**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 1 – Szafki przyłóżkowe (1)**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**1.1.Szafka przyłóżkowa**

LICZBA SZTUK -40

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokryta lakierem proszkowym. Dwustronnie otwierane szafki dwie szuflady i dwie dwustronne polki. Wewnątrz dolnej szuflady szafki umieszczony jest wkład na butelki, lakierowany lub wykonany z tworzywa ABS. Blaty z wysokociśnieniowego tworzywa sztucznego odpornego na środki dezynfekcyjne i wysoką temperaturę; blat górny i boczny z galeryjka lub z pogłębieniem. Podstawa wyposażona w koła o średnicy 75mm, w tym dwa centralną blokadą na wysokości górnej szuflady. Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia wymiary blatu bocznego 350x600mm . Uchwyty szafki i szuflad srebrne.  Wymiary całkowite około:510x485x930m.m.  (Zamawiający dopuszcza szafkę posiadającą szufladę oraz kontenerek, zapewniające swobodny dostęp z obu stron)  (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wymiarach całkowitych 550x430x850 mm i wymiarami blatu bocznego 400x 575mm)   |  | | --- | | Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | |  | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.2.Stolik przyłóżkowy**

LICZBA SZTUK – 1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Blat z tworzywa ABS, z pogłębieniem, stelaż stalowy, lakierowany proszkowo; wyposażony w koła o średnicy 80 mm, w tym dwa z blokadą  – wymiar blatu: 740×410 mm  – wymiar podstawy: 740×440 mm  – wysokość: 800-1300 mm  – pochylenie: 0-60°  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym.  (Zamawiający dopuszcza stolik o wymiarze podstawy 730x410 mm)  (Zamawiający dopuszcza stolik z regulacją wysokości w zakresie 850x1300 mm)  (Zamawiający dopuszcza stolik przyłóżkowy WYKONANIE:- stelaż i podstawa stalowe lakierowane proszkowo na biało, podstawa wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 75 mm (białe) w tym dwa z blokadą- blat z tworzywa ABS, z pogłębieniem, ręczna regulacja wysokości blatu 850-1300 mm, kąt pochylenia blatu:-60/+60 stopni Wymiary [mm]:blat: 730x410 podstawa: 730x430 [szerokość x głębokość] ) | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.

**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 2: Szafki przyłóżkowe (2)**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**2.1.Szafka przyłóżkowa .**

LICZBA SZTUK -32

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  |  | | --- | --- | | Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokryta lakierem proszkowym. Dwustronnie otwierane szafki dwie szuflady i dwie dwustronne polki. (Zamawiający dopuszcza szafkę posiadającą szufladę oraz kontenerek, zapewniające swobodny dostęp z obu stron)  Wewnątrz dolnej szuflady szafki umieszczony jest wkład na butelki, lakierowany lub wykonany z tworzywa ABS. Blaty z wysokociśnieniowego tworzywa sztucznego odpornego na środki dezynfekcyjne i wysoką temperaturę; blat górny i boczny z galeryjka lub z pogłębieniem. Podstawa wyposażona w koła o średnicy 75mm (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z kołami o średnicy 50 mm), w tym dwa centralną blokadą na wysokości górnej szuflady. (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z indywidualna blokadą kół, znajdującą się bezpośrednio przy kółkach). Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia wymiary blatu bocznego 350x600mm (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z blatem bocznym o wymiarach 59 x 34,2 cm). Uchwyty szafki i szuflad srebrne.  (Zamawiający dopuszcz szafkę przyłóżkową o wymiarach zewnętrznych 510 x 450 x 850 mm)  (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową składającą się z szuflady o wysuwie dwustronnym, kontenera otwieranego drzwiczkami z dwóch stron oraz otwartej półki między szufladą, a kontenerem)  Wymiary całkowite około:510x485x930m.m.   |  | | --- | | Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**2.2Szafka przyłóżkowa .**

LICZBA SZTUK -4

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  |  | | --- | --- | | Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokryta lakierem proszkowym. Dwustronnie otwierane szafki dwie szuflady i dwie dwustronne polki. (Zamawiający dopuszcza szafkę posiadającą szufladę oraz kontenerek, zapewniające swobodny dostęp z obu stron) Wewnątrz dolnej szuflady szafki umieszczony jest wkład na butelki, lakierowany lub wykonany z tworzywa ABS. Blaty z wysokociśnieniowego tworzywa sztucznego odpornego na środki dezynfekcyjne i wysoką temperaturę; blat górny i boczny z galeryjka lub z pogłębieniem. Podstawa wyposażona w koła o średnicy 75mm (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z kołami o średnicy 50 mm), w tym dwa centralną blokadą na wysokości górnej szuflady (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z indywidualna blokadą kół, znajdującą się bezpośrednio przy kółkach). Uchwyty szafki i szuflad srebrne. (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z blatem bocznym o wymiarach 59 x 34,2 cm). (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wymiarach zewnętrznych 510 x 450 x 850 mm)  (Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową składającą się z szuflady o wysuwie dwustronnym, kontenera otwieranego drzwiczkami z dwóch stron oraz otwartej półki między szufladą, a kontenerem)  Wymiary całkowite około:510x485x930m.m.   |  | | --- | | Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.

**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 3 - Szafki przyłóżkowe (3)**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**3.1.Szafka przyłóżkowa .**

LICZBA SZTUK -26

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokryta lakierem proszkowym. Dwustronnie otwierane szafki i szuflady, z boku szafki umieszczony jest wkład na butelki, wykonany z tworzywa ABS, blat z tworzywa ABS z pogłębieniem. Podstawa wyposażona w koła o średnicy min. 50mm, w tym dwa z blokadą. Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia wymiary blatu bocznego 350x600mm . Uchwyty szafki i szuflad srebrne posiada kółka w tym 2 z blokadą o średnicy 50mm (Dopuszczono koła 75mm).  Wymiary całkowite 510x485x930m.m.  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym.   |  | | --- | | (Zamawiający dopuszcza szafkę, w której blaty szafki wykonanye są z wysokociśnieniowego tworzywa sztucznego odpornego na środki dezynfekcyjne i wysoką temperaturę; blat górny i boczny z galeryjką)  (Zamawiający dopuszcza szafkę z lakierowanym wkładem na butelki w dolnym kontenerze) | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.

**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 4 - Taborety, stojaki**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**4.1.Stojak na kroplówki**

LICZBA SZTUK -22

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stojak do pomp infuzyjnych wykonany ze stali kwasoodporne 0HY18N9, podstawa pięcioramienna 600mm,koła o średnicy 50mm w tym dwa z blokadą. Regulacja wysokości 1320-2250mm. Posiada głowicą 4 haczyki Średnica podstawy około 600mm.   |  | | --- | |  | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**4.2.Taboret Kąpielowy 360\***

LICZBA SZTUK - 22

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Obrotowy stołek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i  tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną  stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwig: 150 kg. Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**4.3.Taboret obrotowy hydrauliczny**

LICZBA SZTUK - 7

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Taboret lekarski z oparciem. Podstawa ze stali kwasoodpornej gat. 0h18N9 z obręczą pod nogi, wyposażoną w koła o średnicy 50mm, siedzisko tapicerowane,  regulacja wysokości za pomocą siłownika pneumatycznego, oparcie tapicerowane z regulacją wysokości. Wymiary ok: średnica siedziska 350mm, średnica podstawy:  610mm, regulacja wysokości w zakresie 630-830mm.  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**4.4.Taboret obrotowy**

LICZBA SZTUK – 5

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Taboret lekarski bez oparcia. Podstawa ze stali kwasoodpornej gat. 0h18N9 z obręczą pod nogi, wyposażoną w koła o średnicy 50mm,siedzisko tapicerowane, regulacja ręczna. Wymiary: średnica siedziska 350-370mm, średnica podstawy: 590-620mm, regulacja wysokości w zakresie 490-620mm.  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**4.5.Podest 2-stopniowy**

LICZBA SZTUK – 2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Podest 2-stopniowy wykonany z blachy kwasoodpornej gat. 0H18N9, nóżki z możliwością wyregulowania, blat pokryty materiałem anty poślizgowym. Wymiary całkowite około: dł. 480xszer.650xwys.425mm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**4.6.Stojak na miski**

LICZBA SZTUK – 2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stojak wykonano w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9. Podstawa pięcioramienna wyposażona w koła o średnicy 50 mm. 2 miski o  poj. 2-5 - 3l. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.

