

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора
ГУП «O'ZGASHKLITI»,
Председатель закупочной комиссии



Бабарахимов Р.К.

___.2022 г.

**ОБЪЯВЛЯЕТСЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАКУПОЧНАЯ ПРОЦЕДУРА ПО ОТБОРУ НАИЛУЧШЕГО
ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ОБЪЕКТУ**

«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК».

Место расположение объекта: г. Ташкент, улица А.Навойи, дом 2 А.

Заказчик: ГУП «O'ZGASHKLITI».

Адрес заказчика: г. Ташкент, улица Катартал, 38.

Контактные связи: (71) 278-48-18; (94) 601-61-22 (Туракулов А.).

Предельная стоимость вышеуказанного объекта – **211 581 510,00 сум с учетом НДС**
183 983 922,00 сум без учета НДС.

Категория сложности, рассматриваемая объекта – II согласно классификатора.

Срок выполнения работ на вышесказанном объекте – **30 дней** с момента заключения договора подряда и проведения оплаты суммы авансовых платежей.

Финансирование работ - за счет собственных средств заказчика (*внебюджетные средства*).

В закупочной процедуре могут принять участие юридические лица, которым присвоен электронный рейтинг подрядных организаций категории СС или выше, заявившие о своем намерении участвовать в настоящей закупочной процедуре на предложенных условиях.

Не допускаются к участию в настоящей закупочной процедуре организации, не имеющие не менее 20 % оборотных средств от предельной стоимости вышеуказанного объекта на период проведения торгов (*в случае отсутствия данных денежных средств необходимо предоставить поручительство банка о выделении участнику не хватающей части этих средств*), имеющие задолженность перед бюджетом (*наличие картотеки К-2*), находящиеся в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком, включенные в Единый реестр недобросовестных исполнителей.

Участники настоящей закупочной процедуры вправе направить заказчику свой запрос о даче разъяснений положений закупочной документации не позднее, чем за один рабочий день до даты окончания срока подачи предложений. При этом, заказчик разместит на специальном информационном портале etender.uzex.uz разъяснения положений закупочной документации.

Предложения участников должны быть отсканированы в электронном виде в формате PDF и размещены на специальном информационном портале etender.uzex.uz в течении 5-ти рабочих дней с момента выхода объявления о проведении настоящей закупочной процедуры.

Рассмотрение и оценка предложений участников - в течении 10-ти дней со дня окончания срока подачи предложений.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора
«O'ZGASHKLITI» DUK,
Председатель закупочной комиссии



Бабарахимов Р.К.

___.__.2022 г.

ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

по отбору наилучшего предложения по объекту **«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ В ЗДАНИИ
УЧЕБНО-КОНСУЛЬТАТИВНОГО ЦЕНТРА "UZGASHKLITI" DUK»**

І. ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА

1. Общие положения.

1.1. Настоящая закупочная документация разработана в рамках действующего законодательства Республики Узбекистан (в том числе, Закона Республики Узбекистан от 22.04.2021 года за № ЗРУ-684 «О государственных закупках», Указа Президента Республики Узбекистан от 13.03.2020 года за № УП-5963 «О дополнительных мерах по углублению реформ в строительной отрасли Республики Узбекистан», Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан от 09.11.2020 года за № 699 «Лойиха-кидирув ва курилиш-пудрат ташиклотлари рейтингини хисоблаш ва юритиш тартибини жорий этиш чора-тадбирлари тугрисида» и от 05.02.2021 года за № 55 «Курилиш соҳасида электрон давлат харидларини ташикл этиш ва утказиш тартибини такомиллаштириш чора-тадбирлари тугрисида»).

1.2. ГУП «O'ZGASHKLITI» (далее - заказчик) планирует осуществить закупку работ (далее - предмет отбора наилучшего предложения) на условиях разработанной настоящей закупочной документации.

1.3. Наименование, вид и номер предмета закупки, адрес и контакты заказчика приведены в Информационной таблице торгов (далее - ИТТ).

1.4. В настоящей закупочной процедуре могут принять участие юридические лица, которым присвоены электронный рейтинг подрядных организаций категории СС или выше, и заявившие о своем намерении участвовать в закупочной процедуре на предложенных условиях.

1.5. Баллы по квалификационной состоятельности подрядных организаций в разрезе их электронного рейтинга:

Виды категории	Баллы по рейтингу	Класс доверия	Общий балл (в процентах)
А	AAA	Первый высокий класс	>/= 85 %
	AA	Второй высокий класс	>/= 75 %
	A	Третий высокий класс	>/= 65 %
В	BBB	Первый высокий класс	>/= 55 %
	BB	Второй высокий класс	>/= 40 %
	B	Третий высокий класс	>/= 35 %
С	CCC	Первый высокий класс	>/= 30 %
	CC	Второй высокий класс	>/= 25 %
	C	Третий высокий класс	>/= 20 %
D	DDD	Первый высокий класс	>/= 7 %
	DD	Второй высокий класс	>/= 5 %
	D	Третий высокий класс	< 5 %

1.6. Для участия в настоящей закупочной процедуре участник должен:

а). скачать со специального информационного портала etender.uzex.uz закупочную документацию для ознакомления с условиями проведения процедуры закупки;

б). иметь оборотные средства в размере не менее 20 % от предельной стоимости предмета закупки на период проведения процедуры закупки и не иметь задолженности перед бюджетом (отсутствие картотеки К-2).

в). подготовить своё предложение в электронном виде в формате PDF и разместить его на специальном информационном портале etender.uzex.uz в течении 5-ти рабочих дней с момента выхода объявления о проведении процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения».

1.7. Не допускаются к участию в процедуре закупки «Отбор наилучшего предложения» организации, которым не присвоен электронный рейтинг подрядных организаций категории СС или выше, не имеющие не менее 20 % оборотных средств от предельной стоимости предмета закупки на период проведения процедуры закупки или не имеющие поручительство банка о выделении участнику не хватающей части этих денежных средств, имеющие задолженности перед бюджетом (*наличие картотеки К-2*), находящиеся в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком, включенные в Единый реестр недобросовестных исполнителей.

2. Язык процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения», единица измерений.

2.1. Предложение участника процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения» и вся связанная с нею корреспонденция должны быть на узбекском языке (*допускается и на русском языке*). Предложение участника и вся связанная с нею корреспонденция может быть на другом языке при условии, что к ним будет приложен точный перевод на узбекском языке (*допускается перевод и на русском языке*). В случае разночтения в предложении участника или в связанной с нею корреспонденции, когда используется более чем один язык, узбекский (*русский*) язык считается превалирующим.

2.2. В предложении участника процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения» должна быть использована метрическая система измерений.

3. Закупочная комиссия.

3.1. Члены закупочной комиссии формируется приказом заказчиком.

3.2. Члены закупочной комиссии выполняют следующие функции:

а). согласовывают закупочную документацию,

б). проверяют правильность оформления технического и ценового предложения участника процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения»,

в). осуществляют закупочную процедуру в разрезе нормативно-правовых актов, указанных в пункте 1.1. настоящей закупочной документации, путём выставления своих электронных подписей на специальном информационном портале etender.uzex.uz на кнопках «За» или «Против»,

д). определяют резервного исполнителя конкурентных видов закупочных процедур или признает настоящую закупочную процедуру несостоявшейся.

3.3. Решения закупочной комиссии принимаются большинством голосов от общего количества членов закупочной комиссии (*при равенстве голосов голос председателя считается решающим*).

3.4. Участник процедуры закупки «Отбор наилучшего предложения» не вправе оказывать какого-либо давления на членов закупочной комиссии.

4. Состав закупочной документации по отбору наилучшего предложения.

4.1. Настоящая закупочная документация состоит из ИУЗП (*Инструкция участникам закупочной процедуры*), ИТТ (*Информационная таблица торгов*), технической части (см. «*Локально-ресурсную ведомость*»), ценовой части (указано в ИТТ), образцов оформления предложений участников (*Приложения №№ 1÷5*), а также проекта договора подряда.

4.2. Техническая часть закупочной документации включает в себя локальную ресурсную ведомость объемов работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, спецификации на

оборудование, материалы и конструкции, типы и марки применяемого оборудования, материалов и конструкций.

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕКТА-ПРЕДМЕТА ЗАКУПОЧНОЙ ПРОЦЕДУРЫ
ПО ОТБОРУ НАИТЛУЧШЕГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННИЕ ПОМЕЩЕНИЯ 1-5 ЭТАЖИ					
1	E61-007-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,5550	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	383,06	212,5983
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,6438
1.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,19425
1.4	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4	2,442
1.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,1	4,4955
2	E61-009-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК	100М2	0,2000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	325,9	65,18
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,238
2.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,07
2.4	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	3,85	0,77
2.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,5	1,7
3	E61-001-01	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ	100М2	16,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,58	473,28
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	5,12
3.3	9219	ВОДА	М3	0,35	5,6
3.4	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,53	8,48
4	E62-017-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	6,4500	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,25	233,8125
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	1,032
4.3	9219	ВОДА	М3	0,24	1,548
4.4	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,0774
4.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,43215
4.6	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	15,6735
4.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,4386
4.8	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	20,64
4.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,02838
4.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,01032
5	E62-016-08	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	14,6100	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,31	472,0491

5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	2,3376
5.3	9219	ВОДА	МЗ	0,24	3,5064
5.4	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,17532
5.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,97887
5.6	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	35,5023
5.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,93504
5.8	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	46,752
5.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,064284
5.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,023376
6	Е62-007-02	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН В КОРИДОРАХ ПОД САПОЖОК Н=0,7М ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,3900	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,9	62,411
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,2224
6.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0057	0,007923
6.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05	0,0695
6.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,003336
6.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0158	0,021962
6.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,2502
6.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,001529
7	Е1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ОКОННЫХ	100М2	0,5550	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,73	51,4652
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0555
7.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,001388
7.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,022755
7.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,001332
7.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4662
7.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,013731
7.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,17205
8	Е62-018-03	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ: ТОРЦОВ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ	100М2	0,2000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,7	8,14
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,032
8.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0054	0,00108
8.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0236	0,00472
8.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00048
8.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0124	0,00248
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,062
8.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,00084	0,000168
9	Е1503-001-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА [ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.] ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100М	0,3000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,38	8,814
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,033
9.3	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	1,8

9.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015	0,0045
9.5	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,0043	0,00129
9.6	78221	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	101	30,3
10	Е63-001-06	СМЕНА СТЕКОЛ В МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕПЛЕТАХ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКЛА: ДО 1,0 М2	100М2	0,0090	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	140,4	1,2636
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,0045
10.3	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	115	1,035
10.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0018
10.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,48	0,00432
11	Е2006-018-05 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 12,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИОНЕР	2,0000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	8,4
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,1
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,24
11.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,82
11.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000264	0,000528
11.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000198	0,000396
11.7	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00024
11.8	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,2
11.9	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1,5	3
11.10	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,04
12	Е0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М	100М2	0,4000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	17,4
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,028
12.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,0036
12.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	1,36
12.5	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,014
13	Е1506-003-03	ОКЛЕЙКА ОКОН СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНОЙ ПЛЕНКОЙ	100М2	0,3700	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,04	26,2848
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,0074
13.3	32274	ПЛЕНКА СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНАЯ	1000М2	0,107	0,03959
14	Е0802-007-03МИНСТРОЙ РУЗ N 886/ПР)	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА	Т МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	0,2430	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,85	12,5995
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,49	0,60507
14.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,9	0,7047
14.4	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	5,4	1,3122
14.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	0,75	0,18225
14.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,06	0,01458
14.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,01	0,00243
15	ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ НА ОКНА	М2	5,6000	
16	ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТАТЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ С ЗАМКОВ	М2	10,6000	
17	ЦЕНА	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МАТЕРЧАТЫЕ ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ	М2	140,0000	
18	ЦЕНА	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	47,8000	

		ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ			
РАЗДЕЛ 2. ОТОПЛЕНИЕ					
19	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,2600	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	28,6
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,5824
20	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,5280	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	34,6368
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	1,6526
20.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,11088
20.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,4224
20.5	9219	ВОДА	МЗ	15	7,92
20.6	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,35376
20.7	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	23,3376
20.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,002376
21	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 12-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	18,0000	
22	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 6-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	8,0000	
23	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,3280	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	21,5168
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	1,0266
23.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,06888
23.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,2624
23.5	9219	ВОДА	МЗ	15	4,92
23.6	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,21976
23.7	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	14,4976
23.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001476
24	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 14-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	10,0000	
25	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 8-МИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	3,0000	
26	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,7500	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	332,92
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	23,87
26.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	23,345
26.4	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,8225
26.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,001487
26.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,0028
26.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,4375
26.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,4375
26.9	38120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М	89,9	157,325
26.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,175
27	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-20 (КЛИПСА)	ШТ	250,0000	
28	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,1200	

28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	17,9568
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	1,0104
28.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	0,9744
28.4	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,0888
28.5	15721	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	М	92,9	11,148
28.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000071
28.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0003
28.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,024
28.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,03
28.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,00828
29	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 (КЛИПСА)	ШТ	18,0000	
30	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,1500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	18,27
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	0,741
30.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,696
30.4	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,1815
30.5	15723	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	М	93,8	14,07
30.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000077
30.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,0006
30.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0255
30.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,03
30.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,009
31	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-32 (КЛИПСА)	ШТ	22,0000	
32	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д-20	ШТ	2,0000	
33	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 25X20X25	ШТ	6,0000	
34	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 32X20X32	ШТ	4,0000	
35	ЦЕНА	ТРОЙНИК Д-20	ШТ	2,0000	
36	ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК 25X20	ШТ	2,0000	
37	ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК 32X25	ШТ	2,0000	
38	ЦЕНА	ОТВОД Д-20	ШТ	44,0000	
39	ЦЕНА	АДАПТЕР С НР РЕЗЬБОЙ 20X1/2	ШТ	26,0000	
40	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	ШТ	13,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	19,11
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,13
40.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	4,55
40.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00182
40.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0143
40.6	63307	КРАН Д-15 МАЕВСКОГО	ШТ	1	13
40.7	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,026
РАЗДЕЛ 3. САУЗЛЫ					
41	E65-006-13	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ЧАШ "ГЕНУЯ"	100ШТ	0,0100	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1837,4	18,374
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,018
41.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0049	0,000049
41.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0091	0,000091
41.5	34247	КАБОЛКА	Т	0,01	0,0001

41.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,98	0,0198
41.7	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ "ГЕНУЯ"	КОМПЛ	100	1
42	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,0100	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	2
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,0009
42.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000032
42.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000019
42.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,021
42.6	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	100	1
43	E65-008-02	СМЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,0600	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,9	3,714
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,024
43.3	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,24
43.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0027	0,000162
43.5	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	5,988
43.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,0066
44	E57-015-01	СМЕНА КЕРАМИЧЕСКИХ КОВРОВО- МОЗАИЧНЫХ ПЛИТОК В ПОЛАХ: ДО 10 ШТ.	100ШТ	0,0500	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	0,615
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,005
44.3	9219	ВОДА	МЗ	0,05	0,0025
44.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	0,01	0,0005
44.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,1	0,005
45	ЦЕНА	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2	5,0000	
46	E1805-001-01 ШНК4.02.00-04 П.3.3В КЗТР=0,4, КЭМ=0,4, КМР=0	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,668	5,668
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,032	0,032
46.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,208	0,208
47	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
47.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52
47.4	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
47.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,014
47.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
47.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
47.8	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	2	2
47.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127

48	ЦЕНА	ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ НАСОС PEDRELLO CP200	ШТ	1,0000	
49	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0,2000	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	17,472
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	0,304
49.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	0,02	0,004
49.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000048
49.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000024
49.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,02
50	ЦЕНА	АРИТСОН 30Л	ШТ	2,0000	
51	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,1500	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	28,536
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	2,046
51.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,001
51.4	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,0705
51.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000127
51.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00024
51.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,0375
51.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,0375
51.9	38120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М	89,9	13,485
51.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,015
52	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	2,0000	
53	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-20ММ (КЛИПСА)	ШТ	6,0000	
54	ЦЕНА	ТРОЙНИК 25X20X25	ШТ	2,0000	
55	ЦЕНА	ОТВОД Д-20	ШТ	2,0000	
56	ЦЕНА	АДАПТЕР Д-20(АМЕРИКАНКА)	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 4. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
57	E67-007-01	СМЕНА ЭЛЕКТРОАВТОМАТА 25А	100ШТ	0,0200	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	86,1	1,722
58	ЦЕНА	ЭЛЕКТРОАВТОМАТ 25А	ШТ	2,0000	
59	Ц0802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,1000	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	1,599
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,028
59.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,166
59.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,0001
59.5	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	2
59.6	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	10,17
60	Ц0802-399-01	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	0,1000	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52	0,352
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,58	0,158
60.3	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,002
60.4	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,05	0,005
60.5	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,26	0,026
60.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,016
61	ЦЕНА	ЭЛЕКТРОПРОВОД СЕЧ.2X2,5ММ	М	10,0000	
62	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	

62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,762
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
62.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03
62.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
62.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
62.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084
63	ЦЕНА	РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 5. ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
64	Е69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0621	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	13,3123
65	Е310-1020	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 20 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,2114	
65.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1478	0,918045
65.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1478	0,918045
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2235,0047
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		43,0879
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		27,0164
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		0,918045
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,58576
6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч		0,6848
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		5,9827
8	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,82
9	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,8
10	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч		1,3122
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
11	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		0,0022
12	9219	ВОДА	М3		24,9245
13	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,014
14	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3		0,18675
15	15721	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	М		11,148
16	15723	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	М		14,07
17	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т		0,000528
18	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,000396
19	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т		0,00024
20	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,001762
21	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,03
22	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		0,2
23	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,00394

24	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,25272
25	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,004563
26	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,000129
27	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		1,411
28	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,009137
29	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,001388
30	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		51,1758
31	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		0,5245
32	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		1,4479
33	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,022755
34	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ		3
35	32274	ПЛЕНКА СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНАЯ	1000М2		0,03959
36	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,01458
37	33133	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2		1,035
38	34247	КАБОЛКА	Т		0,0001
39	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		67,392
40	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ		0,535
41	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т		0,0001
42	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0,00243
43	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,00221
44	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,097812
45	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		0,4662
46	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,0608
47	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3		0,00129
48	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ		0,24
49	38120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М		170,81
50	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ		2
51	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,038173
52	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3		11,692
53	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,48605
54	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3		0,0036
55	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ		1
56	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3		0,57352
57	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ		0,20728
58	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,07
59	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		2,04
60	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ		0,002
61	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ		2
62	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		1,36
63	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,01557
64	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0,000162
65	63307	КРАН Д-15 МАЕВСКОГО	ШТ		13
66	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ		37,8352
67	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М		5,988
68	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,014

69	64235	ЛЕНТА К226	100М		0,005
70	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		0,026
71	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,003852
72	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ "ГЕНУЯ"	КОМПЛ		1
73	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,035393
74	78221	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М		30,3
75	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л		0,04
76	87891	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М		10,17
77	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,026
78	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,0244
79	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		6,2114
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
80	ЦЕНА	АДАПТЕР Д-20(АМЕРИКАНКА)	ШТ		2
81	ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ НА ОКНА	М2		5,6
82	ЦЕНА	РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ	ШТ		2
83	ЦЕНА	АДАПТЕР С НР РЕЗЬБОЙ 20Х1/2	ШТ		26
84	ЦЕНА	ОТВОД Д-20	ШТ		46
85	ЦЕНА	ТРОЙНИК 25Х20Х25	ШТ		2
86	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-20ММ (КЛИПСА)	ШТ		6
87	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ		2
88	ЦЕНА	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2		5
89	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 12-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		18
90	ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК 32Х25	ШТ		2
91	ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК 25Х20	ШТ		2
92	ЦЕНА	ТРОЙНИК Д-20	ШТ		2
93	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 32Х20Х32	ШТ		4
94	ЦЕНА	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 25Х20Х25	ШТ		6
95	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д-20	ШТ		2
96	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-32 (КЛИПСА)	ШТ		22
97	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 (КЛИПСА)	ШТ		18
98	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ Д-20 (КЛИПСА)	ШТ		250
99	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 8-МИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		3
100	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 14-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		10
101	ЦЕНА	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 6-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		8
102	ЦЕНА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ С ЗАМКОВ	М2		10,6
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
103	ЦЕНА	ЭЛЕКТРОПРОВОД СЕЧ.2Х2,5ММ	М		10
ОБОРУДОВАНИЕ					
104	ЦЕНА	АРИТСОН 30Л	ШТ		2
105	ЦЕНА	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МАТЕРЧАТЫЕ ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ	М2		140
106	ЦЕНА	ЭЛЕКТРОАВТОМАТ 25А	ШТ		2
107	ЦЕНА	ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ НАСОС PEDRELLO CP200	ШТ		1
108	ЦЕНА	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ	М2		47,8

4.3. Ценовая часть закупочной документации включает:

а). предельную стоимость работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, определенная по итогам прохождения экспертизы проектно-сметной документации рассматриваемого объекта;

б). условия платежа и график платежей;

в). источник финансирования сделки, подтвержденный соответствующими документами;

г). срок выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, установленный заказчиком.

4.4. Образцы оформления предложений участников настоящей закупочной процедуры указаны ниже и состоят из:

Приложения № 1. *«Ценовое предложение на выполнение работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения»;*

Приложения № 2. *«Общий график выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения».*

Приложения № 3. *«Общий график финансирования при выполнении работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения».*

Приложения № 4. *«Оцененная участником сводная таблица цен на основные цена образующие компоненты по объекту – предмету закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения и оцененная участником локальная ресурсная смета объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения».*

Приложение № 5. *«Банковская гарантия».*

4.5. Проект договора подряда составлен на языке, указанном в ИТТ.

4.6. Договор подряда будет трактоваться в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

4.7. Субподрядчик, участвующие в работах по данному договору, несёт ответственность по делу или вопросу, возникшему в ходе выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, согласно законодательству Республики Узбекистан.

4.8. Договор подряда должен проходить юридическую экспертизу в обязательном порядке в юридической службе или у привлеченных адвокатов.

4.9. Обязательной частью договора подряда являются: общие и дополнительные условия договора подряда, юридическое заключение на договор подряда, график выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, график финансирования выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, оцененная участником ведомость физических объемов работ и ресурсов по объекту – предмету закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, проектно-сметная документация объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, включая графическую часть (*чертежи*), другие документы, составляющие часть договора подряда.

5. Оформление предложений участников закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения.

5.1. Предложения участников закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения должны быть подготовлены и подписаны им в соответствии с Приложениями №№ 1÷5, отмеченные в пункте 4.4. настоящей закупочной документации.

5.2. Участник закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения должен самостоятельно оценить ведомость объемов работ и сводную таблицу цен на основные цена образующие компоненты в печатном виде без помарок и исправлений.

5.3. Предложения, не оформленные участником должным образом, не рассматриваются.

5.4. Вся информация и документы, представленные участником, должны быть достоверными и полными (*участники несут ответственность за достоверность и полноту своих предложений*).

5.5. Стоимость и срок выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, установленные по итогам проведения закупочной процедуры, не подлежат изменению (*за исключением случаев, предусмотренных законодательством - изменение заказчиком объемов работ, обстоятельства непреодолимой силы и т.п.*).

6. Подача предложений участников закупочной процедура по отбору наилучшего предложения.

6.1. Участник закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения должен подготовить своё предложение в электронном виде в формате PDF и разместить своё предложение на специальном информационном портале etender.uzex.uz в течении 5-ти рабочих дней с момента выхода объявления о проведении настоящей закупочной процедуры. Одновременно, участник должен получить справку обслуживающего банка или электронную справку Государственного налогового комитета Республики Узбекистан, подтверждающие отсутствие у него картотеки К-2, получить справку обслуживающего банка, подтверждающая наличие у участника не менее 20 % оборотных средств от предельной стоимости объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения на период проведения процедуры закупки или получить банковскую гарантию о выделении ему не хватающей части этих денежных средств, отсканировать эти справки и разместить их на специальном информационном портале etender.uzex.uz. Также, участник должен отсканировать Гувохному о своей государственной регистрации и поместить её на специальном информационном портале etender.uzex.uz.

6.2. Предложения участников, поступившие после установленного срока, не будут рассматриваться.

6.3. Размещение участником своего предложения и прочих документов, указанных в пункте 6.1. настоящей закупочной документации, на специальном информационном портале etender.uzex.uz является свидетельством того, что участник согласен со всеми условиями настоящей закупочной процедуры, и он не имеет каких-либо претензий по закупочной документации.

6.4. Участник закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения вправе подать только одно своё предложение.

6.5. Отстраняются от участия в закупочной процедуре по отбору наилучшего предложения участники, которым не присвоены электронный рейтинг подрядных организаций категорий СС или выше, не имеющие не менее 20 % оборотных средств от предельной стоимости объекта- предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения на период проведения процедуры закупки, находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком, имеющие задолженность по уплате налогов (*наличие картотеки К-2*) и подготовившие свои предложения в не установленном порядке.

7. Срок действия и валюта предложения участника, предлагаемый срок выполнения работ.

7.1. Срок действия предложения участников должен составлять не менее срока, указанного в ИТТ.

7.2. Все расценки и цены указываются в узбекских сумах.

7.3. Работы должны быть завершены участником не позднее срока, указанного в ИТТ.

7.4. Участник закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения не вправе указывать иные условия выполнения работ и финансирования, не предусмотренные условиями проведения настоящей закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения.

8. Внесение изменений в закупочную документацию по отбору наилучшего предложения.

8.1. Заказчик вправе принять обоснованное решение о внесении изменений в закупочную документацию не позднее, чем за один рабочий день до даты окончания срока подачи предложений (*изменение наименования, спецификации и технических требований, а также предельной стоимости работ, не допускаются*). При этом, срок окончания подачи предложений участников продлевается не менее чем на 3 рабочих дня. Одновременно, на специальном информационном портале etender.uzex.uz, заказчик внесёт изменения в объявление о проведении закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, если была изменена информация, указанная в первоначальном варианте объявления.

8.2. После завершения срока подачи предложений, внесение изменений в закупочную документацию не допускается.

8.3. Все изменения в закупочную документацию вносятся заказчиком на специальном информационном портале etender.uzex.uz не позднее, чем за один рабочий день до даты окончания срока подачи предложений.

8.4. Все изменения считаются неотъемлемой частью закупочной документации.

9. Разъяснения и уточнения участникам, внесение изменений и/или отзыв предложений участников, продление сроков подачи их предложений участников.

9.1. Участник вправе направить заказчику запрос о даче разъяснения условий закупочной документации не позднее, чем за один рабочий день до срока окончания срока подачи предложений. При этом, заказчик разместит на специальном информационном портале etender.uzex.uz разъяснения положений закупочной документации.

9.2. Заказчик вправе не отвечать на запросы участников, поступившие позже установленного срока.

9.3. До окончания срока подачи предложений участник по собственной инициативе вправе внести изменения в своё ранее поданное предложение (*в случае внесения изменений в своё ранее поданное предложение, участник, до окончания срока подачи предложений, должен разместить на специальном информационном портале etender.uzex.uz свои изменения с пометкой «изменения»*). При оценке предложения участника закупочная комиссия примет во внимание его предложение с учетом изменений.

9.4. Изменения, внесенные участником в своё ранее поданное предложение, после завершения срока подачи предложений не рассматривается.

9.5. Участник вправе отозвать свое предложение до окончания срока подачи предложений.

10. Рассмотрение и оценка предложений участников закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения.

10.1. Оценка предложений и прочих документов участников проводится закупочной комиссией, если в установленные сроки на специальный информационный портал etender.uzex.uz поступили не менее двух предложений участников, соответствующие требованиям закупочной документации. При этом, в соответствии с условиями и требованиями закупочной документации оценка предложений участников и определение победителя производится по следующей формуле:

$$OO = (PB * 0,6) + (5 - (\text{от одного до пяти})) + ((\text{СЦП} - \text{ЦО}) * 35 / (\text{СЦП} - \text{ЕТН})), \text{ где:}$$

OO - окончательная оценка предложения участника;

РБ – баллы участника, полученные в рамках электронного рейтинга;

0,6 - коэффициент, определяющий долю балла, полученного участником в электронном рейтинге, в общем итоговом балле участника;

(5 - (от одного до пяти)) - выражение, определяющее соответствие срока выполнения работы (услуги) участника к сроку, указанному в закупочной документации, когда предложение участника по выполнению работ соответствует сроку выполнения работ, указанному в закупочной документации, или предложение участника по сроку выполнения работ является меньше срока выполнения работ, указанного в закупочной документации, oferent получает 5 баллов (от 5 до 1 балла вычитается за превышение срока за каждые 10 дней, но не более 5 баллов);

СЦП – предельная стоимость объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, установленная заказчиком;

ЦО - стоимость выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, предложенная участником;

35 - коэффициент, определяющий долю балла, полученного участником по своей заявке, в общем итоговом балле участника;

ЕТН – минимальная стоимость выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, предложенная участниками.

Если участник подает заявку с самой низкой ценой, он получает 35 баллов, и вторая часть формулы - $((BBN - ON) * 35 / (BBN - ETN))$ не учитывается.

10.2. Вся информация, касающаяся оценки предложений участников, является конфиденциальной и не подлежит разглашению.

11. Заключение договора подряда.

11.1. Участник закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, объявленный по решению закупочной комиссии победителем, получит от заказчика соответствующее письменное извещение.

11.2. Договор подряда между заказчиком и победителем закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения заключается на условиях, предусмотренных закупочной документацией. При этом, победитель процедуры закупки должен подписать договор подряда в двух экземплярах и вернуть его заказчику в течение 10-ти дней после получения уведомления о признании его победителем закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения. В случае отказа от заключения договора победителем будет признан резервный победитель (*участник, чье предложение является вторым показателем*), с которым будет заключен соответствующий договор подряда.

11.3. Проект договора подряда является предварительный, его условия могут подлежать изменению по согласованию сторон в частях, не противоречащих условиям закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения.

12. Заключительные положения

12.1. Протокол рассмотрения и оценки предложений участников закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения подготавливается и подписывается всеми членами закупочной комиссии, и выписка из него заказчик опубликует на специальном информационном портале etender.uzex.uz в течении 3-х рабочих дней со дня его подписания.

12.2. Настоящая закупочная процедура по отбору наилучшего предложения может быть объявлена не состоявшейся, если к моменту окончания срока подачи предложений на специальный информационный портал etender.uzex.uz не поступило ни одно предложение участника или поступило предложение одного участника или все поступившие предложения участников не соответствуют требованиям закупочной документации. При этом, заказчик обязан провести закупочную процедуру повторно на тех же условиях и с теми же требованиями по предмету рассматриваемой закупочной процедуры (при необходимости изменения условий, требований к работе закупочная комиссия примет соответствующее решение с указанием оснований).

12.3. Споры, связанные с проведением электронной закупочной процедуре по отбору наилучшего предложения, разрешаются в порядке, установленном законодательством.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА ТОРГОВ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, и дополняющие информацию или требования других разделов закупочной документации

№№ п/п	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик	ГУП «O'ZGASHKLITI»
2	Адрес заказчика	г. Ташкент, улица Катартал, 38
3	Контактное лицо заказчика и его телефон	Туракулов А., (71)-278-48-18; (94)-601-61-22
4	Предмет закупки	Определение исполнителя подрядных работ на объекте « <i>Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК</i> »
5	Категория сложности объекта- предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения	II по классификатору
6	Вид проведения закупочной процедуры	электронный
7	Объявление на участие в закупочной процедуре	размещено на специальном информационном портале etender.uzex.uz
8	К участию в закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения допускаются	подрядные организации, имеющие электронный рейтинг категории СС и выше
9	Сроки обращения участников за разъяснениями положений закупочной документации	не позже, чем за 1 (один) рабочий день до даты окончания срока подачи предложений
10	Язык предложения участников	узбекский (допускается русский)
11	Срок действия предложения участников	30-ть дней со дня окончания срока подачи предложений
12	Перечень дополнительных документов участников, размещаемые на специальном информационном портале etender.uzex.uz	справка банка или ГНК РУз., подтверждающие отсутствие у участника задолженности перед бюджетом (<i>отсутствие картотеки К-2</i>), справка банка, подтверждающая наличие у участника 20 % оборотных средств от предельной стоимости объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения на период проведения закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения (<i>42 316 302,00 сум - допускается предоставление банковской гарантии</i>)

13	Место и срок размещения предложений участников, а также его дополнительных документов	предложения участников закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения и его дополнительных документов должны быть отсканированы в электронном виде в формате PDF и размещены на специальном информационном портале etender.uzex.uz в течении 5-ти рабочих дней с момента выхода объявления о проведении закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения
14	Сроки оценки предложений участников и его дополнительных документов	в течении 10-ти дней со дня окончания срока подачи предложений
15	Предельная стоимость объекта – предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, установленная заказчиком	211 581 510,00 сум с учетом НДС 183 983 922,00 сум без учета НДС
16	Срок выполнения работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения, установленный заказчиком	30-ть дней с момента заключения договора подряда и оплаты суммы авансовых платежей
17	Источник финансирования работ на объекте – предмете закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения	собственные средства заказчика <i>(внебюджетные средства)</i>
18	Валюта договора подряда	узбекский сум
19	Условия финансирования работ	предоплата - 30 % от стоимости договора подряда, 70 % - после подписания акта выполненных работ
20	Банковские реквизиты заказчика	р/сч.: 2021 0000 7044 8979 0001 в Алмазарском филиале НБ ВЭД РУз.; МФО 00876; ОКЭД 71110; ОКПО 20964220
21	Место расположения объекта - предмета закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения	г. Ташкент, улица А.Навоий, дом 2А
22	Язык договора подряда	узбекский <i>(допускается русский)</i> . Договор подряда должен соответствовать регулирующим положениям - Гражданскому Кодексу Республики Узбекистан, Закону Республики Узбекистан «О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов»

ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ПРИЛОЖЕНИЙ №№ 1÷5

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА

Исх. № ___ от __. __. 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ НА ОБЪЕКТЕ

«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК»

1. Осмотрев площадку вышеуказанного объекта на предмет выполнения вышеупомянутых работ, изучив закупочную документацию в составе инструкции для участника отбора, технической и ценовой части,

_____ (наименование участника)

обязуется выполнить и завершить все упомянутые работы и исправить обнаруженные дефекты в соответствии с вышеуказанными документами за _____ сум с учетом НДС или
(сумма цифрами и прописью)

_____ без учета НДС.
(сумма цифрами и прописью)

2. В случае принятия нашего предложения, обязуемся приступить к выполнению работ в течении ___ дней со дня заключения договора подряда с заказчиком и завершить их в течение _____ календарных дней с начала производства работ.

3. Наше предложение будет действовать в течение ___ календарных дней со дня вскрытия настоящего нашего предложений.

4. До момента заключения договора подряда, настоящее предложение нашей организации вместе с письменным уведомлением о его принятии, является юридическим обязательством между нами.

5. Подтверждаем, что полученное нами Уведомление о принятии нашего предложения обяжет нас заключить с Вами официальный договор и нами будет обеспечено его исполнение.

6. Выражаем согласие, что закупочная комиссия не обязана принимать наименьшее ценовое предложение из представленных им предложений.

7. Обязуемся производить взаиморасчеты с заказчиком в договорных ценах, утвержденного протоколом заседания закупочной комиссии и не подлежащих в последующем изменению.

Руководитель участника _____

м.п.

Исх. № ____ от __. __. 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ОБЩИЙ ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА ОБЪЕКТЕ
«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК»

№№ п.п.	Наименование видов работ	Дата начала работ	Дата окончания работ
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Руководитель участника _____

м.п.

Исх. № ___ от __. __. 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

ГРАФИК ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ НА ОБЪЕКТЕ
«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК»

№№ п/п	Наименование объекта	Предоплата (30 % от суммы договора)	Окончательный расчет (70 % от суммы договора)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Руководитель участника _____

м.п.

Исх. № ____ от __. __. 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

ОЦЕНЕННАЯ УЧАСТНИКОМ ОБЩАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЦЕН ОБЪЕКТА
«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК»

№№	Наименования видов работ и ресурсов	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Строительные материалы и конструкции	
2	Оборудование	
3	Машины и механизмы	
4	Заработная плата	
	ВСЕГО (без НДС)	
	Прочие расходы	
	НДС 15 %	
	ИТОГО стоимость СМР	

Руководитель участника _____

м.п.

Исх. № ___ от __. __. 2022 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

ОЦЕНЕННАЯ УЧАСТНИКОМ ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА ОБЪЕКТА

«Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК»

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2235,004672		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	43,087895		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	2235,005		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	27,016400		
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,918045		
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,585760		
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,684800		
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,982700		
6	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,820000		
7	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,800000		
8	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	1,312200		
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ				

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002200		
2	ВОДА	М3	24,924450		
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014000		
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,186750		
5	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	М	11,148000		
6	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	М	14,070000		
7	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000528		
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000396		

9	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,000240		
10	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,001762		
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,030000		
12	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,200000		
13	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,003940		
14	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,252720		
15	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,004563		
16	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000129		
17	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,411020		
18	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009137		
19	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,001388		
20	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	51,175800		
21	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,524500		
22	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,447860		
23	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,022755		
24	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	3,000000		
25	ПЛЕНКА СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНАЯ	1000М2	0,039590		
26	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,014580		
27	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	1,035000		
28	КАБОЛКА	Т	0,000100		
29	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	67,392000		
30	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,535000		
31	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000100		
32	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,002430		
33	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,002210		
34	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,097812		
35	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,466200		
36	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,060800		
37	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,001290		
38	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,240000		
39	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М	170,810000		
40	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	2,000000		
41	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,038173		
42	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	11,692000		
43	ВЕТОШЬ	КГ	0,486050		
44	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,003600		
45	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	1,000000		
46	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,573520		
47	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,207280		
48	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,070000		
49	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,040000		
50	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,002000		

51	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	2,000000		
52	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	1,360000		
53	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,015570		
54	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,000162		
55	КРАН Д-15 МАЕВСКОГО	ШТ	13,000000		
56	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	37,835200		
57	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	5,988000		
58	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,014000		
59	ЛЕНТА К226	100М	0,005000		
60	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,026000		
61	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003852		
62	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ "ГЕНУЯ"	КОМПЛ	1,000000		
63	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,035393		
64	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	30,300000		
65	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,040000		
66	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	10,170000		
67	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,026000		
68	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024400		
69	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,211420		
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ				
<i>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</i>					
1	АДАПТЕР Д-20(АМЕРИКАНКА)	ШТ	2,000000		
2	АДАПТЕР С НР РЕЗЬБОЙ 20Х1/2	ШТ	26,000000		
3	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 12-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	18,000000		
4	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 14-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	10,000000		
5	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 6-ТИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	8,000000		
6	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ 8-МИ СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	3,000000		
7	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	2,000000		
8	ВЕНТИЛЬ Д-20	ШТ	2,000000		
9	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2	5,000000		
10	КРЕПЛЕНИЕ Д-20 (КЛИПСА)	ШТ	250,000000		
11	КРЕПЛЕНИЕ Д-20ММ (КЛИПСА)	ШТ	6,000000		
12	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 (КЛИПСА)	ШТ	18,000000		
13	КРЕПЛЕНИЕ Д-32 (КЛИПСА)	ШТ	22,000000		
14	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ НА ОКНА	М2	5,600000		
15	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ С ЗАМКОВ	М2	10,600000		
16	ОТВОД Д-20	ШТ	46,000000		
17	ПЕРЕХОДНИК 25Х20	ШТ	2,000000		
18	ПЕРЕХОДНИК 32Х25	ШТ	2,000000		
19	РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ	ШТ	2,000000		
20	ТРОЙНИК 25Х20Х25	ШТ	2,000000		

21	ТРОЙНИК Д-20	ШТ	2,000000		
22	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 25X20X25	ШТ	6,000000		
23	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК 32X20X32	ШТ	4,000000		
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ					
<i>КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</i>					
1	ЭЛЕКТРОПРОВОД СЕЧ.2Х2,5ММ	М	10,000000		
ИТОГО ПО КОНСТРУКЦИЯМ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
<i>ОБОРУДОВАНИЕ</i>					
1	АРИТСОН 30Л	ШТ	2,000000		
2	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ МАТЕРЧАТЫЕ ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ	М2	140,000000		
3	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОКОННЫЕ ЖАЛЮЗИ	М2	47,800000		
4	ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ НАСОС PEDRELLO CP200	ШТ	1,000000		
5	ЭЛЕКТРОАВТОМАТ 25А	ШТ	2,000000		
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ					

Руководитель участника _____

м.п.

БАНК КАФИЛЛИГИ

Кейинги ўринларда электрон харид иштирокчиси деб аталувчи

_____ (оферент ташилотининг номи)

_____ томонидан ўтказилаётган

(буюртмачи ташилотининг номи)

_____ объект бўйича

(электрон харид предметининг номи)

танловда иштирок этиш учун ўз танлов таклифини тақдим этганлигини инобатга олиб, ушбуни маълум қилинадики

_____ (юридик манзил)

манзили бўйича рўйхатдан ўтказилган офисга эга, кейинги ўринларда «Кафил» деб аталувчи

_____ (банк номи)

электрон харид иштирокчиси олдида

_____ (ёзув билан сумма, валюта)

миқдордаги мажбуриятни олиб, у бўйича тўлов кўрсатилган электрон харид иштирокчисига у электрон харид ғолиби деб топилган ҳамда буюртмачи ва пудратчи ўртасида шартнома имзоланган тақдирда тўлиқ ва ўз вақтида ҳеч қандай қўшимча шартлар ва талабларсиз амалга оширилади.

Кўрсатилган банкнинг умумий муҳри билан тасдиқланган.

Ушбу кафиллик буюртмачи ва пудратчи ўртасидаги шартнома имзоланган кундан бошлаб __ кун мобайнида кучда қолади ва бу билан боғлиқ ҳар қандай сўров юқорида кўрсатилган муддатдан кечиктирмай банкка берилиши талаб этилади.

Бошқарувчи (Ф.И.О.)

Бош бухгалтер (Ф.И.О.)

Изоҳ. Ушбу кафиллик уни берган банк муассасасининг расмий бланкасида тақдим этилади.

Банкнинг (туман ёки вилоят бўлимининг) кафиллигида юқори турувчи банк ёки кредит қўмитаси билан келишилган (рақам _____ сана _____ раҳбарнинг Ф.И.О.) бор лимитлар ва кредит ресурсларининг тасдиғи мавжудлигини ҳисобга олиш талаб этилади.

ТИПОВОЙ ДОГОВОР ПОДРЯДА № ____

(проект договора не является окончательным, в него могут быть внесены изменения, дополнения в процессе переговоров и заключения договора)

г. Ташкент

____.____.2022 г.

ГУП «O'ZGASHKLITI», именуемый в дальнейшем Заказчик, в лице _____, действующий на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемая в дальнейшем Исполнитель, в лице _____, действующий на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. В настоящем договоре применяются следующие определения:

исполнительная документация - комплект рабочих чертежей на строительство объекта с надписями о соответствии этим чертежам выполненных в натуре работ или внесенными в них изменениями, сделанными лицами, ответственными за производство работ, сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество установленного оборудования и примененных при производстве работ материалов, конструкций и деталей, акты об освидетельствовании скрытых работ, акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций, акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования, журналы производства работ и другая документация, предусмотренная строительными нормами и правилами;

строительная площадка - земельный участок, переданный Заказчиком по акту Подрядчику на период выполнения всех работ в рамках настоящего договора. Границы стройплощадки объекта обозначаются ограждением или другими знаками, устанавливаемыми в соответствии с генеральным планом;

временные сооружения - временные здания и сооружения любого типа, устанавливаемые Подрядчиком на строительной площадке для выполнения работ;

скрытые работы - работы, скрывающиеся последующими работами и конструкциями, качество и точность которых невозможно определить после выполнения последующих работ;

разбивка договорной цены - распределение общей стоимости объекта по договору на этапы с четким определением стоимости каждого этапа и/или вида работ.

II. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2. Подрядчик обязуется в соответствии с условиями настоящего договора выполнить строительномонтажные работы, предусмотренные закупочной процедурой по отбору наилучшего предложения по определению исполнителя подрядных работ на объекте «Текущий ремонт помещений в здании Учебно-консультативного Центра "УЗГАШКЛИТИ" ДУК», а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения строительных работ, принять их и производить оплату.

III. СТОИМОСТЬ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ

3. Стоимость работ, выполняемых Подрядчиком по настоящему договору, определенная в результате закупочной процедуры по отбору наилучшего предложения и утвержденная решением закупочной комиссии (протокол N _____ от " _____ " _____ 20 г.), составляет

(сумма прописью)

_____ в текущих ценах, включая все сборы, налоги и отчисления.

4. Стоимость работ является окончательной и в дальнейшем пересмотру не подлежит, кроме случаев: когда причиной увеличения стоимости строительства явились обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор);

изменения объемов работ Заказчиком в установленном порядке; строительства объекта более одного года.

5. Уточнение договорных цен на второй и последующие годы, при сроке строительства более одного года, осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством.

6. При наличии соответствующих обоснований перечисленные изменения оформляются дополнительным соглашением к договору между Заказчиком и Подрядчиком.

IV. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОДРЯДЧИКА

7. По настоящему договору Подрядчик для выполнения работ, предусмотренных в разделе II настоящего договора, обязуется:

выполнить своими и (или) привлеченными силами все работы в объемах и сроки, предусмотренных в настоящем договоре и графике производства работ, согласно приложению N __, и сдать работы Заказчику в соответствии с условиями настоящего договора;

поставить на строительную площадку необходимые строительные материалы, изделия, конструкции, оборудование и комплектующие изделия, строительную технику, осуществить их приемку, разгрузку, складирование и хранение согласно приложению N __;

соорудить на территории строительной площадки временные сооружения;

информировать Заказчика о заключении договоров подряда с субподрядчиками по мере их заключения с изложением предмета договора, наименования и адреса субподрядчика;

обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земельного участка в период строительства объекта, а также установить освещение;

осуществить страхование строительных рисков;

в месячный срок со дня подписания акта о приемке в эксплуатацию объекта по настоящему договору освободить строительную площадку от принадлежащих ему строительных машин и оборудования, транспортных средств, инструментов, приборов, инвентаря, строительных материалов, изделий, конструкций и временных сооружений;

обеспечить охрану строительной площадки;

выполнить в полном объеме обязательства, предусмотренные настоящим договором.

8. Подрядчик несет полную имущественную ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение всех работ собственными силами и субподрядчиками и сдачу объекта "под ключ" по настоящему договору.

V. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ЗАКАЗЧИКА

9. Для выполнения настоящего договора Заказчик обязуется:

предоставить в трехдневный срок со дня подписания настоящего договора Подрядчику по акту, на период строительства объекта и до его завершения, строительную площадку, пригодную для производства работ, согласно приложению N __ к настоящему договору;

организовать постоянный архитектурно-строительный надзор за ходом выполнения работ, соблюдением Подрядчиком принятых договорных обязательств и иных функций, оговоренных настоящим договором, обеспечить приемку от Подрядчика законченных работ;

в десятидневный срок рассматривать и оформлять решения по всем обращениям Подрядчика;

производить авансирование и текущее финансирование Подрядчика в соответствии с графиком финансирования согласно приложению N __;

предоставить Подрядчику в течение 2 месяцев со дня подписания настоящего договора перечень исполнительной документации, необходимой для приемки работ;

выполнить в полном объеме обязательства, предусмотренные настоящим договором.

VI. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

10. Дата вступления договора силу:

при взаиморасчетах в национальной валюте "сум" - с момента подписания сторонами;

11. Подрядчик приступает к выполнению работ со дня поступления первого авансового платежа в соответствии с графиком финансирования, прилагаемого к настоящему договору.

12. Продолжительность строительства, определенная по результатам тендера, составляет _____ дней со дня начала работ.

13. Работы по настоящему договору производятся до полного его исполнения обеими сторонами в соответствии с графиками финансирования и производства работ.

VII. ПЛАТЕЖИ И РАСЧЕТЫ

14. Заказчик перечисляет Подрядчику аванс в размере 30 % от общей текущей стоимости работ, что составляет _____ сум.

15. Графики финансирования и производства работ являются основанием для авансирования и текущего финансирования Заказчиком Подрядчика (приложение N___).

16. Окончательный расчет между Заказчиком и Подрядчиком за оставшиеся 70 % от стоимости работ производится после подписания Акта выполненных работ.

17. Подрядчик сохраняет за собой право собственности на объект до сдачи его в эксплуатацию по настоящему договору. На Подрядчике лежит риск случайного уничтожения и повреждения объекта до момента сдачи его Заказчику.

18. В случае невыполнения Заказчиком принятых настоящим договором на себя обязательств в течение тридцати дней со дня вступления договора в силу Подрядчик имеет право требовать внесения изменений в договор, письменно уведомив об этом Заказчика в порядке, установленном законодательством, или в одностороннем порядке расторгнуть договор. При этом Заказчик не освобождается от оплаты за выполненные Подрядчиком работы.

VIII. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ

19. Заказчик назначает на строительной площадке своего представителя - технического аудитора, который от имени Заказчика осуществляет технический надзор за качеством выполняемых работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов и оборудования условиям договора и рабочей документации.

20. Технический аудитор имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения и договора.

21. Подрядчик обеспечивает технического аудитора помещением для работы. Технический аудитор и Подрядчик на строительной площадке регулярно проводят совещания по согласованию и разрешению вопросов, возникающих при осуществлении строительных работ.

22. Подрядчик самостоятельно организует производство работ на объекте в соответствии с проектом производства работ и по своим планам и графикам, увязанным со сроками, указанными в разделе VI настоящего договора.

23. Подрядчик согласовывает порядок ведения работ на объекте с органами государственного архитектурно-строительного надзора и несет ответственность за его соблюдение в соответствии с законодательством.

24. Обеспечение общего порядка на строительной площадке является обязанностью Подрядчика.

25. Заказчик одновременно с актом о передаче строительной площадки передает Подрядчику документы об отводе мест для складирования излишнего грунта и строительного мусора и карьеров для добычи недостающего грунта.

26. Заказчик предоставляет Подрядчику исходные геодезические точки, их координаты и высотные отметки для выполнения работ по разметке строительной площадки и привязке объекта в трехдневный срок со дня подписания акта о передаче строительной площадки.

27. Подрядчик несет ответственность за правильную и надлежащую разметку объекта по отношению к исходным геодезическим точкам, линиям и уровням, а также за правильность положения высотных отметок, размеров и соответствие разбивочных осей.

Если в процессе выполнения работ обнаружатся ошибки в произведенных разбивочных и геодезических работах, то Подрядчик по согласованию с Заказчиком вносит соответствующие исправления за свой счет.

28. Подрядчик сохраняет схемы расположения и таблицы координат и высот, геодезических знаков, устанавливаемых при геодезических разбивочных работах, в период производства работ и по окончании работ передает их Заказчику по акту.

29. Временные подсоединения коммуникаций на период выполнения работ на строительной площадке и вновь построенных коммуникаций в точках подключения осуществляет Подрядчик.

30. Подрядчик гарантирует, что строительные материалы, оборудование и комплектующие изделия, конструкции и системы, применяемые им для строительства, будут соответствовать качеством спецификациям, указанным в проектной документации, техническим регламентам или стандартам и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

31. Подрядчик письменно информирует Заказчика и Инспекцию по контролю в сфере строительства (бывшее ГАСН) за 2 дня до начала приемки отдельных конструкций и скрытых работ по мере их готовности.

32. Готовность принимаемых конструкций и работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ при условии их согласования с Инспекцией по контролю в сфере строительства (бывшее ГАСН).

33. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика, внесенного в журнал производства работ.

34. Если скрытые работы выполнены без подтверждения Заказчика или он не был информирован об этом либо информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть скрытые работы согласно указанию Заказчика, а затем восстановить их. Подрядчик не несет ответственности за допущенные им без согласия Заказчика мелкие отступления от рабочей документации, не затрагивающие существенных интересов Заказчика, если докажет, что они не повлияли на качество строительства.

35. Если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные Подрядчиком и (или) субподрядчиками работы, кроме случая, указанного в абзаце втором пункта 34 настоящего договора, то Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости строительства обязан в согласованный срок переделать эти работы с обеспечением их надлежащего качества. В случае неисправления Подрядчиком в согласованный срок некачественно выполненных работ он возмещает Заказчику убытки, причиненные в связи с просрочкой их устранения.

36. Подрядчик осуществляет уборку и содержание строительной площадки и примыкающей к ней уличной полосы, включая участки дорог и тротуаров, в надлежащей чистоте, вывоз строительного мусора с площадки в период строительства и в места, указанные Заказчиком.

37. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ. В журнале отражается весь ход производства работ, факты и обстоятельства, имеющие значение в отношениях между Заказчиком и Подрядчиком (дата начала и окончания работ, поступления оборудования и оказания услуг, принятия работ, проведения испытаний, информация о задержках, связанных с несвоевременной поставкой материалов, выходом из строя строительной техники, и другие факторы, влияющие на окончательный срок завершения строительства). Если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ или записями Подрядчика, то он излагает свое мнение в журнале производства работ. Подрядчик обязуется в 3-дневный срок принять меры к устранению недостатков, обоснованно указанных Заказчиком в журнале производства работ.

IX. ОХРАНА РАБОТ

38. Подрядчик обеспечит надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества на территории огражденной строительной площадки от начала работ до завершения реконструкции объекта и его приемки Заказчиком.

39. Ответственность за сохранность построенных зданий и сооружений, а также материалов, оборудования и другого имущества после приемки объекта несет Заказчик.

Х. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)

40. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием природных явлений и прочих обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего договора. Срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно периоду, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы, а также последствия, вызванные этими обстоятельствами.

41. Если обстоятельства непреодолимой силы или их последствия будут длиться более одного месяца, то Подрядчик и Заказчик обсудят, какие меры следует принять для продолжения работ или их консервации.

42. Если стороны не могут договориться в течение двух месяцев, то каждая из сторон вправе потребовать расторжения договора.

ХІ. ПРИЕМКА ОБЪЕКТА

43. Приемка объекта осуществляется после выполнения сторонами всех обязательств, предусмотренных настоящим договором, в соответствии с установленным порядком, действующим на дату подписания договора, а также согласно установленным правилам приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов.

44. Приемка объектов производится в течение _____ дней со дня получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика об их готовности к вводу в эксплуатацию.

45. Подрядчик за 5 дней до начала приемки в эксплуатацию законченного строительством объекта передает Заказчику два экземпляра исполнительной документации в составе, определенном Заказчиком, согласно разделу V настоящего договора. Подрядчик должен письменно подтвердить Заказчику, что переданные комплекты документации полностью соответствуют фактически выполненным работам.

46. С момента приемки объект переходит в собственность Заказчика.

ХІІ. ГАРАНТИИ

47. Подрядчик гарантирует:

выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями настоящего договора;

качество выполнения всех работ в соответствии с проектной документацией и строительными нормами, правилами и техническими условиями;

качество строительных материалов, оборудования и комплектующих изделий, конструкций и систем, используемых им для строительства, их соответствие спецификациям, указанным в проектной документации, техническим регламентам или стандартам;

своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в гарантийный период эксплуатации объекта;

функционирование инженерных систем и оборудования при эксплуатации объекта в соответствии с правилами эксплуатации.

48. Гарантийный срок эксплуатации объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается не менее 1 года со дня подписания сторонами акта о приемке законченного строительством объекта.

49. Если в период гарантийного срока эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, не позволяющие продолжить эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения дефектов. Устранение дефектов осуществляется Подрядчиком за свой счет. Наличие дефектов и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом Подрядчика и Заказчика.

Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте, не устранит дефекты и недоделки в выполненных работах, включая возможные дефекты оборудования, то Заказчик вправе удержать с Подрядчика гарантийную сумму, предусмотренную в разделе VII настоящего договора.

50. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов и недоделок их освидетельствование осуществляется Инспекцией по контролю в сфере строительства (бывшее ГАСН), что не исключает право сторон обратиться в Межрайонный экономический суд г. Ташкента по данному вопросу.

XIII. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

51. Заказчик вправе требовать расторжения договора в следующих случаях:

задержка Подрядчиком после вступления договора в силу начала строительства более чем на один месяц по причинам, не зависящим от Заказчика;

несоблюдение Подрядчиком графика производства работ по его вине, когда срок окончания работ, установленный в настоящем договоре, увеличивается более чем на один месяц;

нарушение Подрядчиком условий договора, ведущее к снижению качества работ, предусмотренного строительными нормами и правилами;

по другим основаниям, в соответствии с законодательством.

52. Подрядчик вправе требовать расторжения договора в следующих случаях:

приостановки Заказчиком выполнения работ по причинам, не зависящим от Подрядчика, на срок, превышающий один месяц;

не выполнения Заказчиком условий финансирования;

по другим основаниям в соответствии с законодательством.

53. При расторжении договора по совместному решению Заказчика и Подрядчика незавершенное строительство в месячный срок передается Заказчику, который оплачивает Подрядчику стоимость выполненных работ.

54. Сторона, инициирующая расторжение настоящего договора, согласно положениям настоящего раздела направляет письменное уведомление другой стороне.

55. При расторжении договора, виновная сторона возмещает другой стороне понесенные убытки, включая упущенную выгоду.

56. Односторонний отказ от исполнения договора не допускается, за исключением случаев, предусмотренных законодательством или настоящим договором.

XIV. ИМУЩЕСТВЕННАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

57. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из сторон договорных обязательств виновная сторона:

возмещает другой стороне причиненные убытки;

несет иную ответственность в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Республики Узбекистан, Законом Республики Узбекистан "О договорно-правовой базе деятельности хозяйствующих субъектов", другими актами законодательства и настоящим договором.

58. За несоблюдение своих обязательств, указанных в соответствующих приложениях к настоящему договору, несвоевременное финансирование и нарушение других обязательств, установленных в договоре, Заказчик уплачивает Подрядчику пеню в размере __ % от неисполненной части обязательства за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать ____ % стоимости невыполненных работ или услуг. Уплата пени не освобождает Заказчика от возмещения убытков, причиненных нарушением условий договора.

59. За необоснованный отказ от подтверждения выполненных объемов работ в соответствии с договором Заказчик уплачивает Подрядчику штраф в размере __ % суммы, от подтверждения которой он отказался или уклонился.

60. За нарушение своих обязательств по своевременному вводу объекта Подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере __ % от неисполненной части обязательства за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать __ % от договорной текущей стоимости объекта.

За несвоевременное устранение дефектов и недоделок, обнаруженных Заказчиком, Подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере ____ % от стоимости некачественно выполненных работ за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не должна превышать __ % стоимости некачественно выполненных работ.

Уплата пени не освобождает Подрядчика от возмещения убытков, причиненных просрочкой выполнения работ или оказания услуг.

61. Если выполненные работы не соответствуют по качеству установленным стандартам, строительным нормам и правилам, рабочей документации, то заказчик на основании заключения Инспекции по контролю в сфере строительства (бывшее ГАСН) вправе, в установленном порядке, отказаться от приемки и оплаты объекта, а также взыскать с Подрядчика штраф в размере __ % от стоимости работ ненадлежащего качества.

62. Кроме предусмотренных настоящей статьей санкций за неисполнение обязательств по договору сторона, нарушившая договор, возмещает другой стороне убытки, выразившиеся в произведенных другой стороной расходах, утрате или повреждении имущества, включая упущенную выгоду, в сумме, не покрытой пеней.

63. Уплата пени за просрочку или иное ненадлежащее исполнение обязательств не освобождает стороны от исполнения этих обязательств.

XV. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

64. Не урегулированные сторонами спорные вопросы, возникающие при исполнении и расторжении договора, а также при возмещении причиненных убытков, рассматриваются в установленном законодательством порядке Межрегиональным экономическим судом г. Ташкент.

XVI. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

65. После подписания настоящего договора все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, договоренности между сторонами, касающиеся настоящего договора, теряют силу.

66. Подрядчик не имеет права продать или передать рабочую документацию на строительство объекта или отдельные его части какой-либо третьей стороне без письменного разрешения Заказчика, кроме субподрядчиков.

67. Все изменения и дополнения к настоящему договору считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны сторонами.

68. Любая договоренность между Заказчиком и Подрядчиком, влекущая за собой новые обстоятельства, которые не вытекают из настоящего договора, должна быть письменно подтверждена сторонами в форме дополнений или изменений к настоящему договору.

69. Если после завершения работ по договору на строительной площадке остается принадлежащее Подрядчику имущество, то Заказчик вправе задержать оплату выполненных работ Подрядчику до даты освобождения им строительной площадки.

70. Во всех остальных случаях, не предусмотренных настоящим договором, применяются нормы действующего законодательства.

71. Настоящий договор заключен в ___ экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

XVII. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

М.П.

М.П.

Заключение юридической службы или привлеченного адвоката.

Перечень документов, прилагаемых к договору подряда

1. Поручительство Заказчика и Подрядчика
2. График финансирования работ (с разбивкой на этапы)
3. График производства работ и монтажа оборудования