****

**КРАСНОБОРСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ТОСНЕНСКОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.02.2020 № 33

Об утверждении типового проекта

объекта накопления отходов

в Красноборском городском поселении

Тосненского района Ленинградской области

 В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Красноборского городского поселения Тосненского района Ленинградской области от 01.11.2013 г. № 167 «Об утверждении Порядка разработки, утверждения и контроля за реализацией муниципальных программ на территории Красноборского городского поселения Тосненского района Ленинградской области» и Уставом Красноборского городского поселения Тосненского района Ленинградской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить типовой проект объекта накопления отходов в Красноборском городском поселении Тосненского района Ленинградской области в соответствии с Приложением № 1 к данному постановлению.

 2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Красноборского городского поселения Тосненского района Ленинградской области www.krbor.ru.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Врио главы администрации О.В. Платонова

Исп. Савченко Е.А.

Тел.8(81361)62-382

Приложение №1

 к постановлению администрации

Красноборского городского

поселения Тосненского района

Ленинградской области

от 18.02.2020 № 33

|  |
| --- |
| **ПРОЕКТ ОБЪЕКТА НАКОПЛЕНИЯ ОТХОДОВ*****в Красноборском городском поселении Тосненского района Ленинградской области*****2020 год** |

 К твердым бытовым отходам (ТБО) относятся отходы, образующиеся в жилых и общественных зданиях, торговых, зрелищных, спортивных и других предприятиях (включая отходы от текущего ремонта квартир), отходы от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, и крупногабаритные отходы.

Объектами санитарной очистки являются территории домовладений, уличные и микрорайонные проезды, объекты общественного назначения, территории предприятий, учреждений и организаций, объекты садово-паркового хозяйства, места общественного пользования, места отдыха населения.

В Красноборском городском поселении Тосненского района Ленинградской области в целях исполнения муниципальной программы «Охрана окружающей среды Красноборского городского поселения Тосненского района Ленинградской области на 2019-2021 годы», в 2019 году запланированы мероприятия по созданию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов в количестве 24 шт.

Данным проектом предусматривается системе сбора отходов на территории домовладений, объектов культурно-бытового назначения. Контейнеры размещаются (устанавливаются) на специально оборудованных площадках, при соблюдении следующих требований:

1. Поверхность площадки имеет покрытие, состоящее из железобетонных плит:2П30.18.30/бетон В22,5 (М300). Габарит контейнерной площадки 9,0м х 3,5м.

2. Размер площадки рассчитан и разделен на 2 секции: одна на установку контейнеров в количестве 2 шт., вторая под размещение крупногабаритного мусора;

3. Контейнерная площадка оснащена металлическим ограждением и навесом. Размер по основанию 2,0м х 6,3м, высота до покрытия: задняя стенка – 1,60м, фасадная часть 2,20м. Высота обшивки боковых и задней стен 1,10м. Высота перегородки 1,10м.

4. Удаленность от жилых домов, учреждений – более 20 м.,

5. Площадка для контейнеров имеют ровное покрытие с уклоном в сторону проезжей части 0,02%;

6. Контейнерная площадка примыкает непосредственно к сквозному проезду.

Приложение: 1. Вид контейнерной площадки открытого типа.

 2. Локальная смета.

****

.

|  |
| --- |
| ФОРМА № 4 СОГЛАСОВАНО |
| Наименование стройки -   |
| Объект  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №  |
| на устройство контейнерной площадки  |
| Основание | Сметная стоимость -  | 189,113 тыс. руб. |
| Чертежи №  | Нормативная трудоемкость -  | 104,61 чел-ч |
|  | Сметная заработная плата -  | 21,993 тыс. руб. |
| Составлена в ценах Января 2000 г. |
|  |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | Стоимость на единицу, руб | Общая стоимость, руб. | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин |
| Всего | Экспл. машин | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин | обслуживающ. машины |
| ед. изм. |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | В т.ч. зарплаты | На един. | Всего |
| №1 <Нет раздела> |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | ТЕР01-01-013-08 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | 0,02166 | 6 337,38 | 6 206,04 | 1 389,73 | 51,7 | 974,03 | 13,12 | 0,28 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=9,5\*4\*0,57/1000; Изп=19,069; Иэмм=7,246; Имат=7,131; НР=0,81 (0,95\*0,85); СП=0,4 (0,5\*0,8); ЗП=108,85\*1,15; ЭММ=5396,56\*1,15; ЗПм=522,82\*1,15; ТЗТ=11,41\*1,15; ТЗТм=33,09\*1,15 | 1000 м3 грунта | 125,18 | 601,24 | 248,33 | 38,05 | 0,82 |
| 2 | ТЕР27-04-016-01 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит полосами | 0,0315 | 253,95 | 20,67 | 422,09 | 139,45 | 7,64 | 23,69 | 0,75 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=9\*3,5/1000; Изп=19,069; Иэмм=11,736; Имат=7,804; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,76 (0,95\*0,8); ЗП=201,88\*1,15; ЭММ=17,97\*1,15; ЗПм=0\*1,15; ТЗТ=20,6\*1,15; ТЗТм=0\*1,15 | 1000 м2 поверхности | 232,16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Прайс | Нетканый материал Тайпар SF 56 | 36,225 | 72,7 | 0 | 2 633,56 |   |
| V=31,5\*1,15 | м2 |
| 4 | ТЕР08-01-002-01 | Устройство основания под фундаменты песчаного | 6,3 | 56,81 | 30,06 | 11 164,99 | 3 175,14 | 1 799,66 | 2,65 | 16,7 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=9\*3,5\*0,2; Изп=19,069; Иэмм=9,503; Имат=16,125; НР=1,04 (1,22\*0,85); СП=0,64 (0,8\*0,8); ЗП=22,98\*1,15; ЭММ=26,14\*1,15; ЗПм=3,55\*1,15; ТЗТ=2,3\*1,15; ТЗТм=0,29\*1,15 | 1 м3 основания | 26,43 | 4,08 | 490,14 | 0,33 | 2,08 |
| 4.1 | 408-9040-004П | Песок для строительных работ природный | 7,56 | 644,2 | 1,2 | 4 870,15 |   |
| м3 |
| 5 | ТЕР08-01-002-02 | Устройство основания под фундаменты щебеночного | 4,725 | 74,41 | 46,51 | 10 014,45 | 2 484,97 | 2 198,02 | 2,76 | 13,04 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=9\*3,5\*0,15; Изп=19,069; Иэмм=10,002; Имат=16,125; НР=1,04 (1,22\*0,85); СП=0,64 (0,8\*0,8); ЗП=23,98\*1,15; ЭММ=40,44\*1,15; ЗПм=6,5\*1,15; ТЗТ=2,4\*1,15; ТЗТм=0,54\*1,15 | 1 м3 основания | 27,58 | 7,48 | 673,97 | 0,62 | 2,93 |
| 5.1 | 408-9080-002П | Щебень | 6,1425 | 1 467,36 | 1,3 | 9 013,26 |   |
| м3 |
| 6 | ТЕР27-06-001-03 | Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью до 10,5 м2-прим осн. площадки | 0,05355 | 15 204,96 | 9 228,97 | 13 217,37 | 1 884,17 | 4 538,34 | 160,45 | 8,59 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=3\*1,75\*0,17\*6/100; Изп=19,069; Иэмм=9,183; Имат=6,192; НР=1,21 (1,42\*0,85); СП=0,76 (0,95\*0,8); ЗП=1604,48\*1,15; ЭММ=8025,19\*1,15; ЗПм=740,62\*1,15; ТЗТ=139,52\*1,15; ТЗТм=49,84\*1,15 | 100 м3 сборных железобетонных плит | 1 845,15 | 851,71 | 869,72 | 57,32 | 3,07 |
| 6.1 | 403-9138 | Плиты сборные железобетонные | 5,355 | 0 | 100 | 0 |   |
| м3 |
| 7 | 403-5553 | Плиты дорожные: 2П30.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84) | 6 | 6 000,04 | 0 | 36 000,24 |   |
|   | шт. |
| 8 | ТЕР47-01-001-02 | Планировка участка вручную | 0,215 | 111,91 | 0 | 1 238,79 | 458,81 | 0 | 11,73 | 2,52 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=21,5/100; Изп=19,069; НР=0,98 (1,15\*0,85); СП=0,72 (0,9\*0,8); ЗП=97,31\*1,15; ЭММ=0\*1,15; ЗПм=0\*1,15; ТЗТ=10,2\*1,15; ТЗТм=0\*1,15 | 100 м2 | 111,91 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | ТЕР14-02-014-01 | Установка металлических конструкций каркасов и ограждений | 0,4153 | 1 597,06 | 43,96 | 26 532 | 10 604,97 | 194,73 | 120,75 | 50,15 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.2 п.10 | V=415,3/1000; Изп=19,069; Иэмм=10,666; Имат=3,996; НР=0,77 (0,9\*0,85); СП=0,68 (0,85\*0,8); ЗП=1164,45\*1,15; ЭММ=38,23\*1,15; ЗПм=0\*1,15; ТЗТ=105\*1,15; ТЗТм=0\*1,15 | 1 т | 1 339,12 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9.1 | 201-9002-001П | Конструкции: стальные | 0,4153 | 92 379,19 | 1 | 38 365,08 |   |
| т |
| 10 | ТЕР13-03-002-04 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 0,6 | 375,99 | 6,88 | 2 732,39 | 909,71 | 33,94 | 6,11 | 3,67 |
| (0) Приказ N81 от 09.02.2017 Прил.2 т.1 п.5 | V=0,3\*2; Изп=19,069; Иэмм=8,221; Имат=3,319; НР=0,77 (0,9\*0,85); СП=0,56 (0,7\*0,8); ЗП=69,14\*1,15; ЭММ=5,98\*1,15; ЗПм=0,12\*1,15; ТЗТ=5,31\*1,15; ТЗТм=0,01\*1,15 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 79,51 | 0,14 | 1,6 | 0,01 | 0,01 |
| ИТОГО: | 157 594,1 | 19 708,92 | 9 746,36 | 95,7 |
| 2 283,76 | 8,91 |
|  |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
| Зарплата | 19708,92 | 1 | 19 708,92 |
| Машины и механизмы | 9746,36 | 1 | 9 746,36 |
| Материалы | 93241,94 | 1 | 93 241,94 |
| Итого по неучтенным материалам | 0 | 0 |
| Итого | 0 | 122 697,22 |
| Итого накладных расходов | 0 | 20 158,34 |
| Итого сметной прибыли | 0 | 14 738,5 |
| Итого | 0 | 157 594,06 |
|  |
| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
| Итого | 0 | 157 594,1 |
| НДС | 157594,1\*0,2 | 20% | 31 518,82 |
| Итого | 0 | 189 112,92 |
|  |
| СОСТАВИЛ |  |  |
| ПРОВЕРИЛ |  |  |