

5- сонли ШАРТНОМА
(Лойиҳавий таъминлаш)

Олмалик ш.

“02” 08 2022 йил

Бундан буён Буюртмачи деб юритиладиган Олмалик шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси номидан бошлиқ К.К.Раҳимов ва кейинги ўринларда Пудратчи “СНО`QQI STROY MONTAJ” МЧЖ деб юритиладиган қуйидаги шартномани туздилар:

1. Шартнома предмети

1.1. Пудратчи Буюртмачининг топшириғи бўйича белгиланган муддатда Олмалик шаҳар “Тинлик” Маҳалла фуқаролар йиғини Чирчик кўчасига трансформатор ўрнатиш ва кўча чироқларини таъмирлаш бўйича объектини лойиҳа-смета ҳужжатларда курсатилганидек белгиланган тартибда Буюртмачига топшириш мажбуриятларини, Буюртмачи эса уни қабул қилиб олиш ва ҳақ тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2. Бажариладиган ишлар 2022 йил 02.08 даги 5 -сонли тасдиқланган топшириққа ва соҳага оид қонун талабларига асосан амалга оширилади.

1.3. Шартнома лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга, қидирув ишларини бажаришга, лойиҳа-смета ҳужжатларини тегишли экспертиза кўригидан ўтказиб ижобий хулоса олишга, муаллифлик назорати олиб бориш ва техник шартларни ва АПЗ тайёрлаш, объектнинг лойиҳавий таянч нуқталарини жойида боғлаш (разбивка) билан боғлиқ бошқа ишларга тузилган.

1.4. Лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш, қидирув ишларини бажариш, экспертиза кўригидан ўтказиб ижобий хулоса олишга лойиҳа ечимини ҳимоя қилиш ҳамда буюртмачига топшириш ишлари, шартнома Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Республика Ҳазначилигида рўйхатдан ўтган кундан бошланиб, 30 кун муддатда тугатилади (муаллифлик назорати ишларидан ташқари). Ушбу муддатларда бажарилмаган ишлар учун белгиланган тартибда пеня ҳисобланади ва ундирилади.

1.5. Пудратчи лойиҳа-смета ҳужжатларига ижобий экспертиза хулосаси олинганидан сўнг 15 кун ичида 3 (уч) нусхада лойиҳа-смета ҳужжатларини Буюртмачига тақдим этиши керак.

1.6. Ушбу шартномани амал қилиш муддати 2022 йил 31 декабрь. Кейинги йилга ўтувчи иш ҳажмлари учун кўшимча келишув имзоланади.

2. Шартнома баҳоси ва тўловлар қоидалари

2.1. Шартноманинг баҳоси ҚҚС билан 283 100 000.00 (Икки юз саксон уч миллион юз минг) сўмни ташкил қилади ва мазкур шартноманинг 2-иловасидаги лойиҳа ишларини бажариш ва молиялаштириш жадвалига мувофиқ бажарилади.

2.2. Буюртмачи шартнома Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Ҳазначилигидан рўйхатдан ўтгандан сўнг 15 кун ичида жорий йилда бажариладиган ишлар ҳажмидан 30% миқдорида аванс тўловини амалга оширади.

2.3. Бажарилган ишлар учун жорий молиялаштириш Буюртмачи ва Пудратчи томонидан топшириш-қабул қилиш ва бошқа лозим ҳужжатлар, далолатномалар расмийлаштирилгандан сўнг 15 кун ичида ажратилган аванс маблағи миқдори тўлиқ ушлаб қолиниб амалга оширилади.

2.4. Лойиҳа-смета ҳужжатлари буюртмачи томонидан кўриб чиқилиб, пудратчи томонидан экспертизага тақдим этилгандан сўнг, жами ишлар ҳажмининг 70% фоиз миқдоригача тўлов учун қабул қилинади.

Объект бўйича ижобий экспертиза хулосаси олингандан ва 3 (уч) нусхада лойиҳа-смета ҳужжатлари Буюртмачига юк хати орқали тақдим этилгандан кейин қолган маблағ (муаллифлик назорати харажатларидан ташқари) топшириш-қабул қилиш далолатномаси расмийлаштирилиб, (мазкур шартноманинг 2.3-бандига асосан) молиялаштирилади.

2.5. Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта кўриб чиқилиши мумкин эмас, қуйидаги ҳоллар бундан мустасно:

ишлар қийматини кўпайтиришга энгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;

ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда.

3. Томонлар мажбуриятлари

3.1. Буюртмачи барча ишлар бажариб бўлингандан кейин белгиланган нархнинг ҳаммасини Пудратчига тўлаши; тайёрланган лойиҳа-смета ҳужжатларининг ёки бажарилган қидирув ишларининг камчиликлари

борлиги муносабати билан учинчи шахс томонидан буюртмачига нисбатан кўзгатилган даъво аризасидан ишда қатнашишга Пудратчини жалб қилиши шарт.

3.2. Пудратчи Лойиха-смета ҳужжатларини ишлаб чиққандан сўнг, лойиха-смета ҳужжатларини экспертиза харажатларини коплаб уни экспертизадан ўтказишни ўз зиммасига олади.

3.3. Пудратчи лойиха ва кидирув ишларини бажариш учун топшириқдаги ва бошқа дастлабки маълумотлардаги талабларга риоя қилиши шарт ва буюртмачининг розилиги билангина улардан четга чиқишга ҳақли. Пудратчи ишларни лойихалаш ҳақидаги топшириқ ва бошқа дастлабки маълумотларга мувофиқ бажариши; тайёр бўлган лойиха-смета ҳужжатларини буюртмачи билан келишиб олиши, шунингдек; тайёр бўлган лойиха-смета ҳужжатларини ва кидирув ишлари натижаларини шартномада белгиланган муддатларда буюртмачига топшириши; буюртмачининг розилигисиз лойиха-смета ҳужжатларини учинчи шахсларга бермаслиги шарт.

3.4. Пудратчи лойиха-смета ҳужжатлари ва кидирув ишларидаги камчиликлар учун, шу жумладан кейинчалик қурилиш жараёнида, шунингдек тайёрланган лойиха-смета ҳужжатлари ва бажарилган кидирув ишлари маълумотлари асосида барпо этилган объектни ишлатиш жараёнида аниқланган камчиликлар учун жавобгар бўлади. Лойиха-смета ҳужжатларида ёки кидирув ишларида камчиликлар аниқланган тақдирда Пудратчи Буюртмачининг талаби билан лойиха-смета ҳужжатларини бепул қайта ишлаб чиқиш ва шунга мувофиқ зарур қўшимча кидирув ишларини бажариш, шунингдек, агар қонунда ёки шартномада бошқача тартиб белгиланган бўлмаса, келтирилган зарарни буюртмачига тўлаши шарт.

3.5. Пудратчи Лойиха ва кидирув ҳужжатлари асосида объект қурилиши жараёнида муаллифлик назоратини амалга оширади.

3.6. Шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланилган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив-ҳуқуқий ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилинишини кафолатлайди.

3.7. Истеъмолчи ушбу шартнома амалдаги бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

4. Ишларни топшириш ва қабул қилиш тартиби

4.1. Бажарилган ишларни топшириш ва қабул қилиш Лойиха-смета ҳужжатларини бажариш топшириқ талабларига биноан белгиланади.

4.2. Ишлар бажарилишининг алоҳида босқичи ва шартнома бўйича белгиланган жами ишлар тугагандан сўнг Пудратчи Буюртмачига ишларни топшириш ва қабул қилиш далолатномаси билан ҳужжатлар тўпламини топширади.

4.3. Буюртмачи ишларни топшириш ва қабул қилиш далолатномаси ва мазкур шартноманинг 4.2 бандида кўрсатилган ҳисобот ҳужжатларини олгандан сўнг 10 кун мобайнида ишларни қабул қилиш ва Пудратчига имзоланган топшириш ва қабул қилиш далолатномасини ёки ишларни қабул қилмаслиқнинг асосланган рад жавобини юборишни ўз зиммасига олади.

4.4. Буюртмачи ишларни қабул қилмаслигининг асосли рад жавобини берган ҳолда зарур бўлган қўшимча ишларнинг рўйхати ва уларнинг бажарилиш муддатларини кўрсатган ҳолда, икки томонлама далолатнома тузилади.

4.5. Агар ишларни бажарилиш жараёнида уни давом эттириш мақсадга мувофиқ эмаслиги аниқланса, томонлар 5 кун муддат ичида уни тўхтатиш тўғрисида бир-бирини хабардор қилиши ва 15 кун ичида ишларни давом эттириш мақсадга мувофиқ ёки мувофиқ эмаслиги тўғрисидаги масалани кўриб чиқиши шарт. Ишларнинг тўхтатилиши томонлар учун Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексида кўзда тутилган оқибатлар ва жавобгарликка олиб келади.

4.6. Томонлардан бири мазкур шартномада кўзда тутилган ишларни тўхтатиш тўғрисида ёзма хабар берган вақт ўзаро ҳисоб-китоб қилиш вақти ҳисобланади.

4.7. Лозим топилган ҳолларда томонлар ҳолис экспертларга Лойиха бўйича хулоса учун мурожаат қилиши мумкин.

5. Конфиденциалмаълумотларни ҳимоялаш

5.1. Ишлар бажарилиши даврида Пудратчи конфиденциал ҳисобланадиган маълумотлар ишлаб чиққан ёки уларни Буюртмачидан олган ҳолларда уларни ҳимоялаш, ошкор бўлишини олдини олиш мақсадида тегишли тадбир ва чоралар кўради.

6. Қўшимча шартлар

6.1. Пудратчи лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш ишларини муддатидан олдин бажарган ҳолда, Буюртмачи уни мазкур шартноманинг 4-бандига асосан қабул қилади ва тўла тўловни амалга оширади.

6.2. Ўзаро мулоқат йўли билан ҳал қилинмаган муаммолар конун ҳужжатларида ўрнатилган тартибда ҳал қилинади. Келишувга келинмаган тақдирда тортишувлар, келишмовчиликлар, низолар Охангарон туманлараро Иқтисодий судида эътироз тартибига риоя қилган ҳолда, кўриб чиқилади. Эътирозлар ёзма равишда тақдим қилиниши керак ва уларни кўриб чиқиш муддати эътироз билдирилган томон олганидан кейин 15 (ун беш) кун муддатни ташкил этади.

6.3. Шартномага томонлар розилиги асосида, ёзма равишда ўзгартиришлар ва қўшимчалар киритилиши мумкин. Шартномани бажаришдан бир тарафлама бош тортиш, шартномани бир тарафлама бекор қилиш мумкин эмас.

6.4. Пудратчи шартномада кўрсатилган ишларни бажариш учун, Буюртмачини ўрнатилган тартибда маълум қилган ҳолда, учинчи шахсларни ўрнатилган тартибда жалб қилиш ҳуқуқига эга.

6.5. Буюртмачи томонидан дастлабки тўлов ўз вақтида ўтказилмаган ҳолда кечиктирилганда ишларни тугаллаш муддати тўлов кечиктирилган вақтга қадар узайтирилади.

6.6. Буюртмачи томонидан топшириш-қабул қилиш ва бошқа лозим ҳужжатлар, далолатномалар расмийлаштирилгандан сўнг тўловлар билан боғлиқ ўз мажбуриятлари кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,4 фоизи миқдориде пеня тўланади, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

6.7. Пудратчи томонидан лойиҳа-смета ҳужжатларини тайёрлаш ва буюртмачига топшириш ўз вақтида бажарилмай мажбуриятлар бузилган бўлса, Пудратчи Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдориде пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

6.8. Тўланган пеня ёки жарималар томонларни ушбу шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажаришдан озод қилмайди.

6.9. Ушбу шартнома ўзбек тилида икки нусхада тузилди.

6.10. Мазкур шартнома томонлар ўз мажбуриятларини тўлиқ бажаргунча қадар амал қилади.

6.11. Шартномага қуйидагилар илова қилинади:

7. Томонларнинг манзили ва ҳисоб рақамлари

“Буюртмачи”

Олмалиқ шаҳар Обдонлаштириш
бошқармаси

Олмалиқ шаҳри, Олмалиқ кўчаси -2

Тел: +99870 61 4-06-19

ИНН : 200 603 271

Х/р:401722860274047065100110003

Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги

Ҳазначилиги

х/р: 2340 2000 3001 0000 1010

МФО: 00014 ИНН: 201 122 919

МБ Тошкент шаҳар бўйича ББ ХКМ

Бошлиқ

К.Рахимов

“Пудратчи”

“СНО’QQI STROY MONTAJ” МЧЖ

Олмалиқ шаҳар Эхтиром 6

Тел:+99897-731-06-22

х/р2020 8000 8008 9813 3001

ИНН:305635764 МФО:00459

ОКЭД: 41202

“Ипотека олд” Олмалиқ ш ф-ли

Директор

Музафаров Й.М.

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY

XULOSA

1. Loyihaning turi: Shartnoma

2. Loyihaning nomi: Shartnoma

3. Loyihaning mazmuni: Olmaliq shahar Obodonlashtirish boshqarmasi va "CHO'QQI STROY MONTAJ" MCHJ o'rtasida Olmaliq shahar "Тинчлик" mahalla fuqarolar yig'ini Чирчик кўчаси худудида трансформатор столбалар ва кўча чироқларини ўрнатиш bo'yicha shartnoma tuzish to'g'risida.

4. Loyiha haqida ma'lumot.

Ushbu shartnomaning umumiy qiymati 283 100 000.00 so'mni tashkil etadi. Shartnoma loyihasi Olmaliq shahar Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022-yil 02-avgust kuni Olmaliq shahar yuridik xizmat ko'rsatish markaziga YJ00372237-sonli raqam bilan taqdim etilgan.

Shartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi O'RQ-684-sonli "Davlat xaridlari to'g'risida"gi Qonuni asosida o'rganib chiqildi.

Shartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi, O'zbekiston Respublikasi "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlarning shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi qonuni, "Davlat xaridlari to'g'risida"gi Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 14-sentyabrdagi PF-6313-son Farmoni talablariga asosan ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Bosh yuriskonsult



M.Ashurova

22110012123159

15.07.-21.07.

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 123159 на приобретение Олмалик шахар "Тинчлик" Махалла фуқаролар йиғини Чирчиқ кўчасига трансформатор ўрнатиш ва кўча чироқларини таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 25.07.2022

Время рассмотрения 25.07.2022 10:54

Конкурсная комиссия Олмалик шахар Ободонлаштириш бошкармаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Член комиссии	BAKIROV JAMOLIDDIN KAMOLIDDIN O'G'LI	Инфратузулма булим бошлиги	комиссия аъзоси
Секретарь комиссии	ERGASHEVA MUXLISA ABDIRAZOQ QIZI	Омбор мудираси	Комиссия аъзоси
Член комиссии	RAXMANOV BAXTIYOR XALJURABEKOVICH	Бош мухандис	Комиссия котиби
Член комиссии	ALIJONOV ARSLONBEK DONIYOR O'G'LI	Мухандис	Комиссия аъзоси
Председатель комиссии	RAXIMOV KUDRATJON KOMILOVICH	Рахбар	Комиссия раиси
Член комиссии	VALIYEV XAYRULLA ERGASHOVICH	Обектларни саклаш булим бошлиги	Комиссия аъзоси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 25.07.2022 года № лота 123159.

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

Мин. балл: 20

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту сооружений
Подробное описание	Олмалик шахар Тинчлик МФЙ "Чирчиқ" кучасига трансформатор ўрнатиш ва куча чироқларини таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	388 000 000.00
Стартовая сумма	388 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Солик инспекциясидан карздорлик мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Тип: Бинарное значение

Описание: Солик инспекциясидан карздорлик мавжуд эмаслиги тугрисида маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	10	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №2 Ишни бажариш муддати 30 кун

Тип: Бинарное значение

Описание: Ишни бажариш муддати 30 кундан ошмаслиги шарт

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	5	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №3 Ташкилотнинг Лицензия ва гувоҳномалар, НДС туловчиси буса гувоҳномаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Ташкилотнинг Лицензия ва гувоҳномалар, НДС туловчиси буса гувоҳномаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	15	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №4 Пудратчининг моляивий холати банкдан айланма маблаглари тугрисида маълумотнома

Тип: Бинарное значение

Описание: Пудратчининг моляивий холати банкдан айланма маблаглари тугрисида маълумотнома банкдан.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	0	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №5 Иш тажрибаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Иш тажрибаси 3 йилдан ошган булиш керак. Олдинги киган ишлари

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	10	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №6 Балансидаги мавжуд техникалари ва ишчи кучи.

Тип: Бинарное значение

Описание: Тех.паспорт ва ишчилар тугрисида маълумот, хужжатлар

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	20	1	5	Экспертная		
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	20	1	8	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 ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	388 000 000.00	365 000 000.00 UZS	365 000 000.00	00.00	365 000 000.00	19.07.2022 12:26:02	15.51
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	388 000 000.00	283 100 000.00 UZS	283 100 000.00	00.00	283 100 000.00	20.07.2022 19:00:51	20.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM	30	15.51	45.51
CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ	55.3336	20	75.3336

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 123159 от 25.07.2022 года на приобретение Олмалиқ шаҳар "Тинчлик" Маҳалла фуқаролар йиғини Чирчиқ кўчасига трансформатор ўрнатиш ва кўча чироқларини таъмирлаш определила победителем:

CHO'QQI STROY MONTAJ MCHJ
305635764

и резервный исполнитель: ООО ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM (302232406)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	VALIYEV XAYRULLA ERGASHOVICH	Согласен	
Член комиссии	RAXMANOV BAXTIYOR XALJURABEKOVICH	Согласен	
Член комиссии	ALIYONOV ARSLONBEK DONIYOR O'G'LI	Согласен	
Председатель комиссии	RAXIMOV KUDRATJON KOMILOVICH	Согласен	
Член комиссии	BAKIROV JAMOLIDDIN KAMOLIDDIN O'G'LI	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Эргашев М. Жамол

“Тасдиқлайман”

Олмалик шаҳар Ободонлаштириш



Бoshқармаси бошлиғи

К.К.Рахимов

август 2022 йил.

Йиғилиш баённомаси № 5

Олмалик шаҳар Ободонлаштириш бoshқармаси Олмалик шаҳар хокимлигининг 2022 йил 21 апрельдаги 50-37-10-147-К/22-сонли қарори ва жамоачилик фикри асосида шаклланган тадбирлар буйича, Олмалик шаҳар “Тинчлик” МФЙ Чирчик кучасига трансформатор урнатиш ва куча чирокларини таъмирлаш учун голибни аниқлаш мақсадида 2022 йилнинг 15 июлда 22110012123159 лот рақамли Давлат харидлари махсус порталига эълон жойлаштирилган, бу лот (22110012123159) орқали “CHO`QQI STORY MONTAJ” MCHJ ва “ASKUE INTERNATIONAL SYSTEM” MCHJ, корхоналари ўз таклифларини билдириб иштирок этишди. Эълон муддати 2022 йилнинг 21 июлда яқунланди ва тузилган комиссия аъзолари томонидан “CHO`QQI STORY MONTAJ” MCHJ корхонасининг берилган талабларимизга мос равишда эканлиги кўриб чиқилди ва шу корхонага овоз берилиб, голиб деб эълон қилинди. Голиб аниқлангандан сўнг, 2 кун муддатда муҳокамада турганда бoshқа корхоналардан ҳеч қандай эътирозлар билдирилмади. Юқоридагиларни ҳисобга олган ҳолда танлов комиссияси томонидан Олмалик шаҳар “Богаро” МФЙ Металлург кучаси ҳудудида пиёдалар йулакчаларини (тротуар) жорий таъмирлаш учун “CHO`QQI STORY MONTAJ” MCHJ корхонаси билан шартнома тузишга қарор қилинди.

