

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 25

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)	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.	Zestaw o zwiększonej wydajności do izolacji genomowego DNA z bakterii rodzaju <i>Staphylococcus</i> z lizostafyną. Wielkość próbki: do 1000 µl hodowli bakteryjnej, opakowanie na 100 izolacji	TAK	A&A Biotechnology nr katalogowy: 067-100S	op.	1		
2.	Zestaw o zwiększonej wydajności do izolacji genomowego DNA z bakterii. Wielkość próbki: do 1000 µl hodowli bakteryjnej, opakowanie na 100 izolacji	TAK	A&A Biotechnology nr katalogowy: 060-100S	op.	1		
3.	Gotowa mieszanina do PCR o podwyższonej specyficzności z antyinhibitorem reakcji PCR i polimerazą DNA Taq. 2x stężona, opakowanie na 2000 reakcji w 25µl.	TAK	A&A Biotechnology nr katalogowy: 2005-1000P	op.	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 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.

Ze względu na kontynuację badań naukowych Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał konkretny produkt. W celu zapewnienia porównywalności otrzymywanych wyników Zamawiający musi kontynuować badania używając tych samych odczynników.