

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 1

Poz.	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)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4		5	6	7
1.	L-Tyrozyna C ₉ H ₁₁ NO ₃ , masa molowa 181,19 g/mol	TAK		100g	1		
2.	L-Arginina C ₆ H ₁₄ N ₄ O ₂ , masa molowa 174,20 g/mol	TAK		100g	1		
3.	Metionina C ₅ H ₁₁ NO ₂ S, masa molowa 149,21 g/mol	TAK		100g	1		
4.	Sodu nitroprusydek czysty, Na ₂ [Fe(CN) ₅ NO], masa molowa 261,87 g/mol	TAK		100g	1		
5.	Histydyna, C ₆ H ₉ N ₃ O ₂ , masa molowa 155,16 g/mol	TAK		25g	1		
6.	Kwas sulfanilowy czysty, C ₆ H ₇ NO ₃ S, masa molowa 173,19 g/mol	TAK		100g	1		
7.	L-Tryptofan ≥ 99.0% , C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂ masa molowa 204,23 g/mol	TAK		25g	1		
8.	Azotan sodu NaNO ₃ , masa molowa 84,99 g/mol	TAK		500g	1		

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 1

9.	Węgiel aktywny w proszku , masa molowa 12,01 g/mol	TAK		250g	1		
10.	Potasu chromu (III) siarczan 12 hydrat, czysty	TAK		250g	1		
11.	Potasu fosforan I zas. czysty	TAK		250g	1		
12.	Chlorek cyny (II) bezw. czysty	TAK		250g	1		
13.	Octan sodowy bezw, czysty	TAK		250g	1		
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.

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. 226 ust. 1 pkt 5 Ustawy.