



**NARODOWY INSTYTUT KARDIOLOGII**  
Stefana kardynała Wyszyńskiego  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

ul. Alpejska 42  
04-628 Warszawa (Anin)  
[www.ikard.pl](http://www.ikard.pl)

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego IK.AG.A.65.005.2024

Załącznik nr 1 do umowy

## **Opis Przedmiotu Zamówienia**

### **„Wykonanie oraz dostawa wraz z montażem wyposażenia meblowego na potrzeby Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego Państwowy Instytut Badawczy”**

#### **Zadanie nr 1 - Dostawa mebli tapicerowanych dla Narodowego Instytutu Kardiologii w Warszawie.**

1. Wykonawca dostarczy zamawiane meble we wskazane lokalizacje na terenie budynków Zamawiającego. Dostawa zostanie wykonana **w terminie do 6 tygodni od dnia podpisania umowy**, we wskazanych przez Zamawiającego lokalizacjach znajdujących się na terenie Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego w Warszawie, ul. Alpejska 42.
2. Prace obejmujące transport do i po terenie NIKARD oraz ustawienie wg. uzgodnień z przedstawicielem Zamawiającego, wykona Wykonawca na własny koszt i ryzyko. Wykonawca zapewni również wszelkie niezbędne do transportu i montażu materiały i akcesoria.
3. Wykonawca dodatkowo uprzątnie teren wykonania prac po ich zakończeniu, zabierze i zutylizuje odpady powstałe przy dostawie na własny koszt oraz naprawi wyrządzone przez swoje działania szkody lub ewentualnie pokryje Zamawiającemu koszty naprawienia wszelkich szkód wyrządzonych w związku z niewłaściwym wykonywaniem prac.
4. Wykonawca udzieli Zamawiającemu **minimum 24 miesięcznej gwarancji** na dostarczone meble.
5. Wymagane dokumenty:
  - karty katalogowe, specyfikacje techniczne, opis produktu itp. dla każdego z rodzajów mebli,

- Atest higieniczny na zastosowane kleje topliwe (jeżeli dotyczy, tj. jeżeli w technologii produkcji użyto klejów topliwych).
  - Deklaracja zgodności/Certyfikat CE (jeśli dotyczy tj. na wyroby medyczne typu taborety medyczne)
  - Atest badań wytrzymałościowych w zakresie bezpieczeństwa użytkowania, wytrzymałości i trwałości krzeseł i foteli obrotowych, zgodnie z obowiązującymi normami: PN-EN 16139:2013-07 lub równoważne i/lub PN-EN 1728:2012 lub równoważne i/lub PN-EN 1022:2019-03 lub równoważne (jeżeli dotyczy).
    - Według normy PN-EN 16139:2013-07 lub równoważnej świadectwo badań wszystkich typów siedzisk użytkowanych poza mieszkaniem. Niniejsza norma określa metody badań wytrzymałości, trwałości oraz bezpieczeństwa wszystkich typów siedzisk użytkowanych poza mieszkaniem, przeznaczonych do użytkowania przez osoby dorosłe o wadze do 110 kg.
    - Według normy PN-EN 1728:2012 lub równoważnej świadectwo badań mebli do siedzenia.
    - Niniejsza norma określa metody badań wytrzymałości i trwałości konstrukcji wszystkich typów mebli do siedzenia bez względu na materiały, wzór/konstrukcję lub procesy wytwarzania.
    - Według normy PN-EN 1022:2019-03 lub równoważnej świadectwo badań mebli do siedzenia. Niniejsza norma określa metody badania i wymagania dla oznaczania stateczności wszystkich typów mebli do siedzenia dla dorosłych o wadze do 110 kg, bez względu na sposób użytkowania, materiały, wzór/konstrukcję lub sposób wytwarzania.
    - Według normy EN 1335-2:2019 lub równoważnej świadectwo badań mebli do siedzenia.
6. Nie jest wymagane załączenie powyższych dokumentów do oferty. Wykonawca wraz z ofertą załączy oświadczenie, że zaoferowany asortyment posiada w/w dokumentację oraz udostępni ją na każde żądanie Zamawiającego w terminie 7 dni.
7. Wykonawca wystawi Zamawiającemu faktury zgodnie z dyspozycjami upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wystawienia kilku faktur dla danej dostawy lub części zamówienia.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
Krzesełko pracownicze obrotowe	<p>Krzesełko obrotowe typu Cosinus lub równoważne.</p> <p>Miękkie, obszerne siedzisko o szerokości (+/- 30mm) 510mm i głębokości (+/- 30mm) 470mm. Ergonomiczne wyprofilowane oparcie w miejscu lędźwiowym, obustronnie tapicerowane. Szerokość oparcia w przedziale 450-480mm, wysokość oparcia w przedziale 600-680mm. Fotel z mechanizmem ruchomym synchronicznym, o następujących właściwościach; możliwość swobodnego kołysania się, oparcie odchyła się synchronicznie z siedziskiem, dostosowując się do ruchów użytkownika, możliwość blokady siedziska i oparcia w wielu pozycjach, regulacja siły oporu oparcia (dostosowanie oporu do wagi i gabarytów użytkownika krzesła) za pomocą pokrętle, regulowana wysokość siedziska w zakresie (+/- 30mm) 130mm , minimalna wysokość siedziska 400mm,, pochylenie siedziska 7 stopni, oparcia 19 stopni. Podłokietniki - z twardymi nakładkami. Podstawa krzesła pięcioramienna, stalowa chromowana lub polerowane aluminium. Kółka do powierzchni twardych - miękkie , kółka pokryte gumową oponką zabezpieczającą przed zniszczeniem powierzchni podłogi .</p> <p>Tapicerka z możliwością wyboru przez Zamawiającego zmywalna z materiału typu skaj/ekoskóra lub tkanina. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu wzornik zawierający co najmniej 10 kolorów do wyboru (w tym: szary, krem, cappuccino, zielony, niebieski, granat, czerwony, bordo - co najmniej 2 odcienie każdego).</p>
Wersalka 2000mm	<p>Klasyczna rozkładana.</p> <p>Wersalka -wysokość 850-900mm, głębokość 850-900mm, szerokość 1950-2000mm, powierzchnia spania 1950-2000x1150-1200mm. Wykonanie siedziska i oparcia – sprężyny faliste + pianka poliuretanowa. Bez boczaków. Schowek na pościel pod siedziskiem. Sposób rozkładania - automat wersalkowy. Powierzchnia spania prosta (bez podniesionych boczaków).</p> <p>Na nóżkach o wysokości 100mm (+/- 20%) ochronne podkładki filcowe zapobiegające rysowaniu podłogi.</p> <p>Tapicerka zmywalna, trudnopalna, łatwoczyszcząca, odporna na środki chemiczne, wykonana ze sztucznej skóry typu Nappatech lub równoważnej o minimalnych parametrach: skład: 100% PCV, 100% poliester (dwie warstwy: wierzchnia / podkład), gramatura 1050 g/m², grubość 1mm, odporność na ścieranie: powyżej 300 000 cykli Martindale'a Materiał z możliwością wyboru koloru przez Zamawiającego.</p> <p>Wykonawca przedstawi Zamawiającemu wzornik zawierający co najmniej 10 kolorów do wyboru (w tym: szary, krem, cappuccino, zielony, niebieski, granat, czerwony, bordo - co najmniej 2 odcienie każdego).</p>
Krzesełko pracownicze obrotowe z podparciem lędźwiowym	<p>Krzesełko pracownicze obrotowe z podparciem lędźwiowym typu Bremen lub równoważne.</p> <p>Krzesełko posiadające ergonomiczne oparcie z regulacją wysokości oraz wyposażone w podparcie lędźwiowe, które również można regulować w wysokości. Rama oparcia wykonana jest z tworzywa sztucznego pokrytego siatką, z tyłu widoczny szkielet w kształcie litery Y, szerokość oparcia 465 mm (+/- 3%). Oparcie posiadające zamocowany miękki, tapicerowany zagłówek, z regulacją nachylenia oraz wysokości. Siedzisko o szerokości (+/- 3 %) 495 mm i głębokości (+/- 3 %) 445 mm wypełnione jest pianką o grubości co najmniej 50mm, wkład wykonany jest z drewnianej sklejki. Siedzisko powinno posiadać wyraźnie zaokrąglone boki. Zintegrowany mechanizm asynchroniczny wyposażony jest w 3 dźwignie i umożliwia automatyczną regulację wysokości oparcia, osobną regulację pochyłu oparcia oraz siedziska (pochylenie siedziska -3° / +5°, oparcia -14° / +35°). Blokada pochyłu możliwa jest w wielu pozycjach, mechanizm nie posiada regulacji napięcia pochyłu oraz funkcji antishock, przeznaczony jest do użytkowania w pozycji zablokowanej. Regulacja wysokości siedziska w zakresie (+/- 3%) 13 cm (425mm-555 mm). Podłokietniki nylonowe z miękkimi nakładkami regulowane góra-dół w zakresie 70mm. Podstawa krzesła pięcioramienna wykonana z nylonu w kolorze czarnym. Kółka twarde, czarne o średnicy 50mm. Dopuszczalne obciążenie siedziska- co najmniej 150kg.</p> <p>Tapicerka oraz rama z możliwością wyboru koloru przez Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu wzornik zawierający co najmniej 10 kolorów, na podstawie którego dokona się wyboru.</p>
Ogólne	<p>Wykonawca dostarczy meble na miejsce na jego koszt i ryzyko oraz ustawi je we wskazanych pomieszczeniach, zgodnie z dyspozycjami upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego. W przypadku mebli o znacznych gabarytach (np. wersalki), Wykonawca przestawi stare elementy we wskazane miejsca na korytarzu. Dostarczane meble po ustawieniu zostaną przygotowane do użytkowania. Zamawiający zastrzega przyjęcie tylko i wyłącznie w pełni funkcjonalnych złożonych mebli, chyba że upoważniony przedstawiciel Zamawiającego określi inaczej.</p> <p>Wykonawca w terminie do 7 dni od dnia podpisania umowy przekaże Zamawiającemu wzorniki w celu dokonania wyboru materiałów oraz kolorów pokryć lub innych elementów, jeśli zaznaczono w opisie. Upoważniony pracownik Zamawiającego przekaże w odpowiedzi wybrane opcje. Wzorniki pozostaną w posiadaniu Zamawiającego, co najmniej do końca realizacji zamówienia.</p> <p>Wykonawca uprzątnie teren wykonania prac po ich zakończeniu, zabierze i zutylizuje odpady powstałe przy dostawie i montażu na własny koszt oraz naprawi wyrządzone przez swoje działania szkody lub ewentualnie pokryje Zamawiającemu koszty naprawienia wszelkich szkód wyrządzonych w związku z niewłaściwym wykonywaniem prac.</p> <p>Wykonawca udzieli Zamawiającemu minimum 24 miesięcznej gwarancji na dostarczone meble.</p>

