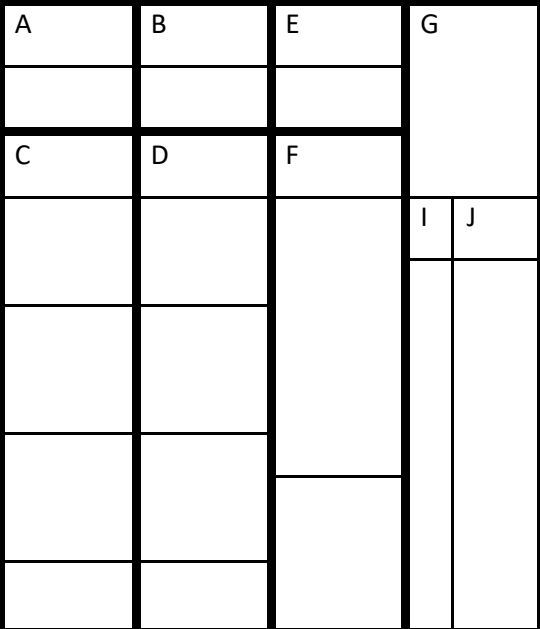
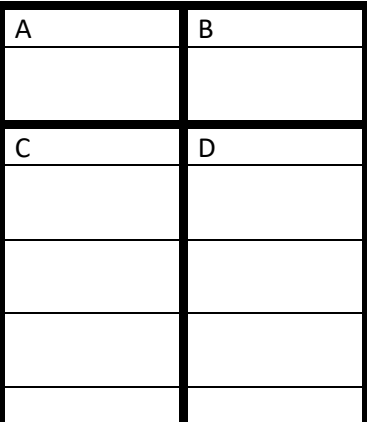
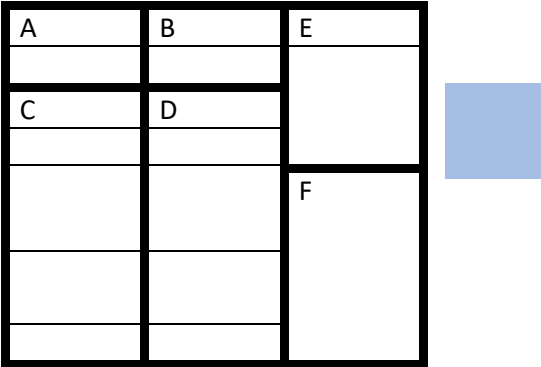
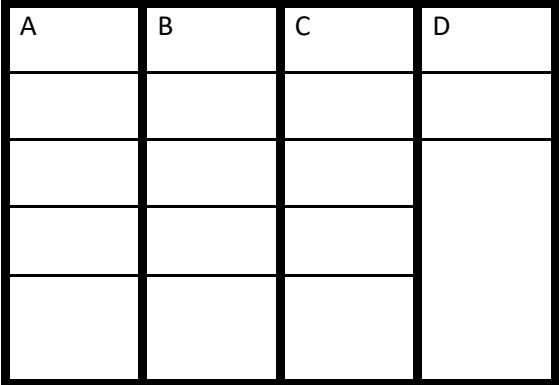


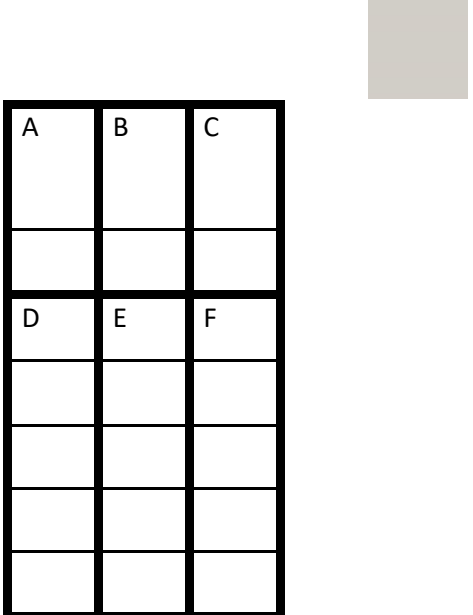
Załącznik nr 3 Opis przedmiotu zamówienia: Usługa stolarska na wykonanie zabudowy garderobianej i mebli na wymiar oraz ich montaż w pomieszczeniach Przedszkola Specjalnego nr 213, zgodnie z dołączonym załącznikiem.

