

«12» ноябрь 2022 йил

Хўжаобод тумани

«**QURILISH TA'MIR HAMKOR**» МЧЖ бундан буён «ПУДРАТЧИ» деб юритилувчи, амалдаги бошлиги Ў.Саттаров номидан уставига асосан иш юритувчи - бир томондан, ҳамда **ХЎЖАБОД ТИББИЁТ КОЛЛЕЖИ** номидан «БУЮРТМАЧИ» деб юритилувчи О.Темирхўжаева шахсида иккинчи тарафдан куйидагилар тугрисида ушбу шартномани туздилар.

## 1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ.

1.1 ПУДРАТЧИ уз зиммасига БУЮРТМАЧИнинг бажариш талабига кура ўз материалларидан фойдаланиб, иловадаги сметада курсатилган жорий таъмирлаш ишларини белгиланган муддатда бажаришни, буюртмачи эса бу ишларини қабул қилиб олишни ва кўрсатилган хизмат ва қилинган ишларга ҳақ тўлаш мажбуриятини оладилар.

## 2. ШАРТНОМА БАХОСИ.

2.1 Шартнома умумий баҳоси 189300000 (Бир юз саксон туккиз миллион уч юз минг) сўм ташкил этиб, бюджет ташқари контракт маблағлар ҳисобидан молиялаштиришга қелишилди.

2.2 Шартнома баҳоси уз ичига қийматлашув индексига қирмаган автомобиль йул солиғи, экология солиғи, пенсия фондига ажратмалар ва яғона солиқ қийматини олади.

## 3. ТЎЛОВ ШАРТЛАРИ.

3.1 Ташкилот бажарилган ишлар учун шартнома Ғазначилиқдан рўйхатдан ўтгандан сўнг, ойлик ажратилган маблағлар доирасида шартноманинг ойлик тўлов жадвали асосида 30 фоиз миқдорида олдиндан келаси ой бошланишидан 5 кун олдин тўлов амалга оширилади.

3.2 Ташкилот бажарилган иш учун тўловнинг қолган қисмини бюджетдан ажратилган маблағлар доирасида ҳамда тегишли Ғазначилиқ органларида рўйхатдан ўтказилган шартноманинг тўлов жадвали асосида, ишлар бажарилгандан сўнг 15 кун ичида амалга оширади.

3.3 Тўлов пул ўтказиш йули билан амалга оширилади.

3.4 Шартнома бўйича охириги ҳисоб-китоб иш тулик тамомлангандан кейин 15 кундан кечиктирмай, БУЮРТМАЧИ томонидан амалга оширилади.

3.5 БУЮРТМАЧИ томонидан бунақ туламаслик ПУДРАТ ишини бошламаслик учун асос булади.

## 4. МАЖБУРИЯТЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ.

4.1 ПУДРАТЧИ ушбу шартноманинг 1-бўлимида назарда тутилган ишларни муддатда бажаради.

4.2 БУЮРТМАЧИ ПУДРАТЧИ томонидан бажарилган ишга ҳар ойда ишни қабул қилиб олгандан сўнг шартноманинг 3-бандида назарда тутилган шаклда ҳақ тулайди.

4.3 Шартноманинг амал қилиш муддати 31.12.2022 йилгача.

4.4. Пудрат ишларини тугатиш муддати 14ноябрь 2022 йилдан бдекабрь 2022 йилгача (20 кун).

## 5. ТАРАФЛАРНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1 ПУДРАТЧИ:

5.1.1. Иловадаги сметада курсатилган ишларни тула ҳажмда ва муддатда бажариши, бажарилган ишларни БУЮРТМАЧИга далолатномага асосан топшириши.

5.1.2. Ушбу шартнома бўйича ишларни бажариш учун жалб қилинадиган маҳсуе ташкилотлар билан суб поряд шартномаларини тузишлари ва у томонидан ишларнинг бажарилиши юзасидан назорат қилишлари.

5.1.3. Техника хавфсизлиги ёнги хавфсизлиги бўйича зарурий чора тадбирларнинг бажаришни таъминлаши шарт.

5.2 БУЮРТМАЧИ:

5.2.1. Белгиланган ҳажмда ва муддатда объектни пудратчиға топшириши.

5.2.2. Ушбу шартноманинг 1-бўлимида назарда тутилган ишларда шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда ПУДРАТЧИға ҳақ тулаши.

5.2.3. ПУДРАТЧИдан ўзма хабарнома олган санадан бошлаб 2 ҳафта ичида объектни қабул қилиши шарт.

## 6. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1 Тарафларнинг бири ушбу шартномада белгиланган мажбуриятларни бажармаса еки лозим даражада бажармаса, ишларнинг бажарилиш муддатларини кечиктириб юборса Ўзбекистон Республикаси фуқаролик Кодекси ва «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хуқуқий базаси тугрисида»ги Қонунида белгиланган тартибда жавобгар буладилар.

## 7. ФОРС-МАЖОР ХОЛАТЛАРИ

7.1 Тарафларнинг бирортаси ҳам бошқа тарафларнинг олдидан ушбу шартнома буйича олган мажбуриятларини тарафларнинг эрки ва истагидан ташқари пайдо булган ва уларни олдиндан кура билиши ёки бартараф этиши мумкин булмаган ҳолатлар (бунга ер кимирлаши, сув тошқинлари, ёнғин ва табиий офатлар ва бошқа қузда тутилмаган ҳолатлар) оқибатида бажармаганликлари учун жавобгар булмайди.

