Приложение 2

к техническому заданию

Характеристика используемых товаров

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям\* |
| 1 | Пароизоляция  | Паронепроницаемый материал. Состав – 100% полипропилен. Для утепленной кровли. Соответствие с ГОСТ 2678-94.  |
| 2 | Кровельный гидроизоляционный материал (ЭКП) | Тип – верхний кровельный. Основа – полиэстр. Верхняя сторона покрыта слоем из крупнозернистой сланцевой крошки. Нижняя сторона – легкоплавкой полимерной пленкой. Соответствие с ГОСТ 2678-94.  |
| 3 | Кровельный гидроизоляционный материал (ЭПП) | Тип – подкладочный кровельный, гидроизоляция. Основа – полиэстр. Верхний и нижний слои защищены легкоплавкой пленкой, предохраняющей от склеивания при хранении. Соответствие с ГОСТ 2678-94.  |
| 4 | Доска | Необрезная, хвойных пород. Толщина не менее 32 мм, но не более 40 мм. В соответствии с ГОСТ 8486-86.  |
| 5 | Ограждение кровли со снегозадержателем |  Тип покрытия – порошковая окраска.Кровельное ограждение для фальцевой кровли со снегозадержателем высотой не менее 0,6 м и не более 1,2 м. Соответствие с ГОСТ 25772-83.  |
| 6 | Грунтовка акриловая | Состав – порошкообразная смесь (графит, охра, мел, золотник и цинковый купорос). В соответствии с ГОСТ 52020-2003.  |
| 7 | Краска | Акриловый поливинилацетатный водоэмульсионный состав. Акриловая эмульсия, соответствует ГОСТ 28196-89. Состав краски: акриловая дисперсия – 50%, белый пигмент – 37%, пластификаторы – 7%, различные добавки (биоциды и (или) консерванты) – 6%. |
| 8 | Светильник | Потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений, одноламповый. Соответствие с ГОСТ Р 55705-2013.  |
| 9 | Стеклопакет для металлопластиковой двери | Двухслойный. Соответствие с ГОСТ 7481-2013.. |
| 10 | Металлочерепица | С покрытием полиэстр. Материал – оцинкованная сталь. Толщина стали – 0,5 мм. Ширина листа – 1,18 м. Полезная ширина листа – 1,1 м. Шаг ступени – 350 мм. Высота ступени – 15 мм. Длина листа – не менее 0,75, но не более 6,05 м. Соответствие с ГОСТ 14918-80. Цвет коричневый. |
| 11 | Герметик | Силиконовый, для наружных швов. Соответствие с ГОСТ 25621-83.  |
| 12 | Сталь листовая | Оцинкованная. Толщина листа 0,7 мм. Соответствие с ГОСТ 14918-80, 19904-90. |
| 13 | Конструктивный элемент кровли, внутренний угол, образующийся в месте стыковки двух скатов (ендова) |  Верхняя, 85х80х2000 мм. Цвет коричневый. Соответствие с ГОСТ 25772-83.  |
| 14 | Блок дверной | Блок дверной глухой с характеристиками: толщина полотна не менее 40 мм и не более 50 мм, ширина коробки не менее 1170 мм и не более 1180мм, высота не менее 2071 мм и не более 2080 мм Цвет черный. Соответствие с ГОСТ 30970-2014.  |
| 15 | Панели  | Потолочные, декоративные. Цвет белый. Размер: 0,6х0,6 м. Соответствие с ГОСТ 30244-94.  |
| 16 | Подвесные потолки | Из оцинкованного профиля. Соответствие с ГОСТ 14918-80.  |

\*Нестандартные показатели не используются