



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,
Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020
Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

ZAŁĄCZNIK NR 1A.2 DO SIWZ

.....
Pieczęć nagłówkowa

Data.....

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ARKUSZ KALKULACYJNY OKREŚLAJĄCY CENĘ OFERTY

Część nr 2 Szkło laboratoryjne

Lp.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szkienka mikroskopowe z polem do opisu, szlifowane krawędzie; rozmiar 25,4 x 76,2 mm, grubość 1,0-1,2 mm; pakowane po 50 szt.		op.	30				
2	Szklana komora do barwienia - z pokrywką		szt.	6				
3	Wkład szklany do barwienia na 10 szkiełek podstawowych - bez uchwytu		szt.	10				



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,

Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020

Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 18x18 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
5	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 20x20 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
6	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 22x22 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
7	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 24x24 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
8	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 24x32 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
9	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 24x40 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,

Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020

Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 24x50 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
11	Szkiełka nakrywkowe, prostokątne, rozmiar 24x60 mm, grubość 0,13-0,17 mm; pakowane po 100 szt.		op.	20				
12	Zestaw szkiełek pasujących do aparatu CSL-COM10 firmy Cleaver Scientific. Szkiełka muszą posiadać 3 wydzielone pola o powierzchni specjalnie traktowanej, ułatwiającej immobilizację warstwy agarozowej, powierzchnię o charakterze hydrofobowym poza wyznaczonymi polami, oraz miejsce przeznaczone na opis preparatu (Trevigen nr kat. 3950-075-02 lub równoważne). Opakowanie 100 szt.		op.	2				
13	Szklane szalki petriego o średnicy ok 90 mm i wysokości ok 18 mm wykonane ze szkła sodowo-wapniowego		szt.	20				
14	Szklane szalki petriego o średnicy ok 40 mm i wysokości ok 12-15 mm wykonane ze szkła sodowo-wapniowego		szt.	20				



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,
Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020
Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

L.p.	Określenie przedmiotu zamówienia	Producent i nr katalogowy lub oznaczenie oferowanego produktu	j.m.	Ilość	Kwota jednostkowa netto [PLN]	Podatek VAT	Cena jednostkowa brutto [PLN]	Wartość brutto [PLN] kol. 5 x kol. 8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	Kolba okrągłodenna ze szlifem, wykonana za szkła borokrzemowego, zgodnie z normą DIN 12348. Pojemność 100 ml, NS 19/26. Oznaczenia naniesione kolorem białym. Szyjka z zaokrąglonym kołnierzem, ze szlifem.		szt.	15				
16	Kolba okrągłodenna ze szlifem, wykonana za szkła borokrzemowego, zgodnie z normą DIN 12348. Pojemność 250 ml, NS 29/32. Oznaczenia naniesione kolorem białym. Szyjka z zaokrąglonym kołnierzem, ze szlifem.		szt.	15				
17	RAZEM (SUMA WIERSZY OD 1 DO 16)							

Uwaga: wartość z wiersza 17 kol. 9 należy przenieść do pkt. 1.2. Formularza Ofertowego stanowiącego Załącznik Nr 1 do SIWZ

Zamawiający przez równoważność uważa odczynniki o tej samej czystości chemicznej, składzie chemicznym, przeznaczeniu i możliwości wykorzystania go w systemach/urządzenia pomiarowych jakie są na wyposażeniu Zamawiającego.

Zamawiający z uwagi na metodykę badań, ochronę przed zanieczyszczeniem i degradacją odczynników chemiczny wprowadził określone wartości pojemności i wagi odczynników chemicznych.

.....
Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej / ych
o występowania w imieniu Wykonawcy