

L.p.	Nazwa	Opis	ILOŚĆ	J.m.
1	stół mobilny z blatem prostokątnym	Stolik wykonany z rury fi 40 i profilu 40x20, konstrukcja malowana proszkowo – kolor popiel, blat wykonany z płyty laminowanej o gr. 18 mm wykończony obrzeżem PCV 2mm – kolor biały, rogi blatu zaokrąglone. 2 nogi z metalowymi kółkami posiadającymi hamulec, 2 nogi z zatyczkami do regulacji poziomu. Stolik posiada blat prostokątny o wymiarze 1200x700 mm.	6	szt.
	Krzesło ergonomiczne szkolne Classic rozmiar 6 – wysokość siedziska 47 cm; głębokość siedziska – 40,5 cm; szerokość siedziska 43,5 cm; wysokość oparcia 42,5 cm; waga produktu około 29 kg	Stelaż w kolorze popiel zakończony antypoślizgowymi zatyczkami. Z tyłu siedziska uchwyt do szybkiego przenoszenia krzesła. Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1729-1:2016-02, PN-EN 1729-2+A1:2016-02. Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego – KOLOR ZIELONY. Stelaż wykonany ze stali malowanej proszkowo - RAL 9006. Stopki stelaża wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze białym.	26	szt.
3	skrzynia z siedziskiem na kółkach	kolor biały; szer80cm/gł40cm/wys35cm; drewno sosnowe pomalowane antyalergicznym impregnatem; siedzisko kolor popiel lub zielony; tkanina obicia: wysoka odporność na ścieranie, wysoka odporność na piling (4-5 stopień), wytrzymałość na rozciąganie i rozdieranie; kształt prostokątny, siedzisko podnoszone (zawiasy), cztery kółka gumowe, łożyskowane, obrotowe	4	szt.
4	poduszki	okrągłe; kolor zielony; średnica 35 cm; grubość 5 cm; tkanina PCV, wypełnienie z gąbki; 5 szt. w komplecie.	2	kpl.
5	siedzisko gruszka duża	wypełnione granulatem, tkaniana PCV bez ftalanów, kolor zielony lub popiel; waga 5,8 kg; śr. 90 cm; wys. 70 cm; wyrób medyczny klasa I	3	szt.
6	regał przeszklony	biały, szer. 160cm; gł. 30 cm; wys. 202 cm, obciążenie półki 30 kg	1	szt.