

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор ООО "БАРС"

Заместитель главы администрации Гатчинского
муниципального района по жилищно-коммунальному
и городскому хозяйству-
председатель комитета ЖКХ
/Супренок А.А./


Блудчий А.В./
" " 2023 г.


" " 2023 г.

Дефектная ведомость			
Капитальный ремонт участка автомобильной дороги по ул. Радищева (от пр. 25-го Октября до ул. К. Маркса) и участка автомобильной дороги по ул. Хохлова, в г. Гатчина			
Позиция	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	№1 <Участок ул. Крупской, Хохлова, 25 Октября>		
	Устройство тротуаров		
1	Демонтаж металлических пешеходных ограждений	100 м	0,5
2	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м ³ конструкций	0,7915
3	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	156,717
4	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	156,717
5	Разборка бортовых камней на бетонном основании	100 м	6,2
6	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	23,808
7	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	23,808
8	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов 1	1000 м ³ грунта	0,7076
9	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	1 132,16
10	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	2,8304
11	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий - Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	100 м бортового камня шт	7,72 772
12	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной	1000 м ² поверхности	1,338
13	Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	10 м ²	136,476
14	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	4,014
15	Песок природный для строительных работ средний	м ³	441,54
16	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчанном монтажном слое толщиной 50 мм	100 м ² площади разборки	1,89
17	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м ³	т	24,948

18	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	24,948
19	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 1	1000 м3 грунта	0,0177
20	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	28,32
21	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 (трамбование существующего основания под разобранной тротуарной плиткой)	100 м3 уплотненного грунта	0,236
22	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3	0,118 14,868
23	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка. прим.	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,728
24	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)	м3	83,985
25	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт.	10 м2	145,6
26	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая	м2	1 485,12
27	Устройство металлических пешеходных ограждений. Установка демонтированного ограждения - Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	100 м М3	0,19 0,7752
28	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 25 см	1 колодец	9
29	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	9,22
30	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	9,22
31	Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг (установка демонтированных дорожных знаков - 6 стоек)	1 т стоек	0,09
Ремонт дорожного полотна/въезды			
32	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 5 см (толщина 7 см)	100 м2	39,14
33	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	542,4804
34	Разборка бортовых камней на бетонном основании	100 м	7,86
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	84,888
36	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	84,888
37	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий - Камни бортовые БВ 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91)	100 м бортового камня шт	7,97 797
38	Устройство швов в бетоне затвердевшем. прим. Обрезка кромки котлована.	100 м шва	2,568
39	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2. (Трамбовка основания в местах засыпки котлованов после прокола)	100 м3 уплотненного грунта	2,3135
40	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм - Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С7, размер зерен 0-10 мм	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3 М3	1,8508 186,56064 46,64016

41	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка - Песок природный для строительных работ средний	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3	0,4627 50,897
42	Розлив вяжущих материалов	1 т	1,45182
43	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона	100 т смеси	3,85176
44	Розлив вяжущих материалов	1 т	1,3131
45	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	4,377
46	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (доб. до толщ. 5см)	1000 м2 покрытия	4,377
47	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 5 см	1 колодец	21
48	Замена люков колодцев и камер	1 люк	7
49	Монтаж искусственной дорожной неровности (ИДН)	1 м2 горизонтальной проекции ИДН	7,5
	№2 <Участок пр.25 Октября, ул. Радищева>		
	Тротуары		
50	Демонтаж дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг	1 т стоек	0,09
51	Демонтаж металлических пешеходных ограждений	100 м	2,53
52	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,597
53	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	118,206
54	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	118,206
55	Разборка бортовых камней на бетонном основании	100 м	8,53
56	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	32,7552
57	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	32,7552
58	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов I	1000 м3 грунта	0,69515
59	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	1 112,24
60	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм - Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3 М3	2,7806 280,28448 70,07112
61	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий - Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	100 м бортового камня шт	8,53 853
62	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной	1000 м2 поверхности	1,305
63	Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	10 м2	133,11
64	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материала основания (в плотном теле)	2,61
65	Песок природный для строительных работ средний	м3	287,1
66	Разборка тротуаров из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчанном монтажном слое толщиной 50	100 м2 площади	6,2

	мм	разборки	
67	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	81,84
68	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	81,84
69	Укладка на иловых площадках труб хризотилцементных дренажных диаметром 100 мм. прим.	100 м трубопровода	0,12
70	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов I	1000 м3 грунта	0,07635
71	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	122,16
72	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 (трамбование существующего основания под разобранной тротуарной плиткой)	100 м3 уплотненного грунта	1,018
73	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3	0,509 64,134
74	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка. прим.	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,907
75	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев)	м3	99,77
76	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт.	10 м2	181,4
77	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая	м2	1 850,28
78	Устройство металлических пешеходных ограждений. Установка демонтированного ограждения - Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	100 м М3	2,2 8,976
79	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 25 см	1 колодец	10
80	Замена люков колодцев и камер	1 люк	10
81	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	6,96
82	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	6,96
83	Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг (установка демонтированных дорожных знаков - 6 стоек)	1 т стоек	0,09
Ремонт дорожного полотна/ въезды/парковки			
84	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 5 см (толщина 7 см)	100 м2	44,74
85	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	т	620,0964
86	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий - Камни бортовые БВ 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91)	100 м бортового камня шт	0,24 24
87	Устройство швов в бетоне затвердевшем. прим. Обрезка кромки а/бетона	100 м шва	2,57
88	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2. (Трамбовка основания в местах засыпки котлованов после прокола)	100 м3 уплотненного грунта	2,65
89	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня - Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм - Смеси готовые щебеночно-песчаные (ГОСТ 25607-2009) номер С7, размер зерен 0-10 мм	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3 М3	2,12 213,696 53,424

90	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка - Песок природный для строительных работ средний	100 м3 материала основания (в плотном теле) М3	0,53 58,3
91	Розлив вяжущих материалов	1 т	1,6602
92	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона	100 т смеси	4,40352
93	Розлив вяжущих материалов	1 т	1,5012
94	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	5,004
95	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (доб. до толщ. 5см)	1000 м2 покрытия	5
96	Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту до 10 см	1 колодец	38
97	Замена люков колодцев и камер	1 люк	20

Составил:


