

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 33

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	8
1.	Amoniak r-r 25% CZDA, ODCZ. FP	TAK		op. = 1 L	2		
2.	Kwas solny 35 - 38% CZDA	TAK		op. = 1 L	1		
3.	Żelaza (III) chlorek 6 hydrat czda	TAK		op. = 250 g	2		
4.	Żelaza (II) siarczan x 7 hydrat czda	TAK		op. = 100 g	2		
5.	Poliwinylopirolidon (PVP)	TAK		op. = 100 g	1		
6.	Sodu wodorotlenek czda	TAK		op. = 1 kg	1		
7.	Wodoru nadtlenek r-r 30% sp.cz. TV	TAK		op. = 500 ml	1		
8.	Alkohol etylowy 99,9% cz.d.a.	TAK		op. = 500 ml	1		
9.	Izopropanol, 99,8%, do użytku elektronicznego, bez pozostałości	TAK		op. = 1000 ml	1		
10.	2-Propanol (alkohol izopropylowy) czda,	TAK		op. = 5 L	1		

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 33

11.	Metanol czda	TAK		op. = 2,5 L	1		
12.	Krzemu dwutlenek czda	TAK		op. = 100 g	1		
13.	Żel krzemionkowy, do chromatografii, 0.035-0.070 mm, 90 A	TAK		op. = 250 g	2		
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 SWZ.