

МУХОКАМА АХБОРОТИ

“30” май 2022 йил

Мингбулок т

Наманган вилояти худудидаги Мингбулок туман Халк таълими булими томонидан 2022 йил “19” майдаги 22110012087525 сонли лотга асосан Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 56 ва 58 – моддалари талабларидан келиб чиқиб энг яхши таклифларни танлаш тури бўйича Мингбулок тумани Халк таълими булимига карашли 19-мактаб биносини жорий таъмирлаш ишларини амалга оширилиши режалаштирилган. Шунга асосан белгиланган муддатлар асосида Ўзбекистон республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни – 60 ва 61 моддалари талабларидан келиб чиқиб танлов савдолари ўtkазилди. Мазкур танлов савдолари якуни бўйича “Бетакрор курилиш 2020” МЧЖ томонидан берилган таклифлар комиссия аъзолари иштирокидан энг мақбули деб топилди. Ушбу танлов жараёнлари бўйича расмийлаштирилган баённомалар “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 62 моддасига асосан давлат буюртмачиси томонидан у расмийлаштирилган кунда давлат харидларининг электрон тизимига муҳокама килиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Шунга асосан икки иш куни ичida танлаш иштирокчилари томонидан танлаш ўтказиш натижалари бўйича эътиrozлар келиб тушмади. Юқоридаги холатлардан келиб чиқиб, давлат буюртмачиси ва харид комиссияси

томонидан ғолиб деб топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мүмкин хисобланиши белгилаб олинди. Мухокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътиrozлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.

Мингбулок тумани халк таълими
булими мудири



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "А. Ганиев".

А.Ганиев

ШАРТНОМА

2022 й. «30» 5

2022-83-6-81-ХТ-сон

Жомашуй ш.

Кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритиладиган Мингбулук туман **Халк таълими бўлими** номидан иш курувчи **А.Ганиев** бир томондан ва кейинги ўринларда «Пудратчи» деб юритиладиган **«Бетакрор қурилиш 2020»** маъсулияти чекланган жамияти номидан низом асосида иш кўрувчи раҳбари **А.Мурадов** иккинчи томонидан шартномасини туздилар.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Пудратчи мазкур шартнома бўйича лойихада кўзда тутилган **19-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш ишларини** амалга ошириб буюртмачига фойдаланишга тайёр холда топшириш мажбурятини олади. Буюртмачи эса Пудратчига шартномага мувофиқ, хизмат кўрсатиш учун зарур шароитлар яратади, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбурятини олади.

II. УМУМИЙ ШАРТЛАР

2.1. Бажарилган ишлар далолатномаси (Φ -2) лимитланган ёки бошка харажатлар Пудратчи ва Буюртмачи билан ўзаро тасдиқланган (Φ -2, Φ -3) асосида хисобга олинади ҳамда тўлов учун тақдим этилади.

2.2. Хизматларни бажариш учун Буюртмачи Пудратчига иш майдонини ўз вақтида бўшатиб беради.

2.3. Бажарилган ишлар далолатномаси хар ойнинг 25 кунигача Пудратчи томонидан Буюртмачига тақдим этилади ва Буюртмачи томонидан тасдиқланади.

2.4. Буюртмачи Пудратчидан бажарилган ишларни миқдори ва сифатини текшириб қабул қилиб олади. Бажарилган иш сифати проект смета хужжатларига тўғри келмаса, Пудратчи камчиликларни ўз хисобидан бартараф этади.

III. ПУДРАТЧИННИГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1. Барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унга иловага мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган хажмда ва муддатларда ўзининг кучлари ва жалб қилинган кучлар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

3.2. Буюртмачини пудрат шартномалари тузилиши давомида субпудратчилар билан шартномалар тузилиши ва шартнома мавзуси, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиши;

3.3. Қурилиш вақтида техника хавфсизлигини, ишларни бажариш вақтида атроф мухитни, ўтказилган дарахтни ва ер участкасини муҳофаза қилиш бўйича зарур тадбирлар бажарилишини таъминлаш;

3.4. Мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбурятларни тўлиқ хажмда бажариш мажбурятини ўз зиммасига олади;

3.5. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучи билан ва субпудратчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр холда топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ

мулкий жавоб беради.

IV. БҮЮРТМАЧИННИГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олиш;

4.2. Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб ой давомида Пудратчига ишларни қабул қилиш учун зарур ижро хужжатлари рўйхатини тақдим этиш;

4.3. Мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларини тўлиқ хажмда бажариш мажбуриятларини олади.

V. ТЎЛОВЛАР ВА ХИСОБ-КИТОБЛАР

5.1. Ишларнинг баҳоси **915 578 044 сўм** (Тўккиз юз ўн беш миллион беш юз етмиш саккиз минг қирқ тўрт сўм).

5.2. Буюртмачи Пудратчига шартнома имзоланган кундан бошлаб 30 фоиз микдорида аванс ўтказади. Бу эса **274 673 413 сўм** (Икки юз етмиш тўрт миллион олти юз етмиш уч минг тўрт юз ўн уч) сўмни ташкил қиласди. Қолган тўловлар Буюртмачи билан Пудратчи ўртасида имзоланган далолатнома (Ф-2.Ф-3) ларга асосан 60 кун мобайнида Буюртмачи томонидан амалга оширилади.

5.3. Шартнома бўйича Пудратчи жорий таъмирлаш ишларини 2022 йил 30 майдан 2022 йил 1 августгача тўлиқ бажаради.

5.4. Пудратчи обьект топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича обьектга мулк хукукини ўзида сақлаб қолади. Обьект Буюртмачига топширилгунга қадар обьектнинг тасодифий йук қилиниши ва шикастланиш хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасисига қабул қилинган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб бажармаган тақдирда Пудратчи бу хақида конун хужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачининг ёзма равишда хабардор қилган холда шартномага ўзгартиришлар киритиш ёки шартномани бир томонлама бекор қилиш хукукига эгадир. Бунда Буюртмачи Пудратчи томонидан бажарилган ишлар учун ҳақ тўлашдан озод қилинмайди.

VI. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Товарларни етказиб бериш муддатлари кечикириб юборилган, тўлиқ етказиб берилмаган, ишлар бажарилмаган ёки хизматлар кўрсатилмаган ҳолларда, товар етказиб берувчи (пудратчи) сотиб олувчига (буюртмачига) кечикирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи микдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси етказиб берилмаган товарлар, бажарилмаган ишлар ёки қўрсатилмаган хизматлар баҳосининг 50 фоизидан ошиб кетмаслиги лозим.

6.2. Агар етказиб берилган товарлар, бажарилган ишлар ёки қўрсатилган хизматлар сифати, ассортименти ва нави бўйича стандартлар, техник шартлар, намуналарга (эталонларга) қонунчиликда ёки хўжалик шартномасида

белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, сотиб оловчи (буюртмачи) товарларни (ишларни, хизматларни) кабул килиш ҳамда уларнинг ҳақини тўлашни рад этиб, етказиб берувчидан (пурратчидан) сифати, ассортименти ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар (ишлар ва хизматлар) қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириб олишга, агар товарлар (ишлар ва хизматлар) ҳақи тўлаб қўйилган бўлса, тўланган суммани белгиланган тартибда қайтаришни талаб килишга ҳақлидир. Сифати, ассортименти ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб берганлик учун жарима етказиб берувчидан (пурратчидан) акцептсиз тартибда ундириб олинади.

6.3. Етказиб берилиган товарлар (ишлар, хизматлар) ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун сотиб оловчи (буюртмачи) етказиб берувчига ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдорида пеня тўлайди.

6.4. Пеняни тўлаш шартнома мажбуриятларини бузган тарафни товарларни етказиб бериш муддатларини кечиктириб юбориш, тўлиқ етказиб бермаслик, ишларни бажармаслик ёки хизматларни кўрсатмаслик оқибатида етказилган зарарни қоплашдан озод этмайди.

VII. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

7.1. Келишмовчиликлар ва низоли масалалар келиб чиқсан тақдирда томонлар қоидага кўра мустақил равишда уларни судгача қонуний хал этиш чораларини кўрадилар.

7.2. Шартномани бажаришда ва бекор килишда, шунингдек ётказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар хал этолмаса улар қонун хужжатларида белгиланган тартибда суд томонидан кўриб чиқлади.

VIII. ЕНГИБ БЎЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС-МАЖОР) ХОЛАТЛАРИ

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

8.2. Мазкур шартнома бўйича мажбурятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч холатлари амал қилган, шунингдек ушбу холатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

8.3. Агар енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлар ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чўзилса, у холда пурратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар кўрилишини мухокама қиладилар.

IX. ШАРТНОМАНИ БЕКОР КИЛИШ

9.1. Буюртмачи ишларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган

муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортиқ муддатга кўпайган холда, Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда;

9.2. Пудратчи томонидан Пудратчи томонидан шартнома шартлари тозалаш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишита олиб келадиган даражада бузилганда;

9.3. Конун хужжатларига мувофик бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хуқуқига эга;

9.4. Пудратчи ишларни бажарилиши Пудратчига боғлик бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан бир ойдан ортиқ муддатларга тўхтатиб кўйилганда;

9.5. Буюртмачи томонидан молиялаштириш тўхтатиб кўйилганда, конун хужжатларига мувофик, бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш хуқуқига эга;

9.6. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур бўйим қоидасига мувофик, иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

9.7. Шартноманинг бир томонлама бекор қилишга йўл қўйилмайди, конун хужжатларида ёки шартномада назарда тутилган холлар бундан мустасно.

X. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ КУРАШИШ ТАЛАБЛАРИ.

10.1. Ушбу шартноманинг хар бир тарафлари бир-бирига нисбатан амалдаги коррупцияга қарши кураш талаблари, шу жумладан, бу билан чекланиб қолмасдан, барча амалдаги конун ва қоидаларга оид шартларни ва талабларни тадбиқ этилишини ифодалайди ва кафолатлайди.

10.2. "Буюртмачи" "Ижрочи"га мазкур шартнома доирасида куйидагиларни кафолатлайди ва куйидаги мажбуриятларни ҳам ўз зиммасига олади: Шартноманинг амал қилиш муддати давомида у (шунингдек, унинг ходимлари, директорлари, агентлари ва бошқа вакиллари), истеъмолчи манфаатлари учун агент ёки вакил сифатида харакат қилиб, "Ижрочи"нинг коррупцияга қарши амалдаги талабларига ва Ўзбекистон Республикасининг барча конун ва қоидаларига қатъий риоя қиласи.

XI. АЛОХИДА ШАРТЛАР

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

11.2. Пудратчи курилиш обьектига ёки унинг алохида кисмларига тегишли иш хужжатларини Буюртмачининг ёзма рухсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон бир учинчи томонга сотиш ёки бериш хуқуқига эга бўлмайди.

11.3. Мазкур шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолаган бўлса, хақиқий хисобланади.

11.4. Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча холлар учун амалдаги конун нормалари кўлланилади.

11.5. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган З нусхада

EQ12807243

тузилди.

11.6. Шартноманинг худудий ғазначилик бўлинмасидан рўйхатдан ўтгандан сўнг кучга кириб 2022 йил 31 декабргача амалга килади.

ТОМОНЛАРНИНГ ЮРИДИК МАНЗИЛИ ВА РЕКВИЗИТЛАРИ:

«Ижрочи»

«Бетакрор курилиш 2020» МЧЖ

Манзил: Наманган ш Чорток
йули к 3-уй 15-хонадон

Тел./факс

х/р : 20208000705069361001

Банк номи Асакабанк Наманган
фил

«Буюртмачи»

Мингбулоқ туман Халқ таълими
бўлими

Манзил: Мингбулоқ тумани Э.Урмонов
к. 3-уй

Швх 401722860142047092100075013

х/р 23402000300100001010

Банк номи Марказий Банк Тошкент ш ББ
ХККМ

МФО:00231

СТИР: 306386149
ОКОНХ 61110

МФО 00014

СТИР 200073023
ОКОНХ 97600

Рахбар



А.Мурадов

Рахбар:



А.Ганиев

YURIDIK XULOSA

№ EQ12807243

«Xo‘jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to‘g‘risida» gi O‘zbekiston Respublikasi qonunining 21-moddasi tartibida

2022-yil 30-may

Mingbuloq t.

Mingbuloq tuman xalq ta‘lim bo‘limi hamda “BETAKROR QURILISH 2020” MCHJ o‘rtasida 915 578 044 so‘mlik bo‘lim tarkibiga kiruvchi 19-sonli maktab binosini joriy ta‘mirlash ishlarini amalga oshirish yuzasidan tuzilgan shartnomma loyihasini amaldagi qonunchilik hujjatlariga muvofiqligi jihatidan tekshirildi va quyidagilar aniqlandi, jumladan:

mazkur shartnomada ko‘rsatilgan munosabatlар O‘zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi hamda «Xo‘jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to‘g‘risida» gi O‘zbekiston Respublikasi qonuni bilan tartibga solinadi;

shartnomma shartlari «Xo‘jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to‘g‘risida» gi O‘zbekiston Respublikasi qonunining 10-moddasi hamda O‘zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi 354-moddasi talablariga mos keladi;

taraflarning javobgarligi va nizolarni hal etish tartibi belgilangan.

Mazkur shartoma loyihasining tuzilishida O‘zbekiston Respublikasining 22.04.2021-yildagi «Davlat xaridlari to‘g‘risida»gi O’RQ-684-sonli qonuni, O‘zbekiston Respublikasining 22.04.1998-yildagi «Xo‘jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to‘g‘risida»gi 670-I-sonli qonuni hamda O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 14.09.2021-yildagi «Shartnomaviy munosabatlarni tubdan takomillashtirish chora-tadbirlari to‘g‘risida» PF-6313-sonli farmoni talablariga muvofiq ishlab chiqilgan. Yuqoridagi o‘rganishlarga asosan,

X U L O S A:

Mazkur shartnomma loyihasi qonunchilikka muvofiqligi yuzasidan tegishli tartibda o‘rganib chiqilib, taraflar tomonidan tegishli tartibda imzolashlari mumkinligini tavsiya etaman.

Markaz bosh yuriskonsulti



D.Jakbarov

2022-yil 30-may



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

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BETAKROR QURILISH 2020" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

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

"BETAKROR QURILISH 2020" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

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

02.05.2019

718441

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

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

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

306386149

Tashkiliy-
huquqiy shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan
joyi:

Namangan viloyati, Namangan shahri, Yangi Namangan tumani, Наманганская
область, Наманган г., ул. Чорток йули, дом 3, кв. 15,

Guvochnoma:

Namangan viloyati, Namangan shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

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





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

FAMILIYASI

MURADOV

ISM

AKMĀI

OTASINING ISMII
SOLIYEVICH

卷之三

UG LEGAN SANASAI

188

MILLATI

0. ZBEK

KIM YOUNG DAN BERI

NAMANGAN VILOYATI NAMANGAN
SHAHARI B

10

5

THE JOURNAL OF CLIMATE

CZECHOSLOVAKIA / REPUBLIC OF CZECHIA

PORT RAQAMI / PASSPORT NO
AA5446790

U2B

FAMILY / SURNAME

卷之三

卷之三

ISSUE / GIVEN

AKMAL / FLUOROLIGE / NATIONALITY

UZBEKISTAN
TUGLGAN SAMASI / DATE OF BIRTH
18 11 1989
JINSI / SEX
TUGLGAN JOVI / PLACE:

NAMANGAN REGION PERSONAL LASH DATE OF ISSUE

PERSONAL LASHTIRISH ORGAN / AUTHORITY

BERILGAN SANASI / DATE OF ISSUE

卷之三

P<117 B<118 D<119 V<120 A<121 K<122 M<123 A<124

THE JOURNAL OF CLIMATE

MA'LUMOTLAR / OBSERVATIONS

YASHASH JOYI / ADDRESS

MALIA - 6 KILOMETR
KAFANGAN DILMAK 10
ROZHATGA MOYTA OLAN
6 Temiz job

76 05/06

17.05.06
DOST

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 87525 на приобретение текущий ремонт нежилых зданий

Способ проведения электронный

Дата 26.05.2022

Время рассмотрения 26.05.2022 16:47

Конкурсная комиссия Мингбулук туман Халк таълими булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	G'ANIYEV AXMADJON MAXMUDJONOVICH	мудир	Халк таълими булими
Секретарь комиссии	KULMATOV XUSNIDDIN YULDASHBOYEVICH	Курилиш эксплуатация булими ходими	Халк таълими булими
Член комиссии	ERGASHOVA XURSHIDA SAYDULLAYEVNA	хисобчи	Халк таълими булими
Член комиссии	MIRZAXMEDOV MIRZAVALI OTAJONOVICH	Эксплуатация ва курилиш булими козонхоналар буйича мутахассис	Халк таълими булими
Член комиссии	QOSIMOV FAZLITDIN QUTBIDDINOVICH	Эксплуатация ва курилиш булими бошлиги	Халк таълими булими
Член комиссии	TESHAMATOV ABLAZBEK NURIDDIN O'G'LI	Бош хисобчи	Халк таълими булими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 26.05.2022 года № лота 87525.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 20

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	921 500 000.00
Стартовая сумма	921 500 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Иштирокчиларни мавжуд машина ва механизкалари мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Техника ва механизкаларни техник ҳужжатлари нусхаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	20	есть	18	Экспертная		
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧК	20	мавжуд	18	Экспертная		

Критерий №2 Иштирокчиларни ишчи-ходимлар түғрисида умумий маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишчилар рўйхати, паспор копияси, диплом копияси зарур

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	20	есть	19	Экспертная		
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧК	20	мавжуд	19	Экспертная		

Критерий №3 Иштирокчиларни охирги 3 йиллик бажарилган ишлари түғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Шартнома нусхалари, Ф-2 ва Ф-3 формалари нусхалари илова қилинсин

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	20	есть	20	Экспертная		
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧК	20	мавжуд	20	Экспертная		

Критерий №4 Иштирокчилар түғрисида умумий маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Низом, гувоҳнома, паспорт копия

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	20	есть	20	Экспертная		
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧК	20	мавжуд	20	Экспертная		

Критерий №5 Иштирокчиларни молиявий ҳолати түғрисидаги маълумотлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Баланс ва молиявий натижалар илова қилинсин

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	20	есть	20	Экспертная		
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧЖ	20	мавжуд	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧЖ	921 500 000.00	919 568 621.00	26.05.2022 15:00:47	9.96
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	921 500 000.00	915 578 044.00	25.05.2022 19:15:04	10.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧЖ	87.3	9.9566	97.2566
ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020	87.3	10	97.3

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 87525 от 26.05.2022 года на приобретение текущий ремонт нежилых зданий определила победителем:

ООО ВЕТАКРОР QURILISH 2020
306386149

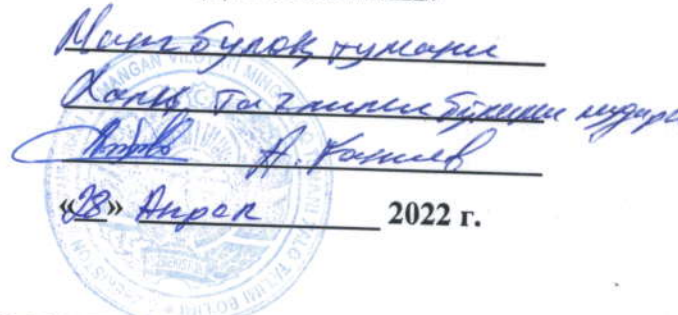
и резервный исполнитель: MEGA AZIYADIZAYN STROY МЧЖ (305546985)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	G'ANIYEV AXMADJON MAXMUDJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	QOSIMOV FAZLITDIN QUTBIDDINOVICH	Согласен	
Член комиссии	ERGASHOVA XURSHIDA SAYDULLAYEVNA	Согласен	
Член комиссии	MIRZAXMEDOV MIRZAVALI OTAJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	TESHAMATOV ABLAZBEK NURIDDIN O'G'LII	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

«ТАСДИКЛАЙМАН»



«В» дарас 2022 г.

НУКСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ
НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ
ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
ПРОЕМЫ			
1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	1,52
2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,64
3	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,52
4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,1155
5	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	4,1012
6	ОКНОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	410,12
7	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,672
8	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	0,45
9	ВИТРАЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПРОФИЛЯ "АКФА"	M2	45
10	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	2,06
11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,5887
12	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	1,138
13	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	2,3128
14	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	2,3128
РЕМОНТНЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ			
15	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	4,42
16	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	2,1
17	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	2,88
18	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100М2	7,664
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	4,438
20	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	4,438
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	2,88
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,346
СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ			
23	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ	КОТЕЛ	5
24	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	КОТЕЛ	5

25	КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ МТУ-80/Т		ШТ	5
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
26	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	2,7	
27	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	4,63	
28	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	13,5	
29	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #/СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	4,63	
30	СВЕТИЛЬНИКИ LED 36W 1200ММ	ШТ	425	
31	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 24W КВАДРАТ	ШТ	10	
32	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 36W КВАДРАТ	ШТ	28	
33	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	1,35	
34	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	ШТ	135	
35	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	1,35	
36	РОЗЕТКА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	ШТ	135	
37	КОРОБКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	ШТ	270	
38	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У409	ШТ	215	
39	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	11	
40	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,2	
41	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,3	
42	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х6	1000М	0,3	
43	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ ОДНОЖИЛЬНЫЕ СЕЧ 1,5 ММ2	1000М	0,3	
44	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ #/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	2,5	
45	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х25+1Х16	1000М	0,25	
46	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	89	
47	АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА63-ДZ-158-3Р	ШТ	80	
48	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, 3Р 36А PRIME	ШТ	8	
49	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА-77М, 3Р 250/160А PRIME	ШТ	1	
50	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #/ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,02	
51	ПРОЖЕКТОРЫ LED FL-COB200W PRIME	ШТ	2	
52	РУБИЛЬНИК НА ПЛИТЕ С ПРИВОДОМ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ОСНОВАНИИ, ДВУХПОЛЮСНЫЙ НА ТОК, А, ДО 250 #/РУБИЛЬНИКИ [ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РАЗЪЕДИНИТЕЛИ]/	ШТ	5	
53	РУБИЛЬНИК ВР32-31В31250 100А, 1 НАПР., С Д/Г КАМЕРАМИ,PRIME	ШТ	5	
54	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	5,2	
55	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,8	
56	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,071	

Ф. Юсупов
 Ю. Кулесашов
 М. Амирзакханов

№13
 Садыков
 Аббасов

УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
"ЗАРДУДА ДИЗАЙН ЛОЙИХА" Х/К

ИШЧИ ЛОЙИХА

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ЖОРИЙ НАРХЛАР БУЙИЧА ТАВСИЯ ЭТИЛГАН
ЛОКАЛ-РЕСУРС КАЙДНОМА

Наманган-2022

**УЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
"ЗАРДУДА ДИЗАЙН ЛОЙИХА" Х/К**

ИШЧИ ЛОЙИХА

**НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**ЖОРИЙ НАРХЛАР БУЙИЧА ТАВСИЯ ЭТИЛГАН
ЛОКАЛ-РЕСУРС КАЙДНОМА**



Наманган-2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация составлена согласно постановления Кабинета Министров от 11.06.2003года №261" О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений", ШНК 4.01.16-09 "Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах" главы 4

Рекомендуемая стартовая стоимость составляет в сумме 937257,339 тыс сум

Стоймость строительных материалов,	конструкции и изделий	488204,211	тыс сум
Основная заработка плата		82929,957	тыс сум
Отчисления в соцстрах от основной	заработка платы	9951,595	тыс сум
Затраты на эксплуатация машин и механизм		2390,161	тыс сум
Затраты на автотранспортные услуги.		24410,211	тыс сум
Прочие затраты подрядчика.		118537,796	тыс сум
Затраты на оборудование с учетом транспортных затрат		67191,322	тыс сум
Коэффициент риска		0,000	тыс сум
Страхования объекта		2539,569	тыс сум
Затраты заказчика		21679,295	тыс сум
НДС 15%		119423,223	тыс сум

Основные данные для составления сметы:

- 1 Дефектный акт
- 2 Стоймость материалов и конструкций с каталогов, прайс-листов производителей и данных представленных заказчиком

ГИП

Составил



Р.НУРИДДИНОВ

Р.НУРИДДИНОВ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование затратов	в текущих ценах (в тыс сумах)	
		Стоимость в текущих ценах	Примечание
1	Основная заработка плата	82929,957	
2	Отчисления в соцстрах от основной заработной платы	9951,595	
3	Затраты на эксплуатация машин и механизм	2390,161	
4	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	488204,211	
5	Затраты на автотранспортные услуги.	24410,211	
	Итого	607886,134	
6	Прочие затраты подрядчика.	118537,796	
	Итого	726423,930	
7	Затраты на оборудование	67191,322	
	Итого	793615,252	
8	Коэффициент риска.	0,000	
9	Страхования объекта	2539,569	
	Итого	796154,821	
10	НДС 15%	119423,223	
	Итого	915578,044	
11	Затраты заказчика	Проектно-сметные работы с НДС 15%	21058,295
		Экспертиза проектно-сметной документации	621,000
	Всего стоимость	937257,339	



ГИП

Составил

Р.НУРИДДИНОВ

Р.НУРИДДИНОВ

Определение стоимости

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений»

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

Определяем стоимость по затратам:

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:

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

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

Сч – среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Наманганской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.
Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$C_ч = Z_{mc} : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработка рабочих-строителей по Наманганской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Наманганской области сум/мес;

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

Согласно Каталога цен Госстроя Республики Узбекистан по Наманганской области за 4-квартал 2021 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей по Наманганской области составила 17504,96 сум

Часовая ставка – Сч

$$\text{Трудозатраты по ресурсной смете} - T_{раб} = 17504,96 \text{ сум/час;}$$

$$C_{зп} = 4737,51 \text{ чел-час;}$$

$$\begin{aligned} \text{Отчисление на социальное страхование } 12\% \text{ от основной заработной платы.} \\ 82929,957 \times 12 : 100 = 9951,595 \text{ тыс. сум} \end{aligned}$$

Основная заработка рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила

$$82929,957 + 9951,595 = 92881,552 \text{ тыс. сум}$$

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 "Центр..." Го

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

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 = 2390,161 тыс.сум (ведомость № 1).
изделий и конструкций

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

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:
 $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $C_{mn} = N \times C_{ср}$,

где:

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

$C_{ср}$ – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

$$\text{Стоимость строительных материалов} - C_m = 488204,211 \text{ тыс. сум} \quad (\text{ведомость № 2}).$$

0,000

IV. Затраты на приобретение оборудования

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

Стоимость оборудования: с учетом транспортных затрат

$$Z_o = 67191,322 \text{ тыс.сум} \quad 0 \quad (\text{ведомость № 1}).$$

V. Затраты на транспортные услуги

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

На материалы 5%

$$\text{Перевозка грунта} \quad - \quad 0,00 \quad \text{от затраты на провод и} \quad 1,50\% \quad 24410,211 \quad \text{тыс.сум}$$

$$Стр = 24410,211 + 0,00 = 24410,211 \text{ тыс.сум}$$

I – V. Структура прямых затрат

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих	Структура
1	Основная заработка рабочих-строителей	82929,957	12,28
2	Отчисление на социальное страхование	9951,595	1,47
3	Эксплуатация машин и механизмов	2390,161	0,35
4	Строительные материалы, изделия и конструкции	488204,211	72,32
5	Оборудование, мебель и инвентарь	67191,322	9,95
Итого:		24410,211	3,62
		675077,456	100,00

