



Załącznik nr 3.3 Formularz asortymentowo-cenowy, Opis przedmiotu zamówienia cz. III

Postępowanie nr BZP.2710.23.2022.BG

Kolumna I	Kolumna II	Kolumna III	Kolumna IV	Kolumna V	Kolumna VI	Kolumna VII	Kolumna VIII	Kolumna IX	
L.p.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość	OPZ	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN] (kolumna IV x kolumna VI)	STAWKA VAT [%]	Produkt oferowany: nazwa, numer katalogowy, producent	
<b>CZĘŚĆ III - Odczynniki do dializy</b>									
3.1	Spectrum™ Labs Spectra/Por™ 6 50,000 D MWCO Standard RC Pre-wetted Dialysis Kits	opakowanie: 1 m	1	Membrana do dializy. Membrana musi być: przezroczysta, elastyczna, z regenerowanej celulozy (RC), pakowana na mokro w roztworze konserwującym 0,05% azydku sodu, nie wymagająca namaczania, gotowa do użycia. Specyfikacja: 50 000 D MWCO; Grubość membrany: 60-65 um; zakres stosowania: od 2 do 12 pH. Stabilność temperaturowa: do 60°C.					
3.2	Spectrum™ Labs Spectra/Por™ 6 25,000 D MWCO Standard RC Pre-wetted Dialysis Kits	opakowanie: 1 m	1	Membrana do dializy. Membrana musi być: przezroczysta, elastyczna, z regenerowanej celulozy (RC), pakowana na mokro w roztworze konserwującym 0,05% azydku sodu, nie wymagająca namaczania, gotowa do użycia. Specyfikacja: 25 000 D MWCO; Grubość membrany: 60-65 um; zakres stosowania: od 2 do 12 pH. Stabilność temperaturowa: do 60°C.					
3.3	Spectrum™ Labs Spectra/Por™ 6 3,500 D MWCO Standard RC Pre-wetted Dialysis Kits	opakowanie: 1 m	1	Membrana do dializy. Membrana musi być: przezroczysta, elastyczna, z regenerowanej celulozy (RC), pakowana na mokro w roztworze konserwującym 0,05% azydku sodu, nie wymagająca namaczania, gotowa do użycia. Specyfikacja: 3 500 D MWCO; Grubość membrany: 60-65 um; zakres stosowania: od 2 do 12 pH. Stabilność temperaturowa: do 60°C.					
3.4	Spectrum™ Labs Spectra/Por™ 6 10,000 D MWCO Standard RC Pre-wetted Dialysis Kits	opakowanie: 1 m	1	Membrana do dializy. Membrana musi być: przezroczysta, elastyczna, z regenerowanej celulozy (RC), pakowana na mokro w roztworze konserwującym 0,05% azydku sodu, nie wymagająca namaczania, gotowa do użycia. Specyfikacja: 10 000 D MWCO; Grubość membrany: 60-65 um; zakres stosowania: od 2 do 12 pH. Stabilność temperaturowa: do 60°C.					
<b>PODSUMOWANIE</b>									
A	Suma wartości netto dla stawki VAT ....%								
B	Kwota VAT dla stawki .....%								
C	Suma wartości netto dla stawki VAT .....%								
D	Kwota VAT dla stawki .....%								
<b>Cena ofertowa (brutto), którą należy podać do formularza ofertowego ( liczona jako suma wartości netto oraz kwot VAT )</b>									