Комиссия аъзолари:

Раис: _____ К.Рахимов

Котиба: _____ М.Эргашева

Комиссия аъзолари: _____ Б.Рахмонов

_____ Х.Валиев

_____ А.Алижонов

_____ Ж.Бакиров

Ўзбекистон Республикаси Давлат солиқ қўмитаси
Тошкент вилояти Давлат солиқ бошқармаси
Олмалик шаҳар Давлат солиқ инспекцияси
110100. Тошкент. тел. 6130042

478979-сонли

6 ✓

МАЪЛУМОТНОМА

Юридик шахс **СНО'QQI STROY MONTAJ MCHJ** Олмалик шаҳар давлат солиқ инспекциясида 305 635 764 - сонли СТИР рақам билан рўйхатга олинган ҳамда Олмалик шаҳар ДСИ да бюджет ва бюджетдан ташқари мақсадли жамғармалар олдида **20.07.2022** ҳолатига солиқ қарзи мавжуд эмас.

Ушбу маълумотнома Давлат солиқ қўмитасининг расмий сайти орқали шакллантирилган ва чоп этилган

ДИККАТ!

Маълумотномани ДСКнинг «repository.soliq.uz» веб тизими орқали текшириб кўриш мумкин

Мазкур маълумотнома корхона томонидан Ўзбекистон Республикаси Солиқ кодексининг 34-моддасида келтирилган солиқ мажбуриятларини тўлиқ бажарилганлигини асосламайди.



017339

20.07.2022

Маълумотномада кўрсатилган маълумотлар тўғрелигини текшириш учун мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг.

34



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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"CHO'QQI STROY MONTAJ" Mas'uliyat cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning — tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli va holatiga holdegi to'liq nomi)

"CHO'QQI STROY MONTAJ" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

05.07.2018

620363

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

305635764

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent viloyati, Olmaliq shahri, Xamsa МФЙ, Эхтиром кучаси, 6-уй

Guvohnoma:

Toshkent viloyati, Olmaliq shahri, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

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





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
DAVLAT SOLIQ QO'MITASI

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЛОГОВЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

QO'SHILGAN QIYMAT SOLIG'I SOLIQ TO'LOVCHISI SIFATIDA RO'YXATDAN
O'TGANLIGI TO'G'RISIDA
GUVOHNOMA

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ В КАЧЕСТВЕ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА НАЛОГА НА
ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

QQS RO'YXAT RAQAMI 327180192081
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР НДС

Mazkur guvohnoma QQS soliq to'lovchisi sifatida hisobga qo'yilganligi va QQS shaxsiy ro'yxatga olish raqami berilganligini tasdiqlaydi

Настоящее Свидетельство подтверждает постановку на регистрационный учет в качестве налогоплательщика НДС и присвоения индивидуального регистрационного номера НДС

Soliq to'lovchining nomi Наименование налогоплательщика	CHO'QQI STROY MONTAJ MCHI
Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami Идентификационный номер налогоплательщика	305635764
Shaxs QQS soliq to'lovchisi bo'lgan sana Дата с которой лицо становится плательщиком НДС	01.07.2022
Ro'yxatdan o'tish sanasi Дата регистрации	05.07.2022



Ma'lumotnomada ko'rsatilgan ma'lumotlar to'g'rligini tekshirish uchun mobil telefon yordamida QR-kodni skaner qiling.
Отсканируйте QR-код при помощи мобильного устройства для проверки подлинности информации.

"ТАСШІҚЛАЙМАН"

Олмалик шаҳар ҳокимлиги шаҳар
Корпоратив раёни

Қ.Хамдамов



Олмалик шаҳар бўйича 2022 йилда жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштириш бўйича
МАНВИЛЛИ РЎЙХАТ

минг сумда

№	Ҳолиб таклиф маълумотлари		Амалия аниқланган қиймати	Хақиқатда ажратилган*	Молиялаштириш манбаи (ФТЖ, кўлимча манба, бюджет параметри)	Буюртмачи ташкилот
	Таклиф ID рақами	Қисқача мазмуни				
			8,383.0	4,608,000.0	X	X
		"Фуқаролар ташаббуси жамғармаси" да шаклланган маблағ				
1	1780400006	Олмалик шаҳар 20-сонли ИДУМ интерактив доскалар сотиб олиш	3025	250,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирлиги
2	1780400062	Олмалик шаҳар 5-умумтаълим мактабини жиҳозлар билан таъминлаш	2755	500,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирлиги
3	1780400020	Олмалик шаҳар 5-умумтаълим мактабининг спорт зали, гимнастика зали ва футбол майдонини жорий таъмирлаш	633	500,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирлиги
4	1780400067	Олмалик шаҳри Ахборот-кутубхона жорий таъмирлаш ва янги ускуналар билан мустаҳкамлаш.	594	1,000,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Ахборот-кутубхона маркази
5	1780400117	Олмалик шаҳар 9-умумтаълим мактабининг информатика хонаси, инглиз тили хонаси жиҳозлаш	320	200,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирлиги
6	1780400007	Олмалик шаҳар Бустон МФЙ нчки кучаларини асфальтлаш	261	458,000.0	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар ҳокимлиги Ободлаштириш бошқармаси

№	Ҳалиб тислиф маълумотлари		Амалга оширишниг аниқланган қиймати	Хаксикатда ажратилган*	Молиялаштириш манбаси (ФТЖ, қўшимча манба, бюджет параметри)	Буюртмачи ташкилот
	Таклиф ID рақами	Қисқача мазмуни				
7	1780400024	Олмалик шаҳар Багаро МФЙ Металлург кўчасида битон йўнақлар (трогуор) жорий таъмирлаш	600,000.0	600,000.0	Фукарорлар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси
8	1780400148	Олмалик шаҳар 8-умумтаълим мактабининг биносини хожат хонасини таъмирлаш	100,000.0	100,000.0	Фукарорлар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирли
9	1780400326	ТДТУ Олмалик филиали ўқув биносини жорий таъмирлаш	400,000.0	400,000.0	Фукарорлар ташаббуси жамғармаси	ТДТУ Олмалик филиали
10	1780400303	Олмалик шаҳар Тинчлик МФЙ Чирчиқ кўчасига трансформатор ўрнатиш	400,000.0	400,000.0	Фукарорлар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси
11	1780400313	Олмалик шаҳар Хамза МФЙ Эҳтиром кўчасини ободонлаштириш	200,000.0	200,000.0	Фукарорлар ташаббуси жамғармаси	Олмалик шаҳар ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси
			225,635.0	225,635.0	X	X

Тақдимланмаган маблағ

Олмалик шаҳар ҳокимининг 1-ўринбосари
 Олмалик шаҳар ҳокимининг ўринбосари
 Олмалик шаҳар ҳокимининг ўринбосари
 Олмалик шаҳар ҳокимининг махалла ва она буйича ўринбосари
 Олмалик шаҳар ҳокимлиги молия бўлими мудирли
 Олмалик шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси бошқарув
 Олмалик шаҳар Халқ таълими бўлими мудирли в.в.б

У.Шазумаров
 К.Ражаинов
 С.Азмелов
 М.Қамолов
 Д.Умаров
 К.Раҳимов
 Ш.Мавлонов



лицензия № _____

договор № _____

**ОЛМАЛИҚ ШАҲАР ТИНЧЛИК МФЙ ЧИРЧИҚ КЎЧАСИГА
ТРАНСФОРМАТОР ЎРНАТИШ ВА КЎЧА ЧИРОҚЛАРИНИ
ТАЪМИРЛАШ**

СМЕТА ХУЖЖАТИ

Директор

Лойиҳа бош муҳандиси



М. Эргашев

А. Кадырхаджаев

Олмалик шаҳар Тинчлик МФЙ Чирчиқ кўчасига
трансформатор ўрнатиш ва кўча чироқларини
таъмирлаш

ҲУЖЖАТЛАР РЎЙХАТИ

№	Ҳужжатлар номи	Саҳифа
1	Тушунтириш хати	
2	Экспертиза хулоси	
3	- Жамланма баҳоси	
4	- Ресурс смета	
5	- Локал смета	
6	-Нуксонлар қайдномаси	
7	-Нархларни асословчи ҳужжатлар	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 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:

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

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 суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

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

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 - среднемесячная 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 165,70 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:

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

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

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

где:

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

C_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с Постановлением или данными заказчика в % от суммы прямых затрат.

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 с данными заказчика.

VI. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика в % от стоимости материалов, конструкций и оборудования.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ОЛМАЛИҚ ШАҲАР ТИНЧЛИК МФЙ ЧИРЧИҚ КЎЧАСИГА ТРАНСФОРМАТОР
ЎРНАТИШ ВА КЎЧА ЧИРОҚЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ**

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	73 450,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	111 565,336
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	5 578,267
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	2 208,955
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	2 350,400
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	18 114,942
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	16 652,182
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	29 282,740
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,00
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	259 202,822
12	НДС 15 %	38 880,423
13	ИТОГО С НДС	298 083,245



Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	73 450 000	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	111 565 336	сум
	Транспортные расходы на материалы	5 578 267	сум
	Заготовительно-складские расходы	2 208 955	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх	2 350 400	сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	18 114 942	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	610,8	чел/час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 402 536,08	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	16 652 182	сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	29 282 740	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		сум
	Процент (%) СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ		
	Сумма (сум)		сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)		
7	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,0000	%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1,00	
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	259 202,822	тыс.сум

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Основание: **ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ**

N п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	в текущем уровне	
					единицы	всего
					1	2
Ресурсы по нормам СНиП						
<u>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</u>						
1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	610,77	29 659,19	18 114 941,73
		ИТОГО				18 114 942
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</u>						
1	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	14,04	71980,00	1 010 599,20
2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,72	862,50	625,22
3	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	40,03	89870,00	3 597 675,84
4	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	33,54	897,00	30 083,87
5	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,17	615,25	106,32
6	000761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 6,3 Т	МАШ-Ч	4,86	99883,00	485 431,38
7	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	10,38	127627,00	1 325 387,00
8	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	7,37	127627,00	940 508,89
9	000775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	4,93	127627,00	629 201,11
10	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	33,54	5500,00	184 460,76
11	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	33,70	187258,40	6 309 859,05
12	001514	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 2 Т	МАШ-Ч	10,37	1727,88	17 914,66
13	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,03	575,00	18,38
14	001853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	16,32	48979,00	799 102,18
15	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,45	1888,88	12 177,38
16	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	0,17	184679,00	31 253,01
17	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	12,65	54548,00	689 818,37
18	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	7,59	77062,80	584 647,72
19	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,29	11500,00	3 312,00
		ИТОГО	СУМ	237,14		16 652 182
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</u>						
<u>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</u>						
1		МУФТА КОНЦЕВАЯ - 95ММ2.В КОМП. С НАКОНЕЧНИКАМИ	ШТ	2	758000,00	1 516 000,00
2		СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ ВИБРИРОВАННАЯ СВ9,5	ШТ	30	1300000,00	39 000 000,00
3		КАБЕЛ СИП3Х50	М	850	39444,35	33 527 697,50

4		КАБЕЛ СИП2Х16	М	900	7368,89	6 631 999,20
5		ЦЕПНАЯ АРМАТУРА (ЗАЖЕМ , ХОМУТ)	ШТ	34	167200,00	5 684 800,00
6		КАБЕЛ АПВПУ 1Х95	М	195	59505,22	11 603 517,32
7		КАБЕЛ АВВГ 4Х4	М	850	5233,04	4 448 084,00
8		СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ РАЗМ. 63ММ (20М)	КГ	75,4	7500,00	565 500,00
9		ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ 4Х4 (58М)	КГ	12,32	6900,00	85 008,00
10		ГИБКАЯ ПЕРЕМЫЧКА ПГС-35-900	ШТ	1	2800,00	2 800,00
11		БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8Х20 ГОСТ 7798-70 (2-ШТ)	КГ	0,026	25000,00	650,00
12		ПРОЖЕКТОР 150 ВАТ	ШТ	20	250000,00	5 000 000,00
13		КРОНШТЕЙН	ШТ	20	12500,00	250 000,00
15		АВТОМАТ 63А	ШТ	1	150000,00	150 000,00
17	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	2500000,00	750,00
18	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00054	1400000,00	7 560,00
19	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	15000,00	300,00
20	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	48,36	2500,00	120 900,00
21	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	8,15	25000,00	203 750,00
22	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	33	7800,00	257 400,00
23	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00075	750000,00	562,50
24	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,012	26000000,00	312 000,00
25	031087	КРАСКА	КГ	0,077	26000,00	2 002,00
26	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	500,00	2,00
27	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,0008	1800000,00	1 440,00
28	031226	ЛАК БТ-577	Т	0,003	18400000,00	55 200,00
29	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,006766	19250000,00	130 245,50
30	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	17999,00	251,99
31	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000035	5080236,00	177,81
32	031681	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,00002	8867495,00	177,35
34	032208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,0009	21276544,00	19 148,89
35	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00084	7000000,00	5 880,00
36	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000535	8080999,00	4 323,33
38	034001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0016	9063720,00	14 501,95
40	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,402	14000,00	19 628,00
41	035516	РОГОЖА	М2	2,646	900,00	2 381,40
42	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00992	6486794,74	64 349,00
43	035566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	2627,00	5,25
44	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0066	3200000,00	21 120,00
45	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,635	1200,00	762,00
46	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	2000,00	18,00
47	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,3	8000,00	2 400,00
48	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,38195	7500,00	2 864,63
49	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,11536	150000,00	17 304,00
50	046166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	19,89	5250,00	104 422,50
51	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,024	9500000,00	228 000,00
52	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,344	61000,00	81 984,00
53	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	8500,00	51 850,00
54	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	48,36	1950,00	94 302,00
55	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2800,00	2 800,00
56	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	5,225	25688,00	134 219,80
57	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,204	5000,00	1 020,00

58	072581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	3,675	2536,00	9 319,80
59	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭШ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,136	47000,00	6 392,00
		ИТОГО	СУМ			110 447 772
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		5 522 389
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		2 208 955
		ВСЕГО	СУМ			118 179 116

ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

1	045027	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/	М3	3,06	365217,00	1 117 564,02
		ИТОГО	СУМ			1 117 564
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		55 878
		ВСЕГО	СУМ			55 878

ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ

СУМ

119 352 558

ОБОРУДОВАНИЕ

1		ТРАНСФОРМАТОР ГКТП-250 КВА	ШТ	1,00	68 000 000,00	68 000 000,00
14		ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1	350000,00	350 000,00
2		РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ РЛНД 6 КВ	КОМП	1,00	2 600 000,00	2 600 000,00
3		СЧЕТЧИК АСКУЭ	ШТ	1,00	2500000,00	2 500 000,00
		ИТОГО	СУМ			73 450 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		1 469 000
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,2		881 400
		ВСЕГО	СУМ			75 800 400

ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

СУМ

75 800 400

ВСЕГО

СУМ

229 920 082

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

№

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
ФУНДАМЕНТ ДЛЯ ТРАНСФОРМАТОРА					
1	E1-1-4-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,002	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,5184	0,0370
1.2	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	84,6144	0,1692
2	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,03	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	485,9712	14,5791
2.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	24,1632	0,7249
2.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,5616	0,0168
2.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,0656	0,0320
2.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,936	0,0281
2.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0005
2.7	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0008
2.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0008
2.9	035516	РОГОЖА	М2	88,2	2,6460
2.10	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,0066
2.11	045027	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/	М3	102	3,0600
2.12	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,3440
ОБОРУДОВАНИЕ					
3	E3304-029-06	УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ КИОСКОВОГО ТИПА ТУПИКОВЫХ ПОДСТАНЦИЙ С ВОЗДУШНЫМИ ВВОДАМИ	ПОДСТАНЦИЯ	1,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,2	31,2
3.2	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	4,93	4,93
4	C-X1	ТРАНСФОРМАТОР ГКТП-250 КВА	ШТ	1,00	
5	C-X2	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ РЛНД 6 КВ	КОМП	1,00	
6	ЦВ-3-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #СЧЕТЧИКИ/	ШТ	1,00	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2528	1,2528
6.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0144	0,0144
6.3	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	0,0000
7	C-1934	СЧЕТЧИК АСКУЭ	ШТ	1,00	
8	ЦВ-2-159-8	ЗАДЕЛКА ДЛЯ 3-4 ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 185 #ЗАДЕЛКИ КОНЦЕВЫЕ В РЕЗИНОВОЙ ПЕРЧАТКЕ/	ШТ	2,00	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8384	9,6768
8.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0144	0,0288
8.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0144	0,0288
8.4	031681	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,000010	0,0000
8.5	034001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0008	0,0016
8.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,3000
8.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,0200
8.8	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,0041
9	C-X5	МУФТА КОНЦЕВАЯ - 95ММ2, В КОМП. С НАКОНЕЧНИКАМИ Ж/Б ОПОРЫ	ШТ	2,00	
10	E33-4-16-2	РАЗВОЗКА КОНСТРУКЦИЙ И МАТЕРИАЛОВ ОПОР ВЛ 0,38-10 КВ ПО ТРАССЕ ОДНОСТОЕЧНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР	ОПОРА	30,00	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,6336	19,0080
10.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,3456	10,3680
10.3	001514	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 2 Т	МАШ.-Ч	0,3456	10,3680
10.4	001853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3456	10,3680
11	E33-3-10-1 ШНК ДОП.1	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА КОНСТРУКЦИЙ СТАЛЬНЫЙ ОПОР, ТРАВЕРС Ж/Б ОПОР, ДЕРЕВЯННЫХ ОПОР, ПРОВОДОВ И ТРОСА	Т	22,50	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,576	12,9600
11.2	000761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,216	4,8600
12	E33-4-3-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	30,00	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,472	164,1600
12.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	1,1232	33,6960
12.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2736	8,2080
12.4	030972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0120
12.5	031226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0030

