

**Лойиҳа смета ҳужжатларини тайёрлаш учун
ШАРТНОМА №04/03**

16.06.2022 й.

Тошкент шаҳри

Мирзо Улугбек тумани “ARCHITECTURAL PROJECTS” МЧЖ номидан директор Ж. Ж. Уткуров бундан буён низомга асосан матнларда “Бажарувчи” деб аталади биринчи тарафдан, иккинчи тарафдан “Тошкент вилояти Халқобод МФЙ да жойлашган 1 – сонли Руҳий Касалликлар Шифохонаси” директор Рохимов Б.А. “Буюртмачи” деб аталади ва қуйидагича ушбу шартномани туздилар:

1. Шартнома предмети.

1.1. “Бажарувчи” “Буюртмачи” нинг буюртмасига кўра қуйидаги ишларни амалга оширади: **(ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ХАЛҚОБОД МФЙ ДА ЖОЙЛАШГАН 1 – СОНЛИ РУҲИЙ КАСАЛЛИКЛАР ШИФОХОНАСИ БОЛАЛАР БЎЛИМИ БИНОСИНИНГ ИССИҚЛИК ТИЗИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ).**

1.2. Бажариладиган иш ҳажмлари катъий равишда буюртмачининг лойиҳа-смета ҳужжатларини бажариш учун берган нуксон далодалномаси асосида бажарилади ва ушбу шартноманинг ажралмас қисми ҳисобланади.

2. Шартнома баҳоси.

2.1. Шартнома баҳоси КҚС сиз **2 956 030,00 (Икки миллион тўққиз юз эллик олти миң ўттиз сум 00 тийин)** ни ташкил этади.

2.2. Шартнома баҳоси “Бажарувчи” ва “Буюртмачи” ўртасидаги ўзаро келишувга асосланади.

2.3. “Буюртмачи” томонидан буюртмага ўзгартиришлар киритилган тақдирда шартнома баҳоси ўзгаради ва шу асосдан ҳар иккала тараф ўртасида қўшимча келишув тузилади.

3. Тўлов шартлари.

3.1. Тўловлар шартнома имзолангандан сўнг олдиндан 30% тўлов амалга оширилади колган 70% тўлов иш бажарилгандан сўнг 2 кун ичида тўлаб берилади.

3.2. Тўловлар пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

4. Мажбуриятларни бажариш муддатлари.

4.1. “Бажарувчи” ушбу шартноманинг 1-бўлимида назарда тутилган ишларни белгиланган муддатларда бажаради.

4.3. Ишларни бажариш муддати:

2022 йил 14 июндан 2022 йил 20 июньгача.

4.4. Шартнома амал қилиш муддати 2022 йил 31 декабргача.

5. Тарафларнинг мажбуриятлари

5.1. Бажарувчи:

5.1.1. Ўз кучи ва воситаси билан буюртмани, белгиланган муддатида бажариб “Буюртмачи”га топширади.

5.1.2. “Бажарувчи” лойиҳалаш ишларини буюртмачининг буюртмаси асосидаги бирламчи ҳужжатларга асосан ишларни амалга оширади.

5.2. Буюртмачи:

5.2.1. Шартнома тузилгандан сўнг 1 кун муддат ичида “Бажарувчи”ни зарурий бирламчи ҳужжатлар билан таъмин этиш.

5.2.2. “Бажарувчи”дан буюртма бўйича ишлар ниҳоясига етганлиги тўғрисида хабарнома олган санадан бошлаб уч кун муддат ичида буюртмани қабул қилиб олиш.

6. Тарафларнинг жавобгарлиги

6.1. Шартнома асосида ишлар ниҳоясига етгач бажарилган ишлар рўйхат асосида ҳисоб – фактура билан топширилади ва ишларни топшириш далодатномаси тузилади.

6.2. Тарафлар шартнома бўйича мажбуриятларини бажариш муддатларини бузганлиги учун айбдор тараф иккинчи тарафга кечиктирган ҳар бир куни учун шартнома баҳосининг 0.4 фоизи миқдорида жарима тўлайди.

6.3. Тарафлардан бири ушбу шартнома бўйича бошқа мажбуриятларини бажармаган ёки лозим даражада бажармаган ҳолларда айбдор тараф иккинчи тарафга бой берилган фойдани қўшиб, қўрилган зарарларини қоплаб беради.

6.4. Тарафларнинг шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаса Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодекси ва Ўзбекистон Республикаси қонунининг “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси” ва мазкур шартноманинг тегишли бандлари бўйича жавоб беради.

7. Низоларни ҳал қилиш тартиби.

7.1. Тарафлар ўртасида ушбу шартнома бўйича ёки у билан боғлиқ пайдо бўладиган барча низолар ёки келишмовчиликлар тарафлар ўртасида музокаралар йўли билан ҳал қилинади.

7.2. Агар келишмовчиликларни музокаралар йўли билан ҳал этилмаса, улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда даъвогарнинг манзилидаги иқтисодий судида қўрилишга тегишли бўлади.

8. Шартномага қўшимча ва ўзгартишлар киритиш тартиби.

8.1. Ушбу шартномага ҳар қандай киритилган қўшимча ва ўзгартишлар ёзма равишда расмийлаштирилиб, ҳар иккала тараф томонидан имзолагандан сўнг ҳақиқий кучга эга бўлади.

8.2. Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш тарафларнинг келишуви бўйича ёхуд Ўзбекистон Республикасининг амалдаги Фуқаролик кодекси ва Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонун ҳужжатларида назарда тутилган асослар бўйича, етказилган зарарларни қоплаш билан амалга оширилиши мумкин.

8.3. Буюртмачи қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақли:

- “Бажарувчи”нинг айби билан ишларни бажаришда сусткашликка йўл қўйилиб, ишлар тўхтатиб турилганда, ёки яъни ушбу шартномадаги ишларни бажариш муддати бир ойдан кўпга ошиб кетганда;

- “Бажарувчи”нинг шартнома шартларини бузиши натижасида.

8.4. “Бажарувчи” қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақли:

- Шартнома имзолангандан сўнг “Буюртмачи” томонидан аванс тўлови 15 кун муддат ичида амалга оширилмаса шартнома бекор бўлади ва ўз кучини йўқотади.

8.5. Шартномани бекор қилишга қарор қилган тараф бошқа тарафга ёзма равишда хабарнома юборади.

9. Қўшимча шартлар.

9.1. “Бажарувчи” ишларни бажариш учин учунчи юридик шахсни ёрдамчи сифатида ишга жалб қилишга ҳақлидир.

9.2. Шартнома юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.

10. Тарафларнинг юридик манзиллари ва тўлов реквизитлари:

Иш бажарувчи:

«ARCHITECTURAL PROJECTS» МЧЖ

Тошкент шаҳар Мирзо Улугбек тумани 23 уй

Қ.Р. 2020 8000 8054 2061 6001

АТИБ “Ипотека Банк” Тошкент шаҳар филиали

МФО: 00419 СТИР: 308 726 750 ОКЭД: 41100

Буюртмачи:

«Тошкент вилояти Халқобод МФЙ да жойлашган

1 – сонли Рухий Касалликлар Шифохонаси»

Тошкент вилояти, Халқобод МФЙ, Уста Нормат-5

Қ.Р. 400321860222597023201054001

ИНН.304 939 694 МФО:00014 ОКЭД:86100

Марказий банк ХККМ Молия Вазирлиги Газначилиги

Қ.Р. 2340 2000 3001 0000 1010

д/счёт: 0500501 060 272 597 073 201 054 001

ИНН: 304 192 819 МФО: 00014

Директор:



Ж. Ж. Уткуров



Директор:

Handwritten signature of the Director of the 1st Mental Hospital.



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ARCHITECTURAL PROJECTS" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"ARCHITECTURAL PROJECTS" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

27.07 2021

1019127

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

308726750

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, Oloy ko'chasi, 23-uy.

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

to'monidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 4034-7261-5978-50сс-32сб-4977-4217
Хужжат яратилган сана: 2021-10-03
Ариза рақами: 36648245

Хужжат берилган: ARCHITECTURAL PROJECTS
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308726750

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ARCHITECTURAL PROJECTS га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари, А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 30-09-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001912

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308726750

Юридик шахснинг почта манзили: Oloy ko`chasi, 23-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.



