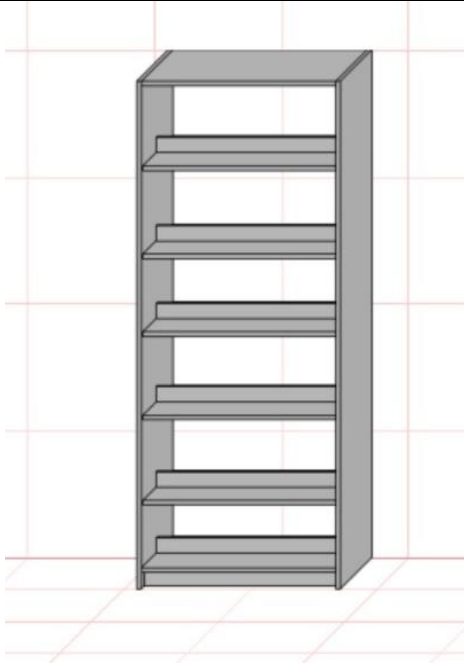
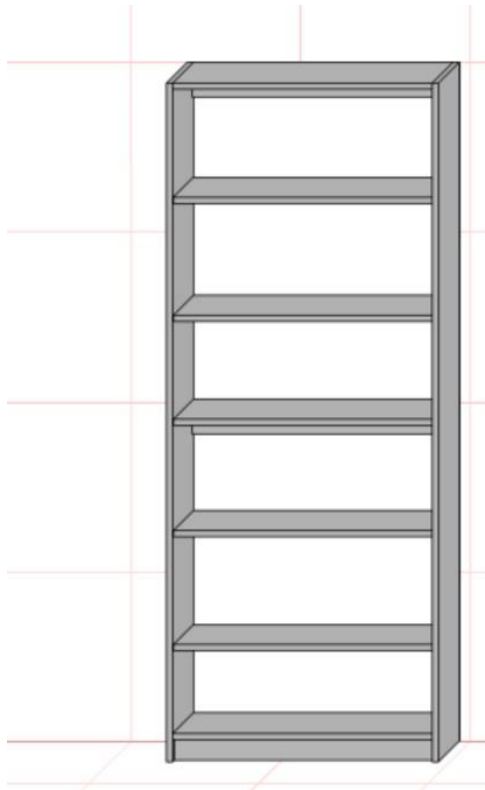
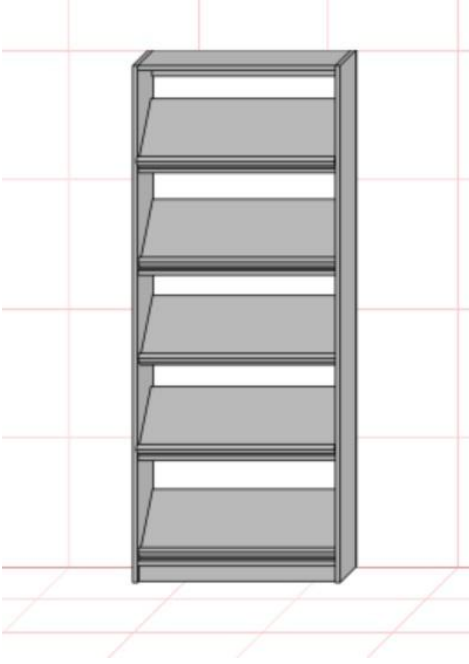



Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia na zadanie pn. „Wykonanie, dostarczenie i montaż mebli do Miejskiej Biblioteki Publicznej w Ciechanowcu” w ramach prowadzonej inwestycji „Przebudowa i rozbudowa istniejącego kina na bibliotekę publiczną wraz z wyposażeniem filii w Winnej - Poświętnej ” dofinansowanego ze środków MKiDN w ramach NARODOWEGO PROGRAMU ROZWOJU CZYTELNICTWA
Priorytet 2 INFRASTRUKTURA BIBLIOTEK 2016-2020


