МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



г.Карши ул. И.Каримова дом-219А Тел.факс: 75 221-66-88, 91 638-50-10, 91 465-11-70

Лицензия № АЛ-001477 ПО ТОТА

ПО ТО

0218

Заказ №

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:

ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ " КУШХОНА" ПО УЛ. " БАРКАМОЛ АВЛОД " В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ

КНИГА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, ОБЩАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

КАРШИ-2021

OOO «QASHQADARYO GAZ SANOAT FUQARO LOYIHA»

Лицензия АЛ-001477

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:

ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ

МФЙ " КУШХОНА" ПО УЛ. " БАРКАМОЛ АВЛОД " В

ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ

КНИГА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, ОБЩАЯ СВОДНАЯ

ТАБЛИЦА, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Председатель OOO «QASHQADARYO», GAZ SANOAT FUQARO LOYHA».

Главный инженер проекта:

Составил:

F. Тагаев

У. Тагаев

С.Ражабов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответ	ствии с договором	№ от	09	20 г
источник	финансирования	Бюджетных сре	дства	

ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ " КУШХОНА" ПО УЛ. " БАРКАМОЛ АВЛОД " В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ

Заказчик:			_
Сроки производства			
Начало	•		
Окончание			

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгово и составления адресных списков строек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03 г «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложении», утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г №70 Госархитекстроя Республики Узбекистан.

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 г.№226 «О внесесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01. 16-04.

Цены на строительные материалы и материально - технические ресурсы на определение цены предложения ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ " КУШХОНА" ПО УЛ. "БАРКАМОЛ АВЛОД "В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ приняты согласно (частично) котировки биржевых (внутренный рынок) товаров (за период с 14 декабря по 18 декабря 2020 г.), коммерческих предложений, прайс-листам производителей по сети интернета а также Каталога текущих цен на материально-технические, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан предоставленными согласованные цены между заказчиком и подрядчиком.

Определенная сметная стоимость ориентировочная и не является основанием для финансирования

Решение об утверждении окончательной строительной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет <u>бюджетных</u> средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ

ОБЩАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

Nº	наименование	ОБОРУДОВАНИЕ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО- СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ-2%	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ И ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ -8%	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА- 22,16%	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ-0,0032	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМО ГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД-5%	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	НДС - 15 %	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДІ
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	13
1	ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "КУШХОНА" ПО УЛ. "БАРКАМОЛ АВЛОД" В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ	8 129 400	6 272 101	922 087	20 025 320	1 001 266	6 253 724	110 318	0	42 714 216	0	42 714 216
	итого:	8 129 400	6 272 101	922 087	20 025 320	1 001 266	6 253 724	110 318	0	42 714 216	0	42 714 216
	Прочие затраты заказчика -2%											854284
	итого:											43 568 500

Председатель OOO«QASHQADARYO GAZ SANOAT FUQARO LOYIHA»: FUQA

CHIT!

Составил

Г. Тагаев

У. Тагаев

С. Ражабов

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

на ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "КУШХОНА" ПО УЛ. "БАРКАМОЛ АВЛОД" В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ

(наименование работ)

№ п/п	(Код	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количеств 0	Цена	Стоимост
1	2	3	4	5	6	7
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	447,53764	14014,69	6272101,2
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,00	0,0
			Наименование ресурсов Ед., изм. 0 Цена Сто	6272101,2		
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01155	72437,00	836,6
2	00126	ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,26	105272,00	132642,
3	00128	СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	4,5145	58638,00	264721,
4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,816	1150,00	938,
5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,9814	127627,00	252880,
6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,405	1327,00	1864,
7	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,00574	18892,00	108,
8	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,03255	862,00	28,
9	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	23,235	4656,00	108182,
10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17392	54548,00	9486,
11 ,	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,27501	54548,00	124097,
12	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	24,4208	1077,00	26301,
		ИТОГО СТІ	РОИТЕЛЬНЫЕ	МАШИНЫ И М	ЕХАНИЗМЫ:	922087,0
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУ	<i>КЦИИ</i>			
1	02480	АМЕРИКАНКА Д=32 ММ	ШТ	2	34800,00	69600,
2	02492	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ В КОМПЛЕКТЕ СГОРЫ И КОНТУРГАЙКАМИ Д=32 ММ	комплект	2	4800,00	9600,
3	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА A-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	TH	0,015	9798256,00	146973,
4	05400	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 15X2,8 ММ	М	6	14200,00	85200,
5	05401	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 20X2,8 ММ	М	92	18656,00	1716352,
6	05402	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 25X2,2 ММ	М	108	24659,00	2663172,
7	05403	ДИАМЕТРОМ: 32Х2,8 ММ	М	88	33037,00	2907256,
8	05404	ДИАМЕТРОМ: 40Х3,0 ММ	М	90	38560,00	3470400,
9	05405	ДИАМЕТРОМ: 57Х3,5 ММ	М	36	52508,00	1890288,
10	15174	ФЛАНЦЫ, 50 ММ	ШТ	6	85000,00	510000,
11	15481	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ ДИАМЕТР 32 ММ	КОМПЛЕКТ	1	115000,00	115000,
12	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	TH	0,00361	24500000,00	88420,
13	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	TH	0,01412	24500000,00	345949,
14	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	⋆ КГ	5,5598	8500,00	47258,
15	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	TH	0,00037	7850000,00	2904
16	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,00478	6250000,00	29850
17	32718	РЕЗИНА ЛИСТОВАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ЦВЕТНАЯ	КГ	-2,26	12500,00	28250,
18	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00089	150000,00	133,
19	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,8571		18571,
20	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		4500,00	4511,
20	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,026	6500,00	169
	34330					
21	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	TH	0,00342	14900000,00	50987
20 21 22 23		ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM: Э42 ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 MM: Э42A	TH TH		14900000,00 14900000,00	50987 25404

347550	34755,00	10	М	ПРУБЫ ПОЛИЭТИЛИНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ: 75 MM	37005	25
2887940	52508,00	55	М	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3.5 ММ	37139	26
6538	21650,00	0,302	КГ	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 12 ММ	41870	27
1205	7000,00	0,1722	КГ	ВЕТОШЬ	44059	28
1856	7000,00	0,26525	ШТ	ШЛИФКРУГИ	44897	29
722124	416450,00	1,734	M3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	45013	30
18742	105000,00	0,1785	М3	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 MM	45053	31
8986	6500,00	1,3825	КГ	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	45077	32
33894	6300000,00	0,00538	TH	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОПОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	50834	33
55424	21650000,00	0,00256	TH	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	52039	34
71445,	21650000,00	0,0033	TH	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	52040	35
855000,	285000,00	3	ШТ	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БК4 ДЛЯ ГАЗА, , ДАВЛЕНИЕМ 6,4 МПА (64 КГС/СМ2), Д=50 ММ	54265	36
35600,	35600,00	1	ШТ	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=32 ММ	54557	37
280000,	28000,00	10	ШТ	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=20 ММ	54559	38
61500,	20500,00	3	ШТ	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=15 ММ	54561	39
24000,	12000,00	2	ШТ	ШАР РЕЗИНОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ	61016	40
50,	25000,00	0,002	КГ	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	64581	41
17500,	35000,00	0,5	M2	РЕЗИНА ПРОКЛАДОЧНАЯ МЕЖДУ ОПОРАМИ	72653	42
7500,	2500,00	3	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	95628	43
153600,	3200,00	48	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	95629	44
30000,	3750,00	8	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	95630	45
13500,	4500,00	3	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	95631	46
47250,	5250,00	9	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	95632	47
80400,	6700,00	12	ШТ	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	95633	48
1000,	500000,00	0,002	1000 ШТ	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	96946	49
1000,	500000,00	0,002	1000 ШТ	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	96947	50
20025320,.	СТРУКЦИИ:	РИАЛЫ И КОНО	ЛЬНЫЕ МАТЕР	ИТОГО СТРОИТЕ		
				ОБОРУДОВАНИЕ		
5645000,	5645000,00	1	ШТ	СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ "ПРИНЦ-М" G-40"		1
2325000,	2325000,00	1	ШТ	ГРП (РДНК-400)	52591	2
7970000,	удование:	итого обору				
35189509,	Итого:					
7970000,			траты на оборуд			
20025320,				Затраты на строи		
6272101,	страхование	і на социальное	том начислений	Затраты на основную заработную плату с уч		
447,	, в челчасах	есурсной смете,	ределяемая по р	Нормативная трудоемкость строительства объекта, ог		
922087,	и механизмов	тацию машин и	раты на эксплуа	• Зат		

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

на ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ШКОЛА № 10 НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "КУШХОНА" ПО УЛ. "БАРКАМОЛ АВЛОД" В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗ

(наименование работ)

	Шифр			Коли	чество	Сметная стоимость	
№ п/п	номера нормативо в и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерени я	на единицу измерени я	по проектны м данным	на единицу измерени я	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		ГАЗОСНАБЖЕНІ	Я				
1	E24-02-090-3	ВРЕЗКА ШТУЦЕРОМ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ СТАЛЬНЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ПОД ГАЗОМ СО СНИЖЕНИЕМ ДАВЛЕНИЯ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ВРЕЗАЕМОГО ГАЗОПРОВОДА: ДО 50 ММ (Д-159X57ММ)	10 ВРЕЗОК		0,1	3206355,08	320635,5
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54,37	5,437	14014,69	76197,83
1.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	маш-час	30,9	3,09	58638,00	181191,4
1.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,52	1,152	1327,00	1528,7
1.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	36,82	3,682	1077,00	3965,5
1.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	15,79	1,579	6500,00	10263,5
1.6	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	TH	0,009	0,0009	14900000,00	13410,00
1.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,02	0,202	7000,00	1414,0
1.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	13,33	1,333	6500,00	8664,5
1,9	61016	ШАР РЕЗИНОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ	ШТ	20	2	12000,00	24000,0
2	E16-02-003-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,36	635378,08	228736,1
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,16	14,0976	14014,69	197573,4
2.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	0,07	0,0252	127627,00	3216,2
2.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,87	0,3132	54548,00	17084,4
2.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	10,21	3,6756	1077,00	3958,6.
			M. Par			and the state of t	
2.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,0026	0,00094	6250000,00	5850,0
2.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00044	0,00016	150000,00	23,7
2.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,44	0,1584	6500,00	1029,6
3	05405	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ,	M		36	52508,00	1890288,0
4	E16-02-003-05	ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 57Х3,5 ММ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,9	478079,44	430271,4
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	27,819	14014,69	389874,6
4.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	0,07	0,063	127627,00	8040,5
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,44	0,396	54548,00	21601,0
4.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	4,18	3,762	1077,00	4051,6
4.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,001	0,0009	6250000,00	5625,0
4.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00019	0,00017	150000,00	25,6
4.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,18	0,162	6500,00	1053,0
5	05404	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 40Х3,0 ММ	M		90	38560,00	3470400,0
6	E16-02-003-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,88	478079,44	420709,9
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	27,2008	14014,69	381210,7
6.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	0,07	0,0616	127627,00	7861,8
6.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44	0,3872	54548,00	21120,9
6.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	4,18	3,6784	1077,00	3961,6

6.5	32534	urolivmatAcos,2005 Клюм:175669588556 ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,001	0,00088	6250000,00	5500,00
6.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00019	0,00017	150000,00	25,08
6.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,18	0,1584	6500,00	1029,60
7	05403	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 32X2,8 MM	М	4.17	88	33037,00	2907256,0
8	E16-02-003-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ •	100 М ТРУБОПРО ВОДА		1,08	478079,44	516325,7
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	33,3828	14014,69	467849,59
8.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	0,07	0,0756	127627,00	9648,60
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,44	0,4752	54548,00	25921,21
8.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	4,18	4,5144	1077,00	4862,01
8.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,001	0,00108	6250000,00	6750,00
8.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00019	0,00021	150000,00	30,78
8.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,18	0,1944	6500,00	1263,60
9	05402	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 25X2,2 MM	M	10	108	24659,00	2663172,00
10	E16-02-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	17.0	0,92	478079,44	439833,08
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	28,4372	14014,69	398538,54
10.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	0,07	0,0644	127627,00	8219,18
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,44	0,4048	54548,00	22081,03
10.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	4,18	3,8456	1077,00	4141,71
10.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,001	0,00092	6250000,00	5750,00
10.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00019	0,00017	150000,00	26,22
10.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,18	0,1656	6500,00	1076,40
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ,		3,10			
11	05401 E16-02-003-01	ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 20X2,8 ММ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ	М 100 М ТРУБОПРО		0,06	18656,00 478079,44	1716352,00 28684,77
		ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	вода				
12.1	00001	ХРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА	ЧЕЛ-ЧАС	30,91	1,8546	14014,69	25991,64
12.2	00762	ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,0042	127627,00	536,03
12.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MILLING	0.44	0.0264	54549.00	1440.07
12.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,44 4,18	0,0264	54548,00 1077,00	1440,07
12.5		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ 7НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЭ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	TH	0,001	0,00006	6250000,00	270,11 375,00
12.6	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0.00010	0.00001	150000,00	171
12.7		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,00019	0,00001	6500,00	70,20
13	05400	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ, ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДИАМЕТРОМ: 15X2,8 ММ	M	0,10	6	14200,00	85200,00
14	Ц12-19-008-01	ОТВОД, ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ ДО, ММ: 50	10 ШТ		8,3	125516,83	1041789,66
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,98	66,234	14014,69	928248,98
14.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,85	15,355	4656,00	71492,88
14.3	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	TH	0,00034	0,00282	14900000,00	42047,80
15		ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ		3	2500,00	7500,00
16	,	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		48	3200,00	153600,00
17		ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		8	3750,00	30000,00
18	,,,,,,	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ		3	4500,00	13500,00
19		ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	ШТ		9	5250,00	47250,00
20	70000	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ		12	6700,00	80400,00
21	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,496	1625459,23	806227,78
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	35,24576	14014,69	493958,40
21.2	01022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-час	0,01	0,00496	18892,00	93,70
21.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01488	54548,00	811

21.4	31066	rOlumatasos-2005 Ключ-175669588556 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	TH	0,0246	0,0122	24500000,00	298939,20
21.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,3392	8500,00	11383,20
21.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,1488	7000,00	1041,60
22	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК, НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		3	49223,15	147669,46
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	4,41	14014,69	61804,78
22.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	маш-час	0,35	1,05	4656,00	4888,80
22.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,02	0,06	54548,00	3272,88
22.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	TH	0,00014	0,00042	14900000,00	6258,00
22.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	TH	0,0011	0,0033	21650000,00	71445,00
23	54265	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БК4 ДЛЯ ГАЗА, , ДАВЛЕНИЕМ 6,4 МПА (64 КГС/СМ2), Д=50 ММ	шт		3	285000,00	855000,00
24	E19-01-005-2	УСТАНОВКА ГРП	ШТ		1	178921,66	178921,66
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,28	7,28	14014,69	102026,94
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	0,00	0,00
24.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	маш-час	1,28	1,28	4656,00	5959,68
24.4	02509	<i>АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т</i>	МАШ-ЧАС	0,14	0,14	54548,00	7636,72
24.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,16	0,16	1077,00	172,32
24.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,14	0,14	6500,00	910,00
24.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,02	0,02	6500,00	130,00
24.8	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	TH	0,00038	0,00038	14900000,00	5662,00
24.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	TH	0,00256	0,00256	21650000,00	55424,00
24,10	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002	500000,00	1000,00
25	52591	ГРП (РДНК-400)	ШТ		1	2325000,00	2325000,00
26	E22-03-014-1	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	ШТ		6	113081,82	678490,92
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	1,92	14014,69	26908,20
26.2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	маш-час	0,21	1,26	105272,00	132642,72
26.3	15174	ФЛАНЦЫ, 50 ММ	ШТ	1	6	85000,00	510000,00
26.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	TH	0,0001	0,0006	14900000,00	8940,00
27	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	1 ШТ	3,800	13	24317,19	316123,53
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	19,11	14014,69	267820,73
27.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	маш-час	0,35	4,55	4656,00	21184,80
27.3	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	TH	0,00014	0,00182	14900000,00	27118,00
28	54561	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/,	шт		3	20500,00	61500,00
20	54559	Д=15 ММ ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/,	ШТ		10	28000,00	280000,00
29	34339	Д=20 ММ УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫХ НА	ш		10	20000,00	200000,00
30	E16-05-001-02	ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		1	24317,19	24317,19
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	1,47	14014,69	20601,59
30.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	маш-час	0,35	0,35	4656,00	1629,60
30.3	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	TH	0,00014	0,00014	14900000,00	2086,00
31	54557	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б12БК НА ДАВЛЕНИЕ 1 МПА /10 КГС/СМ2/, Д=32 ММ	шт	0.113	1	35600,00	35600,00
32	Ц11-02-022-03	РОТАМЕТР, СЧЕТЧИК, ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ, ДО: 32	шт		1	21023,43	21023,43
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,03	1,03	14014,69	14435,13
	41870	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР	КГ	0,302	0,302	21650,00	6538,30

32.3	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	KΓ	0,002	0,002	25000,00	50,0
33		СЧЕТЧИКИ ГАЗОВЫЕ "ПРИНЦ-М" G-40"	ШТ		1	5645000,00	5645000
34	02492	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ В КОМПЛЕКТЕ СГОНЫ И КОНТУРГАЙКАМИ Д=32 ММ	КОМПЛЕК Т		2	4800,00	9600
35	02480	АМЕРИКАНКА Д=32 ММ	ШТ		2	34800,00	69600,
36	E19-01-009-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ	1 ФИЛЬТР	75-4	1	61297,32	61297,
		МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ			1		
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО	ЧЕЛ-ЧАС	3,74	3,74	14014,69	52414,
36.2	02016	ТОКА/	маш-час	0,65	0,65	4656,00	3026,
36.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	маш-час	0,07	0,07	54548.00	3818,3
36.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,06	0,06	1077,00	64,0
36.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,052	0,052	6500,00	338,0
36.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,006	0,006	6500,00	39,0
36.7	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	TH	0,00004	0,00004	14900000,00	596,0
36.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ І ММ, ЛИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002	500000,00	1000,0
37	15481	фильтр газовый диаметр 32 мм	комплек		1	115000,00	115000,0
		ПРОТАСКИВАНИЕ В ФУТЛЯР ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО	T		1		113000,
38	E22-05-003-1	100 MM	100 M		0,1	1842598,00	184259,
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	84,4	8,44	14014,69	118283,9
38.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17	0,017	54548,00	927,3
38.3	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж" РЕЗИНА ЛИСТОВАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ЦВЕТНАЯ	TH	0,0037	0,00037	7850000,00	2904,3
38.4	32718 50834	МЕТАЈІЛИЧЕСКИЕ ОПОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	KI	22,6	2,26	12500,00	28250,0
39	37005	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛИНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ: 75 ММ	TH M	0,0538	0,00538	6300000,00 34755,00	33894,0
27	37003		IVI		10	34733,00	347550,
40	E24-02-040-9	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 3 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 M		0,33	5994176,64	1978078,2
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,41	5,4153	14014,69	75893.7
40.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	маш-час	2,59	0,8547	58638,00	50117,9
40.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,62	0,8646	127627,00	110346,3
40.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,46	0,1518	1327,00	201,4
40.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,19	0,0627	54548,00	3420,1
40.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,44	0,4752	1077,00	511,7
40.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,43	0,1419	6500,00	922,3
40.8	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	TH	0,0007	0,00023	14900000,00	3441,9
40.9	37139	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3.5 ММ	М	100	33	52508,00	1732764,0
40.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,115	0,03795	7000,00	265,6
10.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,09	0,0297	6500,00	193,0
41	E24-02-040-70	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 3,5 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ГАЗОПРОВ ОДА		0,22	6187890,63	1361335,9
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,41	4,2702	14014,69	59845,5
41.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	2,59	0,5698	58638,00	33411,9
41.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,74	0,8228	127627,00	105011,5
41.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-час	0,46	0,1012	1327,00	134,2
41.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,35	0,077	54548,00	4200,2
41.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-час	1,44	0,3168	1077,00	341,1
41.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,43	0,0946	6500,00	614,9
41.8	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	TH	0,0007	0,00015	14900000,00	2294,6
41.9	37139	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3.5 ММ	М	100	22	52508,00	1155176,0
1.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,115	0,0253	7000,00	177,1
1.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,09	0,0198	6500,00	128,7
	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-Ш	ТН		0,015	9798256,00	146973,8

44	E15-04-030-4	игојутаtasos.2005 Клюи-175669588556 МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		0,078	1625459,23	126785
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,54268	14014,69	77678,
44.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00078	18892,00	14,
44.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-час	0,03	0,00234	54548,00	127,
44.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	TH	0,0246	0,00192	24500000,00	47010,0
44.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2106	8500,00	1790,1
44.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0234	7000,00	163,8
45	E19-01-015-1	пневматическое испытание газопроводов	100 М ГАЗОПРОВ ОДА		4,01	520787,68	2088358,6
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,9	139,949	14014,69	1961341,8.
45.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	TH	0,0009	0,00361	24500000,00	88420,50
45.3	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	KΓ	1	4,01	8500,00	34085,00
45.4	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,25	1,0025	4500,00	4511,25
			Ито	ого по раздел	у " ГАЗОСВ	"КИНЗЖӘА	34373117,91
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РА	БОТЫ				
46	E47-02-040-4	КОПКА ЯМ ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 0,5Х0,5 М	100 ШТ		0,14	192421,69	26939,0
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,73	1,9222	14014,69	26939,04
47	E11-01-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУЦТА: ЩЕБНЕМ	100 M2		0,035	668118,98	23384,10
<i>47.1</i>	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	0,2695	14014,69	3776,96
17.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,01155	72437,00	836,65
17.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	маш-час	0,93	0,03255	862,00	28,00
17.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	0,1785	105000,00	18742,50
48	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ОПОРА	100 M3		0,017	45062835,44	766068,20
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	3,06	14014,69	42884,95
18.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,816	1150,00	938,40
18.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00221	54548,00	120,55
18.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	1,734	416450,00	722124,30
			Итого по раз	делу " СТРО	ительны	Е РАБОТЫ"	816391,40
						итого:	35189509,31
			Затраты	на оборудова	ние, мебель	и инвентарь	7970000,00
		Затрать	і на строительны	е материалы	і, изделия и	конструкции	20025320,34
		Затраты на основную заработную п	лату с учетом на	числений на	социальное	страхование	6272101,29
		Нормативная трудоемкость строительства о	бъекта, определя	емая по ресу	рсной смете	в челчасах	447,54
-			Затраты на	а эксплуатац	ию машин и	и механизмов	922087,68
					Итого пря	мые затраты	35189509,31



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI «SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI» DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail: kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:15-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58428

Obyekt nomi «Shahrisabz shahar Qushxona MFYdagi 10 -sonli umumiy o'rta ta'lim maktabini gazlashtirish

Buyurtmachi - Shahrisabz shahar xalq ta`limi bo`limi Bosh loyihachi - "Qashqadaryo Gaz sanoat fuqaro loyiha "MCHJ Litsenziya № 001806 berilgan sana 22.08.2017 yil. Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet Bosh pudratchi - tanlov Qurilish turi qurlish Murojaat raqami: № 57078

1. Loyihalash uchun asos

1.1.Buyurtmachining 2022 yil 25.07 №203 - sonli xati

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish xati va loyiha smeta hujjatlari Kitob 1.
- 2.2. Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati Kitob 1.
- 2.3. -"Hududgaz Qashqadaryo" gaz ta'minoti filiali tomonidan 2021yil 05 may kunida berilgan № 552-sonli tabiiy gaz manbaiga ulanish uchun berilgan texnik shart.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- Qurilishning iglim zonasi IV , tashqi havo harorati +36° S, 17° S
- Normativ qor qatlami vazni 50 kgs/m2.
- Normativ shamol bosimi 38 kgs/m2
- Mintaganing seysmikligi 7 ball.
- · Qurilish joyi: Shahrisabz shahar Qushxona MFY.

3.1. Gaz ta'minoti buyicha:

Loyixa quyidagi xujjatlarga asosan bajarilgan:

-"Hududgaz Qashqadaryo" gaz ta'minoti filiali tomonidan 2021yil 12 iyul kunida berilgan 759-sonli tabiiy gaz manbaiga ulanish uchun texnik shart.

Gazlashtirish manbai bulib, G.G'ulom MFY xududidagi urta bosimli, yer osti D-219mm gaz quvuri xizmat qiladi. Gazning bosimi 1,0 kqs/sm2 ni tashkil qiladi. Ulanish joyida D-50mm (30ch47bk4) zulfin urnatilgan.

Loyixalanadigan urta bosimli D-57x3,5mm (GOST 10704-91) gaz quvurlari yer ustidan 3m balandlikda metall quvurlardan bulgan tayanchlar orqali utkazilishi muljallangan. Avtomobil yullarini kesib utish joylarida gaz quvurining balandligi 5 m. ni tashkil qiladi.

Urta bosimni past bosimga utkazish maqsadida maktab xududida gaz taqsimlash punkti GRP (RDNK-400) urnatilgan, GRPning kirish va chiqish qismlarida berkituvchi zulfinlar urnatilgan.

Ushbu loyixada maktab binolarini isitish uchun jami 12(un ikki) dona OKU-70 rusumli isitish kozonlarini va maktab oshxonasi uchun 2(ikki) dona 4-kamparakli gaz plitalarini gaz bilan ta'minlash kuzda tutilgan. Urnatiladigan gaz uskunalarining pasport kursatgichlariga asosan bir soatli gaz sarfi 49,04 nm3/soatni tashkil qiladi.

Gaz sarfini aniq xisobini olish maqsadida gaz taqsimlash punktidan keyin Prins G-40 rusumli gaz ulchagich urnatilgan.

Jami urta va past bosimli gaz quvurlarining uzunligi 652pm. ni tashkil qiladi.

Yer usti gaz quvurlarini tashqi muxit ta'siridan zanglashdan xomaki va 2 marta moyli buyoq bilan buyash orqali ximoya qilinadi.

Loyixada maktabini tabiiy gaz bilan bir me'erda ta'minlash kuzda tutilgan.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 42 714,216 ming so'm.

- Bir soatlik gaz sarfi 49;04 nm3/soat
- Gaz quvuriing uzunligi 652m

shundan yuqori bosimli gaz quvuri -- m

urta bosimli gaz guvuri - 210 m

past bosimli gaz guvuri - 442 m

GRP (RDNK-400) - 1 dona

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 447,537 kishi/soat.

- 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:
- 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.
- 5.1. Loyiha tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.
- 6. Ekspertiza natijalari.
- 6.1 Muxandislik ta'minoti buyicha.

Gaz ta'minoti: muxim xato va kamchiliklar mavjud emas, loyixa me'eriy talablarga asosan bajarilgan.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini koʻrib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish

xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida koʻrib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning oʻrtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sugʻurtani hisobga olgan holda 14014,69 soʻmni tashkil etadi, sugʻurta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "Oʻzbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" boʻyicha mintaqadagi oʻrtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining qiymati **42 714,216** ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymatidan **741,750** ming so'mga kamaytirilib, **41 972,466** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini kamayishiga sabab Pudratchining boshqa harajatlari 22,16% dan 19,54% ga o'zgartirildi.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1. «Shahrisabz shahar Qushxona MFYdagi 10 - sonli umumiy o'rta ta'lim maktabini gazlashtirish» loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan keyingi kuriklar va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQSsiz, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta giymati

- 41 972,466 ming so'm.

- Bir soatlik gaz sarfi 49,04 nm3/soat
- Gaz guvuriing uzunligi 652m
- shundan yugori bosimli gaz guvuri -- m

urta bosimli gaz quvuri - 210 m

past bosimli gaz quvuri - 442 m

GRP (RDNK-400) - 1 dona

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 447,537 kishi/soat.

- 7.2 Oʻzbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.
- 7.3. Oʻzbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi"ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi boʻyicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari boʻyicha) yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna