

Numer referencyjny postępowania:

DA.22.6.2021.ZM/ZF

Warszawa, dn. 16 kwietnia 2021 roku

dotyczy: postępowania o udzielenie Zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na „**Dostawę 3 zamrażarek głębokiego mrożenia, wirówki laboratoryjnej oraz zestawu aparatów do elektroforezy poziomej z zasilaczem w podziale na 3 części.**”

Sprostowanie zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty

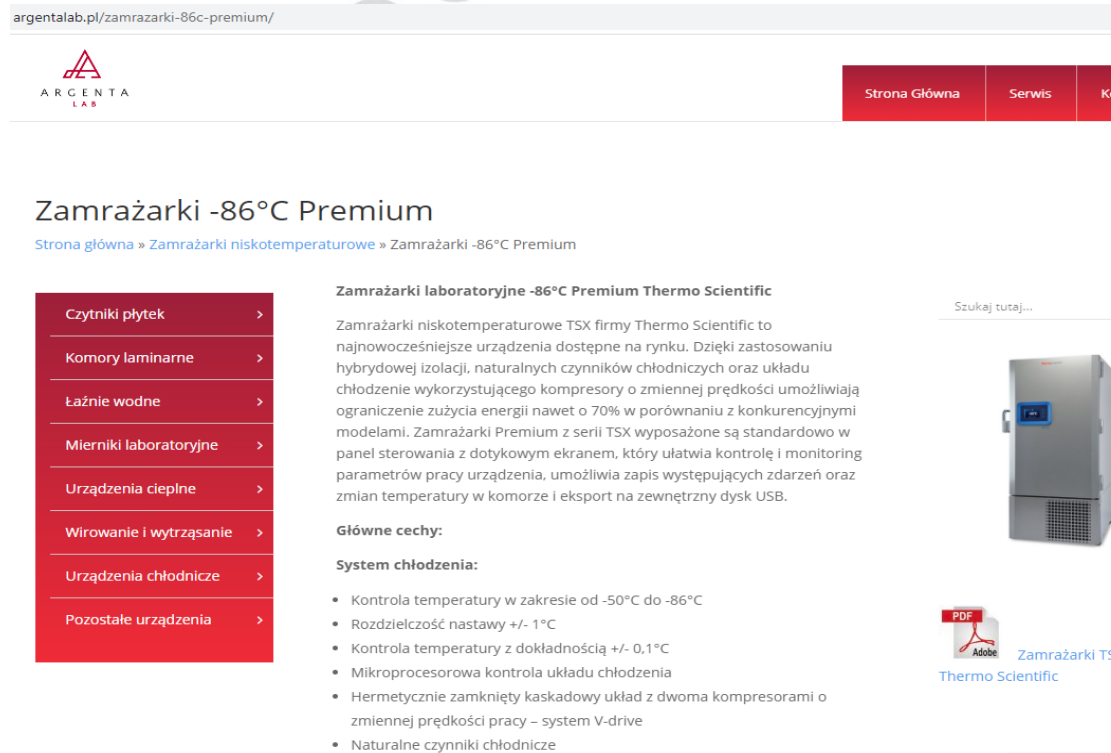
Zamawiający w związku z zaistniałą omyłką pisarską, informuje o sprostowaniu zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty z dnia 15 kwietnia 2021 roku w zakresie streszczenia ofert uznanych za odrzucone w części 1 – dostawa 3 zamrażarek głębokiego mrożenia, dotyczącego firmy Argenta Sp. z o.o. S. k. Zamawiający w kolumnie „Przesłanki odrzucenia oferty” wpisał błędne dane adresowe Wykonawcy pn.:

BYŁO

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Przesłanki odrzucenia oferty
1	Argenta Sp. z o.o Sp. k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	W wyniku oceny ofert zamawiający uznał, iż oferta Wykonawcy Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., 02-305 Warszawa Al. Jerozolimskie 1349 , jest niezgodna ze specyfikacją warunków zamówienia, a co za tym idzie została odrzucona. . Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do Projektowanych postanowień umowy w pkt. 4 pozycji „Parametry Zamrażarki głębokiego mrożenia – 3 szt.” wskazał, iż dopuszcza przedmiot zamówienia wyposażony w dwa niezależne układy chłodzenia z których każdy jest w stanie samodzielnie wygenerować temperaturę roboczą na poziomie

minimum -80°C lub niższą niższą oraz w pkt. 2 dopuszcza przedmiot zamówienia wyposażony w komorę podzieloną na minimum 4 sekcje zamykane oddzielnymi drzwiami wewnętrznymi. Wykonawca zaoferował zamrażarkę niskotemperaturową firmy Thermo Fisher Scientific o oznaczeniu katalogowym TSX40086V. Zamrażarka Thermo Fisher Scientific o oznaczeniu katalogowym TSX40086V posiada hermetycznie zamknięty kaskadowy układ z dwoma kompresorami o zmiennej prędkości pracy – system V-drive zamieszczonej na stronie Wykonawcy: <http://argentalab.pl/zamrazarki-86c-premium/>, oraz komorę podzieloną na cztery sekcje zamykane podwójnymi drzwiami.

argentalab.pl/zamrazarki-86c-premium/



The screenshot shows the website for Argenta Lab. The main heading is 'Zamrażarki -86°C Premium'. Below it, there is a navigation menu with 'Strona Główna', 'Serwis', and 'Kon'. A sidebar on the left lists various laboratory equipment categories. The main content area features a search bar, a list of 'Zamrażarki laboratoryjne -86°C Premium Thermo Scientific', and a list of 'Główne cechy' (Key features) including temperature control, precision, and V-drive system.

Wobec czego Zamawiający na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm) odrzuca ofertę, jako niezgodną z treścią Specyfikacji warunków zamówienia.

WINNO BYĆ:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Przesłanki odrzucenia oferty
1	Argenta Sp. z o.o Sp. k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	<p>W wyniku oceny ofert zamawiający uznał, iż oferta Wykonawcy Argenta Sp. z o.o Sp. k., 60-401 Poznań ul. Polska 114, jest niezgodna ze specyfikacją warunków zamówienia, a co za tym idzie została odrzucona. Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia stanowiącym załącznik nr 1a do Projektowanych postanowień umowy w pkt. 4 pozycji „Parametry Zamrażarki głębokiego mrożenia – 3 szt.” wskazał, iż dopuszcza przedmiot zamówienia wyposażony w dwa niezależne układy chłodzenia z których każdy jest w stanie samodzielnie wygenerować temperaturę roboczą na poziomie minimum -80°C lub niższą niższą oraz w pkt. 2 dopuszcza przedmiot zamówienia wyposażony w komorę podzieloną na minimum 4 sekcje zamykane oddzielnymi drzwiami wewnętrznymi. Wykonawca zaoferował zamrażarkę niskotemperaturową firmy Thermo Fisher Scientific o oznaczeniu katalogowym TSX40086V. Zamrażarka Thermo Fisher Scientific o oznaczeniu katalogowym TSX40086V posiada hermetycznie zamknięty kaskadowy układ z dwoma kompresorami o zmiennej prędkości pracy – system V-drive zamieszczonej na stronie Wykonawcy: http://argentalab.pl/zamrazarki-86c-premium/, oraz komorę podzieloną na cztery sekcje zamykane podwójnymi drzwiami.</p>

argentalab.pl/zamrazarki-86c-premium/

ARGENTA LAB

Strona Główna Serwis Kom

Zamrażarki -86°C Premium

[Strona główna](#) » [Zamrażarki niskotemperaturowe](#) » [Zamrażarki -86°C Premium](#)

- Czytniki płytek >
- Komory laminarne >
- Łaźnie wodne >
- Mierniki laboratoryjne >
- Urządzenia ciepłe >
- Wirowanie i wytrząsanie >
- Urządzenia chłodnicze >
- Pozostałe urządzenia >

Zamrażarki laboratoryjne -86°C Premium Thermo Scientific

Zamrażarki niskotemperaturowe TSX firmy Thermo Scientific to najnowocześniejsze urządzenia dostępne na rynku. Dzięki zastosowaniu hybrydowej izolacji, naturalnych czynników chłodniczych oraz układu chłodzenia wykorzystującego kompresory o zmiennej prędkości umożliwiają ograniczenie zużycia energii nawet o 70% w porównaniu z konkurencyjnymi modelami. Zamrażarki Premium z serii TSX wyposażone są standardowo w panel sterowania z dotykowym ekranem, który ułatwia kontrolę i monitoring parametrów pracy urządzenia, umożliwia zapis występujących zdarzeń oraz zmian temperatury w komorze i eksport na zewnętrzny dysk USB.

Główne cechy:

System chłodzenia:

- Kontrola temperatury w zakresie od -50°C do -86°C
- Rozdzielczość nastawy +/- 1°C
- Kontrola temperatury z dokładnością +/- 0,1°C
- Mikroprocesorowa kontrola układu chłodzenia
- Hermetycznie zamknięty kaskadowy układ z dwoma kompresorami o zmiennej prędkości pracy – system V-drive
- Naturalne czynniki chłodnicze

Szukaj tutaj...



 Zamrażarki TSX Thermo Scientific

Wobec czego Zamawiający na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm) odrzuca ofertę , jako niezgodną z treścią Specyfikacji warunków zamówienia.

DYREKTOR

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego
im. prof. Wacława Dąbrowskiego
- Państwowego Instytutu Badawczego
prof. dr hab. inż. Artur Hugo Świergiel