

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 14

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.	Marker DNA 50 pz - do określania wielkości produktów PCR i innych fragmentów dwuniciowego DNA w zakresie od 50 do 1000 pz - pozwala precyzyjnie określić wielkości małych i średnich fragmentów DNA - bez nukleaz - gotowy do użycia (zmieszany z roztworem do nanoszenia DNA)	TAK	Producent: DNA-GDAŃSK Produkt: Marker DNA M50pz gotowy do użycia Numer katalogowy: MR201	1 op. = 100 ścieżek markera	1		
2.	Marker DNA 100 – 1000 pz - do określania wielkości krótkich i średnich produktów PCR i fragmentów dwuniciowego DNA w zakresie od 100 do 1000 pz - pozwala precyzyjnie określić wielkości małych i średnich fragmentów DNA - bez nukleaz - gotowy do użycia (zmieszany z roztworem do nanoszenia DNA)	TAK	Producent: DNA-GDAŃSK Produkt: Marker DNA M100-1000 gotowy do użycia Numer katalogowy: MR65	1 op. = 100 ścieżek markera	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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY – CZĘŚĆ 14

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. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.

.....
(podpis Wykonawcy)