

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa sprzętu laboratoryjnego

I. WYMAGANIA OGÓLNE

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa sprzętu laboratoryjnego**.
2. Termin realizacji: **4 tygodnie od dnia zawarcia umowy**.
3. Przedmiot umowy obejmuje dostawę sprzętu wraz z montażem, uruchomieniem i przeszkoleniem pracowników w obsłudze.
4. Wykonawca zdemontowany sprzęt pozostawi w siedzibie Zamawiającego oraz dokona jej wyceny oraz wystawi ekspertyzę.
5. Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia w wartości oferty wszelkiego ryzyka związanego z realizacją zamówienia. **Wartość umowy nie może ulec zmianie**.
6. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania sprzętu równoważnego.
7. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych, każda część będzie oceniana oddzielnie.
8. Dostarczony sprzęt będzie objęty 36 - miesięczną gwarancją i wsparciem technicznym.
9. Parametry wskazanego przez Zamawiającego standardu przedstawiają warunki techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, funkcjonalne oraz inne cechy, istotne dla przedmiotu zamówienia.
10. Wszystkie urządzenia muszą być fabrycznie nowe i muszą pochodzić z oficjalnego kanału sprzedaży producenta na rynek polski.
11. Asortyment zaproponowany przez Wykonawcę musi posiadać nienaruszone cechy pierwotnego opakowania fabrycznego, m.in. posiadać zabezpieczenia zastosowane przez producenta. Materiały opakowaniowe muszą być czyste, suche, bez uszkodzeń mechanicznych, zapewniające właściwą jakość i trwałość wyrobu.
12. Miejsce dostawy i montażu: Zakład Higieny Weterynaryjnej w Olsztynie, ul. Warszawska 109, 10-702 Olsztyn, w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00 – 15.00.
13. Cena oferty zawiera wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia, w tym koszty dostawy, wniesienia, montażu, podłączenia, uruchomienia, wykazania poprawności działania oraz przeszkolenia użytkownika.
14. Wykonawca wraz ze sprzętem dostarczy **instrukcje w języku polskim**.
15. Zamawiający nie jest zobowiązany do przechowywania oryginalnych opakowań sprzętu.
16. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wad dostarczonego towaru, Wykonawca zobowiązany jest do jego wymiany na towar wolny od wad w ciągu 7 dni roboczych.

II. WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

Nr części	Przedmiot zamówienia	Szczegółowy opis	Nazwa producenta / nr kat.	j.m.	Ilość
1	Inkubator IF160 + dodatkowa półka E20165 (razem 3) + stelaż B29750	<ul style="list-style-type: none"> Wymiary wewnętrzne komory minimum szer. x wys. x gł.: 550 x 700 x 400 mm, pojemność robocza minimum 160 L Wymiary zewnętrzne maksymalne - szer. x wys. x gł.: 750 x 1110 x 590 mm Ładowność inkubatora minimum 160 kg Zasilanie 230 V ($\pm 10\%$), 50/60 Hz Moc około 1600W (podczas ogrzewania) Certyfikat kalibracji dla +37°C 	MEMMERT	szt.	1
		Miejsce podłączenia: pomieszczenie nr 209 (I piętro), Dział Mikrobiologii Pasz i Oznaczania Pozostałości Antybiotyków			
2	Inkubator IF260 + dodatkowa półka E28891 (razem 3)	<ul style="list-style-type: none"> Wymiary wewnętrzne minimalne komory szer. x wys. x gł.: 600 x 800 x 500 mm, pojemność robocza 260 \pm 5 L Wymiary zewnętrzne maksymalne - szer. x wys. x gł.: 830 x 1200 x 700 mm Ładowność inkubatora minimum 180 kg Zasilanie 230 V ($\pm 10\%$), 50/60 Hz Moc około 1700W (podczas ogrzewania) Certyfikat kalibracji dla +37°C 	MEMMERT	szt.	2
		Miejsce podłączenia: pomieszczenie nr 309 (II piętro), Dział Mikrobiologii Żywności			
3	Suszarka UF260	<ul style="list-style-type: none"> Wymiary wewnętrzne komory przynajmniej szer. x wys. x gł.: 620 x 800 x 500 mm, pojemność robocza min. 250 L Wymiary zewnętrzne nie większe niż (szer. x wys. x gł.) 850 x 1200 x 700 mm Całkowita ładowność suszarki minimum 500 kg Zasilanie 1 fazowe 230V 50/60 Hz Certyfikat kalibracji dla +160°C 	MEMMERT	szt.	2
		Miejsce podłączenia: pomieszczenie nr 5 (piwnica), Pracownia Przygotowania Pożywek i Szkła			