

Желаем получить от Вас ценовое предложение на снос амортизированного дачного дома и вспомогательного строения (бани), находящихся по адресу AÜ Laine 16, Vansi küla, Kernu vald, Narjumaа. Проект и разрешение на снос имеются. Предложение должно так же включать в себя последующую сортировку и утилизацию на свалке строительных отходов, мебели и прочего мусора. По окончании работ должна быть соответствующая бумага об утилизации отходов со свалки для предоставления в управу волости.

I этап – снос старых строений.

Дачный дом (1) состоит из одноэтажного жилого помещения и пристроенного к нему гаража. Конструкция представляет из себя деревянный каркас, снаружи обложенный красным кирпичом. Общие габариты строения 12,0х7,0х3,5 м. Плоская крыша, покрытая рубероидом. Фундамент ленточный – бетонная отливка. Внутри дома есть кирпичная печь, камин, теплая стена и труба. Деревянные полы и крыша строения сильно прогнили и частично провалились. Электричество в доме отключено. Водопровод и канализация отсутствуют. Выгребная яма (не использовалась лет 20) и фундамент подлежат удалению из грунта и утилизации. В доме и гараже имеется старая мебель и прочий хлам, которые так же подлежат утилизации. Вспомогательное строение – баня (5) представляет собой строение из Нарвских пеноблоков с двухскатной крышей, покрытой черепицей. Габариты строения 3,6х4,6х2,2 метра. Высота конька 5,0 м. Фундамент ленточный – бетонная отливка. Внутри есть камин, кирпичная труба. В предбаннике – небольшой подвал. К бане прилегает старый бетонный ленточный фундамент от парника размером 2.85х4,5м, шириной 20 см. Подвал и все фундаменты подлежат удалению из грунта и утилизации. Весь хлам на чердаке подлежит утилизации. Так же подлежит удалению и утилизации ленточный бетонный фундамент 2,5х4,0м и шириной 16 см. от старого парника (4).

Для заезда на участок и установку на нем контейнера для мусора необходимо удалить въездные ворота и частично сетчатую ограду.

Вся необходимая для работ техника, оборудование и материалы – со стороны производителя работ. Электричество 3х25А есть на грунте.

II этап – приведение территории в порядок

- удаление на участке пней от старых садовых деревьев, кустов и зеленой изгороди.
- удаление столбов и остатков старой ограды между участками 16/17
- перенос столбов и сетчатой ограды, находящейся между участками 15/16 на место ограды между участками 16/17
- установка столбов и сетчатой ограды на задней части участка (материал заказчика)
- установка новых въездных ворот и восстановление ограды на передней части участка (материал заказчика).
- прокладка электрических кабелей от мачты до месторасположения павильона (~10м) и до сарая (~20м) (материал заказчика).
- заливка новых фундаментов под беседку (~18м²) и сарай (~26м²)
- монтаж новых беседки и сарая (материал заказчика).
- засыпка просеянным черноземом территории участка