|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | |
| Смета на сумму: |  | сом | Смета на сумму: |  | сом |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | | |
|  | | |  | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | | |
|  | | |
|  | | | | | |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** | | | | | |
| к дефектной ведомости № 4 | | | | | |
| на реконструкция с перепрофилированием существующего цеха металлоконструкций по ул. им партсъезда в промзоме г. Токмок под завод по восстановлению и утилизации шин. Ограждение | | | | | |
| Основание: Генеральный план: Альбом 1-ГП | | | | | |
| К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы; | | | | | |
| К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин; | | | | | |
| К4 - в т.ч. оплата механизаторов; | | | | | |
| К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов. | | | | | |
| К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
|  | **Раздел 1. ограждение из сетки гиттер СО-2** | | |
|  | | | |
| 1. | Демонтаж заграждений из готовых металлических решетчатых панелей высотой до 2 м Е09 ТЧ Р3 табл. п.35 Кзтр=0,7 Кэм=0,7 | 10 шт. | 18.8 |
| 2. | Разборка фундаментов бетонных | м3 | 93 |
| 3. | Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов с откосами глубиной до 1,5 м группа грунтов 3 | 100 м3 грунта | 0.123 |
| 4. | Установка металлических столбов высотой до 4 м с погружением в бетонное основание | 100 столбов | 1.88 |
| 5. | Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) | м3 | 10.6575 |
| 6. | Труба квадратная 62х55х1,4 ( Высота стойки 3м) | м.п | 570 |
| 7. | Арматура 8А240 L=630 | кг | 204 |
| 8. | Арматура 10А400 L=1030 | кг | 931.26 |
| 9. | Заглушка GL 62х55 | шт | 188 |
| 10. | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 2 км | 1 т груза | 7 |
| 11. | Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей высотой более 2 м | 10 шт. | 18.8 |
| 12. | Детали крепления барьерных ограждений | компл. | 1150 |
| 13. | Сетка Гиттер из проволоки 4мм высотой Н=2430мм с ячейкой 50х200мм (Цвет антроцитово-серый (RAL 7016)) длина секции 2,5м | шт. | 188 |
| 14. | Устройство одноуровневого спирального барьера безопасности (СББ) типа ''Егоза'' по установленным оградам: из металла | 100 м | 4.65 |
| 15. | Конструктивные элементы вспомогательне | т | 0.4185 |
| 16. | Спиральный барьер безопасности (СББ) типа "Егоза" | шт | 47 |
| 17. | Устройство ворот 4м длина распашных с установкой столбов металлических | 100 шт. | 0.02 |
| 18. | Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) | м3 | 0.408 |
| 19. | Арматура 8А240 L=785 | кг | 6.2 |
| 20. | Арматура 10А400 L=1430 | кг | 21.2 |
| 21. | Сетка сварная Гиттер из проволоки 4мм высотой Н=2030мм с ячейкой 50х200мм (Цвет антроцитово-серый (RAL 7016)) | м.п | 10.2 |
| 22. | Труба профильная 100х100х2 L-3000мм | шт | 4 |
| 23. | Труба профильная 60х60х1,4 L-2520мм | шт | 8 |
| 24. | Труба профильная 60х60х1,4 L-2015мм | шт | 8 |
| 25. | Труба профильная 60х60х1,4 L-3090мм | шт | 4 |
| 26. | Заглушка GL 100х100 | шт | 4 |
| 27. | Заглушка GL 60х60 | шт | 8 |
| 28. | Петля Locinox GBMUDSHIEJD 16-Z-110-50 | шт | 2 |
| 29. | Планка замка притворная Locinox SAKL QF | шт | 2 |
| 30. | Механизм замка LAKQ U2 | шт | 2 |
| 31. | Вертикальный засов створки ворот VSF QF | шт | 4 |
| 32. | Горизонтальный засов створки ворот | шт | 2 |
|  | *Крепления к опорным столбам входных групп* | | |
| 33. | Болт М6х25-4,8 DIN 603 |  | 32 |
| 34. | гайка антивандальная М6 АРТ9305 |  | 32 |
| 35. | Шайба А6 0108кп 019 |  | 32 |
| 36. | Саморез 5,5х32 |  | 32 |
| 37. | Кронштейн |  | 32 |
| 38. | Вкладыш |  | 32 |
| 39. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7.05 |
| 40. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-170 (цвет согласовать с заказчиком) Е13 ТЧ Р3 табл. п.3.13 Кзтр=1,1; Кэм=1,1; Кмр=1,1 Е13 ТЧ Р1 п.1.6 Кзтр=2; Кэм=2; Кмр=2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7.05 |
|  | | | |
|  | **Раздел 2. Ограждение СО-1** | | |
|  | | | |
| 41. | Демонтаж железобетонных оград из панелей длиной 3 м | 100 м ограды | 4.4 |
| 42. | Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,4 м3, группа грунтов: 3 | 1000 м3 грунта | 0.26 |
| 43. | Устройство ленточных фундаментов бетонных (фундаментная лента должна разделяться деформационными швами через каждые 10 м по длине забора) | 100 м3 бетона в деле | 2.59 |
| 44. | Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) | м3 | 264.18 |
| 45. | 5 Вр I-100 сетка для армирования кладки | т | 3.669 |
| 46. | шпилька 6А240 l-510мм | кг | 428.8 |
| 47. | Установка закладных деталей весом до 20 кг | т | 2.586 |
| 48. | Детали закладные пластина -4х100 l-220мм | кг | 586 |
| 49. | Детали закладные пластина -5х100 l-150мм | т | 2 |
| 50. | Закладная деталь | т | 7.616 |
| 51. | Установка металлических столбов высотой до 4 м с погружением в бетонное основание | 100 столбов | 8.4 |
| 52. | Труба профильная 200х100х4 l=2700 , (вес 1 м.п. =18,12кг) | м.п | 2511 |
| 53. | колпак на стойки | шт | 844 |
| 54. | Кладка стен из пескоблока бессер наружных простых | м3 кладки | 89 |
| 55. | Пескоблок двухсторонний, серый, 390\*190\*190 (цвет белый) | шт | 5563 |
|  | *Ворота* | | |
| 56. | Устройство ворот распашных с установкой столбов металлических | 100 шт. | 0.03 |
| 57. | Ворота раздвижные с электронным механизмом открывания ширина 6м высота 2,5м (полный комплект) | шт. | 6 |
| 58. | Стойки металлические опорные (3м высота) | шт. | 6 |
| 59. | Монтаж автоматического дорожного шлагбаума для контроля проезда шириной до 8 м | 1 компл. | 3 |
| 60. | Шлагбаум дорожный автоматический длиной 6м | компл. | 3 |
| 61. | Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) | м3 | 0.6 |
| 62. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7.35 |
| 63. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-170 (цвет согласовать с заказчиком) Е13 ТЧ Р3 табл. п.3.13 Кзтр=1,1; Кэм=1,1; Кмр=1,1 Е13 ТЧ Р1 п.1.6 Кзтр=2; Кэм=2; Кмр=2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 7.35 |
| 64. | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 6 км | 1 т груза | 60 |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Комиссия в составе: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |