|  |
| --- |
| **Załącznik nr 2****do zapytania ofertowego****-----------------------------------------------** *……………………………..*Nr postępowania 1/07/2023 ( miejscowość i data )(pieczęć wykonawcy)**WYKAZ WYPOSAŻENIA****w ramach rządowego programu „Posiłek w szkole i w domu”****dla Szkoły Podstawowej nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Lubinie** |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Ilość** | **Wymagania** | **Cena netto****jedn.** | **Cena brutto****jedn.** | **Wartość ogólna brutto** |
|  | Kredens na kółkach - klon | **1** | Mebel do przechowywania naczyń. Wyposażony w kółka z możliwością blokady. Na jednej z bocznych ścianek znajduje się uchwyt ułatwiający przemieszczanie kredensu, na drugiej - dwa wieszaki na ściereczki. Dolna część zamykana na drzwiczki, przedzielona przegrodą, po obu stronach przegrody 2 półki. Wykonany z płyty laminowanej w tonacji klonu, blat ze sklejki. • wym. 132 x 65 x 140 cm (+/- 2 cm) wys. blatu 87(+/- 1) cm • wym. górnej półki 63 x 22 x 15 cm(+/- 1cm) |  |  |  |
|  | Pojemnik na sztućce na 4 wkłady | **1** | Pojemnik na sztućce na 4 wkłady. Wym. 35 x 35 x 17,5 cm |  |  |  |
|  | Wkład do pojemników ze stali nierdzewnej | **4** | Wkład na sztućce dopasowany wymiarem do pojemnika z pozycji wyżej. Wykonany ze stali nierdzewnej |  |  |  |
|  | Cichy stół rozmiar 5 | **10** | Ciche blaty wykonane ze specjalnej mieszanki materiałów. Absorbują dźwięki spowodowane uderzającymi przed-miotami, wywoływany przez nie hałas jest stłumiony. Blat o grubości min 26 mm z płyty wiórowej, dźwiękochłonnego korka i płyty HDF, pokryty linoleum i warstwą laminatu PP od spodu, z obrzeżem ABS. Stelaż metalowy z profilu 40 x 20 mm, nogi okrągłe metalowe (średnica: 40 mm), w kolorze aluminium. Plastikowe stopki zapobiegają rysowaniu podłogi. • wym. blatu 70 x 70 cm**kolor blatu jasnozielony** |  |  |  |
|  | Cichy stół rozmiar 6 | **10** | Ciche blaty wykonane ze specjalnej mieszanki materiałów. Absorbują dźwięki spowodowane uderzającymi przed-miotami, wywoływany przez nie hałas jest stłumiony. Blat o grubości min 26 mm z płyty wiórowej, dźwiękochłonnego korka i płyty HDF, pokryty linoleum i warstwą laminatu PP od spodu, z obrzeżem ABS. Stelaż metalowy z profilu 40 x 20 mm, nogi okrągłe metalowe (średnica: 40 mm), w kolorze aluminium. Plastikowe stopki zapobiegają rysowaniu podłogi. • wym. blatu 70 x 70 cm**kolor blatu jasnozielony** |  |  |  |
|  | Cichy stół rozmiar 6 | **10** | Ciche blaty wykonane ze specjalnej mieszanki materiałów. Absorbują dźwięki spowodowane uderzającymi przed-miotami, wywoływany przez nie hałas jest stłumiony. Blat o grubości min 26 mm z płyty wiórowej, dźwiękochłonnego korka i płyty HDF, pokryty linoleum i warstwą laminatu PP od spodu, z obrzeżem ABS. Stelaż metalowy z profilu 40 x 20 mm, nogi okrągłe metalowe (średnica: 40 mm), w kolorze aluminium. Plastikowe stopki zapobiegają rysowaniu podłogi. • wym. blatu 70 x 70 cm**kolor blatu szary** |  |  |  |
|  | Cichy stół rozmiar 5 | **10** | Ciche blaty wykonane ze specjalnej mieszanki materiałów. Absorbują dźwięki spowodowane uderzającymi przed-miotami, wywoływany przez nie hałas jest stłumiony. Blat o grubości min 26 mm z płyty wiórowej, dźwiękochłonnego korka i płyty HDF, pokryty linoleum i warstwą laminatu PP od spodu, z obrzeżem ABS. Stelaż metalowy z profilu 40 x 20 mm, nogi okrągłe metalowe (średnica: 40 mm), w kolorze aluminium. Plastikowe stopki zapobiegają rysowaniu podłogi. • wym. blatu 70 x 70 cm**kolor blatu szary** |  |  |  |
|  | Krzesło roz. 6 | **27** | Krzesło wykonane z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie. Stelaż w kolorze srebrnym o grubości min 22 mm. Sprężyste oparcie w naturalny sposób ma mieć za zadanie dostosowywanie się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewnić wysoką stabilność. Krzesło musi być odporne na zabrudzenia i wilgoć, a powierzchnia siedziska moletowana, odporna na zarysowania, antypoślizgowa. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Otwór w oparciu stanowi uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania. Kolor oparcia szary. |  |  |  |
|  | Krzesło roz. 5 | **27** | Krzesło wykonane z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie. Stelaż w kolorze srebrnym o grubości min 22 mm. Sprężyste oparcie w naturalny sposób ma mieć za zadanie dostosowywanie się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewnić wysoką stabilność. Krzesło musi być odporne na zabrudzenia i wilgoć, a powierzchnia siedziska moletowana, odporna na zarysowania, antypoślizgowa. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Otwór w oparciu stanowi uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania. Kolor oparcia zielony. |  |  |  |
|  | Krzesło roz. 6 | **27** | Krzesło wykonane z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie. Stelaż w kolorze srebrnym o grubości min 22 mm. Sprężyste oparcie w naturalny sposób ma mieć za zadanie dostosowywanie się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewnić wysoką stabilność. Krzesło musi być odporne na zabrudzenia i wilgoć, a powierzchnia siedziska moletowana, odporna na zarysowania, antypoślizgowa. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Otwór w oparciu stanowi uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania. Kolor oparcia szary. |  |  |  |
|  | Krzesło roz. 5 | **27** | Krzesło wykonane z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie. Stelaż w kolorze srebrnym o grubości min 22 mm. Sprężyste oparcie w naturalny sposób ma mieć za zadanie dostosowywanie się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewnić wysoką stabilność. Krzesło musi być odporne na zabrudzenia i wilgoć, a powierzchnia siedziska moletowana, odporna na zarysowania, antypoślizgowa. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Otwór w oparciu stanowi uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania. Kolor oparcia szary. |  |  |  |
|  | Krzesło roz. 5 | **25** | Krzesło wykonane z tworzywa sztucznego o ergonomicznym kształcie. Stelaż w kolorze srebrnym o grubości min 22 mm. Sprężyste oparcie w naturalny sposób ma mieć za zadanie dostosowywanie się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewnić wysoką stabilność. Krzesło musi być odporne na zabrudzenia i wilgoć, a powierzchnia siedziska moletowana, odporna na zarysowania, antypoślizgowa. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Otwór w oparciu stanowi uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania. Kolor oparcia niebieski. |  |  |  |
|  | Kubek Brush | **100** | Naczynie wykonane ze szkła hartowanego, barwionego w masie, która jest poddawana specyficznej obróbce termicznej w celu zagwarantowania lepszej jakości i wytrzymałości na wstrząsy i uderzenia. Materiał nieporowaty, Naczynie musi nadawać się do mycia w zmywarce oraz stosowania w kuchence mikrofalowej. Wytrzymuje różnice temperatur do 135 stopni.Kolor biały, z krawędziami pomalowanymi na 4 delikatne kolory (niebieski, zielony, żółty lub pomarańczowy).• śr. 7,2 cm • wys. 8,9 cm • poj. 250 ml |  |  |  |
|  | Talerz płaski Brush | **90** | Naczynie wykonane ze szkła hartowanego, barwionego w masie, która jest poddawana specyficznej obróbce termicznej w celu zagwarantowania lepszej jakości i wytrzymałości na wstrząsy i uderzenia. Materiał nieporowaty, Naczynie musi nadawać się do mycia w zmywarce oraz stosowania w kuchence mikrofalowej. Wytrzymuje różnice temperatur do 135 stopni.Kolor biały, z krawędziami pomalowanymi na 4 delikatne kolory (niebieski, zielony, żółty lub pomarańczowy).• śr. 23,5 cm |  |  |  |
|  | Miseczka obiadowa Brush | **90** | Naczynie wykonane ze szkła hartowanego, barwionego w masie, która jest poddawana specyficznej obróbce termicznej w celu zagwarantowania lepszej jakości i wytrzymałości na wstrząsy i uderzenia. Materiał nieporowaty, Naczynie musi nadawać się do mycia w zmywarce oraz stosowania w kuchence mikrofalowej. Wytrzymuje różnice temperatur do 135 stopni.Kolor biały, z krawędziami pomalowanymi na 4 delikatne kolory (niebieski, zielony, żółty lub pomarańczowy).• śr. 13,2 cm • wys. 7,2 cm • poj. 510 ml |  |  |  |
|  | Dzbanek do napojów 1,7 l - | **4** | Przezroczysty plastikowy dzbanek z kolorową podstawą. • wys. 27 cm • śr. maks. 14 cm • poj. 1,7 l |  |  |  |
|  | Termos stalowy z pompką 4 l | **2** | Termos stalowy z pompką. • poj. 3,5 l |  |  |  |
|  | Łyżka | **80** | Wykonana ze stali nierdzewnej. Polerowane włóknami agawy.· dł. 20 cm |  |  |  |
|  | Widelec | **80** | Wykonany ze stali nierdzewnej. Polerowane włóknami agawy.· dł. 20 cm |  |  |  |
|  | Nóż | **80** | Wykonany ze stali nierdzewnej. Polerowane włóknami agawy.· dł. 23 cm |  |  |  |
|  | Łyżeczka | **80** | Wykonana ze stali nierdzewnej. Polerowane włóknami agawy.· dł. 14 cm |  |  |  |
|  | Panel okrągły wyciszający | **15** | Okrągły, dekoracyjny panel wyciszający do podwieszenia do sufitu, ograniczający ilość docierających bodźców słuchowych. Panele wykonane z flokowanej pianki poliuretanowej. • śr. 70 cm(+/- 2cm) • gr. 10, cm(+/- 2cm) |  |  |  |

 **RAZEM BRUTTO ……………………**