

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr II– Dostawa wraz z montażem, pomiarem i wniesieniem mebli biurowych

(CPV-39130000-2)

1.) STÓŁ KONFERENCYJNY

Wymiary: ok. 140cmx70cmx75cm

Opis techniczny:

- stół na stelażu z blachy stalowej
- blat stołu wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 28mm
- krawędzie blatu wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- nogi o przekroju kwadratowym min. 40x40mm
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie stolika w zakresie min. 10mm

Poglądowe zdjęcie:



2.) STÓŁ KONFERENCYJNY

Wymiary: ok. 200cmx 80cmx75cm

Opis techniczny:

- blat stołu wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 28mm
- krawędzie blatu wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- nogi metalowe wykonane z profili zamkniętych, okrągłych o przekroju 60mm
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie stolika w zakresie min. 10mm

Rysunek poglądowy:



3.) STÓŁ DO JADALNI

1. Wymiary: ok. 120 cm x 80 cm x 75cm

2. Wymiary: ok. 100 cm x 80 cm x 75cm

Opis techniczny:

- stół na stelażu z blachy stalowej
- blat stołu wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- krawędzie blatu wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- nogi o przekroju kwadratowym min. 40x40mm
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie stolika w zakresie min. 10mm

Poglądowe zdjęcie:



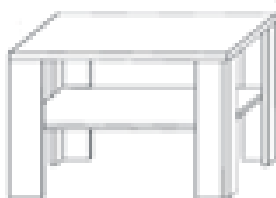
4.) STOLIK Z PÓLKĄ

Wymiary: ok. 60cmx60cmx80cm

Opis techniczny:

- blat stolika wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 28mm
- półka wykonana z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie stolika w zakresie min. 10mm

Rysunek poglądowy:



5.) BIURKO PRACOWNICZE

1. Wymiary: ok. 180cmx70cmx80cm

2. Wymiary: ok. 140cmx70cmx80cm

Opis techniczny:

- korpus biurka wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- blat biurka wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 28mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty

- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- tył biurka zabudowany częściowo
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie biurka w zakresie min. 10mm
- należy przewidzieć konieczność montażu w blacie biurek przepustek kablowych (przelotek) z PCV oraz półek pod klawiaturę

Rysunek poglądowy:



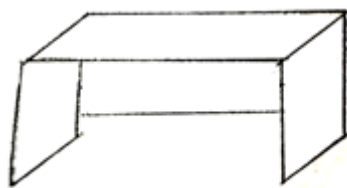
6.) DOSTAWKA DO BIURKA

Wymiary: ok. 150cmx50cmx80cm

Opis techniczny:

- korpus dostawki do biurka wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- blat dostawki do biurka wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 28mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- tył dostawki do biurka zabudowany częściowo
- stopki regulacyjne ułatwiające wypoziomowanie dostawki w zakresie min. 10mm

Rysunek poglądowy:



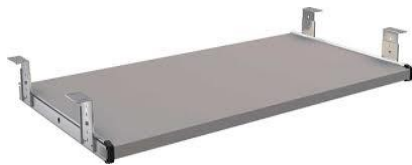
7.) WYSUWANA PÓŁKA POD KLAWIATURĘ

Wymiary: ok. 63x37x8,5

Opis techniczny:

- półka pod klawiaturę do montażu w blacie biurka
- półka wykonana z płyty laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- półka pod klawiaturę zamontowana do blatu na prowadnicach kulowych za pomocą metalowych wsporników

Zdjęcie poglądowe:



8.) KONTENER DO BIURKA

Wymiary: ok. szer.43cmx gł. 62cmx wys.72cm

Kontener stanowi część składową biurka (wysokość biurka 80cm, głębokości blatu biurka 70cm)

Opis techniczny:

- 4 szuflady na metalowych rolkach prowadnicach,
- korpus i blat kontenera wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- korpusy szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 12mm
- fronty szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- centralny zamek patentowy z dwoma kluczami
- kontener posadowiony na 4 kółkach tworzywowych w kolorze czarnym
- uchwyty szuflad dwupunktowe satynowe w orientacji poziomej
- dna szuflad kontenerka do biurka mają być wykonane z płyty HDF w kolorze białym
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych

Rysunek poglądowy:



9.) SZAFKA BIUROWA NA AKTA

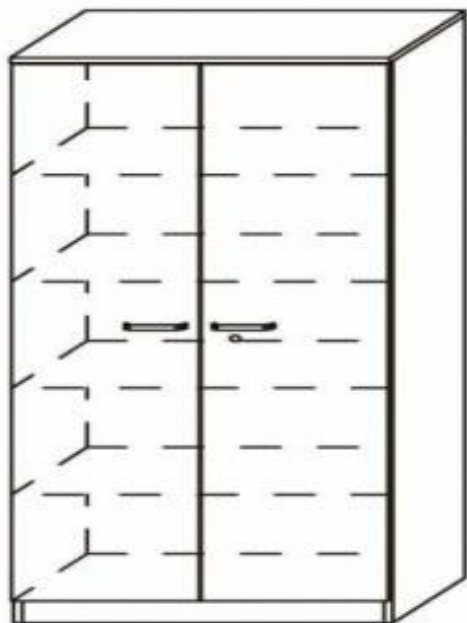
1. Wymiary: ok.185cmx80cmx40cm

Opis techniczny:

- korpus szafy, wieniec górny i dolny oraz fronty wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości min. 18mm
- 4 półki wewnętrzne (5przestrzeni) wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości 18mm
- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze szafy
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- szafka wyposażona w zamek patentowy z dwoma kluczami

- drzwi skrzydłowe wyposażone w zawiasy puszkowe z kątem otwarcia min. 95°
- uchwyty na frontach szaf dwupunktowe satynowe w orientacji pionowej
- szafa posadowiona na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych

Rysunek poglądowy:



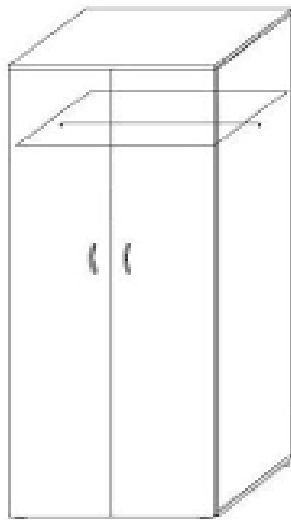
10.) SZAFA UBRANIOWA DWUDRZWIOWA

Wymiary: ok. 185cmx80cmx60cm

Opis techniczny:

- korpus szafy, wieniec górny i dolny oraz fronty wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości min. 18mm
- półka wewnętrzna umocowana w górnej części szafy o wysokości ok. 35cm wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości 18mm
- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze szafy
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- w szafie zamontowany metalowy drążek na wieszaki
- szafa wyposażona w zamek patentowy z dwoma kluczami
- drzwi skrzydłowe wyposażone w zawiasy puszkowe z kątem otwarcia min. 95°
- uchwyty na frontach szaf dwupunktowe satynowe w orientacji pionowej
- szafa posadowiona na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych

Rysunek poglądowy:



11.) SZAFKA GOSPODARCZA

Wymiary: ok. szer. 80cm x gł. 60cm x wys. 87cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec górny i dolny oraz fronty wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości min. 18mm
- 2 półki wewnętrzne wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości 18mm
- ściana tylna zgodna z kolorystyką korpusu szafki
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- drzwi skrzydłowe wyposażone w zawiasy puszkowe z kątem otwarcia min. 95°
- uchwyty na frontach szafki dwupunktowe satynowe w orientacji pionowej
- szafka posadowiona na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych

Zdjęcie poglądowe:



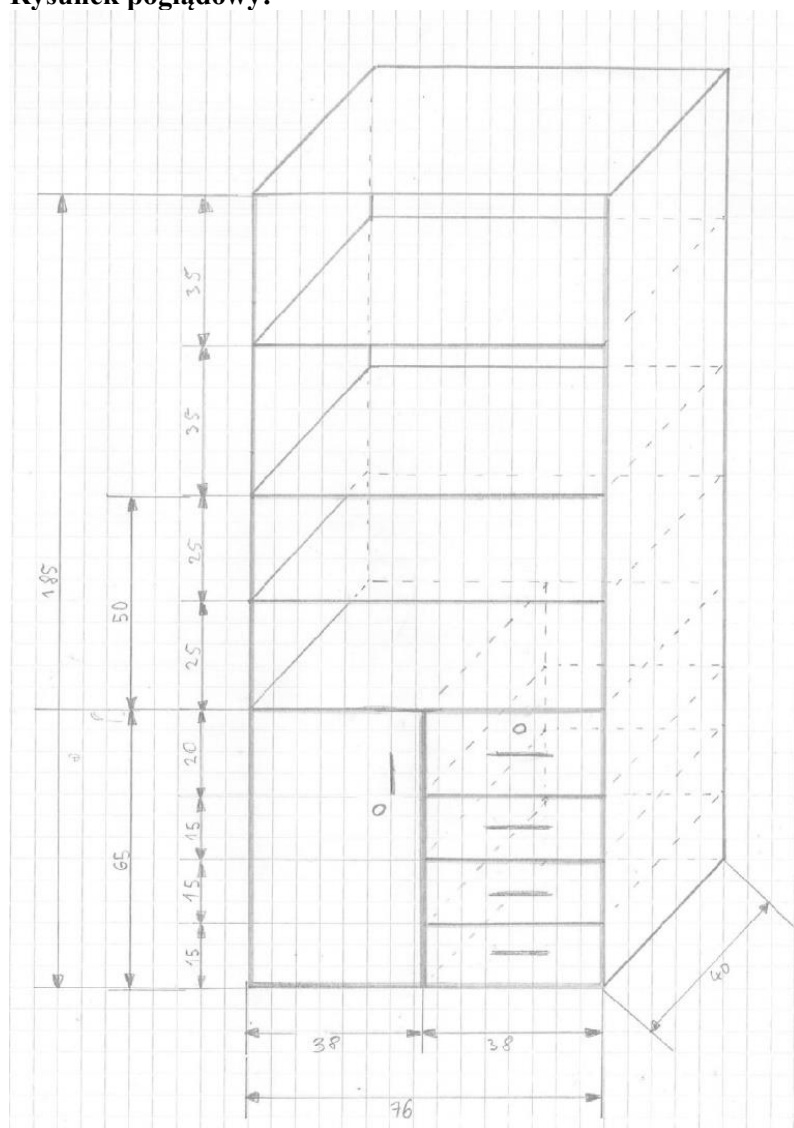
12.) REGAŁ BIUROWY

Wymiary: ok. 185cmx76cmx40cm

Opis techniczny:

- regał wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych

- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze regału
- w dolnej części regał podzielony na szafkę oraz 4 szuflady:
- szafka wyposażona w zamek patentowy z dwoma kluczami
- uchwyt na froncie szafki dwupunktowy satynowy w orientacji pionowej
- w szafce znajduje się jedna półka
- drzwi skrzydłowe szafki wyposażone w zawiasy puszkowe z kątem otwarcia min. 95°
- front szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- szuflady wyposażone centralny zamek patentowy z dwoma kluczami
- 4 szuflady na metalowych rolkach prowadnicach,
- uchwyty szuflad dwupunktowe satynowe w orientacji poziomej
- dna szuflad mają być wykonane z płyty HDF w kolorze białym
- korpusy szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 12mm
- fronty szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- regał posadowiony na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm



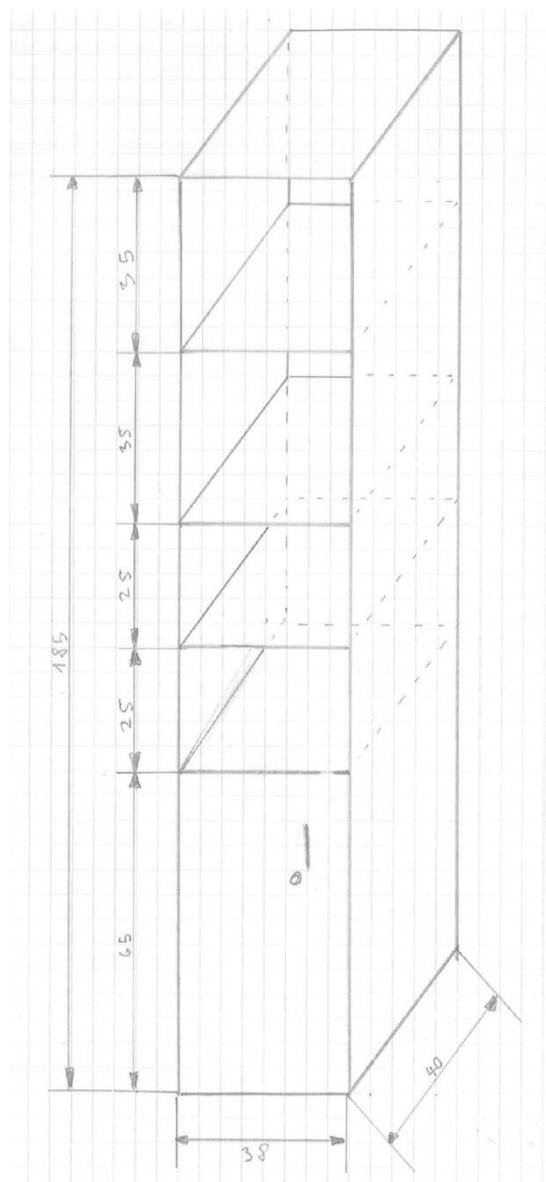
13.) REGAŁ BIUROWY

Wymiary: ok. 185cmx38cmx40cm

Opis techniczny:

- regał wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze regału
- w dolnej części regał posiada jedną szafkę
- szafka wyposażona w zamek patentowy z dwoma kluczami
- uchwyt na froncie szafki dwupunktowy satynowy w orientacji pionowej
- w szafce znajduje się jedna półka
- drzwi skrzydłowe szafki wyposażone w zawiasy puszkowe z kątem otwarcia min. 95°
- front szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- regał posadowiony na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm

Rysunek poglądowy:



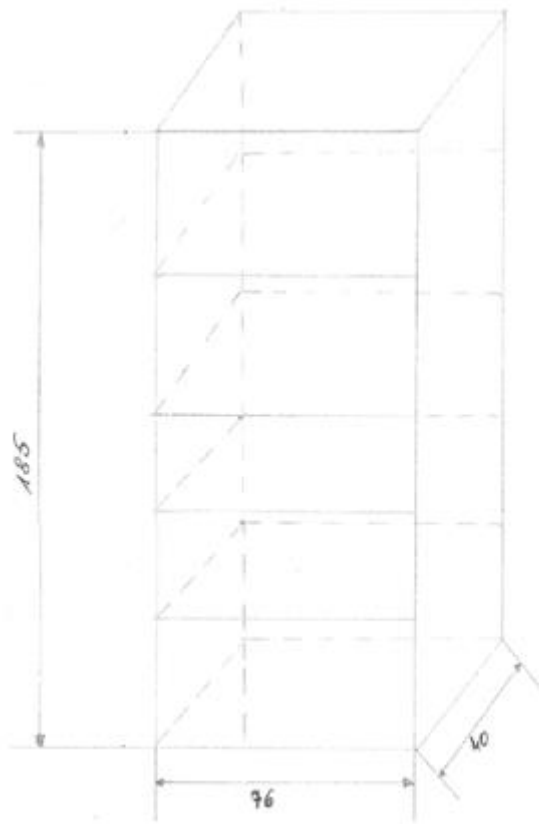
14.) REGAŁ BIUROWY

Wymiary: ok. 185cmx76cmx40cm

Opis techniczny:

- regał wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze regału
- regał posadowiony na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm
- 4 półki wewnętrzne (5 równych przestrzeni) wykonane z płyty meblowej laminowanej o grubości 18mm

Rysunek poglądowy:



15.) REGAŁ BIUROWY

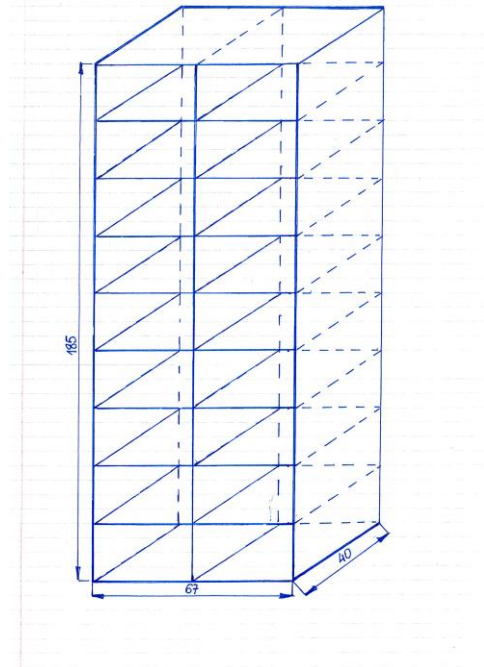
Wymiary: ok. 185cmx67cmx40cm

Opis techniczny:

- regał wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- ściana tylna wykonana z płyty HDF min. 3 mm w kolorze regału
- regał posadowiony na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie w zakresie min. 10mm

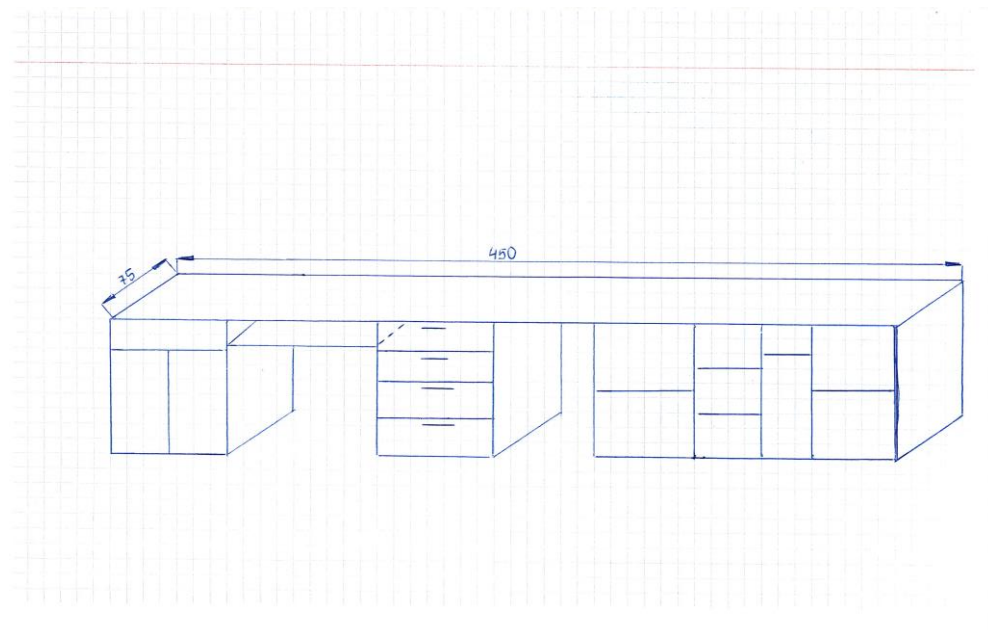
- 8 półek wewnętrznych (9 równych przestrzeni) wykonanych z płyty meblowej laminowanej o grubości 18mm przedzielonych w połowie przegrodą

Rysunek poglądowy:



16.)ZESTAW MEBLI DO POMIESZCZENIA DYŻURNYCH:

Rysunek poglądowy:



SZAFKA NA KOMPUTERY OTWARTA

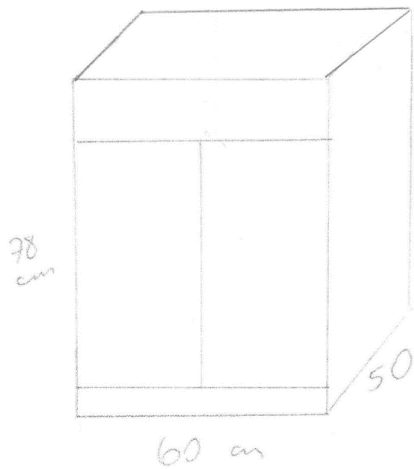
Wymiary ok. 60 cm x 50 cm x 78 cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec dolny, półka i przegroda wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm

- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- tył szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- szafka na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



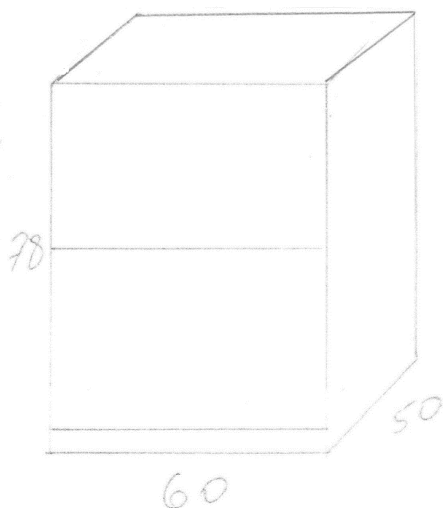
SZAFKA AKTOWA OTWARTA

Wymiary ok. 60 cm x 50 cm x 78 cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec dolny, półka i wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- tył szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- szafka na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



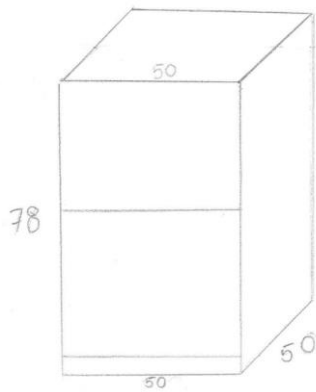
SZAFKA AKTOWA OTWARTA

Wymiary ok. 50 cm x 50 cm x 78 cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec dolny, półka i wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- tył szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- szafka na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



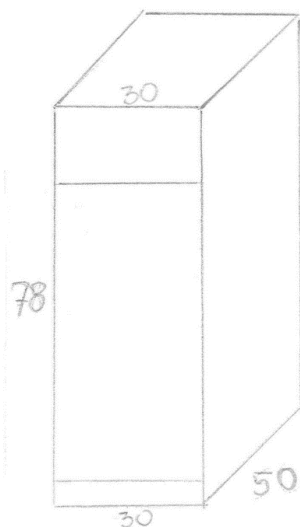
SZAFKA NA KOMPUTER OTWARTA

Wymiary ok. 30 cm x 50 cm x 78 cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec dolny, półka wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- tył szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- szafka na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



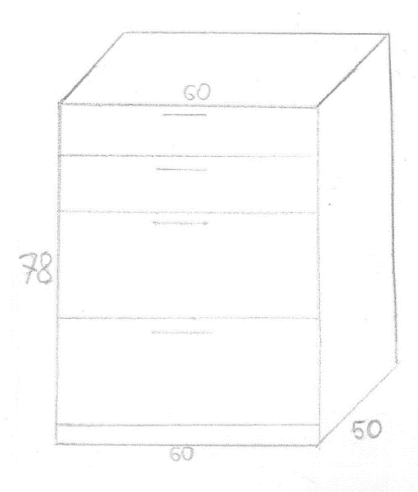
KONTENEREK

Wymiary: ok. 60 cm x 50 cm x 78cm

Opis techniczny:

- 4 szuflady na metalowych rolkach prowadnicach,
- korpus kontenera, wieniec dolny, tył wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- korpusy szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 12mm
- fronty szuflad wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości min. 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- uchwyty szuflad dwupunktowe satynowe w orientacji poziomej
- korpus mocowany za pomocą złączy mimośrodowych
- kontener na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



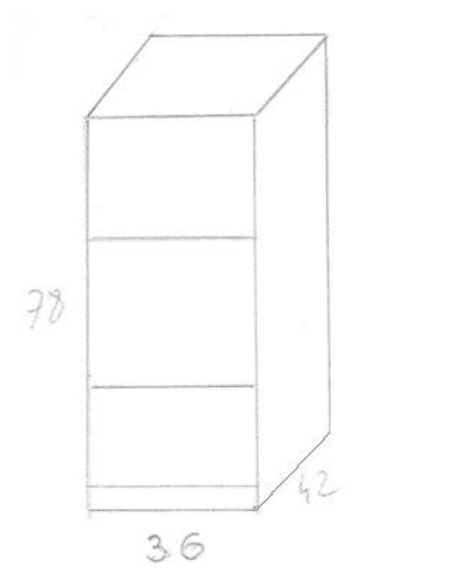
SZAFKA AKTOWA OTWARTA

Wymiary ok. 36 cm x 42 cm x 78 cm

Opis techniczny:

- korpus szafki, wieniec dolny, 2 półki wykonane z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- tył szafki wykonany z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- szafka na plastikowych ślizgach zapobiegających rysowaniu się podłóg

Rysunek poglądowy:



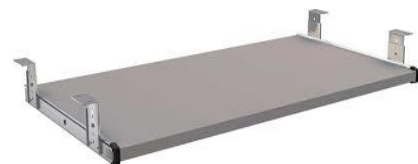
WYSUWANA PÓLKA POD KŁAWIATURĘ

Wymiary: ok. szer. 84 cm x gł. 40 cm x wys. 10 cm

Opis techniczny:

- półka pod klawiaturę do zamontowania do biurka
- półka wykonana z płyty laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty
- prowadnice rolkowe

Zdjęcie poglądowe:



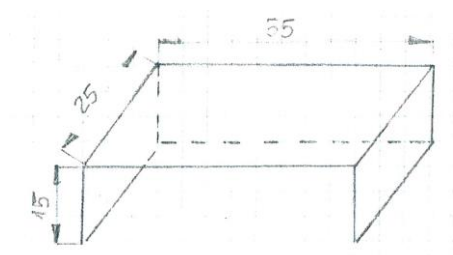
PODSTAWKA POD MONITOR

Wymiary: ok. 55x20x15

Opis techniczny:

- podstawka wykonana z płyty meblowej obustronnie laminowanej o grubości 18mm
- widoczne wąskie płaszczyzny wykończone listwami PCV o grubości min. 2mm w kolorze płyty

Rysunek poglądowy:



OGÓLNE WYMAGANIA:**Miejsce dostawy:**

Meble biurowe dostarczone zostaną na koszt Dostawcy do Komisariatu Policji w Otmuchowie przy ul. Krakowskiej 40 (budynek dwie kondygnacje – parter + I piętro, brak windy) do wskazanych pomieszczeń w następujących ilościach:

PLANOWANE ILOŚCI

Lp.	Asortyment /wymiały w cm/	Ilość /olcha/	Ilość /calvados, jabłoń locarno/
1.	Stół konferencyjny wym: 140x70x75	10	-
2.	Stół konferencyjny wym: 200x80x75	-	2
3.	Stół do jadalni wym: 120x 80x 75	3	-
3.	Stół do jadalni wym: 100x 80x 75	1	-
4.	Stolik z półką wym: 60x60x80	17	3
5.	Biurko pracownicze wym: 180x70x80	1	2
5.	Biurko pracownicze wym: 140x70x80	27	1
6.	Dostawka do biurka wym: 150x50x80	17	3
7.	Wysuwana półka pod klawiaturę wym: ok. 63x37x8,5	7	3
8.	Kontener do biurka wym: szer.43x gł. 62x wys.72	28	3
9.	Szafa biurowa na akta wym: ok.185x80x40	28	3
10.	Szafa ubraniowa dwudrzwiowa wym: ok. 185x80x60	10	2
11.	Szafka gospodarcza wym: ok. 80 x gł. 60 x wys. 87	14	1
12.	Regał biurowy wym: ok. 185x76x40	-	2
13.	Regał biurowy wym: ok. 185x38x40	19	1
14.	Regał biurowy wym: ok. 185x76x40	20	-
15.	Regał biurowy wym: ok. 185x67x40	-	1
16.	ZESTAW MEBLI DOPOMIESZCZENIA DYŻURNYCH 1.Szafka na komputery otwarta wym: ok. 60 cm x 50 cm x 78 cm - 1 szt. 2.Szafka aktowa otwarta wym: ok. 60 cm x 50 cm x 78 cm – 1 szt.	1	-

3.Szafka aktowa otwarta wym: ok. 50 cm x 50 cm x 78 cm – 1 szt.		
4.Szafka na komputer otwarta wym: ok. 30 cm x 50 cm x 78 cm – 1 szt.		
5.Kontenerek wym: ok. 60 cm x 50 cm x 78cm – 1 szt.		
6.Szafka aktowa otwarta wym: ok. 36 cm x 42 cm x 78 cm – 1 szt.		
7.Wysuwana półka pod klawiaturę: wym: 84 cm x 40 cm x10 cm – 1 szt.		
Pozycje od 1 do 7 posiadają nałożony wspólny blat o wymiarach 450 cmx75cm i grubości min. 28 mm / tyły szafek/kontenerka z tyłu zabudowane/		
8.Podstawka pod monitor wym: 55cm x 20 cm x 15 cm – 3 szt. /do zamontowania na blacie/		
Należy przewidzieć konieczność montażu w blacie 3 szt. przepustek kablowych (przelotek) z PCV		

W odniesieniu do poz. 16 (Zestaw mebli do pomieszczenia dyżurnych) należy dokonać dokładnych pomiarów przez wyłonionego dostawcę przed realizacją (podane wymiary w opisie przedmiotu zamówienia mogą ulec korekcie).

Płyty:

Meble mają być wykonane z płyty wiórowej obustronnie laminowanej w klasie higieniczności E1.

Płyta min. 3 kolory **w tym olcha, jabłoń locarno, calvados, bądź kolory do nich zbliżone.**

Kolorystyka płyt meblowych zostanie ustalona z wyłonionym Dostawcą.

Wyrażenie „ok.” dotyczące wymiarów wyposażenia meblowego oznacza tolerancję wykonania +/- 5mm.

Podpisanie umowy:

Dostawca zobowiązany jest do zawarcia pisemnej umowy zgodnej z wzorem umowy zawartym w SWZ w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.