|  |
| --- |
| Załącznik nr 1 do SWZ  ...................................., dnia ......................  OFERTA  **I. Dane Wykonawcy:**   1. Pełna nazwa: ………………………………………………………………………………………   **2.** Adres: ……………………………………………………………………...…………………………  ……………………………………………………………………………………………………………   1. REGON i NIP: ……………………………………………………………………………………...   **4.** Województwo: ………………………………………………………………………………………   1. Numer telefonu: …………………………………………………………………………………… 2. Adres e-mail (na który Zamawiający ma przesyłać korespondencję): ……………….………………… 3. Osoba upoważniona do reprezentowania Wykonawcy i podpisująca ofertę (imię, nazwisko, podstawa do reprezentacji): …………………………..……………………………………………………… 4. Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym (imię, nazwisko, stanowisko): ………………   ………………………………………………………………………..…………………………………. |
| **II. Przedmiot oferty:**  **Oferta złożona**  **w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego,**  **ogłoszonym przez Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej „MEDITRANS OSTROŁEKA” Stację Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego w Ostrołęce,**  **prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji**  **o wartości zamówienia poniżej progów unijnych**  **o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych**  **na realizację zadania pod nazwą:**  **Zakup materiałów medycznych na potrzeby**  **SPZOZ „MEDITRANS OSTROŁĘKA” SPRiTS w Ostrołęce**  **[Nr postępowania: SPRiTS.T.262.21.1.2023]** |

**III. Cena oferty dla przedmiotu zamówienia**

Cena oferty stanowi całkowite wynagrodzenie Wykonawcy, uwzględniające wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, zgodnie z SWZ i Opisem przedmiotu zamówienia

|  |  |
| --- | --- |
| **Zakup materiałów medycznych na potrzeby SPZOZ „MEDITRANS OSTROŁĘKA”  SPRiTS w Ostrołęce** | |
| **Wartość brutto**  **w PLN**  **(wartość brutto obliczona na podstawie ilości**  **szacunkowej podanej w Opisie Przedmiotu Zamówienia)** | **Termin dostawy** |
| **…………….……… PLN** |  |

**IV. Oświadczenia**

Wykonawca składając ofertę oświadcza, że:

1. Zamówienie zostanie zrealizowane w terminach określonych w SWZ oraz we wzorze umowy.
2. Cena podana powyżej jest niezmienna (z wyjątkiem okoliczności przewidzianych w projektowanych postanowieniach umowy, bądź w przypadkach, o których mowa w SWZ) w okresie realizacji przedmiotu zamówienia i obejmuje wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający w związku z realizacją przedmiotowego zamówienia. Wynagrodzenie będzie płatne stosownie do postanowień wzoru umowy, w terminach i sposób przewidziany w tym wzorze.
3. Zapoznał się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia wraz z załączonymi do niej dokumentami. Przyjmujemy przekazane dokumenty bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu zamówienia, zgodnie z warunkami w nich zawartymi. Dane zawarte w ofercie, dokumentach i oświadczeniach są zgodne ze stanem faktycznym.
4. Zapoznał się z projektowanymi postanowieniami umowy załączonymi do dokumentacji postępowania i akceptuje je bez zastrzeżeń oraz zobowiązuje się, w przypadku wyboru jego Oferty, do zawarcia umowy wg wyżej wymienionych postanowień umowy, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Rozdziale VII SWZ.
6. Firma, którą reprezentuję, w rozumieniu przepisów art. 7 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 162) jest:

* mikroprzedsiębiorstwem (przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR),
* małym przedsiębiorstwem (przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR),
* średnim przedsiębiorstwem (przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR),
* żadne z powyższych.

***należy postawić „X” przy właściwym kwadracie***

1. Oświadczamy, że niniejsze zamówienie powierzymypodwykonawcom / nie powierzymy podwykonawcom (niepotrzebne skreślić)

Powierzymy następujący zakres prac w zakresie Pakietu nr ........ podwykonawcom (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG i zakres):

1. …………..........................................................................................................................………………………
2. …………..........................................................................................................................………………………
3. Oferta zawiera na stronach od …….. do ……. informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1913 z późn. zm.). Informacje te zawarte są i zabezpieczone stosownie do opisu znajdującego się w SWZ. Poniżej przedstawiam stosowne uzasadnienie zastrzeżenia informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa:

stanowią one:

- informacje techniczne przedsiębiorstwa i w stosunku do nich podjęto następujące niezbędne działania w celu zachowania ich poufności: ……............................................................................…………….……………………..

- informacje technologiczne przedsiębiorstwa i w stosunku do nich podjęto następujące niezbędne działania w celu zachowania ich poufności: ………………………………………………..………...........................……….…..

- informacje organizacyjne przedsiębiorstwa i w stosunku do nich podjęto następujące niezbędne działania w celu zachowania ich poufności: ………………………………………………………………………….........………..

- inne informacje posiadające wartość gospodarczą i w stosunku do nich podjęto następujące niezbędne działania w celu zachowania ich poufności: ……………………………………………………………….….......…..

Jednocześnie o oświadczam(y), że ww. informacje nie zostały ujawnione do wiadomości publicznej.

1. Oświadczam/my, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1 wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z dnia 04.05.2016 r., str. 1).

W przypadku, gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

**V. Spis treści**

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

1. ...................................................................................................................................................................
2. ...................................................................................................................................................................
3. ...................................................................................................................................................................

**Uwaga:** Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z innymi dokumentami określonymi w SWZ.

Zamawiający zaleca, aby podpis złożony był na podpisywanym dokumencie PDF (podpis wewnętrzny) – taki sposób podpisu umożliwia szybką i prawidłową weryfikację.

Formularz cenowy

**Zakup materiałów medycznych na potrzeby SPZOZ „MEDITRANS OSTROŁĘKA” SPRiTS w Ostrołęce**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nazwa** | **J.m.** | **szacunkowa ilość 12 miesięcy** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **VAT**  **%** | **Wartość brutto** | **Producent/numer katalogowy lub nazwa handlowa** |
| 1 | Cewnik do podawania tlenu 2,0m | szt. | 300 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Cewnik Foley dwudrożny opakowane podwójnie – wewnetrzne folia, zewnętrzne papier/folia CH14,16,18,20,22 balon 5-10ml | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych 12,14,16,20 | szt. | 620 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Dren do odsysania CH24 dł.210cm lejek-kapkon | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Dren tlenowy 2,1m | szt. | 440 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Elektroda do defibrylacji 11996-000091 a`2szt | opak | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Elektroda eKG dla dorosłych; owalne, podłoże piankowe, żel stały, zmniejszający impedancję skóry, złacze zatrzaskowe, pojedyncze, opakowanie 50szt Wymiar [mm]: min. 47x34 | opak | 1550 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Elastyczna siatka opatrunkowa 2 x 10m | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Elastyczna siatka opatrunkowa 4 x 10m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Elastyczna siatka opatrunkowa 6 x 10m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Elastyczna siatka opatrunkowa 8 x 10m | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Filtr elektorstatyczny z zakresem objętości oddechowej 150-1200ml, skuteczność filtracyjna względem bakterii ≥ 99,9999 %,objętość wewnętrzna 36ml,waga 19g. | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Gaza 1m2 17N jałowa | szt. | 5500 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Igła iniekcyjna 0,5 x 25 a'100szt | opak | 300 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Igła iniekcyjna 0,6x30; 0,7x40; 0,8x40 a'100szt | opak | 300 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Igła iniekcyjna 1,20x 40 op=100szt | opak | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Kapturki ochronne do termometru Braun 06000-800 '20szt | opak | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Kaniule wykonane z biokompatybilnego poliuretanu widocznego w RTG; z korkiem portu głównego zamykanym w systemie samozatrzaskowym; posiadające zastawkę antyzwrotną; min 5 pasków RTG; opakowanie typu TYVEC; ,na opakowanie fabrycznie nadrukowana informacja o braku zawartości PCV i lateksu. Rozmiar: 0,9 - 22Gx25mm przepływ 42ml/min; 1.1-20Gx32mm przepływ 67ml/min; 1.3-18Gx32mm przepływ 103ml/min;1.3-18Gx45mm przepływ 103ml/min; 1,5-17Gx45mm przepływ 133ml/min; 1,8-16Gx45mm przepływ 236ml/min;2,0-14Gx45mm przepływ 270 ml/min | szt. | 22000 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Kaniule wykonane z biokompatybilnego poliuretanu z samodomykajacym się korkiem portu bocznego z zastawką antyzwrotną zapobiegającą zwrotnemu wypływowi krwi w momencie wkłucia .Kaniula posiada automatyczny zatrzask o konstrukcji zabezpieczającej igłe przed zakłuciem oraz zapobiegający rozpryskiwaniu się krwi poprzez posiadanie systemu kapilar, minimum 5 pasków wtopionych na całej długości kaniuli widocznych w RTG. Pakowane w opakowanie sztywne typu TYVEC, na opakowaniu zbiorczym informacja nadrukowana o braku zawartości PCV i lateksu w kaniuli. Rozmiary:22G 0,9x25 mm o przepływie 42ml/min/20G 1,1x32 mm o przepływie 67ml/min/ 18G 1,3x32 mm o przepływie 103ml/min/ 18G 1,3x45 mm o przepływie 103ml/min/17G1,5x45 mm o przepływie 133ml/min/16G1,8x45 mm o przepływie 236ml/min/14G2,0x45 mm o przepływie 270ml/min. | szt. | 350 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Kaniula wykonana z PTFE widoczna w USG. Rozmiar 0,7-24Gx19mm, 0,6-26Gx19mm. | szt. | 1200 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Koc ratunkowy 1,6 x 2,1m | szt. | 1800 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Kołnierz ortopedyczny dla dzieci wykonane z elastycznego tworzywa sztucznego przed użyciem są całkowicie płaskie. Podbródek formuje się automatycznie podczas zakładania kołnierza. Specjalny system regulacji umożliwia ustawienie rozmiaru, a odpowiednie zatrzaski blokują regulację. Zastosowane materiały niewidoczne są w promieniach X, ponadto zapewniają kompatybilność CT i MRI.Materiał: polipropylen, IXPE kolor zółty / jasnoszary, ilość stopni regulacji 6, wymiary kołnierza 44,7 x18,8 x 1,4, ciężar 100g | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Kołnierz ortopedyczny