

Все применяемые на объекте товары, материалы, изделия и оборудование имеют действующие сертификаты соответствия, сертификаты качества, гигиенические сертификаты, сертификаты пожарной безопасности, технические паспорта, протоколы испытаний и разрешения использования на территории Российской Федерации (если наличие таких документов обусловлено требованиями действующего Законодательства), являются новыми, ранее не используемыми и не эксплуатировавшимися.

№ п/п	Наименование товара	Указание на наименование места происхождения товара или наименование производителя предлагаемого для поставки товара	Технические характеристики			Ед. изм.	Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)
			Требуемый параметр	Требуемое значение	Значение, предлагаемое участником		
1.	Земля растительная	Страна происхождения – Российская Федерация. ¹	Требования по плодородию	Земля растительная должна быть плодородной с содержанием гумуса не менее 4%, не менее 40 мг/кг почвы минерального азота	Земля растительная плодородная с содержанием гумуса 4%, 40 мг/кг почвы минерального азота (суммарно нитратного и		

¹ Согласно Федеральному закону от 31.12.2014 № 498-ФЗ в статье 66 Закона о контрактной системе № 44-ФЗ слова «места происхождения товара или наименование производителя» заменены на слова «наименование страны происхождения».

				(суммарно нитратного и аммонийного азота) и не более чем по 200 мг/кг почвы подвижных форм фосфора и калия (P ₂ O ₅ и K ₂ O).	аммонийного азота) и по 210 мг/кг почвы подвижных форм фосфора и калия (P ₂ O ₅ и K ₂ O) (согласно ответу на запрос разъяснений АД).		
			Земля растительная должна соответствовать	Плодородный слой и дернина, снятые в местах с хорошим травостоем, должны иметь возможность использования для создания разнотравных газонов без переработки и содержать семена и корневища большого числа травянистых дикорастущих растений подмосковной флоры. С мест, где преобладает рудеральное высокотравье и имеются запрещенные и ядовитые растения (борщевик Сосновского,	Плодородный слой и дернина, снятые в местах с хорошим травостоем, имеют возможность использования для создания разнотравных газонов без переработки и содержат семена и корневища большого числа травянистых дикорастущих растений подмосковной флоры. С мест, где преобладает рудеральное высокотравье и имеются запрещенные и ядовитые растения (борщевик Сосновского,		

				крапива и др.), плодородный слой почвы может использоваться только после переработки.	крапива и др.), плодородный слой почвы используется только после переработки.		
			Требования пригодности	Пригодность земли растительной заводского изготовления для озеленения должна быть установлена лабораторными анализами (для анализа берется средняя проба с каждого участка, но не менее одного образца с 1 га) и подтверждаться соответствующим сертификатом соответствия	Пригодность земли растительной заводского изготовления для озеленения установлена лабораторными анализами (для анализа берется средняя проба с каждого участка, один образец с 1 га) и подтверждена соответствующим сертификатом соответствия		
			Земля растительная должна быть пригодна для применения на объектах заказчика	Для создания и капитального ремонта газонов, а также для создания цветников	Для создания и капитального ремонта газонов, а также для создания цветников		
			Плотность почвы	Свыше 1	1,2	г/см ³	
			Размеры комков ¹	От 1 до 5	От 1 до 5	мм	
			Засоренность	нежелательными растениями (крапива, борщевик и др.) и	Засоренность нежелательными растениями (крапива,		

			строительным и бытовым мусором не допускается	борщевик и др.) и строительным и бытовым мусором отсутствует		
			Почва (земля растительная) должна быть	1 группа – 5 группа	2 группа	
			Добавление многокомпонентных искусственных почвогрунтов заводского изготовления	До 75	25	%
			Слой основания газона	До 20	10	см
			Содержание хлоридов	Содержание хлоридов < 1680	Содержание хлоридов 1430	мг/кг
			Электропроводность	Электропроводность (ЕС) < 1,4	Электропроводность (ЕС) 1,3	mSm/см 25 °С
			Содержание тяжелых металлов:			
			Мышьяк (As) должен быть	< 10	8	мг/кг
			Кадмий (Cd) должен быть	< 2	1	мг/кг
			Медь (Cu) должен быть	< 132	120	мг/кг
			Ртуть (Hg) должен быть	< 2	1	мг/кг
			Свинец (Pb) должен быть	< 130	60	мг/кг
			Никель (Ni) должен быть	< 80	75	мг/кг

			Цинк (Zn) должен быть	< 220	200	мг/кг	
			Санитарно-микробиологические показатели:				
			коли-индекс должен быть	< 10	8	кл./г	
			яйца гельминтов (жизнеспособные)	Не допускается	отсутствуют	шт.	
			патогенные энтеробактерии клеток, в т.ч. сальмонеллы	Не допускается	Отсутствуют		
			Пестициды:				
			гептахлор	< 0,05	0,01	мг/кг	
			алдрин	Не допускается	отсутствуют	мг/кг	
			ДДТ и его метаболиты	< 0,09	0,05	мг/кг	
			ГХЦГ (сумма изомеров)	< 0,09	0,05	мг/кг	
			Удельная активность техногенных радионуклидов ACs / 45 + ASr / 30	< 1	0,1	отн. ед.	
			3,4 бенз(а)пирен	< 0,01	0,001	мг/кг	
			Нефтепродукты	< 300	200	мг/кг	
			При производстве почвогрунтов и их компонентов допускается в качестве добавок должны использоваться	При производстве почвогрунтов и их компонентов допускается в качестве добавок должны использоваться	При производстве почвогрунтов и их компонентов в качестве добавок используются отработанные тепличные грунты и		

			отработанные тепличные грунты и осадки сточных вод (после предварительного анализа на содержание водорастворимых солей и токсикантов). По результатам аналитических работ должны быть определены нормы добавок с таким расчетом, чтобы производимые почвогрунты и их компоненты соответствовали экологическому стандарту по всем параметрам.	отработанные тепличные грунты и осадки сточных вод (после предварительного анализа на содержание водорастворимых солей и токсикантов). По результатам аналитических работ должны быть определены нормы добавок с таким расчетом, чтобы производимые почвогрунты и их компоненты соответствовали экологическому стандарту по всем параметрам.	осадки сточных вод (после предварительного анализа на содержание водорастворимых солей и токсикантов). По результатам аналитических работ определены нормы добавок с таким расчетом, чтобы производимые почвогрунты и их компоненты соответствовали экологическому стандарту по всем параметрам.		
			Включения камней и других посторонних предметов	Более 0,5 см не допускаются, менее 0,5 см до 5%	Более 0,5 см отсутствуют, менее 0,5 см 4% (согласно ответу на запрос разъяснений АД)		
			Размер агрегатов	Не более 1 см	1 см		
			Внешний вид	Должна быть однородная сыпучая масса	однородная сыпучая масса		
			pH (KCl)	более 4 менее 7,8	5,5		

			pH (НО ₂)	6-7,5	6,1		
			Гранулометрический состав (по Н.А. Качинскому) (содержание частиц размером менее 0,01 мм)	Гранулометрический состав (по Н.А. Качинскому) (содержание частиц менее 0,01 мм): 10-35 (супесь)	Гранулометрический состав (по Н.А. Качинскому) (содержание частиц менее 0,01 мм): 20 (супесь) (в связи с тем, что слово «менее» является условием, а не требованием, а также ввиду потери смыслового значения при его замене – формулировку оставляем без изменения)	%	
			Содержание органического вещества должно быть	Содержание органического вещества от 4 до 25	Содержание органического вещества 15	%	
			Содержание элементов питания:				
			Общего азота	0,1 - 0,2	0,2	%	
			Обменного калия	Не менее 100	210	мг/кг	
			Подвижного фосфора	Не менее 100	210	мг/кг	
			Степень кислотности	Сильнокислая - щелочная	Слабокислая		
			pH	Не более 8	6,1		
2.	Посадочный материал Тюльпан	Страна происхождения – Российская	Описание	Должен быть посадочный материал (луковицы)	посадочный материал (луковицы) цветочной культуры		

		Федерация		цветочной культуры тюльпан, предназначенный для озеленения	тюльпан, предназначенный для озеленения		
			Внешний вид	Луковицы должны быть очищены от земли, остатков листьев, отмирающих чешуй и других примесей. Внешний вид, окраска, форма луковиц должны соответствовать характерным признакам данного вида и сорта. Посадочный материал цветочных культур должен быть здоровым. На луковицах не допускается наличие вредителей, признаков болезней и механических повреждений	Луковицы очищены от земли, остатков листьев, отмирающих чешуй и других примесей. Внешний вид, окраска, форма луковиц соответствует характерным признакам данного вида и сорта. Посадочный материал цветочных культур здоровый. На луковицах отсутствует наличие вредителей, признаков болезней и механических повреждений		
			Размер	1-2	2		
			Вес луковицы	Не менее 30	30	г	
			Отношение наименьшего диаметра к наибольшему на	Не менее 0,61	0,66		

			уровне наибольшего поперечного сечения				
			Длина окружности луковицы в наибольшем поперечном сечении	Не менее 12	12		См
			Упаковка	Луковицы должны быть упакованы в деревянные ящики массой брутто не более 25 кг. Влажность древесины до 22 %	Луковицы упакованы в деревянные ящики массой брутто 25 кг. Влажность древесины 15 %		
3.	Вода	Страна происхождения – Российская Федерация	Описание	Должна быть техническая вода, пригодная для полива	техническая вода, пригодная для полива		
			Внешний вид	В воде, используемой для полива растений, не должно быть токсичных отходов, химических веществ, продуктов гниения, бактерий, инородных включений и других опасных примесей	В воде, используемой для полива растений, нет токсичных отходов, химических веществ, продуктов гниения, бактерий, инородных включений и других опасных примесей		
			Температура воды минимальная	10-15	15		°С
			Жесткость	2-3	3		мг-экв/л
			рН	6-7	7		
4.	Посадочный материал -	Страна происхождения	Должны быть свежими, здоровыми,	Должны быть свежими, здоровыми,	свежие, здоровые, чистые, равномерно		

	кохия	– Российская Федерация	чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Кусты должны быть правильные, удлинённо-овальной формы	Кусты должны быть правильные, удлинённо-овальной формы	Кусты правильные, удлинённо-овальной формы		
			Листья должны быть мелкие, линейно-ланцетные, у основания суженные в черешок, изумрудно-зелёные, с наступлением осенних заморозков должны краснеть	Листья должны быть мелкие, линейно-ланцетные, у основания суженные в черешок, изумрудно-зелёные, с наступлением осенних заморозков должны краснеть	Листья мелкие, линейно-ланцетные, у основания суженные в черешок, изумрудно-зелёные, с наступлением осенних заморозков краснеют		
			Высота	От 75 до 100	80	см	
5.	Посадочный материал - бегония	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для		

			листьев - характерные для данного вида	листьев - характерные для данного вида	данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Сорт	1-2	1		
			Диаметр растения	Не менее 15	25	см	
			Листья должны быть округло-овальные, блестящие, ярко- зеленые, по краю мелкозубчатые	Листья должны быть округло-овальные, блестящие, ярко- зеленые, по краю мелкозубчатые	Листья округло- овальные, блестящие, ярко- зеленые, по краю мелкозубчатые		
			Диаметр цветков	До 3	2	см	
б.	Посадочный материал - петуния	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Куст должен быть компактный, с превосходным ветвлением от	Куст должен быть компактный, с превосходным ветвлением от	Куст компактный, с превосходным ветвлением от основания, очень		

			основания, очень пышное цветение, каждый цветок должен быть диаметром более 13 см	основания, очень пышное цветение, каждый цветок должен быть диаметром более 13 см	пышное цветение, каждый цветок диаметром 13,5 см		
7.	Посадочный материал - цинерария морская	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежий, здоровый, чистый, равномерно облиственный. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Должна представлять собой однолетний декоративно-лиственный полукустарник, высотой 25-35 см	Должна представлять собой однолетний декоративно-лиственный полукустарник, высотой 25-35 см	представляет собой однолетний декоративно-лиственный полукустарник, высотой 25 см		
			Листья должны быть удлиненной формы, сильно рассеченные, должны иметь пепельно-белый войлочный налет, окраска листьев	Листья должны быть удлиненной формы, сильно рассеченные, должны иметь пепельно-белый войлочный налет, окраска листьев	Листья удлиненной формы, сильно рассеченные, имеют пепельно-белый войлочный налет, окраска листьев серебристо-белая		

			должна быть серебристо-белая	должна быть серебристо-белая			
8.	Посадочный материал - колеус	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	15-30	15	см	
			Стебли должны быть ребристые, четырехгранные	Стебли должны быть ребристые, четырехгранные	Стебли ребристые, четырехгранные		
			Листья должны быть зеленые со светло-зеленой серединой	Листья должны быть зеленые со светло-зеленой серединой	Листья зеленые со светло-зеленой серединой		
9.	Посадочный материал - алиссум	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		

			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	10-40	15	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного вида	Стебли характерные для данного вида		
			Окраска	Окраска цветов должна быть белой	Окраска цветов белая		
10.	Посадочный материал – сальвия блестящая	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	40-60	40	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного вида	Стебли характерные для данного вида		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть ярко-красной или оранжево-красной или синей или	Окраска цветов ярко-красная или оранжево-красная или синяя или розовая или		

				розовой или пурпурной или фиолетовой	пурпурная или фиолетовая		
11.	Посадочный материал – тагетес	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	30-40	30	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного вида	Стебли характерные для данного вида		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть желтая или оранжевая	Окраска цветов желтая или оранжевая		
12.	Посадочный материал – бальзамин	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		

			данного вида	данного вида			
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	15-20	15	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного вида	Стебли характерные для данного вида		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть красная или розовая	Окраска цветов красная или розовая		
13.	Посадочный материал – антирринум	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	До 40	20	см	
			Стебли	Стебли должны быть прямые	Стебли прямые		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть белые, красные, розовые, желтые, темно-	Окраска цветов белые, красные, розовые, желтые, темно-красные и		

				красные и различных переходных оттенков	различных переходных оттенков		
14.	Посадочный материал – целлозия	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 60	30	см	
			Стебли	Стебли должны быть прямые, ребристые зеленого цвета, часто с красным оттенком	Стебли прямые, ребристые зеленого цвета, часто с красным оттенком		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть зеленые, пестрые или темно-пурпуровые	Окраска цветов зеленые, пестрые или темно-пурпуровые		
15.	Посадочный материал – перилла	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев -	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев -	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		

			характерные для данного вида	характерные для данного вида			
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 60	40	см	
			Стебли ¹	Стебли должны быть зеленые, розовато-фиолетовые или красные	Стебли зеленые, розовато-фиолетовые или красные		
			Окраска ¹	Окраска цветов должна быть зеленая или розовато-фиолетовая или красная	Окраска цветов зеленая или розовато-фиолетовая или красная		
16.	Посадочный материал – пеларгония	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 45	25	см	
			Стебли	Стебли должны быть зеленые	Стебли зеленые		

			Окраска	Окраска цветов должна быть пурпурная	Окраска цветов пурпурная		
17.	Посадочный материал – цинния	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 45	30	см	
			Стебли	Стебли должны быть зеленые	Стебли зеленые		
			Окраска	Окраска цветов должна быть пурпурная	Окраска цветов пурпурная		
18.	Посадочный материал – клещевина	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		

			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 45	40	см	
			Стебли	Стебли должны быть зеленые	Стебли зеленые		
19.	Спанбонд	Страна происхождения – Российская Федерация	Описание	Должен быть полипропиленовый нетканый термоскрепленный материал (полотно). Должен быть предназначен для работы в качестве укрывного материала для посадок	полипропиленовый нетканый термоскрепленный материал (полотно). Предназначен для работы в качестве укрывного материала для посадок		
			Плотность	60	60	Гр/м ²	
			Состав	Полипропилен от 98% и стабилизатор ультрафиолета до 2%	Полипропилен 99% и стабилизатор ультрафиолета 1%		
			Ширина	1,6-2,5	1,6	м	
			Длина	От 30	300	м	
			Упаковка	Рулон	Рулон		
			Цвет	черный	черный		
			Температурные свойства	Должен защищать почву от перепадов температур – перегрева и легких заморозков (минимальной температурой до - 8°С)	Защищает почву от перепадов температур – перегрева и легких заморозков (минимальной температурой -9°С) (согласно ответу на		

					запрос разъяснений АД)		
			Масса нетто	От 2,9	29	кг	
20.	Лента полиэтиленовая с липким слоем	Страна происхождения – Российская Федерация	Должна представлять собой полиэтиленовую пленку-основу с нанесенной на нее клеевой композицией	Должна представлять собой полиэтиленовую пленку-основу с нанесенной на нее клеевой композицией	представляет собой полиэтиленовую пленку-основу с нанесенной на нее клеевой композицией		
			Должна быть предназначена для покрытия чистых, ровных поверхностей изделий технического назначения и для склеивания полиэтиленовых пленок, работающих в условиях эксплуатации от минус 40 до плюс 50 °С ¹	Должна быть предназначена для покрытия чистых, ровных поверхностей изделий технического назначения и для склеивания полиэтиленовых пленок, работающих в условиях эксплуатации от минус 40 до плюс 50 °С ¹	предназначена для покрытия чистых, ровных поверхностей изделий технического назначения и для склеивания полиэтиленовых пленок, работающих в условиях эксплуатации от минус 40 до плюс 50 °С ¹		
			Толщина полиэтиленовой пленки	0,08-0,1	0,1	мм	
			Марка полиэтиленовой пленки	Должна быть Т	Т		
			Клеевая композиция должна быть на	Клеевая композиция должна быть на	Клеевая композиция на основе		

			основе полиизобутилена	основе полиизобутилена	полиизобутилена		
			Сорт	Высший-первый	первый		
			Внешний вид	Лента не должна иметь трещин, складок, разрывов, отверстий, пропусков клеевого слоя и посторонних включений в клеевом слое	Лента не имеет трещин, складок, разрывов, отверстий, пропусков клеевого слоя и посторонних включений в клеевом слое		
			Ширина ленты ¹	15-50	15-50	мм	
			Предельные отклонения от ширины ленты	Не более ± 3	± 3	мм	
			Толщина клеевого слоя	0,018-0,030	0,030	мм	
			Длина ленты в рулоне	Не менее 30	70	м	
			Длина ленты в отдельном отрезке	Не менее 1	10	м	
			Липкость	Не менее 500	500	с	
			Намотка ленты в рулон должна быть плотной, без перекосов, края должны быть ровно обрезаны	Намотка ленты в рулон должна быть плотной, без перекосов, края должны быть ровно обрезаны	Намотка ленты в рулон плотная, без перекосов, края ровно обрезаны		
21.	Мраморная крошка	Страна происхождения – Российская Федерация	Описание	Должна быть предназначена для применения в ландшафтном дизайне для	предназначена для применения в ландшафтном дизайне для изготовления		

				изготовления цветников, для мощения дорожек, для изготовления альпийских горок, различных оригинальных клумб, должна быть также пригодна для засыпки тропинок и создания всевозможных композиций	цветников, для мощения дорожек, для изготовления альпийских горок, различных оригинальных клумб, также пригодна для засыпки тропинок и создания всевозможных композиций		
			Фракция ¹	5-10	5-10	мм	
			Плотность материала	2700-2800	2720	Кг/м ³	
			Предел прочности на сжатие	40-170	40	МПа	
			Цвет	белый	белый		
			Морозостойкость	Не менее F50	F100		
			Водопоглощение	До 0,75	0,064	%	
			Насыпная плотность	1,45	1,45		
22.	Удобрение суперфосфат	Страна происхождения – Российская Федерация	Описание	Должно представлять собой гранулированный двойной суперфосфат, предназначенный для сельского хозяйства как концентрированное удобрение как для основного внесения, так и в качестве	представляет собой гранулированный двойной суперфосфат, предназначенный для сельского хозяйства как концентрированное удобрение как для основного внесения, так и в качестве подкормки		

			подкормки		
		Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅	46±1	46	%
		Массовая доля свободной кислоты в пересчете на H ₃ PO ₄	Не более 5,5	5,5	%
		Массовая доля воды	Не более 3	3	%
		Гранулометрический состав. Массовая доля гранул размером менее 6 мм	100	100	%
		Масса нетто, от	1000	3000	Гр.
		Динамическая истираемость гранул	Не менее 97	97	%
		Способ применения	Водный раствор	Водный раствор	
		Безопасность	Должен быть не токсичен, пожаро- и взрывобезопасен. Класс опасности - III, предельно допустимая концентрация суперфосфата в воздухе рабочей зоны - 5 мг/м по ГОСТ 12.1.005.	не токсичен, пожаро- и взрывобезопасен. Класс опасности - III, предельно допустимая концентрация суперфосфата в воздухе рабочей зоны - 5 мг/м по ГОСТ 12.1.005	
		Упаковка	Должно быть упаковано в герметично закрытый трехслойный пакет из мешочной бумаги,	упаковано в герметично закрытый трехслойный пакет из мешочной бумаги, позволяющий	

				<p>позволяющий хранить удобрение для подкормки и позволяющий избежать просыпание</p>	<p>хранить удобрение для подкормки и позволяющий избежать просыпание</p>		
23.	Термочаша	Страна происхождения – Российская Федерация	<p>Описание</p>	<p>Должна быть чаша для цветов, изготовлена из полиэтилена, оснащенная системой очистки воды и дренажным устройством. Термоизоляция чаш должна обеспечиваться благодаря двойным стенкам и накоплению влаги. Термическая изоляция должна снижать испарение воды, предотвращает тепловой удар растений и ожоговое воздействие на корни, предохраняет корневую систему при кратковременных заморозках.</p>	<p>чаша для цветов, изготовлена из полиэтилена, оснащенная системой очистки воды и дренажным устройством. Термоизоляция чаш обеспечивается благодаря двойным стенкам и накоплению влаги. Термическая изоляция снижает испарение воды, предотвращает тепловой удар растений и ожоговое воздействие на корни, предохраняет корневую систему при кратковременных заморозках. Закругленные края чаши защищают цветы от</p>		

				Закругленные края чаши должны защищать цветы от повреждений при порывах ветра и должны позволять высаживать растения каскадом.	повреждений при порывах ветра и позволяют высаживать растения каскадом.		
			Диаметр	600	600	Мм	
			Высота	280	280	Мм	
			Вес, от	4,0	4,5	кг	
			Запас воды	Не менее 5	5	литров	
			Объем субстрата	20-30	25	л	
24.	Посадочный материал – фортуния ампельная	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота ¹	От 20 до 30	От 20 до 30	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного сорта	Стебли характерные для данного сорта		
			Окраска	Окраска цветов должна быть	Окраска цветов пурпурная		

				пурпурная			
25.	Посадочный материал – петунья ампельная	Страна происхождения – Российская Федерация	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	Должны быть свежими, здоровыми, чистыми, равномерно облиственными. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида	свежие, здоровые, чистые, равномерно облиственные. Форма растений, окраска побегов и листьев - характерные для данного вида		
			На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях не допускается наличие вредителей и признаков болезней	На растениях отсутствует наличие вредителей и признаков болезней		
			Высота	От 20 до 30	25	см	
			Стебли	Стебли должны быть характерные для данного сорта	Стебли характерные для данного сорта		
			Окраска	Окраска цветов должна быть пурпурная	Окраска цветов пурпурная		

В случае не указания товарного знака, знака обслуживания, фирменного наименования, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, считать, что товарный знак, знак обслуживания, фирменное наименование, патенты, полезные модели, промышленные образцы отсутствуют.