**FORMULARZ OCENY JAKOŚCI**

Ocena jakości zostanie dokonana na podstawie dostarczonych próbek.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zgodnie z rozdziałem III pkt 3 SIWZ w celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest do złożenia próbek: | | |
| 3.1. | Próbki (**najpóźniej w dniu składania ofert do godz. 10:00**) odstąpienie od wymogu użycia środków komunikacji elektronicznej przy składaniu próbek zgodnie z rozdziałem VI SIWZ FORMA PRZYGOTOWANIA  I SKŁADANIA OFERT pkt. 4.4.  **Próbki należy złożyć w siedzibie Zamawiającego:  Szpital Specjalistyczny im. J. K. Łukowicza, ul. Leśna 10, 89-600 Chojnice (dział zamówień publicznych p. 208-209; osoby upoważnione do przyjęcia próbek: Anna Tuszkiewicz – Rudnik, Katarzyna Tyborska, Joanna Narloch, Agnieszka Chmielewska)** |  |

Ocenie będą podlegały parametry zawarte w tabeli. Punkty zostaną przyznane zgodnie z punktacją zamieszczoną w poniższej tabeli.

1. **Pakiet nr 1.**
   1. **Rękawice winylowe bezpudrowe**

***– zgodnie z opisem w załączniku nr 2, pakiet nr 1 poz. 1***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 1,5  AQL poniżej 1,5 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 6,0 -6,99 N  7,0-7,49 N  ≥7,5 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-5 pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 35 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

* 1. **Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe**

***– zgodnie z opisem w załączniku nr 2, pakiet nr 1 poz. 2***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 8.0-8.99 N  9.00-9.99 N  ≥10 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-5 pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 35 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

* 1. **Rękawice lateksowe bezpudrowe**

***– zgodnie z opisem w załączniku nr 2, pakiet nr 1 poz. 3***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 8-8,99 N  9,00 N -9,49 N  ≥ 9,5 N | 1 pkt  7 pkt  15 pkt |  |
| 3 | Zawartość białka (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 30 µg/g  20 – 25 µg/g  Poniżej 20 µg/g | 1 pkt  10 pkt  15 pkt |  |
| 4 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-5 pkt |  |
| 5 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
| 6 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 55 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

* 1. **Rękawice nitrylowe do procedur wysokiego ryzyka**

***– zgodnie z opisem w załączniku nr 2, pakiet nr 1 poz. 4***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 8.0-8.99 N  9.00-9.99 N  ≥10 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-5pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-5 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 35 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

...........................................................

*Kwalifikowany podpis elektroniczny* *uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy*

1. **Pakiet nr 2.**
2. **Pakiet nr 2 poz. 1 Rękawice chirurgiczne lateksowe pudrowane**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 0,65  AQL poniżej 0,65 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 15 N – 15,5N  15,6 N- 16N  powyżej 16N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Zawartość protein | 46 -50,00 µg/g  40 -45,99µg/g  Poniżej 40µg/g | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 4 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 5 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 6 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 60 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

1. **Pakiet nr 2 poz.2 Rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe z wew. warstwą np. polimerową**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | AQL 0,65  AQL poniżej 0,65 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie protokołu badań) | 15N-15,5N  15,6-16 N  powyżej 16 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Zawartość protein | 20,00 µg/g  19,99 µg/g - 10µg/g  poniżej 10µg/g | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 4 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 5 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 6 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | Max suma punktów - 60 pkt | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

1. **Pakiet nr 2 poz. 3 Rękawice jałowe neoprenowe bezpudrowe do cytostatyków**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | AQL 1,0  AQL) poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | 12N-12,5 N  12,6N-13 N  powyżej 13 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 50 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

**4. Pakiet nr 2 poz. 4 Rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe ortopedyczne**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | < 26N  26N-27N  powyżej 27 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Zawartość protein( weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | 35- 37µg/g  30-34,99µg/g  Poniżej 30µg/g | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 4 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 5 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 6 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 60 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

5. **Pakiet nr 2 poz. 5 Rękawice chirurgiczne neoprenowe bezpudrowe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | AQL 0,65  AQL poniżej 0,65 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | 9N-9,4N  9,5 N-9,9N  Powyżej 9,9 N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | **Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji).** | 0-10 pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | **Max suma punktów - 50 pkt** | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

6. **pakiet nr 2 poz. 6 Rękawice sekcyjne lateksowe bezpudrowe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Zawartość protein | 55- 57µg/g  50-54,99µg/g  Poniżej 50µg/g | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 4 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 5 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | Max suma punktów - 50 pkt | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

7. **pakiet nr 2 poz.7 Rękawice chirurgiczne lateksowe bezpudrowe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Parametr | Ocena | | **Parametry oferowane \* (podać i wskazać oferowany parametr  w dokumentacji)** |
| 1 | Poziom szczelności (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | AQL 1,0  AQL poniżej 1,0 | 1 pkt  10 pkt |  |
| 2 | Poziom wytrzymałości (siła rozrywania przed starzeniem) (weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | 16 N – 16,5N  16,6 N- 18N  powyżej 18N | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 3 | Zawartość protein( weryfikacja parametru na podstawie karty technicznej producenta) | 35- 37 µg/g  30-34,99µg/g  Poniżej 30µg/g | 1 pkt  5 pkt  10 pkt |  |
| 4 | Łatwość zakładania (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | Ocena niniejszych parametrów dokonana zostanie na podstawie indywidualnej oceny przez członków komisji (następnie suma punktów zostanie podzielona przez 4 - członkowie komisji). | 0-10 pkt |  |
| 5 | Czucie w palcach (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
| 6 | Elastyczność, dobra rozciągliwość (weryfikacja parametru na podstawie próbek) | 0-10 pkt |  |
|  |  | Max suma punktów - 60 pkt | |  |
|  | **Łączna ilość pkt. którą otrzymał Wykonawca** |  | |  |

\*Zamawiający wymaga **wskazania oferowanego parametru w dokumentacji**, na podstawie której oceniany będzie dany parametr.

...........................................................

*Kwalifikowany podpis elektroniczny* *uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy*