

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część – 17 – Budka tlenowa – 6 szt.**TABELA 1**

<p style="text-align: center;">OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</p> <p style="text-align: center;">MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY TECHNICZNE, FUNKCJONALNE I UŻYTKOWE</p>	<p style="text-align: center;">POTWIERDZAM SPEŁNIANIE PARAMETRÓW MINIMALNYCH WYMAGANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</p>
1	2
DANE PODSTAWOWE:	
1) Rok produkcji 2021	TAK
PARAMETRY TECHNICZNE	
1) Budka tlenowa wykonana z przezroczystego tworzywa o grubości 4-5 mm.	TAK
2) Tworzywo budki jest stabilizowane na promienie UV.	TAK
3) Budka tlenowa wyposażona w krońce wejściowe dla rurki tlenowej, przewodów EEG, analizatora tlenu i rurek dożylnych.	TAK
4) Wymiary zewnętrzne: 270x270x170 mm (+/- 5 mm)	TAK
5) Wymiary wycięcia pod tułów dziecka: 150x125 mm (+/- 5 mm)	TAK

TABELA 2

Oferta cenowa i przedmiotowa w zakresie Części 17 – Budka tlenowa – 6 szt.				
Nazwa	<i>Producent/dystrybutor¹ oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwa/ nr katalogowy całego oferowanego sprzętu/produktu/komponentu (jeśli istnieją) oraz kraj pochodzenia</i>	Ilość	Cena jednostkowa Brutto [w PLN]	Kwota ogółem Brutto (cena jedn. brutto x ilość) [w PLN] – do przeniesienia do Formularza OFERTA) [kol.5 = kol.4 x kol.3]
1	2	3	4	5
Budka tlenowa		6 szt.		

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.