## **Zadanie nr 2 - Dostawa mebli dla Narodowego Instytutu Kardiologii w Warszawie**

1. Wykonawca dostarczy oraz zmontuje wyposażenie meblowe wykonane według opisu Zamawiającego. Montaż zostanie wykonany w **terminie do 6 tygodni od dnia podpisania umowy** we wskazanych przez Zamawiającego lokalizacjach znajdujących się na terenie Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego w Warszawie, ul. Alpejska 42.
2. Zabudowa umieszczona w pozycji 1 formularza ofertowego zostanie dostarczona oraz zamontowana na terenie nowego budynku L, w ustalonym terminie **do 30 czerwca 2024 r.** Termin może ulec zmianie w zależności od postępu prac budowlanych. Termin zostanie uzgodniony na podstawie deklaracji Zamawiającego. Zmiana ta nie będzie wymagać aneksu do umowy.
3. Prace montażowe obejmujące transport do i po terenie NIKARD oraz ustawienie wg. uzgodnień z przedstawicielem Zamawiającego, wykona Wykonawca na własny koszt i ryzyko. Wykonawca zapewni również wszelkie niezbędne do transportu i montażu materiały i akcesoria.
4. Wykonawca dodatkowo uprzątnie teren wykonania prac po ich zakończeniu, zabierze i zutylizuje odpady powstałe przy dostawie na własny koszt oraz naprawi wyrządzone przez swoje działania szkody lub ewentualnie pokryje Zamawiającemu koszty naprawienia wszelkich szkód wyrządzonych w związku z niewłaściwym wykonywaniem prac.
5. Wykonawca udzieli Zamawiającemu **minimum 24 miesięcznej gwarancji** na dostarczone meble i zabudowy oraz ich montaż.
6. Wymagane dokumenty:
  - karty katalogowe, specyfikacje techniczne, opis produktu itp.,
  - certyfikat potwierdzający, że płyty laminowane wykorzystywane do produkcji mebli posiadają określoną jakość, odporność na zarysowanie, odporność na zaplamienie, odporność na pękanie zgodnie z normą PN-EN 14322 lub równoważne (jeżeli dotyczy). Niniejsza norma określa wymagania w odniesieniu do jakości powierzchni i odchyłek wymiarowych dla płyt laminowanych do zastosowań wewnętrznych, które są wspólne dla płyt wiórowych i pilśniowych; użyte materiały nie mogą być gorsze od wymagań normy – klasa ścieralności 1- 4, minimalna odporność na zarysowanie 1,5 N, odporność na zaplamienie  $\geq 3$  w skali Rating, odporność na pękanie  $\geq 3$  w skali Rating, tolerancja wymiarów długości i szerokości  $\pm 5$ mm, tolerancja grubości  $+ 0,5 / - 0,3$ mm,
  - atest higieniczny na zastosowaną płytę laminowaną (jeżeli dotyczy),
  - atest higieniczny na obrzeża meblowe ABS (jeżeli dotyczy),
  - atest higieniczny na zastosowane kleje topliwe (jeżeli dotyczy, tj. jeżeli w technologii produkcji użyto klejów topliwych),
  - świadectwa badań na meble do przechowywania i biurka wg norm: PN-EN 14073-2:2006, , PN-EN 14074:2006, PN-EN 527-2:2017, PN-EN 527-1:2011 lub równoważne (jeżeli dotyczy):
    - według normy PN-EN 14073-2:2006 lub równoważnej świadectwo badań mebli do przechowywania; niniejsza norma określa metody badań w celu określenia wytrzymałości konstrukcji wolnostojących, mebli mobilnych, zawieszanych na ścianie biurowych mebli do przechowywania jak również stateczność mebli wolnostojących np. badanie wytrzymałości elementów wysuwanych, dynamiczne otwieranie elementów wysuwanych, obciążenie pionowe drzwi, badanie stateczności mebli wolnostojących w stanie obciążonym i nieobciążonym,

- według normy PN-EN 14074:2006 lub równoważnej; niniejsza norma określa metody badań w celu określenia wytrzymałości i trwałości części ruchomych stołów, biurek i mebli do przechowywania.. Próby mają na celu symulację normalnego użytkowania, jak również niewłaściwego użytkowania które racjonalnie może zaistnieć,
  - według normy PN-EN 527-2:2017 lub równoważnej; niniejsza norma określa metody badań w celu określenia bezpieczeństwa, wytrzymałości i trwałości stołów roboczych oraz biurek stosowanych do prac biurowych w pozycji siedzącej, siedząco-stojącej lub stojącej np. badanie sztywności konstrukcji, próby obciążenia,
  - według normy PN-EN 527-1:2011 lub równoważnej; niniejsza norma określa wymiary stołów roboczych i biurek, przeznaczonych do prac biurowych w pozycji siedzącej, stojącej lub w siedzącej i stojącej,
7. Nie jest wymagane załączenie powyższych dokumentów do oferty. Wykonawca wraz z ofertą załączy oświadczenie, że zaoferowany asortyment posiada w/w dokumentację oraz udostępni ją na każde żądanie Zamawiającego w terminie 7 dni.
8. Wykonawca wystawi Zamawiającemu faktury zgodnie z dyspozycjami upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wystawienia kilku faktur dla danej dostawy lub części zamówienia.

Nazwa asortymentu	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
Ogólne wymagania	<p>Wykonawca dostarczy meble na miejsce montażu na jego koszt i ryzyko oraz ustawi je we wskazanych pomieszczeniach, zgodnie z dyspozycjami upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego. Meble po ustawieniu zostaną wypoziomowane a wszelkie szczeliny i drzwiczki wyregulowane.</p> <p>Wykonawca w terminie do 7 dni od dnia podpisania umowy dokona wizji lokalnej na terenie budynków Zamawiającego oraz zweryfikuje zgodność pomiarów wraz z dokładnym opomiarowaniem by przy wykonywaniu mebli i wyposażenia dostosować je indywidualnie do pomieszczeń, sprawdzając ich wymiary z natury.</p> <p>Wszystkie podane w OPZ wymiary zostały podane rzetelnie w oparciu o projekt, nie o pomiar z natury. Z wizji zostanie sporządzona notatka potwierdzona przez osoby uprawnione do reprezentacji Zamawiającego oraz Wykonawcy w tym zakresie. Wykonawca wykona meble zgodnie z pomiarami z natury, zaakceptowanymi przez osoby uprawnione do reprezentacji Zamawiającego.</p> <p>Wykonawca ustawi meble biurowe oraz zabudowy kuchenne czy zabiegowe a także zawiesi ich elementy wiszące. Mocowanie szafek za pomocą listwy - szyny montażowej. Ściany wykonane są z cegły, pustaków lub w systemie lekkich ścian działowych z płyt GK na profilach. W miejscu mocowania szafek ściany z GK posiadają wzmocnienia z płyty OSB. Wykonawca zapewni odpowiednią dla charakterystyki ścian technikę zamocowań oraz uzyska akceptację tegoż przez przedstawiciela Zamawiającego.</p> <p>Błaty na szafkach zostaną dopasowane do szafek, kształtów i wymiarów pomieszczeń. W razie potrzeby zostaną przycięte i oklejone / zabezpieczone na miejscu. W czasie wykonania należy uwzględnić, że blat musi być 5mm (+/-1mm) dłuższy od łącznej długości zabudowy. Wymiary w opisie nie uwzględniają tego nawisu a podają tylko długość łączną zabudowy. W czasie montażu zostaną wykonane otwory pod umywalki i zlewozmywaki. Elementy te zostaną dostarczone przez Zamawiającego. Błaty od strony ścian zostaną zabezpieczone przed przenikaniem zanieczyszczeń i wilgoci odpowiednimi listwami uszczelniającymi do blatów, w kolorze dostosowanym do dekoru blatu.</p> <p>Szafki stojące z nóżkami zostaną zabezpieczone cokołem, wykonanym z tego samego materiału i takim samym wykończeniu jak korpusy i fronty szafek. Cokół od dołu zabezpieczony uszczelką do cokołów, ciągly na całej długości i odsłoniętych bokach zabudowy. Konstrukcja oraz mocowanie umożliwią demontaż i ponowny montaż bez uszkodzeń w razie potrzeby wykonania prac porządkowych lub sanitarnych. Szczegółowe ustalenia co do lokalizacji oraz stron odsłoniętych zostaną wykonane w czasie wizji lokalnej, po podpisaniu umowy.</p> <p>Wszystkie wysokie elementy (pow. 180cm), na przykład szafy z nadstawkami, zostaną przymocowane do ścian, za pomocą odpowiedniej techniki zamocowań.</p> <p>Ściany zostały do tego odpowiednio przygotowane. Wszelkie nadstawki na meblach zostaną do nich przymocowane w sposób uniemożliwiający zmianę położenia.</p> <p>Zlewy, umywalki, chłodziarki, zmywarki, kuchenki czy sejfy nie stanowią elementów wyposażenia zestawów kuchennych będących przedmiotem zamówienia. W razie ujęcia ich w zabudowach zostaną dostarczone przez Zamawiającego oraz zamontowane przez Wykonawcę. W takim wypadku Wykonawca wykona otwory z blatami na podstawie przekazanych przez Zamawiającego elementów armatury. Podłączenia wodno-kanalizacyjne oraz zasilania (nie dotyczy oświetlenia stanowiącego przedmiot zamówienia, np. podszafkowego) zostaną wykonane przez Zamawiającego.</p> <p>Otwory montażowe (mimośrodry), konfirmaty, złącza śrubowe itp. zostaną zakryte specjalnymi zaślepkami z tworzywa sztucznego lub samoprzylepnymi w kolorze dostosowanym do koloru i dekoru płyty.</p> <p>Wszystkie elementy metalowe zostaną wykończone w sposób bezpieczny, uniemożliwiający zranienie. Wszystkie zakończenia profili zamkniętych oraz widoczne otwory w profilach zostaną zabezpieczone specjalnymi zaślepkami.</p> <p>Wszystkie meble, poza zawieszanymi zostaną wyposażone w plastikowe stopki lub ślizgacze, zabezpieczające podłogi przed uszkodzeniem.</p> <p>W uzasadnionych przypadkach (na przykład braku możliwości montażu w planowanej lokalizacji), Zamawiający zastrzega możliwość zmiany koloru płyty, z której wykonany będzie mebel aby zamontować go w innej zabudowie (już istniejącej lub dostarczanej przez Wykonawcę). Ewentualne zmiany tego typu zostaną ustalone w czasie określonej umową wizji lokalnej. Wykonawca zobowiązany jest również do potwierdzenia kolorystyki w czasie wizji oraz ujęcia tego w notatce.</p> <p>Wykonawca uprzątnie teren wykonania prac po ich zakończeniu, zabierze i zutylizuje odpady powstałe przy dostawie i montażu na własny koszt oraz naprawi wyrządzone przez swoje działania szkody lub ewentualnie pokryje Zamawiającemu koszty naprawienia wszelkich szkód wyrządzonych w związku z niewłaściwym wykonywaniem prac.</p> <p>Wykonawca udzieli Zamawiającemu minimum 24 miesięcznej gwarancji na dostarczone zabudowy oraz ich montaż.</p>

