**Załącznik nr 5 do SWZ**

**Zestawienie Parametrów Technicznych Pakiet 1**

**1.1. Biurko narożne**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Biurko narożne lewe, skonstruowane z płyty wiórowej, laminowanej  o grubości min. 25 mm; zabezpieczonej 2mm obrzeżem;  -dolny panel kryjący i nogi biurka wykonane z płyty wiórowej o grubości 16mm zabezpieczonej 2mm obrzeżem ABS;  -czarne przepustki kablowe umożliwiają prowadzenie kabli pod blatem stołu;  Wymiary:  szerokość:-139 - 140cm;  wysokość:-74 - 75cm;  głębokość: 110 - 120cm. |

**1.2.Kontenerek szufladowy do poz. 1.1.**

LICZBA SZTUK -6

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Kontener wykonany z płyty wiórowej, laminowanej o grubości 16 mm; górny blat o grubości min. 25mm, wszystkie krawędzie zabezpieczone 2mm obrzeżem ABS;  Wymiary:  szerokość: 40cm;  głębokość: 48cm;  wysokość 65cm;  Kolor korpusu i frontów: buk;  -4 szuflady;  -na kółkach;  -centralny zamek blokujący wszystkie szuflady na kluczyk(2 szt.). |

**1.3.Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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.  -kolor jasny szary  Wymiary:  długość :139 - 140cm;  głębokość: 69 - 70cm;  wysokość: 75 - 76cm. |

**1.4.Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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.  -kolor jasny szary  Wymiary:  długość :109 - 110cm;  głębokość: 69 - 70cm;  wysokość: 75 - 76cm. |

**1.5. Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| 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.  -kolor jasny szary  Wymiary:  długość :129 - 130cm;  głębokość: 69 - 70cm;  wysokość: 79 - 80cm |

**1.6.Krzesło pneumatyczne**

LICZBA SZTUK -20

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | 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. | |

**1.7.Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Biurko na stelażu metalowym z przepustem kablowym w lewym górnym rogu.  Wymiar blatu:  długość: 120cm;  głębokość: 70cm;  wysokość: 73-76cm;  kolor blatu: buk ;  kolor stelaża: czarny. |

**1.8.Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Biurko na stelażu metalowym z przepustem kablowym w prawym górnym rogu;  Wymiar blatu:  długość: 120cm;  głębokość: 70cm;  wysokość: 73-76cm;  kolor blatu: buk ;  kolor stelaża: czarny. |

**1.9.Biurko**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Biurko na stelażu metalowym z przepustem kablowym na wprost Wymiar blatu:  długość: 140cm;  głębokość: 70cm;  wysokość: 73-76cm;  kolor blatu: buk ;  kolor stelaża: czarny. |

**1.10.Kontenerek**

LICZBA SZTUK -6

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Kontener pod biurkowy do powyższych biurek poz.1,5;1.6;1.7  Wymiary:  szerokość: 40cm;  głębokość: 45cm;  wysokość 56cm;  Kolor korpusu i frontów: buk;  -3 szuflady;  -na kółkach;  -zamek blokujący wszystkie szuflady na kluczyk. |

**1.11.Podstawa pod monitor**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Podstawa pod monitor:  -szerokość: 60-100cm;  wysokość: 10-12cm;  głębokość: 20-24cm;  kolor: jasny buk (beżowy) |

**1.12. Regał magazynowy**

LICZBA SZTUK -42

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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. |

**1.13.Regał magazynowy**

LICZBA SZTUK -7

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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. |

**1.14. Regał magazynowy**

LICZBA SZTUK -7

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Regał magazynowy skręcany;  -ograniczniki boczne- po 2szt dla każdej półki;  -9 półek z płyty wiórowej;  -obciążenie na półkę do 90kg;  Wymiary;  -szerokość: 69-70cm;  -głębokość:.36-37cm;  -wysokość:269-270cm. |

