

**Załącznik nr 1 do SIWZ
po zmianach z dn. 14.01.2021 r.**

Opis przedmiotu zamówienia

I. Część 1

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Kompres jałowy z gazy 17 nitkowej, ilość warstw nie mniej niż 12, o wymiarach 5 x 5 cm. op. = 3 szt. zamawiana ilość: 240 000 op.
2.	Kompresy gazowe niejałowe, bawełniane 7,5 x 7,5 cm, ilość warstw nie mniej niż 12. op. = max 100 szt. zamawiana ilość: 8 000 szt.
3.	Lignina celulozowa higieniczna arkusze o wymiarach 37- 40 x 57-60 cm. zamawiana ilość: 25 kg
4.	Opaska dziana podtrzymująca 10 cm x 4 m. Niejałowa. zamawiana ilość: 150 szt.
5.	Pipeta plastikowa jednorazowego użytku o poj. 3 ml z cienkim końcem typu „Pasteura”, dł. min. 15 cm, z PE. zamawiana ilość: 120 000 szt.
6.	Plaster włókninowy/tkaninowy z opatrunkiem chłonnym, o wysokich właściwościach absorpcyjnych, o wymiarach 6 cm x 5 m lub 6 cm x 1 m. zamawiana ilość: 750 m
7.	Pojemnik z PP 100 - 120 ml do badania ogólnego moczu, niejałowy z pokrywką. zamawiana ilość: 10 szt.
8.	Przylepiec o szerokości 5 cm i długości od 5 m do 10 m. Podłoże przylepca wykonane z polietylenu, przezroczyste (transparentne), mikroporowate, antyalergiczne (nie wywołuje podrażnień skóry), umożliwiające wymianę gazową, dające możliwość obserwacji poziomu płynów w zabezpieczonych drenach. Klej przylepca – akrylowy, łatwo i bezboleśnie odklejający się, nie pozostawiający śladów kleju na skórze, nie powodujący podrażnień. Z możliwością łatwego przerwania przylepca w rękę zarówno wzdłuż jak i w szerz. zamawiana ilość: 15 000 m
9.	Szkiełka podstawowe cięte, o wymiarach 76x25x1 mm lub 76x26x1 mm lub 76,2x25,4x1 mm (3"x1"), bez pola-IVD. zamawiana ilość: 1 000 szt.
10.	Worek na wymiociny z zastawką antyzwrotną uniemożliwiającą wydostanie się zapachu i treści z kołnierzem. Pojemność: 1 litr. zamawiana ilość: 100 szt.
11.	Termin ważności dla poz. 1-10: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

II. Część 2

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Przyrząd do przetaczania krwi i jej składników z filtrem 170-200 µm, typ TS. zamawiana ilość: 450 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

III. Część 3

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z filtrem do płynów infuzyjnych. zamawiana ilość: 400 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

IV. Część 4

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Staza bezlateksowa jednorazowego użytku z rozciągliwego paska gumy syntetycznej o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, z materiału chroniącego przed reakcjami alergicznymi i podrażnieniami skóry, w opakowaniu umożliwiającym wygodne dzielenie perforowanych opasek. op. = 25 szt.

	zamawiana ilość: 3 600 op. Oferowana staza winna zapewniać stabilność ucisku gumy w trakcie użytkowania, nie zwijać się w trakcie użytkowania, łatwa do rozwiązania.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

V. Część 5

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Sterylny plastry z opatrunkiem hemostatycznym lub poiniekcyjnym, uciskowym z centralnie umieszczonym wkładem chłonny zwiększającym swoją objętość pod wpływem krwi, do zabezpieczenia punktowego krwawienia po usunięciu igły do pobierania krwi i jej składników. Rozmiar całego plastra: 25 - 38 x 72 - 92 mm. Rozmiar opatrunku: 15-20 x 15-30 mm. Każdy plaster zapakowany oddzielnie, klej plastra nietoksyczny, nie wywołujący reakcji alergicznej. zamawiana ilość: 60 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

VI. Część 6

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku 300 ul do pipety ID-Pipetor firmy DiaMed. op. = max 1 000 szt. zamawiana ilość: 25 000 szt. Oferowane końcówki muszą zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

VII. Część 7

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Jednorazowa płyta do określania grup krwi na 60 badań (5x12 dołków o głębokości 4,5 mm) z przezroczystego PCV. op. = max 100 szt. zamawiana ilość: 2 000 szt.
2.	W kontakcie płyty jednorazowej do określenia grup krwi z krwinkami czerwonymi nie występuje hemoliza, płyta łatwo poddająca się obróbce mechanicznej – cięcie nożyczkami.
3.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

VIII. Część 8

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Zaciskacze szczelinowe do drenów. zamawiana ilość: 5 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

IX. Część 9

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Wskaźniki napromieniowania o czułości 25-50 Gy reagujące zmianą zabarwienia na promieniowanie pochodzące ze źródła CS 137. lub Wskaźniki napromieniowania o czułości 25-50 Gy zapewniające optyczną identyfikację (w formie słownej) poprzez nieodwracalną zmianę zapisu „NIE NAPROMIENIOWANO” na „NAPROMIENIOWANO”. zamawiana ilość: 2 000 szt.

2.	Termin ważności: minimum 6 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.
----	---

X. Część 10

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Komplet przeznaczony do analizatora IH-1000 firmy DiaHem składający się z mikroprobówki o poj. 1,5 ml, bez zakrętki i pasującej do niej probówki z PS o zaokrąglonym dnie o poj. 5 ml 75 x 13 mm. zamawiana ilość mikroprobówek: 30 000 szt. zamawiana ilość probówek z PS: 30 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XI. Część 11

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Płytki bakteriologiczne Agar z krwią. op. = max 20 szt. zamawiana ilość: 140 szt.
2.	Termin ważności: minimum 4 tygodnie od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XII. Część 12

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Przyrząd jednorazowego użytku do bezpiecznego pobierania krwi z drenów (otwieracze – do drenów). zamawiana ilość: 70 000 szt. Oferowane otwieracze winne posiadać ostre igły oraz zapewniać stabilne utrzymanie się w probówce.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XIII. Część 13

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Korek uniwersalny z PE do probówek o średnicy 11-13 mm, czerwony. zamawiana ilość: 40 000 szt.
2.	Korek uniwersalny z PE do probówek o średnicy 11-13 mm żółty/zielony/niebieski. zamawiana ilość: 20 000 szt.
3.	Probówka 'neutral' (bez wypełniaczy i dodatków) okrągłodenna z PS o poj. 7-8 ml, o wymiarach 16x75 mm. zamawiana ilość: 5 000 szt.
4.	Probówka z PS o poj. 4 ml (12x75) lub o poj. użytkowej 4 ml i poj. całkowitej 5 ml (12x75), okrągłodenna, przezroczysta, bez znacznika. zamawiana ilość: 250 000 szt.
5.	Termin ważności dla poz. 1-4: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XIV. Część 14

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Gaziki nasączone 70% alkoholem izopropylowym, o wymiarach 6-13 cm x 3-5 cm, pakowane pojedynczo, op. = min. 100 szt. zamawiana ilość: 70 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XV. Część 15

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Gaziki nasączone 70% alkoholem izopropylowym, o wymiarach 8-10 cm x 11-12 cm, gazik złożony trzykrotnie, 6 warstw włókniny lub gazik złożony podwójnie, 4 warstwy włókniny , pakowane pojedynczo. op.= min. 100 szt. zamawiana ilość: 75 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XVI. Część 16

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Chusteczki „gaziki” nasączone 70% alkoholem izopropylowym do dezynfekcji skóry przed pobraniem krwi. lub Chusteczki „gaziki” nasączone 70% alkoholem izopropylowym oraz 0,5% diglukonianem chlorheksydyny do dezynfekcji skóry przed pobraniem krwi. Chusteczki wykonane z miękkiego, przyjemnego dla skóry materiału. Pakowane w pojemnikach – tubach chroniących chusteczki przed wysychaniem. op. = od 50 do 100 szt. zamawiana ilość: 8 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XVII. Część 17

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Przyrząd do pobierania i preparatyki krwi typ B – 0,35 m. zamawiana ilość: 400 szt.
2.	Przyrząd do pobierania i preparatyki krwi typ C – 0,35 m. zamawiana ilość: 200 szt.
3.	Termin ważności dla poz. 1-2: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XVIII. Część 18

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku typ Eppendorf z podwójnym filtrem do reakcji PCR, sterylne, o poj. 50-1000 µl, dł. 76 mm, końcówki bezbarwne, (op. zawiera 10 statywów x 96 końcówek). zamawiana ilość: 76 800 szt. Oferowane końcówki winne zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XIX. Część 19

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Wymazówka do nosa i gardła , wacik wiskozowy o średnicy 5 mm, dł. min. 15 cm , w sterylnej probówce. zamawiana ilość: 30 000 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XX. Część 20

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Mikropłytki typu Terasaki z wieczkiem, sterylne, przeznaczone do wykonania testu mikrolimfocytotoksycznego, 60-dołkowe.

	op. = min. 10 szt. zamawiana ilość: 700 szt.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XXI. Część 21

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku do pipet z podwójnym filtrem do reakcji PCR, sterylne, o poj. 0,5-10 µl, dł. 243 mm, końcówki bezbarwne, pakowane pojedynczo. zamawiana ilość: 7 500 szt. Oferowane końcówki winne zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XXII. Część 22

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku typ Eppendorf z podwójnym filtrem do reakcji PCR, sterylne, o poj. 2-100 µl, dł. 53 mm, końcówki bezbarwne, (op. zawiera 10 statywów x 96 końcówek). zamawiana ilość: 72 000 szt. Oferowane końcówki winne zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XXIII. Część 23

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku do pipet typ Eppendorf z podwójnym filtrem do reakcji PCR, sterylne, o poj. 0,1-10 µl, dł. 40 mm, końcówki bezbarwne, (op. zawiera 10 statywów x 96 końcówek). zamawiana ilość: 76 800 szt. Oferowane końcówki winne zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.

XXIV. Część 24

Lp.	Wymagania minimalne Zamawiającego
1.	Końcówki jednorazowego użytku do pipet typ Eppendorf z podwójnym filtrem do reakcji PCR, sterylne, o poj. 20-300 µl, dł. 55 mm, końcówki bezbarwne, (op. zawiera 10 statywów x 96 końcówek). zamawiana ilość: 76 800 szt. Oferowane końcówki winne zapewniać brak wycieków pobranego płynu, stabilne utrzymanie się końcówki po założeniu na pipetę oraz łatwe zrzucenie końcówki z pipety.
2.	Termin ważności: minimum 12 miesięcy od daty dostawy przedmiotu zamówienia do Zamawiającego.