## 8. НИЗОЛАРНИ ХАЛ КИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Тарафлар уртасида ушбу шартнома буйича ёки у билан боғлиқ пайдо буладиган барча низолар ёки келишмовчиликлар тарафлар уртасида музокаралар йули билан хал қилинади.

8.2. Агар келишмовчиликларни музокаралар йули билан хал қилиб булмаса, улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ҳужалик судида қурилади.

## 9. ШАРТНОМАГА ҚЎШИМЧА ВА ЎЗГАРИШЛАР КИРИТИШ ТАРТИБИ.

9.1. Ушбу шартнома ҳар қандай киритилган қўшимча ва ўзгаришлар ёзма равишда расмийлаштирилиб, ҳар иккала тараф имзоланган ҳоллардагина ҳақиқий қучга эга булади.

9.2. БУЮРТМАЧИ қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақли:  
ПУДРАТЧИ шарнома шартларини бузиш натижасида лойиҳада қурсатилган ишларни сифати бузилганда.

9.3. ПУДРАТЧИ қуйидаги ҳолларда шартномани бекор қилишга ҳақли:  
БУЮРТМАЧИ томонидан кейинчалик қуришни молиялаштириш имконияти йуқолганда.

9.4. БУЮРТМАЧИ ва ПУДРАТЧИНING биргаликда қарори буйича шартнома бекор қилинганда, БУЮРТМАЧИга тугатилмаган қурилиш топширилади. БУЮРТМАЧИ ПУДРАТЧИга улар томонидан бажарилган ишларнинг ҳажми қийматини тулайди.

9.5. Шартнома бекор қилишга қарор қилинган тараф бошқа тарафга ёзма хабарнома беради.

## 10. БОШҚА ШАРТЛАР.

10.1. Ушбу шартнома бир хил юридик қучга эга булган, икки нусхада тузилди.

## 11. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

| «Пудратчи»                         | «Буюртмачи»                             |
|------------------------------------|---|
| Qurilish Tamir Hamkor MCHJ         | Хўжабод тиббиёт коллежи                 |
| Олтинкул тумани Марказий маҳалласи | Хўжабод тумани Солли МФЙ Амур Темур     |
| Чинобод кўчаси Тел:+998937882971   | кўчаси 4 уй.Тел.+998552011332           |
| Х/Р:20208000800938139001           | ИНН:202044302 ОКОНХ:92200               |
| Андижон ш. Хамкорбанк АТ банк      | ШХВ: 400910860032367092600054001        |
| Нодирабегим ф.                     | Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлиги |
| МФО:00079 ИНН:305832148            | Ғазначилиги                             |
|                                    | ИНН:201122919 МФО:00014                 |
|                                    | Х/Р:23402000300100001010                |
|                                    | Тошкент ш. Марказий банкнинг Тошкент ш. |
|                                    | ХКК                                     |



О.Саггаров

Директор

Хуқуқий



О.Темірхўжаева

Б.Носиров

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

## НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА ХОДЖАБАДСКОГО РАЙОНА, АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

139 022 473 сум

## ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| в том числе                       | 44 893 495 сум |
| ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА                  | 1 497 003 сум  |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 90 806 255 сум |
| СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ | 2 025 720 сум  |
| ОБОРУДОВАНИЕ                      |                |

## ОСНОВАНИЕ

| №№                                     | РЕСУРС | ОБОСНОВАНИЕ | НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА  | ЕД.ИЗМ | КОЛ-ВО     | ЦЕНА       | СУММА             |
|--|--------|-------------|---|--------|------------|------------|-------------------|
| 1                                      | 2      | 3           | 4   | 5      | 6          | 7          | 8                 |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |        |             |   |        |            |            |                   |
| 1                                      | 000001 |             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА   | ЧЕЛ-Ч  | 3015.62311 | 14 820.65  | 44 693 495        |
|  |        |             | <b>ИТОГО</b>  |        |            |            | <b>44 693 495</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |        |             |   |        |            |            |                   |
| 1                                      | 000112 | C203-101    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,0232     | 72 437,00  | 1 681             |
| 2                                      | 000116 | C208-1600   | АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч  | 34,684     | 10 891,00  | 377 743           |
| 3                                      | 000521 |             | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 0,20324    | 950,00     | 193               |
| 4                                      | 000659 | C205-101    | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗМИН   | МАШ-Ч  | 0,2132     | 53 638,00  | 11 436            |
| 5                                      | 000660 | C205-102    | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН   | МАШ-Ч  | 4,9358     | 76 681,00  | 378 482           |
| 6                                      | 000762 | C202-1141   | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т   | МАШ-Ч  | 1,753      | 127 627,00 | 223 730           |
| 7                                      | 000969 | C203-305    | ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)   | МАШ-Ч  | 5,46       | 4 326,00   | 23 620            |
| 8                                      | 000977 | C203-403    | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)   | МАШ-Ч  | 0,00312    | 3 166,00   | 10                |
| 9                                      | 001147 |             | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 24,619     | 1 327,00   | 32 669            |
| 10                                     | 001159 | C233-803    | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ   | МАШ-Ч  | 1,392      | 1 676,00   | 2 333             |
| 11                                     | 001199 | C233-804    | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч  | 0,4264     | 1 676,00   | 715               |
| 12                                     | 001513 | C204-1000   | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-Ч  | 1,1016     | 11 102,00  | 12 230            |
| 13                                     | 001522 | C270-14     | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч  | 0,0455     | 18 892,00  | 860               |
| 14                                     | 001523 | C270-90     | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-Ч  | 1,587      | 916,00     | 1 454             |
| 15                                     | 001556 |             | БЕНЗОПИЛЫ   | МАШ-Ч  | 0,36       | 1 087,00   | 391               |
| 16                                     | 001914 |             | РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л  | МАШ-Ч  | 9,4593     | 14 763,00  | 139 648           |
| 17                                     | 001932 |             | ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ  | МАШ-Ч  | 0,03625    | 37 409,00  | 1 356             |
| 18                                     | 002011 | C204-2900   | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ <sup>2</sup> ), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ <sup>2</sup> ) | МАШ-Ч  | 0,4        | 2 291,00   | 916               |
| 19                                     | 002016 | C204-502    | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)  | МАШ-Ч  | 3 99432    | 4 656,00   | 18 598            |
| 20                                     | 002209 |             | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч  | 0,80352    | 851,00     | 684               |
| 21                                     | 002346 | C204-1400   | ЛЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР С   | МАШ-Ч  | 0,2794     | 2 487,00   | 695               |
| 22                                     | 002499 |             | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 0,98085    | 54 548,00  | 53 503            |
| 23                                     | 002509 | C240-1      | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-Ч  | 1,9042     | 54 548,00  | 103 870           |
| 24                                     | 002577 | C204-504    | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч  | 0,4274     | 1 077,00   | 460               |
| 25                                     | 002667 | C233-1003   | СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ  | МАШ-Ч  | 2,952      | 18 390,00  | 54 287            |

|   |        |               |   |       |           |               |           |
|---|--------|---------------|---|-------|-----------|---------------|-----------|
| 26  | 002700 |               | УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2) ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ | МАШ-Ч | 0 15      | 2 291 00      | 344       |
| 27  | 002703 |               | ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0 0377    | 862 00        | 33        |
| 28  | 002874 |               | ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч | 8 4796    | 1 176 00      | 9 972     |
| 29  | 002875 | C233-1451     | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 2,65356   | 1 176 00      | 3 121     |
| 30  | 003295 |               | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 4,922     | 950 00        | 4 676     |
| 31  | 003302 |               | ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч | 0 1656    | 916 00        | 152       |
| 32  | 003364 |               | СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ   | МАШ-Ч | 3,4104    | 10 891 00     | 37 143    |
|   |        |               | ИТОГО   | СУМ   |           |               | 1 497 003 |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b> |        |               |   |       |           |               |           |
| <b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>      |        |               |   |       |           |               |           |
| 1   |        | 1504-17003    | РОЗЕТКА   | ШТ    | 4         | 26 500 00     | 106 000   |
| 2   |        | 290901-259    | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С-2-02-6/220  | ШТ    | 16        | 26 500 00     | 424 000   |
| 3   |        | 150447-3021   | СВЕТИЛЬНИК LED-24ВТ   | ШТ    | 68        | 59 000 00     | 4 012 000 |
| 4   |        | 150447-3021-1 | СВЕТИЛЬНИК LED-6ВТ  | ШТ    | 28        | 36 000 00     | 1 008 000 |
| 5   |        | 1601-2490-1   | КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-2-9   | ШТ    | 16        | 6 500 00      | 104 000   |
| 6   |        | 508-90        | МУФТА Д-20ММ  | ШТ    | 50        | 546 00        | 27 300    |
| 7   |        | 113-2192      | СГОНЫ ДИАМ-20ММ   | 10ШТ  | 2 5       | 112 000 00    | 280 000   |
| 8   |        | 113-2193      | СГОНЫ ДИАМ-50ММ   | 10ШТ  | 1 5       | 465 000 00    | 697 500   |
| 9   |        | 113-1434      | МУФТА 50  | ШТ    | 15        | 4 636 00      | 69 540    |
| 10  |        | 1630-87       | КРАН ДИАМ-20ММ  | ШТ    | 7         | 39 734 00     | 278 138   |
| 11  |        | 403-487       | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6А  | ШТ    | 1         | 461 635 00    | 461 635   |
| 12  |        | 403-485       | ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6   | ШТ    | 1         | 400 000 00    | 400 000   |
| 13  |        | 403-494       | ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ 1ПП15-1  | ШТ    | 1         | 713 106 00    | 713 106   |
| 14  |        | 403-507       | ПЛИТЫ ДНИЩА ПН15  | ШТ    | 1         | 791 304 00    | 791 304   |
| 15  |        | 403-504       | КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО -6  | ШТ    | 1         | 83 862 00     | 83 862    |
| 16  |        | 113-2194      | СГОНЫ ДИАМ-25ММ   | 10ШТ  | 2 5       | 177 000 00    | 412 500   |
| 17  |        | 113-1432      | МУФТА 25  | ШТ    | 25        | 773 00        | 19 325    |
| 18  |        | 1507-311-1    | СВЕТИЛЬНИК LED-18ВТ   | ШТ    | 8         | 45 000 00     | 360 000   |
| 19  | 005628 | C124-59       | АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ) ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО  | Т     | 0 0044    | 11 000 000 00 | 48 400    |
| 20  | 009210 | C140-9210     | ВОДА  | М3    | 0 1461    | 0 00          | 0         |
| 21  | 009219 | C140-9219     | ВОДА  | М3    | 9 67372   | 0 00          | 0         |
| 22  | 012102 | C140-12102    | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50   | М3    | 0 028     | 295 389 00    | 8 271     |
| 23  | 012217 |               | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 13   | М3    | 0 117     | 400 107 00    | 46 813    |
| 24  | 012224 |               | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 50  | М3    | 0 1189    | 295 389 00    | 35 122    |
| 25  | 012226 |               | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 100   | М3    | 0 0093    | 337 293 00    | 3 137     |
| 26  | 022006 |               | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)  | М3    | 0 754     | 334 418 00    | 252 151   |
| 27  | 023469 |               | ВОДА  | М3    | 0 0126    | 0 00          | 0         |
| 28  | 029124 |               | ФУГОМАССА   | ТН    | 0 00312   | 3 500 000 00  | 10 920    |
| 29  | 029160 |               | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | ШТ    | 144       | 150 00        | 21 600    |
| 30  | 029962 |               | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6   | М     | 6 744     | 3 100 00      | 20 906    |
| 31  | 029965 |               | ФАНЕРА СТРОИТЕЛЬНАЯ   | М2    | 29 4      | 32 734 00     | 962 380   |
| 32  | 030027 | C111-27       | АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8 0-10 0 ММ  | Т     | 0 000007  | 39 962 895 00 | 285       |
| 33  | 030133 | C111-1591     | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА   | Т     | 0 002232  | 4 500 000 00  | 10 044    |
| 34  | 030266 |               | ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ   | М     | 10 08     | 29 114 00     | 293 469   |
| 35  | 030322 | C1610-1146    | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т     | 0 07044   | 14 002 000 00 | 986 301   |
| 36  | 030407 |               | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т     | 0 0071466 | 15 400 000 00 | 110 058   |
| 37  | 030435 |               | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ   | 10 ШТ | 11        | 1 500 00      | 16 500    |
| 38  | 030451 | C111-137      | ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58 5 ММ   | Т     | 0 00221   | 16 500 000 00 | 36 465    |
| 39  | 030475 |               | ДЮБЕЛИ  | КГ    | 5 76      | 16 500 00     | 95 040    |

|    |        |            |   |      |           |               |           |
|----|--------|------------|---|------|-----------|---------------|-----------|
| 40 | 030479 |            | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ  | КГ   | 4.16      | 15 400,00     | 64 064    |
| 41 | 030484 |            | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | КГ   | 0.06      | 14 002,00     | 840       |
| 42 | 030625 |            | ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ   | ШТ   | 72        | 200,00        | 14 400    |
| 43 | 030649 |            | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ<br>МАРКИ А   | КГ   | 0.00521   | 250,00        | 1         |
| 44 | 030654 | C111-219   | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3  | Т    | 0,08863   | 360 000,00    | 31 907    |
| 45 | 030732 | C111-287   | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ<br>НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ<br>КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ | М2   | 71,4      | 39 130,00     | 2 793 882 |
| 46 | 030742 | C111-297   | КОВРЫ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ<br>МАЛОРАЗМЕРНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ<br>НЕГЛАЗУРОВАННЫХ ГЛАДКИХ ОДНОЦВЕТНЫХ  | М2   | 23,23     | 59 000,00     | 1 370 570 |
| 47 | 030818 |            | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ<br>ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35  | ШТ   | 129       | 150,00        | 19 350    |
| 48 | 030819 |            | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ<br>ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ   | ШТ   | 16,2      | 150,00        | 2 430     |
| 49 | 030823 |            | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ<br>МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)           | М    | 3,2       | 2 761,00      | 8 835     |
| 50 | 030838 |            | ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"  | Т    | 0.0035    | 960 000,00    | 3 360     |
| 51 | 030848 |            | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ<br>ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ   | М2   | 14.7      | 13 600,00     | 199 920   |
| 52 | 030850 |            | ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ   | 100М | 0,105     | 7 778,00      | 817       |
| 53 | 030858 |            | ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ   | М    | 5.552     | 1 500,00      | 8 328     |
| 54 | 030884 |            | БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ   | М2   | 1,6       | 594 222,00    | 950 755   |
| 55 | 030927 | C111-359   | КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ                                       | Т    | 0,01472   | 7 800 000,00  | 114 816   |
| 56 | 030951 | C111-383   | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ<br>ЦИНКОВЫЕ МА-011-0   | Т    | 0,00184   | 28 000 000,00 | 51 520    |
| 57 | 030956 | C111-388   | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ,<br>СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ   | Т    | 0,00067   | 20 500 000,00 | 13 735    |
| 58 | 031054 |            | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т    | 0,38394   | 7 800 000,00  | 2 994 732 |
| 59 | 031066 |            | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ<br>ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | Т    | 0,0386796 | 28 500 000,00 | 1 102 369 |
| 60 | 031087 |            | КРАСКА  | КГ   | 0,96      | 28 500,00     | 27 360    |
| 61 | 031237 | C1113-90   | ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ  | Т    | 0,069     | 30 000 000,00 | 2 070 000 |
| 62 | 031392 |            | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ   | КГ   | 0.4752    | 12 000,00     | 5 702     |
| 63 | 031419 | C1113-21   | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ  | Т    | 0,000037  | 14 000 000,00 | 521       |
| 64 | 031440 | C1610-1123 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ  | Т    | 0,00712   | 14 000 000,00 | 99 680    |
| 65 | 031478 |            | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ   | 54.372    | 1 000,00      | 54 372    |
| 66 | 031524 | C1113-156  | РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4  | Т    | 0,000072  | 8 500 000,00  | 612       |
| 67 | 031611 |            | ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ   | КГ   | 7,4       | 1 000,00      | 7 400     |
| 68 | 031641 |            | ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА   | КГ   | 53,6      | 6 690,00      | 358 584   |
| 69 | 031650 | C111-627   | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2   | Т    | 0,0211    | 12 000 000,00 | 253 200   |
| 70 | 031651 | C111-628   | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3   | Т    | 0,00025   | 12 000 000,00 | 3 000     |
| 71 | 031655 | C1610-1124 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10%<br>НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)  | Т    | 0.0104    | 12 000 000,00 | 124 800   |
| 72 | 031687 | C1610-1114 | КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ  | КГ   | 0,5       | 70 000,00     | 35 000    |
| 73 | 031692 | C111-329   | КЛЕЙ 88-СА  | КГ   | 0,65      | 83 820,00     | 54 483    |
| 74 | 031694 | C1113-74   | КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2,<br>I СОРТА   | Т    | 0,00008   | 35 000 000,00 | 2 800     |
| 75 | 031710 |            | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т    | 0,08421   | 960 000,00    | 80 842    |
| 76 | 031719 |            | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)   | Т    | 0,049     | 1 100 000,00  | 53 900    |
| 77 | 031760 | C1113-211  | ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ   | Т    | 0,0056    | 28 000 000,00 | 156 800   |
| 78 | 031910 | C111-859   | РУБЕРОИД  | М2   | 12        | 6 600,00      | 79 200    |
| 79 | 031928 | C1610-1070 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350   | М2   | 1.08      | 6 600,00      | 7 128     |
| 80 | 031929 | C1610-1042 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350   | М2   | 0.552     | 6 600,00      | 3 643     |
| 81 | 032117 | C111-605   | МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ<br>"ГЭЛАН"   | Т    | 0.00004   | 5 826 088,00  | 234       |
| 82 | 032130 | C111-618   | МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО<br>НАЗНАЧЕНИЯ АМ-0,5   | КГ   | 6.12      | 4 200,00      | 25 704    |
| 83 | 032391 | C111-730   | ПЛИТЫ АЛЮКОБОНД В КОМПЛЕКТЕ С КАРКАСОМ  | М2   | 6         | 130 000,00    | 780 000   |

|     |        |            |  |    |           |               |           |
|-----|--------|------------|--|----|-----------|---------------|-----------|
| 84  | 032453 |            | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ                              | М2 | 94.76     | 13 500.00     | 1 279 260 |
| 85  | 032501 | C111-782   | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ  | Т  | 0.00036   | 2 850 000.00  | 1 026     |
| 86  | 032502 | C111-783   | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2.825 КГ  | Т  | 0.00504   | 2 850 000.00  | 14 364    |
| 87  | 032507 | C111-788   | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2.825 КГ   | Т  | 0.0171    | 2 850 000.00  | 48 735    |
| 88  | 032522 | C111-795   | ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ   | Т  | 0.000054  | 6 300 000.00  | 340       |
| 89  | 032524 | C111-797   | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ  | Т  | 0.000007  | 8 565 218.00  | 60        |
| 90  | 032528 | C111-801   | ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ) ДИАМЕТРОМ 1.0-3.0 ММ И ВЫШЕ                        | Т  | 0.00085   | 6 330 000.00  | 5 381     |
| 91  | 032539 | C111-812   | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1.6 ММ                      | Т  | 0.000378  | 6 600 000.00  | 2 495     |
| 92  | 032540 | C111-813   | ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3.0 ММ                      | Т  | 0.008     | 6 000 000.00  | 48 000    |
| 93  | 032717 | C111-849   | ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ  | КГ | 8.58      | 15 800.00     | 135 564   |
| 94  | 032869 | C111-950   | ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ  | ШТ | 21        | 216 000.00    | 4 536 000 |
| 95  | 033734 | C1610-1007 | СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 1.0 ММ   | Т  | 0.07254   | 10 043 000.00 | 728 519   |
| 96  | 033746 | C1610-1055 | СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ                                   | Т  | 0.0476    | 7 879 873.00  | 375 082   |
| 97  | 033816 | C111-1019  | ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО  | Т  | 0.0002328 | 12 956 521.00 | 3 016     |
| 98  | 034205 | C1113-5    | АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ  | Т  | 0.02944   | 1 500 000.00  | 44 160    |
| 99  | 034206 | C1113-6    | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б   | Т  | 0.04508   | 15 942 450.00 | 718 686   |
| 100 | 034241 | C111-324   | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3 | 0.3574    | 11 740.00     | 4 196     |
| 101 | 034244 | C1610-1078 | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ  | Т  | 0.0035    | 18 021 900.00 | 63 077    |
| 102 | 034247 | C111-311   | КАБОЛКА  | Т  | 0.0018    | 1 850 000.00  | 3 330     |
| 103 | 034309 |            | МЕТИЛЕНХЛОРИД  | КГ | 0.65      | 12 000.00     | 7 800     |
| 104 | 034501 | C111-1305  | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400  | Т  | 0.001015  | 621 932.00    | 631       |
| 105 | 035100 | C111-1480  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3.5X35 ММ  | Т  | 0.001     | 16 827 000.00 | 16 827    |
| 106 | 035101 | C111-1481  | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ  | Т  | 0.000588  | 16 827 000.00 | 9 894     |
| 107 | 035301 | C111-1504  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ 342   | Т  | 0.0184    | 14 900 000.00 | 274 160   |
| 108 | 035310 | C111-1513  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342   | Т  | 0.000065  | 14 900 000.00 | 963       |
| 109 | 035312 | C111-1515  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346   | Т  | 0.001452  | 14 900 000.00 | 21 635    |
| 110 | 035319 | C111-1522  | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А  | Т  | 0.0015236 | 14 900 000.00 | 22 702    |
| 111 | 035504 | C111-309   | КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ   | Т  | 0.000029  | 1 850 000.00  | 54        |
| 112 | 035510 | C111-631   | ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ   | М3 | 3.9552    | 350 000.00    | 1 384 320 |
| 113 | 035538 | C111-35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25   | М2 | 4.2816    | 12 000.00     | 51 379    |
| 114 | 035567 |            | ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ   | КГ | 0.414     | 35 000.00     | 14 490    |
| 115 | 036023 | C112-23    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА   | М3 | 0.00017   | 3 608 696.00  | 613       |
| 116 | 036025 | C112-25    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА | М3 | 0.9667    | 3 608 696.00  | 3 488 526 |
| 117 | 036043 | C112-43    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 16 ММ I СОРТА       | М3 | 0.396     | 3 608 696.00  | 1 429 044 |
| 118 | 036044 | C112-44    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 16 ММ II СОРТА      | М3 | 0.864     | 3 608 696.00  | 3 117 913 |
| 119 | 036048 | C112-48    | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА   | М3 | 0.0609    | 3 608 696.00  | 219 770   |

|     |        |             |   |        |          |               |           |
|-----|--------|-------------|---|--------|----------|---------------|-----------|
| 120 | 036060 | C112-60     | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ<br>ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА | М3     | 0,042    | 3 608 696,00  | 151 565   |
| 121 | 037742 | C113-742    | КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ<br>САМ   | КГ     | 0,82     | 15 000,00     | 12 300    |
| 122 | 037754 | C113-754    | ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ  | ШТ     | 1        | 216 000,00    | 216 000   |
| 123 | 037922 |             | МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ МАРКА И ДИАМЕТР ПО<br>ПРОЕКТУ  | ШТ     | 3,38     | 30 000,00     | 101 400   |
| 124 | 038028 | C1119-38028 | ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ<br>PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/   | М      | 39,018   | 11 368,00     | 443 557   |
| 125 | 038252 |             | ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20Х20 ММ SDR 11 PN 12,5<br>АТМ ДЛЯ ВОДЫ  | М      | 233,74   | 6 732,00      | 1 573 538 |
| 126 | 038539 | C114-39     | ФОЛЬГОИЗОЛ /ГОСТ20429-84/   | 10М2   | 1,2      | 176 310,00    | 211 572   |
| 127 | 038707 |             | ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ   | М3     | 0,072    | 350 000,00    | 25 200    |
| 128 | 038925 | C115-9090   | ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  | Т      | 0,002755 | 1 850 000,00  | 5 097     |
| 129 | 041030 |             | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ   | Т      | 0,000072 | 18 002 000,00 | 1 296     |
| 130 | 042908 |             | ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА<br>ОСНОВЕ АКРИЛА  | КГ     | 101,84   | 10 200,00     | 1 038 768 |
| 131 | 043103 |             | СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX»<br>НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА   | КГ     | 938      | 4 000,00      | 3 752 000 |
| 132 | 043328 |             | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ АЛЮМИНИЯ,<br>МЕТАЛЛОПЛАСТИКА   | М2     | 8,4      | 480 000,00    | 4 032 000 |
| 133 | 043546 |             | РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ   | М3     | 0,528    | 447 129,00    | 236 084   |
| 134 | 044059 | C1610-1057  | ВЕТОШЬ  | КГ     | 1,8348   | 0,00          | 0         |
| 135 | 044356 | C111-9049   | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ  | М2     | 7,8      | 39 130,00     | 305 214   |
| 136 | 044362 | C111-9913   | ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ Н57-750-0,5  | М2     | 37,62    | 60 704,00     | 2 283 684 |
| 137 | 044897 | C111-9412   | ШЛИФКРУГИ   | ШТ     | 0,1236   | 6 600,00      | 816       |
| 138 | 044913 | C140-44913  | МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ КОЗЫРЬКА И ДЛЯ<br>ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПРОФНАСТИЛА   | Т      | 0,25     | 11 652 171,00 | 2 913 043 |
| 139 | 045034 |             | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ<br>ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ   | М3     | 1,884    | 33 772,00     | 63 626    |
| 140 | 045036 |             | СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ  | Т      | 2,045559 | 850 000,00    | 1 738 725 |
| 141 | 045049 |             | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ  | М3     | 0,21025  | 60 000,00     | 12 615    |
| 142 | 045077 |             | ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ     | 0,1458   | 5 500,00      | 802       |
| 143 | 045089 |             | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | Т      | 0,001284 | 1 169 903,00  | 1 502     |
| 144 | 045092 |             | ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ   | М2     | 0,8      | 133 495,00    | 106 796   |
| 145 | 045404 |             | ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО<br>ПИСТОЛЕТА   | 1000ШТ | 0,26     | 100 000,00    | 26 000    |
| 146 | 045407 |             | ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ<br>ПРЕССОВАННАЯ)  | КГ     | 0,684    | 37 948,00     | 25 956    |
| 147 | 045410 |             | ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ<br>НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И<br>ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ                 | М2     | 36,72    | 39 130,00     | 1 436 854 |
| 148 | 045527 |             | БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ   | 100ШТ  | 0,992    | 100 000,00    | 99 200    |
| 149 | 045667 |             | ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | ШТ     | 20,4     | 12 000,00     | 244 800   |
| 150 | 045905 |             | ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ   | ШТ     | 57,12    | 120,00        | 6 854     |
| 151 | 046051 |             | ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ  | ШТ     | 10,72    | 7 740,00      | 82 973    |
| 152 | 046109 |             | МУФТА   | ШТ     | 57,12    | 620,00        | 35 414    |
| 153 | 046162 |             | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА   | КГ     | 36       | 4 500,00      | 162 000   |
| 154 | 046163 |             | СКОБЫ   | 10ШТ   | 89,6     | 5 000,00      | 448 000   |
| 155 | 046186 |             | ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ  | М      | 84,83    | 11 809,00     | 1 001 757 |
| 156 | 046230 | C1533-9001  | ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ   | ШТ     | 8        | 45 600,00     | 364 800   |
| 157 | 047801 |             | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ   | М      | 20,34    | 21 200,00     | 431 208   |
| 158 | 051437 | C123-337    | РЕЙКА ДЕРЕВЯННЫЕ  | М      | 7        | 6 500,00      | 45 500    |
| 159 | 051439 | C123-339    | НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34Х13 ММ   | М      | 103,04   | 4 500,00      | 463 680   |
| 160 | 052039 | C130-39     | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-<br>ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ                                      | Т      | 0,00388  | 14 002 000,00 | 51 328    |
| 161 | 052638 | C130-638    | ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ 32 ММ  | ШТ     | 17       | 9 496,00      | 161 432   |
| 162 | 055367 |             | ЧАША НАПОЛЬНАЯ  | КОМПЛ  | 17       | 242 000,00    | 4 114 000 |
| 163 | 058128 |             | УНИТАЗЫ   | ШТ     | 1        | 425 000,00    | 425 000   |
| 164 | 058129 |             | УМЫВАЛЬНИКИ   | ШТ     | 1        | 217 391,00    | 217 391   |
| 165 | 063331 | C1630-15    | БАКИ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ /КРУГЛЫЕ И<br>ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ/ БЕЗ ВОДОУКАЗАТЕЛЯ ЕМКОСТЬЮ<br>1М3                                 | ШТ     | 1        | 1 180 870,00  | 1 180 870 |
| 166 | 063499 |             | ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ   | 100ШТ  | 0,384    | 5 000,00      | 1 920     |
| 167 | 064055 |             | КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ  | 10ШТ   | 15,68    | 30 000,00     | 470 400   |
| 168 | 064080 |             | КРЮК  | ШТ     | 57,12    | 900,00        | 51 408    |
| 169 | 064363 |             | МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ   | ШТ     | 17       | 280,00        | 1 760     |

|     |        |          |  |            |          |               |                   |
|-----|--------|----------|--|------------|----------|---------------|-------------------|
| 170 | 064476 |          | НАКОНЕЧНИКИ  | КГ         | 1.43     | 24 174.00     | 34 569            |
| 171 | 064809 |          | ПАТРУБКИ   | 10ШТ       | 5.712    | 1 500.00      | 8 568             |
| 172 | 064851 |          | ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ   | 100ШТ      | 9.6      | 22 000.00     | 211 200           |
| 173 | 064931 |          | РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ   | 100ШТ      | 0.5712   | 120 000.00    | 68 544            |
| 174 | 065157 |          | СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ  | 100ШТ      | 0.384    | 5 000.00      | 1 920             |
| 175 | 065317 |          | ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ   | КГ         | 2.656    | 7 478.00      | 19 862            |
| 176 | 065851 |          | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | Т          | 0.001093 | 16 827 000.00 | 18 392            |
| 177 | 074831 |          | РАСТВОР АСБОЦЕМЕНТНЫЙ  | М3         | 0.0174   | 427 129.00    | 7 432             |
| 178 | 076853 |          | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ         | 0.19648  | 16 827.00     | 3 306             |
| 179 | 081864 |          | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ  | ШТ         | 12.94    | 500.00        | 6 470             |
| 180 | 083171 |          | ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ<br>ТОЛЩ 2ММ  | М2         | 111.18   | 3 200.00      | 355 776           |
| 181 | 083200 |          | КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ  | Л          | 3.6297   | 9 000.00      | 32 667            |
| 182 | 085918 |          | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА<br>PERGO  | М2         | 113.36   | 67 826.00     | 7 688 755         |
| 183 | 096384 | C1537-97 | КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ<br>6X19(1+6+12)+1 О С ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК<br>МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2,<br>ДИАМЕТРОМ, ММ 5.5 | 10М        | 0.003944 | 62 050.00     | 245               |
| 184 | 096947 | C1541-64 | ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1<br>ММ, ДИАМ 100 ММ  | 1000ШТ     | 0.004    | 420 000.00    | 1 680             |
| 185 | 097117 | C1544-89 | СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА<br>ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ,<br>ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0.14 ДО 0.19 ММ<br>ВКЛЮЧИТЕЛЬНО                  | КГ         | 0.0168   | 62 050.00     | 1 042             |
|     |        |          | <b>ИТОГО</b>   | <b>СУМ</b> |          |               | <b>84 583 811</b> |
|     |        |          | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ        | 3        |               | 2 537 514         |
|     |        |          | <b>ВСЕГО</b>   | <b>СУМ</b> |          |               | <b>87 121 325</b> |

**МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ**

|   |        |           |   |            |        |              |                  |
|---|--------|-----------|---|------------|--------|--------------|------------------|
| 1 | 050756 | C121-756  | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И<br>СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ<br>ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ<br>СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т          | 0.0204 | 7 478 261.00 | 152 557          |
| 2 | 050781 | C121-9002 | СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ  | Т          | 0.12   | 7 478 261.00 | 897 391          |
|   |        |           | <b>ИТОГО</b>  | <b>СУМ</b> |        |              | <b>1 049 948</b> |
|   |        |           | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ  | СУМ        | 3      |              | 31 498           |
|   |        |           | <b>ВСЕГО</b>  | <b>СУМ</b> |        |              | <b>1 081 446</b> |

**КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ**

|   |  |         |  |            |      |              |                  |
|---|--|---------|--|------------|------|--------------|------------------|
| 1 |  | 1501-62 | КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ<br>МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2 2X2.5 | 1000М      | 0.32 | 8 015 652.00 | 2 565 009        |
|   |  |         | <b>ИТОГО</b>   | <b>СУМ</b> |      |              | <b>2 565 009</b> |
|   |  |         | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ   | СУМ        | 1.5  |              | 38 475           |
|   |  |         | <b>ВСЕГО</b>   | <b>СУМ</b> |      |              | <b>2 603 484</b> |

**ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ**

**СУМ** **90 806 255**

**ОБОРУДОВАНИЕ**

|   |  |            |                                    |            |   |            |                    |
|---|--|------------|------------------------------------|------------|---|------------|--------------------|
| 1 |  | 1504-19122 | НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ EVEREL 3/17   | ШТ         | 2 | 483 000.00 | 966 000            |
| 2 |  | 1517-1516  | ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ОСЕВОЙ ВКО КП | ШТ         | 6 | 170 000.00 | 1 020 000          |
|   |  |            | <b>ИТОГО</b>                       | <b>СУМ</b> |   |            | <b>1 986 000</b>   |
|   |  |            | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ               | СУМ        | 2 |            | 39 720             |
|   |  |            | <b>ВСЕГО</b>                       | <b>СУМ</b> |   |            | <b>2 025 720</b>   |
|   |  |            | <b>ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>          | <b>СУМ</b> |   |            | <b>2 025 720</b>   |
|   |  |            | <b>ВСЕГО</b>                       | <b>СУМ</b> |   |            | <b>139 022 473</b> |
|   |  |            | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 18,71%    | СУМ        |   |            | 25 632 093         |
|   |  |            | <b>ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ</b>      | <b>СУМ</b> |   |            | <b>162 628 846</b> |
|   |  |            | <b>ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ</b>       | <b>СУМ</b> |   |            | <b>164 654 566</b> |
|   |  |            | НДС 15%                            | СУМ        |   |            | 24 698 185         |
|   |  |            | <b>ВСЕГО</b>                       | <b>СУМ</b> |   |            | <b>189 352 750</b> |



Пудратчи

Буюртмачи



О.Саттаров

О.Темирхўжаева



## ТАСДИҚЛАЙМАН

Хўжаобод тиббиёт коллежи директори  
О.Н.Темирхўжаева  
11 ноябрь 2022 йил



Хўжаобод тиббиёт коллежининг 2022 йил 11 ноябрь кунги ўтказилган

Йиғилиш  
Б А Ё Н И № 04

Йиғилиш раиси:

Коллеж директори: О.Темирхўжаева

Йиғилиш иштирокчилари: МИИБДЎ, КУК раиси, КТБДУ,  
бош ҳисобчи, хўжалик мудирини.

### КУН ТАРТИБИДА

1. Хўжаобод тиббиёт коллежида жорий таъмирлаш ишларини бажаришга биржа порталига энг яхши таклифларни танлаб олиш учун куйилган савдосини муҳокама қилиш.

Хўжаобод тиббиёт коллежи директори О.Темирхўжаева сўз олиб, 09.11.2022 йил куни электрон тасдиқланган баённома бўйича тақдим этилган ҳужжатлар ва ишларни бажариш учун таклиф этилган нархларни ўрганиб чиқиб, QURILISH TA`MIR NAMKOR MЧЖнинг танлов ғолиби бўлганлиги айтиб ўтди.

Шундан сўнг, КТБДЎ О.Яхёева сўз олиб, О.Темирхўжаеванинг сўзларини маъқуллаб QURILISH TA`MIR NAMKOR MЧЖ билан шартнома тузилиши мақсадга мувофиқ бўлишлигини айтиб ўтди.

Кун тартибидаги кўйилган масала атрофлича муҳокама қилиниб, йиғилиш

### ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1.Йиғилиш қатнашчилари бир овоздан QURILISH TA`MIR NAMKOR MЧЖ ни ғолиб деб топиб у билан шартнома имзоланишига қарши эмасликларини билдиришди.

2.Коллеж бош ҳисобчиси А.Дадабоев ва КТБДУ О.Яхёевага QURILISH TA`MIR NAMKOR MЧЖ билан шартнома тузиш ҳамда керакли ҳужжатларни расмийлаштириш ишлари юклатилсин.

МИИБДЎ:

КУК раиси:

КТБДЎ:

Бош ҳисобчи:

Хўжалик мудирини:

Б.Қўзиева

М.Дўстмуродова

О.Яхёева

А.Дадабоев

Н.Юлдашев.