



Poznań, 18 czerwca 2019 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI LEKARZ
WETERYNARII

Andrzej Żarnecki

Nasz znak: AD-O.272.5.2019

Dot. sprawy nr: - pismo z dnia:

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty na dostawę materiałów diagnostycznych, testów immunoenzymatycznych, odczynników chemicznych, odczynników do chromatografii i absorpcji atomowej, odczynników do analizy aminokwasów, kolumniek immunoenzymatycznych, kolumniek do chromatografii, pożywek mikrobiologicznych, końcówek jednorazowych do pipet automatycznych, pomocniczych materiałów laboratoryjnych wykonanych z tworzyw sztucznych do neuroblastomy oraz pomocniczych materiałów laboratoryjnych wykonanych z tworzyw sztucznych „BC”

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Poznaniu zawiadamia, że w postępowaniu przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego celem udzielenia zamówienia publicznego na dostawę materiałów diagnostycznych, testów immunoenzymatycznych, odczynników chemicznych, odczynników do chromatografii i absorpcji atomowej, odczynników do analizy aminokwasów, kolumniek immunoenzymatycznych, kolumniek do chromatografii, pożywek mikrobiologicznych, końcówek jednorazowych do pipet automatycznych, pomocniczych materiałów laboratoryjnych wykonanych z tworzyw sztucznych do neuroblastomy oraz pomocniczych materiałów laboratoryjnych wykonanych z tworzyw sztucznych „BC”, wyłoniono najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31
e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl
www.wiw.poznan.pl



LAT
ADMINISTRACJI
WETERYNARYJNEJ
1919 - 2019

Pakiet I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, X, XI

Zgodnie z zawiadomieniem o wyborze najkorzystniejszej oferty z 9 i 21 maja 2019 r.

Pakiet IX

Nuscana Biotechnika Laboratoryjna

Adam Dąbrowski

ul. Poznańska 50, Mrowino

62 – 090 Rokietnica

z ceną brutto: 117 604,20 zł

termin dostawy: 18 dni

Wykonawca uzyskał największą liczbę punktów, które zostały obliczone zgodnie z kryterium podanym w SIWZ.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Kryterium	Liczba pkt w kryterium	Razem
1.	Nuscana Biotechnika Laboratoryjna Adam Dąbrowski ul. Poznańska 50, Mrowino 62 – 090 Rokietnica	Cena brutto 60 pkt Termin dostawy 40 pkt	60,00 pkt 40,00 pkt	100,00 pkt

Odrzucono ofertę Wykonawcy Witko Sp. z o.o., Al. Piłsudskiego 143, 92 – 332 Łódź na podstawie treści art. 89 ust. 1 pkt 2¹, ponieważ jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W celu potwierdzenia, warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw wykluczenia Zamawiający w specyfikacji istotnych warunków zamówienia zażądał, dostarczenia próbek końcówek jednorazowych do pipet automatycznych wraz z dokumentacją tj. końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym, o pojemności 100-1000 µl, długość końcówki maksymalnie do 76mm, w pudełkach, sterylnych, kompatybilnych z posiadanymi przez zamawiającego pipetami Eppendorf o nr. kat. 3111 000.165, 3120 000.062 wraz z zaświadczeniem producenta dla danej serii zawierającym informacje, że znajdujący się w końcówkach filtr polietylenowy chroniący pipetę przed przedostaniem się aerozoli i płynów nie zawiera dodatków, które



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31
e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl
www.wiw.poznan.pl



LAT
ADMINISTRACJI
WETERYNARYJNEJ
1919 – 2019

mogą być potencjalnymi kontaminantami i informację: wolne od DNaz, RNaz, ludzkiego DNA oraz z zaświadczeniem podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczane produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym oraz potwierdzającego jałowość/sterylność i termin ważności jałowości/sterylności oraz końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym, o pojemności 1-20 µl, w pudełkach, sterylnych, kompatybilnych z posiadanymi przez zamawiającego pipetami Eppendorf o nr kat. 3120 000.038 wraz z zaświadczeniem producenta dla danej serii zawierającym informacje, że znajdujący się w końcówkach filtr polietylenowy chroniący pipetę przed przedostaniem się aerozoli i płynów nie zawiera dodatków, które mogą być potencjalnymi kontaminantami i informację: wolne od DNaz, RNaz, ludzkiego DNA oraz z zaświadczeniem podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczane produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym oraz potwierdzającego jałowość/sterylność i termin ważności jałowości/sterylności.

