



Nr referencyjny: AdG.26.02.2026

Załącznik nr 7c do SWZ

Opis przedmiotu zamówienia

CZĘŚĆ 3

1) WAGA MEDYCZNA DLA NIEMOWLĄT – 1 szt.

- Oferowane urządzenie jest fabrycznie nowe, nieużywane, niebędące wyrobem demonstracyjnym ani ekspozycyjnym, pochodzi z bieżącej produkcji producenta, jest dostępne w aktualnej ofercie handlowej oraz wolne od wad fizycznych i prawnych.
- Okres gwarancji jakości wynosi min. 24 miesiące.
- Serwis gwarancyjny realizowany na terenie Polski lub w sposób zapewniający realizację napraw bez ponoszenia kosztów transportu przez Zamawiającego.
- Wykonawca zapewnia dostępność serwisu pogwarancyjnego, części zamiennych oraz wsparcia technicznego po upływie okresu gwarancji.
- Czas reakcji serwisu – maksymalnie 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia awarii (rozumiany jako podjęcie kontaktu oraz rozpoczęcie procedury naprawczej).

Lp.	Nazwa parametru	Opis parametru, funkcji
1	Opis ogólny	Waga medyczna niemowlęca-stacjonarna, z wyświetlaczem LCD i elektronicznym wzrostościomierzem
2	Wypożyczenie dodatkowe	infantometr (wzrostościomierz) wbudowany lub dostarczony w zestawie, kompatybilny z wagą Infantometr powinien umożliwiać pomiar długości niemowlęcia w pozycji leżącej
3	Szalka	Szalka wykonana z materiału bezpiecznego dla niemowląt, odpornego na środki dezynfekcyjne, łatwego do czyszczenia, stabilnie mocowana do korpusu wagi
4	Zasilanie	możliwość pracy na zasilaczu i/lub bateriach (zasilacz sieciowy dołączony do urządzenia)
5	maksymalne obciążenie	Do 20 kg
6	Działka elementarna	< 10 kg: 5 g > 10 kg: 10 g
7	Typ wyświetlacza:	wyświetlacz LCD z podświetleniem wbudowany w obudowę , lub duży wyświetlacz LCD umożliwiający czytelny odczyt wskazań
8	Wymiary szalki	nie mniejsze niż: - długość szalki: 550 mm - szerokość szalki: 280 mm - głębokość/misa: 40 mm Dopuszcza się tolerancję ± 5 mm
9	Waga urządzenia	Maksymalnie 6 kg



Nr referencyjny: AdG.26.02.2026

10	Funkcje	Funkcja TARA – waga powinna umożliwiać wyzerowanie wskazań przy użyciu pojemnika, ubranka lub innych akcesoriów, tak aby mierzyć wyłącznie masę niemowlęcia. Funkcja TARA powinna działać w całym zakresie pomiarowym wagi, niezależnie od obecności dodatkowych przedmiotów na szalce.
		Funkcja HOLD – waga powinna umożliwiać zablokowanie wskazania masy na wyświetlaczu po zdjęciu dziecka z wagi, co pozwala na dokładny odczyt masy niemowlęcia nawet w przypadku ruchliwości dziecka. Funkcja HOLD powinna być aktywowana automatycznie lub ręcznie i działać do momentu odczytania lub zresetowania wagi.
		Poziomica – waga ma być wyposażona w poziomice umożliwiającą prawidłowe wypoziomowanie urządzenia, zapewniającą dokładność i bezpieczeństwo pomiaru
11	Legalizacja	Waga musi posiadać legalizację zgodnie z ustawą Prawo o miarach, ważną w dniu dostawy.
12	Standardy i normy:	CE dla wyrobów medycznych zgodnie z MDR (UE) 2017/745, odpowiedniej klasy dla wag medycznych z funkcją pomiarową
13	Wymagania dodatkowe:	Instrukcja obsługi, specyfikacje oraz dokumenty potwierdzające spełnianie standardów i norm w języku polskim lub z tłumaczeniem na język polski

2) WAGA MEDYCZNA DLA NIEMOWLĄT PRZENOŚNA – 1 szt.

- Oferowane urządzenie jest fabrycznie nowe, nieużywane, niebędące wyrobem demonstracyjnym ani ekspozycyjnym, pochodzi z bieżącej produkcji producenta, jest dostępne w aktualnej ofercie handlowej oraz wolne od wad fizycznych i prawnych.
- Okres gwarancji jakości wynosi min. 24 miesiące.
- Serwis gwarancyjny realizowany na terenie Polski lub w sposób zapewniający realizację napraw bez ponoszenia kosztów transportu przez Zamawiającego.
- Wykonawca zapewnia dostępność serwisu pogwarancyjnego, części zamiennych oraz wsparcia technicznego po upływie okresu gwarancji.
- Czas reakcji serwisu – maksymalnie 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia awarii (rozumiany jako podjęcie kontaktu oraz rozpoczęcie procedury naprawczej).

Lp.	Nazwa parametru	Opis parametru, funkcji
1	Opis ogólny	Waga medyczna niemowlęca. Powinna być lekka, przenośna, z uchwytami i możliwością transportu w torbie do pracy w terenie
2	Wyposażenie dodatkowe	torba transportowa -do przenoszenia wagi w terenie , wymagana
3	Szalka	Szalka wykonana z materiału bezpiecznego dla niemowląt, odpornego na środki dezynfekcyjne, łatwego do czyszczenia, stabilnie mocowana do korpusu wagi
4	Zasilanie	możliwość pracy na bateriach i/lub zasilaczu (zasilacz sieciowy dołączony do urządzenia)



Nr referencyjny: AdG.26.02.2026

5	maksymalne obciążenie	minimum 10 kg
6	Działka elementarna	< 10 kg: 10 g > 10 kg: 20 g
7	Typ wyświetlacza:	LCD
8	Wymiary powierzchni wagowej	nie mniejsze niż: <ul style="list-style-type: none"> - długość szalki: 525 mm - szerokość szalki: 250 mm - głębokość/misa: 80 mm Dopuszcza się tolerancję ± 5 mm
9	Waga urządzenia	Maksymalnie 2,8 kg ± 10 mm
10	Funkcje	<p>Funkcja TARA – waga powinna umożliwiać wyzerowanie wskazań przy użyciu pojemnika, ubranka lub innych akcesoriów, tak aby mierzyć wyłącznie masę niemowlęcia. Funkcja TARA powinna działać w całym zakresie pomiarowym wagi, niezależnie od obecności dodatkowych przedmiotów na szalce.</p> <p>Funkcja HOLD – waga powinna umożliwiać zablokowanie wskazania masy na wyświetlaczu po zdjęciu dziecka z wagi, co pozwala na dokładny odczyt masy niemowlęcia nawet w przypadku ruchliwości dziecka. Funkcja HOLD powinna być aktywowana automatycznie lub ręcznie i działać do momentu odczytania lub zresetowania wagi.</p> <p>Poziomica – waga ma być wyposażona w poziomnicę umożliwiającą prawidłowe wypoziomowanie urządzenia, zapewniającą dokładność i bezpieczeństwo pomiaru</p>
11	Legalizacja	Waga musi posiadać legalizację zgodnie z ustawą Prawo o miarach, ważną w dniu dostawy.
12	Standardy i normy:	CE dla wyrobów medycznych zgodnie z MDR (UE) 2017/745, odpowiedniej klasy dla wag medycznych z funkcją pomiarową
13	Wymagania dodatkowe:	Instrukcja obsługi, specyfikacje oraz dokumenty potwierdzające spełnianie standardów i norm w języku polskim lub z tłumaczeniem na język polski