

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY - Część 3

TABELA 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY TECHNICZNE, FUNKCJONALNE I UŻYTKOWE	POTWIERDZAM SPEŁNIANIE PARAMETRÓW MINIMALNYCH WYMAGANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO
1	2
MODEL PŁUC PODZIELONY NA SEGMENTY – 1 sztuka	
I. Model płuc podzielony na segmenty: 1. Model musi przedstawiać płuca podzielone minimum na segmenty z: 1) tchawicą, 2) przełykiem i aortą 3) drzewem oskrzelowym, 4) sercem, 2. Model musi dzielić się minimum na dwa płaty oraz pojedyncze segmenty. 3. Poszczególne części muszą być oznakowane kolorami, aby można było w prosty sposób zidentyfikować ich pozycję na drzewie oskrzelowym. 4. Drzewo oskrzelowe musi zawierać oskrzela płatowe i segmentowe. 5. Wszystkie części modelu muszą być połączone magnesami. 6. Model musi być zamontowany na podstawie. 7. Model musi mieć dostęp do cyfrowego obrazu na tablecie, komputerze lub smartfonie. 8. Wirtualna anatomia тренаżера musi posiadać przynajmniej następujące funkcje: 1) swobodne obracanie cyfrowej wersji modelu, powiększanie i pomniejszanie 2) wyświetlanie struktur anatomicznych 3) funkcja rzeczywistości rozszerzonej (AR) uruchamiająca wirtualny model anatomiczny 4) funkcja quizu anatomicznego do sprawdzania i doskonalenia wiedzy anatomicznej z wynikami i oceną końcową	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)** 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** dotyczy Części 1-3

Znak sprawy: RA-ZP.2610.36.2025

Załącznik nr 1.3 do SWZ

5)	funkcja rysowania umożliwiająca dostosowanie obrazu z funkcją zapisywania i udostępniania	
6)	funkcja notatek	
7)	możliwość nauki anatomii męskiej i żeńskiej	
8)	dostęp do treści 3D zarówno online jak i offline	
9)	obsługa minimum w języku polskim i angielskim	

TABELA 2

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]	Kwota ogółem BRUTTO (cena jed. brutto x liczba) [w PLN] <i>do przeniesienia do formularza OFERTA</i>
2	3	4	5	6	7
Model płuc podzielony na segmenty		1	sztuka		

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

Uwaga: Brak któregośkolwiek 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) 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 dotyczy Części 1-3