

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления благоустройства
Администрации города ИвановаСмирнов А. В.
" 11 " 2013 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

на ремонт ливневой канализации Вокзальной площади

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 814,141 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 9,345 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 555,83 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2013 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	ФЕРр68-12-4 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (100 м3 конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (595 руб.): 104% от ФОТ СП (343 руб.): 60% от ФОТ	0,234	6008,44 2022,24	3986,2 423,83		1406	473	933 99		243,35	56,94	
2	ФЕРр68-14-1 Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207	Разборка бортовых камней: на бетонном основании (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (427 руб.): 104% от ФОТ СП (247 руб.): 60% от ФОТ	0,6	1478,92 589,77	889,15 94,56		887	354	533 57		68,26	40,96	

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ФЕР01-01-009-14 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 (1000 м3 грунта) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (205 руб.): 86%=95%*0,9 от ФОТ СП (102 руб.): 43%=50%*0,85 от ФОТ	0,468	3761,25	3761,25 507,78		1760		1760 238			
4	ФЕР01-02-057-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (457 руб.): 72%=80%*0,9 от ФОТ СП (241 руб.): 38%=45%*0,85 от ФОТ	0,46	1381,38 1381,38			635	635			177,1	81,47
5	ФЕР23-01-007-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Демонтаж трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром: 400 мм (100 м трубопровода) (демонтаж ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (866 руб.): 130% от ФОТ СП (506 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	1,17	1189,72 508,18	681,54 60,48		1392	595	797 71		54,702	64
6	ФССЦпг01-01-01-041 И1-Пр. Минрегион от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013г. автомобильные перевозки СМР=5,61 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	73,87	42,98 42,98			3175	3175				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ФССЦпг03-21-01-010 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013г. автомобильные перевозки СМР=5,61 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	73,87	11,42	11,42		844		844			
8	ФЕР23-01-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (10 м3 основания) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (456 руб.): 130% от ФОТ СП (267 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	3,51	743,06 95,83	39,38 4,4	607,85	2608	336	138 15	2134	11,73	41,17
9	ФЕР23-01-020-01 И1-Пр. Минрегион от 27.02.10 №81	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 250 мм (100 м трубопроводов) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (90 руб.): 130% от ФОТ СП (52 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	0,2	760,16 286,3	461,9 58,73	11,96	152	57	92 12	3	31,188	6,24
10	Прайс-лист	Трубы ПВХ 250 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	20	70,57		70,57	1411			1411		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ФЕР23-01-007-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром: 400 мм (100 м трубопровода) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (1387 руб.): 130% от ФОТ СП (811 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	0,97	32469 974,02	1419,88 126	30075,1	31495	945	1377 122	29173	104,8455	101,7
12	ФЕР01-01-034-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (49 руб.): 86%=95%*0,9 от ФОТ СП (25 руб.): 43%=50%*0,85 от ФОТ	0,468	790,19	790,19 120,78		370		370 57			
13	ФЕР01-02-005-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (648 руб.): 86%=95%*0,9 от ФОТ СП (324 руб.): 43%=50%*0,85 от ФОТ	4,68	511,32 122,91	388,41 38,23		2393	575	1818 179		14,4095	67,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ФЕР27-04-001-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (366 руб.): 142% от ФОТ СП (209 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,702	2836,83 144,98	2679,65 221,91	12,2	1991	102	1881 156	8	18,078	12,69
15	ФССЦ-408-0122 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	77,22	55,26		55,26	4267			4267		
16	ФЕР27-04-006-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	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) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (344 руб.): 142% от ФОТ СП (196 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,234	27547,94 347,25	5456,99 687,98	21743,7	6446	81	1277 161	5088	42,504	9,95
17	ФЕР27-04-006-04 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27- 04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (до 20 см) (1000 м2 основания) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (62 руб.): 142% от ФОТ СП (36 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	1,17	1595,81	298,01 37,69	1297,8	1867		349 44	1518		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ФССЦг03-21-01-030 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013г. автомобильные перевозки СМР=5,61 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	-88,46	19,29	19,29		-1706		-1706			
19	ФССЦг03-21-01-060 Пр. Минрегион от 20.07.11 №354	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстояние: до 60 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013г. автомобильные перевозки СМР=5,61 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	88,46	31,1	31,1		2751		2751			
20	ФЕР27-06-026-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Розлив вязущих материалов (1 т) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (1 руб.). 142% от ФОТ СП (1 руб.). 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,117	1581,73	49,5 9,58	1532,23	185		6 1	179		
21	ФССЦ-101-1561 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-0,1205	1487,6		1487,6	-179			-179		
22	ФССЦ-101-1556 И6-Пр. Минрегион от 05.05.12 №190	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	0,1205	1690		1690	204			204		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	ФЕР27-06-020-06 И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (250 руб.): 142% от ФОТ СП (143 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,234	45241,29 423,72	2975,31 327,66	41842,26	10586	99	696 77	9791	44,045	10,31
24	ФССЦ-410-0022 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-21,65	451,75		451,75	-9780			-9780		
25	ФССЦ-410-0021 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	21,65	459,91		459,91	9957			9957		
26	ФЕР27-06-021-06 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-06 (до 6 см) (1000 м2 покрытия) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (1 руб.): 142% от ФОТ СП (1 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,936	5247,32 1	3,65	5242,67	4911	1	3	4907	0,1035	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	ФССЦ-410-0022 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-10,86	451,75		451,75	-4906			-4906		
28	ФССЦ-410-0021 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	10,86	459,91		459,91	4995			4995		
29	ФЕР27-06-026-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Розлив вяжущих материалов (1 Т) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (1 руб.): 142% от ФОТ СП (1 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,07	1581,73	49,5 9,58	1532,23	111		3 1	108		
30	ФССЦ-101-1561 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-0,0721	1487,6		1487,6	-107			-107		
31	ФССЦ-101-1556 И6-Пр. Минрегион от 05.05.12 №190	Битумы нефтяные дорожные марки БНД- 60/90, БНД 90/130 (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	0,0721	1690		1690	122			122		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	ФЕР27-06-020-01 И8-Пр. Минрегион от 29.06.12 №262	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) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (250 руб.): 142% от ФОТ СП (143 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,234	47318,12 423,72	2982,78 328,18	43911,62	11072	99	698 77	10275	44,045	10,31
33	ФССЦ-410-0005 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-22,6	452		452	-10215			-10215		
34	ФССЦ-410-0007 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	22,6	480		480	10848			10848		
35	ФЕР27-06-021-01 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (до 5 см) (1000 м2 покрытия) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР 142% от ФОТ СП 81%=95%*0,85 от ФОТ	0,468	6486,8 1	3,88	6481,92	3036		2	3034	0,1035	0,05


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	ФССЦ-410-0001 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	-5,663	535,5		535,5	-3033			-3033		
37	ФССЦ-410-0007 Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	5,663	480		480	2718			2718		
38	ФЕР27-02-010-02 Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17 НР (640 руб.): 142% от ФОР СП (365 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОР	0,6	4529,79 740,19	99,55 11,48	3690,05	2718	444	60 7	2214	87,492	52,5
39	ФССЦ-403-8021 И5-Пр. Минрегион от 29.12.11 №629	Камни бортовые БР 100.30.15/бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 кв. 2013 г. внешние инженерные сети канализации СМР=6,17	60	63,12		63,12	3787			3787		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							101174	7971	14682 1374	78521		555,83
Накладные расходы												
Сметная прибыль							7097					
Итого по смете:							4012					
Итого по Поз. 1-5, 8-17, 20-39 "внешние инженерные сети канализации СМР=6,17"												
Благоустройство (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 1-2							2293	827	1466 156			97,9


Гранд-СМЕТА


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Накладные расходы 104% ФОТ (от 983)						1022					
	Сметная прибыль 60% ФОТ (от 983)						590					
	Итого с накладными и см. прибылью						3905					
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом:											97,9
	Итого Поз. 3, 12-13						4523	575	3948 474			67,44
	Накладные расходы 86% = 95%*0,9 ФОТ (от 1 049)						902					
	Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 1 049)						451					
	Итого с накладными и см. прибылью						5876					67,44
	Земляные работы, выполняемые ручным способом:											
	Итого Поз. 4						635	635				81,47
	Накладные расходы 72% = 80%*0,9 ФОТ (от 635)						457					
	Сметная прибыль 38% = 45%*0,85 ФОТ (от 635)						241					
	Итого с накладными и см. прибылью						1333					81,47
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:											
	Итого Поз. 5, 8-9, 11						35647	1933	2404 220	31310		213,11
	Накладные расходы 130% ФОТ (от 2 153)						2799					
	Сметная прибыль 76% = 89%*0,85 ФОТ (от 2 153)						1636					
	Итого с накладными и см. прибылью						40082					213,11
	Материалы:											
	Итого Поз. 10, 15, 21-22, 24-25, 27-28, 30-31, 33-34, 36-37, 39						10089			10089		
	Автомобильные дороги:											
	Итого Поз. 14, 16-17, 20, 23, 26, 29, 32, 35, 38						42923	826	4975 524	37122		95,91
	Накладные расходы 142% ФОТ (от 1 350)						1917					
	Сметная прибыль 81% = 95%*0,85 ФОТ (от 1 350)						1094					
	Итого с накладными и см. прибылью						45934					95,91
	Итого						107219					555,83
	Всего с учетом "внешние инженерные сети канализации СМР=6,17"						661541					555,83
	Итого по Поз. 6-7, 18-19 "автомобильные перевозки СМР=5,61"											
	Поручо-разгрузочные работы:											
	Итого Поз. 6						3175	3175				
	Перевозка грузов автотранспортом:											
	Итого Поз. 7, 18-19						1889		1889			
	Итого						5064					
	Всего с учетом "автомобильные перевозки СМР=5,61"						28409					
	Итого						689950					555,83
	Справочно, в ценах 2001г.:											
	Материалы						78521					
	Машины и механизмы						14682					
	ФОТ						9345					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Накладные расходы						7097					
	Сметная прибыль						4012					
	НДС 18%						124191					
	ВСЕГО по смете						814141					555,83

Составил  С.В. Херувимова

Объемы предоставлены  И.Ю. Аботуров

Согласовано  С.Н. Бобышев



МКУ «ІДС-ІТ»		
ПРОВЕРЕНО		
Должност	Подпись	Дата
Директор	<i>Григорук</i>	05.09.13
Заместитель директора		
Начальник отдела правового		
судебной документации	<i>Зах</i>	05.09.13
Начальник отдела		
технического надзора		