

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на ремонт оборотной системы водоснабжения фонтанов в скверах МУКиИ «Тольяттинская филармония», у часовни Св.Николая Чудотворца, на площади ДК

«Истоки»

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	23-04-011-01	Демонтаж люка	1 шт.	6	281,34	1 688,0
2	22-03-014-02	Демонтаж.Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 80 мм	1 фланец	4	444,75	1 779,0
3	22-03-014-06	Демонтаж.Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 200 мм	1 фланец	4	1 395,82	5 583,3
4	Ком.предложение	Замена антивандального светильника 12 Вт 24Вольт	1 к-т	1	13000	13 000,0
5	ТЕР01-02-068-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Водоотлив: из траншей	100 м3 мокрого грунта	0,65	15986,86	10391,5
6	ТЕРмр02-02-001-03	Ревизия задвижек фланцевых с ручным приводом, диаметр условного прохода 100 мм	100 шт.	0,12	336737,73	40 408,5
7	ТЕРр66-20-2	Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов диаметром труб до 100 мм	10 прокладок	2,4	2404,99	5 772,0
8	23-04-011-01	Установка люка	1 шт.	6	7 002,32	42 013,9
9	22-03-014-02	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 80 мм	1 фланец	4	1 161,69	4 646,8
10	507-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	4	389,81	1 559,2
11	22-03-014-06	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 200 мм	1 фланец	2	3 572,21	7 144,4
12	04-02-004-04	Демонтаж насосного оборудования	1 насос	3	4 313,16	12 939,5
13	прайс-лист	Загрузка кварцевая в напорных песчаных фильтрах	м3	0,35	77 000,00	26 950,0
14	22-06-001-01	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,096	16 091,21	1 544,8
15	22-06-001-02	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 75-80 мм	1 км трубопровода	0,116	16 575,44	1 922,8
16	08-02-146-04	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 3 кг	100 м кабеля	0,07	16 252,15	1 137,7
17	прайс-лист	Электрокабель марки ВВП-16	м	7	157	1 099,0
18	Ком.предложение	Ремонт насоса DAB NKR-G с заменой двигателя	1 шт.	1	42 000,00	42 000,0
19	прайс-лист	Насос (агрегат) AQUAVIVA LX WEQ 400	шт.	2	96 000,00	192 000,0
20	ТССЦпг03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	100 т груза	0,09	16282,82	1 465,5
21	03-02-042-01	Насос центробежный при подаче до 10 м3/ч	1 насос	3	4 313,16	12 939,5
ВСЕГО по смете						427 985,3

Главный специалист ОИИ

Л.С. Детистова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на аварийный ремонт сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения по адресу ул.Мира,7
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	ТЕР27-03-008-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкций	0,0225	7 159,92	161,10
2	ТЕР01-01-010-41 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,3	34 976,03	10 492,80
3	ТЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)	100 м3 грунта	0,03	21 256,99	637,70
4	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1000 м3 грунта	0,33	4 188,17	1 382,10
5	ТЕР01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,33	7 342,85	2 423,10
6	ТЕР01-01-033-08 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-02	1000 м3 грунта	1,32	3 625,90	4 786,20
7	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненного грунта	3	4 265,28	12 795,80
8	ТЕР01-02-027-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 2	1000 м2 спланированной площади	0,15	1 405,76	210,90
9	ТЕРр66-12-7 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Очистка непроходных каналов: от мокрого ила и грязи при наличии труб, глубина очистки до 2 м	1 м3 ила, грязи	20	827,01	16 540,20
10	ТЕРр66-12-3 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Очистка непроходных каналов: от сухого ила и грязи при наличии труб, глубина очистки до 2 м	1 м3 ила, грязи	9	658,62	5 927,60
11	ТЕР07-06-002-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью: до 1 м2 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 шт. сборных конструкций	0,02	46 361,71	927,20

1	2	3	4	5	6	7
12	ТЕР01-02-068-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Водоотлив: из траншей	100 м3 мокрого грунта	0,5	15 986,86	7 993,40
13	ТЕР24-01-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Демонтаж трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб: 100 мм (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	1 км трубопровода	0,035	116 958,50	4 093,50
14	ТЕР24-01-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Демонтаж трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб: 50 мм (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	1 км трубопровода	0,025	102 102,92	2 552,60
15	ТЕРр66-24-2 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранной изоляции	0,45	3 054,85	1 374,70
16	ТЕРр66-22-1 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер	1 люк	16	6 699,81	107 197,00
17	ТССЦ-507-2855 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	5,723	2 825,49	16 170,30
18	ТЕР22-01-021-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,03	132 628,35	3 978,90
19	ТЕР22-06-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	1 км трубопровода	0,3	9 580,82	2 874,20
20	ТЕР22-06-001-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,072	10 406,90	749,30
21	ТЕР24-01-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб: 50 мм	1 км трубопровода	0,03	417 040,58	12 511,20
22	ТЕР24-01-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб: 100 мм	1 км трубопровода	0,04	751 824,14	30 073,00
23	ТЕР22-03-001-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм	1 т фасонных частей	0,48	273 198,72	131 135,40
24	ТЕР07-06-002-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 1 м2 (б/у)	100 шт. сборных конструкций	0,08	58 517,61	4 681,40

1	2	3	4	5	6	7
25	ТЕР23-04-008-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых	1 врезка	8	3 383,95	27 071,60
26	ТЕР22-06-005-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 50 мм	1 врезка	8	821,40	6 571,20
27	ТЕР22-06-005-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 100 мм	1 врезка	16	1 422,43	22 758,90
28	ТЕР22-03-006-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	5	1 423,24	7 116,20
29	ТЕР22-03-006-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 100 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	2	3 737,51	7 475,00
30	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	2 235,68	1 073,10
31	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	2 853,16	1 369,50
32	ТЕР26-01-009-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75	1 м3 изоляции	5,44	9 121,51	49 621,00
33	ТЕР26-01-052-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: стеклопластиками РСТ, тканями стеклянными	100 м2 поверхности покрытия изоляции	0,85	39 555,25	33 622,00
34	ТССЦ-104-0079 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Стеклопластик рулонный марки РСТ-Х-Л-В	1000 м2	0,0986	52 869,15	5 212,90
35	ТЕР46-03-017-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,144	15 303,95	2 203,80
36	ТЕР16-07-006-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 100 мм	1 сальник	12	511,74	6 140,90
37	ТЕР09-03-029-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	1 т конструкций	0,23	12 263,07	2 820,50
38	ТССЦ-201-0650 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/нр	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,23	51 227,05	11 782,20
39	ТЕР27-04-001-01 Ред.2009 с Изм.вып. 1-3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка (Прил.27.3 п.3.6Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие, МПа (кгс/см2): до 68,6 (700) ЭМ=0,65 к расх.; ЗПМ=0,65; ТЗМ=0,65)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,09	15 044,29	1 354,00

1	2	3	4	5	6	7
40	ТСЦ-408-0122 <i>Ред.2009 с Изм.вып.1-3</i>	Песок природный для строительных работ средний	м3	9,9	582,74	5 769,10
41	ТЕР27-04-006-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных	1000 м2 основания	0,09	287 888,25	25 909,90
ВСЕГО по смете						599 541

Главный специалист ОИИ

Л.С. Детистова