**Zadanie nr 25**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia** **(parametr wymagany)** | **Parametr oferowany** | **Parametr oceniany/** **sposób dokonania oceny** | **Jedn. miary** | **Cena za j.m.** | **Ilość** | **Wartość netto** | **VAT %** | **Wartość brutto** | **Producent/** **numer katalogowy** |
|  | Strzykawka jednorazowa dwuczęściowa o pojemności 2 ml, rozszerzona do 3 ml, typu Luer, z tłokiem w kolorze kontrastującym, wyraźna czytelna skala, oznaczona co 0,1 ml z cyfrą tłoczoną co 1 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, szczelna, przeźroczysta. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych.  |  | Czytelność skali – 0 -2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 3 pkt.Szczelność strzykawki – 0 -3 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem  i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu  jednostkowym – 0 – 1 pkt. | Szt. |  | 1 400 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa dwuczęściowa o pojemności 5 ml, rozszerzona do 6 ml, typu Luer, , z tłokiem w kolorze kontrastującym, wyraźna czytelna skala, oznaczona co 0,2 ml z cyfrą tłoczoną co 1 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, szczelna, przeźroczysta. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych.  |  | Czytelność skali – 0 -2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 3 pkt.Szczelność strzykawki – 0 -3 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem  i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu  jednostkowym – 0 – 1 pkt. | Szt. |  | 1 000 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa dwuczęściowa o pojemności 10 ml, rozszerzona do 12 ml, typu Luer, , z tłokiem w kolorze kontrastującym, wyraźna czytelna skala, oznaczona co 0,5 ml z cyfrą tłoczoną co 2 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, szczelna, przeźroczysta. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych.  |  | Czytelność skali – 0 -2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 3 pkt.Szczelność strzykawki – 0 -3 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem  i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu  jednostkowym – 0 – 1 pkt. | Szt. |  | 1 000 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa dwuczęściowa o pojemności 20 ml, rozszerzona do 24 ml, typu Luer, , z tłokiem w kolorze kontrastującym, wyraźna czytelna skala, oznaczona co 1 ml z cyfrą tłoczoną co 5 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, szczelna, przeźroczysta. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych.  |  | Czytelność skali – 0 -2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 3 pkt.Szczelność strzykawki – 0 -3 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem  i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu  jednostkowym – 0 – 1 pkt. | Szt. |  | 600 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa do tuberkuliny 1 ml z nakładaną igłą 0,45 mm x 10-13 mm, typu Luer, wyraźna czytelna skala co 0,01 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, z uszczelką nie zawierającą lateksu, szczelna, przeźroczysta. Pakowana jałowo z igłą, z widoczną datą ważności na pojedynczych opakowaniach.  |  |  Czytelność skali – 0 - 1,5 pkt.Płynność przesuwu tłoka - 1,5 pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 1,5pkt.Trwałość opakowania jednostkowego i łatwość otwierania – 0 – 0,5 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu – 0 0,5 pkt.Ostrość igły – 0 – 1,5 pkt.Kompatybilność połączenia z igłą: 0 - 1,5 pkt. | Szt. |  | 180 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa trzyczęściowa bursztynowa do podawania leków światłoczułych o pojemności 20 ml typu Luer-Lock z czytelną skalą oznaczoną co 1 ml, z cyfrą tłoczoną co 5 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie z uszczelką nie zawierającą lateksu zabezpieczone przed wysuwaniem. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Logo producenta na cylindrze Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych. |  | Czytelność skali – 0 - 2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 -2 pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 2 pkt.Działanie blokady zapobiegającej wysuwaniu tłoka – 0 - 2 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu – 0 - 1 pkt. | Szt. |  | 2000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka jednorazowa trzyczęściowa, bursztynowa do podawania leków światłoczułych, o pojemności 50 ml (60 ml), typu Luer – Lock, z czytelną skalą, oznaczoną co 1 ml z cyfrą tłoczoną co 10 ml, rondo tłoka ściśle przylegające do ścian strzykawki o płynnym przesuwie, z uszczelką nie zawierającą lateksu, zabezpieczone przed wysuwaniem. Jałowa z widoczną datą ważności na opakowaniu. Logo producenta na cylindrze. Pakowana pojedynczo w opakowaniach zbiorczych. |  | Czytelność skali – 0 - 2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 2 pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 2 pkt.Działanie blokady zapobiegającej wysuwaniu tłoka z komory strzykawki – 0 - 2 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu jednostkowym – 0 - 1 pkt. | Szt. |  | 40 000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka typu Janetta o pojemności 100 ml, z wyraźną dwustronną skalą, szczelna, sterylna z widoczną datą ważności na pojedynczych opakowaniach. Pakowana w opakowaniach zbiorczych. |  | Czytelność skali – 0 - 2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 2 pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 2 pkt.Działanie blokady zapobiegającej niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka – 0 - 2 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu – 0 - 1 pkt. | Szt. |  | 2000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka perfuzyjna do pomp 50 ml z igłą 2,0x30 mm do leków światłoczułych, bursztynowa. Strzykawka 3 częściowa, bezlateksowa, wykonana z polipropylenu z końcówką luer-lock posiadająca podwójne gumowe uszczelnienie tłoka oraz z dodatkową blokadą zapobiegającą niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka z komory strzykawki tj. dodatkowe ożebrowanie poprzeczne na tłoku i rowek w komorze strzykawki. Skala czytelna na tłoku. Na końcu tłoka specjalne wycięcie na uchwyt pompy. |  | Czytelność skali – 0 - 1,5 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 1,5pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 1,5pkt.Działanie blokady zapobiegającej niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka – 0 -1,5 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem i łatwość otwierania – 0 -0,5 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu jednostkowym – 0 -0,5 pkt.Ostrość igły – 0 – 1,5 pkt.Kompatybilność połączenia z igłą – 0-1,5pkt. | Szt. |  | 1000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka perfuzyjna do pomp 50 ml z igłą 2,0x30 mm biała. Strzykawka 3 częściowa, bezlateksowa, wykonana z polipropylenu, z końcówką luer-lock, posiadająca podwójne gumowe uszczelnienie tłoka oraz dodatkową blokadę zapobiegającą niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka z komory strzykawki tj. dodatkowe ożebrowanie poprzeczne na tłoku i rowek w komorze strzykawki. Czytelna skala na tłoku. Na końcu tłoka specjalne wycięcie na uchwyt pompy. |  | Czytelność skali – 0 - 1,5 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 1,5pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 1,5pkt.Działanie blokady zapobiegającej niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka – 0 -1,5 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego chroniącego przed uszkodzeniem i łatwość otwierania – 0 -0,5 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu jednostkowym – 0 -0,5 pkt.Ostrość igły – 0 – 1,5 pkt.Kompatybilność połączenia z igłą – 0-1,5pkt | Szt. |  | 2000 |  |  |  |  |
|  | Strzykawka niskooporowa o nominalnej objętości 10 ml, z blokadą komory strzykawki na 8 ml, z końcówką wtykową. |  | Czytelność skali – 0 - 2 pkt.Płynność przesuwu tłoka – 0 - 2 pkt.Szczelność strzykawki – 0 - 2 pkt.Działanie blokady zapobiegającej niekontrolowanemu wysuwaniu tłoka – 0 - 2 pkt.Trwałość opakowania jednostkowego i łatwość otwierania – 0 - 1 pkt.Czytelność opisu na opakowaniu – 0 - 1 pkt. | Szt. |  | 200 |  |  |  |  |
|  |  RAZEM:  |  |  |  |  |

…………………………… ……………………………………………

/miejscowość, data/ /pieczęć i podpis osoby upoważnionej/