12.6	032208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,000030	0,0009
12.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,6000
15	C-X6	СТОЙКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННАЯ ВИБРИРОВАННАЯ СВ9,5	ШТ	30,00	
КАБЕЛЬ					
16	E33-4-8-3	ПОДВЕСКА ИЗОЛИРОВАННЫХ ПРОВОДОВ ВЛ 0.38 КВ С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ ПРИ 30 ОПОРАХ	КМ	1,75	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,256	87,9480
16.2	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	4,6656	8,1648
16.3	001853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,3984	5,9472
16.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,52	4,4100
16.5	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000020	0,0000
16.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,0350
16.7	072581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	2,1	3,6750
17	C-X7	КАБЕЛ СИП3Х50	М	850,00	
18	C-X8	КАБЕЛ СИП2Х16	М	900,00	
19	E33-4-17-5 ШНК ДОП.6	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА:ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ	ШТ	34,00	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,3456	11,7504
19.2	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,1728	5,8752
20	C-X8A	ЦЕПНАЯ АРМАТУРА / ЗАЖЕМ, ХОМУТ/	ШТ	34,00	
21	ЦВ-2-146-3	УСТРОЙСТВО КАБЕЛЬ 1Х95	100М	1,95	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,792	54,1944
21.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	6,4656	12,6079
21.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,8496	1,6567
21.4	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	6,4656	12,6079
21.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,8496	1,6567
21.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	24,8	48,3600
21.7	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00288	0,0056
21.8	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,0002
21.9	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0016	0,0031
21.10	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,001	0,0020
21.11	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,0406
21.12	046166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	10,2	19,8900
21.13	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	24,8	48,3600
21.14	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,9750
22	C-X6A	КАБЕЛ АПВПУ 1Х95	М	195,00	
23	ЦВ-2-145-1	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1 #/КАБЕЛИ ДО 35 КВ./	100М	8,50	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,5408	89,5968
23.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	2,4624	20,9304
23.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5616	4,7736
23.4	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,4624	20,9304
23.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5616	4,7736
23.6	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000060	0,0005
23.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000040	0,0003
23.8	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,0068
23.9	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	0,3400
23.10	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,0707
23.11	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	4,2500
24	C-X13	КАБЕЛ АВВГ 4Х4	М	850,00	
ЗАЗЕМЛЕНИЕ					
25	ЦВ-2-471-2	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ, ММ 63Х63Х6	10ШТ	0,10	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,992	1,6992
25.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,432	0,0432
25.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,52	0,2520
25.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,432	0,0432
25.5	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0024	0,0002
25.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,72	0,0720
26	C-X9	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ РАЗМ. 63ММ /20М/	КГ	75,40	
27	ЦВ-2-472-1	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	100М	0,20	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,36	5,4720
27.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,2016	0,0403
27.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,5072	0,9014
27.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2016	0,0403
27.5	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,002	0,0004
27.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	0,1200
28	C-X10	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ 4Х4 /58М/	КГ	12,32	
29	ЦВ-2-472-11	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ПЕРЕМЫЧКА ЗАЗЕМЛЯЮЩАЯ ТРОСОВАЯ ДИАМЕТРОМ ДО 9,2 ММ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	10ШТ	0,10	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,1696	0,5170
29.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,8064	0,0806
29.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0144	0,0014
30	C-19366	ГИБКАЯ ПЕРЕМЫЧКА ПГС-35-900	ШТ	1,00	
31	C-19367	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8Х20 ГОСТ 7798-70 /2-ШТ/	КГ	0,03	
ПРОЖЕКТОРЫ					
32	ЦВ-3-596-5	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #/ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,20	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	498,24	99,6480
32.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	200,16	40,0320

32.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	4,0752	0,8150
32.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	19,152	3,8304
32.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	4,0752	0,8150
32.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	7,6000
32.7	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	33,0000
32.8	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,0008
32.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	1,0400
32.10	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,2040
32.11	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,1000
33	С-Х11	ПРОЖЕКТОР 150 ВАТ	ШТ	20,00	
34	С-Х12	КРОНШТЕЙН	ШТ	20,00	
35	Ц8-3-572-1	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ОТКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ ВЫСОТОЙ И ШИРИНОЙ ДО 1000X800 ММ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ #БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ [ШКАФЫ] ВЫСОТОЙ ДО 1700 ММ/	ШТ	1,00	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,3408	3,3408
35.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,1808	1,1808
35.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2016	0,2016
35.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,1700
35.5	031087	КРАСКА	КГ	0,03	0,0300
35.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,1	0,1000
35.7	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,015	0,0150
36	С-Х14	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	1,00	
37	Ц8-3-526-7	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	1,00	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,7296	3,7296
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1728	0,1728
37.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01152	0,0115
37.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,2016	0,2016
37.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01152	0,0115
37.6	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,288	0,2880
37.7	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0200
37.8	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,3800
37.9	031087	КРАСКА	КГ	0,047	0,0470
37.10	031136	ИПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,0040
37.11	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,0140
37.12	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,0700
37.13	035566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,0020
37.14	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,0090
37.15	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,0200
37.16	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,009	0,0090
37.17	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1000
37.18	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1,0000
37.19	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,0360
38	С-Х15	АВТОМАТ 63А	ШТ	1,00	

СОСТАВИЛ

М.ЭРГАШЕВ

ПРОВЕРИЛ

ВАЛИЕВ Б.

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Ободонлаштириш Бошқармачиси
бошлиғи Б.Жафқов



Нуксон далолатномаси.

Олмалик ўахар Тинчлик МФЙ Чирчиқ кўчасини электр таъминотини яхшилаш мақсдида керакли бўладиган материаллар рўйхати илова қилинмоқда.

1 Трансформатор ГТПП 250кВа	- 1 дона
2 Темир бетон тайанчлар СВ -9,5	- 24 дона
3 Кабел СИП 3x50	- 650 метр
4 Кабел СИП 2x2x16	- 900 метр
5 Кабел АПвПУ 1x95	- 95 меир
6 Муфта «концевая»	- 2 дона
7 «Уголок 63 мм»	- 20 метр
8 «лента стальная 4x4»	- 20 метр
9 «Цепная арматура»	- 17 комп

Кўчани ёритиш тизими:

1 «Прожектор 150 Ват»	- 17 комп
2 Краншейн	- 17 дона
3 Кабел ВВГ 4x4	- 650 метр
4 Шкаф управления	- 1 дона

Тинчлик МФЙ раиси:

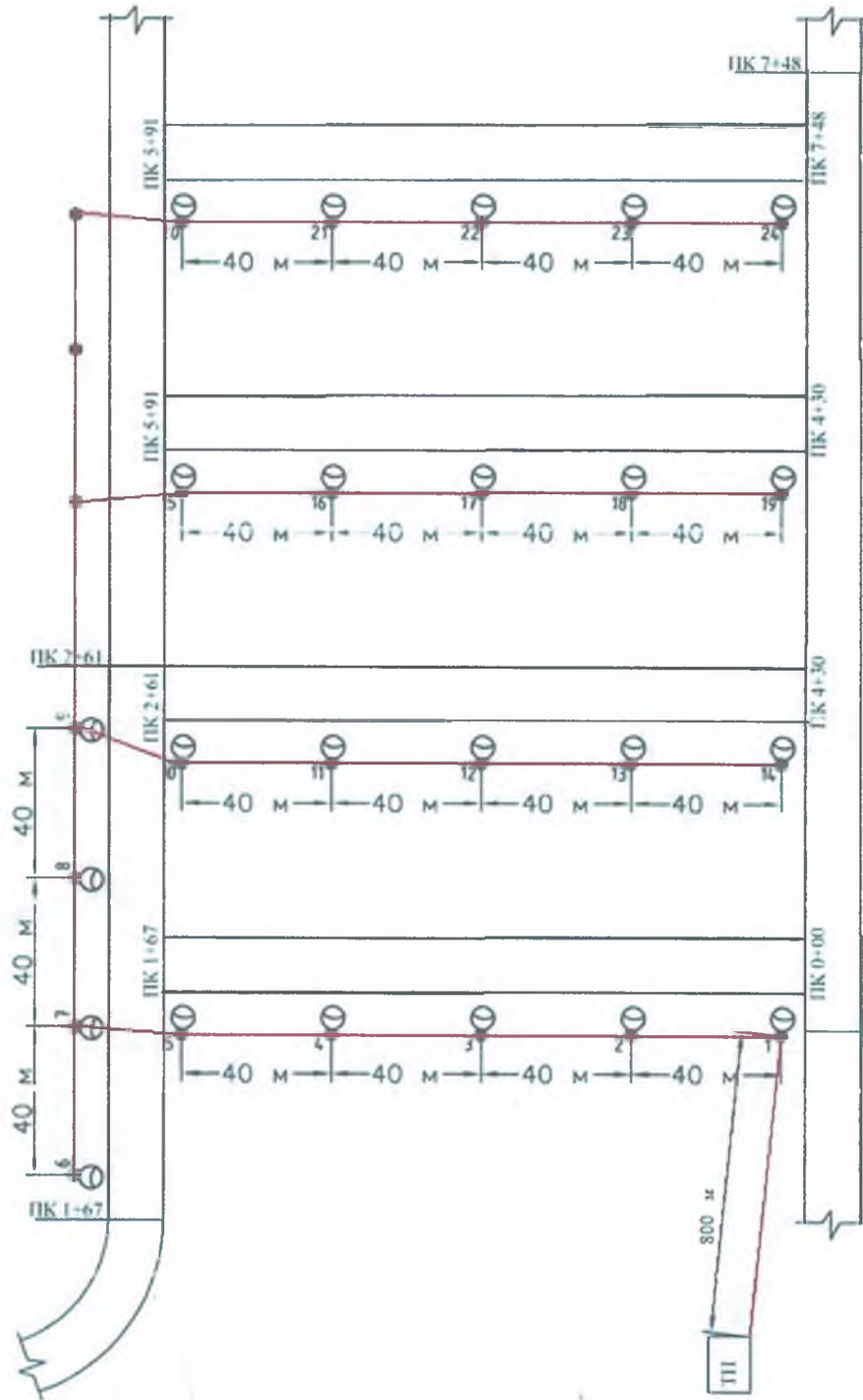


Олмалик ШЭТК
Катта устаси:

И.С.Хакимова

Ж.Рисқулов

Олмалик шахар Тинчлик МФЙ худудига тунги ёригич мосламаларини ўрнатиш



975 м Провод силовой и изолированный сеч. 2х2,5 мм² для места установки светильников
 600 м Провод силовой и изолированный сеч. 2х2,5 мм² для подключения существующих ТП

"ТАС-ИНЖЕНЕРИЙНИК"
 Олмалик шаҳар ҳокими ўринбосари
 Қ.Раҳманов
 2022 йил

"ОЛМАЛИК ШАҲАР"
 Олмалик шаҳар ҳокими ўринбосари
 Қ.Раҳманов
 2022 йил

"ОЛМАЛИК ШАҲАР"
 Олмалик шаҳар ҳокими ўринбосари
 Қ.Раҳманов
 2022 йил

"Тинчлик" МФЙ раиси
 2022 йил

Чизди: _____



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 08-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50392

Obyekt nomi ««Тошкент вилояти Олмалиқ шаҳар Тинчлик МФЙ Чирчиқ кўчасига трансформатор ўрнатиш ва кўча чироқларини тамирлаш»»

Buyurtmachi - Управление благоустройства г.Олмалык Ташкентской области

Bosh loyihachi - ООО «MODERN ROAD PROJECT».

Litsenziya № АЛ-000910 от 19-06-2020г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджетные средства

Bosh pudratchi - Определяется по результатам тендерных торгов

Qurilish turi текущий ремонт

Murojaat raqami: № 48788

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Постановление Президента РУз № ПК-5250 от 22.09.2021г.

1.2. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением благоустройства г.Олмалик Ташкентской области, согласованное проектной организацией ООО «MODERN ROAD PROJECT» от 2022г.

1.3. Письмо Управления благоустройства г.Олмалык Ташкентской области №1/1-226 от 30.06.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Дефектный акт и исполнительная схема по объекту, утверждённые заказчиком Управлением благоустройства г.Олмалык Ташкентской области района, согласованный с проектной организацией ООО «MODERN ROAD PROJECT» от 2022г.

2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 413306,262тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

-ведомость потребных ресурсов и локальная ресурсная ведомость.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом предусматриваются следующие работы:

- устройство фундаментов под ТП;
- установка ТП типа ГКТП-250;
- установка прибор учета расхода электроэнергии и системы АСКУЭ;
- установка ж/б опор СВ9,5 (30шт) и др.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Заказчиком - Управлением благоустройства г.Олмалык Ташкентской области.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

6.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 413306,262 тыс. сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 115223,017 тыс. сум и составила в сумме 298083,245 тыс. сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе;

- стоимости инженерное оборудование - 87170,460 тыс. сум с НДС.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

7.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту **«Тошкент вилояти Олмалик шаҳар Тинчлик МФЙ Чирчиқ кўчасига трансформатор ўрнатиш ва**

кўча чироқларини тамирлаш», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 298083,245 тыс. сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе;

- стоимости инженерное оборудование - 87170,460 тыс. сум с НДС.

7.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУ. от 11.06.2003 г. №261 и Постановлением Кабинета Министров РУз. №46 от 31.01.2022г., стоимость работ для проведения конкурсных принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: NURMETOV TIMUR KURAMBAEVICH