VI. Прочие затраты подрядчика

Согласно письма Инжиниринговой компании единого заказчика при Хокимияте Наманганской области за № 01-08/866 т 09.12.2020 года прочие затраты подрядчика (Пп) приняты на уровне 19,5 %, от суммы прямых затрат.

$$\text{Пп} - 607886,134 \times 19,5 : 100 = 118537,796 \text{ тыс.сум}$$

$$\text{Итого: } 675077,456 + 118537,796 = 793615,252 \text{ тыс.сум}$$

Стоимость прочие затрат заказчика

1 Проектно-сметные работы с НДС 15%	21058,295	тыс сум
2 Экспертиза проектно сметной документации	621,000	тыс сум
3 Государственный надзор объекта (ГАСН)		тыс сум
4 Технический надзор заказчика		тыс сум
5 Авторский надзор		тыс сум
6 Затраты на АЛЗ		тыс сум
7 Затраты на проведение тендера		тыс.сум
Итого	21679,295	тыс сум

VII. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Таджикистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные вложения».

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Cр	-	793615,252	x	0,8	x	0,004	=	2539,57	тыс.сум
Итого:		793615,252	+	2539,57	=	796154,821	тыс.сум		

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр принимаем в пределах 2 % 0 % от стоимости объекта

Кр	-	796154,821	x	0,00	:	100	=	0,000	тыс.сум
Итого:		796154,821	+	0,000	=	796154,821	тыс.сум		

Всего стоимость объекта в текущих договорных ценах без НДС:

$$\Sigma = 796154,821 + 0,00 = 796154,821 \text{ тыс.сум}$$

Согласно приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные вложения» стоимость работ и услуг в строительстве в договорных текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

СОСТАВИЛ

Р.НУРИДДИНОВ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 12-04-2022-03
НА НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: НУКСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ПРОЕМЫ					
1	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	1,52	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	195,6696
1.2	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	4,3928
2	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,64	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,97	60,7808
3	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,52	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	93,236
3.2	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	4,1236
4	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,1155	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	18,69021
4.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	1,09956
4.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	1,692075
4.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	75	8,6625
4.5	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	46	5,313
4.6	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	11,55
4.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	69,3
4.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,2541
5	E10-1-36-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	4,1012	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	473,360504
5.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	15,502536
5.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	27,88816
5.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	8,899604
5.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	42,898552
5.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	66	270,6792
5.7	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	46	188,6552
5.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	2185,9396
5.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	7,874304
6	Т ОК-ПЛАСТ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	410,12	
7	E10-1-36-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,672	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,43	67,48896

7.2	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,46	1,65312
7.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	4,35456
7.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	6,69984
7.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	40	26,88
7.6	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	46	30,912
7.7	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	67,2
7.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	215,04
7.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,7728
8	E10-1-36-4 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М ²	100М2	0,45	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	40,9005
8.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	2,754
8.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	4,239
8.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	30	13,5
8.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	-
8.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,378
9	Т ВИТРАЖИ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2	45	
10	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	2,06	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	43,6514
10.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,04	0,0824
10.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,15	0,309
10.4	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	46	94,76
10.5	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	101	208,06
11	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М ²	100М2	0,5887	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	52,670989
11.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	9,69	5,704503
11.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	2,280608
11.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	1,99	1,171513
11.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	3,479217
11.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	38,8542
11.7	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	46	27,0802
11.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	313,7771
11.9	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	58,87
11.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,130304
12	E10-1-39-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ МДФ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М ²	100М2	1,138	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	105,74296
12.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	2,07	2,35566
12.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,076	0,086488
12.4	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	113,8
12.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,00152	0,00173
12.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,001912
12.7	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,07966
13	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	2,3128	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	471,949968

13.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	2,06	4,764368
13.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		М3	0,1	0,23128
13.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5		М3	4,3	9,94504
14	E15-2-19-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ		100М2		2,3128
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	91,84	212,407552
14.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ-Ч	0,09	0,208152
14.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	0,28	0,647584
14.4	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л		МАШ-Ч	2,96	6,845888
14.5	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ		Т	1,718	3,97339
РЕМОНТНЫЕ И ОДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ						
15	E58-6-1	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ		100М2		4,42
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	81,2	358,904
15.2	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т		МАШ-Ч	1,52	6,7184
15.3	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ		M2	135	596,7
15.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ		Т	0,0019	0,008398
16	E58-12-3	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ		100М2		2,1
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	18,8	39,48
16.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,006	0,0126
16.3	36025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА		М3	0,54	1,134
16.4	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА		М3	0,48	1,008
17	E8-7-2-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М		100М2		2,88
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	70,2	202,176
17.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,18	0,5184
17.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ		М3	0,008	0,02304
17.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ		M2	5,5	15,84
17.5	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ		Т	0,029	0,08352
18	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ		100М2		7,664
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	20,8	159,4112
19	E15-2-19-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН		100М2		4,438
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	51,89	230,28782
19.2	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л		МАШ-Ч	1,67	7,41146
19.3	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ		Т	0,97	4,30486
20	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН		100М2		4,438
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	42,9	190,3902
20.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	0,02	0,08876
20.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т	0,063	0,279594
20.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,051	0,226338
20.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		M2	0,84	3,72792
21	E15-4-25-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ		100М2		2,88
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	71,29	205,3152
21.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,0298	0,085824
21.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		Т	0,01	0,0288
21.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,041	0,11808

21.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,4192
22	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,346	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	17,64946
22.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00346
22.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,006356
22.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,002595
22.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00391
22.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,017646
22.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,29064

СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ					
23	E18-1-1-1 КОЭФ. K=0,4	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ	КОТЕЛ	5	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,636	48,18
23.2	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,06	0,3
23.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,14	0,7
23.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0002	0,001
24	E18-1-1-1	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	КОТЕЛ	5	
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	120,45
24.2	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,75
24.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	3
24.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,75
24.5	30020	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,00011	0,00055
24.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00016	0,0008
24.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000080	0,0004
24.8	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	0,0005
24.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00037	0,00185
24.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,5
24.11	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	10
24.12	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,006
24.13	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,01
25	T КОТЕЛ80	КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ 80/Т	ШТ	5	
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
26	E67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	2,7	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	15,768
27	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	4,63	
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	29,2616
28	E67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100М	13,5	
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,54	34,29
29	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ /СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	4,63	
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	223,166
30	T СВЕТИЛ36	СВЕТИЛЬНИКИ LED 36W 1200MM	ШТ	425	
31	T СВЕТИЛ24КВАДР	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 24W КВАДРАТ	ШТ	10	

32	T СВЕТИЛ36КВАДР	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 36W КВАДРАТ	ШТ	28
33	Ц8-3-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	1,35
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76 102,6
34	Т ВЫКЛЮЧ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	ШТ	135
35	Ц8-3-591-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	1,35
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1 102,735
36	Т РОЗЕТ	РОЗЕТКА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	ШТ	135
37	Т КОРОБКА	КОРОБКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	ШТ	270
38	1504-207	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У409	ШТ	215
39	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	11.
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37 407
40	1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,2
41	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,3
42	1501-11	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х6	1000М	0,3
43	1509-3680	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ ОДНОЖИЛЬНЫЕ СЕЧ 1,5 ММ2	1000М	0,3
44	Ц8-2-403-4	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	2,5
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19 47,5
44.2	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025 0,00625
45	150101-1064-2	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х25+1Х16	1000М	0,25
46	Ц8-3-526-3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	89
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,76 245,64
46.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04 3,56
46.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13 11,57
46.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014 1,246
46.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,431 38,359
46.6	31087	КРАСКА	КГ	0,047 4,183
46.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,07 6,23
46.8	50801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,003 0,267
47	Т АВТОМАТ	АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА63-DZ-158-3Р	ШТ	80
48	Т АВТОМАТ36	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, 3Р 36А PRIME	ШТ	8
49	Т АВТОМАТ160	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА-77М, 3Р 250/160А PRIME	ШТ	1
50	Ц8-3-596-3	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #/ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0,02
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358 7,16
50.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3 0,266
50.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38 0,76
50.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	5,2 0,104
51	Т ПРОЕКТ	ПРОЖЕКТОРЫ LED FL-COB200W PRIME	ШТ	2
52	Ц8-3-521-22	РУБИЛЬНИК НА ПЛИТЕ С ПРИВОДОМ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ОСНОВАНИИ, ДВУХПОЛЮСНЫЙ НА ТОК, А, ДО 250 #/РУБИЛЬНИКИ [ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РАЗЪЕДИНИТЕЛИ/	ШТ	5
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,05 15,25

52.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ					
52.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ					
53	Т РУБИЛ	РУБИЛЬНИК ВР32-31В31250 100A, 1 НАПР., С Д/Г КАМЕРАМИ, PRIME					
54	Ц8-2-396-20 ШНК.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТИМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ					
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
54.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ					
54.3	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ					
54.4	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ					
54.5	87891	КОРОБА ПЛАСТИМАССОВЫЕ					
55	Ц8-2-472-1	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ					
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
55.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)					
55.3	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А					
56	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ					

Составил:

Р.НУРИДДИНОВ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 12-04-2022-03
НА НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, МИНГБУЛОК ТУМАНИДАГИ 19-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА639 398 174 сум**ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ**82 929 957 сум**СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ**2 390 161 сум**ПЕРЕВОЗКА**488 204 211 сум**ОБОРУДОВАНИЕ**0 сум65 873 845 сум**ОСНОВАНИЕ: НУКСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ**

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАН ИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
							8
1	00001		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	ЧЕЛ-Ч	4737,51192	17 504,96	82 929 957
			ИТОГО				82 929 957

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,208152	22 927,00
2	00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,092	950,00
3	00762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	9,42152	127 627,00
4	01199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,5164	1 676,00
5	01522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	26,793611	18 892,00
6	01914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч		
7	02011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	14,257348	14 763,00
8	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	16,79	4 656,00
9	02209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч		
10	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	38,356888	851,00
11	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,5184	18 978,00
12	02875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,735777	18 978,00
			ИТОГО	СУМ		
						69 394
						2 390 161

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ТОК-ПЛАСТ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	ШТ	410,12	563 261,00
2		Т ВИТРАЖИ	ВИТРАЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПРОФИЛЯ "АКФА"	М2	45	344 742,00
3		Т СВЕТИЛ36	СВЕТИЛЬНИКИ LED 36W 1200MM	ШТ	425	41 739,00
4		Т СВЕТИЛ24КВАД	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 24W КВАДРАТ	ШТ	10	57 391,00
5		Т СВЕТИЛ36КВАД	LED ПАНЕЛИ АКРИЛОВЫЕ НАКЛАДНЫЕ 36W КВАДРАТ	ШТ	28	67 458,00
6		Т ВЫКЛЮЧ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	ШТ	135	-
7		Т РОЗЕТ	РОЗЕТКА ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	ШТ	135	12 700,00
8		Т КОРОБКА	КОРОБКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	ШТ	270	12 700,00
9		1504-207	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У409	ШТ	215	2 000,00
10		1501-9	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,2	2 423 478,00
						484 696

11		1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000M	0,3	3 245 217,00	973 565
12		1501-11	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х6	1000M	0,3	3 905 217,00	1 171 565
13		1509-3680	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ ОДНОЖИЛЬНЫЕ СЕЧ. 1,5 ММ2	1000M	0,3	2 240 870,00	672 261
14		150101-1064-2	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х25+1Х16	1000M	0,25	115 422 609,00	28 855 652
15		Т ПРОЖЕКТ	ПРОЖЕКТОРЫ LED FL-COB200W PRIME	ШТ	2	161 000,00	
16		Т РУБИЛ	РУБИЛЬНИК ВР32-31В31250 100A, 1 НАПР., С ДЛГ КАМЕРАМИ, PRIME	ШТ	5	189 130,00	322 000
17	03566	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,071	7 391 305,00	524 783
18	12138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,23128	315 958,00	
19	12146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	0,086488	398 064,00	73 075
20	12147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	9,94504	398 064,00	34 428
21	29917		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	M2	113,8	421 141,00	3 958 762
22	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	358,5759	8 600,00	47 925 846
23	30020	C111-20	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛСТИНОЙ 2 ММ	T	0,00055	640 000,00	3 083 753
24	30032	C111-32	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛСТИНОЙ 5,5 ММ	M2	596,7	19 792,00	11 809 886
25	30383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	T	0,008398	6 900 000,00	57 946
26	30405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T	0,00173	6 900 000,00	
27	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,014512	6 900 000,00	11 937
28	30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	T	100ШТ	1,246	100 133
29	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KГ	42,719	9 500,00	11 837
30	30620		ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	346,7204	10 783,00	460 639
31	30626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	78,75	36 522,00	12 662 922
32	30956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0008	521 875,00	41 097 656
33	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T		18 600 000,00	14 880
34	31066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,279594	5 400 000,00	1 509 808
35	31087		КРАСКА	T	0,09218	18 600 000,00	1 714 548
36	31440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	KГ	4,183	21 980,00	91 942
37	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	T	0,002595	9 500 000,00	24 653
38	31651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ШТ	2892,0567	800,00	2 313 645
39	31655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УПЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0004	11 750 000,00	- 4 700
40	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,03271	11 750 000,00	384 343
41	32204	C111-587	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	T	0,362064	880 000,00	318 616
42	32540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0005	339 360,00	170
43	35101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	T	0,0052	5 083 333,00	31 771
44	35319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	T		9 583 000,00	49 832
45	35377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	T	0,00285	14 900 000,00	42 465
46	35538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	KГ	6,814	14 900,00	101 529
47	36025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	6,43776	12 500,00	80 472
					1,134	3 086 957,00	3 500 609

48	36053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,07966	3 086 957,00	245 907
49	36077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	1,008	1 100 000,00	1 108 800
50	41014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	104	950,00	98 800
51	43328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	58,87	480 746,00	28 301 517
52	44082	C112-9084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,02304	3 086 957,00	71 123
53	45036		СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	8,27825	978 250,00	8 098 198
54	45407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	0,5	5 000,00	2 500
55	46230	C1533-9001	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	10	36 000,00	360 000
56	50801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	T	0,267	11 268 000,00	3 008 556
57	51622	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	15,84	37 500,00	594 000
58	52039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,006	10 783 000,00	64 698
59	63944	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,08352	6 138 447,00	- 512 683
60	76853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	10,409508	16 827,00	175 161
61	87891		КОРОБА ПЛАСТИМОССОВЫЕ	M	528,84	4 700,00	2 485 548
62	96946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,01	3 043 000,00	30 430
63	98988		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	208,06	31 261,00	6 504 164
			ИТОГО	СУМ			488 204 211
			ВСЕГО	СУМ			488 204 211

ОБОРУДОВАНИЕ

1	Т КОТЕЛ80	КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ 80/Т	ШТ	5	12 782 609,00	63 913 045
2	ТАВТОМАТ	АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА63-DZ-158-3Р	ШТ	80	18 800,00	1 504 000
3	ТАВТОМАТ36	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА47-63, 3Р 36А PRIME	ШТ	8	14 600,00	116 800
4	ТАВТОМАТ160	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ВА-77М, 3Р 250/160А PRIME	ШТ	1	340 000,00	340 000
		ИТОГО	СУМ			65 873 845
		ВСЕГО	СУМ			65 873 845
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			65 873 845
		ВСЕГО	СУМ			639 398 174

Составил:  Р.НУРИДДИНОВ



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich
Sana:13-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41545

Obyekt nomi «Namangan viloyati Mingbulloq tumani 19-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Mingbulloq tumani xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "ZARDUDA DIZAYN LOYIXA" xususiy korxonasi

Litsenziya AL-000907 16.02.2022 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 40112

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Mingbulloq tumani kengashining 22.04.2022 yildagi VI-47-35-6-81-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 26.04.2022 yildagi 19-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnama va lokal resurs smeta.
- 2.5. Nuqson dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 962724,573 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 25467,234 ming so'mga kamaytirilib, **937257,339 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	728963,499	ming so'm
Asbob-uskunalar:	67191,322	ming so'm
QQS:	119423,223	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	21679,295	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Mingbuloq tumani 19-sonli umumta'lim mакtabini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH