

Пудрат шартномаси № 3

“10” июнь 2022йил

Тошкент ш.

Кейинги ўринларда “Буюртмачи” деб юритиладиган Мирзо Улугбек тумани Халқ таълим бўлими номидан Низом асосида иш кўрувчи раҳбари Ш.Икромов бир томондан ва кейинги ўринларда “Пудратчи” деб юритиладиган «FAROVON-STROY-GROUP52»МСНЖ номидан Низом асосида иш кўрувчи Р.А.Аминов. иккинчи томондан Мирзо Улугбек тумани Ахмад Дониш кўчаси 18 А ўйда жойлашган 256 мактаб мини-стадионни жорий таъмирлашга доир мазкур пудрат шартномасини туздилар.

I. Таърифлар

1.Мазкур шартномада тарифлар кулланилади:

“**ижро ҳужжатлари**”: - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун маъсул бўлган шахслар томонидан уларга киритолган ўзгаришларнинг ушбу ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, техник паспортлар ва ўрнатилган асбоб-ускуналарнинг сифатини ва ишларини бажаришда қўлланилган материаллар, конструкция ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисида далолатномалар, айрим маъсулиятли конструкциялар оралик даврда қабул қилиниши тўғрисида далолатномалар, монтаж қилинган асбоб-ускуналарнинг якка тартибдаги синови тўғрисида далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар:

“**қурилиш майдони**”: Мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома бўйича Буюртмачи томонидан Пудратчига берилган ер участкаси. Объектнинг қурилиш майдони чегарасини ажратиб қўйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланган бошқа белгилар билан белгилаб қўйилади.

“**вақтинчалик ишлар**”: Пудратчи томонидан қурилиш майдонида ўрнатиладиган ва ишлар бажариш учун зарур зарур бўлган ҳар типдаги вақтинчалик бинолар ва иншоотлар.

“**беркитилган ишлар**”:- сифати ва яқунлигини кейинги ишлар бажарилгандан кейин аниқлаш мумкин бўлмаган кейинчалик бажариладиган ишлар ва конструкциялар билан беркитиладиган ишлар:

шартномани нархини бўлиб чиқиш: ишларнинг ҳар бир босқичи ёки турлари қийматининг аниқ белгиланган ҳолдашартнома бўйича объектни умумий қийматини босқичларга тақсимлаш.

II. Шартнома мавзуси

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига мувофиқ Мирзо Улугбек тумани Ахмад Дониш кўчаси 18 А ўйда жойлашган 256 мактаб мини-стадионни жорий таъмирлаш ишларини бажариш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

III. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

3. Мазкур шартнома бўйича пудратчи томонидан бажарилган танлов натижасида аниқланган ва танлов комиссиясининг қарори (2022 йил “08” июндаги электрон баённома) билан тасдиқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йиғимлар ва

ажратмаларини ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда « 739 479 414,00» (етти юз ўттиз тўққиз миллион тўрт юз тўққиз минг тўрт юз ўн тўрт) ҚҚС билан сўмни ташкил этади.

4. Қурилиш қиймати ва кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолати сабаб бўлганда;

ишлар ҳажми буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;

объектнинг қурилиши бир йилдан ортиққа ўзгартирилганда.

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

6. Тегишли асослар мавжуд бўлганда ўзгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги шартномага қўшимча битим билан расмийлаштирилади.

IV. Пудратчининг мажбуриятлари

7. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг 2-бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

- барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унга “ 1 ” иловага мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда иншоот нархидаги ишларни энг камида 50%ни ўзининг кучлари билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

- “ 1” иловага мувофиқ қурилиш майдонига зарур қурилиш материаллар, буюмлар, конструкциялар ва бутловчи буюмлар, қурилиш техникаларини етказиб бериш, уларни қабул қилиш тушириш оморга жойлаш ва сақлаш;

- қурилиш майдони худудида вақтинчалик иншоотлар қуриш;

- буюртмачини Пудрат шартномалари тузилиши давомида субпудратчилар билан шартномалар тузилиши, шартнома мазмуни, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиш;

- қурилиш таваккалчилигини суғурта қилиш.

Мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномага имзо чекилгандан бошлаб бир ой муддатда қурилиш майдонини ўзига тегишли қурилиш машиналари, асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, қурилиш материаллари, буюмлари, конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бўшатиш;

қурилиш майдонини кўриқланишини таъминлаш;

қурилиш жараёнида жалб қилинган ишчи ходимларни белгиланган тартибда расмийлаштириб, ижтимоий ҳимояси ва техник хафсизлигини таъминлаш.

Мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажаришни ўз зиммасига олади.

8. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучлари билан ва субпудратчилар томонидан (қурилиш ишларининг 50 %дан кўп бўлмаган) зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулкий жавоб беради.

V. Буюртмачининг мажбуриятлари

9. Мазкур шартномани бажариш учун буюртмачи:

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартномага иловага мувофиқ ишларни бажариш учун яроқли бўлган қурилиш майдонини объект қурилиши ва қурилиш тугаллангунча бўлган даврда далолатнома бўйича Пудратчига бериш;

- ишлар бажарилиши устидан доимий курилишда техник назорат ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;

- молиялаштириш жадвалига биноан пудратчига 2 иловага мувофиқ аванс бериш ва жорий молиялаштиришни амалга ошириш;

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб, бир ой давомида пудратчига пудрат ишларини қабул қилиш учун зарур бўлган ижро ҳужжатлари рўйхатини тақдим этиш;

- мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини олади.

VI. Ишларни бажариш муддати

10. Шартнома миллий валюта (сўмда) ўзаро ҳисоб-китоб қилинганда томонлар учун имзоланган пайтдан бошлаб:

кейинчалик ЭАВ га конвертация қилган ҳолда миллий валютада (сўмда) ўзаро ҳисоб-китоб қилинганда шартнома қонун ҳужжатларга мувофиқ рўйхатдан ўтказилгандан кейин кучга киради:

11. Пудратчи мазкур шартномага илова қилинадиган молиялаштириш жадвалига мувофиқ, биринчи аванс тўлови тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

12. Танлов натижаси бўйича аниқланган курилишнинг давом этиш вақти ишлар бошланган кундан эътиборан **35 кун** ни ташкил этади.

13. Мазкур шартнома бўйича ишлар, ишларни бажариш жадвалига мувофиқ амалга оширилади.

VII. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

14. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишлар умумий қийматининг 30% миқдорида, аванс ўтказади, бу «**221 843 824.2**» (икки юз йигирма бир миллион саккиз юз қирқ уч минг саккиз юз йигирма тўрт)сўм **20 тийин** ни ташкил этади.

15. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштириш учун молиялаштириш ва ишларни бажариш жадваллари асос ҳисобланади (3-илова)

16. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилгандан кейин, берилган авансни ҳисобга олган ҳолда, ишларни бажариш ва молиялаштириш жадвалларига мувофиқ объектнинг умумий шартномавий жорий қийматнинг **100%** гача доирасида амалга оширилади.

17. Объектнинг шартномавий жорий қийматнинг қолган қисми Буюртмачи ва Пудратчи ўртасидаги узил-кесил ҳисоб-китоб курилиш тугаллангандан кейин ва объект қабул комиссияси томонидан белгиланган тартибда қабул қилингандан кейин ёки мазкур шартномада белгиланган кафолат муддати (бир йил) тамом бўлгандан кейин ишлар қийматининг 5% гача миқдорида, амалга оширилади:

18. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объектнинг Буюртмачига топширилгунга қадар, объектнинг тасодифий йўқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.

19. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб 40 кун мобайнида бажармаган тақдирда, Пудратчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачини ёзма равишда хабардор қилган ҳолда, шартномага ўзгартиришлар киритиш ёки шартномани бир томонлама тартибда бекор қилиш ҳуқуқига эгадир. Бундан Буюртмачи пудратчи томонидан бажарилган ишлар учун ҳақ тўлашдан озод қилинмайди.

VIII. Ишларни бажариш

20. Буюртмачи қурилиш майдонида ўз вакилини – Техник аудиторини тайинлайди, у Буюртмачининг номидан бажарилаётган ишлар сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек Пудратчи томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб ускуналар шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини текширади.
21. Техник аудитор ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун давр мобайнида ишларнинг барча турлари билан тўсиқсиз танишиш ҳуқуқига эгадир.
22. Пудратчи Техник аудитор ишлаш учун жой билан таъминлайди. Техник аудитор Пудратчи томонидан ўтказиладиган қурилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал қилиш бўйича йиғилишларда мунтазам равишда катнашади.
23. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг VI-бўлимда кўрсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.
24. Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини қурилишда Давлат назорат инспекцияси билан келишади ва унга риоя этилиши учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.
25. Қурилиш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.
26. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома билан бир вақтда Пудратчига ортикча тупроқ ва қурилиш ахлатини жойлаштириш ва етишмаётган тупроқни қазиб олиш учун жой ажратиш тўғрисидаги ҳужжатларни беради.
27. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 3 кун муддатда қурилиш майдонини белгилаш бўйича ишларни бажариш ва объектни боғлаш (привязка) қилиш учун Пудратчига геодезия нукталари, уларнинг координатлари ва баландлик белгиларини тақдим этади.
28. Пудратчи геодезия нукталарига, линиялар ва даражаларга нисбатан объектнинг тўғри ва зарур тарзда белгиланиши, шунингдек баландлик белгилари ўлчамлари бўлиши ва уларнинг мувофиқлиги тўғри жойлашганлиги учун жавоб беради.
Агар ишларни бажариш жараёнида амалга оширилган ва геодезия ишларида хатолар аниқланса Пудратчи Буюртмачи билан келишган ҳолда тегишли тузатишларни ўз ҳисобидан киритади.
29. Пудратчи геодезия бўлиш ишларида ўрнатиладиган координатлар ва баландликлар, геодезия белгиларнинг жойлаши схемаларини ва жадвалларни саклайди, ишларни бажариш даврида ва улар тугаллангандан кейин уларни далолатномани бўйича Буюртмачига беради.
30. Қурилиш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни вақтинча улашни ва улаш нукталарида янгидан қурилган коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.
31. Пудратчи ўзи томонидан қурилишда қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналари ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва коммуникация тизимлари сифати лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган спецификацияларга давлат стандартларига, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини кафолатлайди.
32. Алоҳида беркитилган конструкциялар ва беркитилган ишлар тайёр бўлишига қараб уларни қабул қилишни бошлашдан 2 кун олдин Пудратчи Буюртмачини ва қурилишда Давлат назорати инспекциясини ёзма равишда хабардор қилади.

33. Қабул қилинадиган конструкциялар ва ишларнинг тайёрлиги Буюртмачи ва Пудратчи томонидан маъсул конструкцияларни оралиқ қабул қилиш далолатномалари ҳамда уларнинг қурилишда Давлат назорати инспекцияси билан келишган шартларида беркитиладиган ишлар текшируви далолатномалари билан тасдиқланади.

34. Пудратчи Буюртмачининг ишларни бажариш дафтарига киритилган ёзма рухсатномасидан кейингина кейинги ишларни бажаришга киришади.

35. Агар беркитиладиган ишлар Буюртмачининг тасдиғисиз бажарилган бўлса ёки у бу ҳақда хабардор қилинмаган бўлса, ёки кечикиб хабардор қилинган бўлса, у ҳолда унинг талаби бўйича Пудратчи Буюртмачининг кўрсатмасига мувофиқ беркитиладиган ишларнинг исталган қисмини ўз ҳисобидан очишга, сўнгра эса уни тиклашга мажбурдир.

Пудратчи Буюртмачининг манфаатларга жиддий таъсир қилмайдиган иш ҳужжатларидан майда четга чиқишларни Буюртмачининг розилиғисиз амалга оширса, у агар буларнинг қурилиш сифатига таъсир этмаганлигини исоблатласа жавобгар ҳисобланмайди.

36. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг субпудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келшилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 35 бандининг иккинчи хат бошида кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно.

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

37. Пудратчи қурилиш майдонини ва унга туташ кўча полосасини, шу жумладан йўл участкалари ва йўлакларини супуриб-сидиради ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдонда қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан кўрсатилган жойга чиқариб ташлайди.

38. Ишлар бошланган пайдан бошлаб улар тугаллангунча Пудратчи ишларни бажариш дафтари юритади. Дафтарда бутун ишларни бориши, Буюртмачи ва Пудратчининг ўзаро муносабатларида аҳамиятга эга бўлган ҳолатлар (ишларнинг бошланиши ва тамом бўлиши санаси, материаллар, асбоб-ускуналар берилиши, хизматлар кўрсатилиши санаси, ишларнинг қабул қилиб олинishi ўтказилган синовлар, материаллар ўз вақтида етказиб берилмасилиги билан боғлиқ тўхтаб қолишлар, қурилиш техникасининг ишдан чиқиши тўғрисидаги маълумотлар, шунингдек қурилишни тугаллашни узил-кесил муддатига таъсир қилиши мумкин бўлган барча маълумотлар) акс эттирилади.

Агар Буюртмачи ишларнинг бориши ва сифатидан ёки Пудратчининг қайдларидан қониқмаса, у ҳолда ишларни бажариш дафтарида ўз фикирини баён қилади.

Пудратчи дафтарда Буюртмачи томонидан асосли равишда кўрсатилган камчиликларни 3 кун муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини ўз зиммасига олади.

IX. Ишларини кўриқлаш

39. Пудратчи ишлар бошланишидан қурилиш тугаллагунча ва қурилиш тугалланган объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тўсилган қурилиш майдони ҳудудидаги материаллар, асбоб-ускуналар қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада кўриқланишини таъминлайди.

40. Тикланган бинова иншоотлар шунингдек материаллар, асбоб-ускуналар ва бошқа мол-мулклар объект қабул қилиб олингандан кейин сақланиши учун Буюртмачи жавоб беради.

Х. Енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари

41. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тўлиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтда мутаносиб равишда узайтирилади.

42. Агар енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойда кўп вақтда чўзилса, у ҳолда Пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар кўрилишини муҳокама қиладилар.

43. Агар томонлар икки ой ичида келиша олмасалар, у ҳолда томонларнинг ҳар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

ХI. Қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш

44. Қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш шартномани имзолаш санасида амалда бўлган белгиланган тартибга мувофиқ мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятлар томонлар тарафидан бажарилгандан кейин, шунингдек қурилиши тугалланган объектни фойдаланишга қабул қилиб олишнинг белгиланган қоидаларига биноан амалга оширилади.

45. Объектни фойдаланишга тайёрлиги тўғрисида Пудратчи ёзма билдиришномасини Буюртмачи томонидан олинган кундан бошлаб 3 кун мобайнида қабул қилиб олинади.

46. Пудратчи қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан беш кун олдин мазкур шартноманинг Ўбўлимига мувофиқ Буюртмачига Буюртмачи томонидан белгилаган таркибдаги икки нусха ижро ҳужжатларини беради. Пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар тўпламини амалда бажарилган ишларга тўлиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

47. Қабул қилиб олинган пайтдан бошлаб объект Буюртмачининг мулкига айланади.

ХII. Кафолатлар

48. Пудратчи:

- барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажаришни;

- лойиҳа ҳужжатлари ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларга мувофиқ бажарилган барча ишлар сифатини;

- ўзи томонидан қурилиш учун қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва коммуникация тизимлари сифатини, уларнинг лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган сертификатларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларига мувофиқлигини;

- ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилинишни;

объектдан фойдаланганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарининг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

49. Объект ва унга кирадиган муҳандислик тизимлари, асбоб-ускуналар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолат муддати томонлар қурилиши тугалланган объектнинг қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб камида 12 ой этиб белгиланади. Объект томининг кафолат муддати камида 12 ой этиб белгиланади.

50. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аникланиб, уни бартарф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириши имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартарф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг ўз ҳисобидан бартарф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартарф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномаларида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишларидаги нуқсонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат ичида бартарф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг VII-бўлимида назарда тутилган кафолат суммасини Пудратчидан ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

51. Пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош торган тақдирда, уларни текшириб чиқиш қурилишда Давлат назорати инспекцияси томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича хўжалик судига муружаат қилишини истисно этмайди.