Na pierwsze wezwanie Zamawiającego do uzupełnienia oświadczeń, dokumentów i próbek, zgodnie z treścią art. 26 ust. 1¹, Wykonawca nie uzupełnił próbek końcówek oraz dokumentacji tych próbek. W odpowiedzi na drugie wezwanie Zamawiającego do złożenia brakujących oświadczeń, dokumentów i próbek, zgodnie z treścią art. 26 ust. 3¹, Wykonawca dostarczył próbki końcówek wraz z dokumentacją, które nie spełniały wymagań określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający wymagał dostarczenia końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym o pojemności 100 – 1000 µl, długość końcówki maksymalnie do 76mm (...), Wykonawca dostarczył próbki końcówek o długości 90mm. Ponadto Wykonawca wraz z próbkami nie dostarczył wymaganej dokumentacji tj. zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczone produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacją technicznym dla końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym o pojemności 100 – 1000 µl (..) oraz dla końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym o pojemności 1 - 20µl (...). W specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający zapisał również, że próbki muszą być dostarczone w najmniejszych, dostępnych opakowaniach, w których końcówki będą dostarczane do Zamawiającego, co oznacza, że zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia próbki końcówek do reakcji PCR z filtrem polietylenowym o pojemności 100 – 1000µl oraz próbki końcówek do reakcji PCR z filtrem

¹ Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn.zm.)



polietylenowym o pojemności 1 - 20µl powinny być dostarczone w pudełkach. Wykonawca dostarczył próbki końcówek bez pudełek.

W związku z powyższym odrzucenie oferty Wykonawcy Witko Sp. z o.o. stało się konieczne.

z up. Wielkopolskiego
Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii

KIEROWNIK
Zespołu ds. Administracyjnych

mgr Lidia Ziwerzchowska-Cerek

Otrzymują:

1. Waters Sp. z o.o., ul. Powązkowska 44c, 01 – 797 Warszawa
2. Witko Sp. z o.o., Al. Piłsudskiego 143, 92 – 332 Łódź
3. Biomaxima S.A., ul. Vetterów 5, 20 – 277 Lublin
4. Idalia Ireneusz Wolak Spółka jawna, ul. Marii Fołtyn 10, 26 – 610 Radom
5. Polgen Sp. z o.o., ul. Puszkina 80, 92 – 516 Łódź
6. Nuscana Biotechnika Laboratoryjna Adam Dąbrowski, ul. Poznańska 50, Mrowino, 62 – 090 Rokietnica
7. Hurt – Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, ul. Boczna 10, Duchnice, 05 – 850 Ożarów Mazowiecki
8. A.G.A. Analytical Sp. z o.o., Sp. k., ul. Wiertnicza 52A, 02 – 952 Warszawa
9. Anchem Sp. z o.o., Sp. k, ul. Międzyborska 23, 04 – 041 Warszawa
10. Centrum Zaopatrzenia Medycznego i Weterynaryjnego „Centrowet – Cezal” Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 133/135, 60 – 543 Poznań
11. Argenta Sp. z o.o., Sp. k., ul. Polska 114, 60 – 401 Poznań
12. Diag – Med Grażyna Konecka, ul. Modularna 11A, 02 – 238 Warszawa
13. S. Witko Sławomir Witkowski, Al. Piłsudskiego 143, 92 – 332 Łódź
14. Alchem Grupa Sp. z o.o., ul. Polna 21, 87 – 100 Toruń, Oddział Wielkopolska ul. Długa 19, 63 – 400 Ostrów Wlkp.
15. Labiol.Pl Emilia Zysk – Puda, ul. Elbląska 10/77, 01 – 737 Warszawa

Dziękujemy za udział w postępowaniu. W zakresie pakietu IX umowa zostanie podpisana po dniu 28 czerwca 2019 r. Dokładny termin podpisania umowy zostanie uzgodniony telefonicznie.

Sporządziła: D. Bartoszevska



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31
e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl
www.wiw.poznan.pl



LAT
ADMINISTRACJI
WETERYNARYJNEJ
1919 – 2019