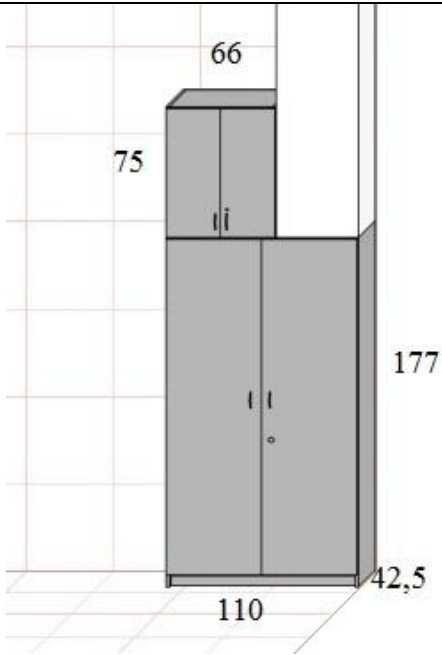
Zadanie 1: Wykonanie, dostawa i montaż regałów bibliotecznych

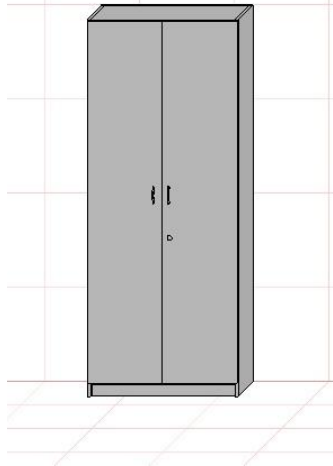
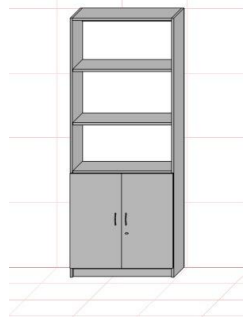
Lp.	Produkt	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	Wygląd przykładowy	Ilość
1.	Regał biblioteczny z płyty wiórowej dwustronny 6-półkowy ze środkowymi ogranicznikami przesuwu	<p>Regał biblioteczny z płyty wiórowej dwustronny 6-półkowy, kolor popiel/szary</p> <p>Typ I: wymiary: dł. 800 mm , gł. 500 mm, wys. 2000 mm</p> <p>Typ II: wymiary: dł. 900 mm , gł. 500 mm, wys. 2000 mm</p>		26 8



2	Regał biblioteczny z płyty wiórowej jednostronny 6-półkowy tylnymi ogranicznikami przesuwu	<p>Regał biblioteczny z płyty wiórowej jednostronny 6-półkowy, kolor popiel/szary</p> <p>Typ III: wymiary: dł. 800 mm , gł. 250 mm, wys. 2000 mm</p>		44
3	Regał biblioteczny z płyty wiórowej jednostronny 4-półkowy tylnymi ogranicznikami przesuwu	<p>Regał biblioteczny z płyty wiórowej jednostronny 4-półkowy, kolor popiel/szary</p> <p>Wymiary: dł. 800 mm , gł. 250 mm, 1200 mm</p>	forma konstrukcyjna j/w.	3

4	Regał biblioteczny skośny na czasopisma	<p>Regał biblioteczny na czasopisma, na stelażu z płyty wiórowej 6-półkowy, jednostronny, kolor popiel/szary</p> <p>Wymiary: dł. 800 mm , gł. 350 mm, wys. 2000 mm,</p>		3
<p>Regały na czasopisma należy wykonać z zastosowaniem materiałów o parametrach jak w regałach książkowych. Półki muszą spełniać warunek półki prostej i półki ekspozycyjnej, uchylniej, (odpowiednia konstrukcja). Kolory płyt wiórowych: np. szary/popiel/biały – szczegóły do uzgodnienia na etapie realizacji.</p>				

5	Skrzynia na książki	<p>Skrzynia na kółkach łożyskowanych z hamulcem, z dwiema przegrodami, wykonana z płyty wiórowej kolor popiel/szary/ biały do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.</p> <p>Wymiary: dł 850 mm -900 mm, gł. 450 mm – 500 mm, wys. 300 – 350 mm,</p>		2
6	Stoliki	<p>Stoliki „świetlicowe” konstrukcja metalowa (malowane proszkowo) kolor popiel/szary</p> <p>Blat biurek wykonany z płyty wiórowej o grubości minimum 25 mm, Oklejone obrzeżem o grubości minimum 2 mm.</p> <p>Wymiary: dł/szer/wys. 1000x1200x78 +/-2 mm</p>		6
7	Stanowisko komputerowe (4szt)	<p>Blat z wpustami kablowymi, przedzielony od dołu ściankami z płyty, z podstawą na stację dysków kolor popiel/szary do uzgodnienia na etapie realizacji.</p> <p>Blat wykonany z płyty wiórowej o grubości minimum 25 mm. Krawędzie wykończone okleiną pcv na wpust.</p> <p>Wymiary blatu: dł/szer/wys: 3970mm x 800+/-20 x 780 mm</p>		1

8	Lada biblioteczna	<p>Biurko narożne - wykonane z płyty wiórowej laminowanej oklejonej obrzeżem Pcv</p> <p>Błaty biurek grubości minimum 25 mm, Oklejone obrzeżem o grubości minimum 2 mm.</p> <p>Wymiary: 2000x1800 wysokość do uzgodnienia</p>		2
9	Szafa z nadstawką	<p>Szafa z nadstawką - z płyty wiórowej</p> <p>kolor popiel/szary/biały do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.</p> <p>Wymiary: jak na załączonym rysunku-pomiar doraźnie na miejscu</p>		1

	<p>Szafa aktowa</p>	<p>Szafa aktowa - z płyty wiórowej drzwi rozwierne podwójne,</p> <p>kolor popiel/szary/biały do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.</p> <p>Wymiary: dł. 800 - 900 mm , gł. 250 mm, 2000 mm</p>		2
	<p>Szafa półotwarta</p>	<p>Szafa aktowa - z płyty wiórowej, 4 półki, na dole szafka z kluczem</p> <p>kolor popiel/szary/biały do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.</p> <p>Wymiary: dł. 700 mm., gł. 250 mm, 2000 mm.</p>		2

	Biurko	<p>Biurko narożne - wykonane z płyty wiórowej laminowanej oklejonej obrzeżem Pcv,</p> <p>kolor popiel/szary/ biały do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.</p> <p>Błaty biurek grubości minimum 25 mm, Oklejone obrzeżem o grubości minimum 2 mm.</p> <p>Wymiary: 2000x1800</p>		1
	Szafka pod drukarki	<p>Szafka z płyty wiórowej</p> <p>Wymiary przykładowe: dł 1000 – 1200 mm., gł. 500 – 550 mm., 750 – 800 mm.</p>	<p>Do uzgodnienia.</p> 	1
<p>Opis ogólny:</p> <p>Regał biblioteczny dwustronny 6-półkowy / Regał biblioteczny jednostronny 6-półkowy/ Regał biblioteczny jednostronny 4-półkowy wykonane z płyty wiórowej w klasie higieniczności E-1, gęstości min. 640 kg/m3 dwustronnie laminowanej. Konstrukcja regałów z płyty o grubości minimum 20 mm. Krawędzie mebla oklejone obrzeżem ABS lub PCV w kolorze płyty o grubości minimum 0,6 mm. Część tylna (plecowa) wykonana z płyty HDF lakierowanej o grubości 3 - 3,5 mm w kolorze białym.. Wszystkie regały mają być jednakowej wysokości (czyli 2000 mm), poz.3 dostosowane do potrzeb Zamawiającego czyli 1200 mm.</p>				

Kolory płyt wiórowych: szary/popielaty - do uzgodnienia na etapie realizacji z Zamawiającym.

Półki i stelaż wykonane z płyty wiórowej laminowanej oklejonej obrzeżem pcv gr. min. 20 mm – zastosowany materiał lub rozwiązanie konstrukcyjne musi zapobiegać odkształcaniu się półek pod wpływem ciężaru,

Elementy składowe regału:

- stelaż
- półka – 6 sztuk

Minimalny okres gwarancji na regały: 60 m-cy od dnia protokolarnego bezusterkowego odbioru zamontowanych mebli.

Regały powinny posiadać:

- tylny ogranicznik przesuwu na każdej półce,
- regały dwustronne wyposażone w ogranicznik przesuwu na środku każdej półki.

Wymagania dotyczące konstrukcji:

- półka (nośność min. 40 kg), wykonana z płyty laminowanej lub równoważnej o grubości min. 18 mm.
- półki wykonane z płyty wiórowej obustronnie laminowanej, o grubości min. 18 mm, oklejanej PCV popiel/szary (kolor płyty do ustalenia z Zamawiającym na etapie realizacji)

Opis ma zastosowanie do wszystkich pozycji meblowych w stosunku do typu materiału oraz technologii wykonania.

Przed przystąpieniem do rzeczowej realizacji zamówienia, należy dokonać pomiarów na miejscu docelowej lokalizacji mebli.