XIII. Шартномани бекор қилиш

52. Буюртмачи:

- шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Пудратчи томонидан бир ойдан кўп вақтга кечиктирилганда;

- ишларни тугаллашнинг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга кечиктирилган ҳолда,

- пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда;

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

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

53. Пудратчи:

- ишларнинг бажарилиши Пудратчига боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан бир ойдан ортиқ муддатга тўхтатиб қўйилганда;

- буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

54. Шартнома бекор қилинганда Буюртмачи ва Пудратчининг қўшма қарорига кўра тугалланмаган қурилиш объекти бир ой муддатда Буюртмачига топширилади, Буюртмачи бажарилган ишлар қийматини Пудратчига тўлайди.

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

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

57. Шартноманинг бир томонлама бекор қилинишига йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларида ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳоллар бундан мустасно.

XV. Томонларнинг мулкӣ жавобгарлиги

58. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажарилмаган тақдирда айбдор томон:

- иккинчи томонга етказилган зарарни тўлайди;

- Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексида, “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқӣ базаси тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунида, бошқа қонун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда бошқача жавобгарликка тортилади.

59. Мазкур шартномага тегишли иловаларда кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молияштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятининг бажарилмаган қисмининг **0,4 %** миқдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг **50** фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тўлашни Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод этмайди.

60. Шартномага мувофиқ бажарилган ишлар ҳажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортилганлиги учун Буюртмачи Пудратчига ўзи тасдиқлаши рад этган ёки бош тортган сумманинг ___ фоизи миқдорида жарима тўлайди.

61. Пудратчи объектни ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг **0,5** фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси объект шартномавий жорий қийматининг **50** фоизидан ошмаслиги лозим.

Буюртмачи томонидан топилган нуқсонлар ва камчиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг **0,5** фоиз миқдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг **50** фоизидан ошмаслиги керак.

Пеня тўлаш Пудратчини ишларини бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод этмайди

62. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, ишчи ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса у ҳолда Буюртмачи қурилишда Давлат назорати инспекциясининг хулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиш, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг **50** фоизи миқдорида ундириш ҳуқуқига эга.

63. Шартнома бўйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур моддада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон тарафидан қилинган харажатларда, мол-мулкнинг йўқотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан қопланмаган зарарларни қоплайди.

64. Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тўлаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод этмайди.

XV. Низоларни ҳал этиш тартиби

65. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда иқтисодий суд томонидан кўриб чиқилади.

XVI. Алоҳида шартлар

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

67. Пудратчи қурилиш объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма руҳсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

68. Мазкур шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзоланган бўлса ҳақиқий ҳисобланади.

69. Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдобўлишига олиб келадиган ҳар қандай келишувни

томонлар мазкур шартномага қўшимчалар ёки ўзгаришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.

70. Агар Пудратчи шартнома бўйича ишлар якунланганидан кейин қурилиш майдонида ўзига тегишли мол-мулкни қолдирса, у ҳолда Буюртмачи Пудратчи қурилиш майдонини озод қилиш санасигача бажарган ишлари учун ҳақ тўлашни кечиктиришга ҳақлидир.

71. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги қонун ҳужжатлари нормалари қўлланилади.

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

73. Шартномани амал қилиш муддати 2022 йил 31 декабргача.

XVII. Коррупцияга қарши келишув

74. Шартнома бўйича ўз мажбуриятларинини бажаришда Томонлар коррупцияга қарши курашиш бўйича қоидаларга, шу жумладан амалдаги қонунларга риоя этилишини таъминлайди; яъни улар, уларнинг ходимлари, аффилиланган шахслар, бенефициари ва шартномани амалга оширишдаги ҳамкорлари, пудратчилари томонидан бир-бирига ёки давлат иштирокидаги ташкилот ходимига пора бериш ёки пора беришда воситачилик қилишда, моддий ёки номоддий наф олишдан тийилиши лозим. Томонлар ушбу ҳаракатларнинг олдини олиш бўйича чора-тадбирлар қабул қилинишини кафолатлайди.

75. Томонлар коррупцияга қарши қоидалар бузулганда ёки асосли гумонлар юзага келганида дарҳол ёзма равишда (электрон почта орқали) ёки ишонч телефони (78 150 26 03) орқали бир-бирини хабардор қилиш мажбуриятини олади. Бунда томонлар юзага келган ҳолатга ойдинлик киритиш мақсадида ёзма изох талаб қилиш ҳуқуқига эга ва муурожаатини олган томон 10 (ўн) иш куни мобайнида тушинтириш бериши ёки ўз фикрини билдириши мумкин.

76. Мазкур бобнинг талаблари бажарилмаганда, шу жумладан белгиланган муддатда коррупцион хавф-хатар бартараф этилмаса, томонлар амалга оширган чоралар коррупцион ҳолатни пасайишига олиб келмаса, бошқа томон шартномани бекор қилиш ҳуқуқига эга ёки унинг ижросини тўхтатиб қўйиши мумкин.

77. Ушбу бобда кўрсатилган асослар бўйича шартномани бир томонлама бекор қилиш талаб қилган томонга етказилган зарарларни қоплаш қонунчилиқда кўрсатилган тартибда амалга оширилади, ушбу бобнинг мажбуриятларини бузган томон эса шартноманинг бир томонлама бекор қилиниши оқибатида кўрилган зарарлар қоплашни талаб қилишига ҳақли эмас.

78. Томонлар шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажараётганда Ўзбекистон Республикасининг коррупцияга қарши курашиши тўғрисидаги қонун ҳужжатларининг талабларига зид келадиган ҳар қандай ҳаракатларни амалга оширмайдилар, шу жумладан пора, яъни (давлат органи ёки ташкилотнинг номи) ходими ўз хизмат мажбуриятларидан фойдаланган ҳолда пора берган шахснинг манфаатларини кўзлаб муаян ҳаракатларни содир етиш ёки содир етмаслиги шартлиги ёхуд мумкинлиги учун моддий қийматликларни ёки мулкий наф олиш учун қуйидаги ҳаракатларни қилмайди:

пора беришни таклиф қилиш ёки ваъда бериш;

товламачилик қилиш;

пора сифатида пул тўлаш;

бевосита ёки билвосита пора олишга розилик бериш.

томонлар ушбу ҳаракатларга йўл қўймаслик бўйича чоралар кўрилишига кафолат беради.

79. Агар шартнома бўйича бир Томон (давлат органи ёки ташкилотнинг /номи) ходимнинг ахлоққа тўғри келмайдиган ва ушбу шартнома ёки Ўзбекистон Республикаси қонунчилик ҳужжатларига зид келадиган хатти-ҳаракатларига, шу жумладан, коррупцияга оид ҳукубузарлик содир етишга мажбурлашдан бири орқали хабардор қилиш керак: коррупция ҳақида хабар беришга мўлжалланган ишонч телефони; 99871 230 37 71

XVIII. Томонларнинг банк реквизитлари ва юридик манзилари:

БУЮРТМАЧИ:

Мирзо Улугбек Ҳалқ таълим бўлими

Адрес: Ташкент Мирзо-Улугбекский район Мирзо Улугбек тумани Ялангоч мавзеси Шахриобод кучаси

Х/р 401722860262697092100075006

р/с: 2340 2000 3001 0000 1010

Марказий банк ХККМ

МФО: 00014, **ИННказ:** 200 540 803

ИНН: 201 122 919

ОКЭД: 84 112

Тел: + 998-71-263-10-05

+998-71-263-17-75

Рахбар: Ш. Икромов

М.У. (имзо)



ПУДРАТЧИ:

МСНЖ « FAROVON-STROY-GROUP52»

Адрес: Ташкент Бектемир тумани,

Хусайн Бойқаро кучаси 9 уй

Р/с 2020 8000 3051 3354 1001

АЙТБ Ипотека банк Тошкент шаҳар бўлими

МФО: 00 419,

ИНН: 306 778 048

ОКЭД: 41 201

РКП НДС: 326 020 087 485

Тел: + 998-90-009-00-83

Рахбар: Р.А.Аминов

М.У. (имзо)





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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"FAROVON-STROY-GROUP52" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

11.10.2019

769844

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

306778048

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Bektemir tumani, r. Ташкент, Бектемирский район, ул.
Хусайн Байкаро, Абай МСГ, 9- Дом, - ,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Bektemir tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

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





Yuridik shaxsni tadbirkorlik subyektini qayta ro'yxatdan o'tkazganlik haqida ma'lumotnoma

30.03.2022 r

O'zgarishdan oldin	O'zgarishdan keyin
1 Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektining nomi 306778048, RENESSANS 52	Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektining nomi FAROVON-STROY-GROUP52
2 THSh Mas'uliyati cheklangan jamiyat	THSh O'zgarishlarsiz
3 Faoliyat yuritish manzili Toshkent shahri, Bektemir tumani, X.BAYQARO KO`CHASI 9 A-UY,	Faoliyat yuritish manzili Toshkent shahri, Bektemir tumani, r. Ташкент, Бектемирский район, ул. Хусайн Байқаро, Абай МСГ, 9- Дом, -
4 IFUT Turar joy binolarini qurish	IFUT O'zgarishlarsiz

O'zgarishdan oldingi Tasischilar

Ta'sischi turi	Ta'sischi STIRI	F.I.Sh. / Nomi	Miqdori	Ulushi
Jismoniy shaxs	488244873	AMINOV RUSTAM AXADOVICH (AB8227719, 32111831050036)	1 000 000.00	100.00 %
Ustav fondi 1 000 000.00 UZS				100.00 %

Toshkent shahri, Bektemir tumani, DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI

Imzo: 68410.DOSTONJON O'RMONOV TO'YCHIBOYEVICH

«RENESSANS 52»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATINING

КАРОРИ: № 1

« 30 » 03 2022 й.

Тошкент ш.

Жамият устав фондига ўзгартириш киритиш тўғрисида

КАРОР КИЛАМАН:

1. Жамиятнинг номи «RENESSANS 52» MChJ дан «FAROVON-STROY-GROUP52» MChJ га ўзгартилсин.
2. Жамиятнинг таъсис хужжатларини амалдаги конунларга мувофиқлаштириш мақсадида унинг Устави ишлаб чиқилсин.
3. Жамият таъсис хужжатлари белгиланган тартибда давлат рўйхатидан ўтказилсин.

Таъсисчи



AMINOV RUSTAM AXADOVICH

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

2022-yil “14” iyun

Toshkent sh.

1. Loyihaning turi: Shartnoma.

2. Loyihaning nomi:

Mirzo Ulug‘bek tumani xalq ta‘limi bo‘limi va MCHJ “FAROVON-STORY-GROUP52” o‘rtasida 2022-yil 10-iyun sanasida tuzilgan 3-sonli shartnomasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma‘lumot:

Toshkent shahar Mirzo Ulug‘bek tumani xalq ta‘limi tomonidan ishlab chiqilgan va 14-iyun kuni dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Mirzo Ulug‘bek tuman

Yuridik xizmat ko‘rsatish markazi

bosh yuriskonsulti



D.A.Tursunova.

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 98300 на приобретение Услуга строительства футбольного поля школа №256

Способ проведения электронный

Дата 08.06.2022

Время рассмотрения 08.06.2022 19:35

Конкурсная комиссия Туман Халк таълим булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	IKROMOV SHERALI ADIZOVICH	мудир	мирзо улугбек хтб
Секретарь комиссии	MIRTURSUNOVA SEVARAXON NIG'MATILLA QIZI	Хисобчи уринбосари	Мирза Улугбек халк таълими булими
Член комиссии	KAZAKOV OYBEK SHAKARBEKOVICH	бош хисобчи	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	ABDUSHUKUROVA SHOXIDA RAXMONQULOVNA	кадрлар билан ишлаш мутахассиси	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	SAIPNAZAROVA BARNO YAKUBOVNA	хўжалик мудири	мирзо улугбек хтб
Член комиссии	NORKULOVA FERUZA ISHPULATOVNA	инспектор	М.Улугбек туман Халк таълим булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 08.06.2022 года № лота 98300.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 100.00 / Весовой коэф. ценовой части: .00)

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга строительства футбольного поля
Подробное описание	Услуга строительства футбольного поля школа №256
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	747 046 000.00
Стартовая сумма	747 046 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Корхонанинг инсофсиз курувчилар руйхатида турмаслиги тугрисидаги маълумотнома.

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхонанинг инсофсиз курувчилар руйхатида турмаслиги тугрисидаги маълумотнома.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №2 Ишларни жойида бориб ургангалиги тугрисида маълумотнома.

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишларни жойида бориб ургангалиги тугрисида маълумотнома.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	5	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №3 Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги хақида худудий ДСининг маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги хақида худудий ДСининг маълумотномаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №4 Малакали мутахассисларнинг мавжудлиги;

Тип: Текстовое значение

Описание: Малакали мутахассисларнинг мавжудлиги;

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №5 Ушбу объект учун ишланган бажариладиган ишлар офёртаси.(корхона рахбари ва ПТО мухандиси томонидан тасдиқланган холда)

Тип: Текстовое значение

Описание: Ушбу объект учун ишланган бажариладиган ишлар офёртаси.(корхона рахбари ва ПТО мухандиси томонидан тасдиқланган холда)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	5	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №6 Танлов предмети қийматининг камида 25 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов предмети қийматининг камида 25 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	6	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №7 Банк ҳисоб рақамларида корхонанинг бир йиллик айланмаси камида 15 млрд. сўмдан кам бўлмаслиги тўғрисида банк (асли) маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк ҳисоб рақамларида корхонанинг бир йиллик айланмаси камида 15 млрд. сўмдан кам бўлмаслиги тўғрисида банк (асли) маълумотномаси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	5	Экспертная		

Критерий №8 Зарурий техникаларнинг мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Зарурий техникаларнинг мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	5	Экспертная		

Критерий №9 Пудрат ташкилотининг 3 йиллик бажарган ишлари ва танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудрат ташкилотининг 3 йиллик бажарган ишлари ва танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	10	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Критерий №10 Пудрат ташкилотини электрон базадаги рейтинги камида ССС бўлиши керак.

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудрат ташкилотини электрон базадаги рейтинги камида ССС бўлиши керак.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	10	малумот юкланди	5	Экспертная		
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	10	Файл юкланди	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	747 046 000.00	739 479 414.00	08.06.2022 12:59:27	.00
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	747 046 000.00	646 000 000.00	08.06.2022 10:12:38	.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat	90	0	90
SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ	81	0	81

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 98300 от 08.06.2022 года на приобретение Услуга строительства футбольного поля школа №256 определила победителем:

"FAROVON-STROY-GROUP52" Mas'uliyati cheklangan jamiyat
306778048

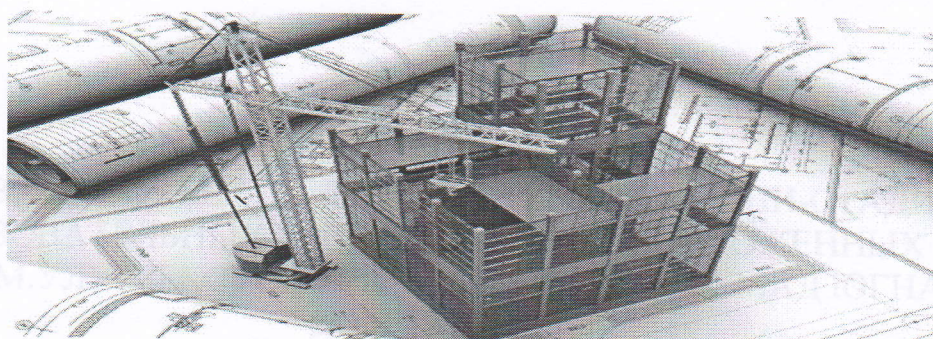
и резервный исполнитель: SODIQ QURILISH FAYZ MCHJ (303874144)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	IKROMOV SHERALI ADIZOVICH	Согласен	
Член комиссии	NORKULOVA FERUZA ISHPULATOVNA	Согласен	
Член комиссии	SAIPNAZAROVA BARNO YAKUBOVNA	Согласен	
Член комиссии	KAZAKOV OYBEK SHAKARBEKOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDUSHUKUROVA SHOXIDA RAXMONQULOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАМКOR ПРОЕКТ»**



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г.
ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ
ДОМ 18 А

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

(после экспертизы)

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ташкент – 2022 г.

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАМКОР ПРОЕКТ»**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г.
ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ
ДОМ 18 А

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :  Рўзиев Ш.Т.

Инженер-сметчик :  Рўзиев Ш.Т.



РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256
РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А**

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	11 327,100
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	411 479,230
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	109 104,406
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	22 579,118
5	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ	4 637,309
6	И Т О Г О П Р Я М Ы Х ЗАТРАТ	559 127,163
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	94 605,071
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	653 732,234
12	НДС 15%	98 059,835
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М Н Д С 1 5 %	751 792,069

ИСПОЛНИТЕЛЬ


ЗАКАЗЧИК


**ПОЯНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К РАСЧЕТУ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим экспертизу, и другим данным заказчика, и носят рекомендательный характер.

Определяем стоимости объекта капитального ремонта:

I. Затраты на заработную плату:

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

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

где:

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

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы по г.Ташкент;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по г.Ташкент области; в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по г.Ташкент; сум/мес;

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

Согласно данным Каталога 1-квартала 2022 года сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по г.Ташкент составила – 4 352 442,28 сум.

Количество рабочих часов в месяц на.2020 - 167,500 часов;
Часовая ставка – Сч = 4 352 442,28 : 167,500 = 25984,73 сум/час;
Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 3748,919 чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:
 $Сзп = 3748,919 \times 25984,73 : 1000 = 97\,414,648$ тыс. сум

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$97414,648 \times 12 : 100 = 11\,689,758 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила - $97414,648 + 11689,758 = 109\,104,406$ тыс. сум

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах - Сэм = 22 579,118 тыс. сум

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся в , по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп,$$

где:

См1, См2, См3, Смп – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $Смп = N \times Цср$,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Цср – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Стоимость строительных материалов – См = 391 884,981 тыс. сум

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом заготовительно-складских расходов:

$$391\,884,981 \times 1,00 = 391\,884,981 \text{ тыс. сум} \quad \text{стройматериалы}$$

$$4568,778 \times 1,000 = 4568,778 \text{ тыс. сум} \quad \text{кабельно-проводниковая продукция}$$

$$391\,884,981 + 4568,778 = 396\,453,758 \text{ тыс. сум}$$

IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как на строительные материалы (согласно пункта III):

Стоимость оборудования:

$$3o = 11105,000 \text{ тыс. сум}$$

Общая стоимость оборудования с учетом заготовительно-складских расходов:

$$11105,000 \times 1,000 = 11105,000 \text{ тыс. сум}$$

Общая стоимость оборудования:

$$11105,000 + 0,000 = 11105,000 \text{ тыс. сум}$$

V. Затраты на транспортные услуги

Транспортные расходы на материалы и оборудование, согласно номенклатуры по ресурсным сметам, определены от общей стоимости строительных материалов, оборудования и цен сложившихся на автомобильные перевозки:

На материалы	-	19594,249	тыс. сум	5%
На оборудование	-	222,100	тыс. сум	2%
На кабельно-проводниковой продукции	-	68,532	тыс. сум	1,5%
Перевозка грунта и мусора	-	0,000	тыс. сум	
Стр =	19 884,881	+	0,000	= 19 884,881 тыс. сум

I – V. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	97 414,648
	Отчисление на социальное страхование	11 689,758
2	Эксплуатация машин и механизмов	22 579,118
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	396 453,758
4	Оборудование, мебель и инвентарь	11 105,000
4	Транспортные расходы	19 884,881
	Итого:	559 127,163

VI. Прочие затраты подрядчика

Согласно письма Госкомстата РУ, прочие затраты подрядчика (Пп) приняты на уровне 17,27% от суммы прямых затрат.

$$\text{Пп} - 547\,800,063 \times 17,27 : 100 = 94\,605,071 \text{ тыс. сум}$$

$$\text{Итого: } 559\,127,163 + 94\,605,071 = 653\,732,234 \text{ тыс. сум}$$

Всего стоимость объекта в текущих договорных ценах с НДС:

751 792 069 (Семьсот пятьдесят один миллион семьсот девяносто две тысячи шестьдесят девять) сум

В соответствии с утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 03.07.2003 г. №302, определенная настоящей ресурсной сметой стоимость прямых затрат в текущих ценах носит рекомендательный характер и может служить ориентиром при взаиморасчетах за выполненные работы по согласованию заказчика и подрядчика.

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ № 1

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА,
М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	3 749	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4352,442275	тыс.сум/ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,5	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	22 579,118	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	391 884,981	тыс.сум
с учетом заготовительно-складских расходов 0%	0	%
Затраты на кабельные продукции	4 568,778	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	11 105,000	тыс.сум
Конструкции	0,00	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
транспортные затраты на конструкции	5	%
транспортные затраты на кабельные продукции	1,5	%
транспортные затраты на оборудование	2	%
Кредитная линия	1	коэфф.
Коэффициент риска	1	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика по главам	0	%
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	%
Коэффициент стесненности в застроенной части города	1,00%	коэфф
Затраты на страхование строительства объектов	0,32	%

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М. УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА,
МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
СТАДИОН 42Х22					
1	E0101-036-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 79 [108] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,2040	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,301
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,25	0,301
2	E0102-055-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	1,7560	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	331,884
3	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	1,2740	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	112,749
4	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	1,2740	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	15,9632
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	3,873
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	3,873
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	15,5173
5	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	100М3	0,2560	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	114,1862
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,64	7,8438
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,06912
5.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	5,4835
5.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,25	6,976
5.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,32
5.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,20736
5.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	31,6826
5.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,47872
5.10	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	101,5	25,984
5.11	9219	ВОДА	М3	0,283	0,072448
5.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,003328
5.13	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0064
5.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,007757
5.15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,03328
5.16	35516	РОГОЖА	М2	88,2	22,5792
5.17	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,03584
5.18	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,12032
5.19	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	10,0352
6	СЦЕНА	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,2640	
7	E0601-005-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100М3	0,1288	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441,28	56,8369
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	36,11	4,651
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,034776
7.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	23,52	3,0294
7.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,13524
7.6	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	33,26	4,2839
7.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,14168
7.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,197064
7.9	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	102	13,1376
7.10	9219	ВОДА	М3	1,75	0,2254
7.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,004766
7.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,05	0,00644
7.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,005152
7.14	35516	РОГОЖА	М2	5,6	0,72128
7.15	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,69	0,088872
7.16	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,010304
7.17	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,02576
7.18	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,088872
7.19	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	49,5	6,3756
8	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,3220	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	69,494

1	2	3	4	5	6
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,11592
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0483
8.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,06762
8.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,322
9	E0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРОС СТОЕК	Т	1,3540	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	8,9229
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	3,1413
9.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,88	1,1915
9.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,2031
9.5	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	1,4352
9.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,12186
9.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,31142
9.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	3,033
9.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,005416
9.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000014
9.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00042
9.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000812
9.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000041
9.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,002627
9.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	2,6403
9.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000542
9.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000135
9.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,	МЗ	0,00103	0,001395
9.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,79886
9.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,00677
9.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочная ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,02532
10	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 60Х40Х3 ММ	М	306,0000	
11	E0903-002-12	МОНТАЖ БАЛОК	Т	2,1250	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,25	38,7813
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	6,12
11.3	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,445
11.4	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	1,68	3,57
11.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,44625
11.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,34
11.7	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,48	1,02
11.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,65875
11.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,38	5,0575
11.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0031	0,006587
11.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000021
11.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000659
11.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,001275
11.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000064
11.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,004123
11.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	4,1437
11.17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0031	0,006587
11.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000213
11.19	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,002189
11.20	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,04	0,085
11.21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,2537
11.22	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0005	0,001063
11.23	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ	10М	0,0187	0,039738
12	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40Х40Х2 ММ	М	420,0000	
13	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40Х20Х2 ММ	М	640,0000	
14	СЦЕНА	ПРОВОЛОКА ВР 1 D5 ММ	Т	0,1440	
15	E0701-054-15	УСТРОЙСТВО СЕТКУ РАБИЦА	100М	5,1200	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,599	3,0669
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,059	0,30208
15.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,012	0,06144
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,047	0,24064
15.5	2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,2	1,024
16	СЦЕНА	СЕТКА РАБИЦА	М2	512,0000	
17	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	4,2520	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	142,12	604,2942
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,34016
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,08504
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,25512
17.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	5,4	22,9608
17.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0492	0,209198
17.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,6	2,5512

1	2	3	4	5	6
18	E1101-002-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	277,2000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	693
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	152,46
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	24,948
18.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	127,512
18.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	257,796
18.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	41,58
18.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	30,492
18.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	27,72
18.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	24,948
18.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	277,2
19	E1101-002-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	184,8000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,3	425,04
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	55,44
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	14,784
19.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	40,656
19.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	81,312
19.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	27,72
19.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2	221,76
20	E1102-001-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF (ТИПА POLTAN LIGATURF)	100M2	9,2400	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78	720,72
20.2	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	8	73,92
20.3	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч	10	92,4
20.4	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	12,6	116,424
20.5	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч	14,2	131,208
20.6	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	1200	11088
20.7	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	105	970,2
20.8	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕВАНИЯ ШВОВ	М	64	591,36
20.9	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ	24	221,76
20.10	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	3680	34003,2
20.11	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	28	258,72
21	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	4,0000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	148
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	21,08
21.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,12
21.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	20,84
21.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,12
21.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	7,2
21.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	5,2
21.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,04
21.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	1,2
21.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,01
21.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,24
21.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	112
21.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,48
21.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	19,6
21.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	12
21.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,48
21.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	3,32
22	СЦЕНА	ПРОВОД СЕЧ.2,5ММ2	М	400,0000	
23	Ц0803-596-01	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,1200	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188	22,56
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,66	0,6792
23.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,3396
23.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	1,596
23.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,3396
23.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	4,56
23.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	19,8
23.8	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00048
23.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,624
23.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,1224
23.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,06
24	СЦЕНА	ПРОЖЕКТОР 500 W	ШТ	12,0000	
25	ЦЗ701-001-01	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	2,0000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,5	35
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,06
25.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,88	5,76
25.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,92	5,84

1	2	3	4	5	6
25.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
25.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,17	0,34
25.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,4	2,8
25.8	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,007
25.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,24	0,48
25.10	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	30,4
26	СЦЕНА	ФУТБОЛЬНАЯ ВОРОТА БЕГОВАЯ ДОРОЖКА	ШТ	2,0000	
27	Е1101-002-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	33,6000	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	84
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	18,48
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	3,024
27.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	15,456
27.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	31,248
27.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	5,04
27.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	3,696
27.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	3,36
27.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	3,024
27.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	33,6
28	Е2706-009-01	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	1000М2	0,2800	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,43	3,4804
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0448
28.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0196
28.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0252
29	СЦЕНА	СЕТКА ДОРОЖНАЯ	М2	294,0000	
30	СЦЕНА	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	294,0000	
31	Е1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,8000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	113,82
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	3,556
31.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	13,16
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	3,556
31.5	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	2,04	5,712
31.6	9219	ВОДА	МЗ	3,5	9,8
32	Е1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	2,8000	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8	22,4
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,36	9,408
32.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	37,12	103,936
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,36	9,408
32.5	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	8,16	22,848
33	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	4,0000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	116
33.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	23,04
33.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,0048
33.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	4,032
33.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	24	96
33.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	96
33.7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,48
34	СЦЕНА	КАБЕЛЬ FTP/UTP/КСПВЭ 6Е КАТЕ ЭКРАНИРОВАННЫЙ FTP/UTP/КСПВЭ 4Х2Х0,52ММ	М	400,0000	
35	Ц1004-067-23	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	4,0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	8,72
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,04
35.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
36	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 240 ГР.	ШТ	3,0000	
37	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 360 ГР.	ШТ	1,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		3748,919
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		287,9362
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		42,9613
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,301
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		8,5129
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		117,096
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		23,04
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		187,497
9	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч		1,445
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		6,976
11	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч		4,7615

1	2	3	4	5	6
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		1,1725
13	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,4596
14	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч		4,2839
15	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч		1,4352
16	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		6,1
17	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		20,84
18	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		1,1419
19	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		13,049
20	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,34904
21	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		385,8733
22	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		39,1186
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,34032
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,9542
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,4596
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		8,4305
27	2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч		1,024
28	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		73,92
29	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч		92,4
30	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		116,424
31	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч		131,208
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
32	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		28,56
33	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		13,1376
34	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		25,984
35	9219	ВОДА	М3		84,4378
36	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3		34,188
37	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,012004
38	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,008128
39	30475	ДЮБЕЛИ	КГ		7,2
40	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		5,2
41	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		4,56
42	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		19,8
43	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т		0,01284
44	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,0448
45	31087	КРАСКА	КГ		1,2
46	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т		0,00048
47	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		22,9608
48	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,001078
49	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0,002087
50	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		4,032
51	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,013013
52	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,01
53	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ		11088
54	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т		0,006749
55	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		9,584
56	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э32	Т		0,040409
57	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т		0,007
58	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,624
59	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т		0,000348
60	35516	РОГОЖА	М2		23,3005
61	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3		0,088872
62	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3		0,003583
63	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3		0,010304
64	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,0616
65	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,209192
66	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2		970,2
67	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕВАНИЯ ШВОВ	М		591,36
68	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ		221,76
69	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ		34003,2
70	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М		258,72
71	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,209198
72	44059	ВЕТОШЬ	КГ		2,5512
73	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т		0,322
74	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ		0,085
75	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3		221,76
76	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		31,08
77	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		27,972
78	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		310,8
79	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		2,5326
80	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		1,24
81	46163	СКОБЫ	10ШГ		208
82	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т		0,007832
83	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		16,4108
84	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ		96
85	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,48
86	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШГ		19,6
87	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		30,4
88	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		12

1	2	3	4	5	6
89	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,1224
90	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,48
91	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		0,48
92	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		3,32
93	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М		0,065057
94	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20- 30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,06
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
95	СЦЕНА	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,264
96	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 360 ГР.	ШТ		1
97	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 240 ГР.	ШТ		3
98	СЦЕНА	КАБЕЛЬ FTP/УТР/КСПВЭ 6Е КАТЕ ЭКРАНИРОВАННЫЙ FTP/УТР/КСПВЭ 4Х2Х0,52ММ	М		400
99	СЦЕНА	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2		294
100	СЦЕНА	СЕТКА ДОРОЖНАЯ	М2		294
101	СЦЕНА	ФУТБОЛЬНАЯ ВОРОТА	ШТ		2
102	СЦЕНА	ПРОЖЕКТОР 500 W	ШТ		12
103	СЦЕНА	ПРОВОД СЕЧ.2,5ММ2	М		400
104	СЦЕНА	СЕТКА РАБИЦА	М2		512
105	СЦЕНА	ПРОВОЛОКА ВР 1 D5 ММ	Т		0,144
106	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40Х20Х2 ММ	М		640
107	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40Х40Х2 ММ	М		420
108	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 60Х40Х3 ММ	М		306

СОСТАВИЛ

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 2-1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3748,919	29 102,90	109 104 406
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	287,9362	0	0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			109 104 406
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	42,9613	72 437,00	3 111 988
4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,301	105 272,00	31 687
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	8,5129	1 081,00	9 202
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	117,096	1 081,00	126 581
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	23,04	950,00	21 888
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	187,497	76 681,00	14 377 457
9	693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	1,445	0,00	0
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	6,976	0,00	0
11	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	4,7615	68 756,00	327 382
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,1725	127 627,00	149 643
13	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,4596	127 627,00	58 657
14	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	4,2839	126 283,00	540 984
15	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,4352	147 918,00	212 292
16	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,1	1 327,00	8 095
17	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	20,84	19 164,00	399 378
18	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,1419	11 102,00	12 677
19	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	13,049	18 892,00	246 522
20	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,34904	916,00	320
21	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	385,8733	701,32	270 619
22	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	39,1186	4 656,00	182 136
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34032	0,00	0
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9542	0,00	0
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,4596	0,00	0
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,4305	961,80	8 108
27	2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	1,024	981,00	1 005
28	2857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	73,92	7 013,16	518 413
29	2858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч	92,4	7 013,16	648 016
30	2859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	116,424	3 852,03	448 469
31	2860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч	131,208	6 612,41	867 601
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			22 579 118
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
32	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	28,56	472 500,00	13 494 600
33	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	13,1376	504 000,00	6 621 350
34	6324	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	25,984	504 000,00	13 095 936
35	9219	ВОДА	МЗ	84,4378	520,00	43 908
36	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	34,188	420 000,00	14 358 960
37	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,012004	16 354 000,00	196 313
38	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008128	15 400 000,00	125 171

