

МУХОКАМА АХБОРОТИ

« 16 » декабрь 2022 йил
соат 15:35

Поп туман

Поп туман Халқ таълими бўлими томонидан 2022 йил “05” декабрдаги 22110012205366-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 Поп туман Халқ таълим бўлимида қарашли 36-мактабни иссиқлик тизимини мукаммал таъмирлаш учун харидлар 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 ўтказилди. Мазкур танлов савдолари якуни бўйича “MEGA ORIENT LIDER” Х.К томонидан берилган таклифлар комиссия аъзолари иштирокидан энг мақбули деб топилди. Ушбу танлов жараёнлари бўйича расмийлаштирилган баённомалар “Давлат харидлари тўғриси”даги қонуни 62 муддасига асосан давлат буюртмачиси томонидан у расмийлаштирилган кунда давлат харидларининг электрон тизимига муҳокама қилиш 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 голиб деб топилган иштирокчи ўртасида шартнома тузилиши мумкин хисобланиши белгилаб олинди. Муҳокама учун белгиланган муддат тугаганидан кейин келиб тушган эътиrozлар харид комиссияси томонидан кўриб чиқилмайди.

Поп туман Халқ таълими
бўлими мудири;

Поп туман Халқ таълими
бўлими бош хисобчisi;



A.Хусаинов

М.Имбатов

ШАРТИОМА
36/2022-соди шартиома

Поп туманы

2022 йыл "20" декабрь

"MEGA ORIENT LIDER" X.K номидан низом ассоциации юрттувчи А.Аманов бир томондан (бундан бүн мата "Бажарувчи" деб юртилди) хамда Поп туманы Халк таълими бўлими номидан низом ассоциации юрттувчи А.Хусайнов иккичи томондан (бундан бүн мата "Буюртмачи" деб юртилди) куйидагилар хакида маъзур шартномани туздик.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. “Бажарувчи” уибу Шартнома мувоғифк Ной түманин халқ таталығын бүлімнеге караған 36 мактабны иесенкілек тизимини мұкабмал тағымырдағы иншларниң бажарын мажбурияттің одағы. “Бауортмаң” ушбу хизматларниң кабул киленін ва ҳақиниң тұлап мажбурияттің одағы. Курсаги тағандын хизматларнинг катыйи турлары, міндері ва бағасынан шартномамын ажрасында килеми бүлап спецификацияда көлтирилді.

II. ТОМОНЛАРНИҢ ХУКУКЛАРЫ ВА МАЙКБУРЛЫГЛАРЫ

2.1. Буюртмачининг хукуклари:

- бажарувчидан техник шартларға лозим даражадаги хизматтарни күрсаттанин талаб килиш;
 - лозим даражадаги сифатда хизмат күреатылмаган тақдирда, ўз хохиниге күра күйидагиларни талаб килиш;

- камчиликларни бепул бартараф этиш ёки Буюргачининг ёки учинчи шахснинг камчиликларни бартараф этишга доир харажатларини қоплаш;

3.3. Европтамашының мәмбүзлөгөнчө

- 2.2. Вүйртмачининг маъбуриятлари:

 - ушбу Шартнома шартларига мувофиқ кўреатилган хизматларни кабул килиши;
 - ушбу Шартноманинг 3.1 ва 3.2-бандларига мувофиқ кўреатилсан хизматлар учун туквотарни амалга ошириши.

2.3. Бажарувчишинг хукумлари

- буюртмачидан амалдаги конунчилыкда белгиланған тартибда ва хажмұта курсатынан хизматлар учун олдиндан түлов ва яқуний хисоб-китобларни амалға оширишин галаб килиш;
 - буюртмачидан бажарылған ишни кабул килинни асессордың ревизияда рад түшін нәтижасынан етказилған заарарни коплашты талаб килиш;

2.4. Бажарувчининг мажбурніятлари

- ушбу шартномага мувофик ёки Буюртмачининг ушбу шартноманинг 4.8-бандидаги белгиланган тартибида у томонидан тақдим этилган техник топширикка биноан хизматларни белгилангани муддат, микдор ва сифатлар бўйича кўрсатиш;
 - агар хизмат кўрсатиш жараёнида Бақарувчи шартнома шартларидан ва техник шартлардан четга чикса, Буюртмачининг талабига биноан уч кун ичидаги аниқланган барча камчиликларни бепул бартараф этиши.

III. ШАРНОМА ГАНОСИ ВА ХИСОЕ ЕНГОЕ ГИДРИДА ВЕЧЕР

3.1. Ушбу шартноманын балоси - 525 000 000 / Барыккынан тұрақты болып табылады.

3.1. үшбұйшарға номинация
3.2. жүймі ККС бидан

Күрсатыладыган хизматтарининг бағоси шыбыштар турмалынан анықталады.

3.3. Буюртмачи тақдим этиладиган хизматининг 30 фойзи микдорида олдиндан түловин аманат оширади ва маблаг Бажарувчининг хисобракамига келиб түшпап санадан баштаб унбу шартноманинг мажбуриятлари бажарнидиши боршади.

Күрсатылған хизматлар учун хисоб-китобнинг колтаги килеми бажарылған индикаторлар түгрикіндең далолаттыма имзоланғандай кейин үчінші күннен инициа амалда оширилады.

3.4. Хизматлар бўйича хисоб-китоблар банк ўтказмаси орқали Бажарувчининг хисоб ракамига ўтказиш йўли билан ямалга оширилади.

IV. ШАРТНОМАНИ БАЖАРИШ

4.1. Шартнома шартлари ушбу шартнома ва қонун хуҗәкатлари талабларига мувофик белгиланган тартибда амалга оширилади.

Агар томонлар ўз зиммаларига олган барча мажбуриятларининг бажарилишини таъминлаган бўлса, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.

4.3 Шарттынан бүйнчың мажбурланаударының болжарынаның салыныштырылған функция - уағызын жүбәлдірілмегенді.

Газетният штампинг курсати член със засилено значение, като този едноименен български първомартовски

4.4. БАРСТВОВИЧНІ ІНДИКАТОРИ ВІДНОСИНИ МІж ПІДПІДІРСТВОМ

4.5. Банкнотами бешілділгенде оның түрлерінен көбінен көп болып табылады.

4.7 Күрсатылаётгөн кизмет түгрилдиң түрги Буюртмачынынг чыскуу таңдаларын түшсөндең тақдым этилаётгөн кизматтар жөнүү, уларниң сипатта күрсатылган чысбөвзарал-фактура бүйүнчөн кабул келинген.

Шартномада низарда тутилган жиынтару үшінде шартномада мүмкіншілек берілгендеңде белгилілік мүдделелде жүргізіледі.

Буюртма бевоситта (кўлда), почта ордиди ёки бешакка кечирибдан кимчашарни кўрсатишга нажар да тутилаётган сана бошланишидан беш кундан кечиккитирмай таҳсил ишлаби. Буюртма бевоситта ёки кўп кабул кизганди, йижарувчининнинг хотини буюртманиннинг котегасини буюртувчи ордидан да кўнглинига таъсирида бетти кўзга.

X. ТОМОГЛАВИИ КАРОЛЕЙ ИМПЕР

5.1 Тақдим этиләйтгән хизматтарниң сифаты, мөндори үарнаның біркесінде тұтас жағдайда оның көзіндең тәсілдеріндең белгиланғандық қолати анықланған тақдирда. Бекаруында тақдим этиләйтгән хизматтың мөндори сипаттамасы, шүннингдек уларнан мөндориниң хисобта отын да оның кейде хисоб-хитебе мен зерттеуден ошириады ва үшібү хисобланған суммага күшімчада равишта мөндерге нотұғер хисоб келеді. Егер мөндерге 20% мөндорда жарима табады.

5.2 Агар тақдим этилаётган хизматларнинг сифати шартномада кўрсатилган техник ва бошқа шартларнинг талабларига жавоб бермаса, айбдор томон тақдим этилган сифати лозим дарражада бўлмаган хизматлар баҳосинни 20% минимумга тарабурбайди.

5.3 Жарима ва пекядан ташкир. Башкармачы Құрметтілік жағдайда көзбеттегі тапшылышты орындауда да зерттегілік көрсеткіштердің тиесінде орналасқан.

5.4. Хизматлар көчкітирилған ёки күрсатылған тәжіриде. Бажаруваның қаралып көчкітирилған күн үшін мажбурияттің бажарылған күннен шаманың 0,5 фойзінде, ал оның дегенде оның 50 фойзидан ошмасында керак. Пенсиянан тұныш шарттың мажбүрияттілігінде 50-шаманан шартномада тұтры бажарылғанда хизматлардың көчкіткішінің ёки күрсатчының сөйлемдерінде зарарни көлдәнудан озод кілдемейтін.

5.6 Буюртмачи шартноманнан тегицэли шартның бажармаганлыгы өчен төзүүчүлөрдөн бажармаганлыги учун жаобгарылганда, тегицэли ахрасат (жарыктыктигүй) шатижасына Буюртмачи томонидан шартнома шартлари бажарылмаганлыгы (бозым дарыжалда бажарылмаганлыгы) юзасыдан Бажаруучининг жаобгарылганда хама хабар болушады.

Буюртмачинин Бажарувчының жағынан аралық дам күриш чиңгизді

5.7 Томонларнинг уйбу шартномаси кузни турине иштаза жасаладиганда, таржима курдеси Республикасининг коммунальхозяйстви маддий таъсирини олибди.

VI. HIRSHFELD AND FARNHAM

6.1. Томонлар ўртасида ушбу ҳөмимукдун келиб чиқардиган ишчилор томонлар ўртасида музокаралар йўли билди ҳал синниди.

6.2. Томонлар ўртасидаги музокаралор ёўли билди ҳал кризингизни ишчилор Гошкент шахар туманинваро итифодий судиди ҳал синниди.

VII. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАРИ

7.1. Агар ушбу шартнома түснитгандан сўнг, ушбу шартномада белгисланган маъжбурияттарининг бирен бир томонини тўлиғ бекаримизга тўсенинг кечидиган ҳолатлар юнга келса ва агар бундай ҳолатлар, яъни интихоб, тошким, интихоб, бошқа табобат сифатлар, экспорт бекаримизга түснеклар ёки табобатлар, ўрун, жангишар ҳаракатлар, террористик ҳарикатлар, иш гашнишир (томонлар ишчиларининг иш ташвишларидан ташкири), пандемия, эпидемия, конуничнингдиги ўзаринилар, давлат органдарни яъне Узбекистон Республикаси Хукумати томонидан кабул ишлинган умумий ҳарактердаги ҳарроллар томончичининг шартномада шартарни бекаримизга бевосита тасвир китса, тегишили маъжбуриятларининг бажариштани жакти бундай ҳолатлар бартараф этилган жакта ёки уларни оқибатлари тутиши вактига кўчирилдади.

7.2. Форс-мажор ҳолатлари юнга келган Томон, ушбу ҳолат ҳақида шунингдек, ҳолатнинг таҳминий давомийлиги тўғрисида бошка Томонни ётказишида 7 (етти) кун ишда хабардор килиши шарт. Агар юкорида кўрсатилган ҳолатлар тўғрисида ўз вактида хабар берилмаган бўлса, енгиб бўлмага куч таъсирида зарар етказилган Томон ушбу ҳолатларни асос сифатида юкоридаги ҳолатларни келтириша хукукидан маҳрум киласди.

7.3. Хабарномада кўрсатилган факталар расмий манбалар томонидан берилган ҳужжатлар билан тасдиқланшини керак, шу жумладан, пресс-релизлар, бирор улар билан чекланмаслик лозим. Бундай хабарноманинг йўқлиги, шунингдек тегишили даъиёнларнинг йўқлиги ушбу томонни маъжбуриятларини бажаришдан озод килинишига асос сифатида юкоридаги ҳолатларни келтириша хукукидан маҳрум киласди.

7.4. Фавқулодда вазиятлар юзага келган тақдира, томонлар зудлик билан ўзаро музокаралар олиб борадилар ва фавқулодда вазиятлар оқибатларини бартараф этиш ёки бартараф этиш максадида кўриладиган чоралар тўғрисида келишиб оладилар.

7.5. Агар форс-мажор ҳолатлари ёки уларни оқибатлари томонларининг ўз маъжбуриятларини бажаришга тўсенилик киладиган бўлса, томонларнинг ҳар бири бошка томонга ушбу шартномани бекор килишини кутилаётган санасидан 10 (үн) иш куни олдин ёзма равишда хабар юборганидан кейин ушбу шартномани бекор килиш хукукига эга. Бундай холда томонларнинг ҳен бири бошка томондан форс-мажор ҳолатлари натижасида етказилган зарарни коплашни тараб килишга ҳақли эмас. Шунингдек, Бажарувчи бажарилмаган маъжбуриятлари учун Буюртмачидан олинган барча тўловларни Буюртмачига кайтарали ва Буюртмачи Бажарувчининг бажарилган барча маъжбуриятларини тўлайди.

VIII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ КУРАШ

8.1. Ушбу Шартнома бўйича ўз маъжбуриятларини бажараётганда Томонлар, уларниң шериклари, ишчилари ёки воситачилари ҳар кандай ноконуний устуњикларга ёки бошка ноконуний максадларга эришини учун бевосита ёки билвосита пул маблаглари ёки кимматликларни тўлашни амалга оширмайди.

8.2. Ушбу Шартнома маъжбуриятларини бажараётганда Томонлар, уларниң шериклари, ишчилари ёки воситачилари пора бериш/олиш, тижорий пора олиш, шунингдек амалдаги конуничлик ва ҳалқаро ҳужжатларнинг талабларини бузадиган ҳаракатларни амалга оширмайдилар. Жиноий йўл билан топилган даромадларни легаллаштиришга карши курашишга оид ҳалқаро ҳужжатлар талабларини бузилиши каби ҳаракатларни амалга оширмайди.

8.3. Ушбу Шартнома Томонларнинг ҳар бири бошка Томоннинг ҳодимларини ҳар кандай тарзда рагбатлантиришидан, шу жумладан пул маблаглари, совгалир бериш, уларга иш (хизматлар)ни бепул бажарниши ва ушбу бандда кўрсатилмаган бошка усуслар билан ҳодимнинг рагбатлантирувчи томон фойдасига ҳар кандай ҳаракатларни содир этишдан бош тортади.

Ҳодимнинг уни рагбатлантирувчи томон фойдасига амалга оширган ҳаракатлари деганда куйидагилар тушунилади:

- бошка контрагентлар билан таккослаганда асоссиз устуњикларни тақдим этиш;
- ҳар кандай кафолатлар билан таъминлаш;
- амалдаги тартиб-таомилларни тезлаштириш;
- ҳодим томонидан ўз вазифалари доирасида амалга ошириладиган, аммо Томонлар ўртасидаги муносабатларнинг шаффоғлиги ва очишлиги таъмийларига зид бўлган бошка ҳаракатлар.

8.4. Агар Томонлардан бири мазкур шартноманинг 2-иловасида келтирилган коррупцияга карши курашин шартларини бузган ёки бузиши мумкин деб гумон қиласа, иккинчи Томонни ёзма равиша хабардор килишга мажбур. Ёзма хабарномадан сўнг, тегишли Томон ушбу Шартнома бўйича мажбуриятларининг бажарилишини бузилиш содир бўлмаганилиги ёки содир бўлмаслиги тасдиклангунга қадар тўхтатиб туришга ҳакли. Ушбу тасдик ёзма хабарнома юборилган кундан бошлаб 5 (беш) иш куни ичида юборилиши керак.

8.5. Ёзма хабарномада Томон контрагент, унинг шериклари, ишчилари ёки воситачилари томонидан ушбу шартлар ва қоидаларнинг бузилганилиги ёки бузилиши мумкинлигини ишончили тарзда тасдиклайдиган ёки асослаши мумкин бўлган фактларга таяниши ёки тегишли материалларни тақдим этишга мажбур, яъин пора олиш/бериш, тижорий пора олиш, шунингдек амалдаги қонуучилик ва жинонӣ фаолиятдан олинган даромадларни легаллаштиришга қарши кураш бўйича халкаро хужжатлар талабларини бузадиган ҳаракатлар асослантирилиши лозим.

8.6. Шартноманинг тарафлари коррупциянинг олдини олиш чораларини кўриш тартиб-таомилларини тан олади ва уларга риоя этилишини назорат қиласи. Бунда Томонлар коррупциявий фаолият билан шугулланиши мумкин бўлган контрагентлар билан ишбилармонлик муносабатлари хавфини минималлаштириш, шунингдек, коррупциянинг олдини олиш мақсадида бир-бирига ўзаро ёрдам бериш учун оқилона ҳаракатларни амалга оширадилар. Шунингдек, Томонлар коррупциявий фаолиятга Томонларнинг иштироки хавфини олдини олиш мақсадида текширувлар ўтказиши тартиб-таомилларини амалга оширилишини таъминлайдилар.

8.7. Томонлар ўзларининг содир этилиши мумкин бўлган ноконуний хатти-ҳаракатлари ва ушбу Шартноманинг коррупцияга қарши курашиш шартларининг бузилиши контрагентнинг ишончлилиги рейтингини пасайтиришидан тортиб ушбу шартноманинг бекор қилинишигача бўлган нохуш оқибатларга олиб келиши мумкинлигини тан олади.

8.8. Томонлар маҳфийлик тамойилларига риоя қилган ҳолда ушбу Шартномани бажариш доирасида келтирилган фактлар бўйича тегишли тартиб-таомиллар амалга оширилишини ва амалий қийинчилкларни бартараф этиш ва юзага келиши мумкин бўлган низоли вазиятларнинг олдини олиш бўйича самарали чораларни қўллашни кафолатлайдилар.

8.9. Томонлар ушбу Шартноманинг коррупцияга қарши курашиш шартларини бажариш бўйича тўлиқ маҳфийликни, шунингдек, талаблар бузилганилиги фактлари тўғрисида хабар берган Томон учун хам, шунингдек, хабар берган Томоннинг ходимлари учун хам салбий оқибатлар келтирмаслигини кафолатлайдилар.

IX. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

9.1. Ушбу шартнома Томонлар имзолаган кундан бошлаб кучга киради ва 2022-йил 31-декабргача амал қиласи.

