/ pieczątka zamawiającego / Zał. nr 2.

 Eap-2412/24/19/M

 **USZCZEGÓŁOWIENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów medycznych w 16 pakietach

 do magazynu Apteki szpitalnej SP ZOZ w Kolbuszowej.

MATERIAŁY MEDYCZNE I OPATRUNKI SPECJALISTYCZNE:

**Pakiet nr 1. - Kompresy włókninowe – 3 pozycje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Asortyment – opis** | **Jednostka** | **Ilosc** |
| 1 | Komp. włókn. niejał. 10 x 10 x100 30g kl 2A reg. 7  | Op. | 2000 |
| 2 | Komp. włókn. niejał. 5 x 5 x 100 30g kl 2A reg 7 | Op. | 4000 |
| 3 | Komp. włókn. niejał. 7.5 x 7.5 x 100 30g kl2A reg 7  | Op. | 4000 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** | 1, 2, 3 | Materiał z którego wykonany jest kompres | 0-35 | Inny materiał – 0 pkt.Mieszanka wiskoza-poliester – 35 pkt. |

**Pakiet nr 2 – Opaski, gaza, wata – 43 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilosc** |
| 1 | Wata opatr 500g70% baw. 30% wisk | Op. | 80 |
| 2 | Super elastyczna opaska podtrzymująca miekka i przewiewna 4mx12cm | Szt. | 5000 |
| 3 | Super elastyczna opaska podtrzymująca miekka i przewiewna 4mx10cm  | Szt. | 12000 |
| 4 | Super elastyczna opaska podtrzymująca miekka i przewiewna 4mx 6 cm  | Szt. | 5000 |
| 5 | Gaza niejał. 1 x 1m2 kl 2A reg 7 13 nitek | Op. | 2000 |
| 6 | Gaza baweł. wyj. 1 x 1 m2 13 nitek kl.2A reguła 7/para wodna/ | Op. | 2000 |
| 7 |  Gaza mb17 nitek 90 cm 100mb lub 200 mb składana kl. 2 A reguła 7 | Mb. | 20000 |
| 8 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 2 szerokość 2 cm -3 cm w stanie nierozciągn,dług .w stanie rozciągn 25 m \* | Op. | 40 |
| 9 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 3 szerokość 3 cm -4cm w stanie nierozciągn,dług .w stanie rozciągn 25 m \* | Op. | 100 |
| 10 | Rękaw opatrunkowy siatkowy n r4 szerokość 5 cm -6 cm w stanie nierozciągn,dług .w stanie rozciągn 25 m \* | Op. | 20 |
| 11 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 5 szerokość 6,5 cm -7,5 cm w stanie nierozciągn,dług .w stanie rozciągn 25 m \* | Op. | 10 |
| 12 | Rękaw opatrunkowy siatkowy nr 6 szerokość 8.5 cm – 10 cm w stanie nierozciągn,dług .w stanie rozciągn 25 m \*\* z możliwością sterylizow. w parze wodn. Min.50 % bawełna Opakow.-dozownik kartonowy/ wymag. karta techniczna | Op. | 5,00 |
| 13 | Plaster na tkaninie wiskozowej na szpuli /lub bawełnianej/ ,ząbkowane brzegi, z numerem serii i datą ważności na każdej sztuce,klej syntet.kauczuk naniesiony, na całej powierz. 5 m x 2,5 cm | Szt. | 800,00 |
| 14 | Hypoalergiczny przylepiec z tkaniny wiskozowej lub bawełnianej , impregnowany hydrofobowo 5 m x 5 cm | Szt. | 100,00 |
| 15 | Plaster na włókninie klej syntetyczny kauczuk naniesiony paskami, hypoalerg.5m x 2.5 cm impregn. hydrofobowo dzieli się wzdłuż i wszerz | Szt. | 1 000,00 |
| 16 | Plaster do zbliż brzegów ran 75-76mm x 6 mm | Szt. | 4 000,00 |
| 17 | Hypoalergiczny przylepiec z porowatej przezroczystej folii z klejem poliakrylowym 9.2 m x 5 cm lub 9.14 x 5 cm | Szt. | 180,00 |
| 18 | Opaska elast z zap. 5M x10cm pak poj w kart. Rozć230- 300 %\* | Szt. | 300 |
| 19 | Opaska elast z zap. 5M x12cm pak poj w kart rozć 230-300 %\* | Szt. | 1000 |
| 20 | Opaska elast z 2 zap. 5M x15cm pak pojw kart rozć230- 300 %\* | Szt. | 3500 |
| 21 | Opaska gips 3 m x 10 cm \* | Szt. | 600 |
| 22 | Opaska gips 3 m x12 cm \* | Szt. | 1000 |
| 23 | Opaska gips 3 m x14 cm \*\* min. czas wiazania 4-6 minut odporne na wilgoc opaska nawinieta na tekturowy rulonik lub szpule z tworzywa sztucznego, gips nanoszony dwustronnie, opakowanie odporne na wilgoć  | Szt. | 1000 |
| 24 | Plaster włókninowy do kaniul 6cm x 8 cm lub 5,8 x 8 cm z poduszeczką zabezpieczającą miejsce wkłocia | Szt. | 20000 |
| 25 | Plastry 72 x 19 mm  | Szt. | 16000 |
| 26 | Elastyczna tasma samoprzyl. włóknin, hypoalergiczna 10cm x 10 m | Szt. | 80 |
| 27 | Elastyczna tasma samoprzyl. włóknin, hypoalergiczna 15cm x 10 m | Szt. | 100 |
| 28 | Elastyczna tasma samoprzyl. włóknin, hypoalergiczna 5cm x 10 m | Szt. | 20 |
| 29 | Elastyczna tasma samoprzyl. włóknin, hypoalergiczna 20cm x 10 m | Szt. | 150 |
| 30 | Wł.opatr.jałow..samoprz.10x20cm  | Szt. | 1100 |
| 31 | Wł.opatr.jałow.samoprz.10x25cm  | Szt. | 1250 |
| 32 | Wł.opatr.jałow..samoprz.10x8cm  | Szt. | 1600 |
| 33 | Wł.opatr.jałow..samoprz.15x 8 cm klej  | Szt. | 1875 |
| 34 | Wł.opatr.jałow..SAMOPRZ 7,2 x 5cm klej  | SZT | 2000 |
| 35 | Podkład pod gips 3m x 10cm syntetyczny | SZT | 300 |
| 36 | Podkład pod gips 3m x 15 cm syntetyczny | SZT | 500 |
| 37 | Podkład pod gips 3m x 12 cm syntetyczny | SZT | 600 |
| 38 | Samoprzylepny opatrunek z folii z wcięciem, Nie zakłóca oddychania skóry 7x9 cm | Szt. | 5000 |
| 39 | Opaska o wł kohezyjnych 4mx6cm | Szt. | 500 |
| 40 | Opaska o wł kohezyjnych 4mx10cm | Szt. | 1000 |
| 41 | Opaska o wł kohezyjnych 4mx12cm | Szt. | 1000 |
| 42 | Niesterylny opatr samoprzyl. w rolce 10cm x 10 m | Op. | 40 |
| 43 | Niesterylny opatr samoprzyl. w rolce 15cm x 10 m | Op. | 40 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **2 - 4,**  | Rozciągliwość opaski | 0-10 |  100% - 140% – 0 pkt.150% - 160% – 10 pkt. |
| **2.** | **8 - 12** | Możliwość sterylizacji wyrobu w parze wodnej | 0-10 | Brak możliwości sterylizacji – 0 pkt.Możliwość sterylizacji wyrobu – 10 pkt. |
| **3.** | **26 - 34** | Rodzaj zastosowanego kleju | 0-10 | Zastosowanie dowolnego kleju – 0 pkt.Zastosowanie kleju ze sztucznego kauczuku – 10 pkt. |
| **4.** | **38** | Transparentność opatrunku | 0-5 | Opatrunek nieprzeźroczysty – 0 pkt.Opatrunek przeźroczysty – 5 pkt. |

**Pakiet nr 3 – Serwety, kompresy gazowe – 13 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Serweta z gazy bawełnianej, jałowa, 17n 4w i tasiemką, po praniu technologicznym i wstępnym w celu zwiększenia chłonności i szybkości wchłaniania, wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna, rozmiar 45x45cm(+/- 3 cm) a`2szt. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 500 |
| 2 | Serweta z gazy bawełnianej, jałowa, 17n 4w i tasiemką, po praniu technologicznym i wstępnym w celu zwiększenia chłonności i szybkości wchłaniania, wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna, rozmiar 45x45cm(+/- 3 cm) a`3szt. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 400 |
| 3 | Serweta z gazy bawełnianej, jałowa, 17n 4w i tasiemką, po praniu technologicznym i wstępnym w celu zwiększenia chłonności i szybkości wchłaniania, wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna, rozmiar 45x70cm(+/- 3 cm) a`2szt. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 300 |
| 4 | Serweta z gazy bawełnianej, jałowa, 17n 4w i tasiemką, po praniu technologicznym i wstępnym w celu zwiększenia chłonności i szybkości wchłaniania, wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna, rozmiar 45x70cm(+/- 3 cm) a`3szt. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 200 |
| 5 | Serweta z gazy bawełnianej, jałowa, 20n 4w i tasiemką, po praniu technologicznym i wstępnym w celu zwiększenia chłonności i szybkości wchłaniania, wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna, rozmiar 45x45cm(+/- 3 cm) a`2szt. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 200 |
| 6 | Tupfery gazowe, jałowe, twarde, w kształcie fasolki, 24n, oba końce zarobione do środka, umieszczone w kartoniku z segregatorem. Rozmiar po rozłożeniu gazy 12x12 cm, a10. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 1000 |
| 7 | Kompres gazowy, jałowy, wykonany ze 100% hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorową, z podwijanymi brzegami, 12w 17n rozmiar 7,5 x 7,5 cm x 10 szt wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 750 |
| 8 | Kompres gazowy, jałowy, wykonany ze 100% hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorową, z podwijanymi brzegami, 12w 17n rozmiar 10 x 10 cm x 10 szt wyrób kl.2A reg.7, min. 1 samoprzylepna etykieta kontrolna. Opakowanie transportowe - podwójny karton. | Op. | 1500 |
| 9 | Kompres gazowy, jałowy, wykonany ze 100% hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorową, z podwijanymi brzegami, 12w 17n rozmiar 7,5 x 7,5 cm x 10 szt wyrób kl.2A reg.7. | Op. | 1000 |
| 10 | Kompres gazowy, jałowy, wykonany ze 100% hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorową, z podwijanymi brzegami, 12w 17n rozmiar 10 x 10 cm x 10 szt wyrób kl.2A reg.7. | Op. | 2000 |
| 11 | Kompresy gaz .5x5x100 niejałowe 13 nitek 8 warstw z podwij. | Op. | 150 |
| 12 | Kompresy gaz 7.5x7.5x100 niejałowe 13 nitek 8 warstw z podw. | Op. | 700 |
| 13 | Kompresy gaz 10x10x100 niejałowe 13 nitek 8 warstw z podwij. | Op. | 700 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1 - 8** | Wyrób zawierający nitkę radiacyjną | 0-35 |  Brak nitki radiacyjnej – 0 pkt.Posiadanie nitki radiacyjnej – 35 pkt. |

**Pakiet nr 4 – Pieluchy, podkłady – 11 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka**  | **Ilość** |
| 1 | Podkłady 60 x 90 z wkładem chłonnym z pulpy celulozowej z folią antypoślizgową , . Chłonność minimum 1350 ml Dł wkładu chłonnego min 820x540 mm | Szt. | 36000 |
| 2 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min.2900 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o pdwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem,dwa elastyczne ściągacze taliowe, zapewniające trwałe mocowanie,indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna/laminat oddychajacy/Paro przepuszczalne.Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom.Brak lateksowych elementów Obwód min75x110 waga 55-75 kg nocne M  | Szt. | 18 000 |
| 3 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min.3200 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o pdwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem, dwa elastyczne ściągacze taliowe, zapewniające trwałe mocowanie,indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna/laminat oddychający / Paro przepuszczalne. Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom. Brak lateksowych elementów Obwód100-150 cm waga>75kg nocne L | Szt. | 21 000,00 |
| 4 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min3200 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o pdwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem, dwa elastyczne ściągacze taliowe, zapewniające trwałe mocowanie, indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna/laminat oddychajacy/ Paro przepuszczalne. Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom. Brak lateksowych elementów Obwód 130x170 cm waga>100kg nocneXL | Szt. | 1 200,00 |
| 5 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min.2200 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o pdwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem, bez sciągaczy taliowych lub 1 sciągacz zapewniające trwałe mocowanie,indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna/laminat oddychajacy/ Paro przepuszczalne.Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom.Brak lateksowych elementów Obwód 75x110 cm waga55-75 kg M x 30 | Szt. | 24 000,00 |
| 6 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min.2500 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o podwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem, bez sciągaczy taliowych lub 1 sciągacz zapewniające trwałe mocowanie, indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna /laminat oddychajacy/ Paro przepuszczalne. Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom. Brak lateksowych elementów Obwód 100-150 cm waga>75 kg Lx30 | Szt. | 34 500,00 |
| 7 | Pieluchomajtki o podwyższonej chłonności min.2500 ml Cechujace się wysoka chłonnoscią o pdwójnym wkładzie chłonnym z superabsorbentem, bez sciągaczy taliowych lub 1 sciągacz , zapewniające trwałe mocowanie,indykator wilgotnosci miękka warstwa zewnetrzna/laminat oddychajacy/ Paro przepuszczalne. Falbanki boczne zapobiegajace wyciekom. Brak lateksowych elementów Obwód 130-170 cm waga>100 kg XL x 30 | Szt. | 1 800,00 |
| 8 | Majtki chłonne M dł całkowita min.810 mm szer 660 mm chłonność 1400g z superabsorbentem,dł wkładu chłonnego Min.490 mm | Szt. | 1 500,00 |
| 9 | Majtki chłonne L dł całkow min 870mm chłonnośc 1500 g d dl. Wkładu chłonn.min.510 mm | Szt. | 1 500,00 |
| 10 | Wkładki urologiczne ,dł całkowita 365mm- 380mm,dł wkładu Chłonnego335mm - 350mm.chłonnośc min 780g.anatomiczny wkładchłonny,osłonki boczne wyrób paroprzepuszczalny na całej powierzchni wypełnienie superabsorbentem. | Szt. | 2 000,00 |
| 11 | Pieluchomajtki dla osób z problemami nietrzymania moczu i kału w stopniu bardzo ciężkim dla osób leżacych posiadające: - dwa anatomiczne wkłady chłonne z pulpy celulozowej z superabsorbentem - system wchłaniania moczu-wilgoć utrzymywana jest wewnatrz,z daleka od skóry - osłonki boczne wzdłuż układu chłonnego skierowane na zewnątrz -falbanki w obszarze pachwinowym -4 elastyczne 3-warstwowe zapięcia/przylepcorzepy/ wielokrotnego mocowania - specjalny system redukujący powstawanie nieprzyjemnego zapachu - 2 indykatory wilgotnosci,rozmywajace się pod wpływem cieczy -warstwa izolacyjna paroprzepuszcalna na całej Powierzchni oraz wskażnik nasycenia produktu obwód w pasie100-150 cm brak lateksowych elementów chłonnosć min 4000 Quatro | Szt. | 200,00 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **2 - 7** | Ilość przylepco – rzepów na pieluchę | 0-35 |  < 2 pary – 0 pkt. ≥ 2 pary – 35 pkt. |

**Pakiet nr 5 – Opatrunki specjalistyczne, chusteczki nawilżające- 20 pozycje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Opatr. z poliuretanu 10x12 x 50 | Op. | 120 |
| 2 | Opatrunek hydrocoloidowy 20 x 20 x5 | Op. | 30 |
| 3 | Opatr. Polimerowy.10x10 cm x3 | Op. | 50 |
| 4 | Krem do suchej zrogowaciałej skóry 100 ml | Op. | 100 |
| 5 | Krem ochronny z argininą 200 ml | Op. | 220 |
| 6 | Opatrunki chłonne z włókniny oraz pulpy celulozowej umieszczonej wewnątrz. 10 cm x 20 cm niesterylne | Szt. | 500,00 |
| 7 | Opatrunek hydrożelowy do ran z martwicą suchą lub rozpływowa 15 g x 5 sztuk | Op. | 20,00 |
| 8 | Opatr. Polimerowy.PLUS 10x10 x 5 | Op. | 70,00 |
| 9 | Kremowy żel do mycia 300 ml z pompką ,biokompleks lniany, pantenol | Op. | 30,00 |
| 10 | Pianka myjąco pielegnujaca 500 ml, biokompleks, lniany, pantenol | Op. | 100,00 |
| 11 | Chusteczki nawilżającea 80 sztuk z vit E alantoina.ph 5,5 | Op. | 250,00 |
| 12 | Podkłady poporodowe dla kobiet w połogu niejałowe | Szt.  | 500,00 |
| 13 | Szampon nawilżajacy z vit e , z wyciągiem z kadzidłowca 500 ml | Op. | 30,00 |
| 14 | Komp „0' wł. Jalowe 40 g 7.5x7.5 x 2 | Op. | 3 000,00 |
| 15 | Komp ”0” wł jałowe 40 g10x10x2 | Op. | 3 000,00 |
| 16 | Bandaż elastyczny podtrzymujący o niskiej rozciągliwości samoprzy- samoprzylepny ,można przerwać w dowolnym miejscu 10cm x 4.5 m | Szt. | 100,00 |
| 17 | Opatrunek alginianowy 10x10 x5 | Op. | 30,00 |
| 18 | Zestaw do dializy start stop | Szt.  | 8 000,00 |
| 19 | Szampon w piance do mycia włosów bez uzycia wody | Op. | 20,00 |
| 20 | Olejek pielęgnacyjny do masażu z ekstr. z nagietka150 ml | Op. | 20,00 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **4, 9, 13** | Zawartość mocznika w wyrobie | 0-20 |  Brak zawartości mocznika – 0 pkt. Wyrób zawiera mocznik – 20 pkt. |
| **2.** |  **10** | Wyrób zawierający środek pochłaniający zapach moczu | 0-5 | Brak pochłaniacza zapachu – 0 pkt.Wyrób zawierający pochłaniacz zapachu moczu – 5 pkt. |
| **3.** | **14, 15** | Wyroby posiadające wycięcie tracheotomijne w kształcie koła ,,O” | 0-10 | Brak wycięcia tracheotomijnego – 0 pkt.Wyrób posiada wycięcie tracheotomijne – 10 pkt. |

**Pakiet nr 6 – Antybakteryjne gąbki, opatrunki z bizmutem – 4 pozycje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Antybakteryjna gąbka opatrunkowa do drenów i cewników dożylnych nasączona płynem PHMB /poliheksametyleno-biguanid /typu Excilon AMD płatek 6 warstw 10cmx 10 cm a 50 szt | Op. | 100 |
| 2 | Antybakteryjna gąbka opatrunkowa do drenów i cewników dożylnych nasączona płynem PHMB ,płatek 6 warstw 5cmx5cm a 70 sztuk | Op. | 100 |
| 3 | Opatrunek gazowy,delikatny, nasączony emulsją wodno - olejową z dodatkiem bizmutu Jałowy ,nieprzylegajacy 10.1cmx10.1cm | Szt. | 750 |
| 4 | Opatrunek gazowy,delikatny, nasączony emulsją wodno - olejową z dodatkiem bizmutu jałowy ,nieprzylegajacy 12,7 x 22,9 | Szt. | 1000 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie VI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1, 2**  | Wyrób zawierający nacięcia w kształcie litery T | 0-35 |  Brak nacięcia T – 0 pkt. Zastosowanie nacięcia w kształcie litery T – 35 pkt. |

**Pakiet nr 7 - Opatrunki parafinowe – 2 pozycje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Opatrunek gazowy nasączony parafiną i chlorhexydyną 15x20  | Szt.  | 100 |
| 2 | Opatrunek gazowy nasączony parafiną i chlorhexydyną 10x 10  |  Szt. | 100 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie VII**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1, 2**  | Sposób pakowania opatrunku | 0-35 |  Dowolny sposób – 0 pkt. Każdy opatrunek pakowany indywidualnie – 35 pkt. |

**Pakiet nr 8 – Opatrunki specjalistyczne ( 1) – 10 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Nowoczesny opatrunek Hydrofiber zbudowany w 100% z włókien karboks- metylocelulozy, pochłaniający wysięk , zatrzymujący go wewnątrz w ranie tworzy żel latwy do usunięcia, nieokluzyjny z dodatkiem srebra 15x15 | Szt. | 150 |
| 2 | J.w.- 10x10 cm | Szt. | 200 |
| 3 | Samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy zawierający 3 hydrokoloidy zawieszone w macierzy polimerowej typu Granuflex 10cm x 10 cm | Szt. | 300 |
| 4 | J.W.- 15x20 cm | Szt. | 200 |
| 5 | Opatrunek o wł. niszczących biofilm bakteryjny, zbudowany z wł. karboksymetylocelulozy zawierających srebro jonowe o działaniu spotęgowanym kwasem EDTA oraz chlorkiem benzetoniowym 10x10 | Szt. | 100 |
| 6 | Opatrunek piankowy ze srebrem10x10 nieprzylepny | Szt. | 100 |
| 7 | Opatrunek piankowy ze srebrem15 x 20 | Szt. | 100 |
| 8 | Opatrunek typu Aquacel Ag extra 10x10 | Szt. | 100 |
| 9 | Samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy zawierający 3 hydrokoloidy zawieszone w macierzy polimerowej extra cienki typu Granuflex extra theen 10cm x 10 cm | Szt. | 400 |
| 10 | j.w.- 15x15 cm | Szt. | 200 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie VIII**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **3, 4, 9, 10,**  | Możliwość zastosowania wyrobu | 0-35 |  Wyrób stosowany jako opatrunek pierwotny – 0 pkt. Wyrób stosowany jako opatrunek pierwotny i wtórny – 35 pkt. |

**Pakiet nr 9 – Opatrunki specjalistyczne ( 2 ) – 6 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Sterylny nieprzylepny opatr. z pianki poliuret. o strukt 3 D z półprzepuszczalną powłoką umożliwiająca wymianę gazową zawierający specjalny kompleks srebra -fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo- cyrkonowy do ran zakażonych z dużym wysiekiem do 7 dni na ranie 10X 10 x 5 | Op. | 30 |
| 2 | j.w 15 x 15 | Op. | 15 |
| 3 | Sterylny nieprzylepny opatrunek alginianowy zawierający specjalny kompleks srebra -fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo- cyrkonowy do ran zakażonych przwlekłych w tym głębokich, formuje się w żel.10x10 x 10 | Op. | 15 |
| 4 | j.w. 15x15 x 10 | Op. | 15 |
| 5 | Antybakteryjny nieprzylepny opatrunek z siatki poliestrowej pokrytej wazeliną zawierający sulfadiazynę srebra Na G+i G- do pozostawienia na ranie 10x 10 x 10 | Op. | 30 |
| 6 | Krem nawilżający do stopy cukrzycowej 75 ml 75 ml | Op. | 10 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie IX**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **3, 4** | Dodatkowe działanie opatrunku | 0-20 |  Brak dodatkowego działania – 0 pkt. Działanie hemostatyczne – 20 pkt. |
| **2.** | **5** | Czas ekspozycji opatrunku na ranie | 0-15 | < 3 dni - 0 pkt.≥ 3 dni - 15 pkt. |

**Pakiet nr 10 – Lignina- 1 pozycja**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **Nazwa** | **op** | **ilość**  |
| 1 | Wata celulozowa bielona |  |  |
|  | opakowania a 5 kg | kg | 2100 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie X**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1** | Sposób pakowania porcji 5 kg | 0-35 |  Dowolny materiał pakowania – 0 pkt. Pakowany w folię – 35 pkt. |

**Pakiet nr 11 – Gąbki do czyszczenia ran, preparaty myjące i pielęgnujące– 7 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Gąbka do czyszczenia ran- czerwona + niebieska + biała kompl x 12 sztuk | Op. | 60 |
| 2 | Prep.do hig.i chir. mycia rąk dla skóry wrażliwej z dod. Alkoholu z możliwością mycia pacjentów ph 5.0 poj 5 l | Op. | 30 |
| 3 | Prep.do hig.i chir. mycia rąk dla skóry wrażliwej z dod. Alkoholu z możliwością mycia pacjentów ph 5.0 poj 1l | Op. | 50 |
| 4 | Gotowy do użycia czepek do mycia włosów  | Op. | 40 |
| 5 | Rękawiczki do szybkiego i delikatnego mycia z alatoiną bez użycia wody x 10 sztuk | Op. | 80 |
| 6 | Balsam reg. do rąk na bazie białego oleju z dod. gliceryny, oliwy z oliwek i panthenolu 500 ml z pompką | Op. | 50 |
| 7 | Zel 250 ml |  Op. |   40  |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **4,7**  | Zastosowana substancja odkażająca  | 0-35 |  Bez zawartości substancji odkażającej – 0 pkt. Zawierająca octenidynę – 35 pkt. |

**Pakiet nr 12 – Opatrunki specjalistyczne ( 3 ) - 9 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1. | Opatrunek impregnowany solami srebra, ,zawiera matrycę gojącą ze srebrem wykonaną z siateczki poliestrowej impregnowanej cząstkami hydrokoloidu, wazeliny, polimerów kohezyjnych i soli srebra 10x12x 10szt  | opak | 20 |
| 2. | Opatrunek zawierający siateczkę poliestrową impregnowaną cząstkami hydrokoloidu dyspergowanymi w matrycy z wazeliny. Masa ta zawiera hydrokoloid (karboksymetylocelulozę), olej parafinowy, wazelinę i polimery nośnikowe. 10X12 x 10sztuk | opak | 20 |
| 3. | Miękki, przylegający lipidowo-koloidowy opatrunek z pianką; Technologia obejmuje pokrycie wkładki poliuretanowej mikroprzylegającą matrycą lipidowo-koloidową, która ułatwia stosowanie i bezbolesne usuwanie.Opatrunek Absorb składa się z:-Miękkiej, przylegającej warstwy wykonanej z polimerów i cząstek hydrokoloidu (karboksymetylocelulozy) połączonych z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej po zetknięciu się z raną;-Ochronnego, włókninowego podłoża poliuretanowego.15x20 x 10 sztuk | opak | 20 |
| 4. | Miękki, przylegający lipidowo-koloidowy opatrunek z pianką ; Technologia obejmuje pokrycie wkładki poliuretanowej mikroprzylegającą matrycą lipidowo-koloidową, która ułatwia stosowanie i bezbolesne usuwanie.Opatrunek składa się z:-Miękkiej, przylegającej warstwy wykonanej z polimerów i cząstek hydrokoloidu (karboksymetylocelulozy) połączonych z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej po zetknięciu się z raną;-Ochronnego, włókninowego podłoża poliuretanowego.10 x 10x10 szt. | Op.. | 30 |
| 5. | Samoprzylepny miekki opatrunek piankowy wykonany w tech. Lipido-koloidowej ,składajacy się z miekkiej warstwy i chłonnej wkładki z pianką poliuretanową,wodoodpornej zewnetrznej cienkiej warstwy z silikonowym przylepcem na brzegach15x 20 cm x 10 sztuk | opak | 20 |
| 6. | Opatrunek w zbudowany z włókien o wysokiej chłonności kohezyjności i właściwościach hydrooczyszczających. Matryca impregnowana srebrem 10 x 10 cm x 10 szt. | opak | 30 |
| 7. | j.w. rozmiar 15x20 cm x 10 sztuk | opak | 30 |
| 8. | Opatrunek zbudowany z włókien o wysokiej chłonności kohezyjności i właściwościach hydrooczyszczających. 10 x 10 cmx 10 sztuk | opak | 30 |
| 9. | J.W . 15 x 20 cmx 10 sztuk | opak | 30 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XII**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1 - 9** | Technologia wykonania opatrunku | 0-35 |  zastosowanie innej technologii – 0 pkt.zastosowanie technologii TLC – 35 pkt. |

**Pakiet nr 13 – Opatrunki specjalistyczne ( 4 ) - 11 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Hydroaktywny opatrunek z mechanizmem płuczaco absorbcyjnym do ran niegojących się ,zanieczyszczonych, aktywowany płynem Ringera 10 x 10 x 10 | Op. | 10 |
| 2 | Hydroaktywny opatrunek z mechanizmem płuczaco absorbcyjnym do ran niegojących się ,zanieczyszczonych, aktywowany płynem Ringera 7.5x7.5x10 | Op. | 10 |
| 3 | Opatr. chłonny do ran silnie sączacych,jałowy10 x 10 | Szt. | 300 |
| 4 | Opatr. chłonny do ran silnie sączacych,jałowy10 x 20 | Szt. | 300 |
| 5 | Opatrunek z siatki bawełnianej o dużych oczkach impregnowany neutralną maścią, niezawierającą składników czynnych i uczulających roz. 10cm x 10cm | Szt. | 600 |
| 6 | Opatrunek z siatki bawełnianej o dużych oczkach impregnowany neutralną maścią, niezawierającą składników czynnych i uczulających roz. 20cm x 20 cm | Szt. | 600 |
| 7 | Opatrunek przeciwbakteryjny zawierający srebro metaliczne 10cm x 10cm  | Szt. | 300 |
| 8 | Opatrunek przeciwbakteryjny zawierający srebro metaliczne 10cm x 20 cm  | Szt. | 400 |
| 9 | Opatrunek piankowy z hydrożelem, podstawą opatrunku jest pianka poliuretanowa, warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, warstwa hydrożelu ma postać siatki, opatrunek przylepny roz. 15cm x 15cm | Szt. | 200 |
| 10 | Opatrunek piankowy z hydrożelem, podstawą opatrunku jest pianka poliuretanowa, warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, warstwa hydrożelu ma postać siatki, opatrunek nieprzylepny, warstwa hydrożelu daje efekt początkowej przylepności roz. 10cm x 10cm | Szt. | 500 |
| 11 | Opatrunek hydrożelowy, przezroczysty pozwalający na kontrolę stanu rany bez konieczności zmiany opatrunku roz. 10cm x 10cm | Szt. | 200 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XIII**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1, 2** | Czas utrzymania opatrunku na ranie | 0-20 |  ≤ 2 dni – 0 pkt. ≥ 3 dni – 20 pkt. |
| **2.** | **3, 4** | Ilość warstw opatrunku | 0-15 | < 4 warstwy - 0 pkt.≥ 4 warstwy - 15 pkt. |

**Pakiet 14 – Plastry - 5 pozycji**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Repozycjonowalny przylepiec chir. Z łatwo odklejalnym równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem silikonowym na podłożu z poliestrowej mikroporowatej włókniny z makroperforacją umożliwiającą podział wzdłuż i w poprzek bez użycia nożyczek. Podłoże w kolorze niebieskim dla łatwej identyfikacji wybitnie delikatnego przylepca 5 cm x 5 m x 6 sztuk | Op. | 10 |
| 2 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z włókniny poliestrowej z makroperforacją na całej powierzchni umożliwiającą precyzyjne dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, , bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności początkowej i długoczasowej. 1.25cmx 9.14 m x 24 | Op. | 20 |
| 3 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z włókniny poliestrowej z makroperforacją na całej powierzchni umożliwiającą precyzyjne dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, , bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności początkowej i długoczasowej.2,5 cm x 9.14 m x 12 | Op. | 20 |
| 4 | Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z włókniny poliestrowej, bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności początkowej i długoczasowej.5 cm x 9.14 m x 6 | Op. | 20 |
| 5 | Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych oraz dializacyjnych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny o rozmiarze 3x4 cm.. Opatrunek sterylny, przezroczysty, wykonany z foli poliuretanowej. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Klej naniesiony w sposób wzorzysty dla wysokiej przepuszczalności pary wodnej. Posiada wzmocnioną laminowaną włókninę z nacięciami na brzegach oraz wycięciem. Ramka ułatwia aplikację, duży pasek włókninowy, laminowany do mocowania oraz metka do oznaczenia. Wyrób medyczny klasy III. Potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm . Czas utrzymania na wkłuciu do 7 dni. Opakowanie folia-papier.10cmx 12 cmx 25 | Op. | 10 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XIV**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **2, 3, 4, 5** | Rodzaj zastosowanego kleju | 0-35 |  Dowolny klej – 0 pkt. Klej akrylowy – 35 pkt. |

**Pakiet 15 - Neutralizator zapachu - 1 pozycja**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | Neutralizator zapachu przyspieszający rozpad cząsteczek odpow.za przykry zapach moczu  | Op. | 200 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XV**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1** | Rodzaj substancji neutralizującej zapach | 0-35 |  Inna substancja – 0 pkt. Zawiera Deoplex – 35 pkt. |

**Pakiet 16 - Sól fizjologiczna do przepłukiwania - 2 pozycje**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment - opis** | **Jednostka** | **Ilość** |
| 1 | 0.9 % natrium chloratum 5 ml do przepłukiwania venflonów | Szt. | 15000 |
| 2 | 0.9 % natrium chloratum do przepłukiwania venflonów10 ml | Szt. | 1000 |

**TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH w Pakiecie XVI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dotyczy****pozycji nr:** | **Oceniana cecha** |  **Punktacja** |  **Szczegółowy opis kryteriów oceny** |
| **1.** |  **1, 2** | Rodzaj opakowania | 0-35 |  Inne opakowanie – 0 pkt. Opakowanie plastik – 35 pkt. |

**Wymagania szczegółowe Zamawiającego związane z przedmiotem zamówienia:**

1. Zaoferowana cena winna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją umowy, w tym w szczególności wartość przedmiotów umowy wraz z opakowaniami, kosztami transportu w tym zabezpieczenia, ubezpieczenia, wszelkich innych należności i opłat.
2. W przypadku okresowego braku produkcji oferowanego wyrobu (okresowy brak na rynku) należy wycenić tę pozycję wg ostatniej ceny sprzedaży oraz nanieść informację o jej tymczasowym braku na rynku.
3. Braki w dostawach wyrobów objętych przetargiem spowodowane okresowym brakiem produkcji będą obowiązkowo niezwłocznie zgłaszane przez Wykonawcę pisemnie lub fax. / 017 2271233 – Kierownikowi Apteki Szpitalnej.
4. W przypadku okresowego braku dostępności wyrobu z postępowania przetargowego Wykonawca zobowiązuje się zaoferować i w razie akceptacji Zamawiającego dostarczyć zamiennik/ równoważnik w cenie przetargowej lub niższej / jeżeli zamiennik istnieje/, zgodnie z zasadami wskazanymi w umowie.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo – w sytuacjach tego wymagających/ brak jednostek chorobowych lub zmniejszenie ilości danych jednostek chorobowych/- do rezygnacji z niektórych pozycji wymienionych w ofercie przetargowej lub do zakupu mniejszej ilości niż wskazana w SIWZ.
6. W przypadku oferowania opakowania handlowego danego produktu leczniczego innego niż w SIWZ, Zamawiający wymaga przeliczenia i zaokrąglenia ilości opakowań w górę / do pełnego opakowania/.
7. Przedstawiona oferta niemoże stanowić zbiorczych cenników, lecz winna zostać sporządzona wyłącznie z ukierunkowaniem na prowadzone postępowanie i odpowiadać wymogom Zamawiającego określonym w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
8. Zaoferowany przedmiot zamówienia (wszystkie zaoferowane artykuły) muszą mieć aktualne terminy ważności i przydatności do użycia, nie krótsze niż ***6 miesięcy*** (licząc od dnia dostawy do Zamawiającego).
9. W przypadku braku wyrobu lub jego zaakceptowanego przez Zamawiającego zamiennika u Wykonawcy, Zamawiający może go kupić u innego kontrahenta, a różnicę w cenie oraz wszelkie inne koszty na jakie ta sytuacja naraziła Zamawiającego pokrywa Wykonawca, zgodnie z zasadami określonymi w umowie.
10. Zamawiający zastrzega sobie możliwość składania zamówień/ zleceń bez jakichkolwiek

ograniczeń co do ilości, składu, częstotliwości, wartości poszczególnych dostaw.

1. Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie w zależności od potrzeb Zamawiającego do całkowitego wyczerpania zakresu przedmiotowego zamówienia .
2. Asortyment musi być dostarczony i wniesiony przez Wykonawcę do pomieszczenia magazynowego Apteki, wskazanego przez Zamawiającego w dniu dostawy.

**Dodatkowe wymagania:**

Zaoferowany przedmiot zamówienia musi posiadać:

1. Świadectwo dopuszczenia do obrotu i używania na terenie RP, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w Zakładach Opieki Zdrowotnej oraz spełniać wymogi dyrektyw Unii Europejskiej .
2. Certyfikat jednostki notyfikowanej – dotyczy asortymentu jałowego.
3. Dokument potwierdzający chłonność produktu - wystawiony przez producenta produktu – **w zakresie pakietu nr 4.**

W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Wykonawcy do przedłożenia dodatkowych dokumentów ( karta techniczna, katalog z zaznaczoną pozycją) w celu potwierdzenia, że zaoferowany asortyment odpowiada warunkom zawartym w SIWZ.

 Kolbuszowa 20.08.2019r.

 ……………………………………………..

 / podpis osoby uprawnionej /