<p><b>Biurko medyczne, dług.1400mm, szer.700mm, wys.750mm</b></p>	<p>Biurko medyczne o zadanych wymiarach.  Błat wykonany z płyty dwustronnie laminowanej o gr. 25mm - 30mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS o gr. 2mm odpornym na uderzenia. W blacie przelotki na kable (1 lub 2 do uzgodnienia z Użytkownikiem).  Stelaż: Stelaż: Rama metalowa, nogi (o przekroju kwadratu) metalowe, w kształcie litery „H” malowana na kolor srebrny, profil stalowy, przekrój belek: 40 x 20mm rama + 4 nogi o przekroju kwadratu 40 x 40mm. Grubości ścianek: nogi - 1,8mm, belki - 1,3mm. Nogi z regulacją poziomowania (0-15mm). Rama oddalona od krawędzi blatu max. 50mm. Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.  Rama i nogi metalowe, lakierowane proszkowo na kolor aluminium. Wykonane z profilu stalowego o przekroju kwadratowym 40mm x 40mm. Grubości ścianek: nogi - 1,8mm, belki - 1,3mm. Całość pokryta farbą epoksydową bądź proszkową w kolorze aluminium.  Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.  Blenda tylna, z płyty melaminowanej o grubości 18mm, w kolorze blatu biurka, połączona ze stelażem oraz nogami za pomocą spawanych do nich uchwytów (co najmniej dwa punkty mocowania do stelaża i co najmniej po jednym na nogę) .  Wymiary biurka: jak w opisie (+/- 10mm).  Blenda o wys. (+/- 30mm) 500mm. Miejsce montażu przelotek na kable do uzgodnienia z Zamawiającym.  Kolor blatu – szary lub biały. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Biurko pracownicze, dług.1400mm, szer.700mm, wys.750mm</b></p>	<p>Biurko pracownicze o zadanych wymiarach.  Błat wykonany z płyty dwustronnie laminowanej o gr. 25mm - 30mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS o gr. 2mm odpornym na uderzenia. W blacie przelotki na kable (1 lub 2 do uzgodnienia z Użytkownikiem).  Stelaż: Nogi metalowe w kształcie odwróconej litery „C” - kolor aluminium, profil stalowy, owalny, w środkowej części pionowa ryfla, a od środka nogi możliwość poprowadzenia przewodów ze zdejmowaną maskownicą z blachy perforowanej lub siatkowej. Stopy stelaża z profilowanej blachy stalowej, ze ściankami bocznymi z pełnej blachy lub z profilowanej blachy stalowej. Całość pokryta farbą epoksydową bądź proszkową w kolorze aluminium, o szerokość 630-650mm z regulatorami poziomowania (0-15mm) .  Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.  Ścianka tylna, konstrukcyjna (scalająca nogi stelaża)z płyty melaminowanej o grubości 18mm, w kolorze blatu biurka, połączona z nogami za pomocą wkładek i z białem za pomocą poprzeczki usztywniającej.  Wymiary biurka: jak w opisie (+/- 10mm).  Blenda o wys. (+/- 30mm) 500mm. Miejsce montażu przelotek na kable do uzgodnienia z Zamawiającym.  Kolor blatu - Dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Błat kuchenny o dług. 2700-2800mm, szer.600mm, w blacie otwory pod umywalkę lub/i zlewozmywak</b></p>	<p>Błat kuchenny postformingowy o zadanych wymiarach.  Błat kuchenny umieszczony na szafkach o łącznych wymiarach wskazanych w opisie, determinowanych długością zabudowy, wykonany z płyty laminowanej żywicą melaminową w kolorze dostosowanym do szafek. Długość do 4000mm w jednej części, niedzielony. Błat odporny na wilgoć, odparzenia i uszkodzenia mechaniczne, odporny na odkształcenia, wilgoć, odparzenia, działanie promieni UV oraz na zaplamienia, zarysowania i uszkodzenia mechaniczne, łatwy w czyszczeniu. Błat o grubości 38 mm (+/-2mm). Na końcach blatu listwa przybłatowa PCV w kolorze blatu zapobiegające wnikaniu wilgoci między ścianę i szafkę, mocowana na gorąco. Błat zaokrąglony na krawędzi od frontu szafek.  Wykonawca wykona w blacie otwór/y pod umywalkę lub/i zlewozmywak, na podstawie przekazanych na miejscu montażu parametrów lub sprzętów.  Błat zostanie przycięty na wymiar i dopasowany do kształtu wnęk/pomieszczeń na miejscu montażu w celu zapewnienia właściwej szczelności i estetyki.  Kolor laminatu do wyboru przez Zamawiającego na podstawie wzornika Wykonawcy - zgodny z posiadanymi przez Zamawiającego meblami.</p>
<p><b>Błat kuchenny o dług. 600mm, szer.600mm, w blacie otwory pod umywalkę lub/i zlewozmywak</b></p>	<p>Błat kuchenny postformingowy o zadanych wymiarach.  Błat kuchenny umieszczony na szafkach o łącznych wymiarach wskazanych w opisie, determinowanych długością zabudowy, wykonany z płyty laminowanej żywicą melaminową w kolorze dostosowanym do szafek. Długość do 4000mm w jednej części, niedzielony. Błat odporny na wilgoć, odparzenia i uszkodzenia mechaniczne, odporny na odkształcenia, wilgoć, odparzenia, działanie promieni UV oraz na zaplamienia, zarysowania i uszkodzenia mechaniczne, łatwy w czyszczeniu. Błat o grubości 38 mm (+/-2mm). Na końcach blatu listwa przybłatowa PCV w kolorze blatu zapobiegające wnikaniu wilgoci między ścianę i szafkę, mocowana na gorąco. Błat zaokrąglony na krawędzi od frontu szafek.  Wykonawca wykona w blacie otwór/y pod umywalkę lub/i zlewozmywak, na podstawie przekazanych na miejscu montażu parametrów lub sprzętów.  Błat zostanie przycięty na wymiar i dopasowany do kształtu wnęk/pomieszczeń na miejscu montażu w celu zapewnienia właściwej szczelności i estetyki.  Kolor laminatu do wyboru przez Zamawiającego na podstawie wzornika Wykonawcy - zgodny z posiadanymi przez Zamawiającego meblami.</p>

