**ZAŁĄCZNIK NR 3.8**

**PARAMETRY TECHNICZNE**

Szafka przyłóżkowa w ilości 8 szt.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis parametru/wartości** | **Wymagane** | **Potwierdzenie parametru** |
|  | Fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2024 r. | TAK |  |
|  | Bardzo wytrzymała szafka do  przechowywania rzeczy osobistych pacjenta  z wysuwanym blatem z możliwością regulacji  kątowej. | TAK |  |
|  | Regulacja wysokości blatu i kąta  jego nachylenia pozwala dostosować  położenie blatu do pozycji pacjenta na łóżku. | TAK |  |
| **Elementy niezbędne do prawidłowego funkcjonowania** | | | |
|  | Szafka przyłóżkowa przeznaczona do wyposażania sal chorych w placówkach służby zdrowia | TAK |  |
|  | Blat i fronty szafki wykonane w płyty HPL, odporne na wilgoć, wodę, wysoką temperaturę, na ścieranie i zarysowania, wykonane z tworzywa wielowarstwowego. Łatwe do czyszczenia. | TAK |  |
|  | Szafka wyposażona w zintegrowany z blatem uchwyt do prowadzenia | TAK |  |
|  | Wysuwane szuflady: górna i dolna. Górna szuflada - wewnątrz wyjmowana taca z 3 przegrodami wykonanymi z materiału ABS. | TAK |  |
|  | Dolna szuflada z wewnątrz wyjmowaną głęboka tacą z 3 przegrodami (w tym miejsce na butelki) wykonana z materiału ABS, w celu łatwego mycia i utrzymania czystości. | TAK |  |
|  | Miedzy szufladami półka na rzeczy osobiste pacjenta | TAK |  |
|  | Szafka z zintegrowanym, składanym blatem typu „przyjaciel” np. do karmienia pacjenta. Blat o regulowanej wysokości, dodatkowo wsparty na podwójnym kółku samojezdnym. | TAK |  |
|  | Cztery podwójne koła jezdne o średnicy ok. 50 mm. 2 koła z hamulcami. | TAK |  |
|  | Korpus szafki wykonany ze stali z profilami 20x20 mm (+/- 5mm) | TAK |  |
|  | Kolorystyka szafki do wyboru (min. 5 kolorów). Wybór koloru na etapie realizacji umowy. | TAK |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Warunki gwarancji i serwisu** | **Parametry wymagane** | **Parametry oferowane** |
|  | **Gwarancja min. 24 miesięcy** | **TAK, podać** | **……………. Podać** |
|  | Czas reakcji serwisu na zgłoszenie z podjęciem naprawy (nie dłuższy niż 48 h) liczony od momentu zgłoszenia. | **TAK** |  |
|  | wszystkie naprawy, przeglądy, konserwacje wraz z częściami zamiennymi i materiałami potrzebnymi do ich wykonania | **TAK** |  |
|  | naprawa i wymiana części na fabrycznie nowe za wyjątkiem sytuacji, kiedy awaria spowodowana jest nieprawidłową eksploatacją urządzenia | **TAK** |  |
|  | przedłużenie gwarancji o czas niesprawności urządzenia,  w przypadku napraw gwarancyjnych | **TAK** |  |
|  | obligatoryjna wymiana urządzenia na nowe nastąpi  w przypadku wystąpienia 3 kolejnych awarii przedmiotu zamówienia | **TAK** |  |

UWAGI:

1. Niespełnienie któregokolwiek z wymaganych powyżej parametrów techniczno-użytkowych oraz wymagań co do ich wartości minimalnych spowoduje odrzucenie oferty bez dalszej jej oceny.

2. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia. 3. Oświadczam, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie powyższe wymagania Zamawiającego.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert równoważnych o parametrach nie gorszych, lub lepszych niż określone przez zamawiającego, jeśli z opisu przedmiotu zamówienia mogłoby wynikać, iż przedmiot zamówienia został określony przez wskazanie znaku towarowego, patentu lub pochodzenia.

Przez rozwiązania równoważne zamawiający rozumie takie, które co najmniej spełniają wymagania określone   
w niniejszym załączniku oraz charakteryzują się parametrami technicznymi, jakościowymi   
i użytkowymi nie gorszymi niż określone w niniejszym opisie przedmiotu zamówienie. Wykonawca, który zaoferuje rozwiązania równoważne opisanym przez zamawiającego, jest obowiązany dołączyć do oferty zestawienie wszystkich zaoferowanych rozwiązań równoważnych oraz wykazać ich równoważność w stosunku do rozwiązań opisanych w dokumentacji przetargowej, wskazując nazwę i pozycję opisu przedmiotu zamówienia, których to dotyczy. Opis zaoferowanych rozwiązań równoważnych powinien być na tyle szczegółowy, żeby na jego podstawie zamawiający mógł ocenić ofertę i rozstrzygnąć, czy zaoferowane rozwiązanie jest równo­ważne.

W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdą się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2) oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod względem metodologii postępowania, zakresu, funkcjonalności, możliwości zastosowania, przechowywania, działania i innych cech opisanych   
w normach.

Biorąc pod uwagę powyższe zamawiający wskazuje, że we wszystkich miejscach w opisie przedmiotu zamówienia, gdzie dokonano opisu poprzez wskazanie na konkretne normy **dopuszcza się rozwiązania równoważne opisywanym, i jednocześnie w każdym miejscu Zamawiający wprowadza określenie "lub równoważne"** ([podstawa prawna art. 42 ust. 3 dyrektywy 2014/24/UE](https://rpo.slaskie.pl/czytaj/informacja_dot_opisu_przedmiotu_zamowienia#prawo1))

*Ww. dokument składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej*