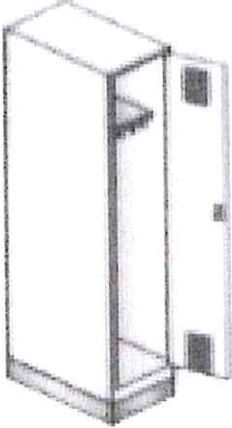
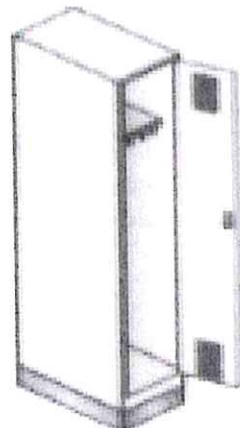
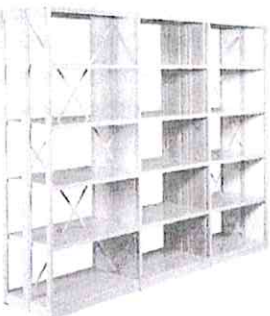
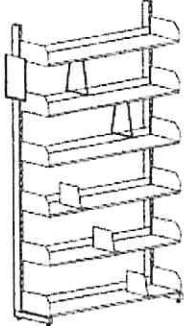
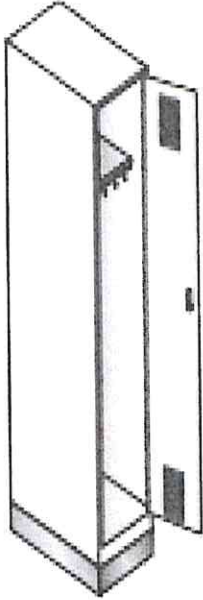


## Załącznik nr 1 do SIWZ oraz nr 1 do umowy .../IR/20

Lp.	Nazwa	Ilość	Opis	Zdjęcie poglądowe
1.	Szafa ubraniowa dla uczniów klas 1-3 przystosowana do zamontowania zamka elektronicznego, lub elektryczno-mechanicznego	375	<p>Szafa ubraniowa z nadstawką (daszkiem), 1 schowek w pionie, wykonanie na cokole. Szafa ubraniowa z blachy stalowej węglowej min. DC01 o gr. 0,8 – 1,0 mm, malowanej proszkowo. W 1 segmencie (słupku) 1 schowek w pionie, drzwi gładkie, zaokrąglone na rogach, z ogranicznikiem kąta otwarcia do 90 st., w każdym schowku półka, a pod nią drążek z tworzywa sztucznego i min. 3 wieszaki o nośności min. 5 kg każdy. W drzwiach zainstalowane tłumiki odgłosu zamykania drzwi. Dodatkowa półka montowana na wysokości 25 cm (+/-1cm) nad podłogą.</p> <p>Wymiar zewn.: wys. 1600 x szer. 300 x gł. 500 mm (+/- 3%)</p> <p>Korpus metalowy jasnoszary - do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p> <p>Daszek/ maskownica okablowania nasadzana Malowany/ a proszkowo: kolor korpusu szafy. W przypadku daszku wymiar zewn.: wys. 230 x szer.400 x gł.500 mm (+/- 3%). Możliwość demontowania daszku/ maskownicy okablowania.</p>	 <p><b>Kolor drzwi</b> Do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p>
2.	Szafa ubraniowa pojedyncza dla uczniów klas 4-8 przystosowana do zamontowania zamka elektronicznego, lub elektryczno-mechanicznego	175	<p>Szafa ubraniowa z nadstawką (daszkiem), 1 schowek w pionie, wykonanie na cokole. Szafa ubraniowa: z blachy stalowej węglowej min. DC01, o gr. 0,8 – 1,0 mm, malowanej proszkowo. W 1 segmencie (słupku) 1 schowek w pionie, drzwi gładkie, zaokrąglone na rogach, z ogranicznikiem kąta otwarcia do 90 st., w każdym schowku półka, a pod nią drążek z tworzywa sztucznego i min. 3 wieszaki o nośności min. 5 kg każdy. W drzwiach zainstalowane tłumiki odgłosu zamykania drzwi. Dodatkowa półka montowana na wysokości 25 cm (+/-1cm) nad podłogą.</p> <p>Wymiar zewn.: wys. 1800 x szer. 300 x gł. 500 mm (+/- 3%)</p> <p>Korpus metalowy jasnoszary - do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p> <p>Daszek/ maskownica okablowania nasadzana Malowany/ a proszkowo: kolor korpusu szafy. W przypadku daszku wymiar zewn.: wys. 230 x szer. 400 x gł. 500 mm (+/- 3%). Możliwość demontowania daszku/ maskownicy okablowania.</p>	 <p><b>Kolor drzwi</b> Do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p>

3.	<p>Szafa na książki, schowkowa poczwórna przystosowana do zamontowania zamka elektronicznego, elektrycznego, lub elektryczno-mechanicznego</p>	175	<p>Szafa na książki, schowkowa poczwórna z nadstawką (daszkiem)  Szafa schowkowa z blachy stalowej węglowej min. DC01 o gr. 0,8 – 1,0 mm malowanej proszkowo. W 1 segmencie (słupku) 4 schowki w pionie, drzwi gładkie, zaokrąglone na rogach z ogranicznikiem kąta otwarcia do 90 st., w każdym schowku półka. W drzwiach zainstalowane tłumiki odgłosu zamykania drzwi. Dodatkowa półka montowana na wysokości 25 cm (+/-1cm) nad podłogą.</p> <p>Wymiar zewn.: wys. 1800 x szer. 400 x gł. 500 mm (+/- 3%)</p> <p>Korpus metalowy jasnoszary - do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p> <p>Daszek/ maskownica okablowania  Malowany/ a proszkowo: kolor korpusu szafy.  W przypadku daszku wymiar zewn.: wys. 230 x szer. 400 x gł. 500 mm (+/- 3%). Możliwość demontowania daszku/ maskownicy okablowania.</p>	 <p><b>Kolor drzwi</b>  Do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy</p>
4.	<p>Regał metalowy stacjonarny dwustronny</p>	28	<p>Regał metalowy, stacjonarny, dwustronny, modułowy. Min sześć półek z każdej strony. Wymiary regału: wys. 200 - 210 cm, gł. 50 - 65 cm, szer. 90-105 cm. Ściany boczne częściowo pełne z blachy stalowej malowanej proszkowo lub płyty meblowej laminowanej. Rama z profili prostokątnych zamkniętych. Półki z blachy malowanej proszkowo. Możliwość mocowania półek co 20 - 50 mm. Regał bez ostrych krawędzi i kantów. Obciążenie każdej półki – min. 50 kg. Regał wyposażony w przegródki do książek/ dokumentów oraz możliwość zamieszczenia karty informacyjnej.</p>	

5.	Regał metalowy stacjonarny jednostronny	5	<p>Regał metalowy, stacjonarny, jednostronny, modułowy. Min sześć półek. Wymiary regału: wys. 200 - 210 cm, gł. 30 - 40 cm, szer. 90 - 105 cm. Ściany boczne częściowo pełne z blachy stalowej malowanej proszkowo lub płyty meblowej laminowanej. Rama z profili prostokątnych zamkniętych. Półki z blachy malowanej proszkowo. Możliwość mocowania półek co 20 - 50 mm. Regał bez ostrych krawędzi i kantów. Obciążenie każdej półki – min. 50 kg. Regał wyposażony w przegródki do książek/ dokumentów oraz możliwość zamieszczenia karty informacyjnej.</p>	
6.	Szafka ubraniowa pojedyncza z zamkiem	248	<p><b>Szafka:</b>  Wymiary: wys. 1800 - 2000x szer. 300 - 350 x gł. 500 mm( +/- 5 mm). Korpus szafki wykonany z blachy stalowej węglowej DC01, malowanej proszkowo o gr.0,8 – 1,0 mm.  Moduł o szerokości 30 cm, drzwi zamykane do prawej strony. Szafka na zintegrowanym cokole. Cokół wykonany z blach o gr. min. 1,0 mm, ocynkowany. Wysokość cokołu 100 mm (+/- 2mm). W środku każdego modułu u góry półka, pod nią drążek z tworzywa sztucznego, o rowkowanym profilu, min. 3 haczyki przesuwne o wytrzymałości min. 10 kg każdy.  Drzwi wykonane z metalu, brzegi płyty szlifowane i zaokrąglone, ogranicznik otwarcia drzwi do kąta 90 stopni. W drzwiach zainstalowane tłumiki odgłosu zamykania drzwi.  Kolor: korpus szafki ciemnoszary – do wyboru z palety barw dostępnej u wykonawcy.</p> <p><b>Zamek:</b>  Zamek cylindryczny z min. 2 kluczykami z funkcją MASTER. Jeden klucz master w komplecie. Powtarzalność klucza min. co 1000 zamków.</p>	

Zatwierdzam do wydania  
Wykonawcom

Dyrektor  
Wydziału Inwestycji i Remontów  
*inż. Tadeusz Dziuba*

