



Стройка: Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4
Объект: Капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на капитальный ремонт системы водоснабжения жилого дома по адресу: г. Ефремов, ул.Короткова, д.4


Основание: дефектный акт

Сметная стоимость: 92.336 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.137 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: 19.880 тыс. руб.
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 09.2015 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Тульской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ пп	Шифр расценок и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффи цииенты пере-се та	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. Общестроительные работы

1. ТЕРР 57-1-3	Разборка оснований покрытия полов	100 м2	0.234	127.14	127.14			E57-1-3	16	29.75	127.14	476
	Строительный мусор	т	1.09278									
	Зарплата рабочих			80	23.80	68			68	324		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%		17.44					54	257		
	Затраты труда	чел-ч									4.081	
2. ТЕРР 57-2-4	Разборка покрытий полов цементных, согласно утвержденного акта заказчиком	100 м2	0.01	2 896.96				E57-2-4	16	8.86	20.11	142
	Зарплата рабочих			886.26					16	4.15	83	
	Эксплуатация машин			2 010.70								
	в т.ч. зарплата машинистов			203.28								
	Строительный мусор	т	0.066						33			
ТСЦ 509-9900	Зарплата рабочих			8.86					16			
	Эксплуатация машин			20.11								
	в т.ч. зарплата машинистов			2.03								
ТСЦ 509-9900	Строительный мусор			2.03								

Исполнитель:  Ходышева Н.В.
1

13123

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

ПК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4а

Раздел 2. Монтаж трубопроводов

6. ТЕР 16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб наружным диаметром 40 мм	100 м	0.192	3 202.95	E16-04-002-04
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
Зарплата рабочих					
Эксплуатация машин					
в т.ч. зарплата машинистов					
Материальные ресурсы					
Накладные расходы					
Плановые накопления / Сметная прибыль					
Затраты труда					
чел-ч			186.8		
%			71		
%			115		
			1 098.99		
			211.01		
			402.81		
			248.69		
			56		
			3 138		
			5 492		
			658		
			286		
			812		
			5 318		
			16		
			332.40		
			1.15		
			143.64		
			1.25		
			74.46		
			1.25		
			17.87		
			16		
			3.12		
			658		
			5 492		
			3 138		
			35.86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

ПК ПКК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

14. С. Прайс лист	Опора д.40	шт	18	2.07	37.26	11,20/1,18*1,02	10.76	194	
						[цена]			
15. С. Прайс лист	Муфта разъемная д.63*2"	шт	1	139.15	139.15	751,33/1,18*1,02	722.19	722	
						[цена]			
16. ТЕР 16-04-002-03	Прокладка трыбонровов водоснабжения из полипропиленовых трыб наружным диаметром 32 мм	100 м	0.217	2 378.26		E16-04-002-03			
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Зарплата рабочих		1 129.09	1.15	281.76	16	4 508		
	Эксплуатация машин		477.09	1.25	129.41	5.64	730		
	в т.ч. зарплата машинистов		59.57	1.25	16.16	16	259		
	Материальные ресурсы		772.08		167.54	3.1	519		
	Накладные расходы	%	115		342.61	98	4 672		
	Плановые накопления / Сметная прибыль	%	71		211.52	56	2 670		
	Затраты трыда	чел-ч	140.1				30.4		
17. ТССЦ 507-0589	Трыбы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм	10 м	-2.03546	77.37	-157.48	[цена]	235.19	-479	
	Объем: (0.217)*(-9.38)								
18. С. Прайс лист	Трыба полипропиленовая РН (20) д.32 (5,4) мм	м	20.3546	27.20	553.65	151,20/1,18*1,02	141.15	2 873	
						[цена]			
19. С. Прайс лист	Муфта разъемная д.32*1" мм	шт	1	51.56	51.56	278,40/1,18*1,02	267.6	268	
						[цена]			
20. С. Прайс лист	Углыник д.32	шт	4	4.30	17.20	23,20/1,18*1,02	22.3	89	
						[цена]			
21. С. Прайс лист	Опора д.32	шт	20	1.33	26.60	7,20/1,18*1,02	6.92	138	
						[цена]			

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

ПК ПКК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

22. ТЕР 16-04-002- Прокладка трубопроводов водоснабжения из 100 м 0.104 2 790.57 E16-04-002-02

напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль


Затраты труда

Трубы напорные из полипропиленового материала низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм

Объем: (0.104)*(-9.29)

23. ТССЦ 507-0588 Трубы напорные из полипропиленового материала низкого давления среднего типа, наружным диаметром 10 м -0.96616 57.08 -55.15 [цена] 173.54 -168 7 857 17.9

24. С. Прайс лист	Труба полипропиленовая РН (20) д.25 (4,2) мм	м	9.6616	16.26	157.10	90.40/1,18*1,02*1,08	84.39	815
25. С. Прайс лист	Тройник д.25	шт	3	2.96	8.88	16/1,18*1,02*1,12	15.38	46
26. С. Прайс лист	Муфта д.25	шт	3	1.77	5.31	9,60/1,18*1,02*1,12	9.23	28
27. С. Прайс лист	Муфта разъемная н.р. д.1/2" мм	шт	1	23.85	23.85	128,80/1,18*1,02*1,12	123.8	124
28. С. Прайс лист	Муфта разъемная н.р. д.25* 1" мм	шт	1	52.81	52.81	285,16/1,18*1,02*1,12	274.1	274
29. С. Прайс лист	Муфта н.р. 25*3/4	шт	6	21.33	127.98	115,20/1,18*1,02*1,12	110.73	664

Исполнитель:  **Ходышева Н.В.**

30. С. Прайс лист Мфта разъем н.р. 25*3/4 шт 2 41.34 82.68 223,20/ 214.54 429

31. С. Прайс лист Угольник д.25 шт 10 2.22 22.20 12/1,18 *1,02*1, 112 115

32. С. Прайс лист Опора д.25 шт 10 1.33 13.30 7,20/1, 1,112 8*1,02* 69

33. ТССЦ 302-1831 Кран шаровой мфтовый 11Б27П1, диаметром 15 шт. 1 17.46 17.46 [цена] 115.35 115

34. ТССЦ 302-1832 Кран шаровой мфтовый 11Б27П1, диаметром 20 шт. 6 27.44 164.64 [цена] 177.83 1 067

35. ТССЦ 302-1833 Кран шаровой мфтовый 11Б27П1, диаметром 25 шт. 2 36.99 73.98 [цена] 278.77 558

36. ТЕР 26-01-017-01 Изделия из вспененного каучука 10 м 4.09 626.99 E26-01-017-01

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15, Н48= 0
Объем: 21.7+19.2
(«Термофлекс») трубками
(«Армофлекс»), вспененного полиэтилена
трубопровод

Зарплата рабочих 32.63 1.15 153.48 16 2 456
Эксплуатация машин 15.88 1.25 81.19 9.11 740
Материальные ресурсы 578.48 138.13 92.09 48 1 179
Накладные расходы 90 77 1 891
Плановые накопления / Сметная прибыль 60 1 179

Затраты труда 4.048 16.56

37. С. Прайс лист Труба теплоизоляционная Энергофлекс 35/9 мм м 23.87 4.40 105.03 21.68/1, *1,22 18*1,02 546

Объем: 21.7*1.1

38. С. Прайс лист Труба теплоизоляционная Энергофлекс 42/9 мм м 21.12 5.67 119.75 27,90/1, *1,22 18*1,02 621

Объем: 19.2*1.1

39. ТССЦ 101-2481 Лента самоклеящаяся <Армофлекс> 3х50 мм м 61.35 3.45 211.66 [цена] 30.14 1 849

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

ПК ПИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4а

40. ТЕР 16-07-003-

06

Брека в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения

диаметром 50 мм

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

7.395

чел-ч

Е16-07-

003-06

497.92

4 663

7.395

41. ТССЦ 302-1175

Задвижки параллельные фланцевые с

выдвижным шпинделем для воды и пара

давлением 1 Мпа (10 кгс/см²) 30ч66р диаметром

50 мм

Объем: (1.0)*(-1.0)

42. ТССЦ 507-0983

Фланцы стальные плоские приварные из стали

ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10

кгс/см²), диаметром 50 мм

Объем: (1.0)*(-1.0)

43. ТССЦ 302-1836

мм

Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50

шт.

1

209.93

209.93 [цена]

1 153.52

1 154

44. ТЕР 311-01-146-

1

Поручка. Мусор строительный с поручкой

т

1.093

24.19

Е311-

01-146-

1

Зарплата рабочих
Эксплуатация машин
Накладные расходы
Плановые накопления / Сметная прибыль
Затраты труда

%

%

чел-ч

0.578

60

2.54

48

33

0.631

315

0.631

45. 310-3005-1

(НБ: ТЕР-2001

Тулская

область, по

приложениям к

сборникам

единичных

расценок.)

Перевозка грузов автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т работающих вне
карьера на расстояние до 5 км (класс груза 1)

т

1.093

8.56

9.36

Х310-

3005-1

4.42

41

9.36

41

Ходышева Н.В.

Исполнитель:

ИТОГО ПО СМЕТЕ

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

МАТЕРИАЛОВ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1, 2; %=94 - по стр. 3-5; %=77 - по стр. 36; %=85 - по стр. 44)

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛ - (%=54 - по стр. 1, 2; %=51 - по стр. 3-5; %=48 - по стр. 36, 44)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 6, 16, 22, 40)

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛ - (%=56 - по стр. 6, 16, 22, 40)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ по письму № ЮТ-260/06

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

Накладные расходы по письму № ЮТ-206/06

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛ

Оплата основных рабочих

Оплата механизаторов

Стоимость механизмов

Сметная стоимость материалов

ВСЕГО

ИДС

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

18

1

«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»
Государственное учреждение Тульской области

Согласовано в сумме 92 336 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

28.08.2017

132.3 48 785
40.82 29 877
1 849
4 646
2 787
37 310
18 908
91.56 14 021
8 012
40 941
78 251
18 667
18 667
1 369.61
1 369.61
853.09
1 189.59
52.88
549.73
5 690.52
9 652.54
1 737.46
11 390.00

Исполнитель: Ходышева Н.В.
8