Lp.	Opis	Rysunek poglądowy	Liczba sztuk
1	<p>Szafa o solidnej konstrukcji wykonana z trwałej płyty meblowej o grubości 2 cm i wymiarach: wysokość 303 cm, szerokość 200 cm i głębokość 71 cm wykonana z płyty laminowanej. Szafa podzielona na części wg schematu (A i C = szer. 40cm, B i D= szer. 40cm, E i F= szer. 40cm, G i H+I= szer. 80cm). W każdej z nich półki powinny mieć możliwość regulacji wysokości. W częściach A, B i E o wysokości 98cm, zamontować jedną półkę i drzwiczki uchylne - w każdej części. W części G zamontować drzwiczki uchylne. W częściach C i D o wysokości 205cm zamontować cztery półki z możliwością regulacji wysokości oraz w każdej z tych części zamontować drzwi uchylne oraz zamek na klucz w każdych drzwiach. Część F o wys. 205cm; w środku zamontować pałąk na ubrania i półkę (z możliwością regulacji wysokości) oraz drzwi zamykane na klucz. Część H+I o wysokości 170cm; przedzielić na pół cienką płytą w stosunku (30cm/50cm) oraz po każdej ze stron zamontować półkę z możliwością regulacji wysokości. Półki z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej niż 18 milimetrów. Drzwi szafy w tonacji naturalnego dębu.</p>		1
2	<p>Szafa o solidnej konstrukcji wykonana z trwałej płyty meblowej o grubości 2 cm i wymiarach: wysokość 284 cm, szerokość 95 cm i głębokość 55 cm wykonana z płyty laminowanej. Fronty w tonacji naturalnego dębu. Półki wykonać z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej niż 18 mm. Szafa podzielić proporcjonalnie na 2 części. Wysokość części A i B wynosi 84 cm., a części C i D wynosi 200 cm. W częściach A i B zamontować jedną półkę z możliwością regulacji wysokości i uchylne drzwiczki w każdej z części. W częściach C i D zamontować po cztery półki z możliwością regulacji ich wysokości oraz drzwi uchylne zamykane na klucz.</p>		1

Załącznik nr 3 Opis przedmiotu zamówienia: Usługa stolarska na wykonanie zabudowy garderobianej i mebli na wymiar oraz ich montaż w pomieszczeniach Przedszkola Specjalnego nr 213, zgodnie z dołączonym załącznikiem.

3	<p>Szafa o solidnej konstrukcji wykonana z trwałej płyty meblowej o grubości 2 cm i wymiarach: wysokość 302 cm, szerokość 190 cm i głębokość 75 cm, wykonana z płyty laminowanej. Wnętrze szafy składać ma się z półek z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej niż 18 mm z możliwością regulacji wysokości. Szafa podzielić proporcjonalnie na 3 części. W częściach A i B zamontować jedną półkę z możliwością regulacji wysokości i drzwiczki uchylne w każdej z części o wysokości 97cm. W części E o wys. 152cm zamontować wyciągany pałąk na ubrania oraz drzwiczki uchylne zamykane na klucz. W częściach C i D o wysokości 205cm zamontować po cztery półki w każdej części i drzwi uchylne zamykane na klucz. W części F o wys. 150 cm zamontować drzwi uchylne zamykane na klucz. Fronty szafy w kolorze blue (kolor w rysunku poglądowym) .</p>		1
4	<p>Szafa wykonana z płyty meblowej o grubości 2 cm i wymiarach: wysokość 200 cm, szerokość 200 cm i głębokość 65 cm wykonana z płyty laminowanej. Szafę podzielić proporcjonalnie na 4 części. Półki wykonać z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej niż 18 mm z możliwością regulacji ich wysokości. Fronty w tonacji naturalnego klonu. Zamontować 4 drzwi uchylne zamykane na klucz. W częściach A,B i C zamontować po 4 półki w każdej z nich. W części D w górnej części zamontować 2 półki z możliwością regulacji ich wysokości.</p>		1

Załącznik nr 3 Opis przedmiotu zamówienia: Usługa stolarska na wykonanie zabudowy garderobianej i mebli na wymiar oraz ich montaż w pomieszczeniach Przedszkola Specjalnego nr 213, zgodnie z dołączonym załącznikiem.

5	<p>2 szafy wykonane z płyty meblowej o grubości 2 cm i wymiarach: wysokość 266 cm, szerokość 150 cm i głębokość 50 cm wykonane z płyty laminowanej. Szafy podzielić proporcjonalnie na części wg schematu. Półki wykonać z płyty laminowanej o grubości nie mniejszej niż 18 mm z możliwością regulacji ich wysokości. W częściach A,B,C zamontować po 1 półce i drzwiczki uchylne w każdej z nich. W częściach D, E, F zamontować po 4 półki i drzwi uchylne zamykane na klucz w każdej z nich. Fronty szafy w kolorze Light Grey (kolor w rysunku poglądowym)</p>		2
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---

Załącznik nr 3 Opis przedmiotu zamówienia: Usługa stolarska na wykonanie zabudowy garderobianej i mebli na wymiar oraz ich montaż w pomieszczeniach Przedszkola Specjalnego nr 213, zgodnie z dołączonym załącznikiem.

6	<p>Zabudowa garderobiana wykonana z płyty meblowej laminowanej o grubości minimum 2,8 cm i wymiarach przedstawionych na załączonym schemacie, wykorzystująca wnękę w przestrzeni sali rehabilitacyjnej. Zabudowa powinna uwzględniać szkielet wzmocniający konstrukcję wykonany z drewnianych kątowników. Z 3 stron znajduje się ściana, do której należy przymocować po 5 półek z płyty laminowanej o grubości co najmniej 18 mm po każdej ze stron. W części frontowej należy zamontować framugę do drzwi oraz drzwi zamykane na klucz. Zabudowa ma być wykonana na wysokość 220 cm i ma być zamknięta od góry drewnianą kratownicą o oczkach w wymiarze około 50cmx50cm, umożliwiającą umieszczenie na niej wałków rehabilitacyjnych. Konstrukcja zabudowy musi być bardzo stabilna i trwała z uwagi na prowadzone zajęcia gimnastyczne i rehabilitacyjne z dziećmi z niepełnosprawnością!!!</p>		1
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---