

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1.ОБЩИ ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

- Конкретизираните в настоящия документ характеристики на обзавеждането да се разглеждат като минимално задължителни изисквания.
- Доставките да включват всички допълнителни и помощни елементи и приспособления, необходими за правилното им функциониране.

2.ВИД НА СТОКИТЕ ЗА ДОСТАВКА И ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОЛИЧЕСТВАТА

Представените спецификации отразяват минималните изисквания, базиращи се на проектната функция на съответния продукт, необходимите характеристики и неговото предназначение. Характеристики, показващи отклонения от точните цифри или стойности, представени в Спецификацията на продукта (освен, ако надхвърлят посочените изисквания), дължащи се на особености в оригиналната конструкция на фактическия, предложен в офертата продукт, се считат за приемливи до толкова, доколкото отговарят на условията представени в Техническата спецификация. Към техническото предложение да бъдат представени брошури, листове с данни, схеми с изображения и размери на мебелите и др. без посочени цени, позволяващи извършване на оценка на съответствието с изискванията по отношение на предлаганите параметри и качеството.

3.Доставка на обзавеждане със следните параметри:

За обект детска градина № 13 „Пролет“, гр. Стара Загора“ следва да се достави:

№	Описание на продукта в размери	мярка	количество
	Занималня:		
1	Детски столчета пластмасови вис.30 см	бр.	60
2	Детски масички 120/54/40 Конструкция от профилна стоманена тръба, цветове по система RAL Плот от ламинирано ПДЧ 18мм с кант 2мм	бр.	20
3	Бюро за учителя 120/60/75 с чекмеджета и вратички. Корпусът да е изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 22 мм. Повърхността да е равна, чиста, без видими драскотини, подбитости и вдлъбнатини.Гърбът да е с дебелина минимум 12 мм. Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да предотвратяват самоотваряне	бр.	2
4	Дидактически шкаф - цветен ламинат, цветна метална част – Шкаф 320x40 Н=170; Изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм. Гърбът да е с дебелина минимум 4 мм.	бр.	4

	Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да предотвратяват самоотваряне.		
5	Дидактически шкаф - цветен ламинат, цветна метална част – Шкаф 75x35 Н=196;	бр.	8
6	Дидактически шкаф - цветен ламинат, цветна метална част – Шкаф 240x40 Н=160;	бр.	4
7	Секция модулна – ЛПДЧ, стелаж и вратички, размери 200x40 Н=180	бр.	2
8	Радиаторни решетки. Изработени от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм.	м	180
9	Щори вертикални	м2	280
	Спалня:		
10	Креватчета едноетажни 145/65/75 Материал ЛПДЧ, 18 мм. Всички видими предни ръбове да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN).	бр.	72
11	Креватчета двуетажни 145/65/75 Материал ЛПДЧ, 18 мм. Всички видими предни ръбове да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN).	бр.	24
12	Матрак 60/140 - Еднолицев- Височина на матрака 17см	бр.	120
13	Възглавница силиконов пълнеж 50/30	бр.	120
14	Гардероб двукрилен 90/250 Изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм. Гърбът да е с дебелина минимум 4 мм. Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да предотвратяват самоотваряне.	бр.	6
15	Гардероб трикрилен 153/240 Изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм. Гърбът да е с дебелина минимум 4 мм. Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да	бр.	4

	предотвратяват самоотваряне.		
	Съблекалня:		
16	Детски гардеробчета 30/39/131. Изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм. Гърбът да е с дебелина минимум 4 мм. Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да предотвратяват самоотваряне.	бр.	120
17	Пейки за съблекалня 114/30/40 см цветен ламинат, тапицирани , без облегалки. Материалите да са без вредни емисии.	бр.	8
18	Шкафче за обувки .Размери 120x30 Н= 85.Изработен от ЛПДЧ с дебелина минимум 18 мм. Гърбът да е с дебелина минимум 4 мм. Всички видими предни ръбове на страници, рафтове и вратите да са кантирани с 2 мм ABS кантове и да са естетично заоблени. Материалите трябва да са без вредни емисии (клас E1,DIN,EUN). Механизмите да осигуряват леко и безшумно отваряне и затваряне и да предотвратяват самоотваряне.	бр.	5