9.2. Томонлар ўртасидаги муносабатлар ушбу шартноманинг барча шартлари бажарилганда ва хисоб-китоблар тўлиқ амалга оширилганда тугайди.

X. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

10.1. Ушбу Шартнома томонларнинг келишуви билан ёки Томонлардан бирининг талабига биноан, бошқа томон томонидан шартнома шартлари сезиларли даражада бузилган тақдирда суд томонидан бекор қилиниши мумкин.

10.2. Ушбу шартномага киритилган ҳар кандай ўзгартириш ва қўшимчалар факат ёзма равиша тузилган ва тарафларнинг тегишли ваколатли вакиллари томонидан имзоланган тақдирда амал қиласи.

10.3. Ушбу шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусхада тузилди.

10.4. Ушбу шартнома, унга киритилган ўзгартиришлар (қўшимчалар) томонлар томонидан имзоланган пайтдан бошлаб оширилади.

XI. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ИМЗОЛАРИ

Бажарувчи: "MEGA ORIENT LIDER" X.K

Манзил; Поп туман

Тел;

P/c 20208000305031897001

Банк реквизитлари:

Хамкорбанк" АТБ Нуст фил.

МФО: 01160

ИНН: 00256100014

ОКЭД: 92310

Бажарувчи:

А.Аманов



Буюртмачи: Поп тумани ҳалк таълими булими

Манзил: Поп тумани Обод МФЙ Истиклол
кучаси № 6 уй

P/c: 23402000300100001010

L/c: 401722860142197092100075031

Банк реквизитлари: Тошкент ш., Марказий Банк

ХККМ: МФО 00014 ИНН: 2000 88 724

ОКЭД: 92310

Буюртмачи:

А.Хусайнов



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 205366 на приобретение Поп туман Халқ таълим бўлимига қарашли 36-мактаби иссиқчилик тизимини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш

Способ проведения электронный

Дата 13.12.2022

Время рассмотрения 03.12.2022 21:58

Конкурсная комиссия Поп туман халқ таълими булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	XUSAINOV AVAZBEK ABDURAXIMOVICH	Поп туман халқ таълими бўлими мудири	Поп туман халқ талими бўлими
Секретарь комиссии	IMBATOV MUXITDIN MAHMUDOVICH	Поп туман халқ талими бўлими бош хисобчиси	Поп туман халқ талими бўлими
Член комиссии	XOLMATOV JASUR RAXMATJONOVICH	Поп туман халқ талими бўлими Курулиш бош мутахасисити	Поп туман халқ талими бўлими
Член комиссии	MAXMUDOV SHAVKATJON ERGASHEVICH	Поп туман халқ талими бўлими касаба уюшма раиси	Поп туман халқ талими бўлими
Член комиссии	RAJABOV DONIYORJON ERKINJONOVICH	Поп туман халқ талими бўлими мудири ўринбосори	Поп туман халқ талими бўлими
Член комиссии	RO'ZMATOV RASHIDJON XAMIDJONOVICH	Поп туман халқ талими бўлими бош иқтисодчи	Поп туман халқ талими бўлими

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 13.12.2022 года № лота 205366.

Метод оценки предложений – Бальный метод

Мин. балл: 25

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по капитальному ремонту здания котельной (системы отопления помещения)
Подробное описание	Поп туман Халқ таълим бўлимига қарашли 36-мактаби иссиқчилик тизимини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш
Количество товара	1.00
Единица измерения	усл. ед
Цена товара (услуги) за единицу	525 606 637.00
Стартовая сумма	525 606 637.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Иштирокчининг бино холатини бориб кўрганлиги ва лойиха хужжатлари билан танишганлиги тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчининг бино холатини бориб кўрганлиги ва лойиха хужжатлари билан танишганлиги тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XК	10	525000000	10	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	10	525600000	10	Экспертная		

Критерий №2 Иштирокчининг Молиявий курсаткичлар, солиқлар ва йигимларни тўлаш бўйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчининг Молиявий курсаткичлар, солиқлар ва йигимларни тўлаш бўйича муддати ўтган қарздорликнинг мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотлар

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XК	20	525000000	15	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	20	525600000	10	Экспертная		

Критерий №3 Иштирокчининг мазкур таъмирлаш ишларни бажаришда мутахассисл ходимлар, техника, станок, машина ва механизимларнинг мавжудлиги тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчининг мазкур таъмирлаш ишларни бажаришда мутахассисл ходимлар, техника, станок, машина ва механизимларнинг мавжудлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XК	20	525000000	15	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	20	525600000	5	Экспертная		

Критерий №4 иштирокчининг танлов хужжатлари бўйича бажариладиган ишларни бажариш муддатларини кўрсатган холда кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: иштирокчининг танлов хужжатлари бўйича бажариладиган ишларни бажариш муддатларини кўрсатган холда кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XК	10	525000000	10	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	10	525600000	5	Экспертная		

Критерий №5 шу соҳада бажарилган ишлар бўйича орттирилганиш тажрибаси (ФЗ-зарур)

Тип: Текстовое значение

Описание: шу соҳада бажарилган ишлар бўйича орттирилганиш тажрибаси (ФЗ-зарур)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XК	20	525000000	15	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП POP INVEST MARKAZ	20	525600000	5	Экспертная		

Критерий №6 Иштирокчи ташкилот қурилиш соҳасида рейтинг даражасига эга ташкилот бўлиши шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Иштирокчи ташкилот қурилиш соҳасида рейтинг даражасига эга ташкилот бўлиши шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XK	10	525000000	5	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	10	525600000	5	Экспертная		

Критерий №7 Давлат руйхатидан утганлиги тугрисида гувохнома ва устави

Тип: Текстовое значение

Описание: Давлат руйхатидан утганлиги тугрисида гувохнома ва устави

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MEGA ORIENT LIDER XK	10	525000000	10	Экспертная		
ЧП POP INVEST MARKAZ	10	525600000	10	Экспертная		

Финансовое значение

Наименование товара: Услуга по капитальному ремонту здания котельной (системы отопления помещения)

Ценовые предложения				Порядок оценки ценовых предложений		
Наименование участника	Стартовая сумма (UZS)	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Коэффициент, используемый для расчета предложений нерезидентов	Итоговое значение (UZS)	
MEGA ORIENT LIDER XK	525 606 637.00	525 000 000.00 UZS	525 000 000.00	00.00	525 000 000.00	
ЧП POP INVEST MARKAZ	525 606 637.00	525 600 000.00 UZS	525 600 000.00	00.00	525 600 000.00	
MEGA ORIENT LIDER XK	525 606 637.00	525 000 000.00 UZS	525 000 000.00	00.00	525 000 000.00	

Оценка участников финансовой части составила:

Стартовая сумма составляет 525 606 637.00 UZS

Наименование участника	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Коэффициент, используемый для расчета предложений нерезидентов	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
MEGA ORIENT LIDER XK	525 000 000.00 UZS	525 000 000.00	00.00	00.00	525 000 000.00	12.12.2022 16:31:05	10

ЧП POP INVEST MARKAZ	525 600 000 00 UZS	525 600 000 00	00 00	00 00	525 600 000 00	12.12.2022 16:41:36	9 98858
----------------------	--------------------	----------------	-------	-------	----------------	------------------------	---------

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
MEGA ORIENT LIDER XK	72	10	82
ЧП POP INVEST MARKAZ	45	9 98858	54 98858

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 205366 от 13.12.2022 года на приобретение Поп туман Халқ таълим бўлимига қарашли 36-мактаби иссиқлик тизимини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш определила победителем:

MEGA ORIENT LIDER XK
302556120

и резервный исполнитель: ЧП POP INVEST MARKAZ (307110356)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	XUSAINOV AVAZBEK ABDURAXIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	XOLMATOV JASUR RAXMATJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	MAXMUDOV SHAVKATJON ERGASHEVICH	Согласен	
Член комиссии	RAJABOV DONIYORJON ERKINJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	RO'ZMATOV RASHIDJON XAMIDJONOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ЎЗБЕКСТОР РЕСПУБЛИКАСИ НАМАНГАН ВІЛОДИ ВОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ ЙОРДИК ШАХСИ ДАВЛАТ РУБНАТИДАН УТКАЗИЛГАЛГИ ТҮГРИСИДА

ГУВОХНОМА № 2244

Регистрационный номер заявки № 2340
25 марта 2013 года.

Матеріалами беруться підходячі

«MEGA ORIENT LIDER»

Хуссейн корхонаси

Digitized by srujanika@gmail.com

Two-week lymphatic mapping

• TXIII

1010

八三

114

158

2-130619

XATYRI

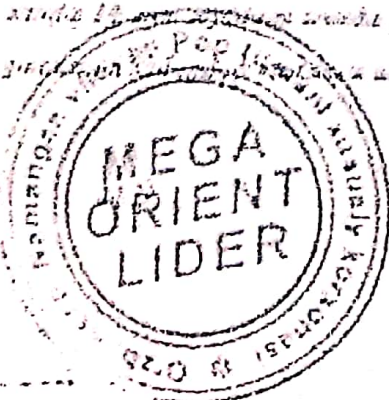
61110

CHI

Литература по теме

Commonly used abbreviations and symbols

Ръководител: Георгиевски Станимир ѝ въвежда мястото на мярката та кандидатът ѝ
има право да съдържа във външния вид и външните ръце съществуващи, споменати във външните
документи, ако това е необходимо.



Habenaria fimbriata বেঁচোলা
(Linn.)



Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги "Жамоатчилик фикри асосида шакллантириладиган лойихаларни молиялаштириш кўламини кенгайтириш чора-тадбирлар тўғрисида" га ПК-409-сонли кароринга асосан 2 мингтадан ортиқ овоз тўплаган, лекин голиб деб топилган тадбирларга хамда 2022 йил нюл-сентябр ойларида жамоатчилик фикри асосида шаклланган Поп туманинда тадбирлар учун ажратилган маблаглар тўғрисида Наманган вилояти Поп туманин бўйича 2022 йил 2-мавсумида жамоатчилик фикри асосида шаклланган тадбирларни молиялаштириш бўйича

МАНЗИЛЛИЙ РЎЙХАТ

№	Буюртмачи ташкилот	МФЙ иомни	Голиб тақлиф маълумотлари			Тақлифда берилган маблаг (минг сўмда)	Ажратилган маблаг (минг сўмда)
			Тақлиф ID рақами	Қисқача мазмуни	Тўплаган овозлари сони		
1	Поп Тиббиёт коллежи	Пахтакор (3649)	0900600079	Поп туман Пахтакор МФЙда жойлашган Тиббиёт коллеки ўкувчилари касбий-амалий юнікамларини шакллатириш, замон талаби дарражасидаги профессионал мутахассис кадрлари тайёрлаш, халкаро WORLD SKILLS талаби дарражасидаги ва халкаро меҳнат бозори талабларига мос кадрлар этиштириш максадида коллежда ўқиш жарабейларини янгича жаҳон стандартларига жавоб берадиган замонавий техника жиҳозлари билан таъминлаш учун медицина жиҳозлари, инноватицион хоналар, замонавий компютер жиҳозлари (моноблок), мультимедия воситалари, электрон доска ва видео проектор билан таъминлаш.	9 129	1 050 000	1 050 000
2	Туман Халқ таълими бўлими	Богишамол (3697)	0900600142	Богишамол МФЙ 50-сонли умумтаълим мактаби биноларини жорий таъмирлаш	7 136	1 200 000	1 200 000
3	Туман Халқ таълими бўлими	Исковут (3681)	0900600020	9-мактаб кишилек ўргасида жойлашгани боис, дарс пайтида кўчадан кирган овозлар, чанг губорлар, киши фаслида эса совук хаводан тиркишларига пахта тикиб, салафан билан ёлиб синф хонасинисини ёргулиги пасайишига олиб келип дарс ўтишимизга халакит беради. Мактабни эшик ва дераза ромлари янги типдагисига алмаштириш ва жорий таъмирлаш.	5 578	1 000 080	1 000 080
4	Туман Халқ таълими бўлими	Анхор (3678)	0900600078	Поп тумани Анхор МФЙдаги 37-сонли умумтаълим мактабини эшик ва деразаларини замонавийсига алмаштириш ва мактаб биноларини жорий таъмирлаш.	5 347	1 100 000	1 100 000
5	Туман Халқ таълими бўлими	А.Навоий (3637)	0900600157	67-сонли ИДУМ дераза, ромлари ва эшикларини алмаштириш ва жорий таъмирлаш, Бинонинг пол кисмини жорий таъмирлаш. Моддий техника базасини янгилаш.	5 265	800 000	800 000
6	Туман 11-ДИМИ	Пахтакор (3649)	0900600146	Поп туман 11-ДИМИ ўкувчи-ёшларига таълим сифатини ошириш максадида замонавий мультимедия воситалари, электрон доскалар, компьютер жамламалари билан таҳминлаш.	5 244	1 000 000	1 000 000
7	Туман I-сон касб-хунар мактаби	Бог (3657)	0900600014	Поп туман I-сон касб-хунар мактаби сузиш хавзасини мукаммал таъмирлаш тадбирлари.	5 229	1 000 000	1 000 000
8	Туман Халқ таълими бўлими	Гурумсарой (3659)	0900600043	Наманган вилояти Поп тумани ХТБ га карашли 16-умумтаълим мактаби фаоллар зали хамда спорт зали томларини мукаммал таъмирлаш хамда мактабни замонавий жиҳозлаш.	3 539	600 000	600 000
9	Туман Тиббиёт бирлашмаси	Пахтакор (3649)	0900600099	Поп туман Тиббиёт бирлашмасига карашли маъмурнинг биноясини мукаммал таъмирлаш	3 404	1 200 000	1 200 000

№	Бүортмачи ташкылот	МФЙ номи	Голиб таклиф маълумотлари			Таклифда берилган маблаг (минг сўмда)	Ажратилган маблаг (минг сўмда)
			Таклиф ID рақами	Қисқача мазмуни	Тўплаган овозларн сони		
10	Туман Халқ таълими бўлими	Хўжаобод (3692)	0900600107	Поп тумани Хўжабод МФЙ 36-сонли умумтаълим мактабини иссиқлик тизимини мукаммал тъмирилаш	3 168	600 000	600 000
11	Туман Тиббиёт бирлашмаси	Хўжаобод (3692)	0900600112	Поп тумани Тиббиёт бирлашмасига карашли Хўжаобод ОШП биноси мукаммал тъмирилаш.	2 845	1 200 000	1 200 000
12	Туман Халқ таълими бўлими	Ором (3688)	0900600028	56-сонли умумтаълим мактабининг атрофидаги деворларни мукаммал тъмирилаш (девор билан ўраси), кўшимча биносини жорий тъмирилаш.	2 423	1 000 000	1 000 000
13	Туман Халқ таълими бўлими	Тинчлик (3650)	0900600189	Поп туман Тинчлик МФЙ 23-сонли умумтаълим мактабини ташки деворини мукаммал тъмирилаш (девор билан ўраси).	2 251	400 000	400 000
14	Туман Халқ таълими бўлими	Туман (3669)	0900600108	Поп туман Туман МФЙдаги 38-сонли умумтаълим мактабини иссиқлик тизимини мукаммал тъмирилаш	2 171	850 000	850 000
				Жами:		13 000 080	13 000 080

Тұман қоғамының барнан үрінбосасы в.в.б:

Поп туман ҳокимлигининг молия бўйичи муддати:

Поп туман Тиббиёт бирлашмаси баштагы:

Поп туман Халқ таълимни бўлними музиками

Приложение к письму

Пап туман 11-санды ЛИМИ direktori:

Туман 1-сонли Касб-хуеар мактаб директори:



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

EV6051548522

1. Loyihaning turi : Sharhnomalar № 36/2022
2. Loyihaning nomi: Pop tumani xalq ta'limi bo'limiga qarashli 36-sonli məktəbni issiqlik tizimini mukammal təmirləşdirən to'g'risida
3. Loyiha ishləb chiquvchisi va kiritilgan sənət haqidagi məlumat: Pop tuman xalq ta'limi tomonidan 21.12.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldəgi qonun hujjatlariga muvofiq ishləb chiqılğan və uni qabul qılış
maqsadga muvofiq.

Pop tumani yuridik
markazi
bosh yuristkonsulti:



N.Y.RUSTAMOVA

21.12.2022

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Поп туман Халқ таълими
бўдими мудири

А.Хусайнов
2022г.

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизлар ким ушбу далолатномани тузиб имзоловчилар Поп туман ХТБ бўлими мухандиси

Ж.Холматов, Поп ХТБ ходими

“IMKON-S GROUP” МЧЖ ЛБМ О.Юлдашевлар З6-умутаълим мактабини иситиш тизимини ўрганиб чикиб
куйидаги ишларни бажарилиши лозим деб топлик

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1			
РАЗДЕЛ I. ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНЫЙ БЛОК №1 (ДВУХ ЭТАЖНАЯ)			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,65
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУСЛ ПРОХОДА 20 ММ, ДН 26,8 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ - 1,76 КГ)	М	65
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,6
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ДУСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ - 2,26 КГ)	М	60
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,5
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,4
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,42
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРИНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	100М	0,36
9	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д 25 X 2,5 ММ	ШТ	8
10	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д 42,3 X 3,2 ММ	ШТ	4
11	ОТВОД СТАЛЬЮЮ ОТВС157Х5	ШТ	2
12	ОТВОД СТАЛЬЮЮ ОТВС176Х6	ШТ	4
13	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ ИЗ ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	ШТ	31
14	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУНИЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 20 PN 1,6 МПА (ВОДА, НАР), РОССИЯ	ШТ	31
15	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ ИЗ ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	ШТ	1
16	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУНИЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 40 PN 1,6 МПА (ВОДА, НАР), РОССИЯ	ШТ	1
17	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ ИЗ ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4
18	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУНИЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 50 PN 1,6 МПА (ВОДА, НАР), РОССИЯ	ШТ	4
19	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ ИЗ ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 76 ММ	ШТ	2
20	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУНИЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 76 PN 1,6 МПА (ВОДА, НАР), РОССИЯ	ШТ	2
21	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕННЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕННЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	2,9
22	УГОЛЫНИКИ (ОТВОД) ПОЛИПРОПИЛЕННЫЕ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	130
23	ТРОИНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕННЫЕ ПРЕХОДНЫЕ Д 25-20-25 ММ	ШТ	62
24	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕННЫЕ СОГДИНИТЕЛЬНЫЕ Д 20ММ	ШТ	35
25	ОНОРЫ С КЛІПСА ПОЛИПРОПИЛЕННЫЕ Д 20 ММ	ШТ	260
26	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	62
27	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕННЫЕ КОМПАНИРОВАННЫЕ ВР 20Х1 2"	ШТ	124
28	ПОЛИПРОПИЛЕННЫЙ КРАН ЦИРКУЛЯТОРА (ПРЯМОЙ) Д 20 1/2 ММ	ШТ	92
29	МАСЯННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛГ 50 ММ И ГРП, КОЛРИСТРО ОКРАСОК 2	100М2	0,355
30	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ И ЕДИНИЦИ ИЗ ВСИЧИНОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛКС"), ВСИЧИНОГО ПОЛИДИПИНА ("ПЕРМОФЛКС") ТРУБКАМИ	10М	14,3
31	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,9627
32	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВЫСОТОЙ 500ММ КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ	СЕКЦИЯ	547
		ШТ	55
	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСБОРНИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ	5

1	3	4	5
36	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,91 КГ)	ШТ	1,6
37	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 76Х3,0 ММ	ШТ	1,6
38	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 89,0Х3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,36 КГ)	ШТ	2,4
РАЗДЕЛ 2. ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНЫЙ БЛОК №2 (ОДНОЭТАЖНАЯ)			
39	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,45
40	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 20 ММ, ДН. 26,8 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,76 КГ)	М	45
41	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,7
42	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН. 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,26 КГ)	М	70
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,4
44	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д 20 Х 2,5 ММ	ШТ	4
45	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д 42,3 Х 3,2 ММ	ШТ	4
46	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	ШТ	4
47	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 32 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	4
48	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,15
49	УГОЛЬНИКИ (ОТВОТ) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ	40
50	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20ММ	ШТ	40
51	ОПОРЫ (КЛИПСА) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	10
52	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ВР 20Х1/2"	ШТ	124
53	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	30
54	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ВР 20Х1/2"	ШТ	40
55	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	40
56	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,125
57	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,4611
58	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ 500ММ	СЕКЦИЯ	262
59	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ	ШТ	20
60	ЗАГЛУШКИ	ШТ	20
61	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,91 КГ)	ШТ	4
РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЕ СПОРТ ЗАЛ			
62	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,33
63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 20 ММ, ДН. 26,8 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,76 КГ)	М	33
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,32
65	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН. 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,26 КГ)	М	32
66	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,68
67	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 25 Х 2,5 ММ	ШТ	16
68	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 32 Х 3,0 ММ	ШТ	8
69	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	ШТ	4
70	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 32 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	4
71	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,12
72	УГОЛЬНИКИ (ОТВОТ) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ 90 ГРАД.	ШТ	22
73	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25-20-25 ММ	ШТ	20
74	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20ММ	ШТ	20
75	ОПОРЫ (КЛИПСА) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	20
76	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	20
77	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ВР 20Х1/2"	ШТ	40
78	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	20
79	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,12
80	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,264
81	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ 500ММ	СЕКЦИЯ	150
82	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ	ШТ	10
83	ЗАГЛУШКИ	ШТ	10
84	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,91 КГ)	ШТ	1,6
РАЗДЕЛ 4. ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНЫЙ БЛОК №3 (МАТЕРСКАЯ)			
85	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,6

1	3	4	5
86	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 20 ММ, ДН. 26,8 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,76 КГ)	М	60
87	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,45
88	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН. 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,26 КГ)	М	45
89	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,18
90	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,1
91	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 20 Х 2,5 ММ	ШТ	8
92	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 42,3 Х 3,2 ММ	ШТ	4
93	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	2
94	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 25 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	2
95	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	ШТ	2
96	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 32 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	2
97	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	ШТ	2
98	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 40 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	2
99	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1
100	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	0,56
101	УГОЛЬНИКИ (ОТВОТ) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ	30
102	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20ММ	ШТ	30
103	ОПОРЫ (КЛИПСА) ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	60
104	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	30
105	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ВР 20Х1/2"	ШТ	60
106	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	15
107	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,3044
108	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ 500ММ	СЕКЦИЯ	173
109	КЛАПАН РАДИАТОРНЫЙ	ШТ	15
110	ЗАГЛУШКИ	ШТ	15
111	УСТАНОВКА ВОЗДУХОСБОРНИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 76 ММ	ШТ.	5
112	ГЫЛЗА ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 32 ММ, ДН. 42,3 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,91 КГ)	ШТ	2,4
113	ГЫЛЗИ ИЗ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,5 ММ (ВЕС 1 ПМ = 4,62 КГ)	ШТ	2,4
114	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 0.06 МВТ [0.05 ГКАЛ/Ч]	КОТЕЛ	1
115	КОТЛЫ МТУ-50 Т (ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ)МОЩНОСТЬЮ 50 КВТ, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 500 М2	ШТ	1
116	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	2
117	РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК МИТ 80ЛИТР	ШТ	2

РАЗДЕЛ I. ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ

1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С. ДИАМЕТР ТРУБ 89 ММ	КМ	0,024
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С. ДИАМЕТР ТРУБ 76 ММ	КМ	0,071
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С. ДИАМЕТР ТРУБ 57 ММ	КМ	0,01
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,02
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,04
6	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 20 ММ, ДН. 26,8 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 1,76 КГ)	М	4
7	ОТВОД СТАЛЬНОЙ ОТВСТ89Х6	ШТ	6
8	ОТВОД СТАЛЬНОЙ ОТВСТ76Х6	ШТ	4
9	ОТВОД СТАЛЬНОЙ ОТВСТ57Х5	ШТ	4
10	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1
11	ВЕНТИЛИ (КЛАПАНЫ) ЗАПОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч33П (15КЧ18П) DN 40 PN 1,6 МПА (ВОДА, ПАР), РОССИЯ	ШТ	1
12	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУНИЙ МУФТОВЫЙ LD PRIDE ДИАМЕТРОМ 20 ММ (РЕЗЬБА ВНУТР.-НАРУЖН., УПРАВЛЕНИЕ-БАБОЧКА, ДАВЛЕНИЕ 4,0 МПА, СРЕДА-ВОДА), РОССИЯ	ШТ	1
13	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	2
14	ЗАДВИЖКА СТ.30С4НЖ ДУ-50 РУ-16	ШТ	2
15	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	2
16	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ СТАЛЬНЫХ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ЗАДВИЖКА	2
17	ЗАДВИЖКА СТАЛЬНАЯ 30С4НЖ ДУ-80 РУ-16	ШТ	2
18	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ФЛАНЕЦ	2
19	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,2576

1	3	4	5
20	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,2576
21	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ПОЛНОСБОРНЫМИ НА ОСНОВЕ: МАТОВ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3	3,94
22	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ:	100М2	0,6547
23	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0062
24	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0062
25	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР	Т	0,130868
26	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОПОР	Т	0,130868
27	МОНТАЖ ДЫМОВЫХ ТРУБ	Т	188,8
28	ТРУБА 325Х6ММ В РСЛ-1 ЕВ (МЕТР)	М	4
29	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,15644
30	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,15644
31	УСТРОЙСТВО МОДУЛЬНОГО КОТЕЛА КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,01175
32	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3 БЕТОНА	0,0235
33	МОДУЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ БЛОКИ "МТУ - 200 Т" (НА ОСНОВЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ КОТЛОВ, РАБОТАЮЩИХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ) МОЩНОСТЬЮ 200 КВТ, КОЛИЧЕСТВО КОТЛОВ В МТУ 100ТХ2, ОТАПЛИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 2000 М2	ШТ	1
ОТДЕЛ 1. ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ			
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,011
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0025
РАЗДЕЛ 2. ФУНДАМЕНТЫ			
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,024
4	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,008
5	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,09542
6	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6	Т	0,00189
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 60Х60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,04 КГ)	М	15,8
8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,077
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,077
РАЗДЕЛ 3. СТЕНЫ			
10	МОНТАЖ КАРКАСА ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,09536
11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	33,5
12	ОБШИВКА СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,2282
13	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ. 0,5 ММ	М2	25,102
РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ			
14	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,02174
15	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 4,3 КГ)	М	4,4
16	МОНТАЖ СТРОПИЛ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,04001
17	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 4,3 КГ)	М	8,1
18	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,03563
19	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40Х40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	12,5
20	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,0675
21	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ. 0,5 ММ	М2	7,425
22	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,106
23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,106
РАЗДЕЛ 5. ПОЛЫ			
24	УГЛЮТНЕНИЕ ГРУППА ГРАВИЕМ	100М2	0,0352
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,0352
РАЗДЕЛ 6. КРЫЛЬЦО			
26	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРЫЛЬЦ	100М3	0,0015
РАЗДЕЛ 7. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
27	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,01
28	СВЕТИЛЬНИКИ LED ПАНЕЛИ НАКЛАДНЫЕ "КРУГ" 18 W	ШТ	1
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ИНТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	1
31	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОК: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	1000ШТ	0,001
32	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЛНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,35
33	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В АВВГ 2Х1,5 (ОЖ)	1000М	0,02

1	3	4	5
34	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1 КВ АВВГ ЗХ4 (ОЖ)	1000М	0,015
35	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ АВТОМАТЫ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛЯЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОДОНИЕ НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	1
36	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 2Р 16А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	1
37	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ИНДИКАТОРЫ РОЗЕТКА РОЗЕТКА ШИПСЕЛЬНАЯ УГОЛННОГО ПИНА ПРИ СКРЫТОЙ ИЗОЛЯЦИИ	100ШТ	0,03
38	РОЗЕТКА ШИПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ГИПРН-1-20 С-01-10 220 У4	ШТ	3
39	ПИВОРТ STABIK KD-1000VA (700-WATT)	ШТ	1
40	ГЕЛевые АККУМУЛЯТОРЫ RITAR DG 12V 100AH	ШТ	1
41	УСТАНОВКА КОЛБОВОГО ОТОПЛЕНИЯ ЧУТЧИХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ МОЩНОСТЬЮ ДО 0,06 МВт [0,05 ГКАЛ/Ч]	КОТЕЛ	1
42	КОТЕЛЫ МТО-30-Т (ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, РАБОДОМНИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ) МОЩНОСТЬЮ 30 КВт, РАЗДЕЛ 8. ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ УЧЕБНОГО КОРПУСА (МАСТЕРСКАЯ)	ШТ	1
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАМНАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВИОМ ДАВЛЕНИЯ 0,6 МПА,	КМ	0,033
44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАМНАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВИОМ ДАВЛЕНИЯ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ +15 ГР.С. ДИАМЕТР ТРУБ 32 ММ	КМ	0,033
45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ШЛОННИКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,04
48	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 32	ШТ	12
49	ОТВОДЫ СТАЛЬНЫЕ Д. 32	ШТ	12
50	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАГЛОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	ШТ	2
51	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ МУФТОВЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДЛЯ ВОДЫ И ГАЗА DN-20 PN-2,5 МПА (КИЛЛ)	ШТ	2
52	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,116
53	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,116
54	ПОДВИЖНОСТЬ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ПОЛНОСБОРНЫМИ НА ОСНОВЕ: МАТОВ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШИГАЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 М3	1,84
55	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТИКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНИЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,307
	СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		
56	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНЮЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУННАЯ ГРУНТОВ 2	100М3	0,0006
57	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0006
58	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКИ ТЕПЛОСЕТИ	Т	0,0558
59	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ СТОЙКИ	1	0,065338
60	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,0165
61	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,0165
62	МОНТАЖ ДИМОВЫХ ТРУБ	М	4
63	ТРУБА 325X6ММ В PSL-1 EW (МЕТР)		
64	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,15644
65	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,15644

Поп туман ХТБ баш мухандис

Ж.Холматов

Поп туман ХТБ ходими

О.Юлдашев

"IMKON-S GROUP" МЧЖ ЛБМ