**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 5 – Stoliki zabiegowe, asystory**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**5.1.Stolik zabiegowy**

LICZBA SZTUK - 1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stolik zabiegowy wykonany w całości ze stali kwasoodpornej. Wyposażony w dwa proste blaty instrumentalne oraz dwie odchylane miski na odpadki medyczne. Oparty  na przejezdnej podstawie wyposażonej w 4 kółka (w tym 2 z blokadą). o średnicy 50mm(w tym 2 z blokadą). Wymiary całkowite [mm]: 740-760mmx440-460mmx810-850mm  Zamawiający dopuszcza Stolik zabiegowy: 2x blat, 2x uchylna miska o średnicy 220 mm poj. 2,5lWYKONANIE: w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą, blat prosty, uchylna miska ze stali nierdzewnej Wymiary: 740x440x810 mm [szerokość x głębokość x wysokość] ) | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**5.2.Stolik zabiegowy**

LICZBA SZTUK – 1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stolik zabiegowy wykonany w całości ze stali kwasoodpornej. gat. 0H18N9. Wyposażony w dwa proste blaty instrumentalne oraz dwie odchylane miski na odpadki medyczne. Oparty na przejezdnej podstawie wyposażonej w 4 kółka o średnicy 50mm(w tym 2 z blokadą). Wymiary całkowite [mm]: 740-760mmx440-460mmx810-850mm  (Zamawiający dopuszcza Stolik zabiegowy: 2x blat, 2x uchylna miska o średnicy 220 mm poj. 2,5lWYKONANIE: w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w koła w obudowie stalowej ocynkowanej o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą, blat prosty, uchylna miska ze stali nierdzewnej Wymiary: 740x440x810 mm [szerokość x głębokość x wysokość] ) | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**5.3.Wózek do aparatury**

LICZBA SZTUK - 2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Wózek na aparaturę  -Stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na kolor biały  - blat stalowy, lakierowany proszkowo, otoczony z 3 stron bandami  - szafka stalowa lakierowana proszkowo, front lakierowany na kolor wg palety RAL  - podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS, wyposażona w koła o średnicy 80 mm, w tym dwa z blokadą  wyposażenie dodatkowe: uchwyt na monitor, szyna instrumentalna, wysięgnik kroplówki i na kable, uchwyt do worka na odpady.  Wymiary: blatu : 450x320x155mm, wymiary całkowite ok: 550x550x1100mm.  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym  (Zamawiający dopuszcza gabaryt całkowity wózka 510x520x1100 mm) | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**5.4.Asystor jezdny**

LICZBA SZTUK - 3

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Asystor, 3xszuflada:  - stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS, anodowany lub lakierowany proszkowo wg palety RAL  - wypełnienie płyta meblowa obustronnie laminowana  - podstawa chromowana ,pięcioramienna na kołach o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą  Wymiary całkowite : 500x500x800 mm  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**5.5.Fotel do iniekcji**

LICZBA SZTUK - 2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Fotel do pobierania krwi. Anatomiczny kształt, system pozycjonujący pacjenta w najbardziej komfortowej pozycji, naturalny kształt fotela odpowiadający anatomii ciała,  jednoelementowa, gładka tapicerka z zaokrąglonymi krawędziami, pozycja ratunkowa, osiągana natychmiastowo i bez wysiłku, dwa równoległe uchwyty rąk  zintegrowane z siedziskiem, podpórki ramion regulowane, obrót fotela o 360 stopni, nośność fotela do 200 kg. Stała wysokość, podstawa na 4 kółkach, dwa kółka z hamulcem. Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.

**DZP/381/109A/2019**

**Zestawienie Parametrów Technicznych – załącznik 4**

**Pakiet 6 - Wózek inwalidzki**

PRODUCENT, MODEL/TYP – zgodnie formularzem asortymentowo-cenowym

**6.1.Wózek inwalidzki**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| wózek inwalidzki ze stali chromowo-molibdenowej, na ramie krzyżakowej. Wyposażony jest w odchylane podłokietniki oraz regulowane na długość, odchylane i wyjmowane podnóżki. Tapicerka wykonana jest z materiału niepalnego, zmywalnego w kolorze czarnym. Rama jest malowana proszkowo, ma kolor niebieski. Wózek posiada czarne karbowane ciągi, które ułatwiają samodzielne poruszanie się. Długość całkowita z podnóżkami 112cm, szerokość całkowita 67cm, średnica kół tylnych 24’, średnica kół przednich 20’.   |  | | --- | |  | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów w zakresie ± 5%.

Dotyczy wszystkich pozycji: Dostępność części zamiennych minimum 10 lat.