

«27» Октябр 2022 й.

Тошкент вилоят

Рустам Р.В.Ф. дан Куром асосида иш олиб борадиган А.Р. Худоёров, бундан кейин «Буюртмачи» деб юритилади, бир томондан ва «MUSTAFO 555» МЧЖ номидан жамият Низоми асосида иш олиб борадиган директор Худоёров А.Р бундан кейин «Пудратчи» деб юритилади, бошқа томондан, куйидагилар бўйича ушбу Шартномани тузди:

1. ШАРТНОМАНИНГ МАВЗУСИ

1.1. «Буюртмачи» буюртма беради, «Пудратчи» эса куйидаги объектда таъмирлаш ишларини бажаришни ўз зиммасига олади:

Республика Шошинч тиббий ердан илмий маркази Тошкент вилоят филиалини иссиқлик қозонларини янгисига алмаштириш ва урнатиш

1.2. «Буюртмачи» ушбу ишларни қабул қилиш ва ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини зиммасига олади.

2. ШАРТНОМА ҚИЙМАТИ

2.1. «Пудратчи»га буюртма асосида топширилаётган барча ишларнинг қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йилдаги 261-сон қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисида вақтинчалик низом» асосида ва ЎзРВМнинг 54-сон қарори билан тасдиқланган «Маҳсулот (ишлар, хизматлар)ни ишлаб чиқариш ва сотиш харажатларининг таркиби ҳамда молиявий натижаларни шакллантириш тартиби тўғрисида низом» асосида белгиланади.

2.2. Лойиха-смета ҳужжатлари асосида барча буюртма қилинган ишларнинг қиймати:

565 917 332 (Беш юз олти беш миллион тўққиз юз ун етти минг уч юз ўттиз икки) сўм КҚС билан сўм ни ташкил этади.

3. ИШ БАЖАРИЛИШИ МУДДАТЛАРИ

3.1. Барча топширилган ишлар иш жадвалида кўзда тутилган муддатларда амалга оширилади.

3.2. Ишни бошлаш ва тугатиш учун куйидаги саналар белгиланади:

Бошланиши - банк ҳисобварағига олдиндан тўлов келиб тушган кундан бошлаб;

Тугатиш - « » 2022 йил.

3.3. Агар иш жараёнида таъмирлаш вақтини ва иш ҳажмини жадвалга мувофиқ ўзгартириш зарурати туғилса, унда бундай ўзгаришлар томонларнинг келишуви билан амалга оширилиши ва Шартномага Қўшимча келишув билан расмийлаштирилиши керак.

4. ТЎЛОВ ШАРТЛАРИ

4.1. Ушбу Шартнома бўйича «Пудратчи»га барча тўловлар Ўзбекистон Республикасининг миллий валютаси - сўмда амалга оширилади.

4.2. Тўлов шартлари:

- «Буюртмачи» «Пудратчи»га ушбу Шартноманинг шартнома қиймати микдорининг 30%ни аванс шаклида тўлайди;

- Қолган 70% тўловни ушбу шартнома бўйича «Буюртмачи» «Пудратчи» томонидан тақдим этилган ҳисобварақлар асосида амалда бажарилган иш ҳажмлари учун тўлайди.

4.3. «Пудратчи» томонидан бажарилган ишлар микдори бўйича барча ойлик тўловлар «Буюртмачи» томонидан тақдим этилган фактуралардаги жорий нархлар бўйича амалга оширилади. «Буюртмачи» ҳар ойда бажарилган иш ҳажмига мутаносиб равишда аванс тўловининг тегишли улушини ушлаб қолади. «Пудратчи» томонидан бажарилган ишлар учун ҳисоб-фактура «Буюртмачи» томонидан ҳисобот ойининг 25-кунигача сўзсиз имзоланади.

4.4. Жорий тўловларни амалга ошириш ҳисобот ойида бажарилган ишлар учун ҳисоб-фактуралар имзоланганидан кейин 7 (етти) календар кун ичида амалга оширилади.

4.5. Ишларни қабул қилиш томонларнинг ваколатли вакилларида иборат комиссия ақтига биноан амалга оширилади. Бажарилган ишларда нуқсонлар, лойихадан четга чиқиш, камчиликлар ва х.к. топилса, улар Ақтда акс эттирилади ва «Пудратчи»га аниқ муддат, лекин далолатнома имзоланган кундан бошлаб 10 кундан ортиқ бўлмаган вақт давомида аниқланган камчиликларни бартараф этиш мажбурияти юкланади.

4.6. Ушбу Шартнома бўйича якуний тўлов аслида бажарилган-ва қабул килинган иш турлари ва ҳажмлари учун амалга оширилади.

5. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 5.1. «Пудратчи» Шартнома бўйича буюрилган таъмирлаш-қурилиш ишларини бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.
- 5.2. «Пудратчи» таъмирлаш ва қурилиш ишларини - иш жараёнидаги қўшимчалар ва ўзгаришларга мувофиқ қўшимча муддатларда билан бирга - иш жадвалида белгиланган муддатларда бажарилишини таъминлайди.
- 5.3. «Пудратчи» Шартнома доирасида ўз кучи ва воситалари билан материаллар ва маҳсулотларни тушириш, қабул қилиш, саклаш, таксимлаш ва ташишни амалга оширади.
- 5.4. «Пудратчи» иш пайтида қурилиш майдончасида зарур бўлган ёнғинга қарши чоралар ва меҳнат хавфсизлиги чораларини амалга оширилишини таъминлайди.
- 5.5. «Пудратчи» лойиҳа-смета ҳужжатларини олгандан кейин 3 кун ичида иш жадвалини тақдим этади, таъмирлаш ва қурилиш ишлари ўз вақтида ва сифатли бажарилишини таъминлайди.
- 5.6. «Пудратчи» ишларни тасдиқланган лойиҳалар, имзоланган ҳужжатлар, чизмалар ва сметаларга мувофиқ, амалдаги қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, шунингдек бажарилган ишларни ишлаб чиқариш ва қабул қилиш қоидаларига мувофиқ амалга оширилишини кафолатлайди.

6. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 6.1. «Буюртмачи» иш бошланишидан олдин тасдиқланган тартибда, лойиҳа-смета ҳужжатлари, агар «варақдан» бўлса - керакли миқдордаги чизмаларни «Пудратчи»га ўтказди. «Буюртмачи» иш бошланишидан олдин «Пудратчи»га иш ҳажмини тақдим этади ва уларни амалга ошириш жараёнида тасдиқланган сметани «Пудратчи»га тақдим этади.
- 6.2. «Буюртмачи» «Пудратчи»га ишни бажариш учун келишилган таъмирлаш майдонини тақдим этади.
- 6.3. Қурилиш ишлари бошланишидан олдин «Буюртмачи» меъел, ускуналар ва инвентарлардан озод қилинган объектни «Пудратчи»га тақдим этади.
- 6.4. «Буюртмачи» жорий ойнинг 25-кунига «Пудратчи» томонидан бажарилган ишларнинг қабул қилинишини таъминлайди, 3 кун ичида ҳисоб-китобларни текширади ва расмийлаштиради.

7. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 7.1. Ушбу Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган ёки лозим даражада бажармаган тақдирда, «БУЮРТМАЧИ» ва «ПУДРАТЧИ» ЎзРнинг «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий асослари тўғрисида»ги Қонунига мувофиқ мулкый жавобгарликни ўз зиммаларига оладилар, ЎзРВМнинг 12.09.2003 йилдаги 395-сон Қарори.
- 7.2. Тайёр ҳолдаги объектни қабул қилишни кечиктиргани учун «БУЮРТМАЧИ» «ПУДРАТЧИ»га ҳар бир кечиккан кун учун асосий шартнома нархининг 0,1% миқдориди, лекин шартнома миқдорининг 50 фоизидан кўп бўлмаган миқдорда жарима тўлайди.
- 7.3. Молиялаштиришни 20 кундан кўпроқ кечиктиргани учун - «БУЮРТМАЧИ» «ПУДРАТЧИ»га ҳар бир кечиккан кун учун энг кам иш ҳақининг 0,1% миқдориди жарима тўлайди.
- 7.4. Объект қурилишининг ўз вақтида бажарилмаганлиги учун «ПУДРАТЧИ» «БУЮРТМАЧИ»га ҳар бир кечиктирилган кун учун асосий шартнома нархининг 0,4% миқдориди жарима тўлайди.
- 7.5. Ишдаги нуксонлар ва нуксонларни бартараф этиш кечиктирилганлиги учун «ПУДРАТЧИ» «БУЮРТМАЧИ»га ҳар бир кечиккан кун учун энг кам иш ҳақининг 1 баробари миқдориди жарима тўлайди.

8. ЕНГИБ БЎЛМАС КУЧ ШАРТИ (ФОРС-МАЖОР)

- 8.1. Ҳеч бир томон бошқа томон олдида эълон қилинган ёки амалдаги уруш, фуқаролик тартибсизликлари, эпидемиялар, эмбарго, блокадалар, зилзила, тошқинлар, ёнғинлар ва бошқа табиий офатлар сабабли вужудга келган кечикишлар ёки етказиб берилмаган хизматлар учун жавобгар бўлмайди.
- 8.2. Тегишли савдо-саноат палатаси ёки бошқа ваколатли орган томонидан берилган сертификат форс-мажор ҳолатларининг мавжудлиги ва давомийлиги тўғрисида етарли далилдир.
- 8.3. Ўз мажбуриятларини бажармаган томон бошқа томонга тўсик ва унинг шартнома бўйича мажбуриятларнинг бажарилишига таъсири тўғрисида огоҳлантириши керак.
- 8.4. Агар форс-мажор ҳолатлари кетма-кет олти ой давомида амал қилган бўлса ва бекор қилиш аломатлари кўрилмаса, ушбу шартнома «БУЮРТМАЧИ» ва/ёки «ПУДРАТЧИ» томонидан бошқа томонга билдиришнома юбориш орқали бекор қилиниши мумкин.

9. ТОРТИШУВЛАРНИ ҲАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

- 9.1. «БУЮРТМАЧИ» ва «ПУДРАТЧИ» ушбу Шартномадан келиб чиқадиган ёки у билан боғлиқ барча низоларни ва келишмовчиликларни дўстона тарзда ҳал қилиш учун барча чораларни кўради.

10. ШАРТНОМАНИ ЎЗГАРТИРИШ ВА БЕКОР ҚИЛИШ ТАРТИБИ

- 10.1. Шартномага киритилган барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар фақат ёзма равишда тузилган ва иккала томон имзолаган тақдирда кучга эга бўлади.
- 10.2. Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш томонларнинг келишувига биноан ёки Ўзбекистон Республикаси ҳудудига амалдаги фуқаролик қонунчилигида назарда тутилган асосларда, етказилган зарарни қоплаш билан амалга оширилиши мумкин.
- 10.3. «БУЮРТМАЧИ» қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақлидир:
- шартномада белгиланган қурилишни тугатиш муддати бир ойдан ошганида «ПУДРАТЧИ» томонидан уни айби билан қурилиш жараёнининг кечикиши;
 - «ПУДРАТЧИ» томонидан шартнома шартларини бузилиши натижасида лойихада кўзда тутилган сифатнинг пасайиши.
- 10.4. «ПУДРАТЧИ» қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақлидир:
- «БУЮРТМАЧИ» томонидан қурилиш-монтаж ишларининг бажарилишини «ПУДРАТЧИ» ихтиёрига боғлиқ бўлмаган сабаб билан ўн кундан ортиқ муддатга тўхтатиб қўйиш;
 - «БУЮРТМАЧИ» томонидан лойиха ҳужжатларига ўзгартиришлар киритилиши сабабли қурилиш нархини 50% дан ортиққа пасайиши;
 - «БУЮРТМАЧИ» томонидан қурилишни молиялаштиришни давом эттириш имкониятини йўқотиш.
- 10.5. «БУЮРТМАЧИ» ва «ПУДРАТЧИ»нинг биргаликдаги қарори билан шартнома бекор қилингандан сўнгра тугалланмаган қурилиш «БУЮРТМАЧИ»га ўтказилади, у «ПУДРАТЧИ»га у томонидан амалда бажарилган биргаликда келишилган иш ҳақи миқдорини тўлайди.
- 10.6. Шартномани бекор қилишга қарор қилган томон бошқа томонга ёзма равишда хабар юборади.

11. ЎЗГА ШАРТЛАР

- 11.1. Объектнинг нормал ишлаши ва унга киритилган муҳандислик тизимлари, ускуналари, материаллари ишларининг қафолат муддати томонлар томонидан объектнинг қурилиши тугалланганлиги учун қабул қилинган далолатномаси имзоланган кундан бошлаб 12 ой давомида белгиланади, бунда учинчи шахслар томонидан касддан зарар етказиш ҳолатлари истисно этилади.
- 11.2. Агар қафолат муддати давомида, улар бартараф этилгунга қадар объектнинг нормал ишлашига имкон бермайдиган камчиликлар аниқланса, қафолат муддати камчиликларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Камчиликларни бартараф этиш «ПУДРАТЧИ» томонидан ўз маблағлари ҳисобидан амалга оширилади.
- 11.3. Камчиликларнинг мавжудлиги ва уларни йўқ қилиш муддати томонларнинг икки томонлама имзоланган Акт билан белгиланади.
- 11.4. Агар томонлардан бири бажарилган иш актини тузишдан ёки имзолашдан бош тортса, томонлар бажарилган ишнинг қиймати ва сифатини тасдиқлаш учун малакали экспертизани жалб қилишади ва тегишчан далолатнома тузишади. Ушбу далолатнома иқтисодий судга шикоят бериш учун асос бўлиб хизмат қилади.
- 11.5. «ПУДРАТЧИ»нинг айби билан объектни қурилиши натижасида учинчи шахсга етказилган зарар «ПУДРАТЧИ» томонидан, «БУЮРТМАЧИ»нинг айби билан эса - «Буюртмачи» томонидан қопланади.
- 11.6. Ушбу шартнома тенг юридик кучга эга икки нусхада тузилган бўлиб, томонларнинг ҳар бирига битта нусхадан берилган.
- 11.7. Ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати имзоланган кундан 2022 йил 31 декабргача.

12. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА ТАФСИЛОТЛАРИ

«ПУДРАТЧИ»

«MUSTAFO 555» МЧЖ

Адрес; Тошкент вилоят,
Зангиота тум, Эшонгузар ҚФЙ
р/х 2020 8000 4051 5366 3001
«Universalbank» АТБ Зангиота филиали
МФО01174
ИНН 306 934 874



Директор

А.Р.Худоёров

М.Ў

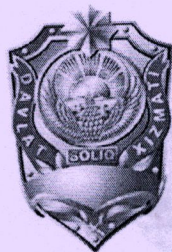
«БУЮРТМАЧИ»



М.Ў

Юрискон

Рашидов М.



**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ДАВЛАТ СОЛИҚ ҚЎМИТАСИ**

**ҚЎШИЛГАН ҚИЙМАТ СОЛИҒИ ТЎЛОВЧИСИ СИФАТИДА
РЎЙХАТДАН ЎТГАНЛИК ТЎҒРИСИДА**

ГУВОҲНОМА

Ушбу Гувохнома қўшилган қиймат солиғи тўловчиси сифатида
рўйхатдан ўтганлигини ҳамда рўйхатдан ўтиш коди берилганлигини
тасдиқлайди.

СОЛИҚ ТЎЛОВЧИНОМИ:

ООО "MUSTAFO 555"

СОЛИҚ ТЎЛОВЧИНИНГ ИДЕНТИФИКАЦИЯ РАҚАМИ:

306934874

ПОЧТА МАНЗИЛИ:

ЭШАНГУЗАР, S.RAXIMOV KO'CHASI, 1-UY, 7-XONADON.

РЎЙХАТДАН ЎТИШ КОДИ:

327040095705

РЎЙХАТДАН ЎТИШ САНАСИ:

17.02.2020



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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"MUSTAFO 555" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"MUSTAFO 555" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

11.12.2019

789751

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306934874

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent viloyati, Zangiota tumani, Eshonguzar, S.RAXIMOV ko'chasi, 1-uy, 7-xonadon.,

Guvohnoma:

Toshkent viloyati, Zangiota tumani, DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI tomonidan berilgan

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



Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 164745 на приобретение Исититиш қозонларини янгилаш ва урнатиш

Способ проведения электронный

Дата 24.10.2022

Время рассмотрения 24.10.2022 17:23

Закупочная комиссия Республика Шошинч тиббий ердэм илмий маркази Тошкент вилоят филиали, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ERMETOV AZIZ TASHMETOVICH	Директор	Таш Обл РШТЭМ
Секретарь комиссии	BERDIKULOV BEKZOT MAMATOVICH	Зам главврач	Таш Обл РШТЭМ
Член комиссии	NIYAZALIYEV TIMURALI TURDALIYEVICH	Врач	Таш Обл РШТЭМ
Член комиссии	SAYDULLAYEVA DJLAFRUZ SIROJIDINOVNA	Глав. медсестра	Таш Обл РШТЭМ
Член комиссии	BAYNAZAROVA FERUZA AXMADJONOVNA	Мутахассис	Таш Обл РШТЭМ
Член комиссии	BALTAYEV UMIDBEK BAXODIROVICH	Мутахассис	Таш Обл РШТЭМ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 24.10.2022 года № лота 164745.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по установке отопительного котла
Подробное описание	Исититиш қозонларини янгилаш ва урнатиш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	568 661 382.00
Стартовая сумма	568 661 382.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Танловда савдоларида иштирок этиш учун бажарилаётган ишни 30-40% миқдорида айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ва айланма маблағ билан таъминлаш тўғрисидаги банк кафиллиги. Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлик мавжуд эмаслиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловда савдоларида иштирок этиш учун бажарилаётган ишни 30-40% миқдорида айланма маблағлар мавжудлиги тўғрисида банк маълумоти ва айланма маблағ билан таъминлаш тўғрисидаги банк кафиллиги. Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлик мавжуд эмаслиги

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
XUMOYUN-SHOX INVEST MCHJ	40	Хужжатлар	10	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	40	маълумотлар	15	Экспертная		
ООО MUSTAFO 555	40	Банк айланма маблағлари ва солиқ ҳақида маълумот	35	Экспертная		

Критерий №2 Танловда иштирок этиш истагида булган талабгорлар лойиха смета хужжатлари ,экспертиза хулосаси билан тулик танишиб чикиб тезда 5 кунда уртатиш сметаси (Офёрта)сини ва таклиф такдим этиши

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловда иштирок этиш истагида булган талабгорлар лойиха смета хужжатлари ,экспертиза хулосаси билан тулик танишиб чикиб тезда 5 кунда уртатиш сметаси (Офёрта)сини ва таклиф такдим этиши

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
XUMOYUN-SHOX INVEST MCHJ	30	Таклиф	25	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	30	тижорий таклиф	25	Экспертная		
ООО MUSTAFO 555	30	Таклиф Оферта кафолат хужжатлари	30	Экспертная		

Критерий №3 Иситиш қозонхоналарини яроқли муддатига ишлаши учун барча керакли жихолар билан янгилаш ва уртатиш ишларига шунга ухшаш ишларни бажарганлик буйича Фото суратлар ва х.к. Ишчи ходимлар тугрисида тасдиқланган маълумот. my.mehnat.uz порталида мавжудлиги. Иштирокчилар шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуқга эгалиги.

Тип: Текстовое значение

Описание: Иситиш қозонхоналарини яроқли муддатига ишлаши учун барча керакли жихолар билан янгилаш ва уртатиш ишларига шунга ухшаш ишларни бажарганлик буйича Фото суратлар ва х.к. Ишчи ходимлар тугрисида тасдиқланган маълумот. my.mehnat.uz порталида мавжудлиги. Иштирокчилар шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуқга эгалиги.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
XUMOYUN-SHOX INVEST MCHJ	30	Маълумотлар	25	Экспертная		
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	30	маълумотлар	25	Экспертная		
ООО MUSTAFO 555	30	Ишчилар ва шунга ухшаш ишларини бажарганлик ишлар тугрисида	25	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО MUSTAFO 555	568 661 382.00	565 917 332.00 UZS	565 917 332.00	00.00	565 917 332.00	24.10.2022 10:47:42	29.10319
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	568 661 382.00	549 000 000.00 UZS	549 000 000.00	00.00	549 000 000.00	23.10.2022 22:49:39	30
XUMOYUN-SHOX INVEST MCHJ	568 661 382.00	567 990 711.00 UZS	567 990 711.00	00.00	567 990 711.00	21.10.2022 19:32:51	28.99695

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО MUSTAFO 555	63	29.10319	92.10319
JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ	45.5	30	75.5
XUMOYUN-SHOX INVEST MCHJ	42	28.99695	70.99695

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 164745 от 24.10.2022 года на приобретение Исититиш қозонларини янгилаш ва урнатиш определила победителем:

ООО MUSTAFO 555
306934874

и резервный исполнитель: JM BUSINESS GROUP-2022 MCHJ (309652812)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ERMETOV AZIZ TASHMETOVICH	Согласен	
Член комиссии	NIYAZALIYEV TIMURALI TURDALIYEVICH	Согласен	
Член комиссии	SAYDULLAYEVA DILAFRUZ SIROJIDINOVNA	Согласен	
Член комиссии	BAYNAZAROVA FERUZA AXMADJONOVNA	Согласен	
Член комиссии	BALTAYEV UMIDBEK BAXODIROVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**164745 лот юзасидан шакланган дастлабки
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон
баённомаси**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бошлаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

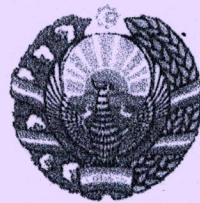
Икки иш куни ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилди.

Муҳокама тугаган сана:

27.10.2022 09:40

Комиссия раиси:

ERMETOV AZIZ TASHMETOVICH



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

ДОКУМЕНТ РАЗРЕШИТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

РАЗРЕШЕНИЕ

(наименование вида документа разрешительного характера (согласование, заключение, разрешение))

На основании заявления: **ООО «LABORATORIYA CERTUS»**

(наименование (Ф.И.О.) заявителя, ведомственная принадлежность)

город Ташкент, Юнусабадский район, 7 квартал, 16-17.

(месторасположение)

В соответствии с Положением о порядке прохождения разрешительных процедур в Государственном комитете промышленной безопасности Республики Узбекистан, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 06 июня 2017 года №360 заявителю выдано

Разрешение на монтаж, ремонт, пуско-наладку и эксплуатацию газопроводов и

других газопотребляющих объектов газового хозяйства

(наименование документа разрешительного характера)

для осуществление работ по монтажу, ремонту и пуско-наладке стальных надземных,

(наименование действия (вида деятельности))

подземных, полиэтиленовых газопроводов высокого, среднего и низкого давления, а также

деятельности по пусконаладочным работам газопотребляющих объектов (газовые

оборудование паровых и водогрейных котлов, газовые горелки, газогенераторы)

газового хозяйства

на территории Республики Узбекистан

(наименование объекта, участка и его месторасположение)

Особые условия: При проведении работ строго руководствоваться нормами, постановлениями, инструкциями и другими руководящими документами Госкомпромбез, требованиями государственных и отраслевых стандартов, действующих на территории Республики Узбекистан.

Регистрационный № 06/19-0132-БГ

Дата выдачи

22.01.2021 г.

Срок действия

22.01.2022 г.

И.о.председателя



Б.В. Гулямов

Б.В. Гулямов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SANOAT XAVFSIZLIGI DAVLAT QO'MITASI

RUXSAT ETISH XUSUSIYATIGA EGA HUJJAT

РАЗРЕШЕНИЕ

(наименование вида документа разрешительного характера (согласование, заключение, разрешение))

На основании заявления: **ООО "LABORATORIYA CERTUS"**

(наименование (Ф.И.О.) заявителя, ведомственная принадлежность)

город Ташкент, Юнусабадский район

(месторасположение)

В соответствии с Положением о порядке прохождения разрешительных процедур Государственном комитете промышленной безопасности Республики Узбекистан утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 06 июля 2017 года №360 заявителю выдано

Разрешение на монтаж, ремонт, пуско-наладку и эксплуатацию газопроводов и

других газопотребляющих объектов газового хозяйства

(наименование документа разрешительного характера)

для осуществления работ по монтажу, ремонту и пуско-наладке стальных надземных, подземных и полиэтиленовых газопроводов высокого, среднего и низкого давления, а также осуществление деятельности по пуско-наладочным работам газопотребляющих объектов

(газовое оборудование паровых и водогрейных котлов, газовые горелки, газогенераторы

газового хозяйства

(наименование действия (вида деятельности))

на

территории Республики Узбекистан

(наименование объекта, участка и его месторасположение)

Особые условия: При проведении работ строго руководствоваться нормами, постановлениями, инструкциями и другими руководящими документами Госкомпромба требованиями государственных и отраслевых стандартов, действующих на территории

Республики Узбекистан.

Регистрационный № 06/19-0303-БГ

Дата выдачи: 08.02.2022 г.

Срок действия: 08.02.2023 г.

Председатель



Б.В. Гулямов . Б.В. Гулямов

М.П.

“Тасдиқлайман”

Республика шошилиш тиббий ёрдам илмий
маркази Тошкент вилоят филиали

директори А.Т.Эрметов комиссияси раиси



ИМЗО

“14” Октябрь 2022 йил

Республика шошилиш тиббий ёрдам илмий
маркази Тошкент вилоят филиалининг иситиш
қозонхоналарини янгилаш ва ўрнатиш

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1. Танлов ўтказиш услуги	Балл услуги (энг хши таклиф танлови) учун иштирокчилар томонидан электрон тарзда https://etender.uzex.uz/ портали орқали такдим қилинган хжжатларнинг техник ва нарх қисмлари комиссия аъзолари томонидан сифат ва ишончилиги ўрганилиб баҳоланади, энг юкори балл тўплаган иштирокчи ғолиб булади.
2.Иштирокчилар томонидан таклифларни қабул қилиш муддати	Ушбу эълон порталга жойлаштирилган кундан бошланиб, порталда тугаши белгиланган сана ва вақтгача
3.Танлаш хужжатларини тайёрлаш тили	Ўзбек тилида ва рус тилида
4. Боғланиш учун алоқа маълумотлари	Республика шошилиш тиббий ёрдам илмий маркази Тошкент вилоят филиалининг А.Т.Эрметов Тел : 983050313
5.Бюртмачи манзили	Тошкент шаҳар, Сергели тумани, Эшонбулоқ маҳалласи, Сохибкор кўчасида 5-уйда жойлашган

Асосий талаблар

/р	Талаб номи	Тасдиқловчи ҳужжат
1	Ташкилотнинг Давлат идоралари рўйхатидан ўтказилаганлаиғи ҳақидаги гувоҳнома мавжудлиги	Гувоҳнома нусхаси
2	Ташкилотда фаолият юритувчи ходимлар сони (Ф,И,Ш, лавозими)	Маълумотнома
3	Танлов иштирокчисининг иш ҳақи жамғармаси ва ходимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлари (солиқ кумитасидан маълумотнома)	Солиқ кумитасидан маълумотнома

4.	Солиқ органидан солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома мавжудлиги	Маълумотнома олинганига 10 кундан ошмаган бўлиши керак
5.	Банкдан картотекада турмаслиги тўғрисида маълумот асл нусхаси тақдим этилиши керак	Маълумотнома олинганига 10 кундан ошмаган бўлиши керак
6	Шунга ухшаш ишларни бажарилганлиги (маълумоти)	Асословчи ҳужжат
7	Танлов иштирокчилари томонидан коррупсия кўринишларига йўл қўйилмаслиги бўйича қафолат хатининг мавжудлиги	Қафолат хати

Таклифни расмийлаштиришга доир талаблар.

Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда <https://etender.uzex.uz/> порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштириши лозим.

Таклифларни баҳолаш меъзонлари ва куриб чиқиш тартиби

Иштирокчилар қўйилган талаблар учун тақдим қилган ҳужжатларига, яъни техник қисмининг миқдорий курсаткичларига ва нарх қисмининг миқдорий курсаткичлари учун умумий 100 балл тўплашлари мумкин.

Эслатма: Техник қисмидаги бирорта талабга жаъоб бера олмаса иштирокчилар танловдан дисквалификация қилинади.

ЧП
« AFT Loyiha Biznes »

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЁТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДЕЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ
ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

Сметная документация

/Расчет стоимости строительства в текущих ценах./

Директор
ЧП « AFT Loyiha Biznes »



F.SH.Axmedov.



Ташкент - 2022.

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСТРЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО
ФИЛИАЛА**

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений».

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = ((Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ср) \times Кр) + Пз, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

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

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 167,42 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

II. 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:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$, где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$C_{mp} = N \times C_{cp}$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно расчётам прогнозного уровня, по каталогу текущих цен материально-технических ресурсов

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются **17,27%**

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Специалист по
ценообразованию



Ф.Ш. Ахмедов

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДЕЦИНСКИЙ
ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА
ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ**

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ 3%	478 684 237
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%.	21 269 700
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 652 371
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	504 606 307
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	87 145 509
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 0 %	
9	ИТОГО БЕЗ НДС	591 751 817
10	НДС -15 %	88 762 772
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 Н Д С	680 514 589

Директор
ООО «AFT loyiha biznes»

СМЕТУ СОСТАВИЛ



Ф.Ш.Ахмедов

Ф.Ш.Ахмедов

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА .

КОТЕЛЬНАЯ
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

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

N п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	684,211460	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56,801010	
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	684,211	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

N п/п	Наименование машин и механизмов	Единица измерения	Количество	Стоимость	Итого
1	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,179520	455,40	1447,95
2	КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	10,120000	80953,76	819252,05
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	15,973410	103325,40	1650458,98
4	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	6,720000	132386,84	889639,57
5	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,690000	1200,00	4428,00
6	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,000000	923,63	10159,97
7	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,120000	11587,20	1390,46
8	СТАНКИ ТРУБОГИБОЧНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-500 ММ	МАШ.-Ч	1,149560	0,00	0,00
9	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	1,392000	0,00	0,00
10	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	3,600000	1980,00	7128,00
11	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	31,260000	4929,74	154103,67
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,065460	57980,56	3795,4
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,811700	57980,56	742829,5
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	3,820000	95870,97	366227,1
15	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,727150	874,37	1510,0
16	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	0,053800	0,00	0,00
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			4652370,88

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

N п/п	Наименование материалов, изделий и деталей	Единица измерения	Количество	Стоимость	Итого
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004400	4900000,00	21560,00
2	ВОДА	М3	0,288000	500,00	14,40
3	ВОДА	М3	10,560420	500,00	528,00
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028000	313897,00	878,00

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э1590

1	2	3	4	5	6
5	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	1,100000	0,00	0,00
6	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,002655	2500,00	6,64
7	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,014400	0,00	0,00
8	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000250	19200000,00	4802,30
9	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,080400	11000000,00	884400,00
10	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,400000	0,00	0,00
11	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000132	3500000,00	462,67
12	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,916000	2500,00	7290,00
13	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076800	850000,00	65280,00
14	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,013248	5700000,00	75513,60
15	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,000150	29500000,00	4425,00
16	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,800000	0,00	0,00
17	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000122	4583333,00	558,75
18	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000207	550000,00	113,95
19	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,912713	4600,00	22598,48
20	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,840000	3000,00	11520,00
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,007500	13000000,00	97500,00
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,007170	13000000,00	93210,00
23	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,005280	1500000,00	7920,00
24	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,121380	1200,00	145,66
25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,006624	3000000,00	19872,00
26	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	ШТ	2,800000	0,00	0,00
27	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,020000	0,00	0,00
28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15(М200)	МЗ	6,756480	395000,00	2668809,60
29	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,002410	0,00	0,00
30	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,690000	5500,00	3795,00
31	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,950000	6500,00	6175,00
32	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	26,000000	28400,00	738400,00
33	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,033460	22000000,00	736120,00
34	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,010480	22000000,00	230560,00
35	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	6,000000	0,00	0,00
36	ПРОКЛАДКИ ПАРНИТОВЫЕ	КГ	0,042000	0,00	0,00
37	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,500000	21000,00	640500,00
38	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,190000	0,00	0,00
39	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,001920	55000,00	105,60
40	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,015000	2500,00	37,50
41	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,023000	7500,00	172,50
42	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,110000	3500,00	385,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			6356452,58
РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ					
1	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ	1,000000	29890000,00	29890000,00
2	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА- 1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	2,000000	155980000,00	311960000,00
3	ОТВОД ДУ50	ШТ	2,000000	18000,00	36000,00
4	ОТВОД ДУ25	ШТ	3,000000	10000,00	30000,00
5	ОТВОД ДУ15	ШТ	1,000000	5000,00	5000,00
6	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ	2,000000	86000,00	172000,00

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1)Э1590

1	2	3	4	5	6
7	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ	3,000000	35000,00	105000,00
8	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	1,000000	21000,00	21000,00
9	ТРУБА О114Х4,0 ГОСТ 10704	Т	0,016300	12500000,00	203750,00
10	ТРУБА О57Х3,5 ГОСТ 10704	Т	0,046180	12500000,00	577250,00
11	ТРУБА О33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,003180	12500000,00	39750,00
12	ТРУБА О21,3Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,001022	12500000,00	12775,00
13	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ	4,000000	294000,00	1176000,00
14	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ,УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ШРУС	ШТ	1,000000	29897000,00	29897000,00
15	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ	1,000000	2500000,00	2500000,00
16	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 МЗ	ШТ	1,000000	5760000,00	5760000,00
17	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160B N 11КВТ; Q	КОМП	2,000000	38000000,00	76000000,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			458385525,00

Форма N 5

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО
ФИЛИАЛА

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01
(локальная ресурсная смета)

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, КОТЕЛЬНАЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

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. СИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ					
1	E1801-002-08	ДЕМОНТАЖ КОТЕЛ	КОТЕЛ	3,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,24	168,72
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,71	14,13
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,66	7,98
1.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,8
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	6,03
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,05	6,15
2	E1801-002-08	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч, ДО 0.46 [0,4]	КОТЕЛ	3,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,24	168,72
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,71	14,13
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,66	7,98
2.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,8
2.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	6,03
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,05	6,15
2.7	9219	ВОДА	М3	2,5	7,5
2.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00024
2.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00012
2.10	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,00015
2.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00141	0,00423
2.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,12
2.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	0,81
2.14	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	18
2.15	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00884	0,02652
2.16	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	2	6
2.17	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,003
2.18	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	0,015
3	КАТАЛОГ	КОТЕЛ ВОДОРЕЙНИЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	2,0000	
	E1805-001-01	ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,16
4.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
5	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,16
5.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
5.5	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	0,0044
5.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,028
5.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
5.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
5.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
6	КАТАЛОГ	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160В N 1КВТ; Q	КОМП	2,0000	
7	Ц3701-002-10	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ: 8 Т	ШТ	1,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	177	177
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,35	24,35
7.3	731	КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	10,12	10,12
7.4	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	6,72	6,72
7.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,69	3,69
7.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11	11
7.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	12,5	12,5
7.8	2511	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	3,82	3,82
7.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,19	1,19
7.10	32513	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	2,8

1	2	3	4	5	6
7.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,7	4,7
7.12	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0075	0,0075
7.13	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 1 ТИП	ШТ	2,8	2,8
7.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,69	0,69
7.15	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	30,5
8	КАТАЛОГ	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ	1,0000	
9	КАТАЛОГ	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 МЗ	ШТ	1,0000	
10	Ц1102-001-01	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5	ШТ	1,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,03	1,03
10.2	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ	0,042	0,042
11	КАТАЛОГ	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ	1,0000	
12	Ц1004-066-03	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	1,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33	33
12.2	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	1,1	1,1
12.3	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,4	0,4
12.4	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,02	0,02
12.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,19	0,19
12.6	97117	СТЕКЛОЯЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,11
13	КАТАЛОГ	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ЩРУС	ШТ	1,0000	
14	E1605-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	ШТ	4,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,91	11,64
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,16
14.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,63	2,52
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,08
14.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,00132
14.6	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	8
14.7	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00207	0,00828
14.8	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	0,008
15	КАТАЛОГ	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ	4,0000	
16	E1602-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,0080	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	0,26376
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,004
16.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00056
16.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,0028
16.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	0,0092
16.6	9219	ВОДА	МЗ	0,44	0,00352
16.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000013
16.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000004
16.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000004
16.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000001
16.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000001
16.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,002248
16.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,00048
17	КАТАЛОГ	ТРУБА О21,3Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,0010	
18	E1602-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,0150	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	0,49455
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,0075
18.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00105
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,00525
18.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	0,01725
18.6	9219	ВОДА	МЗ	1,13	0,01695
18.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00006
18.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000007
18.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000008
18.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000003
18.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000002
18.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,004215
18.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0009
19	КАТАЛОГ	ТРУБА О33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,0032	
20	E1602-002-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М	0,1000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,05	6,105
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,42	0,142
20.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01
20.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,14	0,114
20.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4,06	0,406
20.6	9219	ВОДА	МЗ	4,64	0,464
20.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0166	0,00166
20.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,0001
20.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0017	0,00017
20.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,68	0,168
20.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,007	0,0007
21	КАТАЛОГ	ТРУБА О57Х3,5 ГОСТ 10704	Т	0,0462	
22	E1602-002-11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125 ММ	100М	0,0150	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	114,33	1,7149

1	2	3	4	5	6
22.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,23	0,04845
22.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0018
22.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,51	0,03765
22.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,98	0,1047
22.6	9219	ВОДА	МЗ	17,17	0,25755
22.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0615	0,000923
22.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0012	0,000018
22.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00228	0,000034
22.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,55	0,03825
22.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,114	0,00171
23	КАТАЛОГ	ТРУБА О114Х4,0 ГОСТ 10704	Т	0,0163	
24	Е1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	4,0000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	5,88
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,04
24.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	1,4
24.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
24.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056
24.6	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0044
24.7	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,008
25	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	1,0000	
26	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ	3,0000	
27	Е1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	2,0000	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	2,94
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,04
27.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	0,7
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04
27.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00028
27.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0022
27.7	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,004
28	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ	2,0000	
29	Ц1201-012-01	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ СВЫШЕ 10 ДО 50 МПА. ОТВОДЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ НА МОНТАЖНОЙ ПЛОЩАДКЕ. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ И УСЛОВНЫЙ, ММ 15Х6 - 25Х10	1000ШТ.	0,0010	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1160	1,16
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	306,82	0,30682
29.3	1697	СТАНКИ ТРУБОГИБОЧНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-500 ММ	МАШ.-Ч	76,56	0,07656
29.4	1747	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	150,8	0,1508
29.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,92	0,00092
29.6	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	7,14	0,00714
30	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ15	ШТ	1,0000	
31	Ц1201-012-02	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ СВЫШЕ 10 ДО 50 МПА. ОТВОДЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ НА МОНТАЖНОЙ ПЛОЩАДКЕ. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ И УСЛОВНЫЙ, ММ 45Х25	1000ШТ.	0,0030	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1160	3,48
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	516,68	1,55
31.3	1697	СТАНКИ ТРУБОГИБОЧНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-500 ММ	МАШ.-Ч	214,6	0,6438
31.4	1747	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	197,2	0,5916
31.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,98	0,02094
31.6	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	7,62	0,02286
32	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ25	ШТ	3,0000	
33	Ц1201-012-03	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ СВЫШЕ 10 ДО 50 МПА. ОТВОДЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ НА МОНТАЖНОЙ ПЛОЩАДКЕ. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ И УСЛОВНЫЙ, ММ 57Х32 - 68Х40	1000ШТ.	0,0020	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1160	2,32
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	690,1	1,3802
33.3	1697	СТАНКИ ТРУБОГИБОЧНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-500 ММ	МАШ.-Ч	214,6	0,4292
33.4	1747	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	324,8	0,6496
33.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	21,8	0,0436
33.6	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	11,9	0,0238
34	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ50	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 2.ПОЛ					
35	Е1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	6,6240	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	11,9232
35.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	3,1795
35.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	2,3184
35.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,013248
35.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,006624
35.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	6,7565
РАЗДЕЛ 3.ОТДЕЛКА					
36	Е62-016-02	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,2000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,95	31,14
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,192
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,12
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,072
36.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,288
36.6	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,0144

1	2	3	4	5	6
36.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,0804
36.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	2,916
36.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,0768
36.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	3,84
36.11	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,00528
36.12	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00192
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		684,2115
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		56,801
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		3,1795
4	731	КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч		10,12
5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		15,9734
6	789	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 16 Т	МАШ.-Ч		6,72
7	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,69
8	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		11
9	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,12
10	1697	СТАНКИ ТРУБОГИБОЧНЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200-500 ММ	МАШ.-Ч		1,1496
11	1747	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч		1,392
12	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		3,6
	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		31,26
14	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,06546
15	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		12,8117
16	2511	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч		3,82
17	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		1,7271
18	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч		0,0538
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		0,0044
20	9210	ВОДА	МЗ		0,288
21	9219	ВОДА	МЗ		10,5604
22	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ		0,028
23	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч		1,1
24	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,002655
25	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,0144
26	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,00025
27	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,0804
28	31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ		0,4
29	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000132
30	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		2,916
31	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,0768
32	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,013248
33	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т		0,00015
34	32513	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		2,8
35	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т		0,000122
	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т		0,000207
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ		4,9127
38	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		3,84
39	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т		0,0075
40	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,00717
41	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ		0,00528
42	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,12138
43	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ		0,006624
44	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	ШТ		2,8
45	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ		0,02
46	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ		6,7565
47	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ		0,00241
48	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,69
49	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,95
50	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ		26
51	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,03346
52	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0,01048
53	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ		6
54	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ		0,042
55	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		30,5
56	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ		0,19
57	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,00192
58	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,015
59	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ		0,023
60	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,11
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
61	КАТАЛОГ	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ		1
62	КАТАЛОГ	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ		2

1	2	3	4	5	6
63	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ50			
64	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ25	ШТ		2
65	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ15	ШТ		3
66	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ		1
67	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ		2
68	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ		3
69	КАТАЛОГ	ТРУБА О114Х4,0 ГОСТ 10704	ШТ		1
70	КАТАЛОГ	ТРУБА О57Х3,5 ГОСТ 10704	Т		0,0163
71	КАТАЛОГ	ТРУБА О33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т		0,04618
72	КАТАЛОГ	ТРУБА О21,3Х2,8 ГОСТ 10704	Т		0,00318
73	КАТАЛОГ	ЗАТВОР ДУ 100	Т		0,001022
74	КАТАЛОГ	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ЩРУС	ШТ		4
75	КАТАЛОГ	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ		1
76	КАТАЛОГ	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 М3	ШТ		1
77	КАТАЛОГ	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160В N 11КВТ, Q	ШТ		1
			КОМП		2

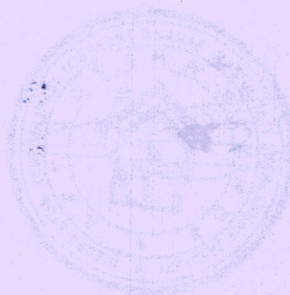
РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ
СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЗАМЕЧАНИЕ: КОТЛОВ, СТОИЛИЦА РЕСПУБЛИКАНСКИИ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕМНИИ МАТЕРИАЛСКИИ ПОМОЩЬ
ТОМЖЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

Сметная документация

Расчет стоимости строительства в текущих ценах

Исполнитель
ИП АИТ Loylba Biznes



Исполнитель
FISQ Axmedov

Год: 2018



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ
МЕДЕЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

наименование стройки (предприятия, здания, сооружения)

ИСИТИШ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

(наименование объекта)

N п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	ДЕМОНТАЖ КОТЕЛ	КОТЕЛ	
2.	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.46 [0,4]	КОТЕЛ	
3.	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	
4.	ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	
5.	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	
6.	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160В N=11КВТ; Q=70МЗ/Ч; N=35М; N=2900 ОБ/МИН(O=-000002100)(A1=38000000)(Ф0=2)(A0=38000000)	КОМП	
7.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ: 0,05 Т	ШТ.	
8.	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ	
9.	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V=3 МЗ	ШТ	
10.	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5	ШТ	
11.	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ	
12.	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО 15	ШТ	
13.	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ЦРУС	ШТ	
14.	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО100 ММ	ШТ	
15.	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ	
16.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	
17.	ТРУБА О21,3Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,0
18.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	
19.	ТРУБА О33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,
20.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М	
21.	ТРУБА О57Х3,5 ГОСТ 10704	Т	0
22.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125 ММ	100М	
23.	ТРУБА О114Х4,0 ГОСТ 10704	Т	
24.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	

25.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1) 513	ШТ	
26.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50		ШТ	
27.	ОТВОД ДУ15		ШТ	
28.	ОТВОД ДУ25		ШТ	
29.	ОТВОД ДУ50		ШТ	
30.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ		М3	6,62
31.	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %		100М2	1,

Бош врач:

Бердикулов Б.М.

Умумий ва иктисодий масалалар бўйича директор муовини:

У.Б.Болтаев

Хўжалик бўлими мудир:

Юлдашев Ф.У.

Инженер:

Саидхўжаев М.А.



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 65304

Obyekt nomi «Respublika shoshilinch tibbiy yordam ilmiy markazi Toshkent viloyati filialining isitish qozonlarini, suv nasoslarini yangilash va ta'mirlash»

Buyurtmachi - Respublika shoshilinch tibbiy yordam ilmiy markazining Toshkent viloyati filiali

Bosh loyihachi - «AFT LOYIHA BIZNES» MCHJ

Litsenziya AL-000249son O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan 03.10.2019 yilda berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Ta'mirlash ishlari.

Murojaat raqami: № 61267

1. Loyihalash uchun asos

1.1. RShTYIM Toshkent viloyati filialining 2022 yil 27 sentabrda o'tkazilgan yig'ilish bayonnomasi.

1.2. Toshkent viloyati hokimligi Sog'liqni saqlash boshqarmasining 2022 yil 14 oktabrdagi 12-03861-son xati.

1.3. Smeta hujjatlarini tayyorlash xizmati uchun buyurtmachi «RShTYIMning Toshkent viloyati filiali» va loyiha tashkiloti «AFT LOYIHA BIZNES» MCHJ tomonidan 2022 yil 23 sentabrda rasmiylashtirilgan 645725-son shartnomasi.

1.4. Buyurtmachi tomonidan 2022 yil 26 sentabrda kelishilib, tasdiqlangan smeta hujjati uchun topshiriq hamda unga ko'ra tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. RShTYIM Toshkent viloyati filialining 2022 yil 04 oktabrdagi 01/406-son xati.

2.2. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'ektlarning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - **680514,589** ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 684,211 kishi/soatni tashkil etadi.

2.3. Obyekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta hujjatlarida buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga binoan Toshkent

shahrida joylashgan «Respublika shoshilinch tibbiy yordam ilmiy markazining Toshkent viloyati filiali isitish qozonlarini, suv nasoslarini yangilash va ta'mirlash» ishlari ya'ni, har biri 1 Kva dan bo'lgan yaroqsiz holatga kelib qolgan jami uchta isitish qozonlaridan 2 tasini huddi shunday hajmdagi qozonga almashtirish va po'lat quvurlar yordamida ularni ulab o'rnatish, bitta qozonni joriy ta'mirlash, suv elektr nasoslarini yangilash, suvni kimyoviy tozalovchi hamda suv yig'ish uskunalarni o'rnatish, is gazi miqdori nazorat-o'lchov asbobi o'rnatish, nosoz holatga kelib qolgan elektr shit asbobi almashtirish kabi ishlarini o'z ichiga oladi.

3.2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, obyektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 31 086,45soat/so'm (Toshkent shahri uchun) belgilangan.

3.3. Materiallar narxi O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida qo'llaniladigan 2022 yil 2-choragi uchun amaldagi narxlar katalogiga muvofiq olingan.

3.4. Pudratchining boshqa xarajatlari - 17;27%.

3.5. Qo'shimcha qiymat solig'i - 15%.

3.6. Qurilish materiallari va mahsulotlari uchun sarflanadigan transport xarajatlari-3%

3.7. Obyektning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

“ТАСДИКЛАЙМАН”
РИШТИМАТ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТ
ФИЛИАЛИ ДИРЕКТОРИ
ЭРМЕТОВ



РЕСПУБЛИКА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ ИЛМИЙ МАРКАЗИНИ ТОШКЕНТ
ВИЛОЯТ ФИЛИАЛИ ХОДИМЛАРИНИ ХАЙЪАТ ЯНГИЛИШИ

БАЁННОМА №

27.09.2022 й

Тошкент шаҳри

Қатнашдилар:

- | | |
|----------------------------|------------------|
| 1. Раис – Бош шифокор | Бердикулов Б.М |
| 2. Котиб -Директор муовини | Болтаев У.Б. |
| 3. Аъзолар - Бош хамшира | Сайдуллаева Д.С. |
| 4. Хужалик бўлим мудир | Юлдашев Ф.У. |
| 5. Бош ҳисобчи | Махкамова М.М. |
| 6. Бош муҳандис | Сайидхўжаев М.А. |
| 7. Иқтисодчи | Черенкова С.А. |

Ва шифохонанинг бўлим мудирлари, шифокорлар, хамширалар,
хужалик ишчилари, жами 50 нафар

Қуш тартиби:

Филиални иситиш қозонхоналари эскирганлиги учун 2022 й ва 2023 йил
қуз-қиш мавсуми олдидан янгисига алмаштириш ва ўрнатиш

Қуш тартибидаги масала юзасидан даволаш ишлари бўйича директор муовини Бош
шифокор Б.М.Бердикулов сўзга чиқди.

Филиалимизни ҳозирги кунда жуда бир долзарб муаммолардан бири бўлган Қозонхона ва
ундан чиқиб бинога кирадиган тизим тўғрисида гапириб ўтди. Қуз-қиш мавсумини
беталофат ўтказиш, қозонхонага мутахасислик бўйича сертификати бўлган ходимларни
тайёрлаш. Яроқсиз ҳолатга келиб қолган қозонларни янгисига алмаштириш бўйича
қеракли ташкилотларга мурожаат қилиш бўйича тавсияларини берди.

Шундан сўнг Умумий ва иқтисодий масалалар бўйича директор муовини У.Б.Болтаев
сўзга чиқиб қуз-қиш мавсуми бўйича иссиқлик тизимидаги муаммоларни бартараф қилиш
бўйича ишчи гуруҳни ташкил қилиш. Хўжалик бўлими ходимларини иш графигини
ишлаб чиқиш, уларни техника хавфсизлиги бўйича йуриқномаларини ишлаб чиқиш
бўйича гапириб ўтди.

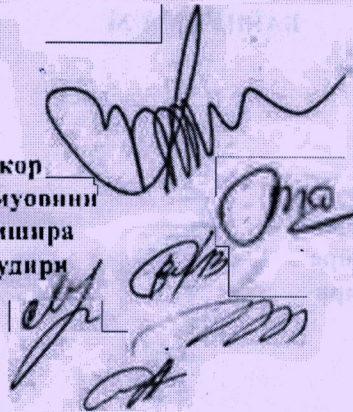
Йиғилиш қатнашчилари бир овоздан ушбу сўзларни маъқуллашди.

Раис: Бу масалаларни ўта долзарб эканлигини таъкидлади ва жорий таъмир ишларини зудлик билан тугатишни айтиб ўтди.

ҚАРОР ҚИЛАДИ.

Ушбу юқорида курсатилган масалаларни ҳамма бир овоздан қабул қилди. норози ёки бетарафлар булмади.

Раис – Бош шифокор
Котиб - Директор муовини
Аъзолар - Бош хамшира
Хўжалик бўлим мудир
Бош ҳисобчи
Бош муҳандис
Иқтисодчи



Бердиқулов Б.М.
Болтаев У.Б.
Сайдуллаева Д.С.
Юлдашев Ф.У.
Махкамова М.М.
Сайидхўжаев М.А.
Черенкова С.А.

ЧП
« AFT Loyiha Biznes »

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЁТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

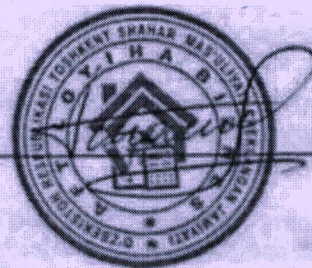
ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДЕЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ
ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

Сметная документация

(После замичение экспертиза)

/Расчет стоимости строительства в текущих ценах./

Директор
ЧП « AFT Loyiha Biznes »



F.SH.Axmedov.

Ташкент - 2022.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО
ФИЛИАЛА

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года за № 281 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений».

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = ((Сэл + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ср) \times Кр) + Пз, \text{ где}$$

Сэл - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр - затраты на транспортные расходы;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Зо — затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

I. 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:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднemesячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 167,42 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

II. 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:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

ЧП
« AFT Loyiha Biznes »

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЁТНАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

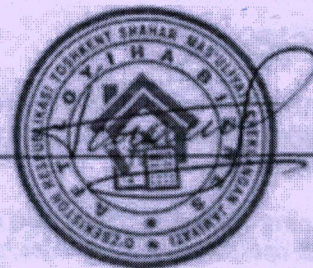
ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДЕЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ
ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

Сметная документация

(После замичение экспертиза)

/Расчет стоимости строительства в текущих ценах./

Директор
ЧП « AFT Loyiha Biznes »



F.SH.Axmedov.

Ташкент - 2022.

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$S_m = S_{m1} + S_{m2} + S_{m3} + \dots + S_{mp}$, где:

$S_{m1}, S_{m2}, S_{m3}, S_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$S_{mp} = N \times Ц_{ср}$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов и ресурсов приняты согласно расчетам прогнозного уровня, по каталогу текущих цен материально-технических ресурсов

IV. Прочие затраты подрядчика

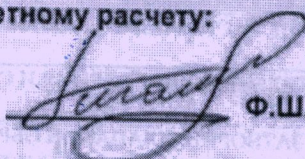
Прочие затраты подрядчика принимаются 17,27%

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пза) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Специалист по
ценообразованию



Ф.Ш. Ахмедов



2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ Ташкентского областного филиала

(наименование стройки (предприятия, здания, сооружения))

ИСПИТНИ КОЗОЦЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

(наименование объекта)

№ п.п.	Наименование физических объемов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	ДЕМОНТАЖ КОТЕЛ	КОТЕЛ	3
2.	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0.46 [0.4]	КОТЕЛ	3
3.	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ ВГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	2
4.	ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2
5.	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2
6.	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F6S/160B N=11КВТ; Q=70МЗ/Ч; H=35М; N=2900 ОБ/МИН(O=000002100)(A1=38000000)(Ф0=2)(A0=38000000)	КОМП	2
7.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ: 0,05 Т	ШТ	1
8.	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ	1
9.	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V=3 МЗ	ШТ	1
10.	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5	ШТ	1
11.	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ	1
12.	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО 15	ШТ	1
13.	ШИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ЩРУС	ШТ	1
14.	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО100 ММ	ШТ	4
15.	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ	4
16.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,008
17.	ТРУБА Ø21,3X2,8 ГОСТ 10704	Т	0,001022
18.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,015
19.	ТРУБА Ø33,5X2,8 ГОСТ 10704	Т	0,00318
20.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	100М	0,1
21.	ТРУБА Ø57X3,5 ГОСТ 10704	Т	0,04618
22.	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125 ММ	100М	0,015
23.	ТРУБА Ø114X4,0 ГОСТ 10704	Т	0,0163
24.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	1
25.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ	3
26.	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ	2
27.	ОТВОД ДУ15	ШТ	1
28.	ОТВОД ДУ25	ШТ	3

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА
ИСТИШИ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

№, № III	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ 2%	432 749 790
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ 3%	38 340 178
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%.	11 808 783
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 497 383
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	485 396 135
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	9 092 024
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 0 %	
9	ИТОГО БЕЗ НДС	494 488 158
10	НДС -15 %	74 173 224
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	568 661 382

Директор
ООО «АТТ Inyika biznes»

СМЕТУ СОСТАВИЛ

1. RSHTVIM Tosh vil filiali.



Ф.И.Алиевов

Ф.И.Алиевов

И.Т.Ерметов

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1) 513

29.	ОТВОД ДУ50	ШТ	2
30.	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	6,624
31.	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	1,2

100	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
101	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
102	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
103	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
104	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
105	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
106	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
107	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
108	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
109	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
110	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
111	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
112	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
113	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
114	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
115	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
116	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
117	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
118	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
119	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		
120	НАПРАВЛЕНИЕ ЗАРАТ		

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

КОТЕЛЬНАЯ

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

№ 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 ЦННК					
ЗАТРАТЫ ТРУДА					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	379,869460		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,223950		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	379,869		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,179520	455,40	1447,95
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	15,973410	103325,40	1650458,98
3	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,880000	923,63	2660,07
4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,120000	11587,20	1390,46
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	3,600000	1980,00	7128,00
6	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	19,630000	4929,74	96770,80
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,050000	57980,56	2899,03
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,651700	57980,56	733552,65
9	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,707150	874,37	618,31
10	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,580000	787,48	456,74
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			2497382,98
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	0,004400	4900000,00	21560,00
2	ВОДА	М3	0,288000	500,00	144,00
3	ВОДА	М3	3,060420	500,00	1530,21
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028000	313897,00	8789,12
5	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041000	4200,00	172,20
6	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,002655	2500,00	6,64
7	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,014400	0,00	0,00
8	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000250	19200000,00	4802,30
9	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,080400	9500000,00	763800,00
10	КРАСКА	КГ	0,200000	19000,00	3800,00
11	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000122	3500000,00	462,67
12	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,916000	2500,00	7290,00
13	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076800	850000,00	65280,00
14	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,013248	5700000,00	75513,60
15	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,000150	29500000,00	4425,00

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1)91590

1	2	3	4	5	6
16	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000122	4583333.00	558.75
17	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000207	550000.00	113.95
18	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,652713	4600.00	7602.48
19	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,840000	3000.00	11520.00
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,003520	13000000.00	45760.00
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,006330	13000000.00	82290.00
22	ЦЕМЗЛ ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,005280	70000.00	369.60
23	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,121380	1200.00	145.66
24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,006624	3000000.00	19872.00
25	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	6,756480	285000.00	1925596.80
26	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,002410	0.00	0.00
27	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,240000	5500.00	1320.00
28	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,950000	6500.00	6175.00
29	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,020000	5000.00	100.00
30	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21,000000	150.00	3150.00
31	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	26,000000	28400.00	738400.00
32	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,029060	22000000.00	639320.00
33	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,008280	22000000.00	182160.00
34	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	6,000000	0.00	0.00
35	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ	0,042000	0.00	0.00
36	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,200000	21000.00	319200.00
37	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,000000	5500.00	5500.00
38	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041000	5000.00	205.00
39	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КГ	0,144000	4500.00	648.00
40	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,001920	55000.00	105.60
41	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,003000	2500.00	7.50
42	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,023000	7500.00	172.50
43	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023000	3500.00	80.50
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			4947949.08

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ	4,000000	294000.00	1176000.00
2	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ШРУС	ШТ	1,000000	29897000.00	29897000.00
3	ОТВОД ДУ50	ШТ	2,000000	18000.00	36000.00
4	ОТВОД ДУ25	ШТ	3,000000	10000.00	30000.00
5	ОТВОД ДУ15	ШТ	1,000000	5000.00	5000.00
6	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ	2,000000	86000.00	172000.00
7	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ	3,000000	35000.00	105000.00
8	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	1,000000	21000.00	21000.00
9	ТРУБА О114Х4,0 ГОСТ 10704	Т	0,016300	12500000.00	203750.00
10	ТРУБА О57Х3,5 ГОСТ 10704	Т	0,046180	12500000.00	577250.00
11	ТРУБА О33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,003180	12500000.00	39750.00
12	ТРУБА О21,3Х2,8 ГОСТ 10704	Т	0,001022	12500000.00	12775.00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			32275525.00

ОБОРУДОВАНИЕ

1	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1 КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА- 1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	1,000000	29890000.00	29890000.00
2		ШТ	2,000000	155980000.00	311960000.00

ЗАМЕНА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННЫЙ МЕДЕЦИНСКИЙ ПОМОЩЬ ТОШКЕНТСКОГО ОБЛАСТНОГО ФИЛИАЛА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, КОТЕЛНАЯ
(наименование работ и затрат, изменяющаяся объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. СИСТЕМЫ КОЗОНЛАРИ ВА СУВ НАСОСЛАРИ					
1	E1801-002-08	ДЕМОНТАЖ КОТЕЛ	КОТЕЛ	3,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,496	67,488
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,71	14,13
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,66	7,98
1.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,8
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	6,03
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,05	6,15
2	E1801-002-08	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКА/Ч), ДО 0,46 [0,4]	КОТЕЛ	3,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	96,24	198,72
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,71	14,13
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,66	7,98
2.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ. НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,8
2.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	6,03
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,05	6,15
2.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00024
2.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00012
2.9	32204	МАСЛО ИНДУС ПРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,00015
2.10	33319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00141	0,00423
2.11	35567	ОЧЕС ДЛИЯНОЙ	КГ	0,04	0,12
2.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	0,81
2.13	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	18
2.14	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00334	0,02652
2.15	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	2	6
2.16	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,003
2.17	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	0,015
3	КАТАЛОГ	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭС-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ	2,0000	
4	E1805-001-01	ДЕМОНТАЖ НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,16
4.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
5	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,16
5.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
5.5	5628	АВКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГРУТЫХ КРУТЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
5.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,028
5.7	33319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
5.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
5.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
6	КАТАЛОГ	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160В N 11КВТ; Q	КОМП	2,0000	
7	П3701-002-02	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ В ПОМЕЩЕНИИ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ: 0,05 Т	ШТ.	1,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,5	18,5
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,05
7.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,88	2,88
7.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,97	2,97
7.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
7.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ В РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,17	0,17
7.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,44	1,44
7.8	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,00452	0,00352
7.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,24
7.10	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2
8	КАТАЛОГ	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ	1,0000	
9	КАТАЛОГ	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 М3	ШТ	1,0000	
10	Ш1102-001-01	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, МАССА, КГ, ДО 1,5	ШТ	1,0000	

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1)Э1590

1	2	3	4	5	6
3	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ	1.000000	654500,00	654500,00
4	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 М3	ШТ	1.000000	5760000,00	5760000,00
5	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F65/160В N 11КВТ; Q	КОМП	2.000000	38000000,00	76000000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			424264500,00

1	2	3	4	5	6
22.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	6,98	0,1027
22.6	9219	ВОДА	МЗ	17,17	0,25752
22.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,6618	0,000923
22.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0012	0,000018
22.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00238	0,000034
22.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,55	0,03825
22.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,114	0,00171
23	КАТАЛОГ	ТРУБА Д114Х4,0 ГОСТ 10704	Т	0,0163	
24	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ	1,0000	
25	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ	3,0000	
26	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ50	ШТ	2,0000	
27	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ15	ШТ	1,0000	
28	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ25	ШТ	3,0000	
29	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ50	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 2. ПОД					
30	E1101-002-09 ЛОС. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	6,6240	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	11,9232
30.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	3,1795
30.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	3,3184
30.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,013248
30.5	36138	ПЛИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕСВЕРЗНЫЕ, ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЯ ШИРИЦА, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,006624
30.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5-(М100)	МЗ	1,02	6,7565
РАЗДЕЛ 3. ОТДЕЛКА					
31	E62-016-02	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ; РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕШТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ; ДО 35 %	100М2	1,2000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,95	31,14
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,192
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,12
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,072
31.5	9210	ВОДА	МЗ	0,24	0,288
31.6	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,0144
31.7	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,097	0,0804
31.8	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	2,916
31.9	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,064	0,0768
31.10	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	3,84
31.11	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,00528
31.12	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,00192
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		379,8095
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		29,2239
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч		3,1795
4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ИУТ	МАШ-Ч		15,9734
5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		2,88
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,12
7	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ МАГНИТАЦИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (0,5/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч		3,6
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		19,63
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,05
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		12,6517
11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0,0715
12	2875	ВИБРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,58
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
13	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГИУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		0,0044
14	9210	ВОДА	МЗ		0,288
15	9219	ВОДА	МЗ		3,0604
16	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ		0,028
17	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,041
18	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,002655
19	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,0144
20	30936	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРНИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,00025
21	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,0804
22	31087	КРАСКА	КГ		0,3
23	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000132
24	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		2,916
25	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т		0,0768
26	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,013248
27	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-30А	Т		0,00015
28	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т		0,000122
29	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т		0,000207
30	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ		1,652
31	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		3,84
32	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т		0,00382
33	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,00653
34	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ		0,00528
35	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ		0,1242

1	2	3	4	5	6
36	36138	ЦИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3		0,006624
37	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7,5 (М100)	М3		6,7565
38	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,00241
39	45077	ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,24
40	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,95
41	45527	БЕРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,02
42	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		21
43	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ		26
44	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,02906
45	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0,00828
46	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ		0
47	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ	КГ		0,042
48	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		15,2
49	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		1
50	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,041
51	65312	ТРУБА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ		0,144
52	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,00192
53	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,003
54	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ		0,023
55	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОДКАСИЦОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 30-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,023
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
56	КАТАЛОГ	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ		4
57	КАТАЛОГ	ШНТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ШРУС	ШТ		1
58	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ30	ШТ		3
59	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ25	ШТ		3
60	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ15	ШТ		1
61	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ30	ШТ		2
62	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ		3
63	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ		1
64	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø114x4,0 ГОСТ 10704	Т		0,0163
65	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø57x3,5 ГОСТ 10704	Т		0,04618
66	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø33,5x2,8 ГОСТ 10704	Т		0,00318
67	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø21,3x2,8 ГОСТ 10704	Т		0,001022
ОБОРУДОВАНИЕ					
68	КАТАЛОГ	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ		1
69	КАТАЛОГ	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г, ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСЗ-В И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ		2
70	КАТАЛОГ	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ		1
71	КАТАЛОГ	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕНОЙ ВОДЫ V 3 М3	ШТ		1
72	КАТАЛОГ	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ПИВЕРТОРОМ F651508 N 11КВТ; Q	КОМП		2

my.gov.uz

Ягона Интерактив
Давлат Хизматлари
Портали



Ўзбекистон Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 1316-035d-95b7-5a20-5094-3143-3080
Ҳужжат яратилинган сана: 2019-10-03

Ҳужжат берилган: AFT LOYIHA BIZNES MCHJ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306575902

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун
ЛИЦЕНЗИЯ

AFT LOYIHA BIZNES MCHJ га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тулиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Уй-жой-хужалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. фаолият тур(-лар)и билан шугулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-10-2019 йил

Лицензия рақами: АЛ-000249

Солиқ туловчининг идентификация рақами (СТИР): 306575902

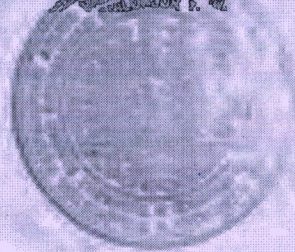
Юридик шахснинг почта манзили: CHILONZOR 5-MAVZE, 25-UY, 49-XONADON

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Маъқур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низога мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида курсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун ero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини кiritиш ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Давлат 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 қатъий таъқиқланган.

8766



1	2	3	4	5	6
36	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ		0,006624
37	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ		6,7565
38	43031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ		0,00241
39	45077	ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,24
40	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,95
41	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,02
42	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		21
43	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ		26
44	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,02906
45	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0,00828
46	63805	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ		6
47	64581	ПРОКЛАДКИ ПАРОВИТОВЫЕ	КГ		0,042
48	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		15,2
49	64806	ПЕРЕМЫРКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		1
50	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,041
51	65212	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИНИЛОВАЯ	КГ		0,144
52	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,00192
53	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,003
54	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ		0,023
55	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 30-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,023
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
56	КАТАЛОГ	ЗАТВОР ДУ 100	ШТ		4
57	КАТАЛОГ	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ ШРУС	ШТ		1
58	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ30	ШТ		2
59	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ25	ШТ		3
60	КАТАЛОГ	ОТВОД ДУ15	ШТ		1
61	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ30	ШТ		2
62	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ25	ШТ		3
63	КАТАЛОГ	ШАРОВОЙ КРАН ДУ15	ШТ		1
64	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø114Х4,0 ГОСТ 10704	Т		0,0163
65	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø57Х3,5 ГОСТ 10704	Т		0,04618
66	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø33,5Х2,8 ГОСТ 10704	Т		0,00318
67	КАТАЛОГ	ТРУБА Ø21,3Х2,3 ГОСТ 10704	Т		0,001022
ОБОРУДОВАНИЕ					
68	КАТАЛОГ	ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА УВ-1	ШТ		1
69	КАТАЛОГ	КОТЕЛ ВОДОГРЕЙНЫЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ КВА-1,0Г В КОМПЛЕКТЕ С ГОРЕЛКОЙ БГ-1,2Г. ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПЭСВ-3 И АВТОМАТИКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ШТ		2
70	КАТАЛОГ	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СКАЗ-МК-1-1	ШТ		1
71	КАТАЛОГ	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ V 3 М3	ШТ		1
72	КАТАЛОГ	ЭЛЕКТРОНАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ИНВЕРТОРОМ F651598 N 11КВТ; Q	КОМП		2

"AFT LOYIHA BIZNES" MCHJ

(Yuridik shaxsning - tashkilot shaxsining tashkiloti bo'lgan holda ko'rsatilgan holda ko'rsatilgan)

(Yuridik shaxsning - tashkilot shaxsining tashkiloti bo'lgan holda ko'rsatilgan holda ko'rsatilgan)

"AFT LOYIHA BIZNES" MCHJ

(Yuridik shaxsning - tashkilot shaxsining tashkiloti bo'lgan holda ko'rsatilgan holda ko'rsatilgan)

"AFT LOYIHA BIZNES" MCHJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

12.07.2019

743109

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306575902

Tashkiliy-huquqliy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

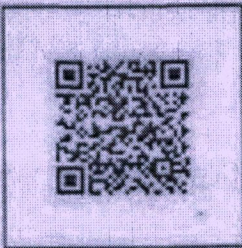
Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, CHILONZOR 5-MAVZE, 25-UY, 49-
XONADON,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI tomonidan
berilgan

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





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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"AFT LOYIHA BIZNES" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"AFT LOYIHA BIZNES" MCHJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

12.07.2019

743109

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

306575602

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

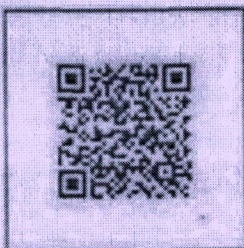
**Toshkent shahri, Chilonzor tumani, CHILONZOR 5-MAVZE, 26-UY, 49-
XONADON,**

Guvohnoma:

**Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI**

lomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi tashkilotning to'liq nomi)

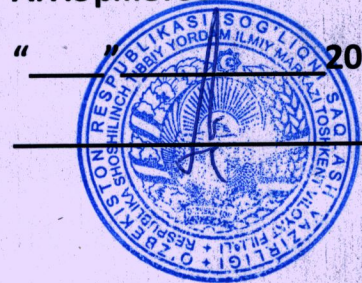


“ТАСДИҚЛАЙМАН”

РШТЎИМТВФ Директори

А.Т.Эрметов

“ ” 2022 й



БАЁННОМА

Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий маркази Тошкент вилояти филиали иситиш қозонхоналарини янгилаш ва ўрнатиш тайёрлаш бўйича 2022 йил 24 октябрдаги 22110012164745-лот бўйича 568 661 382 (Беш юз олтмиш саккиз миллион олти юз олтмиш бир минг уч юз саксон икки) сум қийматдаги эълоннинг яқунлари бўйича электрон баённома расмийлаштирилиб Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тўғрисида”ги 684-сонли Қонуннинг 62 моддаси 3 бандини ижросини таъминлаш мақсадида, Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий маркази Тошкент вилояти филиали электрон “etender.uzex.uz” портали орқали чиққан баённомадан сўнг икки иш кунига муҳокамага қўйилган эди.

2022 йил 24 октябрь кунига қадар 22110012164745-лот бўйича таклиф берган иштирокчилар томонидан танлов ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар келиб тушмаганлиги боис , марказ харид комиссиясининг баённомаси ҳамда Ўзбекистон Республикаси “ Давлат харидлари тўғрисида” ги 2021 йил 22 апрелдаги 684-сон Қонунининг 62 моддаси 4 бандига асосан ООО MUSTAFO 555 565 917 332 (Беш юз олтмиш беш миллион тўққиз юз ўн етти минг уч юз ўттиз икки) сум қийматда берилган таклиф энг яхши таклиф деб топилган муносабати билан марказ ҳамда ОООМUSTAFO 555 ўртасида ўрнатилган тартибда шартномани имзолаш қарор қилинди .

Комиссия аъзолари:

Бердикулов Б.М.

Белтаев У.Б.

Ниязалиев Т.Т.

Сайдуллаева Д.С.

Байназарова Ф.А.