Бундан буён "БУЮРТМАЧИ" деб аталувчи «Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси» номидан С.Хакимов низом асосида фаолият олиб борувчи директор бир томондан ва бундан буён "ХИЗМАТ КЎРСАТУВЧИ" деб аталувчи "SERVIS XAMKOR ASRI" масъулияти чекланган жамияти номидан И.Рахмонов уз низоми асосида фаолият олиб борувчи иккинчи томондан шартномани куйидагилар тугрисида туздилар.

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Мазкур шартнома буйича "Буюртмачи" хизматларни қабул қилиш ва тулаш, "Хизмат курсатувчи" эса Буюртмачининг буюртмаси буйича қуйидаги ишларни бажариш мажбуриятини олади:

N₂	Хизматлар номи	Шартноманинг умумий киймати (битим суммаси)
1.	Катта Фаргона Каналининг бош иншоот худудида жойлашган бинони жорий таъмирлаш ишлари	114 969 000

1.2. Шартноманинг умумий суммаси: 114 969 000 (Бир юз ун турт миллион туккиз юз олтмиш туккиз минг) сумни ташкил килади.

. 2. ХИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ

- 2.1. "Буюртмачи" мазкур шартномани руйхатга олинган кундан бошлаб шартнома умумий суммасидан 30% микдорида олдиндан аванс тулаш мажбуриятини олади, колган 70% ни курсатилган хизматлар тугрисидаги далолатнома имзолангандан сунг 10 банк иш куни ичида кабул килиш далолатномаси, хисобфактура в.б. асосида тулайди.
- 2.2. Хизмат курсатиш якунлангандан кейин "Хизмат курсатувчи", "Буюртмачига" бажарилган ишларни қабул қилиш-топшириш далолатномасини тақдим этади.
- 2.3. "Буюртмачи" далолатнома ва унга илова қилинган бошқа ҳужжатларни олгандан кейин 10 банк иш куни ичида имзоланган далолатномани ёки хизматларни қабул қилишни асосли равишда рад қилиш хатини "Хизмат курсатувчига" га юборади.
- 2.4. Рад қилинган ҳолатда, курсатилган ҳизматларни қабул қилишни асосли равишда рад қилиниши юзасидан камчиликликларни бартараф этиш руйҳати ва муддати буйича томонлар уртасида далолатнома тузилади.

3. ШАРТНОМАНИНГ БАЖАРИЛИШИ

- 3.1. Мазкур шартнома белгиланган тартибда амалдаги Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва шартнома талаблари ва шартларига мувофиқ ижро этилиши шарт.
- 3.2. Шартномани шартларини бажаришни бир томонлама рад қилиш ёки шартнома шартларини бир томонлама тартибда ўзгартиришга йўл қуйилмайди, Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилигида ўрнатилган холлар бундан мустасно.
- 3.3. Томонлар ўз зиммаларига олган барча мажбуриятларнинг ижросини таъминлаган такдирда шартнома бажарилган ҳисобланади.
 - 3.4. Буюртмачининг розилиги билан хизматлар муддатидан аввал курсатилиниши мумкин.
- 3.5. Курсатилган хизматлар бевосита Буюртмачининг масъул ходимлари томонидан курсатилган хизматлар микдори ва уларнинг сифати курсатиладиган далолатнома буйича кабул килинади.

4. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИКЛАРИ

4.1. Буюртмачи:

- шартнома учун такдим этилган хужжатларнинг ишончлилиги ва Ўзбекистон Республикасининг амалдаги конун хужжатларига мувофиклиги;
- томонлар ўртасидаги шартнома мажбуриятларини бажариш тугаллангандан кейин беш йил мобайнида предмети бўйича эълонлар ва техник хужжатларнинг асл нусхалари сақланиши учун жавоб беради.
- 4.2. Кўрсатилган хизматларни танлаб олмаслик, шунингдек хизмат кўрсатучи шартномада белгиланган муддатда (даврда) уларни хизматлари кўрсатганда, хизматлари қабул қилиб олишни асоссиз равишда рад этганлик учун буютмачи хизмат кўрсатувчига қабул қилиб олинмаган (ўз муддатида қабул қилиб олинмаган) хизматлар қийматининг 5 фоизи микдорида пеня тўлайди.

Қабул қилиб олинмаган (олиш асоссиз рад этилган) ҳолларда, ҳизмат кўрсатувчи жарима ундиришдан ташқари, ушбу ишлар бажарилганлигининг кафолатларини такдим этган ҳолда, қабул қилиб олинмаган (ўз муддатида қабул қилиб олинмаган) ҳизматлар қиймати тўланишини талаб қилишга ҳақлидир.

4.3. Тўлов талабномаси акцептини асоссиз равишда бутунлай ёки кисман рад этганлик, шунингдек хисоб-китобнинг бошқа шаклларида хизматлар ҳақини тўлашдан бош тортганлик (банк муассасасига тўлов топширикномасини такдим этмаганлик, чек бермаганлик, аккредитивни такдим этмаганлик ва ҳоказо) учун буюртмачи хизмат кўрсатувчига ўзи тўлашни рад этган ёки бош тортган сумманинг 15 фоизи микдорида жарима тўлайди.

Бажарилган хизматлар ҳақини ўз вақтида туламаганлик учун буюртмачи хизмат курсатувчига утказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тулов суммасининг 0,4 фоизи микдорида, аммо кечиктирилган тулов суммасининг 50 фоизидан ортик булмаган микдорида пеня тулайди.

4.4. Хизмат курсатувчи:

- микдор, сифат, техник параметрлар, шунингдек таклиф этилаётган хизматларни кўрсатиш муддатлари ва жойи бўйича етказиб берувчи буюртманомалари шартларининг буюртмачи буюртманомаларида назарда тутилган шартларга мувофиклиги;
 - тузилган шартнома шартларининг бажарилмаганлиги учун жавоб беради.
- 4.5. Агар курсатилган хизматлар стандартлар, сифати, техник шартлар, конун хужжатларида ёки хужалик шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, буюртмачи хизматларни қабул қилиш ҳамда уларнинг ҳақини тулашни рад этиб, хизмат курсатувчидан сифати лозим даражада булмаган хизматлар кийматининг 20 фоизи микдорида жарима ундириб олишга, хизматлар ҳақи тулаб қуйилган булса, туланган суммани белгиланган тартибда қайтаришни талаб қилишга ҳақлидир. Сифати лозим даражада булмаган хизматлар курсатганлиги учун жарима хизмат курсатувчидан акцептсиз тартибда ундириб олинади.
- 4.6. Хизматларни курсатиш муддати ўтказиб юборилган ёки курсатилмаган холларда Хизмат курсатувчи Буюртмачига хар бир ўтказиб юборилган кун учун мажбуриятнинг бажарилмаган кисмининг 0,5 фоизи микдорида пеня тулайди, бирок пеняларнинг умумий суммаси курсатилмаган хизматлар кийматининг 50 фоизидан ошига цул куйилмайди. Пеняни тулаш шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани тегишли тарзда бажариш ва хизматлар курсатиш муддатини ўтказиб юборилиши ёки курсатилмаслиги натижасида етказилган зарарларни коплаб бериш мажбуриятидан озод килмайди.

5. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

- 5.1. Келишмовчиликлар ва баҳслар келиб чиққан тақдирда, томонлар, қоидаға кура, мустақил равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини курадилар.
- 5.2. Томонлар келишмовчилик ва баҳсларни ҳал этиш учун бевосита судга мурожаат қилишга ҳақлидир.
- 5.3. Томонлар судга мурожаат қилган тақдирда, суд иши даъвогар жойлашган манзилдаги иқтисодий судда куриб чиқилади.

6. ФОРС-МАЖОР

- 6.1. Ушбу шартномага асосан мажбуриятларни бажарилмаслиги холатлари енгиб булмайдиган кучлар (форс-мажор) холатлар натижасида вужудга келганда томонлар уз мажбуриятларини бажармасликдан кисман ёки тулик озод буладилар.
- 6.2 Енгиб булмайдиган кучлар (форс-мажор) холатларига томонларнинг иродаси ва фаолиятига боглик булмаган табиат ходисалари (зилзила, кучки, бурон, кургокчилик ва бошкалар) ёки ижтимоий-иктисодий холатлар (уруш холати, камал, давлат манфаатларини кузлаб импорт ва экспортни такиклаш ва бошкалар) сабабли юзага келган шароитларда томонларга кабул килинган мажбуриятларни бажариш имконини бермайдиган фавкулодда, олдини олиб булмайдиган ва кутилмаган холатлар киради.
- 6.3 Шартнома томонларидан қайси бири учун мажбуриятларни енгиб булмайдиган кучлар (форсмажор) холатлари сабабли бажармаслик маълум булса, дархол иккинчи томонга бу хакда 10 кун ичида ушбу холатлар харакати сабабини далиллар билан такдим этиши лозим.
- 6.4. Шартномага асосан мажбуриятларни ижро қилиш муддати ушбу енгиб булмайдиган кучлар (форсмажор) ҳолатлар давом этиш муддатига қадар узайтирилади. Агар енгиб булмайдиган кучлар (форсмажор) таъсири 60 кундан ортикроқ давом қилса, томонлар ташаббусига биноан шартнома бекор қилиниши мумкин.

7. БОШКА ШАРТЛАР

7.1. Ушбу шартномада томонларнинг кузда тутилмаган узаро муносабатлари Узбекистон Республикаси конунлари билан тартибга солинади.

8. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ КИЛИШ МУДЛАТИ

- 8.1. Мазкур шартнома худудий газначилик булинмасидан руйхатга олинган вақтдан кучга киради ва **2022 йил "31" декабр**гача амал қилади.
- 8.2. Шартноманинг амал қилиши бир томоннинг ташаббусига кура ой (бир) давомида бошқа томонга ёзма ариза топширган кундан бошлаб, барча узаро ҳисоб-китоблар тугаганлиги муддатидан аввал тухтатилиши мумкин. Томонлар уз зиммаларига олган барча мажбуриятларнинг бажарилишини таъминлаган ҳолларда шартнома бажарилган ҳисобланади.
 - 8.3. Шартноманинг амал қилиш муддатини тугаши томонларни жавобгарликдан озод қилмайди.

9. ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ ВА РЕКВИЗИТЛАРИ

Хизмат курсатувчи Ташкилот номи: "SERVIS XAMKOR ASRI" масъулияти чекланган жамияти Манзил: Мархамат тумани Корабугиш Арик буйи Телефон: 91 170-56-70 Факс: 91 170-56-70 СТИР коди: 300 490 824 ОКЭД: 29320 X/P: 2020 8000 3046 2542 5001 Банк: Миллийбанк Андижон шахар булими МФО: 00074 Рахбар (директор): ________ И.Рахмонов

Буюртмачи

Ташкилот номи: Норин-Корадарё СИБ

Манзил: Андижон тумани Куйган-ёр шахар БФК 1-уй

Телефон: 8374 373-11-38 Факс: 8374 373-12-96 СТИР коди: 200257710

ОКЭД: 01613

X/P: 100010860032037042990124001 Банк: МБ ББ ХККМ Тошкент шахар

MΦO: 00014

УзР.Молия Вазирлиги Газначилиги

X/P: 23402000300100001010 Газна СТИРИ: 201122919

Рахбар (директорк

С.Хакимов

opice Cp Ceyunol CA

ДОГОВОР № 8 14 Март 2022 год

С П Е Ц И Ф И К А Ц И Я Расчёт стоимости работ в текущих ценах наименование объекта текущий ремонт

№ пормативов и кола ресурсов Наименование работ и затрат водатрат Количетво (пары на ед. изм. данным	132 8 13549,723 0 13328 100 38366 46 5768952 460979
1 E10-01-037-02 УСТАНОВКА АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ ЗМ2 100 М2 ПРОЕМОВ 0,12 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 72,48 8,6976 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,44 0,4128 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,29 0,1548 851 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 2,07 0,2484 54548 44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ КГ 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТН 0,019 0,00228 168270 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА М2 12 480 74 2 E10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	132 8 13549,723 0 13328 100 38366 46 5768952 460979
1 E10-01-037-02 АКФА ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ ЗМ2 100 M2 ПРОЕМОВ 0,12 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 72,48 8,6976 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,44 0,4128 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,29 0,1548 851 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОЛЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 2,07 0,2484 54548 44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ КГ 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТН 0,019 0,00228 168270 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА М2 12 480 74 2 Е10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	132 8 13549,723 0 15328 1000 38366 46 5768952 460979
00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 72,48 8,6976 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,44 0,4128 02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,29 0,1548 851 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 2,07 0,2484 54548 44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ КГ 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТН 0,019 0,00228 168270 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА М2 12 480 74 2 Е10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	132 8 13549,723 0 15328 1000 38366 46 5768952 460979
02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 1,29 0,1548 851 02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 2,07 0,2484 54548 44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ КГ 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТН 0,019 0,00228 1682700 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА М2 12 480.74 2 Е10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	8 13549,723 0 15328 000 38366 46 5768952 460979
02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 2,07 0,2484 54548 44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ КГ 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТН 0,019 0,00228 168270 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА М2 12 480 74 2 Е10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	8 13549,723 0 15328 000 38366 46 5768952 460979
44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ KI 22,41 2,6892 5700 65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ TH 0,019 0,00228 168270 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА M2 12 480 74 2 E10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	15328 1000 38366 16 5768952 160979
65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ TH 0.019 0.00228 1682700 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА M2 12 480 74 2 E10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	38366 46 5768952 460979
65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ TH 0,019 0,00228 1682700 50887 СТОИМОСТЬ АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА M2 12 480 7.4 2 Е10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	38366 46 5768952 460979
SU887 AKФA M2 12 480 74 2 E10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	460979
2 E10-01-036-04 УСТАНОВКА ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА 100 М2 ПРОЁМОВ 0,16 00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	460979
00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 82,63 13,2208 13915,92 00003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 3,92 0,6272	216 183979,616
7,7	
02209 ШУРУПОВЕРТ МАШ-ЧАС 6,12 0,9792 851	
	833
02509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОЛЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 1,57 0,2512 54548	8 13702,457
44087 ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ KI 22,1 3,536 5700	20155
65851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ TH 0,09 0,0144 168270(
СТОИМОСТЬ ОКОНЫХ ИЗ ПЛАСТИКОГО ПРОФИЛЯ	
THIIA AKOA CRETHILLIMON THE BAND DAVA TURANING CRETORIE	83 8238128
Ц803-593-11 — СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. СВЕТОВЫЕ 100ШТ 0,0800 — 0,	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 98,2 7,856 13915,92	2216 109323,480
766 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МАШ-ЧАС 1,12 0,0896 12762:	27 11435,379.
2016 VCTAHOBKU ДІЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ МАШ-ЧАС 25,6 2,048 4656	9535,488
2510 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-ЧАС 1,12 0,0896 54548	8 4887,5008
30434 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ 100ШТ 4,08 0,3264 4000) 1305,6
92514 ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ Т 0,00153 0,0001224 3500000	900 4284
СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА 97117 ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ КГ 0,21 0,0168 52000 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	0 873,6
99888 JIOCTPA IIIT 100 8 400001	00 3200000
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БУРСЧАТКА: ПО 6 Е27-07-003-2 ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С 100 М2 1,4000	
ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ ЧЕЛ-ЧАС 94,8 132,72 13915,92	216 1846921,11
09203 BYPCUATKA M2 100 140 100000	
45049 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ МЗ 0,43 0,602 80922.	
E0601-001-20 УСТРОЙСТВО БОРДЮРОВ 100M3 0,3200	,4 +0/13,2040
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 180 57,6 13915,92	216 801557,084
3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-ЧАС 18,13 5,8016	210 801337,004
403 ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ МАШ-ЧАС 48 15,36 1081	16604
762 КРАНЫ НА 10 Т АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МАШ-ЧАС 18 5,76 127623. ПРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА МАШ-ЧАС 18 5,76 127623.	
2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T МАШ-ЧАС 0,13 0,0416 54548	8 2269,1968
9219 BOJJA M3 0,2 0,064 0	0
35516 POTOЖA M2 250 80 650	52000
22176 М БЕТОН ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЙ, КЛАСС В 12.5 (М150) М3 102 32,64 309730	10109582
Е11-01-012-03 УКЛАДКА ЛАГ: 100М2 1,1000	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-ЧАС 14,7 49,17 13915,92	216 6842.45,865
3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ УЕЛ-ЧАС 0,62 0,682	
2509 АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T МАШ-ЧАС 0,48 0,528 54548	
112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 T МАШ-ЧАС 0,14 0,154 72437	
1523 ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-ЧАС 0,45 0,495 916	453,42
ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕ-МЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И 51499 ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МЗ 1,18 1,298 247826 ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60; 140Х140 ММ	3216782,77
ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ 36113 ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ МЗ 0,24 0,264 247826 III COPTA	65-1260,90-
15042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000 ШТ. 0,51 0,561 665217	7 373186,733
1503.1 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ M3 0.28 0.308 35.1528	
ПОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ М2 23 25,3 2415 З1929 ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ M2 23 25,3 2415	

	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	T	0,0016	0,00176	15400000	27104
	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ І	T	0,0034	0,00374	0	0
9	E11-01-033-02	1-033-02 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛА ИЗ ДОСКА ОБРЕЗНОЙ 40 100M2 1,1000		1000			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,72	66,792	13915,9216	929472,2355
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	YEJI-YAC	1,42	1,562		
	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	2,97	1157	3436,29
	2509	<i>АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т</i>	МАШ-ЧАС	0,84	0,924	54548	50402,352
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,58	0,638	18892	12053,096
	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ	МАШ-ЧАС	0,82	0,902	916	826,232
	44101	АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	3,168	2478261	7851130,848
	30407	I'BO3ДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0123	0,01353	15400000	208362
10	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	1,	1000		
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	YEJI-YAC	51,37	56,507	13915,9216	786346,9819
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,143		
	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,121	54548	6600,308
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,022	18892	415,624
	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДИЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,0275	17683000	486282,5
	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,0594	850000	50-190
	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10 % НАТУРАЛЬНОЙ, 90 % КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,01276	12000000	153120
	35512	ПЕМЗА ШИАКОВАЯ (ЩЕВЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛИУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00264	60000	158,4
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С	M2	0,00084	0,000924	12000	11,088
	44059	ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25 ВЕТОШЬ	KI.	0,31	0,341	5000	1705
11	E11-1-36-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ	100M2		1000		
	1	ТИПА КН-2 В ОСНОВАМИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	46,64	13915,9216	649038,5834
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,935		
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-час	0,35	0,385	18892	7273,42
	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	маш-час	0,5	0,55	54548	30001,4
	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	M2	102	112,2	24 800	2782560
	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	KI'	50	55	2700	148500
	44059	ВЕТОШЬ УСТРОИСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ	KI'	0,5	0,55	5000	2750
12	E11-1-40-3	САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,;	2300		
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,5318	13915,9216	21316,40871
	521	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-ЧАС МАШ-ЧАС	0,03 1,33	0,0069	950	290,605
	1041	ШУРУПОВЕРТ	MAIII-YAC	2,01	0,3039	851	393
	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	МАШ-ЧАС	0,03	0,0069	54548	376,3812
	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДИЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	<i>IHT</i>	7	1,61	1850	2978,5
	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,61	1850	2978,5
	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	9.2	1850	17020
	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	-			
				16	3,68	1850	6808
	30795		10.21100			400	2419,6
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ЛЕЙНОЙ	10 ШТ	26,3	6,049	400	2415,0
	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	10 ШТ	26,3 263	6.049	113	6835,37
	35391 44346	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА		263 101	60.49 23,23		
	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 33 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12"	ШТ	263 101	60,49	113	6835,37
	35391 44346	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-	IIIT M	263	60.49 23,23	113 3 348	6835,37 77774,04
	35391 44346 C C C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	ШТ М ШТ	263	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307
	35391 14346 С С ИТОГО I АТЫ НА ОБОРУД	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ	M UIT UIT	263 101 CYM	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000
TPAHO	35391 14346 С С ИТОГО I АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСХ	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	M UIT UIT	263	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307
TPAHO 3AFOT 3ATPA	35391 14346 С С ИТОГО I АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСХ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА СТРОИТ	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ	M UIT UIT	263 101 CYM CYM CYM CYM	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307
TPAHO 3AFOT 3ATPA TPAHO	35391 44346 С С ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУДІ СПОРТНЫЕ РАСЗ ТОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА СТРОИТІ СПОРТНЫЕ РАСЗ	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ КОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 %	ШТ М ШТ ШТ СУМ	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13451000 9400000 88128307 26 251 000
TPAHO 3ATPA TPAHO 3AFOT 3ATPA CTPA	35391 44346 С С ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСЗ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА СТРОИТІ СПОРТНЫЕ РАСЗ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСНОВН ХОВАНИЕ	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON-INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА	M UIT UIT CYM	263 101 CVM CVM CVM CVM CYM CYM CYM CYM	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510
TPAHO 3AFOT TPAHO 3AFOT 3ATPA CTPAL	35391 44346 C С ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСЗ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСНОВН ХОВАНИЕ АТЫ НА ЭКСПЛУ	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ТУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СТАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	M UIT UIT CYM	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CY	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13451000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510 6 133 236 960 560
TPAHO 3ATPA TPAHO 3ATPA CTPAL 3ATPA CTPAL 3ATPA HTOFO HT	35391 44346 С С ИТОГО Г АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСЭ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА СТРОИТІ СПОРТНЫЕ РАСЭ ОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСНОВН ХОВАНИЕ АТЫ НА ЭКСПЛУ О ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ НО	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ІУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ ТАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ АТЫ ДРЯДЧИКА, 13.07 %	M UIT UIT CYM	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CY	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510
TPAHO 3ATPA TPAHO 3ATPA 3ATPA CTPA 3ATPA UTOFO IIPOЧІ	35391 44346 С С ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСЗ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСРОВН ХОВАНИЕ АТЫ НА ЭКСПЛУ О ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО О С ПРОЧИМЯ ЗА	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ІУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕХАНИЗМОВ ТАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ АТЫ ДРЯДЧИКА 13.07 % АТРАТАМИ ПОДРЯДЧИКА	<i>ШТ М</i> ШТ ШТ СУМ 2 % СОЦИАЛЬНОЕ	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CY	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13451000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510 6 133 236 960 560 88 128 307
ТРАНО ЗАГОТ ЗАТРА ТРАНО ЗАГОТ ЗАТРА СТРАЗ ЗАТРА ИТОГО ПРОЧІ ИТОГО ЗАТРА ОТ ПО	35391 44346 С С ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАСЗ ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСРОВН ХОВАНИЕ АТЫ НА ЭКСПЛУ О ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО О С ПРОЧИМЯ ЗА	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ ТАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ ТАТЬ ДРЯДЧИКА, 13.07 % АТРАТАМИ ПОДРЯДЧИКА ВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0.4% ОТ СТРАХОВОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0.4% ОТ СТРАХОВОВА	<i>ШТ М</i> ШТ ШТ СУМ 2 % СОЦИАЛЬНОЕ	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CY	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510 6 133 236 960 560 88 128 307 11 525 844
ТРАНО ЗАГОТ ЗАТРА ТРАНО ЗАГОТ ЗАТРА СТРАЗ ЗАТРА ИТОГО ПРОЧІ ИТОГО ИТОГО ИТОГО НДС І	35391 44346 C C ИТОГО І АТЫ НА ОБОРУД СПОРТНЫЕ РАС: ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА СТРОИТІ СПОРТНЫЕ РАС: ГОТОВИТЕЛЬНО АТЫ НА ОСНОВН ХОВАНИЕ АТЫ НА ЭКСПЛУ О ПРЯМЫЕ ЗАТР ИЕ ЗАТРАТЫ НО О С ПРОЧИМИ ЗА АТЫ НА СТРАХО ОЛНОЙ СТОИМО ООБЕЗ НДС	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-12" СТОИМОСТЬ КОНДИЦИОНЕРА МАРКИ "AVALON- INVERTER-18" ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ ОВАНИЕ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1.2 % ЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ ХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 5 % -СКАДСКИЕ РАСХОДЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ IУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА ОБОРУДОВАНИЕ И МЕТЕРИАЛЫ ТАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ ТАТЬ ДРЯДЧИКА, 13.07 % АТРАТАМИ ПОДРЯДЧИКА ВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0.4% ОТ СТРАХОВОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0.4% ОТ СТРАХОВОВА	<i>ШТ М</i> ШТ ШТ СУМ 2 % СОЦИАЛЬНОЕ	263 101 CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CYM CY	60,49 23,23 2	3 348 6825500	6835,37 77774,04 13651000 9400000 88128307 26 251 000 54 783 510 6 133 236 960 560 88 128 307 11 525 844 99 654 150 318 893

ПОДРЯДЧИК: И.Рахмонов

ЗАКАЗЧИК:
_____С.Хакимов





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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"SERVIS XAMKOR ASRI" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yundik shacening - teder-leafit autywidning technicity-huquopy shalid hohuselgan teistagi fulfiq norsi)

"SERVIS XAMKOR ASRI" MChJ

(Yuride phaseing glogatifigan nomb

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'tumotlarini o'zqartirish)

21.06.2007

3509

ro'yxat raqamti yozuv kintilganligi tasdiqlanadi.

(there by (est's biller), ye)

Soliq tollovchining Identifikasiya raqami (STIR):

300490824

Tashkiliy-huquqiy shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Andrjon viloyati, Marxamat tumani, Qorabogʻish, ARIQ BOYI,

Guvohnoma:

Andijon viloyati, Marxamat tumani, DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan berilgan

(Relyesious o'llussions's organising to lig name):



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 32323 на приобретение БФК бош иншооти худудидаги бинони жорий таъмирлаш ишлари.

Способ проведения электронный

Дата 09.03.2022

Время рассмотрения 09.03.2022 15:16

Конкурсная комиссия Норин Корадарё сув иншоотлар бошкармаси, (Далее - Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	DEXQONOV ABDURAXMON MUMINJONOVICH	Уринбосар	Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси
Секретарь комиссии	KOMILOV ABDULVOSIT ABDULAZIZOVICH	Muxandis	Norin-Qoradaryo SIB
Член комиссии	TURDIYEV USMANJON	КТУ	Норин-Корадарё сув
	MUMINOVICH	бошлиги	иншоотлари бошкармаси
Член комиссии	PAXRITDINOV NOZIMJON	СТБ	Норин-Корадарё сув
	NUMONJONOVICH	бошлиги	иншоотлари бошкармаси
Член комиссии	NORALIYEV SALOMJON SOTKINBAYEVICH	КУК раиси	Норин-Корадарё сув иншоотлари бошкармаси
Член комиссии	JOʻRAYEV DAVRONBEK	КТБ	Норин-Корадарё сув
	DILSHODBEK OʻGʻLI	бошлиги	иншоотлари бошкармаси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 09.03.2022 года № лота 32323. Метод оценки предложений – Метод наименьшей цены

Мин. балл: 3

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	БФК бош иншооти худудидаги бинони жорий таъмирлаш ишлари.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	120 694 671.00
Стартовая сумма	120 694 671.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Бажариладиган ишлар сифатли булиши керак. Сифатли ва арзон булиши керак, келиб бажариб бериш шарт. Иштирокчилар куйидаги мезонларга мувофик булиши керак: -шартномани бажариш учун зарур техникавий, молиявий, моддий кадрлар ресурсларининг хамда бошка ресурсларининг мавжудлиги; -шартнома тузиш учун конуний хукукга эгалик; -соликлар ва бошка мажбурий туловларни тулаш бўйича карздорликнинг мавжуд эмаслиги; -ўзига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-таомилларининг мавжуд эмаслиги; -инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги; Танлов хужжатлари Давлат тили - узбек тилида кабул қил

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш сохасида 5 йилдан кам булмаган иш фаолиятига эга булиш. Узи фаолият юритадиган банкдан такик йуклиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
NAVBAHORIMKON TAYYORLOV SAVDO	4	10	2	Экспертная		
"SERVIS XAMKOR ASRI"MChJ	4	114969000	4	Экспертная		
OOO AND MAXSUS TEXNIKA TA'MIR QURILISH	4	115000000	3	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	астника Стартовая Г сумма с		Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
NAVBAHORIMKON TAYYORLOV SAVDO	120 694 671.00	115 694 671.00	25.02.2022 20:26:09	
OOO AND MAXSUS TEXNIKA TA'MIR QURILISH	120 694 671.00	120 694 671.00	28.02.2022 14:58:49	95.26
"SERVIS XAMKOR ASRI"MChJ	120 694 671.00	114 969 000.00	28.02.2022 11:02:21	100.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
NAVBAHORIMKON TAYYORLOV SAVDO	Прошел		0
OOO AND MAXSUS TEXNIKA TA'MIR QURILISH	Прошел	95.26	95.26
"SERVIS XAMKOR ASRI"MChJ	Прошел	100	100

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 32323 от 09.03.2022 года на приобретение БФК бош иншооти худудидаги бинони жорий таъмирлаш ишлари. определила победителем:

"SERVIS XAMKOR ASRI"MChJ 300490824

и резервный исполнитель: OOO AND MAXSUS TEXNIKA TA'MIR QURILISH (306390761)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	DEXQONOV ABDURAXMON MUMINJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	TURDIYEV USMANJON MUMINOVICH	Согласен	
Член комиссии	PAXRITDINOV NOZIMJON NUMONJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	NORALIYEV SALOMJON SOTKINBAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	JOʻRAYEV DAVRONBEK DILSHODBEK OʻGʻLI	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП