

## FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 1

Poz.	MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez zamawiającego	Producent/dystrybutor <sup>1</sup> i odpowiednio model/typ/symbol/nazwę /numer kat. oferowanego produktu/sprzętu (jeśli istnieją)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Przezroczysty model anatomii drzewa oskrzelowego i segmentów płuc:</b> 1) model całych płuc, plastikowy; 2) przezroczysty model z możliwością wizualizacji segmentów płuc oraz drzewa oskrzelowego z podziałem na kolorowe oskrzela segmentowe; 3) model anatomiczny na stojaku;	TAK		szt.	1		
2.	<b>Naturalnej wielkości model płuc:</b> 1) naturalnej wielkości model całych płuc, plastikowy; 2) w składzie modelu następujące elementy: - zdejmowana dwuczęściowa krtani; - tchawica z drzewem oskrzelowym; - zdejmowane dwuczęściowe serce; - tętnica i żyła podobojczykowa; - żyła główna; - aorta; - tętnica płucna; - przełyk; - dwa płuca ze zdejmowanymi	TAK		szt.	1		

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 1**

	przednimi połowami; - przepona; 3) model anatomiczny na podstawie;						
<b>3.</b>	<b>Plakat ścienny - układ oddechowy człowieka:</b> 1) opis budowy prawidłowej i chorób układu oddechowego w języku polskim; 2) plakat ścienny 70x100cm (+/-10%) w tubie; 3) wersja laminowana;	<b>TAK</b>		<b>szt.</b>	<b>1</b>		
<b>4.</b>	<b>Model płuc:</b> 1) ukazanie oskrzeli i oskrzelików oraz pęcherzyków płucnych wraz z naczyniami krwionośnymi; 2) wymiary: 12x10x3 cm (+/-5%);	<b>TAK</b>		<b>szt.</b>	<b>1</b>		
<b>KWOTA OGÓŁEM BRUTTO</b> (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta							

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

**UWAGA!!!**

**Brak któregokolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.**