
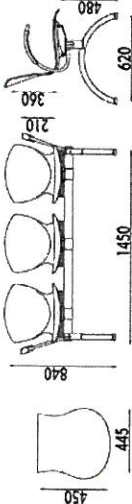
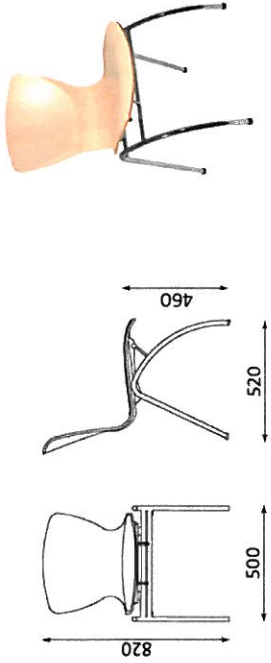
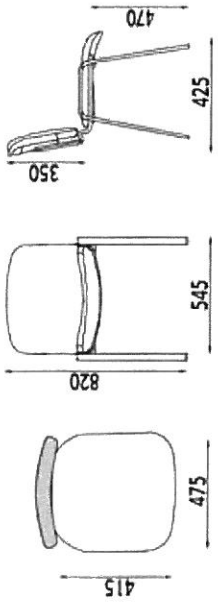
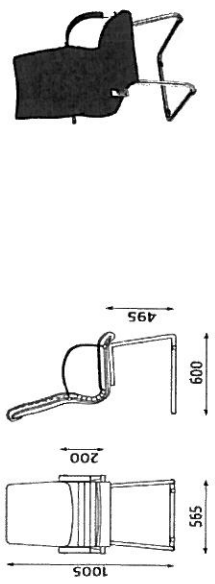


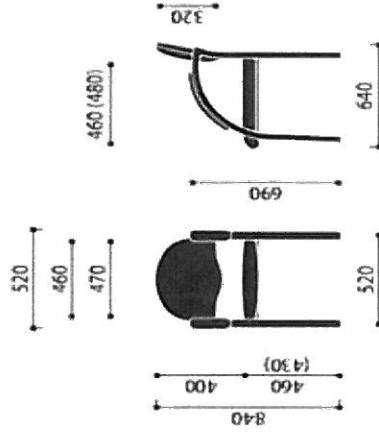
Lp.	Opis i wymiary	Jedn. miary	Ilość
1	<p>Ławka korytarzowa 3- osobowa na stelażu z rury stalowej ϕ 25 mm, malowanym farbą proszkową w kolorze chrom. Siedzisko i oparcie z lakierowanej sklejki bukowej o grubości 9 mm. Podłokietniki z drewnianymi nakładkami. Stopki antypoślizgowe z tworzywa sztucznego. Szerokość siedziska 445 mm, głębokość siedziska: 455 mm, wysokość ławki 820 mm, szerokość 520 mm, długość ławki 1450 mm. Produkt ma posiadać atest potwierdzający spełnienie normy PN-EN 12727:2004</p>  	Szt.	12

2	<p>Krzesełko-siedzisko i oparcie wykonane z bukowej sklejki w kolorze białym (30), pomarańczowym (30), zielonym (30), buk (10), rama stalowa fi 22 mm, malowana proszkowo w kolorze chrom, możliwość łączenia krzeseł w rzędy, przy pomocy nakładek na ramę, możliwość składania w stosie, wymiary: wys. 82 mm/ szer. 500 mm/ gł. 520 mm. Produkt ma posiadać atest potwierdzający spełnienie normy PN-EN 16139:2013</p> 	Szt.	100
3	<p>Krzeseło konferencyjne- Krzesła tapicerowane tkaniną. Chromowana rama. Kolor granat. Możliwość układania w stos na wózku. Produkt ma posiadać atest potwierdzający spełnienie normy PN-EN 16139:2013</p>	Szt.	800

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ

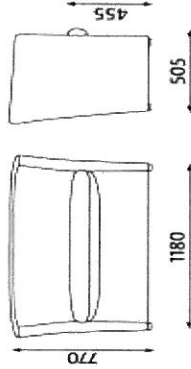
			
4	<p>Krzesło. Oparcie i siedzisko tapicerowane z obydwu stron. Oparcie niskie, tapicerowane. Stałe podłokietniki z plastikowymi nakładkami. Elementy metalowe: chrome . Produkt ma posiadać atest potwierdzający spełnianie normy PN-EN 16139:2013. Kolor amaran (3 szt.), waniliowy (4 szt.). Wykonawca ma obowiązek przedłożyć propozycję minimum 3 odcieni wymaganego koloru i struktury. Zamawiający zastrzega sobie akceptację wyboru przedłożonych propozycji rozwiązań w tym zakresie na etapie realizacji zamówienia.</p> 	Szt.	7

5	<p>Krzesło. Stelaż metalowy – rura w kształcie elipsy o wymiarach fi 35×20 mm. Stelaż w kolorze chrom błyszczący. Siedzisko ze sklejki wielowarstwowej z drewna liściastego, pokrytej pianką ciętą o gęstości 35 kg/m³ oraz tkaniną tapicerską w kolorze czarnym posiadająca atest trudnozapalności. Oparcie ze sklejki wielowarstwowej z drewna liściastego, pokrytej pianką ciętą o gęstości 35 kg/m³ oraz tkaniną tapicerską w kolorze limonkowym (19 sztuk) i w kolorze pomarańczowym (6 szt) Wykonawca ma obowiązek przedłożyć propozycję minimum 3 odcieni wymaganego koloru i struktury. Zamawiający zastrzega sobie akceptację wyboru przedłożonych propozycji rozwiązań w tym zakresie na etapie realizacji zamówienia., Podłokietnik z nakładką polipropylenową.</p> <p>Produkt ma posiadać atest potwierdzający spełnienie normy PN-EN 16139:2013</p>	Szt.	25
---	--	------	----


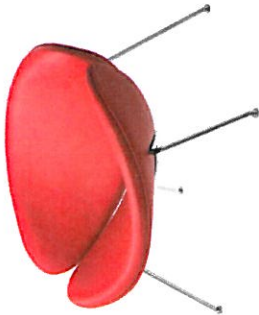


PP


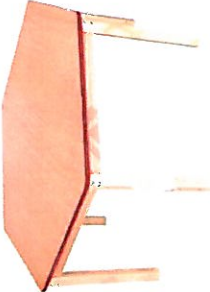
6	<p>Sofa 2-osobowa z podłokietnikami. w całości tapicerowana. Tapicerowane siedzisko i oparcie zintegrowane z podłokietnikami. Produkt ma posiadać Atest Badań Wytrzymałościowych Remodex siedzisko : szerokość 1066 mm, głębokość 500 mm. Dane techniczne: skład: 100% włókno poliolefin, niepalność: papieros , ścieralność: 40.000 cykli Martindale ,tkanina nietoksyczna , higieniczność: ma odpowiadać wymaganiom higieniczności (ma posiadać opinię wydaną przez Państwowy Zakład Higieny lub równoważny). Tkanina wykonana w 100% z włókna poliolefinowego ma posiadać Atest Trudnopalności. . Tkanina nietoksyczna w kolorze czerwonym , ma odpowiadać wymaganiom higieniczności (opinia wydawana przez Państwowy Zakład Higieny lub równoważny).</p>	Szt.	6
7	<p>Fotel tapicerowany :wypełnienie siedziska stanowi pianka i sprężyna falista, wypełnienie oparcia stanowi pianka, stopki aluminium., szerokość: 76 cm wysokości: 65 cm , głębokość: 75 cm ; fotel w jednym kolorze tkaniny- kolor „soft kolekcja lawa” lub równoważny kolor.</p>	Szt	3




Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ

			
8	<p>„Fotel Major„ lub równoważny fotel w nowoczesnym kształcie, wykonany z ekoskóry w kolorze czerwonym oraz metalu chrom, wysokość całkowita 72 cm; wys. siedziska 36 cm; szerokość 84 cm; głębokość 49 cm</p> 	Szt.	7
9	<p>Gruszki wypełnione granulatem o średnicy 80 cm, wysokości 60 cm, waga 4 kg. w kolorach: czerwony(3 szt.), jasny zielony (3 szt.), żółty (4 szt.). Materiał pokrycia: „Oxford nylon” lub równoważny</p>	Szt.	10

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ


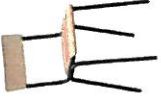
			
10	<p>Stół sześciokątny z kolorowym obrzeżem. Stół dla 6 dzieci. Blat stołu z laminowanej płyty wiórowej w kolorze drewna bukowego lub brzozy. Brzegi zaokrąglone, wykończone tasmą z tworzywa PCV- kolor żółty 50%, czerwony 50%. Stół ma posiadać system, który pozwoli na regulację jego wysokości. Zakres regulacji wysokość od nr 1- do nr 4 zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2007. Nogi wraz z dokrętkami wykonane z litego drewna bukowego dł. dwóch boków: 75 cm; dł. czterech boków; gr.blatu 2 cm</p> 	Szt.	8


11	<p>Krzesło wykonane zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2007 lub PN-EN 16139:2013 . Krzesło zaprojektowane zgodnie z zasadami ergonomii, posiadające Protokół Oceny Ergonomicznej instytutu Medycyny Pracy im. Prof.. J.Nofera lub równoważny lub równoważny. Krzesło powinno posiadać Atest Higieniczny Narodowego Instytutu zdrowia Publicznego- Państwowego zakładu Higieny lub równoważny. Siedzisko oraz oparcie wykonano z tworzywa sztucznego: POLIETYLEN WYSOKOCIŚNIENIOWY. Stelaż krzesła wykonany z profilu metalowego polakierowanego farbą proszkową. Stelaż typ "C" umożliwiający zawieszenie krzesła na blacie. Kolor krzesła (siedzisko i oparcie jako jednolita całość) charakteryzujący odpowiedni rozmiar zgodnie z normami. W tylnej części siedziska krzesła miejsce do chwytu oraz miejsce do oznakowania. Krzesło powinno niwelować skutki długotrwałego siedzenia. Konstrukcja powinna pozwalać na prawidłowe ułożenie kręgosłupa poprzez wklęsło-wypukłą formę. Elastyczność krzesła ma powodować efekt 'dynamicznego siadu". Krawędź przednia siedziska, a także jego przednia część zaokrąglone w płaszczyźnie środkowej. Produkt ma nadawać się do ponownego przetworzenia (recyklingu).Krzesło rozmiar 3 żółte- 50% (wzrost 119-142), krzesło rozmiar 4 czerwone- 50 %(wzrost 133 - 159)</p> 	Szt	48
----	--	-----	----

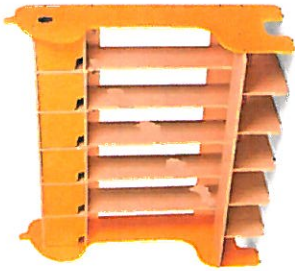
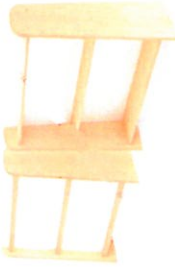
Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ


12	Stół do stołówki- blat z zaokrąglonymi rogami z płyty wiórowej laminowanej w tonacji klon. Wymiary blatu: szer. 75 cm, dł. 75 cm., gr. 18 mm. Nogi metalowe o trzystopniowej regulacji w zakresie 1-3 (wys. 46-53-59 cm), wykończony obrzeżem o gr. 2 mm kolorowym- żółte	Szt.	5
13	Stół do stołówki- blat z zaokrąglonymi rogami z płyty wiórowej laminowanej w tonacji klon. Wymiary blatu: szer. 75 cm, dł. 75 cm., gr. 18 mm. Nogi metalowe o trzystopniowej regulacji w zakresie 3-5 (wys. 59-64-71 cm) , wykończony obrzeżem o gr. 2 mm kolorowym- zielonym	Szt.	2
14	Stół do stołówki- blat z zaokrąglonymi rogami z płyty wiórowej laminowanej w tonacji klon. Wymiary blatu: szer. 75 cm, dł. 75 cm., gr. 18 mm. Nogi metalowe rozmiar 7, wykończony obrzeżem o gr. 2 mm kolorowym- czerwonym	Szt.	7
15	Krzeseła z siedziskiem i oparciem z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm. Stelaż z rury okrągłe o śr. 22 mm malowanej proszkowo w kolorze fiołowym. Wyprofilowane siedzisko. Szeroko rozstawione tylne nogi. Zatyczki z tworzywa na nogach. Możliwość stawiania krzesła jedno na drugim. Zgodne z normą PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-	Szt.	16

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ

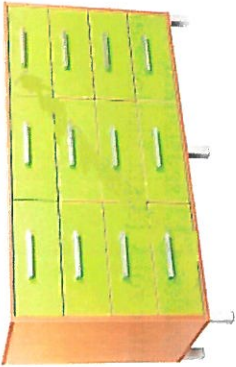
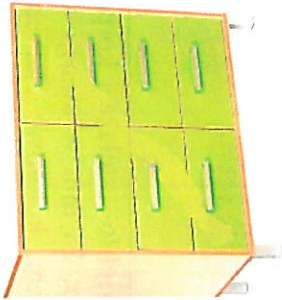
	<p>2:2007 lub PN-EN 16139:2013 , rozmiar 2</p> 		
16	<p>Krzeseła z siedziskiem i oparciem z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm. Stelaż z rury okrągłe o śr. 22 mm malowanej proszkowo w kolorze brązowym. Wyprofilowane siedzisko. Szeroko rozstawione tylne nogi. Zatyeczki z tworzywa na nogach. Możliwość stawiania krzesła jedno na drugim. Zgodne z normą PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2007 lub PN-EN 16139:2013 , rozmiar 7</p> 	Szt.	28
17	<p>Krzeseła z siedziskiem i oparciem z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm. Stelaż z rury okrągłe o śr. 22 mm malowanej proszkowo w kolorze zielonym. Wyprofilowane siedzisko. Szeroko rozstawione tylne nogi. Zatyeczki z tworzywa na nogach. Możliwość stawiania krzesła jedno na drugim. Zgodne z normą PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2007 lub PN-EN 16139:2013 , rozmiar 5</p>	Szt.	8

			
18	<p>Szafki do szatni- wykonane z płyty wiórowej w tonacji brzozy, boczne ścianki przypominające kształtem zwierzątko-żyrafę i drzwiczki wykonane z płyty MDF.</p> <p>Szatnia w górnej części winna posiadać otwartą półkę na całej szerokości mebla, poniżej małe szafki z drzwiczkami (po jednej w każdym segmencie). Pod nimi umiejscowione podwójne metalowe haczyki (również po jednym w każdym segmencie). W dolnej części winna znajdować się ławeczka (biegnąca przez całą szerokość mebla) oraz funkcjonalna metalowa półeczka- kratka/ociekarka na obuwie (w każdym segmencie). Każde dziecko winno mieć oddzielny-wydzielony pionowymi ścianami z płyty wiórowej segment.</p> <p>Szatnia winna być w wersji:</p> <p>6- segmentowej (o wym. 161/154/500 cm) oraz</p> <p>3- segmentowej (o wym. 81/154/50 cm)</p> <p>Wysokość ławki 24 cm</p>	Szt.	4 12

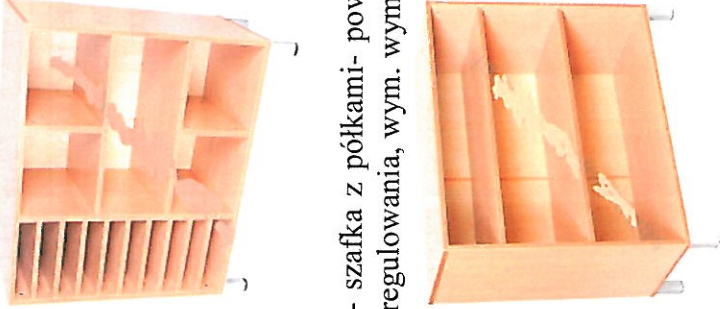
			
19	<p>Znaczki samoprzylepne- z różnymi wzorami, np. z balonem, muchomorem, żółwiem, wymiary 4,7/5,6 cm, każdy znaczek ma przedstawiać inną rzecz, kpl. winien zawierać 2 sztuki znaczka z jednym wzorem.</p>	Kpl.	75
20	<p>Biblioteczka skośna- szafka winna być wykonana z płyty wiórowej w kolorze buku. Winna posiadać z jednej strony trzy poziomy ekspozycyjne (do pionowego ustawienia książek celem ich ekspozycji), z drugiej trzy półki. Wykonane ze sklejki, wym. 90/40/102 cm</p> 	Szt.	2

21	<p>Pojemnik na książki z przegródkami wraz z pufami - powinien zawierać 3 wnęki, pod którym mieszczą się dwie puffy (pokryte trwałą tkaniną PCV, dostosowane wymiarami do biblioteczki). Powinien być wykonany z płyty laminowanej o gr. 18 mm w tonacji brzozy, wykończone obrzeżem o gr. 2 mm, kolorowe elementy z płyty MDF.- 1 szt. Kolor zielony, 1 szt. Kolor żółty. Wymiary 81,5/38/55 cm</p> 	Szt.	2
22	<p>Meble- stelaże i korpusy wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm w tonacji brzozy wykończone obrzeżem o gr. 2 mm, kolorowe elementy- fronty wykonane z płyty MDF. Szafki wyposażone w metalowe nóżki, szuflady z systemem zabezpieczającym przed wypadaniem, plecy winny być wykonane z płyty HDF o gr. 3 mm w tonacji brzozy, zawiasy w drzwiczkach mebli- metalowe, puszkowe samozamykające; okucia i części metalowe powinny być zaokrąglone lub osłonięte, by nie groziły urazami podczas użytkowania.</p> <p>- szafka z 12 szufladami wym. 140/45/90 cm, fronty szuflad kolor żółty (2 szt.),kolor zielony (2 szt)</p>	Szt.	4




Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ



	 <p>- szafka z 8 szufladami 94/45/90 cm, fronty szuflad kolor żółty (1szt.),kolor zielony (1 szt)</p>  <p>- szafka organizer- szafka podzielona na dwie części po jednej stronie 10 półeczek, po drugiej stronie trzy półki z przegródkami, które powinny pozwalać na uporządkowanie m.in. gier, pomocy, wym. 94,2/45/90 cm</p>		2
			2

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ

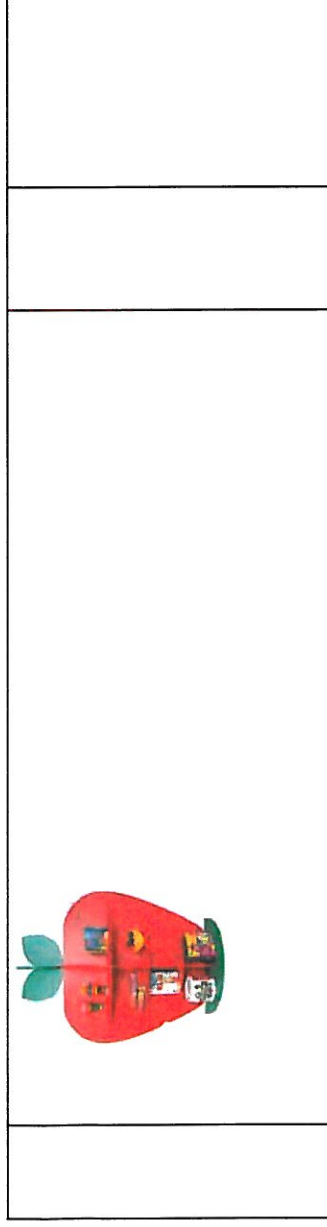
	 <p>- szafka z półkami- powinna posiadać 2 półki z możliwością regulowania, wym. 94/45/90 cm</p>		2
	<p>- szafa- wyposażona w drzwiczki i w półkę w górnej części oraz w 2 półki i drzwiczki w dolnej części, wym. 94/45/189 cm, , kolor żółty (1 szt.),kolor zielony (1 szt.)</p>		2

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ

	 <p>- Regał z możliwością regulacji wysokości półek. wym. 48,1 x 45 x 189 cm</p>  <p>- szafka wisząca- wym. 94,2 x 35 x 40 cm</p>  <p>- szafka wisząca z drzwiczkami, wym. 94,2 x 35 x 40 cm, wymiary drzwiczek wym. 39,5 x 35,4 cm; kolor żółty (1 szt.), kolor zielony (1 szt.)</p>		<p>2</p> <p>2</p>
--	--	--	-------------------

			
23	<p>Szafka ekspozycyjna w kształcie owoców- truskawka (1szt.), jabłko(1 szt.)- wykonana z laminowanej płyty wiórowej w kolorze odpowiadającej przedstawionej rzeczy. Szafki powinny posiadać półki do ekspozycji zabawek lub prac wykonanych przez dzieci</p> <p>Wymiary: szer. 129 cm, gł. 63 cm, wys. 118 cm</p>  <p>Wymiary: szer. 116 cm, gł. 55 cm, wys. 157 cm</p>	Szt.	2

Wykaz-meble korytarzowe, biurowe, meble do przedszkola, stołówki
Załącznik nr 1d do SIWZ



***zdjęcia mają wyłącznie charakter poglądowy**

Zamawiający dopuszcza odchylenia od wskazanych powyżej wymiarów sprzętów w granicach +/- 5%.