

«Согласовано»

« » _____ 2015 г.

«Утверждаю»

Президент АО «НИАЭП»

 В.И.Лимаренко

« » _____ 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по капитальному ремонту асфальтобетонного
покрытия дворовой территории арендованного здания по адресу
г. Н.Новгород, пл. Свободы, 1/37.
(договор № 02.4.4683 от 06.03.2013)

Предмет закупки:

Работы по капитальному ремонту

г.Н.Новгород 2015 г.

1. Наименование выполняемых работ: Капитальный ремонт асфальтобетонного покрытия дворовой территории арендованного здания по адресу г. Н.Новгород, пл. Свободы, 1/37.

2. Сведения о выполняемых работах: Демонтаж старого и устройство нового покрытия из асфальтобетона

2.1. Объект: Дворовая территория арендованного здания по адресу г. Н.Новгород, пл. Свободы, 1/37.

2.2. Требования к разработке ППР: Составляется подрядной организацией

3. Требования к техническим характеристикам работ

3.1. Согласно дефектной ведомости

4. Инвентарный номер:

5. Вид ремонта: Капитальный

6. Ведомость физических объемов:

1	Нарезка швов в бетонном покрытии	м.п.	21
2	Нарезка швов в асфальтобетоне	м.п.	50
3	Демонтаж бетонного покрытия толщиной 10см с помощью молотков отбойных	м ²	40
4	Разборка покрытий асфальтобетонных с помощью молотков отбойных вокруг колодцев толщиной 8см	м ²	5
5	Разборка покрытий асфальтобетонных с помощью молотков отбойных по периметру здания толщиной 12см	м ²	50
6	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1000мм и толщиной слоя 12см	м ²	402
7	Демонтаж щебеночного основания местами 100мм	м ²	10
8	Демонтаж люка чугунного тяжелого с кольцом	шт.	5
9	Демонтаж люка легкого с кольцом (вес 41кг)	шт.	1
10	Разработка грунта со строительным мусором 200мм вручную	м ²	0,8
11	Монтаж доборных колец К-7-0,10	шт.	6
12	Монтаж люка чугунного тяжелого с кольцом (существующего)	шт.	5
13	Монтаж люка чугунного тяжелого с кольцом (новый)	шт.	1
14	Обработка праймером битумным «техно-николь» поверхности колодцев	м ²	6
15	Копка траншей вручную для установки бортового камня 300*300мм	м.п.	18
16	Установка бордюрного камня БР 100.30.15 на щебеночное основание толщиной 100мм	шт.	18
17	Резка бортового камня БР100.30.15	м.п.	5
18	Исправление профиля участка (щебень, М600, фракция 40-60) толщиной 150мм	м ²	497
19	Розлив вяжущих (расход 0,6кг/м2)	м ²	497
20	Устройство горячей пористой крупнозернистой асфальтобетонной смеси марки 2 тип В толщиной 8см из крупнозернистого асфальтобетона	м ²	497
21	Устройство горячей песчаной плотной асфальтобетонной смеси тип В, марка 3 толщиной 4см	м ²	497
Прочие работы			
22	Погрузка мусора	т	
23	Вывоз мусора на 35 км	т	

7. Требования к материалам и оборудованию, применяемых для выполнения работ, в т.ч. ведомость материалов: Согласно дефектной ведомости. Возможно использование материалов и оборудования с аналогичными характеристиками.

8. Требования и условия к разработке природоохранных мер и мероприятий: Согласно ФЗ РФ от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Градостроительному кодексу РФ» и СНиП 12-01-2004 (Организация строительства)

9. Срок выполнения работ: Согласно договора.

10. Требования к качеству выполняемых работ: Согласно СНиП 3.03.01-87

11. Требования к сроку и объему предоставления гарантий: Согласно договора

12. Требования к безопасности выполняемых работ: Согласно ГПБ 05-86, СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2001, СНиП-12-01-2004.

13. Требования к результатам работ и порядку приемки: Согласно РД-11-02-2006.

Ремонт асфальтобетонного покрытия не производился в течении последних 15 лет

Исполнитель:



12.05.15

Красильников А.В.


Согласовано:

Вице-президент
по управлению персоналом



Шешокин Н.П.

Начальник АХУ



Финагина Н.В.

Начальник ОБК




Фомичева С.В.

Главный бухгалтер

Самогородская Е.В.

Подпись, дата


Три условия
организации
заказа на
осуществление
работ, на
применение
для целей
нашего бизнеса
Самгородская Е.В.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ
Президент АО «НИАЭП»

« ____ » _____ г. Лимаренко В.И.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

«На капитальный ремонт, а/б покрытия дворовой территории арендованного здания по адресу г.Н. Новгород, пл. Свободы, 1/37на основании технического задания служебная записка №40-24-1/34093 от 21.05.2015 г. и чертежа №427238.»

от 2 июня 2015

№ п/п	Обоснование цен	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6
1		Нарезка швов в бетонном покрытии	м.п.	21	
2		Нарезка швов в асфальтобетоне	м.п.	50	
3		Демонтаж бетонного покрытия толщиной 10см с помощью молотков отбойных	м ²	40	
4		Разборка покрытий асфальтобетонных с помощью молотков отбойных вокруг колодцев толщиной 8см	м ²	5	
5		Разборка покрытий асфальтобетонных с помощью молотков отбойных по периметру здания толщиной 12см	м ²	50	
6		Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1000мм и толщиной слоя 12см	м ²	402	
7		Демонтаж щебеночного основания местами 100мм	м ²	10	

8	Демонтаж люка чугунного тяжелого с кольцом	шт.	5
9	Демонтаж люка легкого с кольцом (вес 41 кг)	шт.	1
10	Разработка грунта со строительным мусором 200мм вручную	м ²	0,8
11	Монтаж доборных колец К-7-0,10	шт.	6
12	Монтаж люка чугунного тяжелого с кольцом (существующего)	шт.	5
13	Монтаж люка чугунного тяжелого с кольцом (новый)	шт.	1
14	Обработка праймером битумным «техно-николь» поверхности колодцев	м ²	6
15	Копка траншей вручную для установки бортового камня 300*300мм	м.п.	18
16	Установка бордюрного камня БР 100.30.15 на щебеночное основание толщиной 100мм	шт.	18
17	Резка бортового камня БР100.30.15	м.п.	5
18	Исправление профиля участка (щебень, М600, фракция 40-60) толщиной 150мм	м ²	497
19	Розлив вяжущих (расход 0,6кг/м2)	м ²	497
20	Устройство горячей пористой крупнозернистой асфальтобетонной смеси марки 2 тип В толщиной 8см из крупнозернистого асфальтобетона	м ²	497
21	Устройство горячей песчаной плотной асфальтобетонной смеси тип В, марка 3 толщиной 4см	м ²	497
	Прочие работы		
22	Погрузка мусора	т	
23	Вывоз мусора на 35 км	т	

* объем мусора определяется сметными нормами

Составил: Арх. 1 кат.

Рязанов А.А.

Проверил: Нач. АГМ

Неонета В.В.

Согласовано:

Нач. Административно- хозяйственного управления

Финагина Н.В.

Вице-президент по управлению персоналом

Шешокин Н.П.