

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Dostawa materiałów zużywalnych na potrzeby MSCM (zamówienie z podziałem na 3 części)”

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów zużywalnych na potrzeby kierunku Pielęgniarstwo do Państwowej Uczelni Zawodowej im. prof. Stanisława Tarnowskiego w Tarnobrzegu, ul. Sienkiewicza 50, 39-400 Tarnobrzeg.
2. Wszystkie dostarczone materiały muszą być fabrycznie nowe, nieużywane wolne od jakichkolwiek wad fizycznych.
3. Termin realizacji zamówienia do 14 dni kalendarzowych licząc od dnia zawarcia umowy.
4. Poniżej przedstawione zostało zestawienie wszystkich wymaganych materiałów zużywalnych z podziałem na części.

Część 1 - Dostawa elektrod do elektrostymulacji oraz papieru do EKG

L.P	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilości (szt)	Ilość (opak)
1	Papier do EKG	o wymiarach 58 x20 mm	10	-----
2	Papier do EKG	o wymiarach 112 x25 mm	10	-----
3	Elektrody do elektrostymulacji dla dorosłych i dzieci	kompatybilne z defibrylatorem manualnym Medana D-700 lub z defibrylatorem Shiller Defigard HD-7	10	-----



Znak sprawy: R9/2023

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Część 2 - Dostawa worków stomijnych, urostomijnych oraz kosmetyków do pielęgnacji stomii

L.P	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilości (szt)	Ilość (opak)
1	Worki stomijne	dwuczęściowe (płaska płytka plus kompatybilny z nią worek w systemie otwartym)	100	-----
2	Worki stomijne	jednoczęściowe, samoprzylepne,	100	-----
3	Worek urostmijny	jednoczęściowy, samoprzylepny	50	-----
4	Spray do odklejania worka stomijnego	dedykowany do czyszczenia skóry przy stomii ułatwia zdejmowanie sprzętu do stomii osusza i odtłuszcza skórę bezałkoholowy butelka o pojemności 50ml z atomizerem	5	-----

Znak sprawy: R9/2023

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Część 3 - Dostawa igieł, probówek do pobierania krwi

L.P	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilości (szt)	Ilość (opak)
1	Probówki do badań hematologicznych z czynnikiem EDTA, 4ml	Korek fioletowy. Etykieta posiada znacznik objętości pobranej krwi. Objętość pobranej krwi 4ml Służą do pozyskiwania krwi pełnej lub osocza z EDTA do badań Certyfikat IVD, CE, ISO Sterylne 100 szt/ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	300	3
2	Probówki do badań hematologicznych z czynnikiem EDTA, 1ml	fioletowy korek Etykieta posiada znacznik objętości pobranej krwi Objętość pobranej krwi 1ml Służą do pozyskiwania krwi pełnej lub osocza z EDTA do badań Certyfikat IVD, CE, ISO Sterylne 100 szt/ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	200	2
3	Probówki do analizy krzepnięcia krwi	niebieski korek Etykieta posiada znacznik objętości pobranej krwi Objętość pobranej krwi 4,5ml Służą do pozyskiwania surowicy Certyfikat IVD, CE, ISO Sterylne 100 sztuk/ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	100	1
4	Probówki do analizy surowicy	Pakowane indywidualnie, sterylnie- czerwony korek Etykieta posiada znacznik objętości pobranej krwi Objętość pobranej krwi 6ml Służą do pozyskiwania surowicy Certyfikat IVD, CE, ISO, wyrób medyczny Sterylne 100 szt/opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	200	2
5	Plastikowe uchwyty/holdery do probówek	Jednorazowego użytku. Kompatybilny z probówkami i igłami z pozycji nr 1,2,3,4 . Pakowane 250 szt./ opak. Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	500	2
6	Igły do próżniowego pobierania próbek krwi	0,7x38 mm- 22G 100 szt./ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	200	2
7	Igły do próżniowego pobierania próbek krwi	0,8x38 mm- 21G 100 szt./ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	200	2
8	Igły do próżniowego pobierania próbek krwi	0,9x38 mm- 20G 100 szt./ opak Pozycje 1,2,3,4,5,6,7,8 kompatybilne ze sobą	200	2
9	Igły do sytemu aspiracyjno-próżniowego do pobierania krwi	Połączone na stałe z uchwytem igły Kodowanie kolorem wg rozmiaru Sterylne opakowania jednostkowe Rozmiar- 0,8 x 38 mm, Pakowane 100 sztuk/ opak Kompatybilne z pozycją nr 10, 11	1000	10
10	Probówki z sytemem aspiracyjno-próżniowym do pobierania krwi	Probówki z czynnikiem EDTA do hematologii, Pojemność 2.7ml bądź 2,6 ml (66x11mm). Pakowane 50 sztuk/ opak. Kompatybilne z pozycją nr 9, 11	1000	20
11	Multiadapter do sytemu aspiracyjno-próżniowego do pobierania krwi	z końcówką Luer lub Luer-Lock Umożliwia zastosowanie tradycyjnych kaniul, motylków, do podłączenia probówek Pakowane po 100 sztuk/ opak Kompatybilne z pozycją nr 9, 10	500	5

Strona 3 z 3