**Załącznik nr 5 do SWZ**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 1: Biurka, szafy, szafki kuchenne, regały, kontenerki, komoda**

**1.1. Biurko narożne**

LICZBA SZTUK -1szt

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Biurko narożne ”L”; skonstruowane z płyty wiórowej, melaminowej o grubości min. 25 mm;  -gładka powierzchnia biurka o klasie higieny E1;  -brzegi blatu zabezpieczone okleiną PCV o grubości min. 2mm;  -blat koloru jasno-szarego;  nogi metalowe;  biurko bez półek na klawiaturę.  Wymiary:  Długość: 222 - 223cm;  Szerokość:-139 - 140cm;  Wysokość:-74 - 75cm;  Głębokość: 59 - 60cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.2.Biurko**

LICZBA SZTUK -1szt

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Biurko składające się z blatu, stelaża płytowego oraz osłony(blendy) biurka, wykonane z płyty meblowej:  -blat prosty, wykonany z płyty obustronnie laminowanej o grubości 25mm,gładka struktura blatu;  -osłona(blenda) biurka wykonana z płyty o grubości 18mm;  -nogi biurka wykonane z płyty o grubości min.25mm ,wyposażone w regulatory pozwalające na korektę ewentualnych nierówności podłogi ;  -wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;  -nogi płytowe powinny być ”schowane” pod blat w odległości min. 2cm od krawędzi.  Wymiary:  szerokość :119 - 120cm;  głębokość: 59 - 60cm;  wysokość: 74 - 75cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.3.Biurko pojedyncze**

LICZBA SZTUK -6

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Biurko pojedyncze;  - bez półki na klawiaturę;  -blat prosty, wykonany z płyty obustronnie laminowanej o grubości min. 25mm;  -gładka powierzchnia biurka o klasie higieny E1;  -brzegi blatu zabezpieczone okleiną PCV o grubości min. 2mm;  -blat koloru: jasno-szary;  -nogi metalowe;  Wymiary:  długość: 99 - 100cm;  szerokość: 59 - 60cm;  wysokość: 74 - 75cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.4.Regał stojący**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  |  | | --- | --- | | Regał stojący ,zamykany na klucz;  -5 równo rozmieszczonych półek;  -półki zamocowane na stałe;  -boki , wieniec dolny, front oraz półki wykonane z płyty melaminowanej o grubości min. 18mm;  -wszystkie obrzeża zabezpieczone okleiną PCV o grubości min. 2mm;  - ściana tylna wykonana z płyty melaminowanej o grubości min.18mm.  -korpus regału w kolorze jasno- szarym;  -drzwi: kolor grafit. |  | | Wymiary:  głębokość: 39- 40cm;  szerokość: 49 - 50cm;  wysokość: 199 - 200cm. |  | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.5.Kontenery na kółkach**

LICZBA SZTUK -3

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Kontenery na kółkach z trzema szufladami, zamykanymi na klucz;  -konstrukcja wykonana z płyty melaminowej o grubości 18mm;  -wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;  -szuflada na prowadnicach rolkowych;  -uchwyt szuflady jedno lub dwupunktowy metalowy;  - korpus kontenerków: kolor: jasno-szary;  - szuflady :kolor: grafitowy.  Wymiary:  głębokość:- 38 - 38,5cm;  szerokość: 39 - 40cm;  wysokość: 58 - 58,2cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.6.Kontener pod biurkowy**

LICZBA SZTUK -6

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Kontener na 4 kółkach, z szufladą i drzwiami, kolor: popiel:  -blat górny i dolny wykonany z płyty obustronnie laminowanej o grubości: 28mm;  -konstrukcja wykonana z płyty o grubości 18mm;  -wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;  -szuflada na prowadnicach rolkowych;  -uchwyt szuflady jedno lub dwupunktowy metalowy ;  -drzwi zamykane na jeden zamek centralny;  -kontener na kółkach do powierzchni twardych;  Wymiary:  szerokość: 42 - 43cm;  głębokość: 55 - 56cm;  wysokość: 61 - 62cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.7 Blat**

LICZBA SZTUK-1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Blat montowany do ściany na kątownikach metalowych, wykonany z płyty obustronnie laminowanej o grubości :18mm.  Wymiary:  szerokość: 25- 26cm;  długość: 200 - 205cm;  kolor popiel. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.8 Stolik**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stolik, wykonany z płyty obustronnie laminowanej o grubości: 28mm;  -osadzony na 4 nogach fi 50;  - nogi malowane proszkowo w kolorze aluminiowym.  Wymiary:  szerokość: 59 - 60cm;  głębokość: 59 - 60cm;  wysokość: 74 - 75cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.9 Szafa aktowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Szafa aktowa; blat górny i dolny wykonany z płyty dwustronnie laminowanej o grubości: min. 25mm;  -konstrukcja oraz półki wykonane z płyty o grubości: 18mm;  -wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;  -półki wewnątrz szafy równomiernie rozmieszczone;  -drzwi zamykane na jeden zamek, w komplecie dwa klucze;  -regulatory do poziomowania;  Wymiary:  szerokość: 79 - 80 cm;  głębokość: 39 - 40cm;  wysokość: 179 -180cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.10.Krzesło pneumatyczne**

LICZBA SZTUK -37

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Krzesło pneumatyczne; siedzisko wykonane z miękkiego poliuretanu; łatwe w czyszczeniu;  - materiał siedziska odporny na płyny, substancje chemiczne;  -podstawa krzesła wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego(poliamid) lub chromowanej stali;  - regulacja wysokości siedziska: 44-58cm;  -mechanizm CPT;  -regulowana wysokość i głębokość siedziska;  -materiał siedziska: pianka PU(poliuretan);  -szkielet krzesła: tworzywo sztuczne lub chromowana stal. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.11.Szafa aktowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa aktowa dzielona L; wykonana z płyty melaminowej;  -konstrukcja oraz półki wykonane z płyty o grubości: min. 18mm;  -wszystkie śruby zabezpieczone zaślepkami;  -półki wewnątrz szafy równomiernie rozmieszczone;  -drzwi zamykane na jeden zamek, w komplecie dwa klucze;  -regulatory do poziomowania;  kolor: mahoń.  Wymiary:  wysokość: 180-200cm;  szerokość: 90-100cm:  głębokość: 30-50cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.12.Regał aktowy**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Regał aktowy na segregatory L; wykonany z okleiny mahoń ;  -boki z płyty melaminowej min 18mm;  -obrzeża PCV;  - wieniec dolny z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża PCV;  - półki z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża PCV;  - ściana tylna z płyty melaminowej o grubości: min.18mm.  Wymiary;  wysokość:180-200cm;  szer.90-100cm:  głębokość :30-50cm | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.13. Regał magazynowy**

LICZBA SZTUK -45

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Regał magazynowy skręcany;  -ograniczniki boczne-po 2szt dla każdej półki;  -9 półek z płyty wiórowej;  -obciążenie na półkę do 90kg;  Wymiary;  -szerokość: 89-90cm;  -głębokość:.36-37cm;  -wysokość:269-270cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.14.Regał magazynowy**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Regał magazynowy skręcany;  -ograniczniki boczne-po 2szt dla każdej półki;  -7 półek z płyty wiórowej;  -obciążenie na półkę do 90kg;  Wymiary;  szerokość: 89-90cm;  głębokość:36-37cm;  wysokość:119-220cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.15.Szafa medyczna**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa medyczna metalowa dzielona ;  - dół zamykany drzwiami pełnymi ;  - góra przeszklona ;  - szafa zamykana na zamek ;  - wewnątrz części przeszklonej dwie półki szklane;  - w części pełnej półka metalowa z możliwością regulacji  Wymiary:  szerokość:80-100 cm ;  głębokość: 42-44 cm;  wysokość:180-190 cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.16.Komoda**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Komoda dwudrzwiowa , zamykana na zamek patentowy ;  -w środku 2 półki z możliwością regulacji;  -wieniec górny wykonany z płyty melaminowej o grubości:25-28 mm;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min. 18mm, obrzeża PCV  - wieniec dolny oraz boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża wykonane z PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min. 18mm, obrzeża PCV  -ściana tylna z płyty melaminowej o grubości: min.18mm  -komoda na bulwach z regulacją wysokości.  Kolor szary.  Wymiary;  szerokość:89-90cm;  głębokość:39-40cm;  wysokość:119-120cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.17. Nadstawka na szafę**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Nadstawka na szafę z półką z możliwością regulacji;  -blat górny z płyty o grubości: 25-28 mm;  - nadstawka zamykana na zamek patentowy;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm, obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: min.18mm, obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża PCV  -ściana tylna wykonana z płyty melaminowej o grubości: min.18mm.  Kolor do uzgodnienia z zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:99-100cm;  głębokość:39-40cm;  wysokość:59-60cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.18 Regał otwarty** LICZBA SZTUK -1szt

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Regał otwarty z półkami z możliwością regulacji;  - blat górny i dolny o grubości: 25-28 mm  - boki z płyty melaminowej o grubości: min.18mm,obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm, obrzeża PCV;  - ściana tylna z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  - regał na bulwach z możliwością regulacji poziomu.  Kolor do uzgodnienia z zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:39-40cm;  głębokość:39-40cm;  wysokość:189-190cm.   |  | | --- | |  | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.19.Szafa na dokumenty**

LICZBA SZTUK -3

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa na dokumenty ( z nadstawką) wewnątrz półki z możliwością regulacji;  -blat dolny i górny wykonany z płyty melaminowej o grubości:25-28 mm;  -boki i fronty wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm, obrzeża PCV;  -wieniec dolny z płyty melaminowej o grubości: min.18mm,obrzeża PCV;  -półki z płyty melaminowej o grubości: min.18mm, obrzeża PCV;  - ściana tylna z płyty melaminowej o grubości :min.18mm;  -szafa zamykana zamkiem patentowym ;  -kolor do uzgodnienia z zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:89-90cm;  głębokość:39-40cm;  wysokość:249-250cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.20.Szafa ubraniowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa ubraniowa ( z nadstawką- wewnątrz półka) zamykana na zamek patentowy;  - w szafie wewnątrz półka i drążek na ubrania;  -blat górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28 mm;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości min.18mm;  -obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości min.18mm, obrzeża PCV;  - ściana tylna wykonana z płyty melaminowej o grubości: min.18mm.  Szafa na bulwach z regulacją poziomu.  Wymiary:  szerokość:49cm-50cm  głębokość:59cm-60cm  wysokość:178cm-180cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.21.Szafa na dokumenty**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa na dokumenty ( z nadstawką) wewnątrz półki z możliwością regulacji;  - blat dolny i górny wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28 mm;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min, 18mm,obrzeża PCV;  -wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: min. 18mm;  -obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min. 18mm;  -obrzeża PCV;  -ściana tylna wykonana z płyty melaminowej min.18mm;  - Szafa zamykana zamkiem patentowym.  Wymiary:  szerokość: 79-80cm;  głębokość: 39-40cm;  wysokość: 249-250cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.22. Stół na konstrukcji**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Stół na konstrukcji ramowej z nogami okrągłymi;  -blat wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28 mm;  - pod stołem dwa kontenerki 3 szufladowe na kółkach, zamykane zamkiem centralnym;  -blat w kontenerku wykonany z płyty melaminowej o grubości:  25-28 mm;  - pozostałe elementy wykonane z płyty melaminowej o grubości: 18 mm;  - kontenerek na prowadnicach rolkowych;  -uchwyty metalowe o rozstawie 128 mm.  -wymiary stołu: 220x60x75cm(+- 1 cm);  - wymiary kontenerków:  szerokość: 39-40cm;  głębokość: 49-50cm;  wysokość: 59-60 cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.23**. **Szafa z półkami**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Szafa z półkami zamykana na zamek patentowy;  - w środku 4 półki z możliwością regulacji;  - blat górny i dolny wykonany z płyty o grubości: 25-28 mm;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm,obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej min.18mm,obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm,obrzeża PCV;  - ściana tylna wykonana z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -szafa na bulwach z regulacją wysokości.  Wymiary: 100x60x200cm (+-2cm). | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.24. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -3

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafka kuchenna stojąca wykonana z płyty 18 mm;  - plecy wykonane z HDF;  - uchwyty metalowe o rozstawie: 128 mm;  -z blatem kuchennym o grubości: 36 mm z 2 półkami;  - szafka na nóżkach metalowych o wysokości: 10 cm, z regulacją wysokości.  Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:79-80cm;  głębokość:49-50cm;  wysokość:85-90cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.25. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafka kuchenna stojąca zlewozmywakowa wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości: 18 mm;  - plecy z HDF;  -uchwyty metalowe o rozstawie 128 mm;  -z blatem kuchennym o grubości: 36 mm;  -szafka na nóżkach metalowych o wysokości: 10 cm, z regulacją wysokości;  -w blacie będzie wycinany otwór pod zlewozmywak dostarczony przez Zamawiającego.  Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:79-80cm;  głębokość:49-50cm;  wysokość:85-90cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.26 Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafka kuchenna wisząca ;  -wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości: 18 mm;  - powieszona na listwie;  - uchwyty metalowe o rozstawie: 128 mm;  -boki wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm, obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm, obrzeża PCV;  - półki wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm, obrzeża PCV;  - ściana tylna wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min.18mm.  Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:79-80cm;  głębokość:35-36cm;  wysokość:71-72cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.27. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  |  | | --- | --- | |  | Szafka kuchenna wisząca ;  -wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości: 18 mm;  -powieszona na listwie;  -boki wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm;  -obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm;  -obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min 18mm;  obrzeża PCV.  - ściana tylna wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości: min.18mm;  Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:49-50cm  głębokość:35-36cm;  wysokość:71-72cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.28. Biurko na konstrukcji**

LICZBA SZTUK -4

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  |  | | --- | --- | |  | Biurko na konstrukcji, wykonane z płyty wiórowej laminowanej;  - blat o grubości: 25-28 mm.  -gładka powierzchnia biurka o klasie higieny E1;  -brzegi blatu zabezpieczone okleiną PCV o grubości min. 2mm;  - nogi metalowe;  -biurko bez półek na klawiaturę.  Kolor do uzgodnienia z zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:99-100cm;  głębokość:69-70cm;  wysokość:73-74cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.29.Szafa z półkami**

