

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 2

Poz.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez zamawiającego	Producent/dystrybutor ¹ i odpowiednio model/typ/symbol/nazwę /numer kat. oferowanego produktu/sprzętu (jeśli istnieją)	Ilość [j.m.]	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7
1.	Waga precyzyjna, z legalizacją (klasa II) <ul style="list-style-type: none"> • Obciążenie maksymalne 3500 g; • Obciążenie minimalne 500 mg; • Dokładność odczytu 0,01 g; • Działka legalizacyjna 0,1 g; • Zakres tary -3500 g; • Powtarzalność 0,008 g; • Powtarzalność 5% 0,005 g; • Liniowość ±0,02 g; • Czas stabilizacji 1,5 s; • Automatyczna adiustacja wewnętrzna; • System poziomowania manualny; • Klasa dokładności OIML II; • Wyświetlacz LCD z podświetleniem; • Stopień ochrony IP 43; • Interfejs 2×RS232, USB-A; • Moc pobierana przez urządzenie: max. 4 W • Temperatura pracy +10 ÷ +40 °C; • Wymiar szalki: min. 195×195 mm; • W zestawie: waga, szalka, osłona szalki, zasilacz sieciowy; • Waga z legalizacją. • Certyfikat potwierdzający legalizację 	TAK		2 szt.		
2	Waga analityczna, z legalizacją (klasa I) <ul style="list-style-type: none"> • Obciążenie maksymalne 220 g; • Obciążenie minimalne 10 mg; • Dokładność odczytu 0,1 mg; 	TAK		1 szt.		

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 2

<ul style="list-style-type: none"> • Działka legalizacyjna 1 mg; • Zakres tary -220 g; • Powtarzalność standardowa 5% 0,07 mg; • Powtarzalność standardowa 0,08 mg; • Minimalna naważka standardowa USP 140 mg; • Minimalna naważka standardowa (U=1%, k=2) 14 mg; • Powtarzalność dopuszczalna 5% 0,09 mg; • Powtarzalność dopuszczalna 0,1 mg; • Liniowość ±0,2 mg; • Czas stabilizacji 2 s; • Automatyczna adiustacja wewnętrzna; • System poziomowania manualny; • Klasa dokładności OIML I; • Wyświetlacz LCD z podświetleniem; • Stopień ochrony IP 43; • Interfejs 2×RS232, 2×USB-A; • Maksymalny pobór mocy 3 W; • Temperatura pracy +10 ÷ +40 °C; • Wymiar szalki: min. ø100 mm; • W zestawie: waga, szalka, osłona szalki, osłona dolna, zasilacz sieciowy; • Waga z legalizacją. • Certyfikat potwierdzający legalizację 					
<p style="text-align: right;">KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)</p>					

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, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy SWZ.