

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ (КОНТРАКТ)

2022 й. «20» 7

22-12-180-МТ/2022-
сонУрганч ш.

Кейинги уринларда «Буюртмачи» деб юритиладиган «Урганч шахар мактабгача таълим булими» номидан **Низом** асосида иш кўрувчи бошлиги Д.Куваков бир томондан, кейинги уринларда «Пудратчи» деб юритиладиган "Сургут Нефтстрой" Х.К номидан Устав асосида иш курувчи раҳбар Б.Матризаев иккинчи томондан «Урганч шахар б сон МТТ» биноси(1-ЭТАП)жорий таъмирлаш буйича мазкур пудрат шартномасини туздилар.

I. ТАЪРИФЛАР

1. Мазкур шартномада куйидаги таърифлар кўлланилади;**-ижро хужжатлари** – натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун масъул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган ўзгаришларнинг ушбу ишчи чизмаларга мувофиқлиги тўғрисидаги ёзувлар билан биргаликда объект курилишига ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, техник паспортлар ва ўрнатилган асбоб-ускуналарнинг сифатини ва ишларини бажаришда кўлланиладиган материаллар, конструкциялар ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошка хужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, айrim масъулиятли конструкциялар оралиқ даврда қабул қилиниши тўғрисидаги далолатномалар, монтаж қилинган асбоб-ускуналарнинг якка тартибдаги синови тўғрисидаги далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда курилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошка хужжатлар;

-курилиш майдони – мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома бўйича Буюртмачи томонидан Пудратчига берилган ер участкаси. Объектнинг курилиш майдони чегараси ажратиб куйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланадиган бошка белгилар билан белгилаб кўйилади;

-вақтинчалик иншоотлар – Пудратчи томонидан курилиш майдонида ўрнатиладиган ва ишларни бажариш учун зарур бўлган хар қандай типдаги вақтинчалик бинолар ва иншоотлар;

-беркитиладиган ишлар – сифати ва аниқлигини кейинги ишлар бажарилгандан кейин аниқлаш мумкин бўлмаган кейинчалик бажариладиган ишлар ва конструкциялар билан беркитиладиган ишлар;

-шартнома нархини бўлиб чиқиши – ишларнинг хар бир боскичи ва ёки турлари қийматини аниқ белгилаган ҳолда шартнома бўйича объектнинг умумий қийматини боскичларга таксимлаш.

II. ШАРТНОМА МАВЗУСИ.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига мувофиқ **Урганч шахар №6 сон МТТ** биносини (1-ЭТАП)жорий таъмирлаш обьектида кузда тутилган лойиха бўйича жорий таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига жорий таъмирлаш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

III. ШАРТНОМА БЎЙИЧА ИШЛАР ҚИЙМАТИ.

3. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи томонидан бажариладиган, танлов савдоси натижасида аниқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йиғимлар, ажратмалар ва пудратчининг бошка харажатларини ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда кўшилган қиймат солиги билан бирга **263555319 (Икки юз олтмиши уч миллион беш юз эллик беш минг уч юз ун туккиз)** сўмни ташкил этади.

4. Ишлар қиймати узил-кесил хисобланади ва кейинчалик кайта кўриб чиқилиши мумкин эмас, куйидаги холлар бундан мустасно:

- курилиш қийматини кўпайтиришга енгид бўлмайдиган куч (форс-мажор) холатлари сабаб бўлганда;
- ишлар қиймати Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;
- обьектнинг қурилиши бир йилдан ортиқ муддатга ўзгартирилганда.

5. Қурилиш муддати бир йилдан ортиқ бўлганда иккинчи йилга ва кейинги йилларга шартномавий нархларни аниқлаштириш конун хужжатларида белгиланган тартибда амалга оширилади.

6. Тегишли асослар мавжуд бўлганда, санаб ўтилган ўзгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи Кўриб чиқадиган тартиблари учуннига бирга бўлганда ишларни хужжатларида.

IV. ПУДРАТЧИНинг МАЖБУРИЯТЛАРИ.

7. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг II булимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:
- барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унга 2-иловага мувофик ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган хажмда ва муддатларда ўзининг кучлари ёки жалб қилинган кучлар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофик топшириш;
 - курилиш майдонига зарур курилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, курилиш техникасини етказиб бериш, уларни қабул қилиш, тушириш, омборга жойлаш ва саклашни таъминлайди;
 - курилиш майдони худудида вактинчалик иншоотлар қуриш;
 - Буюртмачини субпудратчилар билан шартномалар тузилиши, шартнома мавзуси, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиш;
 - курилиш майдонида техника хавфсизлиги, ишларни бажариш вақтида атроф мухитни, ўтказилган дараҳтларни ва ер участкасини муҳофаза қилиш бўйича зарур тадбирлар бажарилишини таъминлаш, шунингдек ёритиш чироклари ўрнатиш;
 - курилиш таваккалчиликларини суғурта қилиш;
 - мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда курилиш майдонини ўзига тегишили курилиш машиналари ва асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, курилиш материаллари, буюмлар конструкциялар ҳамда вактинчалик бинолардан бўшатиш;
 - курилиш майдони қўрикланишини таъминлаш;
 - курилишда таваккалчилик суғуртаси учун белгиланган суммага суғурта ташкилотларидан бири билан таваккалчилик суғуртаси тўғрисида шартнома тузади ва суғурта шартномаси билан суғурта полисини бүртмачига тақдим қиласди.
 - мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тулиқ хажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

8. Пудратчи мавжудлигини кафолатлаган ўзининг 20% га teng бўлган ва унга хизмат кўрсатувчи банк томонидан берилиши кафолатланган 20% айланма маблағларини мазкур шартномада кузда тутилган объект харажатлари учун унумли ишлатиш мажбуриятини олади.

9. Пудратчи объектни фойдаланишга топшириш учун Буюртмачига барча ишлар бажарилганини исботловчи хужжатларни (исполнительная документация) тўлиқ хажмда тақдим қиласди.

10. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучлари билан ва субпудратчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр холда топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулкий жавоб беради.

V. БУЮРТМАЧИНинг МАЖБУРИЯТЛАРИ.

11. Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

- мазкур шартномага мувофик ишларни бажариш учун яроқли бўлган курилиш майдонини объект қурилиши ва курилиш тугаллангунгача бўлган даврга далолатнома бўйича Пудратчига бериш;
- ишлар бажарилиши устидан доимий архитектура-курилиш назоратини ва мазкур шартномада кайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошка функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;
- Пудратчининг барча мурожаатларини ун кун муддатда куриб чикиш ва қарор қабул қилиш;
- молиялаштириш жадвалига биноан Пудратчига 1-иловага мувофик аванс бериш ва жорий молиялаштиришни амалга ошириш;
- Пудратчига ишларни қабул қилиш учун зарур бўлган ижро хужжатлари рўйхатини тақдим этиш;
- мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тўлиқ хажмда бажариш мажбуриятларини олади;

12. Буюртмачи мазкур шартномада кузда тутилган уз мажбуриятларини бажармаса ёки етарли тарзда бажармаса пудратчи олдида тулиқ мулкий жавоб беради.

VI. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ.

13. Шартнома томонлар уни имзолаган пайтдан бошлаб кучга киради.

14. Пудратчи мазкур шартномага илова қилинган ишларни бажариш жадвалига мувофик ишларни бажаради

15. Курилиш таъмирлаш ишларини бажариш муддати 30 календар кунни ташкил этади.

VII. ТЎЛОВЛАР ВА ХИСОБ – КИТОБЛАР

16. Шартнома бўйича ўзаро хисоб-китоблар миллий валюта - «сумда» қилинади.

17. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ишлар умумий жорий кийматининг 30% микдорида аванс ўтказади, бу 79 066 595,70 сўмни ташкил этади.

18. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштириш учун маблағлар буюртмачининг ўз маблағлари хисобидан беш банк кунида молиялаштирилади ва колган 70 % микдоридаги тўлов ишларни бажариш жадвали хамда Буюртмачи ва Пудратчи ўртасида тузиладиган тўлов графиги асосида амалга оширилади. (1,2-иловалар)

19. Буюртмачи тамонидан жорий молиялаштириш бажарилган ишлар хажми ва сифати текширилиб кабул килингандан кейин хакикий бажарилган ишлар кийматидан берилган аванс суммасини пропорционал ушлаб колган холда молиялаштириш жадвали бўйича амалга оширади.

20. Пудратчининг хисоб ракамига тушадиган маблағлар ушбу объект курилиши харажатларига, шунингдек тъминотчиларга, объект курилишига зарур бўлган материаллар, техника ресурслари, меҳнатга хак тўлаш, объект курилишида иштирок этаётган ёрдамчи ташкилотларга тўлаш учун ва Ушбу объект курилишининг бошка харажатларига катъий сарфланади.

21. Пудратчи жорий молиялаштириш учун хисобот ойнинг охирги кунигача ва якуний молиялаштириш учун хисоб китоб учун курилиш монтаж ишлари микдори, харажатлари тўғрисидаги «Бажарилган ишлар киймати тўғрисидаги маълумотнома хисоб-варак-фактурани» ўзи тушиб такдим килади. Буюртмачи бажарилган курилиш-монтаж ишларининг микдори, сифати ва харажатларини текшириб кабул килиб имзолайди.

22. Буюртмачига жорий молиялаштириш ва якуний хисоб-китоб учун, бажарилган курилиш-монтаж ишларини микдори, сифати ва харажатлари текширувидан сўнг Пудратчи томонидан тузиладиган ва Буюртмачи томонидан кабул килиб имзо чекиладиган «Бажарилган ишлар киймати тўғрисидаги маълумотнома-хисоб-варак-фактура» асос булади.

23. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга кадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк хукукини узида саклайди. Объект Буюртмачига топширгунга кадар объектнинг тасодифий йук килиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида булади.

VIII. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ.

24. Буюртмачи курилиш майдонида ўз вакилини – техник аудиторни тайинлади, у Буюртмачининг номидан бажарилаётган ишлар сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек Пудратчи томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб-ускуналарнинг шартнома шартларига ва иш хужжатларига мувофикалигини текширади.

25. Техник аудитор ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун даври мобайнида ишларнинг барча турлари билан тусиксиз танишиш хукукига эгадир.

26. Пудратчи техник аудиторни ишлаш учун жой билан тъминлайди. Техник аудитор пудратчи томонидан ўтказиладиган курилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал килиш бўйича йиғилишларда мунтазам равишда катнашади.

27. Пудратчи ишларни бажариш лойихасига ва мазкур шартноманинг VI-бўлимида кўрсатилган муддатлар билан мувофикаштирилган ўз режаси ва иш жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустакил равиша ташкил этади.

28. Пудратчи Буюртмачининг манфаатларига жиддий таъсир килмайдиган иш хужжатларидан майда четга чикишиларни Буюртмачининг розилигисиз амалга оширса, у агар буларнинг курилиш сифатига таъсир этмаганлигини исботласа жавобгар хисобланмайди.

29. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг субпудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганини аниқласа, у холда Пудратчи ўз кучлари билан ва курилиш кийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларни зарур сифатини тъминлаш учун келишилган муддатда кайта бажаришга мажбурдир.

Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатларда тузата олмаса, Пудратчи уларни тузатишнинг кечикиши оқибатида етказилган заарларни Буюртмачига тўлайди.

IX. ЕНГИБ БУЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС МАЖОР) ХОЛАТЛАРИ.

30. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тўлик бажарилмаслиги табиат ходисалари ва бошка енгиб бўлмайдиган куч холатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу холатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тўлик бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч холатлари амал килган, шунингдек ушбу холатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равиша узайтирилади.

31. Агар енгиб бўлмайдиган куч холатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чузилса, у холда Пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар қурилишини мухокама қиласидар.

32. Агар томонлар икки ой ичida келиша олмасалар, у холда томонларнинг хар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳаклидир.

XI. КАФОЛАТЛАР.

33. Пудратчи:- барча ишларни тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

- лойиха хужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

- узи томонидан қурилиш учун кулланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха хужжатларидаги кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

- ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуксонларни ўз вактида бартараф қилиши;

- объектдан фойдаланилганда мухандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

Мавжуд нуксонлар ва уларнинг бартараф этиши муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлами далолатномасида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуксонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат иичида бартараф этмаса, у холда Буюртмачи мазкур шартноманинг умумий суммасини 20% микдорида жарима солиш хукуқига эга.

XII. ШАРТНОМАНИ БЕКОР ҚИЛИШ.

34. Буюртмачи:- шартнома кучга киргандан кейин жорий таъмирлаш бошланиши Буюртмачига боғлик бўлмаган сабабларга кўра Пудратчи томонидан бир ойдан кўп вақтга қечикирилганда;

- ишларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга кўпайган ҳолда, Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда;

- Пудратчи томонидан шартнома шартлари қурилиш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда;

- конун хужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хукуқига эга.

35. Пудратчи:- ишларнинг бажарилиши Пудратчига боғлик бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан икки ойдан ортиқ муддатга тўхтатиб қўйилганда;

- Буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари умуман бажарилмаганда;

- конун хужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хукуқига эга.

36. Шартнома бекор қилинганда Буюртмачи ва Пудратчининг қўшма карорига кўра тугалланмаган қурилиш бир ой муддатда Буюртмачига берилади, Буюртмачи бажарилган ишлар қийматини Пудратчига тўлайди.

37. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур бўлим қоидасига мувофик иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

38. Шартнома бекор қилинган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарни, шу жумладан бой берилган фойдани тўлайди.

39. Шартноманинг бир томонлами бекор қилинишига йўл қўйилмайди, конун хужжатларидаги ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳоллар бундан мустасно.

XIII. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ.

40. Томонлардан бири шартнома мажбуриятларини бажармаган ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон: Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексида, Ўзбекистон Республикаси «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хукукий базаси тугрисида» ги конуни ва бошқа конун хужжатларидаги ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда жавобгарликка тортилади ва иккинчи тамонга етказилган зарарларни қоплади.

41. Мазкур шартномада кузда тутилган ва тегишли иловаларда кўрсатилган мажбуриятларини бажармаганлиги ёки зарур даражада бажармаган тақдирда Буюртмачи Пудратчи олдида куйидаги ҳолларда жавобгар бўлади ва:

- белгиланган муддатда объектни иш бошлаш учун пудратчига топширмаса далолатнома бўйича бунинг оқибатида ишларни бажариш жадвалида бажариш кузда тутилган ишларнинг

бажарилмаган қисмининг 0,5% миқдорида пеня тўлайди, пения миқдори бажарилмаган иш маблагининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим;

- буюртмачининг хисоб рақамига мақсадли молиялаштириш учун тушган пул маблагларини 5 (беш) банк иш кунида сабабсиз пудратчининг хисоб рақамига ўтказиб бермаса ушлаб турилган сумманинг 0,4% миқдорида пеня тўлайди, пения миқдори ушлаб турилган сумманинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим;

- шартномага муофик ишларни бажариш жадвали бўйича бажарилган ишлар хажмини асосиз равишда кабул килиб тасдиқлашдан бош тортгани учун ушбу кабул килиш, тасдиқлашдан бош тортган сумманинг 0,5% миқдорида пеня тулайди, пения миқдори кабул килинмаган ва бажарилган иш сумманинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим;

- шартнома шартларига муофик тайёр холда кабул килиш учун тақдим килинган обьектни асосиз равишда кабул килишдан бош тортса шартнома кийматининг 5% миқдорида жарима тулайди;

42. Мазкур шартномада кузда тутилган ва тегишли иловаларда кўрсатилган мажбуриятларини бажармаган ёки зарур даражада бажармаган тақдирда Пудратчи Буюртмачи олдида куйидаги холларда мулкий жавобгар бўлади ва:

-Ишларни бажариш жадвалида белгилангандан кам хажмда ишларни бажарса, мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмидан хар кечиқтирилган кун учун 0,5% миқдорда пеня тўлайди, пения миқдори бажарилмаган иш сумманинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим;

- Ишларни «ишларни бажариш жадвалида» белгиланган миқдорда бажариб тегишли тартибдаги маълумотлар билан хисбот ойининг охирги кунига кадар тасдиқлатмаса «ишларни бажариш жадвалида» белгиланган ишлар кийматининг 5% миқдорида жарима тўлайди;

- Ишларни «ишларни бажариш жадвалида» белгиланган миқдордан кам бажарса, бажарилмаган қисмининг 5% миқдорида жарима тўлайди;

- обьектни шартномада белгиланган муддатда тайёр холда фойдаланишга топширмаса шартнома қийматининг 20% миқдорида жарима тўлайди;

- Буюртмачи, назоратчи, фойдаланувчи ташкилотлар ва ишчи комиссияси тамонидан аникланган камчиликлар, нуксонлар ва сифатсиз бажарилган ишларни белгиланган (ун кундан ортик бўлмаган) муддатда бартараф килмаса ушбу аникланган камчиликлар, нуксонлар ва сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 20% миқдорида жарима тўлайди, жарима тўлаш аникланган камчиликлар, нуксонлар ва сифатсиз бажарилган ишларни бажармасликдан озод килмайди.

43. Агарда томонлардан бири ўз реквизитларини шу жумладан юридик ва почта манзилларини, телефон ракамларини, корхона атамаси ёки мақомини нотўғри берса ва ўзгарганлиги тўғрисидаги маълумотни уч календар кунда иккинчи тамонга ёзма хабар бермаса айборд тамон иккинчи томонга шартнома баҳосининг 0,1% миқдорида пения тўлайди, пения миқдори шартнома суммасининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

44. Бир томоннинг айби билан шартномани бекор қилишга тўғри келса, айборд тамон иккинчи томонга барча заарларни коплайди, амалдаги қонунларда белгиланган тартибда.

45. Томонларнинг мулкий жавобгарликка тортилиб тўлайдиган неустойка, штраф ва пенилари шартнома кийматининг 30% ошмаслиги керак.

46. Томонлар неустойка, жарима, пеня каби мулкий талабларини далолатнома асосида тўлов талабномаси бўйича акцептсиз амалга оширишга хаклиdir.

47. Томонлар мазкур шартнома талабларини бузган тақдирда “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хуқуқий базаси тўғрисида”га Конуни ва бошқа конун хужжатлари асосида жавобгарликка тортилади

48. Томонлар мазкур шартноманинг амал қилиш даврида ўз хуқуклари ва мажбуриятлари билан боғлиқ равишда Ўзбекистон Республикасининг коррупцияга карши курашишини тартибга солувчи қонун хужжатлари нормаларини бузиш мумкин бўлган хар қандай хатти-харакатларни содир этмасликлари юзасидан мажбуриятларни қатъий эътироф этган холда, ўзаро ҳамкорлик маданиятини юкори даражада таъминлаш ва коррупсия холатларига муросасиз курашиш чораларини кўради.

49. Бир томоннинг айби билан шартномани бекор қилишга тўғри келса, айборд тамон иккинчи томонга барча заарларни коплайди, амалдаги қонунларда белгиланган тартибда.

50. Томонлар неустойка, жарима, пеня каби мулкий талабларини далолатнома асосида тўлов талабномаси бўйича акцептсиз амалга оширишга хаклиdir.

XIV. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ.

51. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда ёки узгартиришда шунингдек етказилган заарларни коплашда пайдо буладиган барча низоли масалаларни томонлар мухокама билан

келишувга эришмасалар, у холда улар конун ҳужжатларида белгиланган тартибда судга мурожат килишлари мумкин.

XV. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

52. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларида Коррупцияга карши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини кафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида харакат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга карши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

53. Томонлар мазкур шартноманинг амал қилиш даврида ўз ҳукуклари ва мажбуриятлари билан боғлиқ равишда Ўзбекистон Республикасининг коррупсияга қарши курашишини тартибга солувчи конун ҳужжатлари нормаларини бузиш мумкин бўлган ҳар қандай хатти-харакатларни содир этмасликлари юзасидан мажбуриятларни қатъий эътироф этган холда, ўзаро ҳамкорлик маданиятини юкори даражада таъминлаш ва коррупсия ҳолатларига муросасиз курашиш чораларини кўради.

XVI. АЛОХИДА ШАРТЛАР

54. Мазкур шартнома имзолангандан кейин, мазкур шартномага тегишли бўлган томонлар ўртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг ўзаро келишувлари ўз кучини йўқотади.

55. Пудратчи курилиш обьектига ёки унинг алохидаги кисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма руҳсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳукуқига эга бўлмайди.

56. Мазкур шартномага киритилган барча ўзгартириш ва кушимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолашган бўлса, хақиқий хисобланади.

57. Буюртмачи билан Пудратчи ўргасидаги мазкур шартномадан келиб чикмайдиган янги мажбуриятлар пайдо бўлишига олиб келадиган ҳар қандай аҳдлашувни томонлар мазкур шартномага қўшимчалар ёки ўзгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.

58. Агар Пудратчи шартномага бўйича ишлар якунлангандан кейин курилиш майдонида ўзига тегишли мол-мulkни колдирса, у холда Буюртмачи Пудратчи курилиш майдонини озод қилиш санасигача бажарилган ишлар учун унга хақ тўлашни кечикиришга хақлидир.

59. Мазкур шартноманинг жорий нархлардаги келишилган суммаси меъёрий-конун ҳужжатларига К.К.С. тўғрисида ўзгартиришлар киритилса қайта куриб чиқилади.

60. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча холлар учун амалдаги конун ҳужжатлари қўлланилади.

61. Мазкур шартнома Ўзбекистон Республикаси Президентининг ПК-594 сонли Карорига асосан Фазначиликда рўйхатдан олингандан кейин конуний кучга киради.

62. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.

63. Мазкур шартнома «31» «декабр» 2022 йилгача амал қиласди.

XVII. ТОМОНЛАРНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ.

БУЮРТМАЧИ:

ПУДРАТЧИ:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Урганч шахар МТБ (6-сон МТТ) | «Сургут Нефтстрой» Х.К |
| Манзили: Урганч шахар Шерозий 29 | Манзили: Хива.ш Ж.Мангуберди кучаси 4-үй |
| Тел/факс: 22 8 48 32 | |
| ш/хр: 401722860334017091100251015 | х/р: 2020 8000 2047 8346 7001 |
| СТИР: 305155451 | СТИР: 301 186 622 |
| ИФУТ: 92400 | ОКОНХ: 61110 |
| Молия Вазирлиги Фазначилиги | БанкХИВА Ш., АТБ "КИШЛОК КУРИЛИШ |
| Банк: Марказий банк Ташкент шахри | МФО: 01037 |
| МФО: 00014 ИНН: 201122919 | |
| Фазна х/в : 23402000300100001010 | |

М.ў.

Д.Куваков

Б.Матризаев



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA**
HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi: Pudrat shartnomasi
2. Ushbu shartnoma loyihasi 2022 yil 19 iyul kuni tizimga kiritilgan va unda “Surgut Neft Stroy” MChJ tomonidan Urganch shahar Maktabgacha ta’lim bo’limiga qarashli 6-son MTM binosini ta’mirlash nazarda tutilgan.

Shartnoma loyihasi amaldagi O‘zbekiston Respublikasining Fuqorolik Kodeksi, “Xo‘jalik yurituvchi sub’ektlar faoliyatining shartnomaviy huquqiy bazasi to‘g‘risida”gi Qonuni va boshqa qonun hujjatlar asosida huquqiy ekspertiza qilindi va shartnoma loyihasining qonunchilik hujjatlariga mos kelishi aniqlandi.

Loyiha amaldagi qonun xujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni imzolash maqsadga muvofiq.

Markaz boshlig‘i

20.07.2022 yil



S.Otaboyev

Критерий №5 Корхона Хисоботлари

Тип: Текстовое значение

Описание: "Корхонани охирги йиллик баланс хисоботлари (давлат солик инспекциясидан тасдиқланган бўлиш керак)

Обязательность: Критично

| Найменование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|--------------------------|-----------|---------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО МЕГА QIZILQUM | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 10 | Молиивий курсатчиликэр | 10 | Экспертная | | |

Критерий №6 Молиивий холати

Тип: Текстовое значение

Описание: Обектининг буоргича белгиланган бошлангич нархининг 20% гача миткордаги алланча маблаглар мавжудлуги кузмат куловчи банк томонидан тасдиқланган айланма майдаглар мавжудлигин турисидаги маълумотнома асосида баҳоланади маълумотнома таънлов элон килингандан кейин олинган булиши шарт. Курилиши ташкилотининг хисоб ражамида конкурсадаги куилоти ишлари суммасинич 20 % миткордаги тул маблаги мавжуд булиши ёки шу миткордаги алланча маблаги борлиги турисидаги банк хатти(баланс хисоботи)

Обязательность: Критично

| Найменование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|--------------------------|-----------|--------------------------------|----------------|------------|------------|---------|
| ООО МЕГА QIZILQUM | 10 | 10 | 10 | Экспертная | | |
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 10 | Молиивий холат маълумотнома | 10 | Экспертная | | |

Критерий №7 "Туудратчи ташкилот иш тажрибаси"

Тип: Текстовое значение

Описание: "Охирги уч йил давомидан бажарилган ишлар турисидаги маълумотнома, (кар бир бажарилган ўшаш обектга 1 бадан максимал 10 балл) Оиднинг даврларда бажарган ишларни уз вактида бажарганинни асословчи хужжатлар (шартнома ва охирги Ф-3 хисоботи)

Обязательность: Критично

Найменование участника

Макс балл

Значение участника

Балл участника

Тип оценки

Примечание

Причина

ООО МЕГА
QIZILQUM

10

10

6

Экспертная

СУРГУТ
НЕФТСТРОЙ
Х.К.

10

Ушаш
объектлар

10

Экспертная

Критерий №8 Доймий равишда ишловчи ишчилар мавжудлиги ва иш тажрибаси.

Тип: Текстовое значение

Описание: Доймий равишда ишловчи 5 тадан кам булмаган (маълумот олийнинг яхам тибор килинади иш стажлари жаракатий ишчилар мавжудлори. Ишчи ходимлар бўйрги, маълумоти, мутахассислиги курилшилдаги иш стажлари

ту, тенгизатуз сайти билан МОС Келиши. Олий маълумотли ишчи ходимлар мавжудлиги хар бир олий маълумотни ишчига 1 та бал

Обязательность: Критично

| Найменование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|--------------------------|-----------|--------------------|----------------|--|------------|------------|
| ООО МЕГА QIZILQUM | 5 | 5 | 5 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 5 | Экспертная |
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 5 | 5 | 5 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 5 | Экспертная |

Критерий №9 Гудратчини ташкилот турисидаги маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхона Устави, гувононаси(файл булиши керак), кархона турисидаги маълумот

Обязательность: Критично

| Найменование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|--------------------------|-----------|--------------------|----------------|--|------------|------------|
| ООО МЕГА QIZILQUM | 10 | 10 | 10 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 10 | Экспертная |
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 10 | 10 | 10 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 10 | Экспертная |

Критерий №10 Банкротлик холатида эмаслиги турисидаги маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Банкротлик холатида эмаслиги турисидаги маълумот (давлат активларини босхариш агентлигидан тасдиқланган

Обязательность: Критично

| Найменование участника | Макс балл | Значение участника | Балл участника | Тип оценки | Примечание | Причина |
|--------------------------|-----------|--------------------|----------------|--|------------|------------|
| ООО МЕГА QIZILQUM | 10 | 10 | 10 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 10 | Экспертная |
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 10 | 10 | 10 | Ишчи химматчилик турисидаги маълумотнома | 10 | Экспертная |

Оценка участников финансовой части составила:

| Найменование участника | Стартовая сумма | Предлагаемая сумма | Сумма с учетом конвертации (UZS) | Примечание | Общее значение | Дата предложена | Оценка стоимости (балл) |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------------|------------|-------------------|------------------------|-------------------------|
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 267.055 319.00 | 263.555 319.00 | 263.555 319.00 | | 263.555 319.00 | 05.07.2022 09.17.59 | 09.87 |
| ООО МЕГА QIZILQUM | 267.055 319.00 | 260.000 319.00 | 260.000 319.00 | | 260.000 319.00 | 04.07.2022 19.09.57 | 10.00 |

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

| Наименование участника | Общий балл по технической части | Общий балл по финансовой части | Итоговый балл |
|--------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------|
| СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К. | 88/0002 | 9.8651 | 97.8653 |
| ООО МЕГА QIZILQUM | 86/0004 | 10 | 96.0004 |

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 114646 от 08.07.2022 года на приобретение текущий ремонт здания ДОУ 6 в городе Ургенче 1-этап определила победителем:
СУРГУТ НЕФТСТРОЙ Х.К.
301186622

и резервный исполнитель: ООО МЕГА QIZILQUM (301381713)

Проголосовали

| Комиссия | Ф.И.О. | Голосование | Комментарии |
|-----------------------|----------------------------------|-------------|-------------|
| Председатель комиссии | Куваков Даинэр Курбандурдаевич | Согласен | |
| Член комиссии | Аскarov Файзулла | Согласен | |
| Член комиссии | KARIMOV XIKMATIYON UKDAMBOYEVICH | Согласен | |
| Член комиссии | Кулгумуратов Нуръмат | Согласен | |
| Член комиссии | KURTAZOVA MULAKHAT TURAYEVNA | Согласен | |

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



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

- tavakkalchilik koefitsienti - 1.0.

4. Loyihalanyoygan ob'ektning muhandislik ta'minoti:
5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujiattar.
Smeta xujjalari buyurtmachi bilan kelishiidi.

Xorazm BYNDORTI

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi, 46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.eksperitza.mc.uz www.mtc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna
Sana: 31.05.2022 yil



Yig'ma eksperit xulosasi № 44778

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Urganch shahridagi 6-soni MTT binosini joriy ta'mirlash» (1-bosqich)
loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Urganch shahar MTB
Bosh loyihibachi - Urganch arxitektura loyiha» MCh
Litsenziya - 24.01.2020 yildagi AL-000515-sonli lisenziya
Moliyalashtirish manba - budget
Bosh padratchi - tanlov savdolari natijasida
Qurilish turi joriy tamindash
Murojaat raqami: № 43092

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirigi, nusxonalar dalolatnomasi.

2. Eksperitza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishivi bayonnomasi, nusxonalar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjalarga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 6-soni MTT binosini joriy ta'mirlash.
Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.UZ qurilish sanotati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi)
foydatanadigan moddiy-tehnik resurslarining joriy narxini Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitini,
baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usulli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 23.05.2022 yildagi 253-soni xatiga ko'ra ob'ektning taxminini narxini aniqlashda quyidagi
narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, jitmoyl sug'urta bo'yicha
cheigmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 13500,000 ming so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

2. Eksperitza jarayonida mahliliy eksperit xulosalarning izohlariiga muvofiq ishchiloyihasiga quyidagi
asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

6. Eksperitza natijalari.

- 1 Shartnomaga boyicha import texnologik uskunalarini sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan
bog'iqliq xarajatlardan eksperitizadan ortkazilmaydi.
2. Eksperitza jarayonida mahliliy eksperit xulosalarning izohlariiga muvofiq ishchiloyihasiga quyidagi
asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Eksperit tekshiruvni natijalatiga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QOS (qp'shimcha qiymat solig'i) va
buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 274449,766 ming so'm miqdorida elon qilingan ishlar qiymati
6105,553 ming so'mga oshirilib, 280555,319 ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:
- qurilish materiallari - 603,999 ming so'm (kamaydi).
- ish xaqi - 1807,556 ming so'm.
- mashina va mexanizmlar - 3378,073 ming so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 710,611 ming so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 16,935 ming so'm.
- QS - 796,378 ming so'm.

3. Yarakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng, haqiqiy (ijro hujjalari)
nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
4. Buyurtmachi loyihibaviy hujiatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan taribda barcha manfaatdor vakolatlari
organilar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxili uskunashini o'maliylashini ta'minash.

6. Ozzbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini
keng joriy etish chora-tadbirlari to'grisida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrda 4464-sonli qaroriga muvofiq
buyurtmachining boshqa harajatlari tarzikiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaitof qurish" MAT hisobiga
o'trazilishi va SHNK 1.03-06-13 da «Davlat eksperitizasiya taqdim etiladigan shaharsozlik hujjalarning
sifati uchun javobgarlik buyutmaschiga (dastlabki ma'lumotlari loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan
dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo'yicha yuktaligan.

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubeton ilon qilish chora-tadabbiari to'g'risida" qidariining 3-bob 7 p. 9.10.11.12 va 9-hab 4 ustunlarga muvafiq ekspertiza natijasida antijangan kamchiliklar va takiflarni bortarot etilishi va sifatini nazorat qilish (ostlang'ich hujjattarni to'g'rilgini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiiga va qabul qilingan loyha yechimlari, emeta me'yordigan muvoqiqi ma'suliyati Loyha muddafiga yuktaligan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch shahridagi 6-sonli MTT binosini joriy ta'milash» (1-bosejch) loyhanining smeta qismi ekspertiza natijasida antijangan kamchiliklar va takiflarni hebatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatini begilovich parametrlarning chegaraviy ha'nijatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'satikchicharga muvoqiqilini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

| Ko'satikchilar nomlanishi | O'chov birligi | Miqdori | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
|--|----------------|-------------|----------------|-----------------|
| Qurilishning QQSsiz joriy narhi | ming.50'm | 226 912,840 | 232 222,017 | |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%) | ming.50'm | 260 949,766 | 267 055,319 | |
| Buyurtmachi boshoq harajatları (fakt.) | ming.50'm | 13 500,000 | 13 500,000 | |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatları bilan joriy narhi | ming.50'm | 274 449,766 | 280 555,319 | |

6.2. Ko'satilgan narh shartnomaga tuzish uchun asos emas.

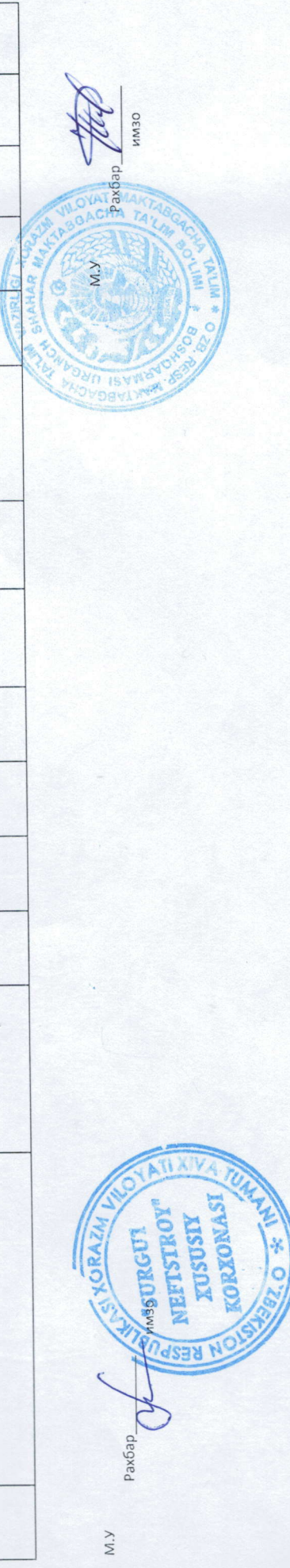
6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvoqiq tanlov saydolarni o'tkazish uchun ob'ekting qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizingning kamchiliklar va takiflarni bo'yicha tuzatilgan loyha-smetra hujjatlarini bosh pudatchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Урганч шахар б сон мактабгача таълим ташкилоти биносини жорий(1-этап) таъмирлаш буйнча ойлар давомида ишларни бажариши графиги

| СУМДА | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------|---------|---------|------|--------|---------|------|---------|--------|----------|---------|--------|---------|
| 2022 йил учун молиялаштириш киймати | | | | | | | | | | | | | | |
| №/р | Объект номи ва манзили | Хараж бирлигининг киймати | 1-чорак | | | | 2-чорак | | 3-чорак | | | | | |
| | | | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Урганч шахар б мот биноси (1-этап) жорий таъмирлаш Урганч ш | 263,555,319 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |



М.У

Урганч шахар б сон мактабгача таълим ташкилоти биносини жорий(1-этап) таъмирлаш бўйича ойлар давомида молиялаштириш графиги

| т/р | Объект номи ва манзили | Хажим бирлигининг киймати | 2022 йил учун молиялаштириш киймати | | | | | | | | | | | | сумда |
|--------|--|------------------------------|-------------------------------------|-----|------|---------|--------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|------|-------|
| | | | 1-чорак | | | 2-чорак | | | 3-чорак | | | 4-чорак | | | |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль | март | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | Урганч шахар б мтт биноси (1-этап) жорий таъмирлаш Урганч ш | 263 555 319,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |



М.У

Рахбар
[Signature]

Рахбар

имзо

Рахбар
[Signature]

имзо

Республика Узбекистан Хорезмская область
МЧЖ «УРГАНЧ АРХИТЕКТУРА ЛОЙИХА»

Рабочий проект

**Текущий ремонт здания ДОУ №6 1-этап в городе Ургенче
Хорезмской области**

Сметная документация

Директор:



Ургенч – 2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт здания ДОУ №6 1-этап в городе Ургенче Хорезмской области

| № | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена (тыс.сум) |
|----|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2% | 5 169,360 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4% | 149 692,014 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (17921,03) | 42 517,473 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ) | 3 714,603 |
| 5 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0% | 0,000 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 % | 30 387,826 |
| 7 | ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32% | 740,740 |
| 8 | ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ | 1,00 |
| 9 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 232 222,017 |
| 10 | НДС -15% | 34 833,303 |
| 11 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС | 267 055,319 |
| 12 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ФАКТ | 13 500,000 |
| 13 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА | 280 555,319 |



© 2018 Текущий ремонт здания ДОУ №6 1-этап в городе Ургенче Хорезмской области

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ на

| Шифр | Наименование | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость, сум | |
|------------------|---|---|---------------------|-----------------|------------------------|------------|
| | | | На ед. измерения | По проектным | в текущем уровне | |
| | | | | | на ед. изм | общая |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | РАЗДЕЛ | ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ | | | | |
| 1 E46-04-012-3 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ | 100М2 | | 0,122 | 1862174,23 | 227185,26 |
| 2.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 103,91 | 12,67702 | 17921,03 | 227185,26 |
| | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ:ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ ИЗ ДЕРЕВЯННЫЙ | 100М2 | | 0,02 | 3378831,00 | 67576,62 |
| 2 E46-04-012-1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 188,54 | 3,7708 | 17921,03 | 67576,62 |
| | РАЗДЕЛ | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100М2 | 1,727 | 1406647,48 | 2429280,20 |
| 3 E53-7-10 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 78,1 | 134,8787 | 17921,03 | 2417165,23 |
| 3.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,35 | 0,60445 | 0 | (0) |
| 3.3.1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | М-ЧАС | 0,35 | 0,60445 | 1176 | 710,83 |
| 3.4.0283A | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 3,94 | 6,80438 | 1676 | 11404,14 |
| 3.5.6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | РАЗДЕЛ | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100М2 | 1,57 | 1253835,81 | 1968522,22 |
| 4 E57-2-3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 69,87 | 109,6959 | 17921,03 | 1965863,51 |
| 4.2.1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | М-ЧАС | 1,44 | 2,2608 | 1176 | 2658,70 |
| 4.3.6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | РАЗДЕЛ | ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ | | | | |
| 5 E17-01-003-01 | УСТАНОВКА ДЕТСКОГО УНИТАЗА | 10КОМПЛ | | 1,3 | 618419,65 | 803945,54 |
| 5.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,64 | 32,032 | 17921,03 | 574046,43 |
| 5.2.521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,2 | 0,26 | 950 | 247,00 |
| 5.3.46162 | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА | КГ | 20 | 26 | 8800 | 228800,00 |
| 5.4.65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00003 | 0,000039 | 21849000 | 852,11 |
| 6 C130-905 | СТОИМОСТЬ ДЕТСКОГО УНИТАЗА | ШТ | | 13 | 420000,00 | 5460000,00 |
| 7 E17-01-003-01 | УСТАНОВКА ВЗРОСЛЫ УНИТАЗА | 10КОМПЛ | | 0,7 | 618419,65 | 432893,75 |
| 7.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 24,64 | 17,248 | 17921,03 | 309101,93 |
| 7.2.521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,2 | 0,14 | 950 | 133,00 |
| 7.3.46162 | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА | КГ | 20 | 14 | 8800 | 123200,00 |
| 7.4.65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00003 | 0,000021 | 21849000 | 458,83 |
| 8 C130-905 | СТОИМОСТЬ ВЗРОСЛЫ УНИТАЗА | ШТ | | 7 | 420000,00 | 2940000,00 |
| | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКОГО ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | | | | | |
| 9 E17-01-001-15 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 10КОМПЛ | | 1,3 | 1362715,12 | 1771529,66 |
| 9.1.1 | | ЧЕЛ-Ч | 76,04 | 98,852 | 17921,03 | 1771529,66 |
| | СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКОГО ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | | | | | |
| 10 C130-27111 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ВЗРОСЛЫ ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | КОМПЛЕКТ | | 13 | 304348,00 | 3956524,00 |
| 11 E17-01-001-15 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | 10КОМПЛ | | 0,7 | 1362715,12 | 953900,58 |
| 11.1.1 | | ЧЕЛ-Ч | 76,04 | 53,228 | 17921,03 | 953900,58 |
| | СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ ВЗРОСЛЫ ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | | | | | |
| 12 C130-27111 | | КОМПЛЕКТ | | 7 | 304348,00 | 2130436,00 |
| 13 C130-27112 | СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛЕКТ | | 20 | 15000,00 | 300000,00 |
| | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | 10 ШТ | | 2 | 135727,11 | 271454,22 |
| 14 E17-01-002-03 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 14 | 17921,03 | 250894,42 |
| 14.2.521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,1 | 0,2 | 950 | 190,00 |
| 14.3.30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 2 | 4 | 4000 | 16000,00 |
| 14.4.65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,0002 | 21849000 | 4369,80 |
| 15 C130-612 | СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | | 20 | 125000,00 | 2500000,00 |
| 16 E17-01-005-01 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ | 10КОМПЛ | | 0,7 | 341876,54 | 239313,58 |
| 16.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 17,32 | 12,124 | 17921,03 | 217274,57 |
| 16.2.521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,2 | 0,14 | 950 | 133,00 |
| 16.3.30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 4 | 2,8 | 4000 | 11200,00 |
| 16.4.65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0007 | 0,00049 | 21849000 | 10706,01 |
| 17 C130-502 | МОЙКИ СТАЛЬНЫЙ С ДВУМЯ ЧАШАМИ | ШТ | | 7 | 460000,00 | 3220000,00 |
| 18 E17-01-002-03 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК | 10 ШТ | | 0,7 | 135727,11 | 95008,98 |
| 18.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7 | 4,9 | 17921,03 | 87813,05 |
| 18.2.521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,1 | 0,07 | 950 | 66,50 |
| 18.3.30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 2 | 1,4 | 4000 | 5600,00 |
| 18.4.65851 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0001 | 0,00007 | 21849000 | 1529,43 |
| 19 C130-612 | СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК | КОМПЛ | | 7 | 125000,00 | 875000,00 |
| 20 E17-01-008-01 | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ | 10КОМПЛ | | 0,4 | 249102,32 | 99640,93 |
| 20.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 13,9 | 5,56 | 17921,03 | 99640,93 |

| | | | | | | |
|------------------|--|---------|--------|----------|------------|-------------|
| 21 474990-15-К | СТОИМОСТЬ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ "АРИСТОН" ЕМКОСТЬЮ 50Л | К-Т | | 4 | 1267000,00 | 5068000,00 |
| 22 Е17-01-001-20 | УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН СО СТАЛЬНЫМИ ПОДДОНАМИ | 10КОМПЛ | | 0,7 | 1096050,19 | 767235,14 |
| 23 117 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 61,16 | 42,812 | 17921,03 | 767235,14 |
| 23 474990-1-К | ДУШЕВАЯ ПОДДОН ИЗ СТАЛНИХ | ШТ | | 7 | 410000,00 | 2870000,00 |
| РАЗДЕЛ | ПРОЕМЫ | | | | | |
| | КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 15 М3 | M3 | | 14,52 | 377674,11 | 5483828,12 |
| 24 Е46-02-007-2 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7,1 | 103,092 | 17921,03 | 1847514,82 |
| 24 1 1 | КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ | 1000ШТ | 0,4 | 5,808 | 626087 | 3636313,30 |
| РАЗДЕЛ | ОКОН | | | | | |
| | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ | 100 М2 | | 0,02 | 5110970,48 | 102219,41 |
| 25 E10-01-034-03 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 226,88 | 4,5376 | 17921,03 | 81318,47 |
| 25 1 1 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 22,89 | 0,4578 | 851 | 389,59 |
| | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6 | М | 75 | 1,5 | 8500 | 12750,00 |
| 25 3 29962 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 600 | 12 | 400 | 4800,00 |
| 25 4 31478 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 2,2 | 0,044 | 21849 | 961,36 |
| 25 5 76853 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 400 | 8 | 250 | 2000,00 |
| 25 6 85916 | БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 4-ШТ | M2 | | 1,96 | 721739,00 | 1414608,44 |
| РАЗДЕЛ | ДВЕРЕЙ | | | | | |
| | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО | 100 М2 | | 0,141 | 2422812,47 | 341616,56 |
| 27 E10-01-037-01 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 89,47 | 12,61527 | 17921,03 | 226078,63 |
| 27 1 2209 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 3,84 | 0,54144 | 851 | 460,77 |
| | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6 | М | 66 | 9,306 | 8500 | 79101,00 |
| 27 3 29962 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 533 | 75,153 | 400 | 30061,20 |
| 27 4 31478 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,27072 | 21849 | 5914,96 |
| 28 C123-9057 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНОВЫЕ 7-ШТ | M2 | | 14,12 | 652660,00 | 9215559,20 |
| РАЗДЕЛ | КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛЫ | | | | | |
| 29 122-2 | СИНТИФОН 1СЛОЙ | ШТ | | 175 | 0,00 | 0,00 |
| | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ | | | | | |
| 30 E11-01-011-01 | 20 ММ | 100M2 | | 1,75 | 1522800,43 | 2664900,75 |
| 30 1 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 39,51 | 69,1425 | 17921,03 | 1239104,82 |
| 30 2 404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | М-ЧАС | 9,07 | 15,8725 | 655 | 10396,49 |
| 30 3 12104 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100 | M3 | 2,04 | 3,57 | 396470,434 | 1415399,45 |
| | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА 40 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-01-01 | 100M2 | | 1,75 | 1701440,29 | 2977520,51 |
| 31 E11-01-011-02 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 4 | 7 | 17921,03 | 125447,21 |
| 31 1 2 404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | М-ЧАС | 18,56 | 32,48 | 655 | 21274,40 |
| 31 3 12104 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100 | M3 | 4,08 | 7,14 | 396470,434 | 2830798,90 |
| | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ | 100 M2 | | 1,75 | 6481234,97 | 11342161,20 |
| 32 E11-01-027-05 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 119,78 | 209,615 | 17921,03 | 3756516,70 |
| | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ | M2 | 102 | 178,5 | 35652 | 6363882,00 |
| 32 2 30741 | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ» | КГ | 450 | 787,5 | 1020 | 803250,00 |
| 32 3 31102 | ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | T | 0,05 | 0,0875 | 4783000 | 418512,50 |
| 32 4 31103 | ЗАТИРКА ШТУКАТУРКА ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | |
| | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН | 100M2 | | 1,448 | 503043,31 | 728406,72 |
| 33 E61-26-1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,07 | 40,64536 | 17921,03 | 728406,72 |
| 33 1 1 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ ПОТОЛКОВ | 100M2 | | 1,57 | 503160,91 | 789962,63 |
| 34 E61-26-1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,07 | 44,0699 | 17921,03 | 789778,00 |
| 34 1 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,1 | 0,157 | 0 | (0) |
| 34 2 6237 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | М-ЧАС | 0,1 | 0,157 | 1176 | 184,63 |
| 34 3 1522 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН | 100M2 | | 1,36 | 2667677,68 | 3628041,64 |
| 35 E15-02-019-07 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56 | 76,16 | 17921,03 | 1364865,64 |
| 35 1 1 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | T | 0,825 | 1,122 | 1860000 | 2086920,00 |
| 35 2 12373 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | T | 0,018 | 0,02448 | 7200000 | 176256,00 |
| 35 3 31434 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|---------|-----------|-------------|-------------|
| 36 | E15-02-019-11 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН | 100М2 | | 1,36 | -1215275,75 | -1652775,02 |
| 36 | 71 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -25 | -34 | 17921,03 | -609315,02 |
| 36 | 2 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | -0,4125 | -0,561 | 1860000 | -1043460,00 |
| 37 | E15-02-019-09 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100М2 | | 0,088 | 4709613,28 | 414445,97 |
| 37 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 99,11 | 8,72168 | 17921,03 | 156301,49 |
| 37 | 2 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 1,461 | 0,128568 | 1860000 | 239136,48 |
| 37 | 3 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,03 | 0,00264 | 7200000 | 19008,00 |
| 38 | E15-02-019-13 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100М2 | | 0,088 | -2158007,94 | -189904,70 |
| 38 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -44,6 | -3,9248 | 17921,03 | -70336,46 |
| 38 | 2 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | -0,7305 | -0,064284 | 1860000 | -119568,24 |
| 39 | E15-02-019-08 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ | 100М2 | | 1,57 | 3153742,14 | 4951375,16 |
| 39 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 68,1 | 106,917 | 17921,03 | 1916062,76 |
| 39 | 2 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,962 | 1,51034 | 1860000 | 2809232,40 |
| 39 | 3 31434 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,02 | 0,0314 | 7200000 | 226080,00 |
| 40 | E15-02-019-12 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ | 100М2 | | 1,57 | -1443939,57 | -2266985,12 |
| 40 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | -30,65 | -48,1205 | 17921,03 | -862368,92 |
| 40 | 2 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | -0,481 | -0,75517 | 1860000 | -1404616,20 |
| 41 | E15-04-005-5 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100М2 | | 1,448 | 956853,37 | 1385523,68 |
| 41 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 25,41 | 36,79368 | 17921,03 | 659380,64 |
| 41 | 2 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,091224 | 7820000 | 713371,68 |
| 41 | 3 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 1,21632 | 10500 | 12771,36 |
| 42 | E15-04-005-6 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100М2 | | 1,57 | 1067541,46 | 1676040,09 |
| 42 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,6 | 44,902 | 17921,03 | 804690,09 |
| 42 | 2 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,069 | 0,10833 | 7820000 | 847140,60 |
| 42 | 3 31709 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,0055 | 0,008635 | 1200000 | 10362,00 |
| 42 | 4 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 0,84 | 1,3188 | 10500 | 13847,40 |
| 43 | E15-01-019-5 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА | 100М2 | | 2,036 | 8516350,86 | 17339290,35 |
| 43 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 159,67 | 325,08812 | 17921,03 | 5825913,95 |
| 43 | 2 31719 | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,375 | 0,7635 | 1020000 | 778770,00 |
| 43 | 3 44356 | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ | M2 | 100 | 203,6 | 52174 | 10622626,40 |
| 43 | 4 45037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,05 | 0,1018 | 1100000 | 111980,00 |
| | РАЗДЕЛ | ПАНЕЛЬНЫЙ ОГРАЖДЕНИЕ 170 М. | | | | | |
| 44 | E11-01-013-03 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ Т=100 ММ | 100М2 | | 1,084 | 5782400,41 | 6268122,05 |
| 44 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 28,4 | 30,7856 | 17921,03 | 551709,66 |
| 44 | 2 30118 | БИТУМ НЕФТЬЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ | Т | 1,24 | 1,34416 | 3614101 | 4857930,00 |
| 44 | 3 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | M3 | 3,68 | 3,98912 | 72240 | 288174,03 |
| 44 | 4 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | M3 | 1,84 | 1,99456 | 72240 | 144087,01 |
| 44 | 5 45052 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | M3 | 5,96 | 6,46064 | 65972 | 426221,34 |
| 45 | E06-01-001-2 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 | 100М3 | | 0,216 | 54389234,31 | 11748074,61 |
| 45 | 11 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 535,5 | 115,668 | 17921,03 | 2072889,70 |
| 45 | 2 403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 26,3 | 5,6808 | 1081 | 6140,94 |
| 45 | 3 1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 0,84 | 0,18144 | 982 | 178,17 |
| 45 | 4 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0238 | 0,0051408 | 8000000 | 41126,40 |
| 45 | 5 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,027 | 0,005832 | 1000000 | 5832,00 |
| 45 | 6 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,0375 | 0,0081 | 9869567 | 79943,49 |
| 45 | 7 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | M3 | 0,68 | 0,14688 | 3391304 | 498114,73 |
| 45 | 8 45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150) | M3 | 102 | 22,032 | 375375,892 | 8270281,65 |
| 45 | 9 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | M2 | 64,1 | 13,8456 | 55871 | 773567,52 |