<b>Komoda z szufladami</b> <b>dług.600mm,</b> <b>szer.400mm, wys.750mm</b>	<p>Komoda wolnostojąca o zadanych wymiarach.</p> <p>Komoda wykonana z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wieńce górny i dolny o grubości 25mm. Korpus i plecy łączone za pomocą kołków meblowych i sklejany. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. Plecy z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, zlicowane z korpusem.</p> <p>Komoda wyposażona w 4 szuflady o wysokościach frontów podzielonych w stosunku 1/1/1/1. Szuflady na prowadnicach kulkowych, domykające się samoczynnie, zwalniające przy końcu. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły, podwójne (po 2 sztuki na każdą szufladę) .</p> <p>Plastikowe nóżki – regulatory o średnicy 50mm i wysokości 30mm, regulacja poziomu od środka mebla.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Kontener mobilny z szufladami</b> <b>dług.400mm, szer.500mm, wys.600mm</b>	<p>Kontener mobilny, biurowy z szufladami, na kółkach o zadanych wymiarach.</p> <p>Korpus wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o gr. 18mm. Płyta wierzchnia z laminatu o grubości 25mm-30mm, wykończonej dookoła krawędzią ABS o grubości 2mm, odpornym na uderzenia.</p> <p>Z trzema szufladami o równej wysokości. Szuflady na prowadnicach samozamykających się (kulkowe), domykające się samoczynnie, zwalniające przy końcu.</p> <p>Zamek centralny (po dwa klucze w komplecie). Wszystkie obrzeża płyt (włącznie z frontami szuflad) zabezpieczone paskiem ABS, kółka w formie rolek skrętnych z hamulcami służących do przemieszczania kontenerów. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140 mm, kształt łukowy, obły.</p> <p>Plecy kontenerów mobilnych - płyta obustronnie laminowana o grubości 18 mm.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Nadstawka do szafy biurowej,</b> <b>dwudrzwiowa, dług.600mm,</b> <b>szer.400mm, wys.600mm</b>	<p>Nadstawka do szafy biurowej, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach.</p> <p>Nadstawka wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejany. Wykonawca, w czasie montażu, wykona mocowanie nadstawki do szafy poniżej oraz do ściany.</p> <p>Nadstawka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baszkiłowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk.</p> <p>W środku 1 regulowana półka. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Nadstawka do szafy biurowej,</b> <b>dwudrzwiowa, dług.800mm,</b> <b>szer.400mm, wys.600mm</b>	<p>Nadstawka do szafy biurowej, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach.</p> <p>Nadstawka wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejany. Wykonawca, w czasie montażu, wykona mocowanie nadstawki do szafy poniżej oraz do ściany.</p> <p>Nadstawka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baszkiłowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk.</p> <p>W środku 1 regulowana półka. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Nadstawka do szafy ubraniowej,</b> <b>dwudrzwiowa, dług.600mm,</b> <b>szer.600mm, wys.600mm</b>	<p>Nadstawka do szafy biurowej, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach.</p> <p>Nadstawka wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejany. Wykonawca, w czasie montażu, wykona mocowanie nadstawki do szafy poniżej oraz do ściany.</p> <p>Nadstawka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baszkiłowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk.</p> <p>W środku 1 regulowana półka. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>



<b>Nadstawka do szafy ubraniowej, dwudrzwiowa, dług.600mm, szer.600mm, wys.600mm</b>	<p>Nadstawka do szafy biurowej, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach.</p> <p>Nadstawka wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wierce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Wykonawca, w czasie montażu, wykona mocowanie nadstawki do szafy poniżej oraz do ściany.</p> <p>Nadstawka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baszkiłowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk.</p> <p>W środku 1 regulowana półka. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Pusta przestrzeń pod lodówkę podblatową wolnostojącą, dług.550-600mm szer.600mm</b>	<p>Pusta przestrzeń o zadanych wymiarach.</p> <p>Umożliwi umieszczenie pod blatem dostarczanego wyposażenia. Wykonawca, w czasie montażu, ustawi przekazane przez Zamawiającego elementy wyposażenia.</p> <p>W przypadku potrzeby wykonania dodatkowych otworów w szafkach, umożliwiających podłączenie zasilania, wody, odpływu ścieków itp., zostaną wykonane przez Wykonawcę na miejscu montażu lub w fazie produkcji mebli (do decyzji Wykonawcy).</p> <p>W przypadku, gdy pusta przestrzeń stanowi zakończenie zabudowy, Wykonawca dostosuje dostarczone przez siebie nogi wspierające blat, do dostarczonego wyposażenia.</p>
<b>Stół 700mm x 700mm, wys.500mm, stelaż metalowy</b>	<p>Stół o zadanych wymiarach.</p> <p>Blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o min. grubości 25mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS gr. 2mm, odpornym na uderzenia.</p> <p>Stelaż: Rama metalowa, nogi (o przekroju kwadratu) metalowe, w kształcie litery „H” malowana proszkowo na kolor srebrny, profil stalowy, przekrój belek: 40 x 20mm rama + 4 nogi o przekroju kwadratu 40 x 40mm. Grubość ścianek: nogi - 1,8mm, belki - 1,3mm. Nogi z regulacją poziomowania (0-10mm). Rama oddalona od krawędzi blatu max. 50mm. Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Stół 700mm x 700mm, wys.750mm, stelaż metalowy</b>	<p>Stół o zadanych wymiarach.</p> <p>Blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o min. grubości 25mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS gr. 2mm, odpornym na uderzenia.</p> <p>Stelaż: Rama metalowa, nogi (o przekroju kwadratu) metalowe, w kształcie litery „H” malowana proszkowo na kolor srebrny, profil stalowy, przekrój belek: 40 x 20mm rama + 4 nogi o przekroju kwadratu 40 x 40mm. Grubość ścianek: nogi - 1,8mm, belki - 1,3mm. Nogi z regulacją poziomowania (0-10mm). Rama oddalona od krawędzi blatu max. 50mm. Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Stół 800mm x 800mm, wys.750mm, stelaż metalowy</b>	<p>Stół o zadanych wymiarach.</p> <p>Blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o min. grubości 25mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS gr. 2mm, odpornym na uderzenia.</p> <p>Stelaż: Rama metalowa, nogi (o przekroju kwadratu) metalowe, w kształcie litery „H” malowana proszkowo na kolor srebrny, profil stalowy, przekrój belek: 40 x 20mm rama + 4 nogi o przekroju kwadratu 40 x 40mm. Grubość ścianek: nogi - 1,8mm, belki - 1,3mm. Nogi z regulacją poziomowania (0-10mm). Rama oddalona od krawędzi blatu max. 50mm. Mocowanie konstrukcji do blatu śrubami z wkładkami metalowymi.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<b>Stolik Ø600mm wys. 750mm</b>	<p>Stół okolicznościowy o zadanych wymiarach, okrągły o średnicy 600 mm i wysokości 750 mm. Blat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o min. grubości 25mm, krawędzie zabezpieczone paskiem prostym ABS gr. 2mm, odpornym na uderzenia. Podstawa metalowa talerzowa chromowana o wymiarach fi 350 -500 mm, słupki o średnicy fi 50- 60 mm.</p> <p>Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>

<p><b>Szafa biurowa, dwudrzwiowa, dług.600mm, szer.400mm, wys.1850mm</b></p>	<p>Szafa biurowa, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach. Szafa wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafa jednodrzwiowa kierunku otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baskwilowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk. W środku 4 regulowane półki. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg. Plastikowe nóżki – regulatory o średnicy 50mm i wysokości 30mm, regulacja poziomu od środka mebla. Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafa biurowa, dwudrzwiowa, dług.800mm, szer.400mm, wys.1850mm</b></p>	<p>Szafa biurowa, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach. Szafa wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafa jednodrzwiowa kierunku otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baskwilowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk. W środku 4 regulowane półki. Maksymalne obciążenie półki minimum 30kg. Plastikowe nóżki – regulatory o średnicy 50mm i wysokości 30mm, regulacja poziomu od środka mebla. Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafa ubraniowa, dwudrzwiowa, dług.600mm, szer.600mm, wys.1850mm, dzielona wieszaki / półki</b></p>	<p>Szafa ubraniowa, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach. Szafa wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafa na ubrania wierzchnie. Wnętrze szafy dzielone, wyposażona w jedną półkę usadowioną 300-400mm od góry, pod półką metalowy chromowany drążek na wieszaki ubraniowe. Szafa jednodrzwiowa kierunku otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baskwilowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk. Na drzwiach od wewnętrznej strony zamontowane lustro o wymiarach 300mm x 900mm. Plastikowe nóżki – regulatory o średnicy 50mm i wysokości 30mm, regulacja poziomu od środka mebla. Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafa ubraniowa, dwudrzwiowa, dług.800mm, szer.600mm, wys.1850mm, dzielona wieszaki / półki</b></p>	<p>Szafa ubraniowa, dwudrzwiowa o zadanych wymiarach. Szafa wykonana z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej, wszystkie krawędzie wykończone paskiem ABS o grubości 2mm. Wieńce górne i dolne o grubości 25mm, ściany boczne, drzwi i półki o grubości 18mm. Plecy szafy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boków szafy za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem szafy. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafa na ubrania wierzchnie. Wnętrze szafy dzielone, wyposażona w jedną półkę usadowioną 300-400mm od góry, pod półką metalowy chromowany drążek na wieszaki ubraniowe. Szafa jednodrzwiowa kierunku otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa, zamykana na klucz z dwoma kluczami w komplecie. Wyposażona w zamek baskwilowy. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy samodomykające - cichy domyk. Na drzwiach od wewnętrznej strony zamontowane lustro o wymiarach 300mm x 900mm. Plastikowe nóżki – regulatory o średnicy 50mm i wysokości 30mm, regulacja poziomu od środka mebla. Kolor laminatu - dąb sonoma. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>

<p><b>Szafka dług.400mm szer.600mm, wys.860mm, mierzone wraz z blatem, dwudrzwiowa z półką, podstawa na nóżkach 100mm z regulacją</b></p>	<p>Szafka kuchenna stojąca o zadanych wymiarach. Szerokość mniejsza o 30 mm od wymiaru (blatu), pozwalająca na odpowiedni nawis. Szafka wykonana z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. Plecy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boku szafek za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Szafka wyposażona w 1 regulowaną półkę. Meble wyposażone w wysokie nóżki 100 mm - regulatory o średnicy 50mm, regulacja 30mm. Nóżki osłonięte cokołem tej samej wysokości zabezpieczonym na całej długości uszczelkami do cokołów. Cokół na całej długości zabudowy, niedzielony oraz na zewnętrznych jej bokach. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka dług.400mm szer.600mm, wys.860mm, mierzone wraz z blatem, z 4 szufladami, na nóżkach 100mm z regulacją</b></p>	<p>Szafka kuchenna stojąca o zadanych wymiarach. Szerokość mniejsza o 3 cm od wymiaru (blatu), pozwalająca na odpowiedni nawis. Szafka wykonana z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. Plecy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boku szafek za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafka wyposażona w 4 szuflady o wysokościach frontów podzielonych w stosunku 1/1/1/2. Szuflady na prowadnicach kulkowych, domykające się samoczynnie, zwalniające przy końcu. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Meble wyposażone w wysokie nóżki 100 mm - regulatory o średnicy 50mm, regulacja 30mm. Nóżki osłonięte cokołem tej samej wysokości zabezpieczonym na całej długości uszczelkami do cokołów. Cokół na całej długości zabudowy, niedzielony oraz na zewnętrznych jej bokach. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka dług.600mm szer.600mm, wys.860mm, mierzone wraz z blatem, dwudrzwiowa z półką, pod zlewozmywak, podstawa na nóżkach 100mm z regulacją</b></p>	<p>Szafka kuchenna stojąca o zadanych wymiarach. Szerokość mniejsza o 3 cm od wymiaru (blatu), pozwalająca na odpowiedni nawis, montażowa pod zlewozmywak / umywalkę. Szafka wykonana z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. bez pleców. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Szafka wyposażona w 1 regulowaną półkę z wycięciem dla syfonu. Meble wyposażone w wysokie nóżki 100 mm - regulatory o średnicy 50mm, regulacja 30mm. Nóżki osłonięte cokołem tej samej wysokości zabezpieczonym na całej długości uszczelkami do cokołów. Cokół na całej długości zabudowy, niedzielony oraz na zewnętrznych jej bokach. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka dług.700mm szer.600mm, wys.860mm, mierzone wraz z blatem, dwudrzwiowa z półką, podstawa na nóżkach 100mm z regulacją</b></p>	<p>Szafka kuchenna stojąca o zadanych wymiarach. Szerokość mniejsza o 3 cm od wymiaru (blatu), pozwalająca na odpowiedni nawis. Szafka wykonana z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. Plecy z płyty HDF o grubości 3,2mm mocowane do boku szafek za pomocą wkrętów lub zszywek, zlicowane z korpusem. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklejanya. Szafka wyposażona w 4 szuflady o wysokościach frontów podzielonych w stosunku 1/1/1/2. Szuflady na prowadnicach kulkowych, domykające się samoczynnie, zwalniające przy końcu. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Meble wyposażone w wysokie nóżki 100 mm - regulatory o średnicy 50mm, regulacja 30mm. Nóżki osłonięte cokołem tej samej wysokości zabezpieczonym na całej długości uszczelkami do cokołów. Cokół na całej długości zabudowy, niedzielony oraz na zewnętrznych jej bokach. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>

<p><b>Szafka wisząca dług.400mm, szer.300mm, wys.600mm, jednodrzwiowa, z półką</b></p>	<p>Szafka kuchenna wisząca o zadanych wymiarach, z półką. Korpus szafka wykonany w całości z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. bez pleców. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklepany. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Wyposażona w 1 regulowaną półkę. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Górne szafki montowane przy pomocy szyny montażowej. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka wisząca dług.600mm, szer.300mm, wys.600mm, dwudrzwiowa, z ociekaczem</b></p>	<p>Szafka kuchenna wisząca o zadanych wymiarach, z ociekaczem. Korpus szafka wykonany w całości z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. bez dna. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklepany. Szafka jedno lub dwudrzwiowa wyposażona w podwójny ociekacz siatkowy (na szklanki na dole oraz na talerze na górze), chromowany wraz z odpowiednią aluminiową ramą oraz plastikowym mocowaniem do boków szafki. Posiadająca otwarty spód szafki, wyposażona w odpowiednie koryta ociekowe dla każdego z ociekaczy osobno. Szafka zainstalowana nad zlewozmywakiem. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Górne szafki montowane przy pomocy szyny montażowej. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka wisząca dług.600mm, szer.300mm, wys.600mm, dwudrzwiowa, z półką</b></p>	<p>Szafka kuchenna wisząca o zadanych wymiarach, z półką. Korpus szafka wykonany w całości z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. bez pleców. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklepany. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Wyposażona w 1 regulowaną półkę. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Górne szafki montowane przy pomocy szyny montażowej. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>
<p><b>Szafka wisząca dług.700mm, szer.300mm, wys.600mm, dwudrzwiowa, z półką</b></p>	<p>Szafka kuchenna wisząca o zadanych wymiarach, z półką. Korpus szafka wykonany w całości z płyty dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm. Wszystkie widoczne krawędzie płyt wykończone obrzeżem ABS o grubości 2mm. bez pleców. Korpus łączony za pomocą kołków meblowych i sklepany. Szafka jednodrzwiowa kierunek otwarcia do uzgodnienia z Zamawiającym lub dwudrzwiowa. Uchwyty metalowe, chromowane, rozstaw 140mm, kształt łukowy, obły. Zawiasy z mechanizmem cichego domykania. Wyposażona w 1 regulowaną półkę. Montaż zabudowy po stronie Wykonawcy. Górne szafki montowane przy pomocy szyny montażowej. Kolor laminatu - dąb sonoma, biały lub szary do wyboru Zamawiającego. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu, co najmniej 3 możliwe odcienie do wyboru.</p>