**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 szaryWymiary: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 szaryWymiary: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 szaryWymiary: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;1.7Wymiary: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:59-60cmKolor 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-160cmwysokość: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.-uchwytyPrzed 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). |