LICZBA SZTUK -3

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa z półkami na dokumenty zamykana na zamek patentowy ;  - w środku 4 półki z możliwością regulacji;  -blat górny i dolny wykonany z płyty o grubości: 25-28 mm;  - pozostałe elementy z płyty o grubości: min. 18 mm;  -plecy wykonane z płyty HDF;  -szafa na bulwach z regulacją wysokości.  Wymiary:  szerokość:99-100cm;  głębokość:59-60cm;  wysokość:199-200cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.30. Półka wisząca**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Półka wisząca regał - blat górny i dolny wykonany z płyty wiórowej o grubości: 25-18 mm;  -boki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min 18mm, obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: min 18mm, obrzeża PCV;  - półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min 18mm;  -obrzeża PCV;  -ściana tylna z płyty melaminowej o grubości: min.18mm.  Wymiary:  szerokość:133-134cm;  głębokość:29-30cm;  wysokość:33-34cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.31. Szafka na dokumenty**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafka na dokumenty zamykana na zamek patentowy;  - w środku 2 półki z możliwością regulacji;  -blat górny i dolny wykonany z płyty o grubości: 25-28 mm;  - pozostałe elementy wykonane z płyty o grubości: min.18 mm;  - plecy wykonane z płyty HDF;  - komoda na bulwach z regulacją wysokości.  Kolor i odcień do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:79-80cm;  głębokość:49-50cm;  wysokość:139-140cm. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.32 Zabudowa meblowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Zabudowa meblowa kuchenna ;  - szafki dolne z blatem laminowanym kuchennym;  -szafki kuchenne wiszące oraz szafki stojące;  -wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości : min. 18mm, pokrytych obustronnie laminatem wielowarstwowym HPL;  -powieszona na listwie.;  -boki wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości: min 18mm, pokrytych obustronnie laminatem wielowarstwowym HPL;  -obrzeża PCV;  - wieniec dolny wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości: min 18mm, pokrytych obustronnie laminatem wielowarstwowym HPL  -obrzeża PCV;  -półki wykonane z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości: min 18mm;  pokrytych obustronnie laminatem wielowarstwowym HPL  obrzeża PCV.  -ściana tylna wykonana z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  -w jednej szafce miejsce na zlewozmywak jednokomorowy;  - szafki wiszące o wymiarach:  wysokość:59-60cm  szerokość:149-150cm  głębokość:39-40cm  szafki stojące o wymiarach:  wysokość:89-90cm;  szerokość:149-150cm;  głębokość:59-60cm  Kolor do uzgodnienia z zamawiającym.  Wykonawca przed wykonaniem mebli na wymiar zobowiązany jest do wizji lokalnej i wykonania pomiarów w siedzibie Zamawiającego w lokalizacji Medyków. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.33 Regał otwarty**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Regał otwarty z półkami z możliwością regulacji;  - boki, ściana tylna oraz półki wykonane z płyty melaminowej o grubości: min.18mm;  - obrzeża PCV;  - wieniec górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28mm;  -obrzeża PCV;  - regał na bulwach z możliwością regulacji poziomu.  Kolory szarości ; odcień do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:74-76cm;  głębokość:20-22cm;  wysokość:198-200cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.34 Szafa ubraniowo -aktowa dwudrzwiowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Szafa zamykana na zamek patentowy;  -wieniec górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28 mm;  -boki, ściana tylna oraz półki wykonane z płyty melaminowej o grubości min.18mm;  -obrzeża PCV;  -aluminiowe uchwyty mocowane dwupunktowo;  -część ubraniowa z wieszakiem - szerokość: 48-50cm;  -nad wieszakiem półka na kapelusz;  -część aktowa - szerokość 48-50cm;  półki:  -przestrzenie między półkami umożliwiają przechowywanie dokumentów biurowych wraz z segregatorami;  możliwość regulacji, mocowania 3cm niżej lub wyżej.  Szafa na bulwach z regulacją poziomu.  Wymiary:  szerokość:98cm-100cm  głębokość:62cm-64cm  wysokość:198cm-200cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.35 Komoda**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Komoda jednodrzwiowa z czterema szufladami, zamykana na zamek patentowy; w zestawie: komplet 2 kluczy;  -szafka zamykana posiada wewnątrz dwie półki;  -korpus, blaty półek oraz fronty komody wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości min.18mm;  -maksymalne obciążenie półek min.5kg;  - uchwyty jedno lub dwupunktowe;  -nóżki np. typu „ślizg” zabezpieczające podłogę przed zarysowaniami.  Wymiary:  szerokość:78cm-80cm  głębokość:48-50cm  wysokość:98cm-100cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.36 Półka wisząca**

LICZBA SZTUK -1

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Półka wisząca, do przechowywania książek o poniższym kształcie:  - wykonana z płyty MDF laminowanej o klasie higieny E1;  - płyta o grubości min.18mm;  -wieniec górny i dolny wykonany z płyty melaminowej o grubości: 25-28 mm;  Kolor: wenge.  Wymiary:  szerokość:63cm-65cm  głębokość:21-23cm  wysokość całkowita:92cm-94cm. | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 2: Szafki kartotekowe, wózek biurowy**

**2.1. Szafki kartotekowe**

LICZBA SZTUK -25

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| |  | | --- | | Szafki kartotekowe metalowe 5-szufladowe do przechowywania dokumentów A4-(2 rzędy poziomo);  -korpus szafek, fronty szuflad wykonane z blachy stalowej o grubości 1,0mm;  -wieniec dolny z blachy ocynkowanej, pozostałe części szuflad z blachy o grubości: 0,8mm malowane farbami proszkowymi;  -prowadnice kulkowe o pełnym wysuwie i z zabezpieczeniem przed wypadaniem;  - zamek centralny z blokadą otwarcia wielu szuflad;  - do każdego zamka dwa kluczyki;  -wytrzymałość szuflady 50kg;  -szuflady z miejscem na identyfikator.  Kolor szary.  Wymiary; zewnętrzne:128,5x61x63cm | | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**2.2.Wózek biurowy**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Wózek koszowy na kółkach, do przewożenia dokumentów;  liczba kół: 4 skrętne, w tym 2 z hamulcem;  - liczba poziomów/koszy: 2;  - wysokość od gruntu do rączki prowadzącej: min.1000 mm;  - wysokość od gruntu do górnej powierzchni kosza: min.710 mm;  - długość kosza 610-620 mm;  - długość wózka z uchwytem: 720 mm;  - głębokość kosza górnego: 295-300 mm;  - głębokość kosza dolnego: 129-130 mm;  - nośność: min.150 kg;  - ciężar wózka: 10-12 kg;  - kolor wózka: odcień koloru niebieskiego. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 3: Szafa ubraniowa dwudrzwiowa, nóżki do szaf**

**3.1 Szafa ubraniowa**

LICZBA SZTUK -100

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa ubraniowa metalowa dwu-segmentowa 2 kolumnyx1 drzwiczki w kolumnie, stabilna, zgrzewana konstrukcja z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze szarym;  -drzwi skrzydłowe umieszczone na wewnętrznych zawiasach wyposażone są  w wywietrzniki ;  -w każdym segmencie znajduje się półka;  -szafy zamykane na klucz;  -do każdego zamka dwa klucze, ryglowanie 1-punktowe;  -w każdej skrytce półka górna;  -drążek, 2xhaczyk metalowy na drążku;  -2xhaczyk metalowy na ściance;  -wentylacja nowoczesna(perforacja). | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**3.2 Nóżki do szaf**

LICZBA SZTUK -100

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Nóżki do szaf socjalnych o wysokości 10cm, zintegrowane(4szt);  -dodatkowe stopki poziomujące.;  -nóżki do szaf ubraniowych do pozycji nr 2.1 | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 4: Krzesła**

**4.1.Krzesło obrotowe**

LICZBA SZTUK -42

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Krzesło obrotowe ergonomiczne ,z regulacją góra / dół;  - z podłokietnikami stałymi, nakładki wykonane z poliuretanowego, miękkiego tworzywa;  -siedzisko wykonane z wytrzymałej i odpornej na zgniatanie pianki poliuretanowej;  -oparcie wyprofilowane wykonane z tworzywa, pokryte pianką poliuretanową;  - kółka do nawierzchni twardej;  -stelaż z tworzywa w kolorze czarnym, malowany proszkowo na kolor czarny;  -tkanina zmywalna .  Mechanizm synchroniczny. | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Pakiet 5: Szafa aktowa metalowa**

**5.1.Szafa aktowa metalowa**

LICZBA SZTUK -2

|  |  |
| --- | --- |
| Opis techniczny | Spełnia/nie spełnia |
| Szafa metalowa aktowa;  -wykonana z blachy stalowej;  -wewnątrz szafy znajdują się 4 półki, regulowane w odstępach co 25mm;  -nośność każdej półki min. 50kg;  -drzwi skrzydłowe z wewnętrznymi zawiasami, wyposażone w dźwigniowy mechanizm;  - zamykana na zamek cylindryczny , w zestawie komplet kluczy -2szt;  - wymiary:180x92x42cm (+-2cm). | Spełnia/nie spełnia\* |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**