

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 3

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.	Laboratoryjny piec muflowy z regulatorem <ul style="list-style-type: none"> • Maksymalna temperatura pracy 1000 °C, • Pojemność komory: min. 22 dm³, • Minimalne wymiary komory roboczej (szer. x wys. x gł.) 290 x 220 x 350 mm, • Minimalne wymiary gabarytowe pieca (szer. x wys. x gł.) 730 x 620 x 750 mm, • Rozłożenie elementów grzejnych: ściany boczne, trzon; • Mufla wykonana z twardej ceramiki, • Dokładność nastawy temperatury, co 1 °C, • Obudowa ze stali, lakierowana proszkowo, • Układ zasilająco-sterujący na ramieniu z lewej strony pieca, • Kominiek wylotowy gazów procesowych zabudowany w stropie pieca z możliwością wprowadzenia termopary pomiarowej w osłonie ceramicznej, • Drzwi pieca otwierane na prawą stronę, • Napięcie zasilania: 230 V 50 Hz; • Minimalna moc znamionowa 3,3 kW, • Czas rozgrzewu do 1000 °C: 85 min., • Masa pieca max. 90 kg, • Regulator temperatury PID, • minimum jeden program czasowo-temperaturowy, • możliwość sterowania do wartości wymaganej, • możliwość zabezpieczenia konfiguracji hasłem, • czas opróżnionego start programu, 	TAK		1 szt.		

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 3

	<ul style="list-style-type: none">funkcja automatycznego ustawiania parametrów PID.					
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.