**Załącznik Nr 2 do SWZ**

**ZAKUP ŚRODKÓW OCHRONY INDYWIDUALNEJ**

**Opis przedmiotu zamówienia/**

**Formularz cenowy**

**ZADANIE 1. FARTUCH BARIEROWY CHIRURGICZNY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka** | **Ilość** | **Nazwa producenta  i numer katalogowy\*** | **Cena netto jednostki** | **Wartość Netto**  **(obliczyć: 4x6)** | **Stawka VAT (%)** | **Kwota VAT**  **(obliczyć: 7x8)** | **Wartość brutto**  **(obliczyć: 7+9)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Pełnobarierowy fartuch chirurgiczny; jednorazowy**; wykonany z włókniny SMS wielowarstwowej o gramaturze minimum 35 g/m2; rękaw wykończony elastycznym mankietem z dzianiny; tylne części fartucha zachodzące na siebie; zapięcie typu rzep w okolicy karku; wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 troki wewnętrzne; oddychający i paroprzepuszczalny; niepalny; niepylący; nie zawierający lateksu, **sterylny;** **spełniający normę PE-EN 13795 lub normę równoważną;** opakowanie transportowe 25 sztuk. **Rozmiar: L, XL i XXL.** | **sztuka** | **5000** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | |  | **xx** |  |  |

**\*Jeśli producent nie podaje nr katalogowego proszę wpisać „brak” w odpowiednim miejscu w kolumnie 5.**

**Termin dostawy: ………… dni**

Dostawa w terminie: 1-4 dni roboczych – 1 pkt; 5-7 dni roboczych – 0 pkt.

Przez „dzień roboczy” Zamawiający rozumie dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

**ZADANIE 2. RĘKAWICZKI CHIRURGICZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka** | **Ilość** | **Nazwa producenta  i numer katalogowy** | **Cena netto jednostki** | **Wartość Netto**  **(obliczyć: 4x6)** | **Stawka VAT (%)** | **Kwota VAT**  **(obliczyć: 7x8)** | **Wartość brutto**  **(obliczyć: 7+9)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Rękawice chirurgiczne rozmiar 7; jednorazowe, jałowe; lateksowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej; polimerowane od wewnątrz; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,16 mm ± 0,02 mm, na dłoni 0,14 mm ± 0,02 mm, na mankiecie 0,10 mm ± 0,02 mm; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kat. III **(EN455 i ASTM F1671 lub normy równoważne),** średnia siła zrywu przed starzeniem minimum 16 N **(EN455 lub normą równoważną),** zawartość protein lateksowych < 80 µg/g **(EN455 lub normą równoważną)** – potwierdzone badaniami; pakowane pojedyncz; **opakowanie zbiorcze 50 sztuk;** data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy. | **opakowanie** | **5** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| 2. | **Rękawice chirurgiczne rozmiar 8; jednorazowe, jałowe; lateksowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej; polimerowane od wewnątrz; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,16 mm ± 0,02 mm, na dłoni 0,14 mm ± 0,02 mm, na mankiecie 0,10 mm ± 0,02 mm; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kat. III **(EN455 i ASTM F1671 lub normy równoważne),** średnia siła zrywu przed starzeniem minimum 16 N **(EN455 lub normą równoważną)**, zawartość protein lateksowych < 80 µg/g **(EN455 lub normą równoważną)** – potwierdzone badaniami; pakowane pojedynczo; **opakowanie zbiorcze 50 sztuk;** data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy**.** | **opakowanie** | **5** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| 3. | **Rękawice chirurgiczne rozmiar 9; jednorazowe, jałowe; lateksowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; mikroteksturowane na całej powierzchni chwytnej; polimerowane od wewnątrz; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,16 mm ± 0,02 mm, na dłoni 0,14 mm ± 0,02 mm, na mankiecie 0,10 mm ± 0,02 mm; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kat. III **(EN455 i ASTM F1671** **lub normy równoważne),** średnia siła zrywu przed starzeniem minimum 16 N **(EN455 lub normą równoważną)**, zawartość protein lateksowych < 80 µg/g **(EN455 lub normą równoważną)** – potwierdzone badaniami; pakowane pojedynczo; **opakowanie zbiorcze 50 sztuk;** data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy**.** | **opakowanie** | **5** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | |  | **xx** |  |  |

**\*Jeśli producent nie podaje nr katalogowego proszę wpisać „brak” w odpowiednim miejscu w kolumnie 5.**

**Termin dostawy: ………… dni**

Dostawa w terminie: 1-4 dni roboczych – 1 pkt; 5-7 dni roboczych – 0 pkt.

Przez „dzień roboczy” Zamawiający rozumie dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

**ZADANIE 3. RĘKAWICZKI MEDYCZNE DIAGNOSTYCZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka** | **Ilość** | **Nazwa producenta  i numer katalogowy** | **Cena netto jednostki** | **Wartość Netto**  **(obliczyć: 4x6)** | **Stawka VAT (%)** | **Kwota VAT**  **(obliczyć: 7x8)** | **Wartość brutto**  **(obliczyć: 7+9)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Rękawice medyczne diagnostyczne** **rozmiar S (6-7); jednorazowe, niejałowe; nitrylowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; chlorowane od wewnątrz; teksturowane na końcówkach palców; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,08 mm ± 0,01 mm, na dłoni 0,06 mm ± 0,01 mm; **spełniające normy:** wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III; **EN ISO374-1, EN374-2, EN16523-1, EN374-4 lub normy równoważne,** odporność na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z **EN ISO374-5 lub normy równoważne** oraz na minimum 12 cytostatyków (minimum 10 na 5 poziomie odporności) wg. **ASTM D6978** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; do kontaktu z żywnością; **opakowanie zbiorcze 200 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **100** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **Rękawice medyczne diagnostyczne** **rozmiar M (7-8); jednorazowe, niejałowe; nitrylowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; chlorowane od wewnątrz; teksturowane na końcówkach palców; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,08 mm ± 0,01 mm, na dłoni 0,06 mm ± 0,01 mm; **spełniające normy:** wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III; **EN ISO374-1, EN374-2, EN16523-1, EN374-4 lub normy równoważne,** odporność na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z **EN ISO374-5 lub normy równoważne** oraz na minimum 12 cytostatyków (minimum 10 na 5 poziomie odporności) wg. **ASTM D6978** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; do kontaktu z żywnością; **opakowanie zbiorcze 200 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **500** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **Rękawice medyczne diagnostyczne** **rozmiar L (8-9); jednorazowe, niejałowe; nitrylowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; chlorowane od wewnątrz; teksturowane na końcówkach palców; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,08 mm ± 0,01 mm, na dłoni 0,06 mm ± 0,01 mm; **spełniające normy:** wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III; **EN ISO374-1, EN374-2, EN16523-1, EN374-4 lub normy równoważne,** odporność na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z **EN ISO374-5 lub normy równoważne** oraz na minimum 12 cytostatyków (minimum 10 na 5 poziomie odporności) wg. **ASTM D6978** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; do kontaktu z żywnością; **opakowanie zbiorcze 200 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **700** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **Rękawice medyczne diagnostyczne** **rozmiar XL (9-10); jednorazowe, niejałowe; nitrylowe, bezpudrowe;** AQL 1,0; chlorowane od wewnątrz; teksturowane na końcówkach palców; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,08 mm ± 0,01 mm, na dłoni 0,06 mm ± 0,01 mm; **spełniające normy:** wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III; **EN ISO374-1, EN374-2, EN16523-1, EN374-4 lub normy równoważne** odporność na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z **EN ISO374-5 lub normy równoważne** oraz na minimum 12 cytostatyków (minimum 10 na 5 poziomie odporności) wg. **ASTM D6978** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; do kontaktu z żywnością; **opakowanie zbiorcze 200 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **400** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | |  | **xx** | **xx** |  |

**\*Jeśli producent nie podaje nr katalogowego proszę wpisać „brak” w odpowiednim miejscu w kolumnie 5.**

**Termin dostawy: ………… dni**

Dostawa w terminie: 1-4 dni roboczych – 1 pkt; 5-7 dni roboczych – 0 pkt.

Przez „dzień roboczy” Zamawiający rozumie dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

**ZADANIE 4. RĘKAWICZKI MEDYCZNE DO PROCEDUR WYSOKIEGO RYZYKA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka** | **Ilość** | **Nazwa producenta  i numer katalogowy** | **Cena netto jednostki** | **Wartość Netto**  **(obliczyć: 4x6)** | **Stawka VAT (%)** | **Kwota VAT**  **(obliczyć: 7x8)** | **Wartość brutto**  **(obliczyć: 7+9)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Rękawice diagnostyczne do procedur wysokiego ryzyka rozmiar M (7-8); jednorazowe, niejałowe; lateksowe, bezpudrowe;** minimalny AQL 1,5; obustronnie chlorowane; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; teksturowane na palcach; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,40 mm, na dłoni 0,30 mm, na mankiecie 0,20 mm; **spełniające normy:** wyrobu medycznego klasy I i środka ochrony indywidualnej kat. III typu A **(EN455 i ASTM F1671 lub normy równoważne)**, średniej siły zrywu przed starzeniem minimum 28 N **(EN455 lub normy równoważne)**, zawartości protein lateksowych < 25 µg/g **(EN455 lub normy równoważne)**, odporności na przenikanie minimum 6 substancji chemicznych na minimum 2 poziomie **(EN ISO374-1 lub normy równoważne)** oraz mikroorganizmów **(EN 374-2 lub normy równoważne)** i minimum 5 cytostatyków na minimum 3 poziomie **(EN 374-3 lub normy równoważne)** oraz minimum 2 alkoholi stosowanych w dezynfekcji o stężeniu minimum 70% i 4% formaldehydu na minimalnym 2 poziomie **(EN374 lub normy równoważne)** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; **opakowanie 50 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **15** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **Rękawice diagnostyczne do procedur wysokiego ryzyka rozmiar L (8-9); jednorazowe, niejałowe; lateksowe, bezpudrowe;** minimalny AQL 1,5; obustronnie chlorowane; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; teksturowane na palcach; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,40 mm, na dłoni 0,30 mm, na mankiecie 0,20 mm; **spełniające normy:** wyrobu medycznego klasy I i środka ochrony indywidualnej kat. III typu A **(EN455 i ASTM F1671 lub normy równoważne)**, średniej siły zrywu przed starzeniem minimum 28 N **(EN455 lub normy równoważne)**, zawartości protein lateksowych < 25 µg/g **(EN455 lub normy równoważne)**, odporności na przenikanie minimum 6 substancji chemicznych na minimum 2 poziomie **(EN ISO374-1 lub normy równoważne)** oraz mikroorganizmów **(EN 374-2 lub normy równoważne)** i minimum 5 cytostatyków na minimum 3 poziomie **(EN 374-3 lub normy równoważne)** oraz minimum 2 alkoholi stosowanych w dezynfekcji o stężeniu minimum 70% i 4% formaldehydu na minimalnym 2 poziomie **(EN374 lub normy równoważne)** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; **opakowanie 50 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **15** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **Rękawice diagnostyczne do procedur wysokiego ryzyka rozmiar XL (9-10); jednorazowe, niejałowe; lateksowe, bezpudrowe;** minimalny AQL 1,5; obustronnie chlorowane; posiadające przedłużony, rolowany mankiet; teksturowane na palcach; minimalna grubość ścianki: na palcu 0,40 mm, na dłoni 0,30 mm, na mankiecie 0,20 mm; **spełniające normy:** wyrobu medycznego klasy I i środka ochrony indywidualnej kat. III typu A **(EN455 i ASTM F1671 lub normy równoważne)**, średniej siły zrywu przed starzeniem minimum 28 N **(EN455 lub normy równoważne)**, zawartości protein lateksowych < 25 µg/g **(EN455 lub normy równoważne)**, odporności na przenikanie minimum 6 substancji chemicznych na minimum 2 poziomie **(EN ISO374-1 lub normy równoważne)** oraz mikroorganizmów **(EN 374-2 lub normy równoważne)** i minimum 5 cytostatyków na minimum 3 poziomie **(EN 374-3 lub normy równoważne)** oraz minimum 2 alkoholi stosowanych w dezynfekcji o stężeniu minimum 70% i 4% formaldehydu na minimalnym 2 poziomie **(EN374 lub normy równoważne)** – wszystkie spełnienia norm potwierdzone badaniami; pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD, DPG, DPT – potwierdzone badaniem metodą HPLC; **opakowanie 50 sztuk; data przydatności w czasie dostawy ≥ 48 miesięcy.** | **opakowanie** | **15** | Producent:  …….…………..……...........  Nr katalogowy:  …….…………..……........... |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | |  | **xx** | **xx** |  |

**\*Jeśli producent nie podaje nr katalogowego proszę wpisać „brak” w odpowiednim miejscu w kolumnie 5.**

**Termin dostawy: ………… dni**

Dostawa w terminie: 1-4 dni roboczych – 1 pkt; 5-7 dni roboczych – 0 pkt.

Przez „dzień roboczy” Zamawiający rozumie dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.