

Проект газоснабжения жилого дома по ул. Строителей, 12

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

(Локальный сметный расчет)

на газоснабжение жилого дома по ул. Строителей, 12

Основание: Чертежи 09/014-ГСВ, спецификации

Сметная стоимость:
597.210 руб.
монтажных работ:
9.470 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:
0.942 тыс. чел.-ч.
Сметная заработная плата:
9.056 тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2001 г. по НБ: "ГЭСН 2001" "ТСНБ-2001" Волгоградской области (эталон)"" с пересчетом в текущие цены 1 кв. 2014г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.				Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел.-ч	
					всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Наружное газоснабжение												

1.	E24-02-090-01	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, условный диаметр врезаемого газопровода до 50 мм	10 врезок	1.7	865.11 330.08	307.88	1 470	561	523	33.82	57.494	
2.	E24-02-090-02	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, условный диаметр врезаемого газопровода до 80 мм	10 врезок	0.3	1 366.56 476.19	455.04	411	143	137	48.79	14.637	
3.	E46-03-009-01	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером до 130х130 мм	100 шт.	0.61	1 141.32 327.34	813.98 112.68	697	200	497	36.21	22.0881	
4.	E46-03-009-08	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	100 шт.	0.18	2 941.64 878.06	2 063.58 281.64	529	158	371	97.13	17.4834	
5.	E16-02-003-02	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100 м трубопровода	0.93	2 765.78 292.72	57.25 2.00	2 572	272	53	30.91	28.7463	
6.	E16-02-003-04	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	100 м трубопровода	0.105	3 251.78 292.72	57.25 2.00	342	31	6	30.91	3.24555	

7.	Г10-02-001-05	Изготовление и установка на стальной трубе диаметром 40 мм	шт.	18	50.55	910	5	1	3.83	0.29491
8.	С301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	12.2	12.60	154				
9.	Е13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.077	607.84 111.40	47	9	1	5.31 0.01	0.40887 0.00077
10.	Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.077	1 006.28 68.40	78	5	1	3.83 0.01	0.29491 0.00077
11.	С302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б126к, диаметром 20 мм с защитным устройством	шт.	18	50.55	910				
12.	Е22-03-001-05	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром до 50 мм	1 т фасонных частей	0.008	24 001.02 3 863.50	192	31	97 11	353.8 103.16	2.8304 0.82528
13.	С103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	-0.008	7 184.67	-57				
14.	С507-1972	Отводы 90 град. диаметром условного прохода до 40 мм	шт.	12	14.36	172				
15.	С302-1232	Соединения на стоне стальные: переходы, диаметром 40х32 мм	шт.	1	5.82	6				
16.	Прайс.	Заглушка Ду32мм	шт.	2	4.39	9				
17.	Е16-02-007-01	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром до 50 мм	1 соединение	18	121.93 9.37	2 195	169	66	0.96	17.28
18.	С101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	-0.0144	12 736.55	-183				
19.	С507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-36	48.28	-1 738				
20.	С507-3508;	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-20с	шт.	18	393.19	7 077				
21.	Е19-01-015-01	Пневматическое испытание газопроводов	100 м газопровода	1.1	435.86 387.39	479	426		34.9	38.39

Поправки: ПЗ. =30/6.83

Поправки: ПЗ: *2

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ									
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧЕНЫ В РАСЦЕНКАХ -									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -									
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=130 - по стр. 1, 2, 12; %=110 - по стр. 3, 4; %=90 - по стр. 9, 10; %=128 - по стр. 21)									
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=89 - по стр. 1, 2, 12; %=70 - по стр. 3, 4, 9, 10; %=83 - по стр. 21)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -									
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=128 - по стр. 5-7, 17)									
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=83 - по стр. 5-7, 17)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -									
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1									
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ									
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ									
Наименование не задано!									
Пересчет в текущие цены									
НДС									
ВСЕГО по смете									

Раздел 2. Внутренний газопровод

22. E46-03-009-01	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером до 130х130 мм	100 шт.	0.65	1 141.32	813.98	742	213	529	36.21	23.5365
23. E16-02-003-01	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм	100 м	1.127	2 682.67	57.25	3 024	330	65	30.91	34.83557
24. E16-02-003-02	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100 м	1.26	2 765.78	57.25	3 485	369	72	30.91	38.9466
25. E22-01-011-01	Укладка стальных водогазопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 50 мм (футляры)	1 км	0.0108	30 760.57	1 924.84	332	35	21	318	3.4344
				3 243.60	262.91			3	20.62	0.222696

43.	Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0.558	1 006.28 68.40	8.28 0.20	562	38	5	3.83 0.01	2.13714 0.00558
Поправки: ПЗ: *2											
44.	Е19-01-015-01	Пневматическое испытание газопроводов	100 м газопровода	2.387	435.86 387.39		1 041	925		34.9	83.3063

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧЕНЫ В РАСЦЕНКАХ -											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110 - по стр. 22; %=130 - по стр. 25, 34, 38; %=128 - по стр. 33, 44; %=90 - по стр. 42, 43)											
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=70 - по стр. 22, 42, 43; %=89 - по стр. 25, 34, 38; %=83 - по стр. 33, 44)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=128 - по стр. 23, 24, 31, 32, 40)											
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=83 - по стр. 23, 24, 31, 32, 40)											
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -											
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2											
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ											
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ											
Наименование не задано!											
Пересчет в текущие цены											
НДС											
ВСЕГО по смете											

ИТОГО ПО СМЕТЕ											
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -											

МАТЕРИАЛЬНЫЕ ИЛИ ФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ИСТОЧНИК, СТОИМОСТЬ, МОНИТОРИНГОВЫЕ РАБОТЫ СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -											
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=130 - по стр. 1, 2, 12, 25, 34, 38; %=110 - по стр. 3, 4, 22; %=90 - по стр. 9, 10, 42, 43; %=128 - по стр. 21, 33, 44)						4 495					323.8259
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=89 - по стр. 1, 2, 12, 25, 34, 38; %=70 - по стр. 3, 4, 9, 10, 22, 42, 43; %=83 - по стр. 21, 33, 44)						2 974					27.385776
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						15 553					
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						37 620	5 358	1 466	72		585.68317
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=128 - по стр. 5-7, 17, 23, 24, 31, 32, 40)						6 950					5.38305
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=83 - по стр. 5-7, 17, 23, 24, 31, 32, 40)						4 508					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						49 078					
ВСЕГО ПО СМЕТЕ						74 101					
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						11 445					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						7 482					
Пересчет в текущие цены						6.83					
НДС						18					
ВСЕГО по смете						597 210					

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)