ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH

65 Szafka przyłóżkowa z blatem bocznym

Nazwa producenta: …...................................................

Nazwa i typ: .......................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | **PARAMETR / WARUNEK WYMAGANY** | **PARAMETR OFEROWANY – PODAĆ** |
| 1. | Szkielet szafki wykonany z blachy stalowej, pokrytej lakierem poliestrowo - epoksydowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne, mycie szpitalne i promieniowanie UV |  |
| 2. | Szafka wyposażona w dwoje drzwiczek oraz szufladę otwieraną  dwustronnie, co umożliwia jej ustawienie z prawej lub lewej strony łóżka bez dokonywania przeróbek |  |
| 3. | Wymiary szafki:  -Wymiary blatu głównego: 540 x 420 mm, (+/- 30mm)  -Wymiary blatu bocznego: 600 x 360 mm, (+/- 30mm)  -Wysokość: 860 mm, (+/-30 mm)  -Szerokość korpusu szafki: 520 mm, (+/-30 mm)  -Głębokość korpusu szafki: 420 mm, (+/-30 mm) |  |
| 4. | Regulacja wysokości blatu bocznego wspomagana sprężyną gazową. |  |
| 5. | Bezstopniowa regulacja blatu bocznego w zakresie od 710 do 1070 mm (+/- 30 mm). Przechył boczny blatu dwustopniowy do 30° i do 60° |  |
| 6. | Blat boczny wyposażony w ranty z płyty HPL o wysokości min. 1 cm zabezpieczające przedmioty przed upadkiem przy przechyle blatu |  |
| 7. | Blat boczny składany do boku szafki – po złożeniu nie wystający poza  obrys szafki. Konstrukcja blatu bocznego wykonana z metalowych kształtowników. |  |
| 8. | Blat główny oraz blat półki bocznej wykonane z płyty HPL odpornej na wilgoć, dezynfekcję oraz promieniowanie UV |  |
| 9. | Drzwi szafki oraz fronty szuflady pokryte lakierem proszkowym odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i promieniowanie UV |  |
| 10. | Drzwi wyposażone w mechanizm samodomykający |  |
| 11. | Wnętrze szuflady wypełnione wyjmowanym wkładem z tworzywa |  |
| 12. | Szuflada zabezpieczona przed przypadkowym całkowitym wysunięciem |  |
| 13. | Szafka wyposażona w zaokrąglone uchwyty do otwierania drzwiczek i szuflady |  |
| 14. | Szuflada górna o wysokości min. 9 cm |  |
| 15. | Przestrzeń dolna zamykana drzwiczkami o wysokości min. 40 cm |  |
| 16. | Wnętrze dolnej części szafki, podzielone na 2 części, poprzez wyciąganą półkę, lakierowaną proszkowo |  |
| 17. | Pomiędzy szufladą górną a skrzynią dolną szafka posiadająca wolną przestrzeń o wysokości min. 18 cm na podręczne przedmioty |  |
| 18. | Szafka wyposażona w 4 koła jezdne podwójne o średnicy min. 50 mm w tym min. 2 z blokadą – koła tworzywowe – niebrudzące podłoża |  |
| 19. | Szafka przystosowana do mycia i dezynfekcji |  |
| 20. | Możliwość wyboru kolorów frontów drzwiczek i szuflad z min. 8 kolorów |  |
| 21. | **Pozostałe wymagania** |  |
| 22. | Certyfikat ISO 9001 oraz ISO 13485 dla producenta – dołączyć do oferty |  |
| 23. | Deklaracja zgodności CE wydana przez producenta – dołączyć do oferty |  |
| 24. | Wpis lub zgłoszenie do RWM w Polsce – stosowny dokument dołączyć do oferty |  |
| 25. | Firmowe materiały informacyjne producenta lub autoryzowanego dystrybutora w języku polskim potwierdzające spełnienie wymaganych parametrów oferowanego wyrobu – dołączyć do oferty  W przypadku wątpliwości co do zaoferowanych parametrów, Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania oferenta do prezentacji oferowanego  wyrobu |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26. | Zapewnienie producenta lub autoryzowanego dystrybutora o dostępności części  zamiennych przez okres minimum 10 lat – informację dołączyć do oferty |  |
| 27. | Zapewnienie producenta lub autoryzowanego dystrybutora o zapewnieniu serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego – informację dołączyć do oferty |  |

UWAGI:

1. **Niespełnienie wymaganych parametrów i warunków spowoduje odrzucenie oferty. Parametry muszą być potwierdzone**

folderami lub karatami katalogowymi oferowanego wyrobu.

1. **Brak odpowiedniego wpisu przez wykonawcę w kolumnie parametr oferowany będzie traktowany jako brak danego**

parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia i będzie podstawą odrzucenia oferty.

1. **Oświadczam, że oferowane urządzenie (sprzęt) spełnia wymagania techniczne zawarte w SIWZ, jest kompletne i będzie gotowe do użytku bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji (poza materiałami eksploatacyjnymi) oraz gwarantuje bezpieczeństwo pacjentów i personelu medycznego i zapewnia wymagany poziom usług medycznych.**

…………………………….

Podpis Wykonawcy