrzeżeniem art. 183 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 nr 113, poz. 759 z późn. zm.) zostaną zawarte w terminie nie krótszym, niż 5 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia.

Niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej, niniejsze informacje zostały zamieszczone również na stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego

Załącznik 1 - Zestawienie cen brutto poszczególnych ofert

Załącznik 2 - Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert

Załącznik 1 - Zestawienie cen brutto poszczególnych ofert

	Oferta 1 WITKO	Oferta 2 BOR-POL	Oferta 3 Labsystem	Oferta 4 RADWAG	Oferta 5 TESORA	Oferta 6 CHEMINST	Oferta 7 Symbios
Pakiet 1		4287,60			5359,28 ^{OR}		
Pakiet 2	2472,30				3803,43		
Pakiet 3	3321,00		4428,00				
Pakiet 4			1156,20				1136,52
Pakiet 5			23409,00			47970,00	
Pakiet 6				2142,66			

Oznaczenia:

Wygrana

Odrzucona

Omyłka
rachunkowa

WIW.AG.ZP.272.18.2014

**Załącznik nr 2 – Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert
PUNKTACJA**

Dostawa urządzeń laboratoryjnych

Ocena ofert

Kryterium: Najniższa cena

	Oferta 1 WITKO	Oferta 2 BOR-POL	Oferta 3 Labsystem	Oferta 4 RADWAG	Oferta 5 TESORA	Oferta 6 CHEMINST	Oferta 7 Symbios
Pakiet 1		100,00			80,00		
Pakiet 2	100,00				65,00		
Pakiet 3	100,00		75,00				
Pakiet 4			98,30				100,00
Pakiet 5						100,00	
Pakiet 6				100,00			

Katowice, 19-09-2014