**PARAMETRY TECHNICZNE URZADZEŃ Zał. nr 9 do SIWZ**

**Parametry techniczne – zadanie nr 1**

**Stolik opatrunkowy z blatem i szufladami**

|  |
| --- |
| Oferowany model/typ: …………………………………………………………………………… |
| Producent: ……………………………………..…………………………............................. |
| Kraj pochodzenia: ……………………………………..…………………………............................. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Blat, szuflady, korpus szafki wykonane ze stali lakierowanej proszkowo | Tak |  |
| 2 | Blat z pogłębieniem otoczony z 3 stron bandami. | Tak |  |
| 3 | Korpus szafki stabilny wykonany w systemie podwójnych ścianek z materiałem wygłuszającym, lakierowany na kolor uzgodniony z Zamawiającym. | Tak |  |
| 4 | 4 szuflady pyłoszczelne, dolna szuflada wzmocniona, dostosowana do przechowywania płynów infuzyjnych, wysokość frontu 250 mm (± 10 mm). Fronty szuflad lakierowane na kolor uzgodniony z Zamawiającym. | Tak, podać |  |
| 5 | Uchwyt do prowadzenia z przodu wózka. Podstawa stalowa z odbojami, wyposażona w koła z tworzywa o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą | Tak, podać |  |
| 6 | Wymiary szafki wózka bez wyposażenia dodatkowego:  długość: 600 mm (±10 mm) głębokość: 500 mm (±10 mm) wysokość od podłoża do blatu: 1000 mm (±10 mm) | Tak, podać |  |
| 7 | Wyposażenie dodatkowe:  -3x odcinki szyny instrumentalnej ze stali kwasoodpornej, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka przez łącznik z tworzywa,  wysuwany blat boczny ze stali lakierowanej proszkowo na kolor biały, front blatu lakierowany na kolor uzgodniony z Zamawiającym,  doposażenie wózka w dodatkowe akcesoria bez konieczności wykonywania przeróbek technologicznych wyłącznie za pomocą elementów złącznych,  -1x uchwyt ze stali kwasoodpornej do pojemnika na zużyte igły dostosowany do wymiaru pojemników Zamawiającego  -1x kosz na odpady z możliwością blokady pokrywy w pozycji pionowej z uchwytem na szynę  -1x koszyk na akcesoria ze stali lakierowanej proszkowo na kolor uzgodniony z Zamawiającym, grubość drutu 2 mm, stelaż 5 mm, wymiary kosza 360 x150 x160 mm (±20mm)  -1xwyjmowany pojemnik na narzędzia wykonany ze stali kwasoodpornej o wymiarach 330 x 180 x 50 mm (±10 mm)  - 1x sztywne podziałki do szuflady, wykonane z tworzywa ABS, dzielące szufladę na 9 pól, umożliwiające dowolną konfigurację wielkości pól  - 1x pojemnik na rękawiczki obudowany z 3 stron, lakierowany na kolor uzgodniony z Zamawiającym. | Tak, podać |  |
| 8 | Dodatkowe akcesoria (z wyłączeniem kosza na odpady) mocowane do szyn instrumentalnych za pomocą aluminiowych kostek (w formie bryły, nie wygiętej blachy, która ulega odkształceniom), z pokrętłem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm ( ±10 mm) | Tak, podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 2**

**Stół opatrunkowy**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametry wymagane** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV | Tak |  |
| 2 | Szerokość całkowita 670 mm (+/-20 mm) | Tak, podać |  |
| 3 | Długość całkowita 1950 mm (+/- 20 mm) | Tak, podać |  |
| 4 | Wysokość leża regulowana hydraulicznie przy pomocy dźwigni nożnej w zakresie od 810 mm do 1110 mm (+/- 50 mm) | Tak, podać |  |
| 5 | Kąt przechyłu anty – Trendelenburga: 15° (+/- 3°) | Tak, podać |  |
| 6 | Kąt przechyłu anty – Trendelenburga: 13°(+/- 3°) | Tak, podać |  |
| 7 | Pozycja Trendelenburga i anty – Trendelenburga wspomagana sprężyną gazową | Tak |  |
| 8 | Bezstopniowa regulacja oparcia pleców dokonywana mechanizmem dociskowym: 0 - 80° (+/-5°) | Tak, podać |  |
| 9 | Regulacja segmentu siedziska 0°-20° (+/- 5°) | Tak, podać |  |
| 10 | Leże 4 segmentowe | Tak |  |
| 11 | Segmenty leża tapicerowane bezszwowo | Tak |  |
| 12 | Możliwość uzyskania pozycji fotelowej | Tak |  |
| 13 | Z boku stołu nierdzewne szyny do mocowania wyposażenia dodatkowego | Tak |  |
| 14 | Wysuwana miska wykonana ze stali nierdzewnej | Tak |  |
| 15 | Wyposażenie:  Prześcieradło jednorazowego użytku | Tak |  |
| 16 | Gwarancja min. 24 miesięcy | Tak |  |
| 17 | Serwis pogwarancyjny, odpłaty przez okres min,10 lat | Tak |  |
| 18 | Gwarancja zapewnienia zakupu części zamiennych przez okres 10 lat | Tak |  |
| 19 | Czas reakcji serwisu 24 godz. | Tak |  |
| 20 | Możliwość wyboru kolorów powłok tapicerowanych | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

.................................................................................. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 3**

**Wózek do transportu leków**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Blat roboczy i boczne uchwyty wykonane z wytrzymałego tworzywa PP | Tak |  |
| 2 | Aluminiowa rama wózka | Tak |  |
| 3 | Szerokość z uchwytami: 900mm (±10%) | Tak, podać |  |
| 4 | Szerokość: 760mm (±10%) | Tak, podać |  |
| 5 | Głębokość: 490 (±10%) | Tak, podać |  |
| 6 | Wysokość: 1040mm (±10%) | Tak, podać |  |
| 7 | Wysokość bez kół: 940mm (±10%) | Tak, podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

.................................................................................. Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 4**

**Wózek na brudną bieliznę**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Konstrukcja wózka metalowa / chromowany | Tak |  |
| 2 | Podstawa stalowa ocynkowana z tworzywa sztucznego, wyposażona w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą (±10%) | Tak, podać |  |
| 3 | Obręcz wyposażona w klipsy zaciskowe zabezpieczające przed zsunięciem się worka | Tak |  |
| 4 | Wózek na 2 worki – pojemność worka 100 I | Tak |  |
| 5 | Pokrywa z tworzywa ABS ze spowalniaczem, podnoszona pedałem każda oddzielnie | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 5**

**Wózek z szufladami dziecięcy do iniekcji**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Wózek wykonany ze stali lakierowanej proszkiem na kolor biały | Tak |  |
| 2 | Wymiar wózka:  Długość 500 mm (+/- 20 mm),  Głębokość 500 mm (+/-20 mm),  Wysokość 900 mm (+/- 20 mm). | Tak, podać |  |
| 3 | 1 x blat z pogłębieniem, wymiar blatu/półki: 450x500 mm (+/- 20 mm) | Tak, podać |  |
| 4 | 1 x szafka z 3 szufladami o wymiarach 450x500 mm (+/- 20 mm). | Tak, podać |  |
| 5 | Konstrukcja z profilu o przekroju 25x25 mm, | Tak |  |
| 6 | 2x uchwyt do prowadzenia, skierowany ku górze, stanowiący element konstrukcji wózka | Tak |  |
| 7 | Cztery koła w tym dwa z blokadą | Tak |  |
| 8 | WYPOSAŻENIE DODATKOWE WÓZKA:  - 2 odcinki szyny instrumentalnej o wymiarach 25x 10 mm, stanowiące stały element konstrukcji,  -1x koszyk na akcesoria wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, grubość drutu 2 mm, stelaż 5 mm, wymiary koszyka 290x96x90 mm (+/- 20 mm), z uchwytem na szynę instrumentalną  - uchwyt ze stali do pojemnika na zużyte igły, dostosowany do wymiaru pojemników Zamawiającego, z uchwytem na szynę instrumentalną  - kosz na odpady z tworzywa z pokrywą wahadłową i uchwytem na szynę  - stelaż na kroplówkę mocowany do wózka, | Tak, podać |  |
| 9 | Wyposażenie dodatkowe mocowane za pomocą uchwytów – metalowych kostek (bryły) z pokrętłem blokującym przesuwanie się osprzętu podczas jazdy , dostosowany do szyny instrumentalnej 25 x 10 mm, pasujący również do szyny Moduł 30 x 10 mm ( ± 10%) umożliwiający dowolną konfigurację osprzętu przez użytkownika | Tak, podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 6**

**Regał na baseny i kaczki plastikowy**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Regał plastikowy wykonany z tworzyw | Tak |  |
| 2 | Nośność półki min. 50 kg | Tak, podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 7**

**Kamera laparoskopowa 5,5 mm ze skośną optyką**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Optyka Endoskopowa śr 5,5 mm 30 stopni długość 300 mm, wraz ze światłowodem przezroczystej osłonie rozmiar 5 mm x 3m | Tak |  |
| 2 | Autoklawowalna | Tak |  |
| 3 | Zgoda ze standardem full hd | Tak |  |
| 4 | Z zintegrowanymi adapterami do podłączenia światłowodów innych firm 3 szt. | Tak |  |
| 5 | Szafirowe szkiełko spajane laserowo do obudowy (bez użycia specjalnego kleju) | Tak |  |
| 6 | Uchwyt narzędziowy 5,0mm 33 cm z blokadą, typu PEEK, monopolarny – 1 szt | Tak |  |
| 7 | Wkład narzędziowy 5,0mm 33 cm typu Fenestrated Schertl Grasper - 1 szt | Tak |  |
| 8 | Wkład narzędziowy 5,0mm 33 cm typu Alligator Grasper - 1 szt | Tak |  |
| 9 | Wkład narzędziowy 5,0mm 33 cm typu Curved Metzenbaum (long Jaws) Scissors - 2 szt | Tak |  |
| 10 | Elektroda monopol arna 5,0mm -1szt | Tak |  |
| 11 | Nożyczki laparoskopowe 5,0mm 33 cm– 1 szt. | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 8**

**Kuchenka mikrofalowa**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1. | **Ekran**: dotykowy | Tak |  |
| 2 . | Tryb: Eko – oszczędzanie energii | Tak |  |
| 3. | Wnętrze: emalii ceramicznej | Tak |  |
| 4. | Sterowanie: elektryczne | Tak |  |
| 5. | **Wymiary(+/-10%):**  Wysokość [cm] 27.5  Szerokość [cm] 48.9  Głębokość [cm] 35.4 | Tak, podać |  |
| 6. | Automatyczny dobór czasu: Rozmrażania, Podgrzewania | Tak |  |
| 7. | Funkcje podstawowe: Rozmrażanie, Podgrzewanie, Gotowanie kombinowane 1 | Tak |  |
| 8. | Funkcje dodatkowe:  Wyświetlacz LED, Zegar, Szybkie rozmrażanie, Funkcja kombi, Blokada rodzicielska, Timer, Automatyczne gotowanie | Tak |  |
| 9. | Ilość poziomów mocy: 6 | Tak |  |
| 10. | Moc mikrofali [W] 800 | Tak |  |
| 11. | Sposób otwierania drzwi: Lewo | Tak |  |
| 12. | Pojemność [I] min. 23 | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 9**

1. **Lodówka**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: …………………………………………………………………………… szt.2** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/wpisać** |
| 1. | Lodówka do przechowywania z drzwiami pełnymi kolor srebrny | Tak |  |
| 2. | Z blachy malowanej proszkowo | Tak |  |
| 3. | Wnętrze z aluminium | Tak |  |
| 4. | Klasę energetyczną A ++ | Tak |  |
| 5. | Tryb: eko oszczędzanie energii | Tak |  |
| 6. | Uszczelki w drzwiach: antybakteryjna | Tak |  |
| 7. | Oświetlenie: LED | Tak |  |
| 8. | Sterowanie mechaniczne | Tak |  |
| 9. | Wysokość [cm] 150 (±10%) | Tak, podać |  |
| 10 | Szerokość [cm] 59 (±10%) | Tak, podać |  |
| 11. | Głębokość [cm]66 (±10%) | Tak, podać |  |
| 12. | Liczba drzwi 1 | Tak |  |
| 13. | Poziom hałasu (dB) 42 | Tak |  |
| 14. | Liczba termostatów 1 | Tak |  |
| 12. | Zakres temperatury 0 st. C do 8 st.C | Tak/ podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

1. **Lodówka**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: …………………………………………………………………………… szt.1** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/wpisać** |
| 1. | Lodówka do przechowywania z drzwiami pełnymi kolor srebrny | Tak |  |
| 2. | Z blachy malowanej proszkowo | Tak |  |
| 3. | Wnętrze z aluminium | Tak |  |
| 4. | Klasę energetyczną A ++ | Tak |  |
| 5. | Tryb: eko oszczędzanie energii | Tak |  |
| 6. | Uszczelki w drzwiach: antybakteryjna | Tak |  |
| 7. | Oświetlenie: LED | Tak |  |
| 8. | Sterowanie mechaniczne | Tak |  |
| 9. | Wysokość [cm] 150 (±10%) | Tak, podać |  |
| 10 | Szerokość [cm] 59 (±10%) | Tak, podać |  |
| 11. | Głębokość [cm]66 (±10%) | Tak, podać |  |
| 12. | Liczba drzwi 1 | Tak |  |
| 13. | Poziom hałasu (dB) 42 | Tak |  |
| 14. | Liczba termostatów 1 | Tak |  |
| 15. | Zakres temperatury 0 st. C do 8 st.C | Tak/ podać |  |
| 16. | Chłodziarka z systemem odmrażania | Tak |  |
| 17 | Liczba półek ( pojemników) 1 zakres temperatury do -25 °C | Tak/podać |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 10**

**Lodówka na leki**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Lodówka-szafa na leki chłodnicza- przeszklone drzwi | Tak |  |
| 2 | Wymiary: 60x60x173 cm (+/- 10%) | Tak |  |
| 3 | Zakres temperatury od 0 st. do 15 st. .C | Tak |  |
| 4 | Pojemność całkowita 360 l | Tak |  |
| 5 | Półki: 6 drucianych plus zintegrowana na dnie | Tak |  |
| 6 | Wbudowany zamek w drzwiach | Tak |  |
| 7 | Moc 0,21 Kw | Tak |  |
| 8 | Waga- max85 kg | Tak |  |
| 9 | Sterowanie mechaniczne, automatyczne rozmrażanie, system wentylacji, max. temp. otoczenia 32 st. C | Tak |  |
| 10 | Wewnętrzne oświetlenie LED, automatyczny system odparowania wody, czynnik chłodniczy R600a | Tak |  |
| 11 | Regulowane nóżki, | Tak |  |
| 12 | Termometr analogowy | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 11**

**Zmywarka do naczyń z funkcją wyparzania**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1. | Zmywarka podblatowa do naczyń z do naczyń z mechaniczno-analogowym sterowaniem i pompą wspomagającą płukanie | Tak |  |
| 2 | Wymiary: szer. x gł. x wys. – 600x600x830 (±10%) | Tak, podać |  |
| 3 | Panel sterowania z przyciskiem „START” jednym pokrętłem do ustawiania cyklu mycia i wizualizacją temperatury komory i bojlera | Tak |  |
| 4 | Dwustronne ścianki drzwi i obudowy z izolacją zmniejszają straty ciepła i podwyższają dźwiękoszczelność | Tak |  |
| 5 | Wykonana ze stali nierdzewnej AISI-304 | Tak |  |
| 6 | Trzy cykle pracy: 90”, 120” i 180”sekund | Tak |  |
| 7 | Wydajność 40 koszy/godz. | Tak |  |
| 8 | Wymiary kosza: 500 x 500 mm | Tak |  |
| 9 | 1 kosz płaski CT-10 | Tak |  |
| 10 | 1 kosz na talerze CP- 16/18 | Tak |  |
| 11 | 2 pojemniki na sztućce | Tak |  |
| 12 | Maksymalna średnica/wysokość naczyń: 38 cm | Tak |  |
| 13 | Możliwość mycia tac GN- 1/1 | Tak |  |
| 14 | Pojemność wanny: min. 20 litrów | Tak |  |
| 15 | Pojemność bojlera: min. 7 litrów | Tak |  |
| 16 | Moc pompy myjącej: 0,6kW | Tak |  |
| 17 | Moc grzałek wanny: 2,8kW | Tak |  |
| 18 | Moc grzałek bojlera: 1,8 – 2,8 – 3,7 – 5,6kW | Tak, podać |  |
| 19 | Zużycie wody: 2,4 litra / cykl | Tak |  |
| 20 | Dwie pary ramion myjących i płuczących, góra i dół ze stali nierdzewnej | Tak |  |
| 21 | Wytłaczana komora mycia zmywarki z prowadnicami | Tak |  |
| 22 | Drzwi wykonane z podwójnie ścianki z przeciwwagą | Tak |  |
| 23 | Temperatura kontrolowana termostatem: mycie 60°C i płukanie 90°C | Tak |  |
| 24 | Możliwość zmiany instalacji trójfazowej na jednofazową | Tak |  |
| 25 | Możliwość zmiany mocy urządzenia przez zastosowanie Multibox:  2,4 / 3,4 / 4,3/ 6,2kW | Tak |  |
| 26 | System THERMOSTOP gwarantujący temperatur płukania nie mniejszą niż 85°C | Tak |  |
| 27 | Termostaty bezpieczeństwa | Tak |  |
| 28 | Zawór zwrotny na zasilaniu wodą czystą | Tak |  |
| 29 | Poziom głośności 65 dB | Tak |  |
| 30 | Wbudowany dozownik płynu płuczącego | Tak |  |
| 31 | Wbudowany dozownik płynu myjącego | Tak |  |
| 32 | Ochrona wodoszczelności IPX4 | Tak |  |
| 33 | **Półautomatyczny zmiękczacz do wody, (** **zasilanie 230V)** | Tak |  |
| 34 | Wymiary: 410x280x475 (±10%) | Tak, podać |  |
| 35 | Regeneracja po wciśnięciu przycisku | Tak |  |
| 36 | Ilość uzdatnianej wody pomiędzy regeneracjami przy 10° dh (twardość ogólnej GH): min. 1 950 litrów | Tak |  |
| 37 | Zużycie soli: 0,7 kg -1 kg | Tak |  |
| 38 | Zbiornik na sól o pojemności 15kg | Tak |  |
| 39 | Ciśnienie robocze: 1,5 – 6,0 bar | Tak, podać |  |
| 40 | Maksymalna temperatura wody: <40°C | Tak, podać |  |
| 41 | Średnica przyłącza wody: ¾ cala | Tak |  |
| 42 | Ilość złożona: 6,5 litra | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 12**

**Rolety**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane/ wpisać** |
| 1 | Roleta poliester 100% w kasecie PCV z prowadnicami bocznymi (PCV), gramatura175g/m2 +/- 5%, trwałość koloru >5, formaldehyd 0 % | Tak, podać |  |
| 2 | Kolor do uzgodnienia | Tak |  |
| 3 | Kaseta wyposażona w dekoracyjny, okrągły profil górny, prowadnice do całkowitego zasłonięcia szczelin przez które może przedostawać się światło. | Tak |  |
| 4 | Roleta obsługiwana przy pomocy mechanizmu łańcuszkowego, grubość łańcuszka 4,5mm | Tak |  |
| 5 | System rolet dla nowoczesnej stolarki okiennej PCV, aluminium oraz okien uchylnych , konstrukcja systemu nie zasłaniająca światła szyby, montaż na wszystkich rodzajach okien i drzwi | Tak |  |
| 6 | Szerokość max: 180cm,  Wysokość max zależy od grubości materiału | Tak, podać |  |
| 7 | Prosty sposób pomiaru oraz bezinwazyjny montaż rolet polegający na przyklejeniu kasety i prowadnic wzmocnioną taśmą piankową na której utrzymuje się roleta, przy nierównościach możliwość zastosowania wkrętów | Tak |  |
| 8 | Łatwość konserwacji | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania

**Parametry techniczne – zadanie nr 13**

**Krzesła dla odwiedzających**

|  |
| --- |
| **Oferowany model/typ: ……………………………………………………………………………** |
| **Producent: ……………………………………..………………………….............................** |
| **Kraj pochodzenia: ……………………………………..………………………….............................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry techniczne wymagane** | **Parametr wymagany** | **Parametry oferowane** |
| 1 | Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV | Tak |  |
| 2 | Szerokość całkowita 280 mm (+/- 20 mm) | Tak, podać |  |
| 3 | Długość całkowita 320 mm (+/- 20 mm ) | Tak, podać |  |
| 4 | Wysokość 820 mm (+/- 20 mm) | Tak, podać |  |
| 5 | Siedzisko i oparcie wykonane z płyty tworzywowej, wodoodpornej, kolorystycznie dopasowana do szczytów w łóżku | Tak |  |
| 6 | Możliwość wyboru koloru siedziska i oparcia | Tak |  |

**UWAGA : Nie spełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty.**

Treść oświadczenia wykonawcy:

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia towaru spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany, powyżej wyspecyfikowany towaru jest kompletny i po zainstalowaniu będzie gotowy do eksploatacji, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

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

Pieczęć i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania