Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitate a de măsur ă	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
		. <del></del>	_	– Мебелн		
		(Достав	<mark>ка и ус</mark>		<mark>в д/с №8)</mark>	
1	391610 00-8	Кровать детская	ШТ	30	Размеры матраса /спального места 1200х600 мм Колеса, Размеры 1250х1090х720 мм Цвет белый	
2	391610 00-8	Матрас	ШТ	30	Высота матраса 12 см Размеры (Д×Ш) 120x60	
					см Внешняя поверхность — трикотаж, Наполнение - латекс, съемный чехол	348763.43
3	391610 00-8	Детский шкаф	ШТ	2	Тип дверей распашные Высота 206 см Ширина 145 см Глубина 61 см Цвет корпуса белый Цвет фасада	

4	391610 00-8	Детский шкаф	ШТ	2	Количество дверей 3 Тип дверей распашные Высота 197 см Ширина 137 см Глубина 53 см Цвет корпуса белый Цвет фасада	
5	391610 00-8	Манеж	ШТ	4	Возраст ребёнка 0,5 - 3 лет Макс. вес малыша15 кг Материал пластик Размеры (Д×Ш×В) 115x50 см	
6	391610 00-8	Игровой столик контруктор	ШТ	2	Тип набор Материал пластик Размеры(ШхГ)80х50 см Высота 52 см	
7	391610 00-8	Ограждение для игр	ШТ	4	Тип забор Материал пластик Высота 63 см Размеры 168х162х63 см	
8	391610 00-8	Стол «Цветок» «или эквивалент»	ШТ	6	• Габаритные размеры (ДхIII): 1350х1350 мм. Размеры 1	

					столика (ДхШ): 700х500 мм.  • Регулировка стола по высоте: 460-520-580 мм.  • Столик рассчитан на 5 детей, с возможностью заниматься индивидуально.  • Цвет ДСП столешницы: Апельсин, Желтый, Лайм, Синий, Красный,Бук.  • Цвет каркаса: Желтый, Зеленый, Серый.	
9	391610 00-8	Стул детский «Фантазия» «или эквивалент»	шт	40	<ul> <li>Ростовая группа</li> <li>№2, высота сиденья</li> <li>Н=300мм.</li> <li>Габаритные размеры</li> <li>(ДхШхВ): 290х343х567</li> <li>мм, Вес: 2 кг.</li> <li>Спинка и сиденье</li> <li>изготавливается из</li> <li>гнуто-клееной фанеры</li> <li>толщиной 8 мм и</li> <li>покрыты цветным</li> <li>акриловым лаком на</li> <li>водной основе.</li> <li>Ножки стула</li> <li>изготовлены из</li> <li>шлифованной фанеры</li> <li>толщиной 12-15 мм и</li> <li>покрыты акриловым</li> <li>лаком на водной основе.</li> <li>Все соединения</li> <li>крепятся специальной,</li> <li>безопасной фурнитурой.</li> <li>Цвет сиденья и</li> <li>спинки: Красный,</li> <li>Зеленый, Желтый,</li> <li>Синий.</li> </ul>	

T	1			1		
					Fa .	
10	391610	Детская стенка	ШТ	2	4310x320x1834 мм	
	00-8	"Цветочная поляна"			• Стенка	
		«или эквивалент»			изготовлена из ДСП	
					ламинированной,	
					толщиной 16 мм.	
					• Задняя стенка	
					шкафчиков изготовлена	
					из ДВП	
					ламинированной, белой,	
					толщиной 3 мм.	
					• Фасад шкафчиков	
					оклеен кромочной	
					лентой ПВХ - 1мм цвета	
					Алюминий.	
					• Внутренние части	
					шкафчиков оклеены	
					кромочной лентой ПВХ -	
					0,5 мм цвета Алюминий.	
					• Детская стеночка	
					состоит из 7 шкафчиков	
					разных размеров.	
					• Дверцы	
					шкафчиков фигурные,	
					закругленные и	
					предусмотрены	
					специальной выемкой	
					для открывания.	
					• Шкафчики стенки	
					имеют особенную форму	
					с декором в виде	
					цветочков, домика,	
					мельницы и солнышка.	
					• Детская стенка	
					оснащена шкафчиком с	
					мобильным ящиком на	
					колесиках для игрушек и	
					шкафчиком с шестью	
					выдвижными ящиками.	
					• Все элементы	
					шкафчиков соединяются	
					специальной, безопасной	
					фурнитурой и	
					предусмотрены для	
					фиксации к стене.	

					• Детская стенка декорирована элементами из МДФ накладок в виде мельницы, домика. • Шкафчики оснащены пластмассовыми ножками. • Цвет: Желтый, Лайм, Беж, Красный.	
11	391610 00-8	Стенка детская "Сказочный экспресс" «или эквивалент»	ШТ	2	4270х350х1450мм. Стенка изготовлена из ДСП ламинированной, толщиной 16 мм.  • Задняя стенка шкафчиков изготовлена из ДВП ламинированной, белой, толщиной 3 мм.  • Фасад шкафчиков оклеен кромочной лентой ПВХ - 1мм цвета Алюминий.  • Внутренние части шкафчиков оклеены кромочной лентой ПВХ - 0,5 мм цвета Алюминий.  • Стеночка состоит из 5 шкафчиков с открытыми, закрытыми полками и выдвижными ящиками.  • Дверцы шкафчиков фигурные, закругленные и предусмотрены специальной выемкой для открывания.  • Каждый шкафчик оснащен мобильным	

					ящиком на колесиках для игрушек.	
12	391610 00-8	Шкаф детский для одежды 5-местный со скамейкой	IIIT	8	1358х340х1470мм; Вес 81,35 кг	

					лентой ПВХ — 1,00 мм цвета Алюминий.  • Каждое отделение шкафчика оснащено двумя полками сверху и снизу и двумя хромированными крючками с двух сторон.	
					<ul> <li>В комплект входит мобильная скамеечка, для которой предусмотрена специальная ниша под шкафчик.</li> <li>Все элементы шкафчиков соединяются</li> </ul>	
					специальной, безопасной фурнитурой и предусмотрены для фиксации к стене.  • Шкафчик оснащен пластмассовыми ножками.	
					<ul> <li>Цвет каркаса: Бук, дуб молочный.</li> <li>Цвета дверей:Апельсин, Лайм, Желтый, Синий, Красный, Апельсин, Лайм, Желтый, Бежевый, Лаванда.</li> </ul>	
13	391610 00-8	Игровая стенка «Кухня» «или эквивалент»	ШТ	2	1110х500х1220 мм. Вес:46 кг      Игровая стенка изготовлена из ламинированной ДСП толщиной 16 мм.      Задняя стенка изготовлена из ламинированной, белой ДВП толщиной 3 мм.	

T					. Ф	
					• Фасад оклеен	
					кромочной лентой ПВХ	
					— 1,00 мм цвета	
					Алюминий.	
					• Внутренние части	
					игровой стенки оклеены	
					кромочной лентой ПВХ -	
					0,5 мм цвета Алюминий.	
					• Игровая стенка	
					-	
					декорирована	
					элементами из МДФ	
					накладками.	
					• Углы и полочки	
					игровой стенки	
					закругленные.	
					• Все элементы	
					игровой стенки	
					соединяются	
					специальной, безопасной	
					фурнитурой и	
					предусмотрены для	
					фиксации к стене.	
					• Игровая стенка	
					оснащена	
					пластмассовыми	
					ножками.	
					• Возможные	
					комбинации	
					цветов:Сакура/Бежевый;	
					Желтый/Лайм.	
					желтыи/лаим.	
14	391610	Кресло-мешок Груша	ШТ	4	1000х750 мм.	
	00-8				• Наружный чехол	
					изготавливается из	
					качественной ткани	
					Оксфорд	
					• Внутренний чехол	
					производится их	
					спанбонда, плотностью	
					80 г/м.	
					• Наполнитель	
					кресла Груши -	

					пенополистероловые шарики, 35 плотность	
					• Нити	
					армированные, высокопрочные.	
					• Имеются молния	
					и застежка, ручка для	
					переноса, люверсы для	
					спуска лишнего воздуха	
					• Цвет: Желтый,	
					Розовый, Оранжевый,	
					Голубой, Синий,	
					Зеленый, Темно-Серый	
15	391610 00-8	Стол компьютерный	ШТ	2	1650х1216х750 мм.	
	00-8	угловой			• Стол изготовлен	
					из ДСП ламинированной толщиной 18 мм.	
					<ul><li>Каркас и</li></ul>	
					столешница стола	
					оклеена кромочной	
					лентой ПВХ - 1мм.	
					• Внутренние части	
					стола оклеены	
					кромочной лентой ПВХ -	
					0,5 мм. • Письменный стол	
					оснащен:	
					• - с правой	
					стороны нишей под	
					системный блок;	
					• - с левой стороны	
					тумбочкой с тремя	
					выдвижными ящиками и	
					открытой нишей.	
1					• Ящики оснащены	
					хромированными ручками для открывания	
					• Все элементы	
1					стола соединяются	
					специальной, скрытой и	
					безопасной фурнитурой.	
					• Стол оснащен	
					пластмассовыми	
					ножками.	

					• Цвет: Дуб молочный; Бук.	
	20111			-		
16	391610 00-8	Кресло	шт	2	• Механизм - КАЧАНИЯ • Материал обивки: текстиль • Материал подлокотников/основани я/ножки: металл, пластик • Ролики - С резинопокрытием, Пластиковый • Максимальная нагрузка - 130 kg. • Глубина сидения 380 мм • Ширина сидения 460 мм • Высота: 910—1100 мм • Основание: на 4 колесиках • Дополнительно: подъем , опускание , баланс	
					I	
17	391610 00-8	Стол письменный с выдвижными ящиками	ШТ	2	1200х600х750 мм.  Стол изготовлен из ДСП ламинированной толщиной 18 мм.  Каркас и столешница стола оклеена кромочной лентой ПВХ - 1мм.  Внутренние части стола оклеены кромочной лентой ПВХ - 0,5 мм.	

					• Письменный стол оснащен с правой стороны тумбочкой с тремя выдвижными ящиками и открытой нишей. • Ящики оснащены хромированными ручками для открывания • Все элементы стола соединяются специальной, скрытой и безопасной фурнитурой. • Стол оснащен пластмассовыми ножками. • Цвет: Дуб молочный; Бук.	
18	391610 00-8	Интерактивное панно "Интерактивное образование" «или эквивалент»	IIIT	2	390х460х2115 мм. Вес: 45,3 кг. Комплект пенал для одежды + стенка для предметных кабинетов "Интерактивное образование" с фотопечатью (стоимость указана с лотками как изображено на фото и без учёта стоимости интерактивной панели) Габаритные размеры стенки: 3600х460х2115 мм. Вес: 291 кг. Стенка предназначена для меблировки детских садов и школы, является функциональной и рассчитана для практичного использования учителем/учеником. Стенка состоит из:	

	_	1		
				• задняя стенка;
				• фасад;
				• доска аудиторная;
система;  пластиковые потки с направляющими.  Корпус и фасад стенки изготовлены из ламинированной //СП толщиной 18 мм. Задняя стелька изготовлена из белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.  В состав стенки входят 4 доски размером 900х1 244 мм: дыс металлические доски с магнитильным качествами со специальным износостойким покрытисм зелёпого прета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытисм белого прета для писания маркером. Рабочая поверхность досох изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёпой и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсцая фракция). Защия часть дополнительно покрыта металлическим оцинительно покрыта металлическим оцинительно покрыта металлическим оцинованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
пластиковые лотки с направляющими.     Корпус и фасад стенки изготовлены из ламинированной ДСП толщиной 18 мм. Задняя степка изготовлена из белой заминированной ДВП толщиной 3 мм.     В состав стенки входят 4 доски размером 900x1244 мм. две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытисм зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытисм зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперская фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим ощинковапным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				-
лотки с направляющими.  Корпус и фасад степки изготовлены из даминированной ДСП топщиной 18 мм. Задняя стенка изготовлена из белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.  В состав степки входят 4 доски размером 900х 1244 мм. две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого прета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого прета для писания маркером. Рабочая поверхность доски изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает доски - мдФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция) Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				-
Корпус и фасад стенки изготовлены из ламинированной ДСП толщиной 18 мм. Задняя стенка изготовлена из белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.     В состав стенки входят 4 доски размером 900х 1244 мм. две металлические доски с матгитными качествами со специальным изпосостойким покрытисм зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с матгитными качествами со специальным изпосостойким покрытисм зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с матгитными качествами со специальным износостойким покрытием белого прета для писания маркером. Рабочая поверхность досо изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДО толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
стенки изготовлены из ламипированной ДСП толщиной 18 мм. Задняя стенка изготовлена из белой ламипированной ДВП толщиной 3 мм.  В Состав стенки входят 4 доски размером 900х 1244 мм. две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием зелёного прета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность доски изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает доли обеспечивает дол				<u> </u>
ламинированной ДСП топщиной 18 мм. Задляя стенка изготовлена из белой ламинированной ДВП топпиной 3 мм.  • В состав стенки входят 4 доски размером 900х 1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (топпина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ топщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				± 7 ±
толщиной 18 мм. Задпяя стенка изготовлена из белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.  • В состав стенки яходят 4 доски размером 900х1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхнюсть доск изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперская фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
стенка изготовлена из белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.  В состав стенки входят 4 доски размером 900х 1244 мм: две металлические доски с матинтными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зслёпой и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
белой ламинированной ДВП толщиной 3 мм.  В состав стенки входят 4 доски размером 900х1244 мм. две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность доски изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
ДВП толщиной 3 мм.  В состав степки вколят 4 доски размером 900х1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность доск и заготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим ощинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
В состав стенки входят 4 доски размером 900х1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает длягокранное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-диспереная фракция). Задляя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
входят 4 доски размером 900х 1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным изпосостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				* *
900х1244 мм: две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толпина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				900х1244 мм: две
магнитными качествами со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				металлические доски с
со специальным износостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперспая фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
изпосостойким покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
покрытием зелёного цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
цвета для писания мелом и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-диспереная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
и две металлические доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
доски с магнитными качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
качествами со специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
специальным износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцикованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
износостойким покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
покрытием белого цвета для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
для писания маркером. Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное исползование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
Рабочая поверхность досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				*
досок изготовлена из стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
стального листа (толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				-
(толщина 0,3 мм), покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				досок изготовлена из
покрытого зелёной и белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
белой краской, что обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				покрытого зелёной и
обеспечивает долговременное использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				белой краской, что
использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
использование. Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				долговременное
Наполнение доски - МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				•
МДФ толщиной 6 мм (мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
(мелко-дисперсная фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
фракция). Задняя часть дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
дополнительно покрыта металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
металлическим оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
оцинкованным листом для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				_
для прочности конструкции. Все рабочие поверхности по				
конструкции. Все рабочие поверхности по				
рабочие поверхности по				
периметру обрамлены в				
	1			периметру обрамлены в

					аннодированный алюминиевый профиль. Все углы доски защищены пластмассовыми защитными угольниками, которые предотвращают травмирование во время эксплуатации и улучшают внешний вид изделия.	
19	391610 00-8	Игровая мебель "Кукольный театр" «или эквивалент»	ШТ	2	1360х460х1515 мм. Вес: 56,8 кг.  Игровая стенка изготовлена из ламинированной ДСП толщиной 16 мм.  Все элементы игровой стенки оклеены кромочной лентой ПВХ — 1,00 мм  Углы и полочки игровой детской стенки закругленные.  На ДСП нанесена фотопечать с применением специальных износостойких чернил  Все элементы игровой стенки соединяются специальной, безопасной фурнитурой и предусмотрены для фиксации к стене.  Игровая стенка оснащена пластмассовыми ножками.  Цвета: Дуб молочный, крем.	

				<b>Оргтехн</b> и тановка	<mark>Ка</mark> в д/с №8)	
1	429640 00-1	Ноутбук	шт	2	356.6 x 233.1 x 19.9 мм 1.66 кг RAM - 16 ГБ, Тип накопителя SSD, Объём SSD - 512 ГБ, Тип RAM - DDR4, Тип CPU - Core i7, Количество ядер — 10, Частота процессора 3.50 ГГц - 4.70 ГГц, Диагональ дисплея - 15.6, Тип разрешения экрана - Full HD	
2	429640 00-1	Принтер	ШТ	2	375 х 347 х 179 мм, Тип печати — Цветная, Совместимость OS Windows, Mac OS, Технология печати - Струйный, Двустороннее сканирование, Тип сканера — Планшетный Копир, Сканер.	51378,30
3	429640 00-1	Проектор	ШТ	2	290 x 220 x 93 мм Цвет - Белый Вес - 2.2 кг Портативный Проекционное расстояние - 1.2 - 6 м, Люмен – 500, Встроенные динамики 10 Вт	
4	429640 00-1	Экран для проектора	ШТ	2	Настенный, Ширина полотна: 299 см, Высота полотна: 168 см, Диагональ экрана 135"	

				]	Цвет Белый			
		П2 П						
		Лот 3 –Игровые детские площадки (Доставка и установка в д/с №8)						
1	375352							
1	00-9	Теневой навес	ШТ		(с полом и лавочками) 5500 х 3200mm Высота - 2860mm Каркас: Металлический, сварной, из профильной трубы (не менее 40×40 мм) с антикоррозийной обработкой и окраской. Кровля: Односкатная, выполнена из профнастила или металлических листов с			
					антикоррозийным покрытием. Обеспечивает водоотвод и защиту от УФ-лучей. Частично закрытые боковые и задняя стенки.			
				1	Скамейки: Вдоль внутренних стен установлены деревянные или пластиковые скамейки с креплением к каркасу конструкции.	270 734.10		
					Пол: деревянное или прорезиненное покрытие. Все углы конструкции скруглены. Материалы — экологически безопасные и			
					соответствуют санитарным нормам для использования в детских учреждениях.			

2	375352 00-9	Игровой комплекс, адаптированный для детей с ограниченными возможностями. Комплекс имеет большую площадь для обеспечения размещения и учитывает физические особенности детей. Снабжен пандусом с перилами для безопасного въезда.	IIIT	1	Размеры комплекса: 7750 х 3550 х 4300 мм Возраст: от 2-х лет Комплектация: Башня с крышей, Башня без крыши, Горка двойная (Н=1м), Горка-Туб (Н=1м), Пандус, Мост наклонный, комплекс украшен декоративными яркими элементами. Материалы: металлические трубы диаметром 114мм, толщиной стенки 3мм. Порошковая окраска. Пол домика, лестница изготовлены из металла толщиной 3мм, покрыты слоем ударогасящей резины. Покрытие противоскользящее. Остальные элементы изготовлены из толстостенного двухслойного армированного пластика LLDPE. Пластиковые детали литые объёмные, высокой прочности из антистатического материала, безвредного для здоровья, устойчивого к УФ-	
					LLDPE. Пластиковые детали литые объёмные, высокой прочности из антистатического материала, безвредного для здоровья,	
3	375352 00-9	Песочница с крышкой	ШТ	1	Размеры: 1450 x 1450 x 310 мм Возраст: от 1 года Материалы: изготовлена из натурального дерева сосны и покрашена в яркие цвета, безопасной	

					для ребенка краской. Пластиковые заглушки на всех болтовых соединениях. Имеет крышку-трансформер, в сложенном виде защищает песок от грязи и насекомых. Когда раскладывается - превращается в удобные скамейки для игры в песочнице. Крепежные элементы, предохранительные колпачки, пластиковые заглушки на все болтовые соединения.	
4	375352 00-9	Качели, адаптированные для детей с OB3	ШТ	1	Длина — 3400 мм, ширина — 1600 мм, высота — 2100 мм. из 2-х комплектов несущих металлических опор, горизонтальной металлической штанги с фиксирующими устройствами для 2-х подвесов. Качели-сиденья для детей-инвалидов с оцинкованной цепью. Возраст: рекомендуется детям от 1 до 12 лет. Максимальный вес пользователя: 55 кг. Размеры: Длина: 710 мм, Ширина: 590 мм, Высота: 875 мм.	

I					2 - 4 \		
5	375352 00-9	Качели балансир	ШТ		Длина – 2209 мм, Ширина – 293 мм,		
					Высота – 827 мм		
					Качели с двумя		
					сиденьями для детей от 3		
				1	лет и старше.		
				1	THE STATE OF THE S		
6	375352	Сет интерактивных	ШТ		Интерактивная доска,		
	00-9	панно			состоящая из скамейки		
					«Крестики-нолики»,		
					доски для рисования		
					мелом, «Лабиринт».		
				1	Габариты: Длина: 3087		
					мм, Ширина: 479 мм, Высота: 1420 мм.		
	0,50.50						
7	375352 00-9	Интерактивное панно	ШТ		Интерактивная панель		
	00-9				«Крестики нолики».		
					обучающий игровой		
				1	элемент для детской площадки.		
					Размеры: Длина: 879 мм,		
					Ширина: 126 мм,		
					Высота: 1420 мм.		
		•	•	•	•		
						670 875,83	
	(Valoarea estimativă totală fara TVA):						