

№	Наименование товара	Функциональные и качественные характеристики товара				Ед.изм.	Ед.изм.	Количество
		№ п/п	Наименование показателя (неизменяемое)	Максимальное и (или) минимальное значение показателей (конкретное значение показателя устанавливает участник)	Ед.изм.			
1	Комплект мебели	1	Стол для шахмат:	не менее 3	шт.	компл.	1	
			Габариты (ДхШхВ)	не менее 75x75x74	см			
			Каркас металлический	наличие				
		Количество опор стола	Не менее 4	шт				
		Материал столешницы	МДФ, покрытый пластиком					
		2	Стул для шахматной зоны	не менее 6	шт.			
			Материал каркаса	Хромированный металл				
			Материал обивки:	Искусственная кожа красного цвета				
			Макс. статическая нагрузка	не менее 100	кг.			
			Сечение трубы металлического каркаса	плоскоовальное				
		3	Стол для проектной деятельности	не менее 3	шт.			
			Столешницу можно установить на пяти уровнях высоты.	соответствие				
			Ширина	не менее 70	см			
			Глубина	не менее 50	см			
			Мин высота	не менее 58	см			
			Макс высота	не менее 82	см			
			Материал опор стола	Круглая труба	см			
			Механизм регулировки высоты стола	Телескопическое соединение труб				
			Основание стола сварной металлический каркас сложной формы	соответствие				
			Опорные стойки стола расположены под углом к столешнице	соответствие				
Количество регулируемых высоту черных круглых подпятников	Не менее 2х		шт					

		Количество П-образных опор, приваренных к опорной стойке стола	Не менее 1	шт		
		Верхние углы П-образной опоры приварены к опорной стойке, концы п-образной опоры упираются в пол под углом относительно горизонтали пола, для обеспечения жесткости и устойчивости стола	соответствие			
		Материал столешницы МДФ, покрытое ПВХ пленкой методом горячего формования, все углы скруглены	соответствие			
		Толщина столешницы	Не менее 1.6	см		
	4	Стул для проектной зоны	не менее 6	шт.		
		Высота сиденья не регулируется	соответствие			
		Макс. статическая нагрузка	не менее 110	кг.		
		Комплектация стула – каркас, сиденье, спинка.	соответствие			
		Каркас стула должен иметь сложную форму, деревянные опоры стула должны находиться под углом по отношению к поверхности пола.	соответствие			
		Толщина спинки	более 6 и менее 8	мм		
		Материал монолитного эргономичного сиденья со спинкой	высокопрочный полимер с армирующими добавками с микрорельефом.			
		Количество деревянных ножек стула, выполненных из массива дуба или бука	более 3 и менее 6	шт		
		Количество металлических проставок усиления каркаса стула	более 3	шт		
		Проставки должны вставляться в паз ножки стула и закрепляться оцинкованным болтом. Верхняя часть проставки должна крепиться к каркасу стула при помощи мебельных болтов с гладкими шляпками.	соответствие			
		Количество металлических прутков в каркасе стула	более 7 и менее 10	шт		
		Ножки стула должны быть дополнительно укреплены металлическими соединениями в виде прутков круглого сечения. Металлические прутки должны быть расположены диагонально, образуя пересеченный крест с каждой стороны стула.	соответствие			
		Диаметр прутков	более 8 мм и менее 11 мм.			

		Форма спинки должна иметь сужение и скругление по верхнему краю, при переходе к сиденью спинка расширяется. Место соединения спинки и сиденья должно иметь выемку для эргономичной посадки человека.	соответствие			
	5	Кресло-мешок	не менее 6	шт.		
		Материал обивки:	Полиэстр с водоотталкивающей пропиткой			
		Высота:	не менее 1200 мм	мм		
		Глубина:	не менее 800 мм	мм		
		Ширина:	не менее 700 мм	мм		
		Наполнение	Мебельный полистирол			