

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 9

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.	iScript cDNA Synthesis Kit, 100 Rxn 100 x 20 µl reactions, includes 5x reverse-transcription reaction mix, iScript reverse transcriptase, nuclease-free water	TAK	Bio-Rad Polska Sp. z o.o. nr katalogowy: 1708891	op.	1		
2.	Taq Univer SYBR Green Supermix 2500 Rxn 2,500 x 20 µl reactions, 25 ml (5 x 5 ml), 2x qPCR mix, contains dNTPs, iTaq DNA polymerase, MgCl ₂ , SYBR Green I, enhancers, stabilizers, fluorescein, and ROX normalization dyes	TAK	Bio-Rad Polska Sp. z o.o. nr katalogowy: 1725124	op.	1		
3.	Script cDNA Synthesis Kit, 100 Rxn 100 x 20 µl reactions, includes 5x reverse-transcription reaction mix, iScript reverse transcriptase, nuclease-free water	TAK	Bio-Rad Polska Sp. z o.o. nr katalogowy: 1708891	op.	4		
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 w opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający wskazał konkretny produkt. W celu zapewnienia porównywalności otrzymywanych wyników Zamawiający musi kontynuować badania używając tych samych odczynników.