| | | | | | | |
|------------------|---|-------|---------|-----------|-------------|-------------|
| 46.000-001-16 | УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ В12,5 ПОД ОГРАЖДЕНИЕ | 100М3 | | 0,116 | 42550261,37 | 4935830,32 |
| 46.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 220,66 | 25,59656 | 17921,03 | 458716,72 |
| 46.2.403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 10,71 | 1,24236 | 1081 | 1342,99 |
| 46.3.1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 0,1 | 0,0116 | 982 | 11,39 |
| 46.4.2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-Ч | 4,3 | 0,4988 | 4656 | 2322,41 |
| 46.5.30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,002 | 0,000232 | 8000000 | 1856,00 |
| 46.6.30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,01 | 0,00116 | 1000000 | 1160,00 |
| 46.7.32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,0102 | 0,0011832 | 9869567 | 11677,67 |
| 46.8.36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,04 | 0,00464 | 3391304 | 15735,65 |
| 46.9.45013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150) | М3 | 101,5 | 11,774 | 375375,892 | 4419675,75 |
| 46.10.51620 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ | М2 | 3,6 | 0,4176 | 55871 | 23331,73 |
| 47.C124-10-2 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А1 ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 8ММ | Т | | 0,1275 | 9215594,00 | 1174988,24 |
| 48.E12-02-002-02 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА | 100М2 | | 1,209 | 1946405,59 | 2353204,35 |
| 48.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 29,9 | 36,1491 | 17921,03 | 647829,11 |
| 48.2.913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 2 | 2,418 | 3164 | 7650,55 |
| 48.3.32104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,244 | 0,294996 | 5755077 | 1697724,69 |
| 49.E12-02-002-03 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ | 100М2 | | 1,209 | 1771619,90 | 2141888,46 |
| 49.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20,5 | 24,7845 | 17921,03 | 444163,77 |
| 49.2.32104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,244 | 0,294996 | 5755077 | 1697724,69 |
| 50.E52-1-3 | РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ: БЕТОННЫЕ | М3 | | 11,6 | 445434,17 | 5167036,41 |
| 50.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 7,78 | 90,248 | 17921,03 | 1617337,12 |
| 50.2.659 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГРАЖДЕНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН | МАШ-Ч | 5,2 | 60,32 | 58638 | 3537044,16 |
| 50.3.2509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | М-ЧАС | 0,02 | 0,232 | 54548 | 12655,14 |
| 50.4.6237 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | СУМ | 0 | 0 | 0 | 0,00 |
| 51.E07-01-054-2 | РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: ДО 3 М К=2 | 100М | | 1,7 | 815406,87 | 1386191,67 |
| 51.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 45,5 | 77,35 | 17921,03 | 1386191,67 |
| 51.2.762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 16,185 | 27,5145 | 0 | 0,00 |
| 52.E07-01-054-2 | УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: ДО 3 М | 100М | | 1,7 | 1630813,73 | 2772383,34 |
| 52.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 91 | 154,7 | 17921,03 | 2772383,34 |
| 52.2.762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 32,37 | 55,029 | 0 | 0,00 |
| 53.C1440-9030 | БЕТОННЫЕ ПАНЕЛИ /ЗАБОР/ ДЛИНОЙ 2000 ММ. ВЫСОТОЙ 500 ММ. КОЛИЧЕСТВОМ 4-ШТ.СТОЙКИ ВЫСОТОЙ 2400 ММ 1ШТ | ШТ | | 85 | 330000,00 | 28050000,00 |
| 54.E15-04-014-1 | ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ | 100М2 | | 6,8 | 1199299,77 | 8155238,45 |
| 54.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 10,07 | 68,476 | 17921,03 | 1227160,45 |
| 54.2.31053 | КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б | Т | 0,059 | 0,4012 | 9565000 | 3837478,00 |
| 54.3.31430 | ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,015 | 0,102 | 12800000 | 1305600,00 |
| 54.4.34035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,01 | 0,068 | 26250000 | 1785000,00 |
| 55.E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ | 100М2 | | 1,13 | 2665181,73 | 3011655,35 |
| 55.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 80,0944 | 17921,03 | 1435374,15 |
| 55.2.12135 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3 | М3 | 1,89 | 2,1357 | 738063,028 | 1576281,21 |
| 56.E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ | 100М2 | | 1,13 | 1288561,74 | 1456074,77 |
| 56.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51,01 | 57,6413 | 17921,03 | 1032991,47 |
| 56.2.31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | Т | 0,01837 | 0,0207581 | 13000000 | 269855,30 |
| 56.3.31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | Т | 0,0113 | 0,012769 | 12000000 | 153228,00 |
| 56.4.РАЗДЕЛ | МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОГРАЖДЕНИИ-18 ПМ | | | | | |
| 57.E01-02-057-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | | 0,0756 | 2759838,62 | 208643,80 |
| 57.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 154 | 11,6424 | 17921,03 | 208643,80 |
| 58.E01-02-061-1 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100М3 | | 0,065 | 1586011,15 | 103090,73 |
| 58.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 88,5 | 5,7525 | 17921,03 | 103090,73 |
| 59.E11-01-013-03 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ Т=100 ММ | 100М2 | | 0,079 | 6295349,22 | 497332,59 |
| 59.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56,8 | 4,4872 | 17921,03 | 80415,25 |

| | | | | | | |
|-------------------|---|-------|---------|------------|-------------|-------------|
| 59.2 1620 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т | МАШ-Ч | 1,16 | 0,09164 | 3441 | 315,33 |
| 59.3 30118 | БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ | Т | 1,24 | 0,09796 | 3614101 | 354037,33 |
| 59.4 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 3,68 | 0,29072 | 72240 | 21001,61 |
| 59.5 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 1,84 | 0,14536 | 72240 | 10500,81 |
| 59.6 45052 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | М3 | 5,96 | 0,47084 | 65972 | 31062,26 |
| 60. E06-01-001-20 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ В15 | 100М3 | | 0,024 | 50977928,75 | 1223470,29 |
| 60.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 337,48 | 8,09952 | 17921,03 | 145151,74 |
| 60.2.403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 16,78 | 0,40272 | 1081 | 435,34 |
| 60.3 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,018 | 0,000432 | 8000000 | 3456,00 |
| 60.4 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,025 | 0,0006 | 1000000 | 600,00 |
| 60.5 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,22 | 0,00528 | 3391304 | 17906,09 |
| 60.6 45022 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | М3 | 101,5 | 2,436 | 408804,854 | 995848,62 |
| 60.7 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 44,8 | 1,0752 | 55871 | 60072,50 |
| 61. E12-02-002-02 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА | 100М2 | | 0,036 | 1946405,59 | 70070,60 |
| 61.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 29,9 | 1,0764 | 17921,03 | 19290,20 |
| 61.2.913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 2 | 0,072 | 3164 | 227,81 |
| 61.3.32104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,244 | 0,008784 | 5755077 | 50552,60 |
| 62. E12-02-002-03 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ | 100М2 | | 0,036 | 1777947,90 | 64006,12 |
| 62.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 20,5 | 0,738 | 17921,03 | 13225,72 |
| 62.2.913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 2 | 0,072 | 3164 | 227,81 |
| 62.3.32104 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,244 | 0,008784 | 5755077 | 50552,60 |
| 63. E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ | 100М2 | | 0,035 | 2665181,73 | 93281,36 |
| 63.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 70,88 | 2,4808 | 17921,03 | 44458,49 |
| 63.2.12135 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3 | М3 | 1,89 | 0,06615 | 738063,028 | 48822,87 |
| 64. E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ | 100М2 | | 0,035 | 1288561,74 | 45099,66 |
| 64.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 51,01 | 1,78535 | 17921,03 | 31995,31 |
| 64.2.31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | Т | 0,01837 | 0,00064295 | 13000000 | 8358,35 |
| 64.3.31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | Т | 0,0113 | 0,0003955 | 12000000 | 4746,00 |
| 65. E09-03-037-1 | МОНТАЖ МЕТАЛИЧЕСКОЙ ОГРАЖДЕНИЙ | 1Т | | 0,76 | 536868,39 | 408019,97 |
| 65.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 19,49 | 14,8124 | 17921,03 | 265453,46 |
| 65.2.659 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН | МАШ-Ч | 1,29 | 0,9804 | 58638 | 57488,70 |
| 65.3.2577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,68 | 1,2768 | 1077 | 1375,11 |
| 65.4.30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,008 | 0,00608 | 12697000 | 77197,76 |
| 65.5.35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: З42 | Т | 0,0006 | 0,000456 | 9608697 | 4381,57 |
| 65.6.36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА | М3 | 0,0007 | 0,000532 | 3391304 | 1804,17 |
| 65.7.44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,04 | 0,0304 | 10500 | 319,20 |
| 66. C121-545 | СТОИМОСТЬ М/К | Т | | 0,76 | 14171673,00 | 10770471,48 |
| 67. E13-03-002-04 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100М2 | | 0,408 | 263960,67 | 107695,95 |
| 67.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 5,31 | 2,16648 | 17921,03 | 38825,55 |
| 67.2.31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,012 | 0,004896 | 12800000 | 62668,80 |
| 67.3.34288 | КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А | Т | 0,002 | 0,000816 | 7600000 | 6201,60 |
| 68. E13-03-004-26 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | | 0,408 | 462587,54 | 188735,72 |
| 68.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3,83 | 1,56264 | 17921,03 | 28004,12 |
| 68.2.31795 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,019 | 0,007752 | 18800000 | 145737,60 |
| 68.3.34035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,0014 | 0,0005712 | 26250000 | 14994,00 |
| РАЗДЕЛ | | | | | | |
| 69. E09-04-011-1 | МЕТАЛИЧЕСКИЕ ВОРОТОВЫЕ ВОРОТА 1 ШТ И КАЛИТКА ОТКРЫВАНИЯ | 1Т | | 0,176 | 1660854,46 | 292310,39 |
| 69.1.1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 46,37 | 8,16112 | 17921,03 | 146255,68 |
| 69.2.1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,17 | 0,02992 | 1327 | 39,70 |
| 69.3.1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 15,01 | 2,64176 | 11102 | 29328,82 |
| 69.4.2346 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С | МАШ-Ч | 2,01 | 0,35376 | 27052 | 9569,92 |
| 69.5.34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 0,3432 | 8500 | 2917,20 |
| 69.6.35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: З46 | Т | 0,023 | 0,004048 | 9608697 | 38896,01 |

| | | | | | | |
|------------------|---|-------|--------|----------|-------------|--------------|
| 7145077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,10384 | 4366 | 453,37 |
| 8150756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т | Т | 0,026 | 0,004576 | 14171700 | 64849,70 |
| 700C121-545 | СТОИМОСТЬ М/К | Т | | 0,176 | 14171673,00 | 2494214,45 |
| 71 E13-03-002-04 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100М2 | | 0,35 | 263960,67 | 92386,23 |
| 71_1 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 5,31 | 1,8585 | 17921,03 | 33306,23 |
| 71_2 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,012 | 0,0042 | 12800000 | 53760,00 |
| 71_3 34288 | КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А | Т | 0,002 | 0,0007 | 7600000 | 5320,00 |
| 72 E13-03-004-26 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100М2 | | 0,35 | 462587,54 | 161905,64 |
| 72_1 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 3,83 | 1,3405 | 17921,03 | 24023,14 |
| 72_2 31795 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,019 | 0,00665 | 18800000 | 125020,00 |
| 72_3 34035 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,0014 | 0,00049 | 26250000 | 12862,50 |
| | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ | Сум | | | | 195234705,28 |

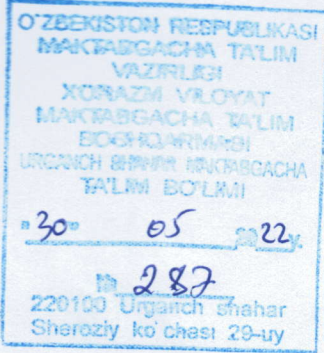
Наименование стройки: Текущий ремонт здания ДОУ №6 1-этап в городе Ургенче Хорезмской области

Объект №

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
на**

| № | Код ресурса и признак | Шифр | Наименование | Единица измерения | Кол-во | Сметная стоимость, сум | |
|---|-----------------------|--------------|--|-------------------|-----------|------------------------|--------------------|
| | | | | | | в текущем уровне | |
| | | | | | | на ед. изм | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | | |
| 1 | 1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 2372,4905 | 17921,03 | 42517473,43 |
| 2 | 3 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,76145 | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ | | | | СУМ | | | 42517473,43 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | | |
| 1 | 403 | C C211-1100 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 7,32588 | 1081,00 | 7919,28 |
| 2 | 404 | C C211-1301 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | М-ЧАС | 48,3525 | 655,00 | 31670,89 |
| 3 | 521 | C C270-46 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | М-ЧАС | 0,81 | 950,00 | 769,50 |
| 4 | 620 | C C215-3101 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т | МАШ-Ч | 0,09164 | 3441,00 | 315,33 |
| 5 | 659 | C C205-101 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН | МАШ-Ч | 61,3004 | 58638,00 | 3594532,86 |
| 6 | 762 | C C202-1141 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-Ч | 82,5435 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 913 | C | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л | МАШ-Ч | 2,562 | 3164,00 | 8106,17 |
| 8 | 1147 | C C233-301 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 0,02992 | 1327,00 | 39,70 |
| 9 | 1513 | C C204-1000 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 2,64176 | 11102,00 | 29328,82 |
| 10 | 1522 | C C270-14 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | М-ЧАС | 3,02225 | 1176,00 | 3554,17 |
| 11 | 1571 | C C270-1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-Ч | 0,19304 | 982,00 | 189,57 |
| 12 | 2016 | C C204-502 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-Ч | 0,4988 | 4656,00 | 2322,41 |
| 13 | 2209 | C C213-4041 | ШУРУПОВЕРТ | М-ЧАС | 0,99924 | 851,00 | 850,35 |
| 14 | 2346 | C C204-1400 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С | МАШ-Ч | 0,35376 | 27052,00 | 9569,92 |
| 15 | 2509 | C C240-1 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | М-ЧАС | 0,232 | 54548,00 | 12655,14 |
| 16 | 2577 | C C204-504 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | М-ЧАС | 1,2768 | 1077,00 | 1375,11 |
| 17 | 0283A | C | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-Ч | 6,80438 | 1676,00 | 11404,14 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ | | | | СУМ | | | 3714603,35 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | | | | |
| 1 | | C 474960-1-К | ДУЩЕВАЯ ПОДДОН ИЗ СТАЛНИХ ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А1 ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 8ММ | ШТ | 7 | 410000,00 | 2870000,00 |
| 2 | 3681 | C C124-10-2 | ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ | Т | 0,1275 | 9215594,00 | 1174988,24 |
| 3 | 6237 | | СУМ | | 17,915 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 9900 | C C140-9900 | КИРПИЧ ГЛЯНЦЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ | 1000ШТ | 5,808 | 626087,00 | 3636313,30 |
| 5 | 12104 | M C140-12104 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100 | М3 | 10,71 | 396470,43 | 4246198,35 |
| 6 | 12135 | M C140-12135 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3 | М3 | 2,20185 | 738063,03 | 1625104,08 |
| 7 | 12373 | C C12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 1,380454 | 1860000,00 | 2567644,44 |
| 8 | 27111 | C C130-27111 | СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКОГО ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | КОМПЛЕКТ | 20 | 304348,00 | 6086960,00 |
| 9 | 27112 | C C130-27112 | СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛЕКТ | 20 | 15000,00 | 300000,00 |
| 10 | 29962 | C | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6 | М | 10,806 | 8500,00 | 91851,00 |
| 11 | 30118 | C C111-1561 | БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ | Т | 1,44212 | 3614101,00 | 5211967,33 |
| 12 | 30322 | C C1610-1014 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,00608 | 12697000,00 | 77197,76 |
| 13 | 30407 | C C140-30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,0058048 | 8000000,00 | 46438,40 |
| 14 | 30435 | C C111-30435 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ | 10ШТ | 8,2 | 4000,00 | 32800,00 |
| 15 | 30652 | C C111-253 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,007592 | 1000000,00 | 7592,00 |
| 16 | 30741 | C C111-296 | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ | М2 | 178,5 | 35652,00 | 6363882,00 |
| 17 | 30884 | C C123-30884 | БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ 4-ШТ | М2 | 1,96 | 721739,00 | 1414608,44 |
| 18 | 31053 | C C111-485 | КРАСКА ПЕРХЛОРИВНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б | Т | 0,4012 | 9565000,00 | 3837478,00 |
| 19 | 31054 | C C111-31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,199554 | 7820000,00 | 1560512,28 |

| | | | | | | |
|-------|---------------|---|-------|------------|-------------|--------------|
| 31066 | C C1610-1185 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | Т | 0,02140105 | 13000000,00 | 278213,65 |
| 31102 | C C171-31102 | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ» | КГ | 787,5 | 1020,00 | 803250,00 |
| 31103 | C C171-31103 | ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | Т | 0,0875 | 4783000,00 | 418512,50 |
| 31419 | C C1113-21 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,009096 | 12800000,00 | 116428,80 |
| 31430 | C C1113-32 | ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,102 | 12800000,00 | 1305600,00 |
| 31434 | C C111-9732 | ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ) | Т | 0,05852 | 7200000,00 | 421344,00 |
| 31478 | C | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 87,153 | 400,00 | 34861,20 |
| 31655 | C C1610-1124 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | Т | 0,0131645 | 12000000,00 | 157974,00 |
| 31709 | C C1610-1012 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,008635 | 1200000,00 | 10362,00 |
| 31719 | C C1610-31719 | КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ) | Т | 0,7635 | 1020000,00 | 778770,00 |
| 31795 | C C1113-246 | ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ | Т | 0,014402 | 18800000,00 | 270757,60 |
| 31 | C C111-594 | МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ | Т | 0,60756 | 5755077,00 | 3496554,58 |
| 32 | C C111-797 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ | Т | 0,0092832 | 9869567,00 | 91621,16 |
| 33 | C C111-1292 | УАЙТ-СПИРИТ | Т | 0,0690612 | 26250000,00 | 1812856,50 |
| 34 | C C111-324 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | M3 | 0,3432 | 8500,00 | 2917,20 |
| 35 | C C1113-77 | КСИЛОЛ НЕФТЬЯНОЙ МАРКИ А | Т | 0,001516 | 7600000,00 | 11521,60 |
| 36 | C C111-1513 | ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ: З42 | Т | 0,000456 | 9608697,00 | 4381,57 |
| 37 | C C111-1515 | ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ: З46 | Т | 0,004048 | 9608697,00 | 38896,01 |
| 38 | C C111-35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | M2 | 2,53512 | 10500,00 | 26618,76 |
| 39 | C C112-23 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА | M3 | 0,000532 | 3391304,00 | 1804,17 |
| 40 | C C112-61 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | M3 | 0,1568 | 3391304,00 | 531756,47 |
| 41 | M C1440-9030 | БЕТОННЫЕ ПАНЕЛИ /ЗАБОР/ ДЛИНОЙ 2000 ММ, ВЫСОТОЙ 500 ММ, КОЛИЧЕСТВОМ 4-ШТ СТОЙКИ ВЫСОТОЙ 2400 ММ 1ШТ | ШТ | 85 | 330000,00 | 28050000,00 |
| 42 | C C123-9057 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНОВЫЕ 7-ШТ | M2 | 14,12 | 652660,00 | 9215559,20 |
| 43 | C C111-9049 | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ | M2 | 203,6 | 52174,00 | 10622626,40 |
| 44 | C C111-9412 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,0304 | 10500,00 | 319,20 |
| 45 | M C15013 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | M3 | 33,806 | 375375,89 | 12689957,40 |
| 46 | M C15022 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | M3 | 2,436 | 408804,85 | 995848,62 |
| 47 | C C140-45037 | СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ | Т | 0,1018 | 1100000,00 | 111980,00 |
| 48 | C C140-45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | M3 | 4,27984 | 72240,00 | 309175,64 |
| 49 | C C140-45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | M3 | 2,13992 | 72240,00 | 154587,82 |
| 50 | C C140-45052 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | M3 | 6,93148 | 65972,00 | 457283,60 |
| 51 | C C140-45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,10384 | 4366,00 | 453,37 |
| 52 | C C111-46162 | СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА | КГ | 40 | 8800,00 | 352000,00 |
| 53 | C C121-545 | СТОИМОСТЬ М/К | Т | 0,936 | 14171673,00 | 13264685,93 |
| 54 | C C121-756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т | Т | 0,004576 | 14171700,00 | 64849,70 |
| 55 | C C1620-2001 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | M2 | 14,9208 | 55871,00 | 833640,02 |
| 56 | C C1620-2002 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ | M2 | 0,4176 | 55871,00 | 23331,73 |
| 57 | C C130-502 | МОЙКИ СТАЛЬНЫЕ С ДВУМЯ ЧАШАМИ | ШТ | 7 | 460000,00 | 3220000,00 |
| 58 | C C130-612 | СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | КОМПЛ | 27 | 125000,00 | 3375000,00 |
| 59 | C C130-905 | СТОИМОСТЬ ДЕТСКОГО УНИТАЗА | ШТ | 20 | 420000,00 | 8400000,00 |
| 60 | C C111-9680 | ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,00082 | 21849000,00 | 17916,18 |
| 61 | C C76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,31472 | 21849,00 | 6876,32 |
| 62 | C C123-85916 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 8 | 250,00 | 2000,00 |
| | | ИТОГИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ | СУМ | | | 143934628,51 |
| 1 | 474990-16-К | СТОИМОСТЬ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ "АРИСТОН" ЕМКОСТЬЮ 50Л | К-Т | 4 | 1267000,00 | 5068000,00 |
| | | ИТОГИ ОБОРУДОВАНИЕ | СУМ | | | 5068000,00 |
| | | ИТОГИ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ | СУМ | | | 195234705,28 |



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий отделом ДОУ города
Ургенча *[Signature]* Куваков Д.

« 30 » 2022 г.

Дефектный Акт

Мы нижеподписавшиеся главный бухгалтер Каримов Х, Директор проектный организации Атабаев Д. произвели осмотр здания. Текущий ремонт здания ДОУ №6 1-этап в городе Ургенче Хорезмской области и сочли необходимым ниже следующие работы:

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во |
|----|--|-------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ | 100M2 | 0,122 |
| 2 | РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ ИЗ ДЕРЕВЯННЫЙ | 100M2 | 0,02 |
| 3 | РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК | 100M2 | 1,727 |
| 4 | РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК | 100M2 | 1,57 |
| 5 | УСТАНОВКА ДЕТСКОГО УНИТАЗА | 10КОМПЛ | 1,3 |
| 6 | УСТАНОВКА ВЗРОСЛЫ УНИТАЗА | 10КОМПЛ | 0,7 |
| 7 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ДЕТСКОГО ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 1,3 |
| 8 | УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ВЗРОСЛЫ ГРУППОВЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ | 10КОМПЛ | 0,7 |
| 9 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ | 10 ШТ | 2 |
| 10 | УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ | 10КОМПЛ | 0,7 |
| 11 | УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК | 10 ШТ | 0,7 |
| 12 | УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ | 10КОМПЛ | 0,4 |
| 13 | УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН СО СТАЛЬНЫМИ ПОДДОНАМИ | 10КОМПЛ | 0,7 |
| 14 | КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ: ДО 15 М3 | M3 | 14,52 |
| 15 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ | 100 M2 | 0,02 |
| 16 | УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2 | 100 M2 | 0,141 |
| 17 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100M2 | 1,75 |
| 18 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА 40 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 | 100M2 | 1,75 |
| 19 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ПЛИТОК: РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ | 100 M2 | 1,75 |

| | | | |
|----|---|-------|--------|
| | КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ | | |
| 20 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН | 100M2 | 1,448 |
| 21 | ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ ПОТОЛКОВ | 100M2 | 1,57 |
| 22 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН | 100M2 | 1,36 |
| 23 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН | 100M2 | 1,36 |
| 24 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,088 |
| 25 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ | 100M2 | 0,088 |
| 26 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ | 100M2 | 1,57 |
| 27 | НА 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ | 100M2 | 1,57 |
| 28 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | 1,448 |
| 29 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100M2 | 1,57 |
| 30 | ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ /БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК/ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА | 100M2 | 2,036 |
| 31 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ Т=100 ММ | 100M2 | 1,084 |
| 32 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 | 100M3 | 0,216 |
| 33 | УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ В12,5 ПОД ОГРАЖДЕНИЕ | 100M3 | 0,116 |
| 34 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА | 100M2 | 1,209 |
| 35 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ | 100M2 | 1,209 |
| 36 | РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ: БЕТОННЫЕ | M3 | 11,6 |
| 37 | РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: ДО 3 М К=2 | 100M | 1,7 |
| 38 | УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: ДО 3 М | 100M | 1,7 |
| 39 | ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ | 100M2 | 6,8 |
| 40 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ | 100M2 | 1,13 |
| 41 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ | 100M2 | 1,13 |
| 42 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100M3 | 0,0756 |
| 43 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 | 100M3 | 0,065 |
| 44 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ | 100M2 | 0,079 |

| | | | |
|----|---|-------|-------|
| | БИТУМОМ Т=100 ММ | | |
| 45 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ В15 | 100M3 | 0,024 |
| 46 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА | 100M2 | 0,036 |
| 47 | УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ | 100M2 | 0,036 |
| 48 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ | 100M2 | 0,035 |
| 49 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ | 100M2 | 0,035 |
| 50 | МОНТАЖ МЕТАЛИЧЕСКОЙ ОГРАЖДЕНИИ | 1T | 0,76 |
| 51 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100M2 | 0,408 |
| 52 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100M2 | 0,408 |
| 53 | МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ ЗДАНИЙ, АНГАРОВ И ДР. БЕЗ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ | 1T | 0,176 |
| 54 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100M2 | 0,35 |
| 55 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115 | 100M2 | 0,35 |

Сметная документация оформлена согласно дефектного акта без оформления рабочих чертежей

Спец.по строительству:

Кутлумуротов Н.

Директор ДОУ №6

И.Джуманиязова

Проект орг:

Атабаев Д.

