**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту помещений постов охраны**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Заказчик | Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма Ариант» |
| 2 | Цель задания | Ремонт помещений постов охраны |
| 3 | Назначение объекта | Помещение для сотрудников охраны |
| 4 | Наименование объекта | Посты охраны на территории Красногорского комбикормового завода, Красногорского СВК №1, Племрепродуктора, Станции искусственного осеменения СВК Каменский. |
| 5 | Место выполнения работ  | Челябинская обл., Еманжелинский район, п. Красногорский, промышленная площадка «Красногорский свинокомплекс».Челябинская обл., Еткульский р-он, в 3500 м по направлению на север от р.п. Красногорский.Челябинская область, Увельский район, участок находится примерно в 2,2 км по направлению на юг-восток от ориентира п. Каменский. |
| 6 | Контактное лицо | Климов Евгений Анатольевич, klimovea@ariant.ru, тел.: (351) 211-61-06 (доб.:3773), (919) 345 64 86 |
| 7 | Климатические условия района строительства | Климатические параметры района строительства принять по СП 131.13330.2012Расчетная снеговая нагрузка -320 кг/м2;Нормативная ветровая нагрузка -30 кг/м2;Температура наиболее холодной пятидневки - -32 °C;Принятая глубина промерзания, - 1,8 м. |
| 8 | Исходные данные для начала проведения работ | 1. Ведомость объемов работ.
2. План расположения постов.
3. Локальный сметный расчет.
 |
| 9 | Общие требования к организации работ | Мобилизационные работы провести в кратчайшие сроки - не более 5 (пяти) календарных дней.Территорию склада временного хранения строительных материалов выполнить на территории площадки.До начала СМР Подрядчик обязан подготовить акт о приемке площадки под строительство и согласовать с Заказчиком протокол о начале производства работ. Подготовить и показать доверенному лицу от Заказчика, либо техническому надзору, журнал о ведении общих работ, оформить пропуска на персонал в соответствии с правилами действующими на предприятии Заказчика. |
| 10 | Режим работы объекта | Ежедневно, круглосуточно |
| 11 | Требования к качеству работ | Согласно СП 71.13330.2017, СП 17.13330.2017 |
| 12 | Требования к безопасности объекта | В полном соответствии требованиям и нормам действующего законодательства РФ, СНИП, ЕСКД |
| 13 | Применение нормативных и руководящих документов | Подрядчик обязан руководствоваться действующими нормативными документами РФ в области строительства, санитарными нормами и нормами природоохранного законодательства РФ. |
| 14 | Ведомость объемов работ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол.** |
| Раздел 1. ПОСТ 40 |
| 1 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,0363 |
| 2 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0213 |
| 3 | Изделие № 1: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX импост S358-03 ; 4х10х4х10х4(32); размер : 1,3\*1,64 | шт | 1 |
| 4 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0148 |
| 5 | Изделие № 2: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX импост S358-03 ; 4х10х4х10х4(32); размер : 1,85х0,8 | шт | 1 |
| 6 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 | 100 м2 пола | 0,06 |
| 7 | С999-02 Плита OSB-3 влагостойкая 9х2500х1250 мм (европейский стандарт) | шт | 2 |
| 8 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,06 |
| 9 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 6,12 |
| Раздел 2. ПОСТ 38/1 |
| 10 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,029 |
| 11 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0284 |
| 12 | Изделие №3: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 1,0х0,8 | шт | 1 |
| 13 | Изделие №4: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 1,2х0,85 | шт | 2 |
| 14 | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | 100 м2 | 0,016 |
| 15 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,016 |
| 16 | Дверь входная глухая из ПВХ, комплект | шт | 1 |
| 17 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,01 |
| 18 | Установка противопожарных дверей: однопольных глухих | 1 м2 проема | 1,8 |
| 19 | Дверь входная c терморазрывом металлическая Foreman Т-11 Левая Антик серебро - Бетон Снежный УТ-00083530 | 1 м2 проема | 1,8 |
| 20 | Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками "Нортовская" и водно-дисперсионными лаками "Нортовский" | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,28 |
| 21 | Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 4,2 |
| 22 | Краска ДЛЯ ДЕРЕВА "VAKSA | кг | 7 |
| 23 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,075 |
| 24 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 7,65 |
| 25 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м | 100 м2 покрытия | 0,0924 |
| 26 | Профнастил С21-1000-0,55, размер 1500\*1051 мм | лист | 6 |
| 27 | Саморез кровельный 5,5х19 мм, RAL 7024 (Темно-серый) | шт | 93 |
| Раздел 3. ПОСТ 38/2 |
| 28 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,0064 |
| 29 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,0064 |
| 30 | Изделие № 5: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 0,8х0,8 | шт | 1 |
| 31 | Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками "Нортовская" и водно-дисперсионными лаками "Нортовский" | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,355 |
| 32 | Грунт-Лазурь "VAKSA" |   | 5,325 |
| 33 | Краска ДЛЯ ДЕРЕВА "VAKSA |   | 8,875 |
| 34 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м | 100 м2 покрытия | 0,12 |
| 35 | Профнастил С21-1000-0,55, размер 1500\*1051 мм | лист | 8 |
| 36 | Саморез кровельный 5,5х19 мм, RAL 7024 (Темно-серый) | шт | 120 |
| Раздел 4. ПОСТ Ж/Д ПРОЕЗДЫ |
| 37 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,0211 |
| 38 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,0132 |
| 39 | Изделие № 6: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 0,6\*0,9 | шт | 1 |
| 40 | Изделие №7: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 0,84\*0,93 | шт | 1 |
| 41 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0,0079 |
| 42 | Изделие № 8: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX створка S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 0,95\*0,83 | шт | 1 |
| 43 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,01 |
| 44 | Установка противопожарных дверей: однопольных глухих | 1 м2 проема | 1,8 |
| 45 | Дверь входная c терморазрывом металлическая Foreman Т-11 Левая Антик серебро - Бетон Снежный УТ-00083530 | 1 м2 проема | 1,8 |
| 46 | Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками "Нортовская" и водно-дисперсионными лаками "Нортовский" | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,185 |
| 47 | Грунт-Лазурь "VAKSA" | кг | 2,775 |
| 48 | Краска ДЛЯ ДЕРЕВА "VAKSA" | кг | 4,625 |
| 49 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,029 |
| 50 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,055 |
| 51 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 5,61 |
| Раздел 5. СВК № 1 |
| 52 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,01 |
| 53 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,016 |
| 54 | Блоки дверные входные пластиковые | шт | 1 |
| 55 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,16 |
| 56 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 16,32 |
| 57 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,74 |
| 58 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,16 |
| 59 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,032 |
| Раздел 6. ПОСТ №6 |
| 60 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м | 100 м2 покрытия | 0,09 |
| 61 | Профнастил С21-1000-0,55, размер 1500\*1051 мм | лист | 6 |
| 62 | Саморез кровельный 5,5х19 мм, RAL 7024 (Темно-серый) | шт | 90 |
| Раздел 7. КПП № 1 |
| 63 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,035 |
| 64 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,027 |
| 65 | Изделие № 9: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер :0,92\*0,92 | шт | 1 |
| 66 | Изделие № 10: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер : 1,4\*0,51 | шт | 1 |
| 67 | Изделие № 11: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX импост S358-03 ; 4х10х4х10х4(32); размер :2,2\*0,5 | шт | 1 |
| 68 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0,007425 |
| 69 | Изделие № 12: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX створка S358-02 ; 4х10х4х10х4(32); размер : 0,55\*0,55 | шт | 1 |
| 70 | Изделие № 13: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EXстворка S358-02 ; 4х10х4х10х4(32); размер :0,53\*0,91 | шт | 1 |
| 71 | Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками "Нортовская" и водно-дисперсионными лаками "Нортовский" | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,27 |
| 72 | Грунт-Лазурь "VAKSA | кг | 4,05 |
| 73 | Краска ДЛЯ ДЕРЕВА "VAKSA | кг | 6,75 |
| 74 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,032 |
| 75 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 | 100 м2 пола | 0,072 |
| 76 | Плита OSB-3 влагостойкая 9х2500х1250 мм (европейский стандарт) Россия | шт | 3 |
| 77 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,072 |
| 78 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 7,2 |
| Раздел 8. ПОСТ № 9 |
| 79 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,014 |
| 80 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,01 |
| 81 | Изделие №14: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер :0,6\*0,8 | шт | 2 |
| 82 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0,0048 |
| 83 | Изделие № 15: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX створка S358-02 ; 4х10х4х10х4(32); размер : 0,6\*0,8 | шт | 1 |
| 84 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,01 |
| 85 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,016 |
| 86 | Блоки дверные входные пластиковые | шт | 1 |
| 87 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 | 100 м2 пола | 0,065 |
| 88 | Плита OSB-3 влагостойкая 9х2500х1250 мм (европейский стандарт) Россия | шт | 3 |
| 89 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,065 |
| 90 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 6,63 |
| 91 | Подшивка потолков: плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм | 100 м2 потолка | 0,065 |
| 92 | Обшивка каркасных стен: плитами древесностружечными 16 мм | 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов) | 0,2 |
| 93 | Плита OSB-3 влагостойкая 9х2500х1250 мм (европейский стандарт) Россия | шт | 9 |
| 94 | Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8х16 мм | 10 шт. | 28 |
| 95 | Оклейка стыков на стенах и потолке серпянкой ПРИМ | 100 м2 отделываемой поверхности | 0,05 |
| 96 | Лента для заделки швов ГКЛ, серпянка, шириной 5см | 100 м | 1 |
| 97 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по дереву: потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,065 |
| 98 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по дереву: стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2 |
| 99 | Окраска деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками "Нортовская" и водно-дисперсионными лаками "Нортовский" | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,265 |
| 100 | Грунт-Лазурь "VAKSA" | кг | 3,975 |
| 101 | Краска ДЛЯ ДЕРЕВА "VAKSA" | кг | 6,625 |
| Раздел 9. ПОСТ № 16 |
| 102 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0,019 |
| 103 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,013 |
| 104 | Изделие №16: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. 4х10х4х10х4(32); размер :0,8\*0,8 |   | 2 |
| 105 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0,0064 |
| 106 | Изделие № 17: пластиковая конструкция оконная, глухая, EXPROF Prowin 58-я серия, цвет: белый. EX рама S358-01. EX створка S358-02 ; 4х10х4х10х4(32); размер : 0,8\*0,8, |   | 1 |
| 107 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 | 100 м2 пола | 0,055 |
| 108 | Плита OSB-3 влагостойкая 9х2500х1250 мм (европейский стандарт) Россия | шт | 2 |
| 109 | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,055 |
| 110 | Линолеум коммерческий гомогенный "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | м2 | 5,61 |
| Раздел 10. КАМЕНКА СИО |
| 111 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,03 |
| 112 | Установка металлической двери | 1 м2 проема | 6,636 |
| 113 | Дверь входная c терморазрывом металлическая Foreman Т-11 Левая Антик серебро - Бетон Снежный УТ-00083530 | м2 проема | 6,636 |
| 114 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,0585 |
| 115 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 0,0585 |
| 116 | Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ | кг | 0,7605 |
| 117 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,0585 |
| 118 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,9 |
| 119 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,3 |

 |
| 15 | Основные требования | 1. Материалы предоставляются Подрядчиком.
2. Все материалы должны соответствовать действующим ГОСТ.
3. Подрядчику необходимо ознакомиться с правилами прохождения КПП и нахождения на территории предприятия Заказчика.
4. При заходе на предприятие сотрудникам Подрядчика необходимо иметь на руках действующую справку о прохождении медкомиссии с отметкой о пройденной и действующей флюорографии, о отрицательном результате теста на COVID 19.
5. Заход сотрудников Подрядчика на территорию площадки только по пропускам, полученным по письменному уведомлению с перечислением ФИО и паспортных данных сотрудников Подрядчика. Пронос необходимых материалов и инструмента осуществляется по согласованному перечню.
6. Питание сотрудников Подрядчика осуществляется привозным питанием на территории предприятия от Заказчика с оплатой за питание либо за территорией предприятия Заказчика.
7. Если Подрядчик проводит работы связанные с потреблением электроэнергии, то он производит оплату за потребленную электроэнергию.
 |
| 16 | Требования к оформлению и передаче Исполнитель-ной документации | Исполнительная документация оформляется по факту исполнения с предоставлением журналов общих работ и актов на скрытые работы.Исполнительная документация должна быть представлена в следующем объеме:- 2 (два) экземпляра на бумажном носителе;- 1 (один) экземпляр на электронном носителе в виде файлов на оптическом, флеш- или ином носителе информации в формате;- Акты выполненных работ формата КС-2, формат КС-3;- Акты скрытых работ;- Общий журнал работ;- Сертификаты соответствия, качества, декларации и т.д. (на применяемые материалы);- Паспорта на используемые материалы и оборудование;- Протоколы огнезащиты и др. испытаний (если используются данные материалы);- Акт приемки выполненных работ;- Приказ о создании рабочей группы по приемке выполненных работ. |
| 17 | Гарантия на выполненные работы и поставленное оборудование. | 24 мес. |
| 18 | Сроки исполнения | 30 (тридцать) календарных дней с даты заключения Договора |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_