ALIMUXAMEDOV ALIJON RASHOD O'G'LI

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг еки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3513



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 101078 на приобретение Услуга по разработке проектно-сметных работ

Способ проведения электронный

Дата 14.06.2022

Время рассмотрения 14.06.2022 09:42

Конкурсная комиссия Вилоят 1-сонли Рухий асаб касалликлари шифохонаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	HAKIMOV OTABEK RASHIDOVICH	bolalar bolimi mudiri	1-rksh
Секретарь комиссии	ABDUSHUKUROVA NILUFAR ILYOS QIZI	gaznachi	1-rksh
Член комиссии	AKROMOV ISROIL XAMIDOVICH	ХИБ мовуни	1 сон РКШ
Член комиссии	YANDASHEVA XASIYAT AZIMOVNA	material xisobchi	1-rksh
Член комиссии	ISLOMOVA MUSHARRAF ADASHEVNA	bosh hamshira	1-rksh
Член комиссии	Нигманов С.	омбор мудир	1-Сонли РКШ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 14.06.2022 года № лота 101078.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 30

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по разработке проектно-сметных работ
Подробное описание	Смета
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	3 000 000.00
Стартовая сумма	3 000 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Танлов иштирокчиснинг иш ҳақи жамғармаси ва ходимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчиснинг иш ҳақи жамғармаси ва ходимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДУК "ALOQALOYUNA"	25	25	18	Экспертная		
MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS	25	2956030	25	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
TOSHKENT LOYIHA EKSPERTIZA MCHJ	25	сотрудники	15	Экспертная		
ORDER MAX PROJECT MCHJ	25	25	12	Экспертная		
MINGBULOQSERVIS MCHJ	25	2000000	10	Экспертная		

Критерий №2 Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 1 йиллик иш тажрибаси. Шунигдек жорий танлаш объекти ҳолатини ўрганиш

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 1 йиллик иш тажрибаси. Шунигдек жорий танлаш объекти ҳолатини ўрганиш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДУК "ALOQALOYIHA"	50	50	30	Экспертная		
MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS	50	2956030	45	Экспертная		
TOSHKENT LOYIHA EKSPERTIZA MCHJ	50	положительно	22	Экспертная		
ORDER MAX PROJECT MCHJ	50	50	20	Экспертная		
MINGBULOQSERVIS MCHJ	50	2000000	12	Экспертная		

Критерий №3 Танлов иштирокчиси томонидан танловда иштирок этишини таъминлайдиган малака ҳужжатлар мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчиси томонидан танловда иштирок этишини таъминлайдиган малака ҳужжатлар мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ДУК "ALOQALOYIHA"	25	25	17	Экспертная		
MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS	25	2956030	24	Экспертная		
TOSHKENT LOYIHA EKSPERTIZA MCHJ	25	справка	15	Экспертная		
ORDER MAX PROJECT MCHJ	25	25	13	Экспертная		
MINGBULOQSERVIS MCHJ	25	2000000	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая	Предлагаемая	Дата	Оценка
------------------------	-----------	--------------	------	--------

	сумма	сумма	предложения	стоимости (балл)
ORDER MAX PROJECT MCHJ	3 000 000.00	1 800 000.00	13.06.2022 14:02:37	20.00
TOSHKENT LOYIHA EKSPERTIZA MCHJ	3 000 000.00	2 550 000.00	13.06.2022 13:52:32	14.12
MINGBULOQSERVIS MCHJ	3 000 000.00	2 000 000.00	13.06.2022 16:57:44	18.00
MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS	3 000 000.00	2 956 030.00	11.06.2022 18:31:04	12.18
ДУК "ALOQALOYIHA"	3 000 000.00	2 300 000.00	10.06.2022 11:50:25	15.65

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ORDER MAX PROJECT MCHJ	36	20	56
TOSHKENT LOYIHA EKSPERTIZA MCHJ	41.6	14.11765	55.71765
MINGBULOQSERVIS MCHJ	25.6	18	43.6
MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS	75.2	12.1785	87.3785
ДУК "ALOQALOYIHA"	52	15.65217	67.65217

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 101078 от 14.06.2022 года на приобретение Услуга по разработке проектно-сметных работ определила победителем:

MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS
308726750

и резервный исполнитель: ДУК "ALOQALOYIHA" (204610664)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	ISLOMOVA MUSHARRAF ADASHEVNA	Согласен	
Член комиссии	AKROMOV ISROIL XAMIDOVICH	Согласен	
Председатель комиссии	NAKIMOV OTABEK RASHIDOVICH	Согласен	
Член комиссии	YANDASHEVA XASIYAT AZIMOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ООО « ARCHITECTURAL PROJECTS »

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Наименование объекта: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА
ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ № 1 ПО АДРЕСУ ХАЛКОБОД
МФЙ В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

г.Ташкент – 2022 г.

ООО «ARCHITECTURAL PROJECTS»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Наименование объекта: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА
ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ № 1 ПО АДРЕСУ ХАЛКОБОД
МФЙ В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ОБЩИЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНАЯ
ВЕДОМОСТЬ

Директор:



Ж.Уткуров

Составил:

Т.Махмудов

4 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_{эм} = 1\,777\,200 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (C _о)	0	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (C _м)	79 811 855	сум
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (C _{зп})	23 054 352	сум
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (C _{эм}) (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	1 777 200	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		104 643 407	сум

5 Прочие затраты и расходы производственного характера

1. Прочие затраты производственного характера по данным Государственного комитета РУз по статистике -

0,00%

При взаиморасчетах за выполненные работы указанные затраты производственного характера оплачиваются по фактически произведенным расходам между Заказчиком и Подрядчиком.

$$C_{п} = (C_{м} + C_{зп} + C_{эм}) \times \% =$$

0 сум

6 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика по данным Государственного комитета РУз по статистике -

22,82%

$$C_{п} = (C_{м} + C_{зп} + C_{эм} + C_{п}) \times$$

22,82%

=

23 879 625 сум

7 Затраты на страхование строительства объекта

Затраты на страхование строительства объекта (C_р) (ШНК 4.01.16-09)

0,4% с K=0,8 - 0,32%

$$C_{р} = (C_{о} + C_{м} + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{п}) \times$$

0,32%

=

0 сум

8 Коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве

Коэффициент риска K_р составляет -

1%

$$K_{р} = (C_{о} + C_{м} + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{п} + C_{р}) \times$$

1%

=

0 сум

$$C = (C_{о} + C_{м} + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{п} + C_{р}) \times K_{р}$$

ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС

C= 128 523 032 сум без НДС

НДС 15%

19 278 455 сум

ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС

C= 147 801 487 сум с НДС 15%

Расчет стартовой цены в договорных текущих ценах объекта, согласованная с Подрядчиком и утвержденная Заказчиком, составленный согласно проектно-сметным данным на производство работ в жилых и общественных зданиях и сооружениях (ШНК 1.03.01-09) и методическим рекомендациям по определению стартовой стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан, общим положением по применению единых Республиканских норм на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республики Узбекистан (ШНК 4.02.00-09) и общим положением по применению норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.00-09).

Сметная документация составлена в нормах, утвержденных Госкомархитектстройем РУз:

По сборникам сметных норм на пусконаладочные работы (ШНК сборники 1-9)

По сборникам сметных норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.01-36-96-2009 г.)

По сборникам сметных норм на строительные работы (ШНК 4.05.01-47-2009)

По сборникам сметных норм на ремонтные работы (ШНК 4.05.51-69-2009)

Генеральная подрядная организация – определяется тендером.

Стартовая стоимость работ и стоимость оборудования и его монтажа в текущих ценах определена в соответствии с правилами определения стартовой стоимости строительства, правилами определения стартовой стоимости ремонтных работ, правилами определения стартовой стоимости оборудования и общим положением по применению норм на монтаж оборудования.

Текущие цены на строительные материалы, изделия и конструкции приняты согласно "Каталога текущих цен на строительные материалы" Госкомархитектстроя РУз, текущих рыночных цен и прайс листов.

Согласно ШНК 4.01.16-09 стр 16. "Правило по определению стартовой стоимости в договорных текущих ценах", выписки из стат.бюлл. "Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполненные строительными организациями"

"Прочие затраты Подрядчика" определены в размере -

22,82%

от прямых затрат.

На основании Постановления Кабинета Министров РУз от 15.08.1995г. № 16/19-28 денежная единица принята – "сум".

При расчете использованы исходные данные, предоставленные Заказчиком, данные Госкомстата РУз, Министерства Труда РУз, каталога цен строительных материалов, прайс-листы и ком. предложения Поставщиков.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к стоимости строительства объекта в договорных текущих ценах

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ № 1 ПО АДРЕСУ ХАЛҚОБОД МФЙ В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

В результате осмотра и обследования зданий выявлена необходимость выполнения следующих строительно-монтажных работ:

- Номенклатуре и количеству оборудования
- Номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций;
- Нормативной трудоемкости;
- Затратам на эксплуатацию машин и механизмов;
- Прочим затратам и расходам.

Расчет стоимости объекта в договорных текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_M + C_{Зп} + C_{Зм} + C_{п} + C_{Пп} + C_{р}) \times K_p$$

где:

- C₀ - затраты на оборудование
- C_M - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- C_{Зп} - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- C_{Зм} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C_п - прочие затраты производственного характера;
- C_{Пп} - прочие затраты подрядчика;
- C_р - затраты на страхование строительства объектов;
- K_р - коэффициент риска;

1 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций, с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов

$$C_0 = (C_{01} + C_{02} + C_{03} + \dots + C_{0N}) + (C_{01} + C_{02} + C_{03} + \dots + C_{0N}) \times C_{стр}$$

где: C₀₁, C₀₂, C₀₃, C_{0N} - стоимость отдельных видов оборудования;

$$C_{0N} = N \times C_{цр}$$

- где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;
- C_{цр} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).
- C_{стр} - транспортные и загот.складские расходы

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

C₀ = 0 сум

2 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_M = (C_{M1} + C_{M2} + C_{M3} + \dots + C_{Mп}) + (C_{M1} + C_{M2} + C_{M3} + \dots + C_{Mп}) \times C_{стр}$$

где: C_{M1}, C_{M2}, C_{M3}, C_{Mп} - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций;

$$C_{Mп} = N \times C_{цр}$$

- где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;
- C_{цр} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).
- C_{стр} - транспортные и загот.складские расходы

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

C_M = 79 811 855 сум

Расчет транспортных и складских расходов определен в 7% от стоимости материалов, конструкций и оборудования по письму ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУЗ от 31 января 2011 года №352\112-05.

3 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{Зп} = \text{Траб} \times C_{ч} \times K_{со}$$

- где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
- C_ч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
- K_{со} - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (25%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi$$

где: Z_{мс} - среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону, в расчете на месяц, определенная на основе статистич. данных за предыдущие 12 месяцев,

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан, на I кв. 2016 год -

852,29 час.

Ср. часовая зарплата с учетом соц.страх 12 %

C_ч = 27 050,05 сум/час

ср. статистич. данные

Нормативная трудоемкость

Траб = 852,2850 Чел. Час

C_{Зп} = 23 054 352 сум



"УТВЕРЖДАЮ"

*Босишироқов
Э.А. Рахмонов*
" " " 2022 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ № 1 ПО АДРЕСУ ХАЛҚОБОД МФЙ В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
ДЕМОНТАЖ			
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,4300
2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М	2,5
3	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	3,1200
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,500
5	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	2,500
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 70 ММ	100М	0,430
7	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 70	100М	0,430
8	УСТАНОВКА БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,5000
9	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ БР500	ШТ	312
10	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,21
11	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75(РАСШИРИТЕЛЬНЫХ БАКОВ)	М3	2,68

Ахромов И
Челомов М
Юсуфов А

Шрафиев
Султан
Юсуф

		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	32,800	27 050	887 242
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	1,565	-	-
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,105	246	26
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,045	109 079	4 909
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,595	14 552	8 658
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЖКОЕ 0,1 (1) МПА (0,7(7) МПа) (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,400	3 274	1 309
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,925	57 981	53 632
		ВОДА	М3	15	7,500	-	-
		ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,335	425 000	142 375
		КРОНШТЕЙНЫ КР-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАЯННЫХ	КОМПЛ	44,2	70,000	45 000	3 150 000
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,002	45 000 000	101 250
9	ЦЕНА	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ БР500	ШТ		312	135 000	42 120 000
10	E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ТРУБ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,21			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	14,567	27 050	394 046
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,008	-	-
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006	57 981	357
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,554	4 500	2 491
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,005	22 000 000	110 946
		ВЕТОПЬ	КГ	0,3	0,062	-	-
11	E2601-009-0 1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75(РАСПИРЯТЕЛЬНЫХ БАКОВ)	М3	2,68			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,85	50,518	27 050	1 366 514
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,64	1,715	-	-
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,63	1,688	440	743
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,64	1,715	57 981	99 448
		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0005	0,001	14 000 000	18 760
		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,001	0,003	14 000 000	37 520
		ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0106	0,028	4 700 000	133 518
		СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,071	11 000 000	781 220
		СТЕКЛОЦЕЛЛЮЛОЗНЫЙ ПУЛВЕР, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	2,2	5,896	3 850	22 700
		МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,54	4,127	255 000	1 052 436
		ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,78	2,090	3 850 000	8 048 040
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					
		ИТОГО ЗТР					23 054 352
		ИТОГО МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ					1 777 200
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					74 590 518
		ИТОГО					99 422 070
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5 %					3 729 526
		СКЛАДСКИЙ РАСХОДЫ 2%					1 491 810
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ					104 643 407
		ПРОЧНЫЕ РАСХОДЫ 22,82 %					23 879 625
		ИТОГО					128 523 032
		НДС 15%					19 278 455
		ВСЕГО НДС					147 801 487

ООО "ARCHITECTURAL PROJECTS"



Утқуров Ж.

3513

ОСНОВАНИЕ:

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ДЕМОНТАЖ							
1	E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,4300			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	25,637	27 050	693 471
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,073	-	-
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,073	14 552	1 064
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	2,451	285	699
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	2,034	7 000	14 237
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	0,318	6 410	2 040
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,146	-	-
2	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М	2,5			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	86,650	27 050	2 343 887
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	8,250	285	2 351
		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0,000	-	-
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	6,850	7 000	47 950
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	1,075	6 410	6 891
3	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	3,1200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	343,200	27 050	9 283 577
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	6,989	-	-
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	6,989	14 552	101 699
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
4	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОПШКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	82,425	27 050	2 229 600
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	1,250	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,175	109 079	19 089
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	2,875	285	819
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,006	5 500	34
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,001	22 000 000	24 200
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,001	9 700 000	12 853
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000	6 800 000	2 890
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000	12 000 000	3 900
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,703	7 000	4 918
5	E1608-001-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	2,500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,25	150,625	27 050	4 074 414
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,94	29,850	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	3,96	9,900	109 079	1 079 887
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,6	11,500	263	3 025
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	19,71	49,275	285	14 043
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,9	12,250	5 329	65 280
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0005	0,001	22 000 000	27 500
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00165	0,004	6 800 000	28 050
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	6,500	7 000	45 500
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,85	2,125	6 410	13 621
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОПШКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	98,5	246,250	42 000	10 342 500
		ШЛИФКРУТИ	ШТ	1,45	3,625	28 000	101 500
		МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	32	80,000	25 000	2 000 000
		КОНТРАЙКА	ШТ	32	80,000	33 000	2 640 000
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00043	0,001	7 500	8
6	E1602-004-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	100М	0,430			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,05	30,982	27 050	838 051
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,24	0,533	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,034	109 079	3 752
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,94	10,724	285	3 056
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0166	0,007	5 500	39
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0003	0,000	6 800 000	877
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,45	0,194	7 000	1 355
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,41	0,176	6 410	1 130
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,012	0,005	425 000	2 193
7	E1608-001-07	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 76	100М	0,430			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,12	34,882	27 050	943 540
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,41	5,766	-	-
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	6,18	2,657	109 079	289 868
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,62	1,987	263	522
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	39,7	17,071	770	13 145
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,46	1,488	285	424
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,1	1,763	5 329	9 395
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,000	22 000 000	2 838
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,8	0,344	7 000	2 408
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э55	Т	0,0073	0,003	13 200 000	41 435
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ4КП-БСТ4КП И БСТ21С-БСТ41С НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 76 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	98,5	42,355	82 000	3 473 110
		ШЛИФКРУТИ	ШТ	2,1	0,903	28 000	25 284
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,001	0,000	7 500	3
8	E1803-001-02	УСТАНОВКА БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАДИАТОРОВ	100КВТ	0,5000			

1	2	3	4	5	6
24	КРАСКИ МАЕЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01	22 000 000	110 946
25	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	T	0,03	4 700 000	133 518
26	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,09	3 850 000	8 048 040
27	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	4,13	255 000	1 052 436
28	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,55	4 500	2 491
29	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,00	14 000 000	18 760
30	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	T	0,00	14 000 000	37 520
31	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	T	0,07	11 000 000	781 220
32	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	M2	5,90	3 850	22 700
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			74 590 518
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				
	ИТОГО ЗТР				23 054 352
	ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ				1 777 200
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				74 590 518
	ИТОГО.				99 422 070
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5 %				3 729 526
	СКЛАДСКИЙ РАСХОДЫ 2%				1 491 810
	ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ				104 643 407
	ПРОЧНЕ РАСХОДЫ 22,82 %				23 879 625
	ИТОГО.				128 523 032
	НДС 15%				19 278 455
	ВСГО С НДС				147 801 487

ООО "ARCHITECTURAL PROJECTS"



Уткуров Ж.

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ
ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ № 1 ПО АДРЕСУ ХАЛКОБОД МФЙ В
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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	852,29	27 050	23 054 352
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	47,75	0	0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)					23 054 352
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,65	57 981	153 437
2	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	75,06	285	21 393
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,11	246	26
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	12,77	109 079,47	1 392 596
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	109 079,47	4 909
6	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,49	263	3 547
7	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,66	14 551,68	111 421
8	СТАНКИ ТРУБОУТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	14,01	5 329	74 675
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,40	3 273,60	1 309
10	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	17,07	770	13 145
11	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	1,69	440	743
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ					1 777 200
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	3,69	6 410	23 682
2	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00	12 000 000	3 900
3	ВОДА	МЗ	7,50	0	0
4	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,34	425 000	142 375
5	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,01	5 500	74
6	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	16,62	7 000	116 367
7	КОНТРАГЯКА	ШТ	80,00	33 000	2 640 000
8	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00	22 000 000	54 538
9	КРОНШПЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	70,00	45 000	3 150 000
10	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	80,00	25 000	2 000 000
11	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00	9 700 000	12 853
12	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00	6 800 000	28 050
13	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00	6 800 000	3 767
14	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ.	Т	0,00	7 500	11
15	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	-	0	0
16	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ БР500	ШТ	312,00	135 000	42 120 000
17	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,01	425 000	2 193
18	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,15	0	0
19	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	246,25	42 000	10 342 500
20	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 76 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	42,36	82 000	3 473 110
21	ШЛИФКРУГИ	ШТ	4,53	28 000	126 784
22	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	45 000 000	101 250
23	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э55	Т	0,00	13 200 000	41 435

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ
ОТОПЛЕНИЯ ЗДАНИЯ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ПСИХИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ
№ 1 ПО АДРЕСУ ХАЛКОБОД МФЙ В ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.**

РЕКОНСТРУКЦИЯ

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	79 811,855
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	23 054,352
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 777,200
5	И Т О Г О П Р Я М Ы Х ЗАТРАТ	104 643,407
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 22,82%	23 879,625
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х Б Е З НДС	128 523,032
10	С НДС 15%	19 278,455
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С НДС 15%	147 801,487

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Тошкент вилояти 1-сонли Рухий асаб

касаликлар шифохонаси

Бош шифокори Б.А. Раҳманов

«16» 06 2022 йил


«16» 06 2022 йил

Баённома № 3

Биз куйида имзо чекувчилар Комиссия раиси Ҳакимов О.Р., комиссия котибаси Абдушукурова Н.И., Комиссия аъзолари: ХИБ муовини Ақромов И.Х., Материал ҳисобчиси Яндашева Х.А., Бош хамшира Исломова М.А., Омбор мудирини Нигманов С. лар томонидан 2022 йил 6 июн куни энг яхши таклиф 2022 йилнинг 14 июнь куни шифохонанинг болалар булими иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш буйича 22110012101078 -сонли лот куйилди ва 14 июн куни 5 та ташкилотдан таклиф келиб тушди. Комиссия аъзолари томонидан энг яхши таклифларни танлаб олиш буйича MCHJ ARCHITECTURAL PROJECTS танлаб олинди ва №101078-сонли баённома электрон равишда олинди. Колган 4 та ташкилот томонидан голиб булган ташкилотига ҳамда шифохонага нисбатан бошқа даъвогар ташкилотлар томонидан ҳеч қандай эътирозлар булмади.

Имзо чекувчилар:

Комиссия раиси



Ҳакимов О.Р.

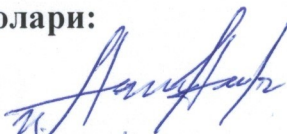
Комиссия котибаси



Абдушукурова Н.И.

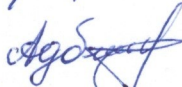
Комиссия аъзолари:

ХИБ муовини



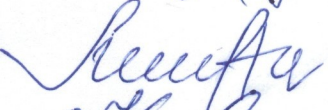
Ақромов И.Х.

Материал ҳисобчиси



Яндашева Х.А.

Бош хамшира



Исломова М.А.

Омбор мудирини



Нигманов С.