

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

ООО "ЖКУ-РемСервис" 654038 Кемеровская обл.-Кузбасс, г.Новокузнецк, ул.М.Тореза,8 тел. 8(3843) 53-49-12

Подрядчик (Субподрядчик)

ООО "Кузбасс-Югстрой" 649000, Респ. Алтай, г.Горно-Алтайск, ул.Чорос-Гуркина,29 помещ.2 оф.101 тел.8-903-945-8310

Стройка: Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г.Новокузнецк

Ул.Клименко,58

Объект: Благоустройство дворовой территории многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: г.Новокузнецк

Ул.Клименко,58

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Унифицированная форма № КС-2

Форма по ОКУД

Код 0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

Номер документа

Дата составления

1 28.07.2021

Вид операции

номер дата

16 10 2020

Отчетный период

с по

01.05.2021 28.07.2021

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

А К Т

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000. Расчет стоимости работ в текущем уровне цен на июнь 2020 г

№ поз	Шифр и № позиции норматива, наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.		Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед. обслуж. машины	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Ремонт дворовых проездов (тип-2)									
1. Е68-14-1									
	Разборка бортовых камней на бетонном основании	2,315	1 417,77	709,23	3 282	1 640	1 642	68,26	158,022
	БР100.30.15(231,5*0,1+0,038*231,5*2,4), 100 м		708,54	113,55			263	9,4	21,761
	Накладные расходы	104			1 979				
	Сметная прибыль	60			1 142				
2.	Е68-12-9	0,3094	16 625,22	16 491,56	5 143	41	5 102	14,27	4,415

Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодильными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя до 90 мм, 1000 м2 покрытия

133,71

356,19

110

22,11

6,841

Накладные расходы
Сметная прибыль

104
60

3. С410-9014
Лом асфальтобетона, т

55,14

157
91

Объем: 0,3094*178,2

4. Т01-01-01-043
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза

44,26

4,49

3,87
0,39

198

171
17

0,024

1,06

Объем: 231,5*0,1+0,038*231,5*2,4
в т.ч. Накладные расходы
в т.ч. Сметная прибыль

100
60

5. Т03-21-01-011
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км, 1 т груза

99,4

13,55

13,55

1 347

1 347

Объем: 55,14+44,26

6. Е27-04-001-03
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного, толщ.10см., 100 м3 материала основания (в плотном теле)

0,3094

4 617,09

121,95

4 465,64
478,22

1 429

38

1 382
148

29,74
12,77

9,2

3,951

Накладные расходы
Сметная прибыль

Объем: 309,4*0,1

142
80,75

7. С Прайс ООО УК С.
(к. усл.=1,26 т.ч. прил. 27.2)
Щебень из доменного шлака фр. 5-20, м3

38,984

61,10

2 382

Объем: 309,4*0,1*1,26
Поправки: М. =381,87*1,103*1,02/7,032

8. E27-06-026-01
 Розлив вяжущих материалов, 1 т 0,1547 1 981,77 49,08 307 8,59

Объем: 309,4*0,0005
 Накладные расходы 142 8
 Сметная прибыль 80,75 1 0,66 0,1

9. E27-06-020-08
 Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 0,3094 3 589,57 2 777,78 1 110 137 859 38,3 11,85
 покрытия 315,72 98 19,1 5,91

Накладные расходы 142 334
 Сметная прибыль 80,75 190

10. С410-0022
 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П, т 28,99 518,60 15 034

Объем: 93,7*0,3094

11. E27-06-020-01
 Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 0,3094 3 437,90 2 769,94 1 064 137 857 38,3 11,85
 покрытия 442,75 315,39 98 19,08 5,903

Накладные расходы 142
 Сметная прибыль 80,75

12. С410-0006
 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б, т 29,89 570,70 17 058

Объем: (96,6)*0,3094

13. E27-04-001-03 0,08559 4 617,09 4 465,64 395 10 382 12,77 1,093

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: из щебня фр. 5-20мм толщ. 15см), 100 м3 материала основания (в плотном теле)

121,95 478,22

41 29,74 2,55

Объем: 190,2*0,3*0,15

Накладные расходы

142 80,75

72 41

14. С Прайс ООО УК С.

(К. Упл.=1,26 т.ч. прил. 27.2)

Щебень из доменного шлака фр. 5-20, м3

10,7843 61,10

659

Объем: 8,559*1,26

Поправки: М: =381.87*1.103*1.02/7.032

15. Е27-02-010-02

Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1у,), 100 м бортового камня

1,902

4 424,18

772,97

104,20 11,02

8 414

1 470

198 21

76,08 0,68

144,704 1,293

Вычт.ресурсы: С101-1805: [М-(10.56=10557.18*0.001)] ; С102-0038: [М-(119.87=705.14*0.17)]

Накладные расходы

142

80,75

2 117 1 204

16. С401-0006

Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3

-11,222

594,11

-6 667

Объем: 1,902*(-5,9)

17. Е06-01-001-01

Устройство бетонной подготовки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле

-0,0887

6 709,29

1 686,60

2 609,79 291,78

-595

-150

-231 -26

18

180

-1,6

Объем: -(11,222/1,02-190,2/4,1*0,046)

Накладные расходы

105

55,25

-185 -97

18. С401-0006

Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3

2,177

594,11

1 293

Объем: 190,2/4,1*0,046*1,02

19. С. Прайс Авангар

Бортовой камень (поребрик П-1у ГОСТ 6665-91, объем бетона по прайсу 0,22м3, дл-4м), м3

10,21

2 110,29

21 546

26. Т01-01-01-043
 Погрузка при автомобильных перевозках
 мусора строительного с погрузкой
 экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1
 т груза

Объем: 2,5*0,63*2

в т.ч. Накладные расходы
 в т.ч. Сметная прибыль

3,15	4,49	3,87	14	12	1	0,024	0,076
100		0,39			1		
60					1		

27. Т03-01-01-011
 Перевозка грузов I класса автомобилями
 бортовыми грузоподъемностью до 15 т на
 расстояние до 11 км, 1 т груза

Объем: 584,2*0,3

Накладные расходы
 Сметная прибыль

0,17526	949,58	949,58	166	166	21	7,49	1,313
42,5		121,41					

29. Т01-01-01-039
 Погрузка при автомобильных перевозках
 грунта растительного слоя, 1 т груза

Объем: 175,26*1,4

в т.ч. Накладные расходы
 в т.ч. Сметная прибыль

245,36	5,42	4,67	1 330	1 146	115	0,029	7,115
100		0,47					
60							

30. Т03-21-01-011
 Перевозка грузов I класса автомобилями-
 самосвалами грузоподъемностью 10 т
 работающих вне карьера на расстояние до
 11 км, 1 т груза

Объем: 584,2*0,15

31. Е27-04-001-03
 Устройство подстилающих и
 выравнивающих слоев оснований из шлака
 доменного отвалыного сталеплавильного,
 (фр. 40-70 толщ. 15см) ,, 100 м3 материала
 основания (в плотном теле)

0,8763	4 617,09	4 465,64	4 046	107	3 913	29,74	12,77	26,06
	121,95	478,22			419			

КС 15

Накладные расходы
Сметная прибыль

32. С.. Прайс "СТМК"
Щебень из доменного шлака фр. 20-70 т.ч.
прил. 27.2, м3

142
80,75
747
425

Объем: 584,2*0,15*1,26
Поправки: М: =370,21*1,103*1,02/7,032

33. Е27-04-011-01
Устройство оснований из отвалных
доменных шлаков однослойных толщиной
10 см(0,08м) фр.20-40мм, 1000 м2
основания
Вычт.ресурсы: С409-0031: [М-(10417,77=68,09*153)]
Накладные расходы
Сметная прибыль

0,5842
8 765,90
408,96
5 979,39
660,14
5 121
239
3 493
386
43,23
40,45
25,255
23,631

34. Е27-04-011-03
На каждый 1 см изменения толщины слоя
добавлять или исключать к расценкам 27-
04-011-01, 27-04-011-02, 1000 м2
основания
Объем: -2*584,2
Вычт.ресурсы: С409-0031: [М-(1041,78=68,09*15,3)]
Накладные расходы
Сметная прибыль

-1,1684
113,08
6,34
103,93
12,98
-131
-7
-121
-15
1,05
0,67
-1,23
-0,783

35. С.. Прайс "СТМК"
Щебень из доменного шлака фр. 20-70 т.ч.
прил. 27.2, м3

58,887
59,23
-31
-18
3 488

Объем: 584,2*0,08*1,26
Поправки: М: =370,21*1,103*1,02/7,032

36. Е27-06-020-08
Устройство покрытия толщиной 4 см из
горячих асфальтобетонных смесей пористых
мелкозернистых, плотность каменных
материалов 2,5-2,9 т/м3, 1000 м2 покрытия

0,5842
3 589,57
442,75
2 777,78
315,72
2 098
259
1 623
184
38,3
19,1
22,375
11,158

Накладные расходы
Сметная прибыль

142
80,75
54,74
518,60
629
358
28 388

37. С410-0022

Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка П, т

Объем: 93,7*0,5842

38. E27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АВВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³ , 1000 м ² покрытия	0,5842	3 437,90	2 769,94	2 009	259	1 618	38,3	22,375
			442,75	315,39			184	19,08	11,147
	<i>Накладные расходы</i>	142			629				
	<i>Сметная прибыль</i>	80,75			358				
39. С410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б, т	56,43	570,70		32 205				
	Объем: (96,6)*0,5842								

40. E27-04-001-03	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного (под дорожные бордюры: из щебня фр. 5-20мм толщ. 15см), 100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,03645	4 617,09	4 465,64	168	4	163	12,77	0,465
			121,95	478,22			17	29,74	1,084
	<i>Накладные расходы</i>	142							
	<i>Сметная прибыль</i>	80,75			30				

Объем: 81*0,3*0,15

41. С Прайс "СТМК".	Щебень из доменного шлака фр. 5-20т.ч. прил. 27.2, м ³	4,5927	61,10		281				
---------------------	---	--------	-------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 81*0,3*0,15*1,26

*Поправки: М. = 381,87*1,103*1,02/7,032*

42. E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (П-1у.), 100 м бортового камня	0,81	4 424,18	104,20	3 583	626	84	76,08	61,625
			772,97	11,02			9	0,68	0,551

Вычит.ресурсы: С101-1805: [M-(10.56=10557.18*0.001)] ; С102-0038: [M-(119.87=705.14*0.17)]
 Накладные расходы
 Сметная прибыль

43. С401-0006
 Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3
 -4,779 594,11 902
 80,75 513

Объем: 0,81*(-5,9)

44. Е06-01-001-01
 Устройство бетонной подготовки, 100 м3
 бетона, бутобетона и железобетона в деле
 -0,03777 1737,15 50,55 -66 -64 -2 180 -6,799
 1686,60

Объем: -(4,779/1,02-81/4,1*0,046)

Вычит.ресурсы: Х02-0129: [ЭМ-(2559.24=142.18*18), ЭПМ-(291.78=16.21*18)] ; С101-1668: [M-(2412.50=9.65*250)] ; С411-0001: [M-(0.40=1.98*0.2)]
 Накладные расходы
 Сметная прибыль

45. С401-0006
 Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3
 0,927 594,11 551
 55,25 -35

Объем: 81/4,1*0,046*1,02

46. С. Прайс Авангар
 Поробрик П-1У, м3
 4,35 2110,29 9180

Объем: 0,22/4,1*81

Поправки: М: =15828*1.103*1.02/7.032/1.2

47. Е01-02-061-01
 Засыпка вручную траншей, пазах
 котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3
 грунта
 0,1152 797,39 92 92 88,5 10,195
 797,39

Объем: 76,8*0,15

Накладные расходы
 Сметная прибыль

48. С407-0013
 Земля растительная механизированной
 заготовки, м3
 11,52 111,97 1290
 38,25 74 35

Объем: 76,8*0,15

49. Е01-02-027-04
 Планировка площадей ручным способом,
 группа грунтов 1, 1000 м2 спланированной
 площади
 0,0768 1025,00 79 79 100 7,68
 1025,00

Накладные расходы
Сметная прибыль

80
38,25

63
30

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

101 132

1 612

15 616

1 333

155,198
81,789

Раздел 3. Ремонт тротуаров (тип За)

50. Е68-14-1

Разборка бортовых камней на бетонном основании БР100.20.8 (0,003*323,1*2,4+323,1*0,04), 100 м

3,231

1 417,77

708,54

709,23
113,55

4 581

2 289

2 292

367

68,26

9,4

220,548
30,371

Накладные расходы

Сметная прибыль

104
60

2 762
1 594

231

474

76

57,76

15,7

23,09
6,275

51. Е68-13-2

Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических, 1000 м²

0,39976

1 761,59

577,02

1 184,57

189,66

705

231

474

76

57,76

15,7

23,09
6,275

Накладные расходы
Сметная прибыль

104
60

319
184

231

474

76

57,76

15,7

23,09
6,275

52. С410-9014

Лом асфальтобетона, т

37,36

Объем: (399,76-36)*0,04*1,98+36*0,12*1,98

53. Т01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³, 1 т груза

52,61

4,49

3,87
0,39

237

204

21

0,024

1,263

Объем: (0,003*323,1*2,4+323,1*0,04)+37,36
в т.ч. Накладные расходы
в т.ч. Сметная прибыль

100
60

21
12

713

713

713

713

713

54. Т03-21-01-011

Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км, 1 т груза

52,61

13,55

13,55

713

713

713

713

55. Е27-07-002-01

3,998

5 253,20

322,22

21 002

1 066

1 288

26,24

104,908

Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня (фр. 20-70мм) толщ.-0,10м, 100 м2 дорожек и тротуаров

266,60 42,03 168 3,17 12,674

Накладные расходы
Сметная прибыль

142 80,75 1 752 996

56. С408-0391
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3

-69,5652 267,84 -18 632

Объем: 3,998*(-17,4)

57. Е27-07-002-02
На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (до толщ. 16см К=4), 100 м2 дорожек и тротуаров

-7,995 415,78 8,53 -3 324 -44 -68 -10 0,1 0,54 -0,8 -4,317

Накладные расходы
Сметная прибыль

142 80,75 -77 -44

Объем: -2*399,76

58. С408-0391
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3

11,9925 267,84 3 212

Объем: -7,995*(-1,5)

59. С Прайс "СТМК".
Щебень из доменного шлака фр. 5-20т.ч. прил. 27.2, м3

50,37 61,10 3 078

Поправки: М: =381,87*1,103*1,02/7,032

Объем: 399,76*0,1*1,26

60. Е27-07-006-01
Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа <VOCHELE> малых типоразмеров толщиной слоя 4 см (тротуары), 1000 м2

0,3998 4 582,74 4 375,98 1 833 82 1 750 51 18,58 7,98 7,428 3,19

Накладные расходы
Сметная прибыль

142 80,75 189 107

61. С101-1556
 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, т 0,2599 1 876,40 488

Объем: 0,3998*0,65

62. С410-0006
 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка П, тип Б, т 38,221 570,70 21 813

Объем: (7,14+1,21*2)*3,998

63. Е27-04-001-03
 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из шлака доменного отвального сталеплавильного под тротуарные бордюры, 100 м3 материала основания (в плотном теле) 0,0646 4 617,09 4 465,64 298 8 288 29,74 12,77 1,921 0,825
 121,95 478,22 31

Объем: 323,1*0,2*0,1

Накладные расходы
 Сметная прибыль

142 80,75 55 31
 64. С Прайс "СГМК".
 Щебень из доменного шлака фр. 5-20т.ч. прил. 27.2, м3 8,142 61,10 497

Объем: 323,1*0,2*0,1*1,26

Поправки: М: =381,87*1,103*1,02/7,032

65. Е27-02-010-02
 Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий, (П-5У), 100 м 3,231 4 424,18 104,20 14 294 2 497 337 76,08 245,814
 бортового камня 772,97 11,02 36 0,68 2,197
 Вычт. ресурсы: С101-1805: [М-(10,56=10557,18*0,001)]; С102-0038: [М-(119,87=705,14*0,17)]
 Накладные расходы 142 3 597
 Сметная прибыль 80,75 2 045

66. С401-0006
 Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3 -16,394 594,11 -9 740

Объем: 3,231*(-5,9)*0,86

67. Е06-01-001-01
 -0,1392 1 737,15 50,55 -242 -235 -7 180 -25,056

Устройство бетонной подготовки, 100 м3
бетона, б/тобетона и железобетона в деле

1 686,60

Объем: -(16,394/1,02-323,1/3*0,02)

Вычт.ресурсы: Х02-0129:[ЭМ-(2559,24=142,18*18),ЭГМ-(291,78=16,21*18)] ; С101-1668:[М-(2412,50=9,65*250)] ; С411-0001:[М-(0,40=1,98*0,2)]

Накладные расходы

105

-247

Сметная прибыль

55,25

-130

Объем: 323,1/3*0,02*1,02

68. С401-0006

Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3

2,197

594,11

1 305

6,785

2 506,53

17 007

Объем: 0,063/3*323,1

Поправки: М: =18800*1,103*1,02/1,2/7,032

70. Е01-02-061-01

Засыпка вручную траншей, лазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта

0,485

797,39

797,39

387

387

88,5

42,923

Накладные расходы
Сметная прибыль

80

38,25

310

148

71. С407-0013

Земля растительная механизированной заготовки, м3

48,465

111,97

5 427

Объем: 323,1*0,15

72. Е01-02-027-04

Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1, 1000 м2 спланированной площади

0,3231

1 025,00

1 025,00

331

331

100

32,31

Накладные расходы
Сметная прибыль

80

38,25

265

127

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3

65 270

6 612

7 271

740

648,473

57,092

Раздел 4. Ремонт отмотки тип 36

73. Е68-14-1

1,951

1 417,77

709,23

2 766

1 382

1 384

68,26

133,175

Разборка бортовых камней на бетонном основании БР100.20.8
(0,003*186*2,4+186*0,04), 100 м

708,54

113,55

222

9,4

18,339

Накладные расходы
Сметная прибыль

104
60

1 668
962

74. Е68-13-2

Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических, 1000 м2

0,1951

1 761,59
577,02

1 184,57
189,66

344

113

231
37

57,76
15,7

11,269
3,063

Накладные расходы
Сметная прибыль

104
60

156
90

75. С410-9014

Лом асфальтобетона, т

15,45

Объем: 195,1*0,04*1,98

76. Т01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза

24,23

4,49

3,87
0,39

109

94
9

0,024

0,582

Объем: 186*0,003*2,4+186*0,04+195,1*0,04*1,98
в т.ч. Накладные расходы
в т.ч. Сметная прибыль

100
60

9
6

77. Т03-21-01-011

Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 11 км, 1 т груза

24,66

13,55

13,55

334

334

78. Е01-02-057-02

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов 2, 100 м3 грунта

0,0558

1 442,98
1 442,98

81

81

154

8,593

Накладные расходы
Сметная прибыль

80
38,25

65
31

79. Е13-06-004-01

37,2

1,31

0,28

48

38

10

0,1

3,72

Шебень из доменного шлака фр. 5-20г.ч.
прил. 27.2, м3

Объем: 195,1*0,1*1,26
Поправки: М = 381,87*1,103*1,02/7,032

85. E27-07-001-04	1,951	304,01	73,39	593	230	143	10,21	19,92
Устройство асфальтобетонных покрытий		118,03	0,32			1	0,02	0,039
Дорожек и тротуаров двухслойных верхний								
слой из песчаной асфальтобетонной смеси								
толщиной 3 см (отмостка), 100 м2 покрытия								

Вычт.ресурсы: С410-0054: [М-(3940,42=551,88*7,14)]
Накладные расходы
Сметная прибыль

86. E27-07-001-02	3,902	37,64	11,75	147	101	46	2,32	9,053
На каждые 0,5 см изменения толщины		25,89						
покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до толщ. 4см к=2), 100 м2 покрытия								

Объем: 2*195,1
Вычт.ресурсы: С410-0054: [М-(667,77=551,88*1,21)]
Накладные расходы
Сметная прибыль

87. С410-0006	18,652	570,70		143				
Меси асфальтобетонные дорожные,				82				
аэродоимные и асфальтобетон (горячие для								
плотного асфальтобетона мелко и								
крупнозернистые, песчаные), марка П, тип								
Б, Т								

Объем: (7,14+1,21*2)*1,951

88. E27-07-002-01	0,372	592,78	322,22	220	99	120	26,24	9,761
Устройство оснований толщиной 12 см под		266,60	42,03			16	3,17	1,179
тротуары из кирпичного или известнякового								
щебня (тротуарные бордюры из щебня фр.								
5-20мм), 100 м2 дорожек и тротуаров								

Вычт.ресурсы: С408-0391: [М-(4660,42=267,84*17,4)]
Накладные расходы
Сметная прибыль

Объем: 186*0,2

89. E27-07-002-02	-0,744	14,02	8,53	-10	-4	-6	0,54	-0,402
				163				
				93				

На каждый 1 см изменения толщины
оснований добавлять или исключать к
расценке 27-07-002-01 (до толщ. 10см К=-2
) , 100 м2 дорожек и тротуаров

5,49 1,21

-1 0,1 -0,07

Объем: -2*186*0,2

Вычт.ресурсы: С408-0391: [М-(401.76=267.84*1.5)]
Накладные расходы 142
Сметная прибыль 80,75

90. С Прайс "СГМК".

Щебень из доменного шлака фр. 5-20т.ч.
прил. 27.2, м3

4,6872 61,10

-7
-4 286

Объем: 186*0,2*0,1*1,26

Поправки: М: =381.87*1.103*1.02/7.032

91. Е27-02-010-02

Установка бортовых камней бетонных: при
других видах покрытий, (П-5У), 100 м
бортового камня

1,86 4 424,18 104,20 8 229 1 438 194 76,08 141,509

772,97 11,02 20 0,68 1,265

Вычт.ресурсы: С101-1805: [М-(10.56=10557.18*0.001)] ; С102-0038: [М-(119.87=705.14*0.17)]
Накладные расходы 142
Сметная прибыль 80,75

2 070 1 177

92. С401-0006

Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3

-9,4376 594,11

-5 607

Объем: 1,86*(-5,9)*0,86

93. Е06-01-001-01

Устройство бетонной подготовки, 100 м3
бетона, бутобетона и железобетона в деле

-0,0801 1 737,15 50,55 -139 -135 -4 180 -14,418

Объем: -(9,4376/1,02-186/3*0,02)

Вычт.ресурсы: Х02-0129: [ЭМ-(2559.24=142.18*18), ЭПМ-(291.78=-16.21*18)] ; С101-1668: [М-(2412.50=9.65*250)] ; С411-0001: [М-(0.40=1.98*0.2)]
Накладные расходы 105
Сметная прибыль 55,25

-142 -75

94. С401-0006

Бетон тяжелый, класс В15 (М200), м3

1,2648 594,11

751

Объем: 186/3*0,02*1,02

95. С.Прайс Авангард

Бортовой камень (поребрик П-5у ГОСТ
6665-91, длина-3м, объем бетона 0,063м3),
м3

3,906 2 506,53

9 791

Объем: 186*0,021

Поправки: М: =18800*1.103*1.02/1.2/7.032

96. E01-02-061-01
Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта
0,279 797,39 222 222 88,5 24,692

Накладные расходы
Сметная прибыль
Объем: 186*0,15

80 38,25 178 85

97. С407-0013
Земля растительная механизированной заготовки, м3
27,9 111,97 3 124

Объем: 186*0,15

98. E01-02-027-04
Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 1, 1000 м2 спланированной площади
0,186 1 025,00 191 191 100 18,6

Накладные расходы
Сметная прибыль

80 38,25 153 73

Озеленение

99. E68-3-1
Валка деревьев в городских условиях (липа, сосна, кедр, тополь) диаметром до 300 мм, 1 складочный м3 кряжей
10,142 37,89 12,01 384 262 122 2,57 26,065

Накладные расходы
Сметная прибыль
Объем: 3,14*(0,22*0,22)/3*14,3*14

104 60 272 157

100. E01-02-105-01
Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 24 см, 100 пней
0,14 395,26 395,26 42,21 55 55 6 2,44 0,342

Накладные расходы
Сметная прибыль

80 38,25 5 2

101. E01-02-107-01
0,14 295,40 295,40 41 41

Засыпка ям подкоренных бульдозерами
 мощностью 79 (108) кВт (л.с.) (топольд Д-
 50), 100 ям

37,77

5

2,33

0,326

Накладные расходы
 Сметная прибыль

80
 38,25

102. С.. Прайс "СТМК"

Щебень из доменного шлака фр. 20-70 т.ч.
 прил. 27.2, м3

1,34

59,23

79

Объем: 1,06*1,26

Поправки: М. = 370,21*1.103*1.02/7.032

103. Т01-01-01-007

Погрузка при автомобильных перевозках
 леса круглого, 1 т груза

6,084

16,79
 2,55

8,78
 0,86

102

16

53

0,062

0,249

0,377

1,515

Объем: 10,14*0,6

в т.ч. Накладные расходы
 в т.ч. Сметная прибыль

100
 60

104. Т01-01-01-043

Погрузка при автомобильных перевозках
 мусора строительного с погрузкой
 экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1
 т груза

0,636

4,49

3,87
 0,39

2

2

0,024

0,015

Объем: 1,06*0,6

105. Т03-21-01-011

Перевозка грузов I класса автомобилями-
 самосвалами грузоподъемностью 10 т
 работающих вне карьера на расстояние до
 11 км, 1 т груза

7,14

13,55

13,55

97

97

Объем: 1,06+6,084

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4

ИТОГО ПО АКТУ

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
 РАБОТ -

МАТЕРИАЛОВ -

36 651

5 068

3 541

397

499,408

31,248

280 886

17 012

38 149

3 241

1664,554

223,151

273 018

16 996

30 591

1663,039

138 969

3 073

212,661

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1, 2, 23, 50, 51, 73, 74, 99;
 %=142 - по стр. 6, 8, 9, 11, 13, 15, 31, 33, 34, 36, 38, 40, 42, 55, 57, 60, 63,
 65, 82, 83, 85, 86, 88, 89, 91; %=105 - по стр. 17, 25, 44, 67, 93; %=80 - по
 стр. 20, 22, 47, 49, 7... 24 610

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 23, 50, 51, 73, 74, 99; %=80,75
 83, 85, 86, 88, 89, 91; %=55,25 - по стр. 17, 44, 67, 93; %=38,25 - по стр. 20,
 22, 47, 49, 7... 13 918

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
 ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - 311 546

Расчет стоимости работ в текущем
 уровне цен на июнь 2020

Строительные работы ТЦ ЗП	24,493	416 283
Строительные работы ТЦ ЗПМ	24,493	75 267
Строительные работы ТЦ ЭМ	7,017	214 657
Строительные работы ТЦ материалы	7,032	1 585 231
Строительные работы ТЦ НР	24,493	602 773
Строительные работы ТЦ СП	24,493	340 894
СТОИМОСТЬ ПОГРУЗКИ-РАЗГРУЗКИ	24,493	3 159 838
		1 992

. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - 16
 (%=100 - по стр. 4, 26, 29, 53, 76, 103) 1 682
 168

. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 -
 по стр. 4, 26, 29, 53, 76, 103) 110
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПОГРУЗКИ-
 РАЗГРУЗКИ - 110

Погрузка-разгрузка ТЦ ЗП	24,493	1 992
Погрузка-разгрузка ТЦ ЗПМ	24,493	392
Погрузка-разгрузка ТЦ ЭМ	7,017	4 115
Погрузка-разгрузка ТЦ в т.ч. НР	24,493	11 803
Погрузка-разгрузка ТЦ в т.ч. СП	24,493	4 507
ПЕРЕВОЗКА (таб.8)		2 694
Перевозка (таб.8) ТЦ		19 396
Перевозка ТЦ всего		5 876
. ВСЕГО ПО АКТУ	11,678	68 620
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		68 620
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		319 414
Оплата основных рабочих ТЦ		24 794
Оплата механизаторов ТЦ		14 028
		416 675
		79 382

5 876

1 515
 10,49

Стоимость механизмов ТЦ
 Стоимость материалов ТЦ
 Перевозка ТЦ
 ИТОГО ТЦ
 НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ ТЦ
 СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ ТЦ
 ВСЕГО ТЦ
 НДС
 Всего с НДС

226 460
 1 585 231
 68 620
 2 296 986
 607 280
 343 588
 3 247 854
 649 570,80
 3 897 424,80



Сдал: Директор ООО "Кузбасс-Югстрой"

М.П.

[Signature]
 (Должность, подпись, Ф.И.О) / Хачатурян А.Ж. /

Принял: Генеральный директор ООО "ЖКУ-РемСервис"

М.П.

[Signature]
 (Должность, подпись, Ф.И.О) / Шалыгина Т.А. /



Принял: И.О. Директора МБУ "Дирекция ЖКХ"

М.П.

[Signature]
 (Должность, подпись, Ф.И.О) / Гришин В.А. /

Председатель совета МКД: *[Signature]*

Объемы *[Signature]*

ОСК МБУ "Дирекция ЖКХ"

[Signature]

Расценки
 Гл. специалист ОСК МБУ "Дирекция ЖКХ" *[Signature]*