

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY - Część 1
TABELA 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY TECHNICZNE, FUNKCJONALNE I UŻYTKOWE	POTWIERDZAM SPEŁNIANIE PARAMETRÓW MINIMALNYCH WYMAGANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO
1	2
Pozycja 2A: stetoskop	
Stetoskop internistyczny 1. Opis techniczny: 1) Stetoskop internistyczny, dwugłowicowy 2) Materiał głowicy: stal nierdzewna 3) Średnica membrany: 35 - 40 mm 4) Średnica lejka: 25 - 30 mm 5) Przeznaczenie: badania internistyczne 6) Długość całkowita: 70-75 cm 7) Oliwki: miękkie, samouszczelniające z możliwością wymiany 8) Przewód: pojedynczy kanał 2. Pozostałe wymagania, dotyczące realizacji zamówienia, znajdują się w Projektowanych Postanowieniach Umowy.	TAK
Pozycja 2B: ciśnieniomierz	
Cięśnieniomierz manualny zegarowy 1. Wymagania techniczne i funkcjonalne: 1) Rodzaj: ciśnieniomierz zegarowy (mechaniczny, nieautomatyczny), 2) Tarcza: duża, czytelna, o wymiarach min. 100x100 mm z długim spiralnym przewodem.	TAK

Zamówienie realizowane jest w ramach projektu pn.:

„Modernizacja i doposażenie bazy dydaktycznej pod potrzeby centrum nauk przedklinicznych Uniwersytetu Zielonogórskiego”, Umowa nr **KPOD.07.05-IP.10-0005/25/KPO/2157/2025/222**, współfinansowanego ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), komponentu D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” w ramach inwestycji **D2.1.1 – Inwestycje związane z modernizacją i doposażeniem obiektów dydaktycznych w związku ze zwiększeniem limitów przyjęć na studia medyczne**.

Celem zamówienia jest realizacja działań przyczyniających się do osiągnięcia wskaźnika **D31G**.

Znak sprawy: RA-ZP.2610.22.2026

Załącznik nr 1.1 do SWZ

<ol style="list-style-type: none"> 3) Montaż: możliwość zamocowania na statywie, ścianie lub blacie – jedno z rozwiązań lub zestaw umożliwiający wybór opcji montażu, 4) Skala pomiarowa: minimum 0–300 mmHg, 5) Podziałka: minimum co 2 mmHg, 6) Wskaźnik: precyzyjna wskazówka zapewniająca dokładny odczyt, 7) Mankiet: w zestawie, w standardowym rozmiarze dla dorosłych (obwód 20 – 35 cm), z gruszką i zaworem spustowym powietrza, 8) Materiał: komponenty odporne na dezynfekcję i intensywną eksploatację, 9) Dokładność pomiaru: zgodna z normą ISO 81060-1 lub równoważną, <ol style="list-style-type: none"> 2. Zgodność: urządzenie spełniające wymagania dla wyrobów medycznych – deklaracja zgodności CE. 3. Instrukcja obsługi w języku polskim, 4. Pozostałe wymagania, dotyczące realizacji zamówienia, znajdują się w Projektowanych Postanowieniach Umowy. 	
Pozycja 2C: wskaźnik	
Wskaźnik laserowy <ol style="list-style-type: none"> 1. Opis techniczny: <ol style="list-style-type: none"> 1) Rodzaj: wskaźnik laserowy do prezentacji multimedialnych 2) Kolor wiązki: czerwony 3) Zasięg działania: minimum 10 metrów 4) Zasilanie: bateriowe (np. AAA) 5) Obudowa: ergonomiczna, etui w zestawie 6) Funkcja: wskazywanie treści na ekranie lub tablicy 7) Kompatybilność: uniwersalna 2. Pozostałe wymagania, dotyczące realizacji zamówienia, znajdują się w Projektowanych Postanowieniach Umowy. 	TAK
Pozycja 2D: dermatoskop	
Dermatoskop <ol style="list-style-type: none"> 1. Z zasilaniem akumulatorowym lithium-ion, rękojeść akumulatorowa 3,7V 2. Ładowarka micro USB w zestawie 	TAK

Zamówienie realizowane jest w ramach projektu pn.:

„Modernizacja i doposażenie bazy dydaktycznej pod potrzeby centrum nauk przedklinicznych Uniwersytetu Zielonogórskiego”, Umowa nr **KPOD.07.05-IP.10-0005/25/KPO/2157/2025/222**, współfinansowanego ze środków **Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO)**, komponentu D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” w ramach inwestycji **D2.1.1 – Inwestycje związane z modernizacją i doposażeniem obiektów dydaktycznych w związku ze zwiększeniem limitów przyjęć na studia medyczne**.

 Celem zamówienia jest realizacja działań przyczyniających się do osiągnięcia wskaźnika **D31G**.

Znak sprawy: RA-ZP.2610.22.2026

Załącznik nr 1.1 do SWZ

3. Żywotność diod: 100.000h ciągłej pracy w natężeniu światła 10.000 lux. 4. Temperatura barwowa 4200 K. 5. Uchwyt dermatoskopu dwukomponentowy (wzmocniony aluminium / włókno szklane), 6. Zwiększający żywotność elektroniczny włącznik ON / OFF z funkcją ściemniania z zapamiętaniem ostatniego ustawienia. 7. Zgodność: urządzenie spełniające wymagania dla wyrobów medycznych – deklaracja zgodności CE. 8. Pozostałe wymagania, dotyczące realizacji zamówienia, znajdują się w Projektowanych Postanowieniach Umowy.	
--	--

TABELA 2

Oferta cenowa i przedmiotowa – Część 1						
Lp.	Nazwa	Producent/dystrybutor ¹ i jeżeli istnieje odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/nr katalogowy oferowanego produktu (jeśli Zamawiający wskazuje poniżej poszczególne komponenty, informacje te wymagane są także w odniesieniu do tych komponentów)	Liczba	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	Wartość BRUTTO (cena jed. brutto x liczba) [w PLN]
1	2	3	4	5	6	7
2A	Stetoskop internistyczny		18	szt.		
2B	Ciśnieniomierz manualny zegarowy		16	szt.		
2C	Wskaźnik laserowy		7	szt.		
2D	Dermatoskop		1	szt.		
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do formularza OFERTA)						

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.

Zamówienie realizowane jest w ramach projektu pn.:

„Modernizacja i doposażenie bazy dydaktycznej pod potrzeby centrum nauk przedklinicznych Uniwersytetu Zielonogórskiego”, Umowa nr KPOD.07.05-IP.10-0005/25/KPO/2157/2025/222, współfinansowanego ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), komponentu D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” w ramach inwestycji D2.1.1 – Inwestycje związane z modernizacją i doposażeniem obiektów dydaktycznych w związku ze zwiększeniem limitów przyjęć na studia medyczne.

Celem zamówienia jest realizacja działań przyczyniających się do osiągnięcia wskaźnika D31G.

Znak sprawy: RA-ZP.2610.22.2026

Załącznik nr 1.1 do SWZ

Uwaga: Brak któregokolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo-Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego oraz brak informacji wymaganych w Tabeli 1 i 2 nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy.

Zamówienie realizowane jest w ramach projektu pn.:

„Modernizacja i wyposażenie bazy dydaktycznej pod potrzeby centrum nauk przedklinicznych Uniwersytetu Zielonogórskiego”, Umowa nr KPOD.07.05-IP.10-0005/25/KPO/2157/2025/222, współfinansowanego ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), komponentu D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” w ramach inwestycji D2.1.1 – Inwestycje związane z modernizacją i wyposażeniem obiektów dydaktycznych w związku ze zwiększeniem limitów przyjęć na studia medyczne.

Celem zamówienia jest realizacja działań przyczyniających się do osiągnięcia wskaźnika **D31G**.