**1.15.Szafa ubraniowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafa ubraniowa pojedyncza ( 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 nóżkach z regulacją poziomu.  Wymiary:  szerokość:39cm-40cm;  głębokość:59cm-60cm;  wysokość:179cm-180cm.  Wymiary nadstawki:  -wysokość: 59-60cm;  -szerokość 79-80cm;  Głębokość59-60cm;  -otwierane dwa skrzydła, zamykane oddzielnie na klucz.  Kolor do uzgodnienia w siedzibie Zamawiającego. |

**1.16.Szafa na dokumenty**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafa na dokumenty 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: 159-160cm;  głębokość: 39-40cm;  wysokość: 219-220cm. |

**\* Właściwe zaznaczyć lub niewłaściwe skreślić**

**1.17 Szafa aktowa**

LICZBA SZTUK -6

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | 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;  Kolor: jasny szary.  Wymiary:  szerokość: 79 - 80 cm;  głębokość: 39 - 40cm;  wysokość: 179 -180cm. | |

**1.18.Szafa ubraniowa**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafa ubraniowa pojedyncza  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.  -wysokość: 59-60cm  -szerokość 79-80cm  -głębokość:59-60cm  Kolor do uzgodnienia w siedzibie Zamawiającego. |

**1.19. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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. |

**1.20. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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:59-60cm;  głębokość:49-50cm;  wysokość:85-90cm. |

**1.21. Szafka kuchenna**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafka kuchenna stojąca, pod zlewozmywak: wykonana z płyty 18 mm;  - plecy wykonane 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.  Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.  Wymiary:  szerokość:79-80cm;  głębokość:49-50cm;  wysokość:85-90cm. |

**1.22. Szafka kuchenna wisząca**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafka kuchenna wisząca 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. |

**1.23. Krzesła konferencyjne**

LICZBA SZTUK -50

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Krzesło posiada :  -kubełkowe siedzisko wykonane z polipropylenu;  -odporność na działanie wody oraz środki dezynfekcyjne;  -nogi krzesła wykonane z chromowanej stali;  - stopki z tworzywa sztucznego, które chronią podłogę przed uszkodzeniami.  Kolor siedziska: odcienie zieleni oraz fioletu. |

**1.24. Komoda**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | Komoda jednodrzwiowa z czterema szufladami, zamykana na zamek patentowy; w zestawie: komplet 2 kluczy;  -szafka zamykana posiada wewnątrz dwie półki;  -korpus, blatu 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.  -kolor: szary.  Wymiary:  szerokość:159cm-160cm  wysokość:98cm-100cm. | |

**1.25.** **Blat z fartuchem/kołnierzem**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | - blat z fartuchem/kołnierzem tylnym i powierzchnią zagłębioną ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej, poddającej się łatwemu myciu  i dezynfekcji;  - odporny na czynniki chemiczne;  -podwieszany;  -przeznaczony do pracy stojącej.  Wymiary blatu:  szerokość: 45cm;  długość: 540cm;  wysokość: 85cm.  Wykonawca przed wykonaniem blatu na wymiar zobowiązany jest  do wizji lokalnej i wykonania pomiarów w siedzibie Zamawiającego  w lokalizacji Ceglana 35. | |

**1.26. Szafa do zabudowy**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Szafa na wymiar ;  -3 półki 126,8x46cm,oklejony 1 dłuższy bok 3sztuki;  -deska 201x10cm połączone kołkami z deską 210x118cm w kształt litery L gdzie deska 210x11,8 ma zakrywać deskę 201x10cm.Dolne krawędzie desek mają być zrównane natomiast u góry ma zostać 9cm odstępu -całość zrobiona dwa razy. Całość oklejona i wykonana z płyty 18mm.  Deska 126,8x8,5cm oklejone dwa dłuższe boki połączone kołkami z deskami pomiędzy nimi 210x11,8cm-1sztuka.  2 deski 201x63cm oklejona całość (drzwi)połączone z deskami 201x10cm w minimum 3 miejscach (góra, środek, dół) za pomocą zawiasów puszkowych 35mm-2szt.  -uchwyty  Przed wykonaniem wizja lokalna w siedzibie Zamawiającego |

**Zestawienie Parametrów Technicznych Pakiet II:**

**2.1. Szafki kartotekowe**

LICZBA SZTUK -25

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | 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 | |

**2.2. Szafki kartotekowe**

LICZBA SZTUK -7

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | 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;  wysokość:156-157cm;  szerokość: 76-77cm;  głębokość: 62-63cm. | |

**2.3.** **Stół do tapetowania**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| |  | | --- | | Stół do tapetowania :  -posiada oznaczoną miarę;  -rama aluminiowa;  - blat z MDF;  -grubość blatu MDF 3mm  -nogi ze stalowych rurek;  -wymiary po rozłożeniu 300x60x78  -wymiary po złożeniu 100x60x5cm  -3 sekcje składane | |

**Zestawienie Parametrów Technicznych**  **Pakiet III:**

**3.1 Szafa ubraniowa podwójna**

LICZBA SZTUK -160

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| **Szafa ubraniowa na ławce wysuwanej metalowa z podziałem na odzież czystą i brudną;**  **- powierzchnia gładka, łatwa do utrzymania czystości;**  **- wzmocnione drzwi (otwierane w kierunku prawe/lewe);**  **- pionowa przegroda dzieląca komorę na dwie części;**  **- otwory wentylacyjne zapewniające prawidłową cyrkulację powietrza;**  **- półka montowana na stałe (światło półki-250mm);**  **- drążek z 2 haczykami na ubrania;**  **- lusterko;**  **- wizytownik na drzwiach;**  **- zamek z kompletem 2 kluczy standardowych;**  **- regulatory umożliwiające poziomowanie na posadzce;**  **- w komplecie wysuwana ławka przystosowana do szafki:**  **-standardowa wysokość ławki -390-400mm;**  **- wysokość szafy z ławką-2190-2200mm;**  **-siedzisko ze sklejki lakierowanej # 11-12mm;**  **- głębokość siedziska 270-280mm;**  **Parametry:**  **-głębokość: 750-760mm;**  **-szerokość: 790-800mm;**  **-wysokość: 2100-2200mm.**  **Kolor konstrukcji korpusu i frontów: popielaty.** |

**3.2 Krzesła składane**

LICZBA SZTUK -100

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| **Krzesło składane;**  **-siedzisko wykonane z trwałego poliopropylenu, łatwe do utrzymania czystości, nadające się do dezynfekcji, odporne na uszkodzenia mechaniczne;**  **-stelaż metalowy, odporny na duże obciążenia, nie wymagający dodatkowej konserwacji;**  **Wymiary:**  **-szerokość: 47-48cm;**  **-głębokość: 53-54cm;**  **-wysokość: 82-83cm;**  **-wysokość siedziska :43-44cm;**  **- szerokość siedziska 42-43cm.** |

**Zestawienie Parametrów Technicznych Pakiet IV:**

**4.1.Krzesło obrotowe**

LICZBA SZTUK -42

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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 grafit;  -tkanina zmywalna .  Mechanizm synchroniczny. |

**4.2 Krzesło Laboratoryjne**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| Krzesło laboratoryjne  -tapicerka siedziska wykonana ze sztucznej skóry (miękka  i wygodna, zmywalna i antybakteryjna) lub miękkiej pianki PU;  -oparcie wyprofilowane, wykonane z tworzywa, pokryte pianką poliuretanową; z funkcją 3D flex automatycznie dostosowuje się  do ruchów użytkowania, a zatem przylega do górnej części ciała podczas oparcia;  - kółka do nawierzchni twardej;  - regulacja wysokości 450-650mm;  -kolor antracytowy, odcienie niebieskiego.  Mechanizm synchroniczny. |

**Zestawienie Parametrów Technicznych Pakiet V:**

**5.1.Szafa metalowa**

LICZBA SZTUK -2

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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:120x42x200cm (+-2cm). |

**5.2.Szafa metalowa**

LICZBA SZTUK -1

|  |
| --- |
| Opis techniczny |
| 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;  -kolor czarny’  -wymiary: 230x45x120cm (+-2cm). |