

Опорная ведомость строительных материалов, необходимых для организации площадки сбора мусора.

Платформа-основание.

1. Песчано-гравийная смесь (подготовка основания) – ок. 3 куб.м.
2. Сваи винтовые 89 мм, длиной 2 м – 2 шт., 2,5 м – 4шт., 3 м – 4 шт.
3. Двутавр 12 – 17,5 п.м. (7,7+7,7+1,9 с учетом раскрыя).
4. Швеллер 14 – 8 п.м. (4+4).
5. Профнастил оцинк. Н-60 – 36 п.м. (9х4п.м.)
6. Сетка арм. дорожная 4 мм яч. 100х100 – ок. 32 кв.м.
7. Бетон В25 – от 3,7 куб.м.
8. Доп.: доски на опалубку; саморезы по металлу; раствор для заполнения свай; грунтовка для металла; возможно – доп. металл. профиль для устройства подкосов; гидрофобизирующее покрытие для бетона (асфальт?).

Подпорная стенка- «дамба», забор.

1. Бетон – от 2,6 куб.м.
2. Кв.труба 80х80 (2 столба для забора) – 6 п.м.
3. Кв.труба 20х40 (прогоны для забора) – 10 п.м.
4. Заполнение забора (сетка или профлист) – ок. 10 кв.м.
5. Доп.: доски на опалубку; саморезы по металлу; грунтовка и краска для металла; битумная обмазка; арматура для монолита на усмотрение подрядчика; б.у. запорная арматура на 200-300 диаметр на усмотрение заказчика.

Навес-укрытие контейнерной площадки.

1. Кв.труба 80х80 – 21 п.м.
2. Кв.труба 40х80 -16 п.м.
3. Кв.труба 70х70 – 1 п.м.
4. Кв.труба 20х40 – 38 п.м.
5. Уголок 25х25х3 – 49 п.м.
6. Полоса 40х4 – 39 п.м.
7. Доска 20х100х2000 (планкен) – 120 шт.
8. Анкерные болты (крепление стоек) -8 шт.
9. Болтовые соединения ~40 мм – 45 шт.
10. Болтовые соединения ~100 мм – 8 шт.
11. Профнастил оцинк. Н-60 – 14 п.м. (7х2 п.м.)
12. Петли дверные разъемные – 4 шт.
13. Фальцевые изделия из кровельной стали с полимерным покрытием (металлопласт) общ. площадью ок. 6 кв.м. (декоративный фартук кровли).
14. Доп.: кровельные саморезы по металлу; грунтовка и краска для металла; тонировка и пропитка для дерева, полимерная труба малого диаметра для проставок планкена, саморезы по дереву, проушины навесного замка.

Элементы дренажной системы.

1. Колодец: кольца бетонные D=1500 – 2 шт., крышка колодца, люк.
2. Дренажная труба (гофра) диаметром 200 или 300 мм от «дамбы» до колодца - ок. 7 п.м.
3. Гравий, геотекстиль, бетон для зачеканивания, битумная обмазка – по месту.