1	2	3	4	5	6	7
39	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	7,2	22 219,00	159 977
40	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,2	15 400,00	80 080
41	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,56	16 354,00	74 574
42	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	19,8	18 400,00	364 320
43	30652	ИЗВЕШТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01284	750 000,00	9 630
44	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0448	970 000,00	43 456
45	31087	КРАСКА	КГ	1,2	15 400,00	18 480
46	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,00048	112 325 000,00	53 916
47	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	22,9608	10 260,00	235 578
48	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001078	15 400 000,00	16 601
49	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,002087	22 804 000,00	47 592
50	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4,032	83 820,00	337 962
51	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,013013	6 500 000,00	84 585
52	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,01	10 221 000,00	102 210
53	32725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	11088	2 900,00	32 155 200
54	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,006749	14 191 666,00	95 780
55	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	9,584	5 600,00	53 670
56	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,040409	16 400 000,00	662 708
57	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,007	16 400 000,00	114 800
58	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,624	16 400,00	10 234
59	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000348	8 371 500,00	2 913
60	35516	РОГОЖА	М2	23,3005	4 200,00	97 862
61	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0,088872	3 834 782,61	340 805
62	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,003583	3 834 782,61	13 740
63	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,010304	3 834 782,61	39 514
64	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0616	3 834 782,61	236 223
65	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,209192	3 834 782,61	802 206
66	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	970,2	139 130,43	134 984 348
67	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕВАНИЯ ШВОВ	М	591,36	4 347,83	2 571 130
68	40163	КЛЕЙ POLYTAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ	221,76	5 874,00	1 302 618
69	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	34003,2	422	14 349 350
70	40165	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	М	258,72	4 347,83	1 124 870
71	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,209198	21 000 000,00	4 393 158
72	44059	ВЕТОШЬ	КГ	2,5512	4 200,00	10 715
73	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,322	14 191 666,00	4 569 716
74	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,085	4 200,00	357
75	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	221,76	73 950,00	16 399 152
76	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	31,08	59 416,00	1 846 649
77	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	27,972	59 416,00	1 661 984
78	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	310,8	59 416,00	18 466 493
79	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,5326	4 800,00	12 156
80	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,24	39 600,00	49 104
81	46163	СКОБЫ	10ШТ	208	4 280,00	890 240
82	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,007832	14 191 666,00	111 149
83	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	16,4108	85 875,00	1 409 277
84	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	96	4 200,00	403 200
85	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,48	18 400,00	8 832
86	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	19,6	5 670,00	111 132
87	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,4	14 191,67	431 427
88	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	12	12 840,00	154 080
89	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1224	530 000,00	64 872
90	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,48	530 000,00	254 400
91	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,48	25 000,00	12 000
92	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	3,32	25 000,00	83 000
93	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1	10М	0,065057	40 000,00	2 602
94	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ	КГ	0,06	22 400,00	1 344
95	СЦЕНА	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО	Т	0,264	8 371 500,00	2 210 076
99	СЦЕНА	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	294	4 500,00	1 323 000
100	СЦЕНА	СЕТКА ДОРОЖНАЯ	М2	294	19 400,87	5 703 856

1	2	3	4	5	6	7
102	СЦЕНА	ПРОЖЕКТОР 500 W	ШТ	12	789 217,00	9 470 604
104	СЦЕНА	СЕТКА РАБИЦА	M2	512	28 400,00	14 540 800
105	СЦЕНА	ПРОВОЛОКА ВР 1 D5 MM	T	0,144	9 130 434,78	1 314 783
106	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40X20X2 MM	M	640	36 773,91	23 535 304
107	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 40X40X2 MM	M	420	36 773,91	15 445 043
108	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ 60X40X3 MM	M	306	93 043,48	28 471 304
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			391 884 981

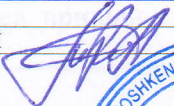
КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ

103	СЦЕНА	ПРОВОД СЕЧ.2,5MM2	M	400	7 243,39	2 897 355
98	СЦЕНА	КАБЕЛЬ ФТР/УТР/КСПВЭ 6Е КАТЕ ЭКРАНИРОВАННЫЙ ФТР/УТР/КСПВЭ	M	400	4 178,56	1 671 422
ИТОГО ПО КАБЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ::			СУМ			4 568 778

ОБОРУДОВАНИЕ

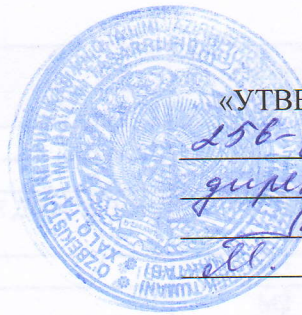
101	СЦЕНА	ФУТБОЛЬНАЯ ВОРОТА	ШТ	2	2 250 000,00	4 500 000
96	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 360 ГР.	ШТ	1	2 240 000,00	2 240 000
97	СЦЕНА	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 240 ГР.	ШТ	3	1 455 000,00	4 365 000
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЕ МАТЕРИАЛАМ:						11 105 000

СОСТАВИЛ




ИСПОЛНИТЕЛЬ

1	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДИТА ИЛИ ВЕСУХ ДО 4 БИ	T	0,1270	
2	МОНТАЖ СИРНИХ СТОЕК	T	1,3170	
10	ПРОФИЛЬ 40X20X2 MM	M	306 200,00	
11	МОНТАЖ БАЛОК	T	2,1239	
12	ПРОФИЛЬ 40X40X2 MM	M	420 200,00	
13	ПРОФИЛЬ 40X40X2 MM	M	306 200,00	
14	ПРОВОЛОКА ВР 1 D5 MM	T	0,1440	
15	УСТРОЙСТВО СЕТКИ РАБИЦА	M2	512 200,00	
16	СЕТКА РАБИЦА	M2	512 200,00	
17	МОНТАЖ СВАРКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТКА ПЕРИОДИЧЕСКАЯ С ПЕРИОДАМИ 100 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО СВАРКА 2	M2	2,2000	
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТАКАЛКИХ СЛОЕВ И ГИРНОЧНЫХ	M2	171,2000	
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТАКАЛКИХ СЛОЕВ ПИЩАЧНЫХ	M2	184,2000	
20	УСТРОЙСТВО СВАРКИ ИЛИ ПОКРЫТИЯ ИЛИ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	M2	2,2400	
21	ПРОВОД В ЗАЩИТЕ ИЛИ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ	M2	4,0000	
22	ПРОВОД СЕЧ.2,5MM2	M	400 200,00	
23	ПРОВОД СЕЧ.2,5MM2	M	0,1270	
24	ПРОВОД СЕЧ.2,5MM2	M2	12,0000	
25	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ МАССА ТОВА	T	2,0000	
26	УСТРОЙСТВО НА ПЛОЩАДКЕ	T	1,0000	



«УТВЕРЖДАЮ»
256 мактаб
директор
М.М. Мухомбетов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии в составе: _____, _____ составили настоящий акт о том, что для "Текущий ремонт мини-стадион общеобразовательных школы № 256 расположенных в г. ташкента, М.Улугбекского района, массив Ахмад Югнакий дом 18 А " настоящий акт о том, что рассмотрев пришли к выводу, необходимо выполнить нижеследующие виды работ:

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	СТАДИОН 42X22		
1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 79 [108] КВТ [Л.С.]	1000M2	1,2040
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	1,7560
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	1,2740
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	1,2740
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	100M3	0,2560
6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,2640
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100M3	0,1288
8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,3220
9	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	Т	1,3540
10	ПРОФИЛЬ 60X40X3 ММ	М	306,0000
11	МОНТАЖ БАЛОК	Т	2,1250
12	ПРОФИЛЬ 40X40X2 ММ	М	420,0000
13	ПРОФИЛЬ 40X20X2 ММ	М	640,0000
14	ПРОВОЛОКА ВР 1 D5 ММ	Т	0,1440
15	УСТРОЙСТВО СЕТКУ РАБИЦА	100М	5,1200
16	СЕТКА РАБИЦА	М2	512,0000
17	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	4,2520
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	277,2000
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	184,8000
20	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF (ТИПА POLTAN LIGATURF)	100M2	9,2400
21	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	4,0000
22	ПРОВОД СЕЧ.2,5ММ2	М	400,0000
23	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,1200
24	ПРОЖЕКТОР 500 W	ШТ	12,0000
25	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА Т 0,03	ШТ.	2,0000
26	ФУТБОЛЬНАЯ ВОРОТА	ШТ	2,0000

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	БЕГОВАЯ ДОРОЖКА		✓
27	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	33,6000
28	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	1000М2	0,2800
29	СЕТКА ДОРОЖНАЯ	М2	294,0000
30	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	294,0000
31	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,8000
32	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	2,8000
33	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	4,0000
34	КАБЕЛЬ ФТР/УТР/КСПВЭ 6Е КАТЕ ЭКРАНИРОВАННЫЙ ФТР/УТР/КСПВЭ 4Х2Х0,52ММ	М	400,0000
35	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	4,0000
36	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 240 ГР.	ШТ	3,0000
37	КАМЕРА ШИРОКОУГОЛЬНАЯ 360 ГР.	ШТ	1,0000

Завхоз
ММБ ФУ
У О З Д У

[Handwritten signature]

Сарходжаева, И.
Слищев, А.
Таймасов, Р. Р.

На рассмотрение сметное документация по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 236, РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М. УЛУГЪБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД БОГНАКШИЙ ДОМ 18 А

ЗАКАЗЧИК НА ЭКСПЕРТИЗУ
ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ
ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ПЕЧАТЬ ЛИЦЕНЗИИ
ДИРЕКТОР ПРОЕКТА
ГОД РАЗРАБОТКИ (ПИСЬМО ЗАКАЗ)

ООО «НАМКОМ ПРОЕКТ»
Г. Ташкент, ул. Ташкентская
ООО «НАМКОМ ПРОЕКТ»
76 01-001977 от 23 НОЯБРЬ 2021 Г.
Ш.Т. Рахмонов
2021 ГОД

ФАКТУРНЫЙ ПОСТУПИЛИ

24.01.2022 ГОД ВСУ ЗАМЧАНИЯ ЗАКАЗЧИКА

1. Основанием для составления сметной документации является – Дефектный акт.
2. Методика, применяемая при расчете сметы – Система документация в текущих ценах. Показательная единица. Структура единиц и ценных затрат. Система сметных нормативов. Дополнительные ресурсы безвозмездно.

Сметная часть.

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров РУ от 26.01.2016 № 83 года «О переходе на договорные принципы ценов при реализации государственных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений. Постановлением КМ от 12.01.2014 г. № 216 «О внесении изменений в постановление Правительства Республики Узбекистан и приказами передана в компетенцию строительству в договорных текущих ценах – ШПК № 01.16-9. и «Методические рекомендации по составлению сметной документации и формированию сметных строительных в договорных текущих ценах. Утверждены приказом Г.М.К. РУ по архитектуре и проектированию от 21.03.2014 г. № 39. В основе расчета использован ресурсный метод.

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
TOHKENT SHAHAR
MIROBOD TUMANI

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»
MA'SULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
MIROBOD TUMANI

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»
MA'SULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

Тошкент шаҳар Миробод тумани Буюк Турон к. 41 уй.
Х/р – 20208000505239676001, МФО - 00491, ХАБ «Траст банк», ИНН. – 307 485 412
Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00092. берилган сана 18.09.2020

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ООО

«GRAND EKSPERTIZA GROUP»

Ф. Мирзажалилов

25.05.2022 год

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 166 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

По рассмотрению сметное документации по объекту:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА,
М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А.**

ЗАКАЗЧИК НА ЭКСПЕРТИЗУ:	ООО «НАМКOR ПРОЕКТ»
ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ:	Собственные средства
ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:	ООО «НАМКOR ПРОЕКТ»
НОМЕР ЛИЦЕНЗИИ:	№ АЛ-001977 от 23 НОЯБРЬ 2021 г.
ДИРЕКТОРПРОЕКТА:	Ш.Т.Рузиев
ГОД РАЗРАБОТКИ ПИСЬМО ЗАКАЗ:	2022 ГОД

ФАКТИЧЕСКИЙ ПОСТУПИЛ: 24.05.2022 ГОД БЕЗ ЗАМЕЧАНИЯ ЗАКАЗЧИКА

1. Основанием для составления сметной документации является – Дефектный акт.
2. Материалы, представленные на рассмотрение:
 - Сметная документация в текущих ценах. Пояснительная записка. Структура прямых и прочих затрат. Сводка прямыхзатрат. Локально-ресурсная ведомость.

Сметная часть.

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров РУ за № 261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», Постановлением КМ от 12.05.2004 г №226 «О внесении изменение в некоторые решение Правительство Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16-9. и «Методические рекомендации по составление ресурсной сметной документации и определение стоимости строительство в договорных текущих ценах» Утвержденных приказом Гос.Ком. РУ по архитектуре и строительству от 28.03.2012 г за № 39. В основе расчета использован «ресурсный метод».

- итого стоимость без затрат заказчика
- в т ч прочие затраты и расходы заказчика

764 464 418 сум
0 сум

ЗАМЕЧАНИЕ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

(Результаты экспертного рассмотрения)

- На основании Указа Президента Республики Узбекистан за № УП-5837 от 26.09.2019 года ставка НДС принята 15%, отчисление на социальное страхование 12%.
- транспортные и заготовительное – складские расходы – замечания нет.
- по машинам и механизмов – исключить краны башенные 8 и 25-75 т, автомобили бортовые 5 и 8 т.
- материалы – стоимость электроды принять по 16 400 000 сум/т, против заявленного 17 400 000 сум/т; электроды – 16 400 сум/кг, против заявленного 17 400 сум/кг; резина гранулированная – 2 900 сум/кг, против заявленного 3 200 сум/кг; песок – 73 950 сум/м3, против заявленного 80 000 сум/м3; щебень – 59 416 сум/м3, против заявленного 65 000 сум/м3; электроды – 16 400 сум/кг, против заявленного 17 400 сум/кг; пленка полиэтиленовая – 4 500 сум/м2, против заявленного 9 500 сум/м2.

ООО «GRAND EKSPERTIZA GROUP» рассмотрев представленный сметную документацию по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИ-СТАДИОН ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛЫ № 256 РАСПОЛОЖЕННЫХ В Г. ТАШКЕНТА, М.УЛУГБЕКСКОГО РАЙОНА, МАССИВ АХМАД ЮГНАКИЙ ДОМ 18 А.

Рекомендует со следующими показателями в текущих ценах:

Наименование статей затрат	Заявленная стоимость (сум)	Рекомендуемая стоимость(сум)
Итого прямых затрат	568 523 798	559 127 163
Прочие затраты производственного характера	0	0
Прочие затраты подрядчика 17,27%	96 227 870	94 605 071
Страхование объекта	0	0
Коэффициент риска 0%	0	0
Всего стоимость строительство без Н Д С	664 751 668	653 732 234
Н Д С 15 %	99 712 750	98 059 835
Всего стоимость строительство с Н Д С	764 464 418	751 792 069

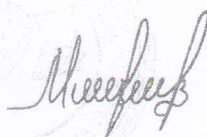
Экономия составляет – 12 672,349 тыс. сум.

ВЫВОДЫ

В соответствии с «Временным положением о порядке определение стоимости строительство объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 и от 03.07.2003 года № 302, рекомендуемая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Также она подлежит уточнению по фактический выполнением затратам и объемам работ. Окончательное решение принимает Заказчик и подрядная организация, с учетом результатов контрольного обмера.

Данное заключения носит рекомендательный характер. Рекомендуемая стоимость объекта не может служить основанием для заключения договора подряда.

Эксперт:



Ф.Мирзажалилов (раздел СМД)



№ 5385-8560-4f82-e54c-7cd0-7595-4430
Хужжат яратилинган сана: 2021-03-15
Ариза рақами: 28539170

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ALFA YUKSALISH PROEKT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307058824

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ALFA YUKSALISH PROEKT" га
объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун
қуйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун
объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг
муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Магистрал муҳандислик тармоқларини
(магистрал газ қувурлари, нефть қувурлари ва нефть маҳсулотлари қувурларидан ташқари)
лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 15-03-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-0011685

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307058824

Юридик шахснинг почта манзили: 3-MAVZE, 45/1-UY

Лицензия амал қилиш мuddати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

3733





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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ALFA YUKSALISH PROEKT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"ALFA YUKSALISH PROEKT" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

24.01.2020

805277

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

307058824

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, 3-MAVZE, 45/1-UY,

Guvohnoma:

Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

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