dla dorosłych wykonane z elastycznego tworzywa sztucznego przed użyciem są całkowicie płaskie. Podbródek formuje się automatycznie podczas zakładania kołnierza. Specjalny system regulacji umożliwia ustawienie rozmiaru, a odpowiednie zatrzaski blokują regulację. Zastosowane materiały niewidoczne są w promieniach X, ponadto zapewniają kompatybilność CT i MRI. Materiał: polipropylen, IXPE, Kolor: niebieski/jasnoszary, Ilość stopni regulacji: 8, Wymiary kołnierza: 55,4 x 21,5 x 1,4 cm, Ciężar: 200 g. | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Kompres gazowy jałowy 7,5x7,5 17N12W a'3szt op25x3szt | op. | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Kompres gazowy 10x10cm 13N8W a'100szt | opak | 500 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Kompres gazowy 5x5cm 13N8W a'100szt NGS21001 | opak | 2600 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Lignina arkusze 40x 60 opak=5kg GZP | kg | 90 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Maska anestetyczna jednorazowa | szt. | 280 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Maska krtanowa wykonana z medycznego silikonu, rozmiar i zakres wagi objętości mankietu umieszczone na tubusie 2,0 - 10-20kg a'2szt | opak | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Maska krtanowa wykonana z medycznego silikonu, rozmiar i zakres wagi objętości mankietu umieszczone na tubusie 3,0 - 30-50kg a'2szt | opak | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Maska krtanowa wykonana z medycznego silikonu, rozmiar i zakres wagi objętości mankietu umieszczone na tubusie 4,0 - 50-70kg a'2szt | opak. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Maska krtanowa wykonana z medycznego silikonu, rozmiar i zakres wagi objętości mankietu umieszczone na tubusie 5,0 - 70-100kg a'2szt | opak. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Maska krtaniowa jednorazowa żelowa, bez nadmuchiwanego mankietu, posiadająca zabezpieczenie przed przygryzieniem, możliwość odsysania treści żołądkowej, wyraźne oznaczenie rozmiaru maski dla określonych pacjentów / Rozmiary: 1 (masa ciała 2-5 kg), 1,5 (masa ciała 5-12 kg), 2 (masa ciała 10-25 kg), 2,5 (masa ciała 25-35 kg), 3 (masa ciała 30-60 kg), 4 (masa ciała 50-90 kg), 5 ( masa ciała powyżej 90 kg) | szt. | 420 |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Maska tlenowa z workiem i drenem dorośli | szt. | 600 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Maska tlenowa z nebulizatorem dorośli | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Maska tlenowa dorośli z drenem | szt. | 500 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Maska tlenowa dzieci z drenem | szt. | 350 |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Maska tlenowa z nebulizatorem dzieci | szt. | 280 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Maska tlenowa z workiem dla dzieci | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Nożyczki ratownicze 16-20 cm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Opaska elastyczna 4m x 10cm z zapinką | szt. | 1500 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Opaska elastyczna 4m x 15cm z zapinką | szt. | 1800 |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Opaska dziana 4m x 15cm | szt. | 2100 |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Opaska dziana 4m x 10cm | szt. | 1800 |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Opaska uciskowa do użycia w zranieniach kończyn z masywnym krwawieniem tętniczym lub żylnym, możliwość założenia jedną ręką na każdej kończynie, posiadająca miejsce na wpisanie czasu założenia, zabezpieczenie przed przypadkowym rozpięciem,  rekomendowana przez CoTCCC, instrukcja obsługi w jęz. polskim | szt. | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Opatrunek hydrożelowy ratunkowy 10x10cm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Opatrunek Hydrożelowy ratunkowy 12x24cm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Opatrunek hydrożelowy ratunkowy 20x20cm | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Opatrunek hydrożelowy ratunkowy 20x40cm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Opatrunek Hydrożelowy ratunkowy 40x60cm | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Papier do drukarki X Series 80x20m | rol. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Papier 106,5x 23 Lifepack 12-15, op=5rol | rol. | 400 |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Podkład chłonny 60x 90 1150ml a'25szt | opak | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Opatrunek wentylow. na rany otwarte BCS opatrunek okrągły o średnicy około 16,5cm z uchwytem ułatwiającym oddzielenie opatrunku samoprzylepnego od folii osłaniającej | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Opatrunek hemostatyczny-Celox Z-fold gauze | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Opatrunek przezroczysty z PU do kaniul obwodowych u dzieci, 5 x 5,7 cm z wycięciem, wzmocnienie włókniną w części obejmującej kaniulę, z ramką i 2 paskami, aplikacja kolorowa dla dzieci, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, wyrób medyczny klasy IIa, opakowanie typu folia-folia. Potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm przez niezależne laboratorium na podstawie badań statystycznie znamiennej ilości próbek (min 32) | szt. | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Opatrunek elastyczny, nieokluzyjny stanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej). Opatrunek wykonany jest z siatki poliestrowej z zastosowaniem technologii lipidowo-koloidowej (TLC), która zapewnia wilgotne środowisko w ranie. Dzięki TLC opatrunek nie przylega do rany, co pozwala na bezurazową i bezbolesną wymianę. Technologia TLC zawiera cząsteczki hydrokoloidu w matrycy z wazeliny, olej parafinowy, wazelinę i polimery nośnikowe. W kontakcie z wysiękiem rany opatrunek ulega żelowaniu, tworząc wilgotne środowisko, sprzyjające gojeniu. Stymuluje proliferacje fibroblastów. Wskazany do stosowania do ran z małym wysiękiem.10 x 12 cm, opakowanie a 10 szt | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Opatrunek wykonany w technologii TLC (lipido-koloidowej) zbudowany z włókninowej wkładki wykonanej z włókien charakteryzujących się wysoką chłonnością, kohezyjnością i właściwościami hydro-oczyszczającymi (poliakrylan). Opatrunek zatrzymuje gromadzące się w ranie bakterie oraz zapewnia właściwości hemostatyczne.10 x 10 cm, opakowanie a 10szt | op. | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Pinceta 12,5cm jednorazowego użytku, sterylna | szt. | 350 |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Plaster z wkładem chłonnym 6cmx1m | szt. | 180 |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Podkład ochronne, 5-cio warstwowe, wykonane z dwóch scalonych powłok, powierzchnia chłonna lekko pikowana, absorpcyjna warstwa środkowa. Warstwa spodnia pełnobarierowa, antypoślizgowa wykonana z folii polietylenowej. Wymiar całkowity 225 cm x 101cm (tolerancja +/- 2 cm). Rdzeń chłonny 200 cm x 50 cm (tolerancja +/- 2 cm).Gramatura: min. 110g/m2.Chłonność min 9 litrów potwierdzona badaniem z akredytowanego laboratorium | szt. | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Pojemnik 1L czerwony | szt. | 1300 |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Pojemnik kartonowy 4 L | szt. | 2500 |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Pokrowiec na nosze garmatura 35g/m2 | szt. | 1600 |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Prowadnica do rurek intubacyjnych 3,0/340mm | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Prowadnica do rurek intubacyjnych 5,0/370mm | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z przezroczystej folii polietylenowej, z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, elastyczny, z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni , bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku 2,5cmx9,1m | szt. | 650 |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, perforowanej co 5 cm, łatwy do dzielenia poprzecznego bez użycia nożyczek, trudnobrudzący, wybitnie delikatny dla skóry pacjenta, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, nie klejący się do rękawiczek, 9,14mx5cm | szt. | 50 |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Plastry do mocowania kaniul 76 mm x 51 mm, sterylizacja radiacyjna a'50szt | op. | 270 |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny poliestrowej bez zawartości wiskozy i celulozy, z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, z klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności w momencie aplikacji i długoczasowej 2,5cmx9,1m | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Przyrząd do przetaczania płynów | szt. | 9500 |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Rurka ustno-gardłowa 0,1,2,3,4,5 | szt. | 700 |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Rękawice nitrylowe bez pudrowe S,M,L,XL a'100szt | op. | 2000 |  |  |  |  |  |  |
| 74 | Rurka intubacyjna z mankietami niskociśnieniowymi 5,5-9,0; wykonana z termoplastycznego PVC silikonowego, linia RTG na całej długości, balonik kontrolny znakowany średnicą mankietu i rozmiarem rurki, znacznik głębokości w postaci grubego pierścienia, bez lateksu ,rozmiar według potrzeb Zamawiającego | szt. | 450 |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Rurka intubacyjna bez mankietów 2,0-5,0; , wykonana z PVC silikonowego, linia RTG na całej długości rurki, podwójne oznaczenie długości, skala co 1 cm, bez ftalanów, rozmiary według potrzeb Zamawiającego | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Rurka nosowo-gardłowa 4,0/5,0/6,0/7,0/8,0/9,0 | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Rurka krtaniowa roz. dzieci 12-25 kg dwukanałowa | szt | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 78 | Rurka krtaniowa roz. 3 dorośli <155 cm dwukanałowa | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 79 | Rurka krtaniowa roz. 4 dorośli 155-180 cm dwukanałowa | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 80 | Rurka krtaniowa roz. 5 dorośli >180 cm dwukanałowa | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 81 | Seton jałowy 2m x1cm 17N4W a`1szt | szt | 40 |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Stabilizator do rurek intubacyjnych | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 83 | Staza automatyczna | szt. | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Staza gumowa bezlateksowa a'25szt | op. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Strzykawka 100ml z końcówką do cewników | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Strzykawka 10 ml dwuczęściowa jednorazowego użytku z zielonym tłokiem dla łatwiejszego odczytu wypełnienia strzykawki. Zabezpieczenie tłoka przed wypadaniem dla łatwego nabierania leków aż do pełnej objętości. Czarna, rozszerzona skala do 12 ml. Wykonana z polipropylenu/polietylenu. Opakowanie 100szt | opak | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 87 | Strzykawka 20 ml dwuczęściowa jednorazowego użytku z zielonym tłokiem dla łatwiejszego odczytu wypełnienia strzykawki. Zabezpieczenie tłoka przed wypadaniem dla łatwego nabierania leków aż do pełnej objętości. Czarna, rozszerzona skala do 24ml.Wykonana z polipropylenu/polietylenu. Opakowanie 100szt | opak | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Strzykawka 2 ml dwuczęściowa jednorazowego użytku z zielonym tłokiem dla łatwiejszego odczytu wypełnienia strzykawki. Zabezpieczenie tłoka przed wypadaniem dla łatwego nabierania leków aż do pełnej objętości. Czarna, rozszerzona skala do 3ml.Wykonana z polipropylenu/polietylenu. Opakowanie 100szt | opak | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 89 | Strzykawka 5 ml mldwuczęściowa jednorazowego użytku z zielonym tłokiem dla łatwiejszego odczytu wypełnienia strzykawki. Zabezpieczenie tłoka przed wypadaniem dla łatwego nabierania leków aż do pełnej objętości. Czarna, rozszerzona skala do 6ml.Wykonana z polipropylenu/polietylenu. Opakowanie 100szt | opak | 80 |  |  |  |  |  |  |
| 90 | Wkłucie automatyczne doszpikowe NIO 15G x 42,0mm | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Wkłucie automatyczne doszpikowe NIO 18G x 38.1mm | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Worek na zwłoki na suwak plastikowy CZARNY | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 93 | Worek do zbiórki moczu 2l z zaworem T | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Worek samorozpręzalny jednorazowy dla dorosłych lub dzieci | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 95 | Zestaw do kaniulacji dużych naczyń 7F/20 | szt. | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 96 | Zestaw porodowy składający się z 3 zestawów: Pakiet A- 2 pary rękawiczek,1 podkład,1 serwetkę wierzchnią 2 ręczniki do rąk, Pakiet B –4 tampony,1 gruszkę,2 klemypępowinowe,2 zapasowe zaciski,1 parę nożyczek, Pakiet C – 1 wyściółkę, 2 antyseptyczne rękawiczki,1 kocyk dla noworodka,1 pieluszkę,1 plastikową torbę na łożysko | szt. | 30 |  |  |  |  |  |  |
| 97 | Zestaw pościeli gramatura 30g/m2 | szt. | 120 |  |  |  |  |  |  |
| 98 | Zestaw do punkcji opłucnej z 3 igłami | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego karton 30szt | op. | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Zestaw do szybkiej konikotomii dorośli | szt. | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 101 | Zgłębnik żołądkowy 14,18,20 | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Żel do intubacji saszetka 5g | szt. | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Żel do cewnikowania w ampułkostrzykawce 6ml, bezlateksowej skalowanej zawierający 0,25% glukonian chlorheksydyny i 2% lignokainy, ampułkostrzykawka pakowana w sztywne opakowanie plastik-papier | szt. | 150 |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Żel do defibrylacji 250 ml | szt. | 40 |  |  |  |  |  |  |