

№ п/п	Наименование товара	Указание на товарный знак  ( модель, производителя), страна происхождения товара	Технические характеристики			Единица измерения	Сведения о сертификации*
			Требуемый параметр	Требуемое значение	Значение, предлагаемое участником		
1.	Песок природный	Российская Федерация	Класс песка по зерновому составу	1 или 2 класса	1 класса		
		Товарный знак отсутствует	Группа песка по крупности	Средний;крупный	средний		
		Товарный знак отсутствует	Посторонние засоряющие примеси	Отсутствуют	отсутствуют		
2.	Щебень из природного камня	Российская Федерация	Марка	1000 или 800	1000		
		Товарный знак отсутствует	Фракция	18-39	20-40	мм	
		Товарный знак отсутствует	Морозостойкость	Не ниже F100	F100		
		Товарный знак отсутствует	Стойкость к воздействию окружающей	Присутствует	Присутствует		

			среды				
			Посторонние засоряющие примеси	Отсутствует			
					Отсутствует		
3.	Геосетка стеклянная клееная	Российская Федерация	Материал	Стекловолокно	Стекловолокно		
			Размер ячеек	25x25; 37,5x37,5; 50x50	25x25	мм	
			Ширина рулона	не менее 120	120	см	
		Товарный знак отсутствует	Длина рулона	от 72 до 85	75	м	
			Устойчивость к агрессивным средам	>50	95	%	
			Теплостойкость	от 85	90	%	
			Устойчивость к ультрафиолетовому излучению	>80	95	%	
4.	Щебень из	Российская	Марка	400 или 600	400		

	природного камня	Федерация	Фракция	18-39	18-39	мм
		Товарный знак отсутствует	Морозостойкос ть	Не ниже F100	F100	
			Стойкость к воздействию окружающей среды	Присутствует	Присутствует	
			Посторонние засоряющие примеси	Отсутствует	Отсутствует	
5.	Бетон гидротехнически й	Российская Федерация	Класс прочности	Не ниже B10	B10	
		Товарный знак отсутствует	Марка по прочности на сжатие	Не ниже M200	M200	
			Применение	Применяется при строительстве специфических объектов, таких как дамбы, пирсы, волнорезы, градирни, очистные сооружения, мосты и т.д.	Применяется при строительстве специфических объектов, таких как дамбы, пирсы, волнорезы, градирни, очистные сооружения,	

					мосты и т.д.		
6.	Бетон тяжелый	Российская Федерация	Назначение	Применяется во всех областях строительства	Применяется во всех областях строительства	мм	
			Класс	не ниже В25	В25		
		Товарный знак отсутствует	Морозоустойчивость	F100 или F200	F100		
			Водонепроницаемость	не менее W8	W8		
			Длина звеньев	1000;1500;2000	1000	мм	
			Форма	ЗКЦ;ЗКК;ЗП	ЗКЦ		
8.	Щебень	Российская Федерация	Марка	Не более 800	800		
			Фракция	9-18	10-20	мм	
		Товарный знак отсутствует	Морозостойкость	не ниже F100	F100		
			Стойкость к воздействию окружающей среды	Присутствует	Присутствует		

			Посторонние засоряющие примеси	Отсутствует	Отсутствует		
9	Щебень из природного камня	Российская Федерация	Марка	>800	1000		
			Фракция *	5(3)-10	20-40	мм	
		Товарный знак отсутствует	Морозостойкость	не ниже F150	F150		
			Стойкость к воздействию окружающей среды	Присутствует	Присутствует		
			Посторонние засоряющие примеси	Отсутствует	Отсутствует		
10	Матраци ГСИ	Российская Федерация  Товарный	Назначение	Предназначены для защиты грунтов от эрозии и устройства ландшафтных сооружений	Предназначены для защиты грунтов от эрозии и устройства ландшафтных сооружений		

		знак отсутствует	Длина	от 2	3	м	
			Ширина	< 3,2	2	м	
			Высота	от 0,15	0,17	м	
11	Щебень известняковый	Российская Федерация  Товарный знак отсутствует	Марка	600 или 800	800		
			Фракция	65-110	70-120	мм	
			Морозостойкость	> F200	F300		
12	Песчано-гравийная смесь	Российская Федерация  Товарный знак отсутствует	Тип	Для оснований (непрерывная гранулометрия)	Для оснований (непрерывная гранулометрия)		
			Номер смеси	С-4,С-6	С-4,С-6		
			Наибольший размер зерен	от 10 до 85	20	мм	
13	Геотекстиль	Российская	Назначение	Предназначен	Предназначен		

		Федерация		для применения в качестве фильтрующего и разделительного слоя при строительстве дорог, гидротехнических сооружений, дренажей.	для применения в качестве фильтрующего и разделительного слоя при строительстве дорог, гидротехнических сооружений, дренажей.		
		Товарный знак отсутствует					
			Длина рулона	не менее 100	100		м
			Толщина при давлении 2 кПа	> 2,0	2,3		мм
			Ширина рулона	от 2,5 до 6	4,35		м
			Цвет	серый или белый	серый		
			Плотность	от 190	200		г/м 2

**\*Сертификаты на все товары, для которых в соответствии с законодательством Российской Федерации требуется обязательная сертификация, будут предоставлены.**

*Все предлагаемые для поставки товары соответствуют нормативным документам. Соответствуют требованиям ГОСТов: ГОСТ 23735-79, ГОСТ 8267-93, ГОСТ 8736-93, ГОСТ 26633-2012, ГОСТ 24547-81, ГОСТ Р 52132-2003, ГОСТ 25607-2009, ГОСТ Р 55029-2012*