



XALQ DEPUTATLARI G'ALLAOROL TUMANI KENGASHI QARORI

2022 - Yil 26 - sentabr

VI-47-184-3-45-K/22

G'allaorol tumani hokimligi

3

“Очиқ бюджет” ахборот порталида овоз бериш жараёнида ғолиб бўлган ташаббусларга “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағларини йўналтириш тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги ПҚ-5072-сонли ва Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Сенатининг 2021 йил 22 апрелдаги КҚ-213-IV-сонли қарорларига асосан, Молия вазирлигининг 2022 йил 12 апрелдаги 01/03-05-32/199-сонли кўрсатма хати ижросини таъминлаш мақсадида халқ депутатлари Ғаллаорол туман Кенгаши

қарор қилади:

1. Жорий йил 15 июлдан 03 августга қадар openbudget.uz веб сайти орқали мавжуд маҳаллий муаммоларни бартараф этиш мақсадида туманда истиқомат қилувчилар учун аҳамиятга эга бўлган жами 208 та таклифлар билдирилган, 04 августдан 23 августга қадар ушбу таклифларнинг барчаси модерациядан ўтказилиб, натижада 201 та ташаббус овоз бериш учун қабул қилинган, 7 ташаббус турли хил сабабларга кўра рад этилганлиги, 24 августдан 17 сентябрга қадар 201 та ташаббус овоз бериш жараёнида иштирок этган ҳамда яқунда энг кўп овоз тўплаган ташаббуслар, ғолиб бўлган таклифларни амалга оширишнинг аниқланган қиймати 4 596 000,0 минг сўм этиб белгиланганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

2. Молия вазирлигининг юқоридаги кўрсатма хатига кўра ғолиб таклифларни молиялаштириш манзилли рўйхати иловага мувофиқ тасдиқлансин.

Ғолиб бўлган таклифларни молиялаштириш учун туман маҳалла ва нурунийларни қўллаб-қувватлаш бўлими, туман ободонлаштириш бошқармаси, туман халқ таълими бўлими ва Ўзбекистон Ёшлар ишлари агентлиги Ғаллаорол тумани бўлими буюртмачи ташкилот этиб белгилансин.

3. Ғаллаорол туман ҳокимлиги молия бўлими (М.Турдимуродов)га туман маҳалла ва нурунийларни қўллаб-қувватлаш бўлими, туман ободонлаштириш бошқармаси, туман халқ таълими бўлими ва Ўзбекистон Ёшлар ишлари агентлиги Ғаллаорол тумани бўлимига Молия вазирлигининг ДМБАТ дастурида (4017....) шахсий ғазна ҳисобварақлар очган ҳолда тегишли маблағларни ўтказиб бериш, бунда порталда ғолиб деб топилмаган бошқа лойиҳаларни молиялаштирилишига йўл қўймаслик;

- ғолиб бўлган таклифлар тўлиқ молиялаштирилиб бўлингандан сўнг маблағ ортган тақдирда туман ҳокимлиги қошида очилган “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” шахсий ғазна ҳисобварағига қайтариш;

- лойиҳа смета ҳужжатларини ишлаб чиқилишида, лойиҳа амалга ошириш дастлабки қийматидан келиб чиқиб амалга ошириладиган ишлар ҳажмини сунъий равишда кўпайтириш ёки камайитириш ҳолатларига йўл қўйилишини олдини олиш;

- ишлаб чиқилган лойиҳа ҳужжатлари асосида ишларни амалга ошириш бўйича пудратчи корхоналарни аниқлашда “Давлат харидлари тўғрисида”ги Қонунга мувофиқ белгиланган тартибда танловларни ўтказиш ҳамда ушбу жараёнларни барча босқичларини жамоатчилик ҳамда лойиҳа ташаббускорлари хабардорлигида ўтказилишини таъминлаш;

- шартномаларни қисқа муддатларда расмийлаштирган ҳолда пудратчи корхоналарга бўнак тўловларини тўлаб берилишини назоратга олиш ҳамда пудратчи томонидан шартномада кўрсатилган ишлар бажарилган (товар ва хизматлар етказиб берилган) ҳолдагини тўловларнинг қолган қисмини амалга оширилишини назоратга олиш вазифаси юклатилсин.

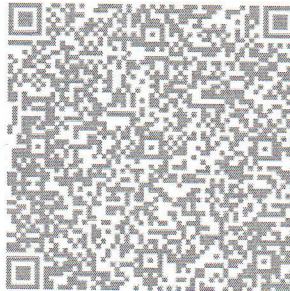
4. Туман Ғазначилик бўлинмаси (Ў.Суяров)га шартномаларни рўйхатдан ўтказишда “Давлат харидлари тўғрисида”ги Қонун талабларига қатъий риоя этилганлиги юзасидан дастлабки ва жорий назоратни амалга ошириш ҳамда маблағларни тегишли тартибда молиялаштирилишини таъминласин.

Ушбу маблағларни манзилли рўйхатда кўрсатилган тадбирларни молиялаштиришга йўналтирсин ва ушбу маблағларнинг бошқа мақсадларга ишлатилиши таъқиқлансин.

5. Мазкур қарорнинг ижросини назорат қилиш халқ депутатлари туман Кенгашининг маҳаллий бюджет, иқтисодий ислохотларни амалга ошириш, туризм, инвестициялар ва тадбиркорликни ривожлантириш масалалари бўйича доимий комиссияси ҳамда туман ҳокимининг молия-иқтисодиёт ва камбағалликни қисқартириш масалалари бўйича биринчи ўринбосари Т.Қўчқоров зиммаларига юклатилсин.

Туман ҳокими

3



Ж.Оқбоев

Xalq deputatlari G'allaorol tuman Kengashining
2022 yil 26 sentabrda
VI-47-184-3-45-K/22-son qaroriga
1-ilova

Галлаорол туманида 2022 йил 2 - мавсумида жамоатчилик фикри асосида шакланган тадбирларни молиялаштириш бўйича

МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТ

№	Буюртмачи ташкилот	Таклиф ID рақами	ҚФЙ ва МФЙ номи	Кирилган таклифнинг қисқача мазмуни	Ажратилган маблағ (минг сўмда)	Тўлаган овозлари сони
1	Галлаорол тумани ободонлаштириш бошқармаси	0450600052	Кўктумбаз МФЙ	Жиззах вилояти Галлаорол тумани Кўктумбаз ҚФЙ Қоронғул қишлоғининг ички йўллари қишлоққа кириш қисмидан мактаб муассасаси олдигача (темирйўл ўнг ён бағридан ўтган) ички йўлни асфальтлаш.	1 080 000	6815
2	Ўзбекистон Ёшлар ишлари агентлиги Галлаорол тумани бўлими	0450600050	Аламли МФЙ	Галлаорол туманидаги фуқаролар йиғинларида фаолият юритаётган Ёшлар етакчилари хонасига зарур моддий техник жиҳозлар харид қилиш	1 116 000	6337
3	Галлаорол тумани халқ таълими бўлими	0450600037	Маданият ҚФЙ	Жиззах вилояти Галлаорол тумани ХТБга қарашли 56-умумий ўрта таълим мактабида йиллар давомида мактаб ошхонаси мавжуд эмас, албатта ёшлар соғлом воёга етишлари учун туғри овқатланишлари керак! Мактабда дарслар 8:00 да бошланиб, 17:30 гача давом этади. Бу албатта ўқувчилар ва мактаб жамоаси учун 8-9 соат овқатланмасдан ишлаш ва ўқиш муаммо туғдиради. Албатта ушбу ташаббусли лойиҳамизни қўллаб-қувватлайсизлар деган умиддамиз! Хурмат билан 56-мактаб жамоаси!	1 200 000	6106
4	Галлаорол тумани маҳалла ва нурунийларни қўллаб-қувватлаш бўлими	0450600022	Кўктумбаз МФЙ	Галлаорол тумани Қоронғул қишлоғи хозирги кунга қадар "Амир Темур" сув иншоотининг 1-қудуғидан ичимлик сувини истемол қилади, 3 километрлик сув қувири хозирги кунда яроқсиз ҳолатга келган ва аҳолини ўсиши, хонадон сонининг ошиши, қолаверса қудуқдаги сув мавсумий тортилиши ва сув чиқариш насосини эскирганлиги натижасида 350 хонадондан 100 хонадон ичимлик суви билан таъминланган. Ташаббусимиз шу қишлоққа 3 та артизан қудуқ қуриш керак.	1 200 000	5901
	Жами:				4 596 000	

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ №3

2022 йил «19» декабрь

Жиззах шаҳри

Ғаллаорол туман Хоқимлиги келгуси ўринларда «Буюртмачи» деб аталиб иш юритувчи номидан туман Хоқими ўринбосари Т.Қўчқоров бир томондан ва «EVRO SPORT STROY» МЧЖ кейинги ўринларда «Пудратчи» деб аталиб ҳамда Низомга асосан иш юритувчи номидан раҳбар Д.Хайдаров иккинчи томондан мазкур пудрат шартномасини қуйидагиларга асосан туздилар.

I. Таърифлар

1. Мазкур шартномада қуйидаги таърифлар қўлланилади:

ижро ҳужжатлари - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун маъсул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган ўзгаришларнинг ушбу ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, техник паспортлар ва ўрнатилган асбоб-ускуналарнинг сифатини ва ишларни бажаришда қўлланилган материаллар, конструкциялар ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, айрим маъсулиятли конструкциялар оралиқ даврда қабул қилиниши тўғрисидаги далолатномалар, монтаж қилинган асбоб-ускуналарнинг яқка тартибдаги синови тўғрисидаги далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар;

Қурилиш майдони - мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома бўйича Буюртмачи томонидан Пудратчига берилган ер участкаси. Объектнинг қурилиш майдони чегараси ажратиб қўйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланадиган бошқа белгилар билан белгилаб қўйилади.

Вақтинчалик ишлар - Пудратчи томонидан қурилиш майдонида ўрнатиладиган ва ишларни бажариш учун зарур бўлган ҳар қандай типдаги вақтинчалик бинолар ва иншоотлар.

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

Шартнома нархини бўлиб чиқиш: ишларнинг ҳар бир босқични ёки турлари: қийматининг аниқ белгиланган ҳолда шартнома бўйича объектни умумий қийматини босқичларга тақсимлаш.

II. Шартнома мавзуси.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига асосан “Жиззах вилоят Ғаллаорол туман Кўкгумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артезиан қуриш ва тармоқ тортиш” объекти бўйича лойиха ҳужжатларида кузда тутилган объектни тайёр ҳолда қуриш бўйича қурилиш ишларини бажариш мажбуриятини олади.

3. Буюртмачи Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

III. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

4. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи томонидан бажариладиган, 2022 йил “13” декабрдаги ЛОТ204204 -сонли баёни билан тасдиқланган ишлар қиймати солиқлар, йиғимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда, жорий нархларда ҚҚС билан жами “Жиззах вилоят Ғаллаорол туман Кўкгумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артезиан қуриш ва тармоқ тортиш” объекти бўйича 1 110.000 млн. (бир миллиард бир юз ўн миллион) сўмни ташкил этади. (Пудратчи ҚҚС тўловчиси). Шундан 2022 йил учун 333,0 (уч юз ўттиз уч миллион) сўм 30 фоиз аванс маблағи молиялаштирилиб берилади.

5. Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта кўриб чиқилиши мумкин эмас. Қўйидаги ҳоллар бундан мустасно:

- қурилиш муддатини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;
- ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;
- объектнинг қурилиши бир йилдан ортиқга ўзгартирилганда.

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

7. Тегишли асослар мавжуд бўлганда санаб ўтилган ўзгаришлар Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги шартномага қўшимча битим билан расмийлаштирилади.

IV. Пудратчининг мажбуриятлари.

8. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг II бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

- Барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унга 2-иловага мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган хажмда ва муддатларда, иншоот нархидаги ишларни энг камида 50 фоизини ўзининг кучлари билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;
- 1 иловага мувофиқ қурилиш майдонига зарур бўлган, мувофиқлик сертификатларига эга ҳамда қурилиш майдонига зарур қурилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар, жихозлар, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, қурилиш техникасини етказиб бериш, уларни қабул қилиш, тушириш, омборга жойлаш ва саклаш;
- қурилиш майдони худудида вақтинчалик иншоотлар қуриш;
- бош пудратчи ёрдамчи пудратчилар билан шартнома тузишда Буюртмачи билан келишган ҳолда шартнома тузиши лозим, акс ҳолда имзоланган шартнома умумий қийматининг 4 фоизи миқдорида Буюртмачига жарима тўлайди;
- қурилиш жараёнида жалб қилинган ишчи ходимларни белгиланган тартибда расмийлаштириб, ижтимоий ҳимояси ва техник хавфсизлигини таъминлаш.
- ишчиларни техник хавфсизлигига риоя қилган ҳолда, махсус қурилиш кийим-кечаги, ётоқ ўрни, маданий дам олишлари учун шароит яратиб бериш ва иссиқ овқат билан таъминлаш;
- қурилиш таваккалчиликларини суғурта қилиш;
- мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда қурилиш майдонини узига тегишли қурилиш машиналари ва асбоб-ускуналари, транспорт воситалари, анжомлар, приборлар, инвентарлар, қурилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар ҳамда вақтинчалик бинолардан бушатиш;
- қурилиш майдонини қуриқлашни таъминлаш;
- объектда олиб борилаётган қурилиш-таъмирлаш ишларини назорат қилиш ва тезкор маълумотларни олиш мақсадида видеокузатув мосламалари ва сифатли алоқа воситалари билан таъминлаш;
- карантин (пандемия ва эпидемия) даврида қурилиш-монтаж ишларини амалга оширишда объектда ишлаётган барча ишчи ходимларни муҳофаза қилиш мақсадида, карантин қоидалари ва санитария-гигиена талабларига қатъий риоя қилинишини таъминлаш ва доимий назорат ўрнатиш, акс ҳолда буюртмачи томонидан жарима қўлланиб, пудрат шартномаси бекор қилинади.
- мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тўлиқ хажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

9. Пудратчи ҳар ҳисобот ойининг 25 санасигача Буюртмачига бажарилган ишлар тўғрисида ҳисоб-фактура ва ҳисоботларни тақдим этиши зарур, акс ҳолда буюртмачи пудратчи томонидан кеч тақдим этилган ҳисоб-фактура қийматининг 5 фоизи миқдорида жарима ҳисоблаш ҳуқуқига эга.

10. Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларни ўз кучи билан ва ёрдамчи пудратчилар томонидан (қурилиш ишларининг 50 фоизидан кўп бўлмаган) зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулкӣ жавоб беради.

- Пудратчи лойиха-смета ҳужжатлари ва иш хажмларига Буюртмачи ҳамда лойихачи ташкилотнинг руҳсатисиз ўзгартириш киритмайди. Агарда ўз хохиши билан ўзгартирган тақдирда Буюртмачи мажбуриятни ўз зиммасига олмайди.

V. Буюртмачининг мажбуриятлари

11. Мазкур шартномани бажариш учун буюртмачи:

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартноманинг иловасига мувофиқ ишларни бажариш учун яроқли бўлган қурилиш майдонини объект қурилиши ва қурилиш тугаллангунча бўлган даврда далолатнома бўйича Пудратчига бериш;
- ишлар бажарилиши устидан доимий қурилишда техник назорат ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш. Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;
- Пудратчининг барча мурожаатларини 5 кун муддатда кўриб чиқиш ва қарор қабул қилиш;

Молиялаштириш жадвалига биноан Пудратчига 3-иловага мувофик аванс (бўнак) бериш ва жорий молиялаштиришни амалга ошириш;

- Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб бир ой давомида Пудратчига ишларни қабул қилиш учун зарур бўлган ижро ҳужжатлари рўйхатини тақдим этиш;
- Мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини олади;

12. Агар пудратчи томонидан ҳар ҳисобот ойнинг 25 санасигача бажарилган ишлар тўғрисида ҳисоб-фактура ва ҳисоботларни топширилмаса, Буюртмачи бажарилган қурилиш-монтаж ишларини молиялаштирмайди. Ушбу шартноманинг 3-илоvasи бажарилмайди.

VI. Ишларни бажариш муддатлари

13. Шартнома:

Миллий валюта “сўмда” ўзаро ҳисоб-китоб қилинганда томонлар уни имзолаган пайтдан бошлаб;

14. Пудратчи мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб ўз айланма маблағлари ҳисобидан ишларни бажаришга киришади.

15. Танлов (тендер) комиссиясининг қарорига асосан 2023 йил 15 майгача (150 кун) объектда иш ҳажмларини сифатли бажариб, фойдаланишга топширилиши белгилансин.

16. Мазкур шартнома бўйича ишлар ишларни бажариш жадвалига мувофик амалга оширилади.

VII. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

17. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишлар умумий жорий қийматининг 30 фоизи миқдорида аванс маблағини ўтказди.

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

19. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар ҳажми ва сифати текширилгандан кейин, ҳар ойда ажратилган авансни мутаносиб равишда ушлаб қолишни ҳисобга олган ҳолда, ишларни бажариш ҳамда молиялаштириш жадвалларига мувофик объектнинг умумий шартномавий жорий қийматининг 95 фоизигача тўлов амалга оширилади.

- Мазкур шартномада белгиланган объектнинг 5 фоизлик маблағи кафолат муддати тамом бўлгандан кейин, тегишли ҳужжатлар расмийлаштирилгандан сўнг тўлов амалга оширилади.

- Буюртмачи ушбу объект учун молиялаштирувчи органлар томонидан ажратилган маблағни ҳисобга олган ҳолда, мазкур шартноманинг 17,18 ва 19 бандлари ижроси ҳамда шартноманинг 3-илоvasидаги молиялаштириш мажбуриятларини амалга оширади.

20. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк ҳуқуқини узида сақлаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектни тасодифий йўқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.

21. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб 30 кун (молиялаштириш йилида) мобайнида бажармаган тақдирда, Пудратчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачини ёзма равишда хабардор қилган ҳолда, шартномага ўзгартиришлар киритиш ҳуқуқига эгадир. Бунда Буюртмачи Пудратчи томонидан бажарилган ишлар учун ҳақ тулашдан озод қилинмайди.

- Мазкур иш турларига молиялаштирувчи органлар томонидан маблағ молиялаштирилмаган тақдирда “Буюртмачи” тўлов учун мажбурият ва жавобгарликни ўз зиммасига олмайди.

VIII. Ишларни бажариш

22. Буюртмачи қурилиш майдонида ўз вақилини - техник аудиторни тайинлайди, у Буюртмачининг номидан бажарилаётган ишлар ҳажми ва сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек, Пудратчи томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб-ускуналарнинг шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини текширади.

23. Техник аудитор ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун даври мобайнида ишларнинг барча турлари билан тўсиксиз танишиш ҳуқуқига эгадир.

24. Пудратчи техник-аудиторни қурилиш маайдонида боришда қўмақлашади ва ташриф давомида ишлаш учун жой ҳамда тегишли воситалар билан таъминлайди. Техник-аудитор Пудратчи томонидан ўтказиладиган қурилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал қилиш бўйича йиғилишларда мунтазам равишда қатнашади.

25. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг VI бўлимида кўрсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.

26. Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини “Қурилиш соҳасида ҳудудий назорат инспекцияси” билан келишади ва унга риоя этилиши учун конун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

27. Қурилиш майдонида (объектда) умумий тартиб ва интизомни ҳамда техника хавфсизлигига риоя этилишини таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.

28. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома билан бир вақтда Пудратчига ортикча тупроқ ва қурилиш ахлатини жойлаштириш ва етишмаётган тупроқни қазиб олиш учун жой ажратиш тўғрисидаги ҳужжатларни беради.

29. Буюртмачи қурилиш майдонини бериш тўғрисидаги далолатнома имзоланган кундан бошлаб 3 (уч) кун муддатда қурилиш майдонини белгилаш бўйича ишларни бажариш ва объектни боғлаш (привязка) қилиш учун Пудратчига геодезия нукталари, уларнинг координатлари ва баландлик белгиларини тақдим этади.

30. Пудратчи геодезия нукталарига, линиялар ва даражаларга нисбатан объектнинг тўғри ва зарур тарзда белгиланиши, шунингдек, баландлик белгилари, ўлчамлари ва бўлиш уқларининг мувофиқлиги тўғри жойлашганлиги учун жавоб беради.

Агар ишларни бажариш жараёнида амалга оширилган бўлиш ва геодезия ишларида хатолар аниқланса, Пудратчи Буюртмачи билан келишган ҳолда тегишли тузатишларни ўз ҳисобидан амалга оширади.

31. Пудратчи геодезия ишларида ўрнатиладиган координатлар ва баландликлар, геодезия белгиларининг жойлашиши схемалари ва жадвалларни сақлайди, ишларни бажариш даврида ва улар тугаллангандан кейин далолатнома бўйича Буюртмачига беради.

32. Қурилиш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни вақтинча улашни ва улаш нукталарида янгидан қурилган коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.

33. Пудратчи ўзи томонидан қурилишда қулланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар сифати лойиха ҳужжатларида кўрсатилган спецификацияларга, давлат стандартларга, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини кафолатлайди.

34. Алоҳида беркитилган конструкциялар ва беркитиладиган ишлар тайёр бўлишига қараб уларни қабул қилиш бошланишидан 2 кун олдин Пудратчи Буюртмачини ва “Қурилиш соҳасида ҳудудий назорат инспекцияси”ни ёзма равишда хабардор қилади.

35. Қабул қилинадиган конструкциялар ва ишлар тайёрлиги Буюртмачи ва Пудратчи томонидан масъул конструкцияларни оралик қабул қилиш далолатномалари ҳамда уларнинг “Қурилиш соҳасида ҳудудий назорат инспекцияси” билан келишилган шартларида беркитиладиган ишлар текшируви далолатномалари билан тасдиқланади.

36. Пудратчи Буюртмачининг ишларни бажариш дафтарига киритилган ёзма руҳсатномасидан кейингина кейинги ишларни бажаришга киришади.

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

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

38. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг ёрдамчи пудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа, у ҳолда Пудратчи ўз кучи билан ва қурилиш қийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир, ушбу шартнома 37 бандининг иккинчи хатбошида кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно.

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

39. Пудратчи қурилиш майдонини ва унга туташ куча полосасини, шу жумладан йўл участкалари ва йўлакларни супуриб сидиради ва озода сақлайди, қурилиш даврида майдондан қурилиш ахлатини Буюртмачи томонидан кўрсатилган жойга чиқариб ташлайди.

40. Ишлар бошланган пайдан бошлаб улар тугаллангунгача Пудратчи ишларни бажариш дафтари юритади. Дафтарда бутун ишларнинг бориши, Буюртмачи ва Пудратчининг ўзаро муносабатларида аҳамиятга эга бўлган ҳолатлар (ишларнинг бошланиши ва тамом бўлиши санаси,

материаллар, асбоб-ускуналар берилиши, хизматлар кўрсатилиши санаси, ишларни қабул қилиб олиниши, ўтказилган синовлар, материаллар ўз вақтида етказиб берилмаслиги билан боғлиқ тўхтаб қолишлар, қурилиш техникасининг ишдан чиқиши тўғрисидаги маълумотлар, шунингдек, қурилишни тугаллашни узил-кесил муддатига таъсир қилиши мумкин бўлган барча маълумотлар) акс эттирилади.

Агар Буюртмачи ишларнинг бориши ва сифатидан ёки Пудратчининг қайдларидан коникмаса, у холда ишларни бажариш дафтарда ўз фикрини баён қилади.

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

IX. Ишларни қўриклаш.

41. Пудратчи ишлар бошланишидан қурилиш тугаллангунгача ва қурилиши тугалланган объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тусилган қурилиш майдони худудида материаллар, асбоб-ускуналар, қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қўрикланишини таъминлайди.

42. Тикланган бинолар ва иморатлар, шунингдек, материаллар, асбоб-ускуналар ва бошқа мол-мулк объект қабул қилиб олинганидан кейин сакланиши учун Буюртмачи жавоб беради.

X. Енгиб бўлмайдиган куч (Форс-мажор) ҳолатлари.

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

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

44. Агар енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чузилса, у холда Пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар қурилишини муҳокама қиладилар.

45. Агар томонлар икки ой ичида келиша олмасалар у холда томонларнинг ҳар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

XI. Қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш.

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

47. Объектларнинг фойдаланишга тайёрлиги тўғрисида Пудратчи Буюртмачига ёзма билдиришнома ва иншоатларни фойдаланишга қабул қилиш ишчи гуруҳ далолатномасини беради.

Буюртмачи қурилиши тугалланган объектни Пудратчи ва Давлат қабул комиссияси иштирокида қабул қилиб олади.

48. Пудратчи қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан 5 кун олдин мазкур шартноманинг V бўлимига мувофиқ Буюртмачи томонидан белгиланган таркибда 2 (икки) нусхада ижро ҳужжатларини беради. Пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар тўплами амалда бажарилган ишларга тўлиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

49. Объект Давлат қабул комиссияси томонидан расмий фойдаланишга қабул қилингандан кейин Буюртмачининг мулкига айланади.

XII. Кафолатлар.

50. Пудратчи:

барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

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

ўзи томонидан қурилиш учун қулланиладиган, мувофиқлик сертификатларига эга бўлган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

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

объектдан фойдаланилганда мухандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

51. Объект ва унга кирадиган мухандислик тизимлари, асбоб-ускуналар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолатли муддати томонлар қурилиш тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб камида 12 ой этиб белгиланади. Объект томининг кафолатли муддати камида 24 ой этиб белгиланади.

52. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига ўзайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг ўз ҳисоби билан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуқсонлар, сифатсиз ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада кўрсатилган 15 кун муддат ичида бартараф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг VII бўлимида назарда тутилган кафолат суммасини Пудратчидан ушлаб қолиш ҳуқуқига эга.

53. Пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш “Қурилиш соҳасида ҳудудий назорат инспекцияси” томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича Жиззах туманлараро иктисодий судига мурожаат қилишини истисно этмайди.

XIII. Шартномани бекор қилиш.

54. Буюртмачи:

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

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

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

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

55. Пудратчи:

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

Буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

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

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

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

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

59. Шартноманинг бир томонлама бекор қилинишига йўл қўйилмайди, конун ҳужжатларида ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳолатлар бундан мустасно.

Пудратчи томонидан ушбу шартнома мажбуриятлари бузилган тақдирда Буюртмачи томонидан шартномани конунда белгиланган тартибда бекор қилиб, объектни бошқа Пудратчига бериш бўйича таклиф беради.

XIV. Томонларнинг мулкий жавобгарлиги.

60. Томонлардан бири шартномада мажбуриятларини бажармаган ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон:

- иккинчи томонга етказилган зарарларни тўлайди;

Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексига, “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунига, бошқа конун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда бошқача жавобгарликка тортилади.

61. Мазкур шартномага тегишли иловаларда кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молиялаштирилмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун Буюртмачи Пудратчига кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня туланиши Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод қилмайди.

62. Шартномага мувофиқ бажарилган ишлар ҳажмини тасдиқлашдан асоссиз равишда бош тортганлиги учун Буюртмачи Пудратчига ўзи тасдиқлашни рад этган ёки бош тортган сумманинг 5 фоизи миқдорида жарима тўлайди.

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

Буюртмачи томонидан топилган нуксонлар ва камчиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун Пудратчи Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 0,4 фоизи ва шартномасининг 2-иловасига мувофиқ объектда ҳар ойда бажарилиши лозим бўлган иш ҳажмларини бажармаган тақдирда, ишлар қийматининг 5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ҳамда бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тўлаш Пудратчининг ишларни бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

64. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, иш ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса, у ҳолда Буюртмачи "Қурилиш соҳасида ҳудудий назорат инспекцияси"нинг ҳулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиши, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириш ҳуқуқига эга.

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

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

XV. Низоларни ҳал этиш тартиби.

67. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда, шунингдек, етказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса, улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Жиззах туманлараро иқтисодий суди томонидан кўриб чиқилади.

XVI. Алоҳида шартлар.

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

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

70. Объектга ўрнатиладиган жихозлар, бутловчи буюмларнинг давлат стандарти талабларига жавоб бериши ва сифати учун амалдаги қонун доирасида, ўрнатилган тартибда тузилган комиссия иштирокида мониторинг ўрнатилади ва комиссия ҳулосасига кўра бутлашга руҳсат берилади.

71. Ёрдамчи пудратчилар, қурилиш материаллари ва конструкцияларини етказиб берувчилар ҳамда ишлаб чиқарувчиларни танлаш бош пудратчи томонидан мазкур бош пудрат шартнома бўйича мажбуриятлар сакланиб қолиниши шарт билан Буюртмачини ҳабардор қилган ҳолда мустақил амалга оширилади.

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

73. Буюртмачи билан Пудратчи ўртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдо бўлишига олиб келадиган ҳар қандай келишувни томонлар мазкур шартномага қўшимчалар ёки ўзгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.

74. Агар Пудратчи шартнома бўйича ишлар якунлангандан кейин қурилиш майдонида ўзига тегишли мол-мулкни қолдирса, у ҳолда Буюртмачи Пудратчи қурилиш майдонини озод қилиш санасигача бажарилган ишлар учун унга ҳақ тўлашни кечиктиришга ҳақлидир.

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

- Мазкур шартнома вилоят Ҳазначилик бошқармасидан рўйхатдан ўтгандан сўнг кучга киради ва 2022 йил 31 декабрга қадар амал қилади.

XVII. Томонларнинг банк реквизитлари ва юридик манзиллари:
ПУДРАТЧИ:

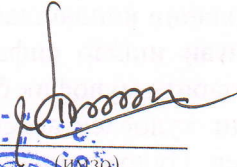
«EVRO SPORT STROY»
масъулияти чекланган жамияти
Фориш тумани Боғдон шаҳарчаси Файзобод
кўчаси 117-уй
х/р 20208000900504468001
АТБ Асака банк Жиззах филиали
МФО:00140 ИНН:303459572
ОКОНХ:61110

БУЮРТМАЧИ:

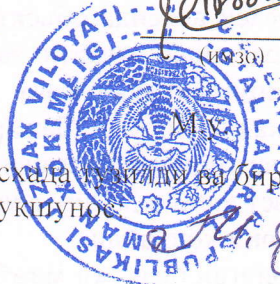
Ғаллаорол туман ҳокимлиги
Ғаллаорол шаҳри Мустақиллик кўчаси 49 уй
ИНН:201588171 МФО:00014
Марказий банк Тошкент шаҳри
х/р 401722860082097013990018602
Ғаллаорол туман Ҳазначилик бўлими



Д.Хайдаров
(ФИШ)



Т.Кўчқоров
(ФИШ)



Ушбу шартнома 2 (икки) нусخада тилини ва бир хил юридик кучга эгадир.
Туман ҳокимлиги ҳуқуқшунос М.Муродов

2022 йил 16 декабрдаги
№ 3-сонли пудрат шартномасига
1-илова

Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Қўқғумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та
артезиан қуриш ва тармоқ тортиш
ГРАФИГИ

№ т/р	Иншоотнинг номи	Бошланиши	Тугалланиши
1.	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Қўқғумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артезиан қуриш ва тармоқ тортиш	16.12. 2022 йил	15.05.2023 йил



Бухартамчи:

Пудратчи:



2022 йил 16 декабрдаги
 № 3-сонли пудрат шартномасига
 2-илова

"Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Кўкғумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артезиан қуриш ва тармоқ тортиш" объекти бўйича
 қурилиш-монтаж ишларининг бажарилиш

ГРАФИГИ

№ т/р	Иншоотнинг номи	Киймати	2022-2023 йиллар						Жами иншоот буйича
			2022 й 2023 й	декабрь январь	февраль	март	апрель	май	
1.	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Кўкғумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артезиан қуриш ва тармоқ тортиш	1 110,000	111,000	111,000	222,000	277,5000	277,5000	111,0000	111,000
			999,000	111,0000	222,0000	277,5000	277,5000	111,0000	999,000
			1110,000	222,000	222,000	277,500	277,500	111,000	1110,000



Буюртмачи:

Пудратчи:



2022 йил 16 декабрдаги
№ 3-сонли пудрат шартномасига
3-илова

Жиззах вилояти Галлаорол тумани Кўктумбаз МФЙ Қоронгул қишлоғига 3 га артезиан қуриш ва тармоқ тортиш
ГРАФИГИ

т/р	Молиялаштириш шартлари	2022-2023 йиллар					2023 йил 5% кафолат сумма	Жами иншоот бўйича
		декабрь январь	февраль	март	апрель	май		
2022 йил								
1	30% аванс	333,000000					333,000000	
2	65% жорий молиялаштириш бажарилган ишлар ҳажмидан						0,000000	
	2022 йилда жами:	333,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	333,000000	
2023 йил								
1	65 % жорий молиялаштириш бажарилган ишлар ҳажмидан	108,225	180,375	180,375	180,375	72,15	721,500000	
2	5% кафолат тулови						55,5	55,500000
	Жами иншоот бўйича:	108,225000	180,375000	180,375000	180,375000	72,150000	55,500000	1110,000000



Пудратчи: 

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 204204 на приобретение Жиззах вилоят Ғаллаорол туман Кўкгумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артизан қуриш ва тармоқ тортиш

Способ проведения электронный

Дата 13.12.2022

Время рассмотрения 13.12.2022 15:08

Закупочная комиссия Хокимият, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	MAMARAJABOV AKBAR RABVIMOVICH	ХОКИМ ЎРИНБОСАРИ	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ
Секретарь комиссии	JO'RAYEV XOLMO'MIN NORQULOVICH	БОШ ХИСОБЧИ	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ
Член комиссии	MAMASHARIPOV DILMURON G'AFUROVICH	мутахассис	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ
Член комиссии	TO'YCHIEV G'AYRAT RAXMATULLAYEVICH	ХОКИМ ЎРИНБОСАРИ	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ
Член комиссии	ESHONQULOV ILHOM XASANOVICH	БОШ МУТАХАССИС	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ
Член комиссии	MURATOV MUXUTDIN XABIBULLAYEVICH	ХУҚУҚШУНОС	ҒАЛЛАОРОЛ ТУМАН ХОКИМЛИГИ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 13.12.2022 года № лота 204204.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 85.00 / Весовой коэф. ценовой части: 15.00)

Мин. балл: 50

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту сооружений
Подробное описание	Жиззах вилоят Ғаллаорол туман Кўкгумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артизан қуриш ва тармоқ тортиш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	1144 436 886.00
Стартовая сумма	1144 436 886.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли ишни тугатишга кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли ишни тугатишга кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	5	Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли ишни тугатишга кафолат хати	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
EVRO SPORT STROY	5	Жамиятимиз томонидан ҳеч қандай коррупцич ҳолатларига йу қуйилмайди.	5	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	5	Кооррупцион ҳолатларга йўл қўймаслиика ҳамда ўз вақтида сифатли ишни тугатишга кафолат хати	5	Экспертная		

Критерий №2 Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.

Тип: Текстовое значение

Описание: Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	25	Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати.	18	Экспертная		
EVRO SPORT STROY	25	Жамичтимиз балансида курилиш монтаж ишлари учун ҳамма машина механизм ва курилиш асбоб ускуналар мавжуд	20	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	25	Ишларни бажаришда фойдаланиладиган машина-механизм, зарур асбоб-ускуна ва анжомлар рўйхати	18	Экспертная		

Критерий №3 Курилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Курилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг

бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	10	Курилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома. Танлов ўтказиш даврида танлов иштирокчисининг бошқа контрактлари тўғрисида маълумотнома	2	Экспертная		
EVRO SPORT STROY	10	Жамиятимиз томонидан курилиш объект жойи урганилди. Далолатнома ва фотосуратлар тақдим этилди.	9	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	10	Курилиш майдонини кўрганлик ҳақида далолатнома	8	Экспертная		

Критерий №4 Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан текширилади)

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан текширилади)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	20	Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони (ишчи ходимларга ҳисобланган иш ҳақи бўйича тақдим қилинган солиқ ҳисоботлари асосида охириги жами 12 ойда ҳисобланган иш ҳақи миқдори билан текширилади)	10	Экспертная		
EVRO SPORT STROY	20	ҳужжат тақдим килинди	20	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	20	Ташкилотда фаолият юритувчи ишчи-ходимлар сони	20	Экспертная		

Критерий №5 Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича

бажарган ишлари

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича бажарган ишлари

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	25	Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси. Ўхшаш объектлар бўйича бажарган ишлари	15	Экспертная		
EVRO SPORT STROY	25	Хужжат такдим килинди	15	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	25	Танловга қўйилган объектга ўхшаш объектлар бўйича иш тажрибаси	12	Экспертная		

Критерий №6 Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати, аудитор компанияси ёки солиқ органлари томонидан тасдиқланган баланс ҳисоботларини илова қилган холда (асл нусха)

Тип: Текстовое значение

Описание: Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати, аудитор компанияси ёки солиқ органлари томонидан тасдиқланган баланс ҳисоботларини илова қилган холда (асл нусха)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
EL RAVNAQIGA HISSA XK	15	Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар. Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати, аудитор компанияси ёки солиқ органлари томонидан тасдиқланган баланс ҳисоботларини илова қилган холда (асл нусха)	5	Экспертная		
EVRO SPORT STROY	15	Хужжат такдим килинди	15	Экспертная		
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	15	Танлов иштирокчисининг молиявий ҳолати тўғрисида маълумотлар	15	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
EVRO SPORT STROY	1 144 436 886.00	1 110 000 000.00 UZS	1 110 000 000.00	00.00	1 110 000 000.00	09.12.2022 14:13:52	15
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	1 144 436 886.00	1 120 000 000.00 UZS	1 120 000 000.00	00.00	1 120 000 000.00	09.12.2022 15:23:01	14.86607

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
EL RAVNAQIGA HISSA XK	Не прошел	Не прошел	Не прошел
EVRO SPORT STROY	71.4	15	86.4
ЧП SANGZOR YOG'DUSI	66.3	14.86607	81.16607

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 204204 от 13.12.2022 года на приобретение Жиззах вилоят Фаллаорол туман Кўкгумбаз МФЙ Қоронғул қишлоғига 3 та артизан қуриш ва тармоқ тортиш определила победителем:

EVRO SPORT STROY
303459572

и резервный исполнитель: ЧП SANGZOR YOG'DUSI (300700584)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	MAMARAJABOV AKBAR RABBIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	MAMASHARIPOV DILMUROD G'AFUROVICH	Согласен	
Член комиссии	TO'YCHPIYEV G'AYRAT RAXMATULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	ESHONQULOV ILHOM XASANOVICH	Согласен	
Член комиссии	MURATOV MUXUTDIN XABIBULLAYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**SEMURG**

0025018

ҚУРИЛИШ-МОНТАЖ ИШЛАРИ БАЖАРИЛИШИ БИЛАН БОҒЛИҚ ХАТАРНИ МАЖБУРИЙ СУҒУРТА ҚИЛИШ БЎЙИЧА №05-32/0158-СОНЛИ ШАРТНОМАСИ

Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлигининг 25.02.2022 йилдаги СФ №00039 рақамли Лицензияси асосида фаолият олиб боровчи АЖ шаклидаги «SEMURG SUG'URTA» Қўшма Корхонаси, бундан кейин «Суғурталовчи» деб номланади ва ушбу билан “19” декабр 2022 йилдаги №05-32/0158-сонли Қурилиш-монтаж ишлари бажарилиши билан боғлиқ хатарни мажбурий суғурта қилиш суғурта шартномаси (бундан кейин – Суғурта шартномаси) тузилганлиги ва шартнома бўйича Суғурталовчининг мажбуриятлари кучга кирганлигини тасдиқлайди.

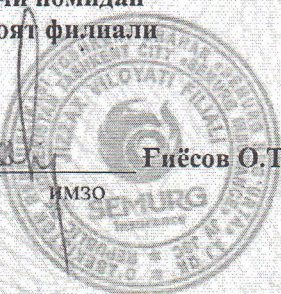
Суғурталанувчи	“Evro sport stroy” МЧЖ
Юридик манзили:	Фориш тумани Боғдон шаҳарчаси Файзобод кўчаси 117 уй
Қурилиш майдони жойлашган ер (суғурта худуди):	Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Кўкгумбаз МФЙ Қорангул қишлоғи
Умумий суғурта суммаси:	888 000 000,00 (саккиз юз саксон саккиз миллион) сўм 00 тийин
Моддий зарар бўйича лимит:	888 000 000,00 (саккиз юз саксон саккиз миллион) сўм 00 тийин
Суғурталанувчининг фуқаролик жавобгарлик хавфи бўйича учинчи шахслар олдидаги суғурта товони лимити:	60 000 000,00 (Олтмиш миллион) сўм 00 тийин.
Суғурта ходисаси:	Суғурта шартномаси шартларига мувофиқ
Суғурта даври:	“19” декабр 2022 йилдан “15” май 2023 йилгача
Суғурта мукофоти:	2 845 000,00 (икки миллион саккиз юз қирк беш минг) сўм 00 тийин
Махсус шартлар:	Суғурта шартномаси шартларига кўра суғурта мукофоти ўз вақтида тўланмаганда Суғурта шартномаси (Суғурталовчининг мажбуриятлари) келишилган суғурта мукофоти тўланган пайтдан бошлаб кучга қиради.

Суғурталовчи номидан
Жиззах вилоят филиали
директори

М.ў.

ИМЗО

Ғиёсов О.Т.



Берилган сана: “19” декабр 2022 йил

204204 лот юзасидан шаклланган дастлабки
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон
баённомаси

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бошлаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

Икки иш куни ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилади.

Муҳокама тугалган сана:
Комиссия раиси



19.12.2022 15:01

MAMARAJABOV AKBAR RABBIMOVICH



“TASDIQLAYMAN”
G'allaorol tuman xokimi I-o`rinbosari
T.Qo`chqorov

2022 yil «19» dekabr

G'allaorol tuman xokimligi (keyingi urinlarda buyurtmachi deb yuritiladi) Ko`kgumbaz MFY Qorong`ul qishlog`iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish maqsadida, byudjet xisobidan shartnomalar tuzish uchun ichki tanlov utkazish komissiyasining

MAJLIS BAYONNOMASI № 2

«19» dekabr 2022 yil

G'allaorol tumani

G'allaorol tuman xokimligining 2022 yil «03» oktyabr № 3-sonli buyrugi bilan tasdiqlangan ichki tanlov komissiyasi azolari quyidagi tartibda

QATNASHDILAR:

KOMISSIYA AZOLARI:

G'allaorol tuman xokimi o`rinbosari:	A.Mamarajabov
G'allaorol tuman xokimligining bosh xisobchisi:	X.Jurayev
G'allaorol tuman xokimi o`rinbosari:	G'.To`ychiyev
G'allaorol tuman xokimligining etakchi mutaxxasisi:	D.Mamasharipov
G'allaorol tuman xokimligining bosh mutaxxasisi:	I.Eshonqulov
G'allaorol tuman xokimligining xuquqshunosi:	M.Muratov

KUN TARTIBI:

1. G'allaorol tuman xokimligi Ko`kgumbaz MFY Qorong`ul qishlog`iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish uchun tan narxi va muddatlari buyicha eng maqbul tanlov taklifini va golibini aniqlash. **LOT № 22110012204204 «13» dekabr 2022 yil summasi 1 110 000 000 sum.**
2. G'allaorol tuman xokimligi Ko`kgumbaz MFY Qorong`ul qishlog`iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish uchun xujjatlarini tayyorlash bo`yicha tanlovda ishtirok etish uchun quyidagi pudratchi tashkilotlar ishtirok etish istagini bildirgan tashkilotlar:

1. **EVRO SPORT STROY MЧЖ**
2. **САНГОР ЁҒДУСИ ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ**
3. **ЭЛ РАВНАҚИ ХИССА ХУСУСИЙ КОРХОНАСИ**

Talabgorlar tomonidan tanlovga takdim etilgan xujjatlar tugri rasmiylashtirilganligi, tuzilganligi va tulik xajmdatulik takdim etilganligi aniklandi.

G'allaorol tuman xokimligi Ko`kgumbaz MFY Qorong`ul qishlog`iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish xujjatlarini tayyorlash buyicha talabgorlar tomonidan takdim etilgan takliflarni tanlov ishtirokchilariga ukib eshittirildi. shu munosabat bilan baxolash komissiyasi azolari talabgorlar takliflarini urganib chikayotganda, bu takliflar amalga oshirishi mumkinligini va asoslanganligiga etibor berishlari lozimligi takidlandi.

13.12.2022-yildagi №-22110012204204 sonli davlat buyurtmasi tomonidan rasmiylashtirilgan kundan davlat haridlarining elektron tizimida 2 ish kuni muhokama qilish mobaynida tanlash ishtirokchilari tomonidan e`tirozlar kelib tushmagan va harid komissiyasi tomonidan g`olib deb topilgan ishtirokchi o`rtasida shartnoma tuziladi.

Komissiya azolarining fikr-muloxazalarini eshitib va urganib chikkan xolda baxolash komissiyasi

QAROR QILADI:

4. Tanlov golibining taklifiga kura **EVRO SPORT STROY MCHJ** tomonidan G'allaorol tuman xokimligi Ko'kgumbaz MFY Qorong'ul qishlog'iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish uchun qiymati joriy narxlarda 1 110 000 000 so'm, ishlarni tulik bajarish muddati 6 oy.

Tanlov golibining taklifiga kura **EVRO SPORT STROY MCHJ** bilan Ko'kgumbaz MFY Qorong'ul qishlog'iga 3 ta artisan qurish va tarmoq tortish ishlarini amalga oshirish buyicha oldi-sotdi shartoma tuzilsin

KOMISSIYA AZOLARI:

G'allaorol tuman xokimi o'rinbosari:


G'allaorol tuman xokimligining bosh xisobchisi:

G'allaorol tuman xokimi o'rinbosari:

G'allaorol tuman xokimligining etakchi mutaxxasi:

G'allaorol tuman xokimligining bosh mutaxxasi:

G'allaorol tuman xokimligining xuquqshunosi:



A.Mamarajabov



X.Jurayev



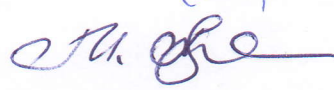
G.To'ychiyev



D.Mamasharipov



I.Eshonqulov



M.Muratov

Строительство скважин Зшт. в селе Коронгул МФЙ "Кукгумбаз" Галляларском районе Джизакской области
(наименование стройки)

АКТ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на ТРАССА.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			
				на ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6		
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E0101-009-14 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОШВОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	2,4520			
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,09	73,7807	0	0
1.2	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ.-Ч	30,09	73,7807	117684	8682808
2	E0102-057-02 ТЧ П.3.187 КЗТР=1,2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,2	100М3	1,3770			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	184,8	254,4696	16330	4155555
3	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ПРОСЕЯННОГО ГРУНТА ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	2,2300			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	197,355	16330	3222859
4	E0102-061-02	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ПРОСЕЯННОГО ГРУНТА ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	8,1000			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	787,32	16330	12857141
5	E0101-033-04	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 79 (108) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	1,1770			
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,5	4,1195	0	0
5.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,5	4,1195	105272	433668
6	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	5,9100			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	74,0523	16330	1209293
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	17,9664	0	0
6.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	17,9664	76681	1377682
6.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	71,9838	862	62050
РАЗДЕЛ 2. ДОП. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ (ВРУЧНУЮ)							
7	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,9936			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	153,0144	16330	2498765
8	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ПРОСЕЯННОГО ГРУНТА ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0993			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	8,7881	16330	143512
9	E0102-061-01	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРУНТА ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,8750			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	77,4375	16330	1264575
10	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,6590			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	8,2573	16330	134844
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	2,0034	0	0
10.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	2,0034	76681	153623
10.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	8,0266	862	6919
РАЗДЕЛ 3. ВОЛОПРОВОДНЫЕ СЕТИ 2							
11	E2201-021-04	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	КМ	0,2250			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	236	53,1	16330	867137
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,79	8,0527	0	0
11.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	33,29	7,4902	10891	81576
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,10125	0	0
11.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39	0,31275	29654	9274
11.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,66	0,1485	54548	8100
11.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	2,7	2291	6186
11.8	9219	ВОДА	М3	29	6,525	0	0
11.9	937076	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) ДИАМЕТРОМ 110 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 6,3 ММ	М	1010	227,25	43200	9817200
12	E2201-021-03	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 90 ММ	КМ	0,5120			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	99,328	16330	1622052
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	15,7696	0	0
12.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	14,6125	10891	159145
12.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,1792	0	0
12.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39	0,71168	29654	21104
12.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,26624	54548	14523
12.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	6,144	2291	14076
12.8	9219	ВОДА	М3	18	9,216	0	0
12.9	937075	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) ДИАМЕТРОМ 90 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 5,1 ММ	М	1010	517,12	29217	15108695
13	E2201-021-03	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 75 ММ	КМ	1,3350			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	258,99	16330	4229374
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	41,118	0	0
13.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	38,1009	10891	414957
13.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,46725	0	0
13.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39	1,8557	29654	55029
13.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,6942	54548	37867
13.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	16,02	2291	36702
13.8	9219	ВОДА	М3	18	24,03	0	0
13.9	937074	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) ДИАМЕТРОМ 75 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 4,3 ММ	М	1010	1348,35	20243	27294649
14	E2201-021-02 ДОП. 5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	КМ	2,4470			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179	438,013	16330	7152867
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,19	59,1929	0	0
14.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	22,97	56,2076	10891	612157
14.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,29364	0	0
14.5	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93	2,2757	29654	67484

2	3	4	5	6	7	8
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,41599	54548	22691
2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	8	19,576	2291	44849
9219	ВОДА	МЗ	8	19,576	0	0
937073	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) ДИАМЕТРОМ 63 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 3,6 ММ	М	1010	2471,47	14233	35176433
E2206-001-03	ПРОМЫВКА С ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 90-110 ММ	КМ		0,7370		
15.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,5	37,9555	16330	619823
15.2	9219 ВОДА	МЗ	47	34,639	0	0
15.3	30650 ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,00235	0,001732	0	0
E2206-001-02	ПРОМЫВКА С ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 75-80 ММ	КМ		1,3350		
16.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,5	68,7525	16330	1122746
16.2	9219 ВОДА	МЗ	26,5	35,3775	0	0
16.3	30650 ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,00133	0,001776	0	0
E2206-001-01	ПРОМЫВКА С ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 50-65 ММ	КМ		2,4470		
17.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,5	126,0205	16330	2057948
17.2	9219 ВОДА	МЗ	11,8	28,8746	0	0
17.3	30650 ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	Т	0,00059	0,001444	0	0
E2201-011-03	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 89 ММ	КМ		0,0240		
18.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	270	6,48	16330	105820
18.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,47	0,75528	0	0
18.3	126 АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	17,6	0,4224	102586	43332
18.4	270 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,1	0,0264	0	0
18.5	1147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,5	0,396	1327	525
18.6	1932 ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	11,17	0,26808	29654	7950
18.7	1959 УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	1,39	0,03336	19103	637
18.8	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00504	54548	275
18.9	2699 ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1,8	0,0432	2478	107
18.10	2700 УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12	0,288	2291	660
18.11	9219 ВОДА	МЗ	15,7	0,3768	0	0
18.12	35310 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,04	0,00096	22900000	21984
18.13	36025 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,18	0,00432	2850000	12312
18.14	44897 ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,65	0,0396	0	0
19	ЦЕНА ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДН 89,0X3,0 ММ	М		24,0000	60571	1453704
E2201-011-05	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 159 ММ (КОЖУХ)	КМ		0,0355		
20.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	360	12,78	16330	208701
20.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	58,05	2,0608	0	0
20.3	126 АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	25,23	0,895665	102586	91883
20.4	270 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,54	0,05467	0	0
20.5	846 КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	12,1	0,42955	0	0
20.6	1147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	24,75	0,878625	1327	1166
20.7	1932 ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	17,09	0,606695	29654	17991
20.8	1959 УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	1,74	0,06177	19103	1180
20.9	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,012425	54548	678
20.10	2699 ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	3,5	0,12425	2478	308
20.11	9219 ВОДА	МЗ	36	1,278	0	0
20.12	32534 ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,04	0,00142	5850000	8307
20.13	35310 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,08	0,00284	22900000	65036
20.14	36025 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,2	0,0071	2850000	20235
20.15	37175 ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 159 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4 ММ (КОЖУХ)	М	1004	35,642	147587	5260296
20.16	44897 ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,48	0,08804	0	0
E2201-011-07	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 250 ММ(КОЖУХ)	КМ		0,0080		
21.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441	3,528	16330	57613
21.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	132,43	1,0594	0	0
21.3	126 АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	81,65	0,6532	102586	67009
21.4	270 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,65	0,0132	0	0
21.5	846 КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	15,23	0,12184	0	0
21.6	1147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,25	0,33	1327	438
21.7	1932 ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	29,73	0,23784	29654	7053
21.8	1959 УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	3,71	0,02968	19103	567
21.9	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,00368	54548	201
21.10	2699 ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	15,12	0,12096	2478	300
21.11	9219 ВОДА	МЗ	98,8	0,7904	0	0
21.12	32534 ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,06	0,00048	5850000	2808
21.13	35310 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,00104	22900000	23816
21.14	36025 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,21	0,00168	2850000	4788
21.15	37187 ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ С ВЕСЬМА УСИЛЕННОЙ ГИДРОИЗ ДИАМЕТРОМ 219X4,0 ММ (КОЖУХ)	М	1004	8,032	204930	1645998
21.16	44897 ШЛИФКРУГИ	ШТ	4,13	0,03304	0	0
E2201-011-09	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 325 ММ (КОЖУХ)	КМ		0,0130		
22.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	615	7,995	16330	130560
22.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	193,23	2,512	0	0
22.3	126 АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	110,28	1,4336	102586	147067
22.4	270 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,65	0,02145	0	0
22.5	846 КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	35,06	0,45578	0	0
22.6	1147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	57,75	0,75075	1327	996
22.7	1932 ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	40,75	0,52975	29654	15709
22.8	1959 УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	4,99	0,06487	19103	1239
22.9	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0065	54548	355
22.10	2699 ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	20,2	0,2626	2478	651
22.11	9219 ВОДА	МЗ	194	2,522	0	0

2	3	4	5	6		
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,07	0,00091	5850000	5324
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,14	0,00182	22900000	41678
14 36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,23	0,00299	2850000	8522
22.15 37201	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 325 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 5 ММ (КОЖУХ)	М	1004	13,052	531797	6941014
22.16 44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	5,78	0,07514	0	0
22.17 63917	ФЛОС АН-47	Т	0,09	0,00117	0	0
23 E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ЗАДЕЛКА ДЛЯ КОЖУХ	100МЗ		0,0010		
23.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,18	16330	2939
23.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,01813	0	0
23.3 403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,048	1081	52
23.4 698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,018	0	0
23.5 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00013	54548	7
23.6 9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0002	0	0
23.7 35516	РОГОЖА	М2	250	0,25	0	0
23.8 45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	0,102	403800	41188
24 E2202-001-02	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 89 ММ	КМ		0,0240		
24.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	2,784	16330	45463
24.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,00168	0	0
24.3 112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,00168	72437	122
24.4 863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	16,79	0,40296	5445	2194
24.5 967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	38,8	0,9312	0	0
24.6 1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	31	0,744	1327	987
24.7 31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,038	0,000912	0	0
24.8 32144	МАСТИКА БИТУМНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	Т	1,03	0,02472	5755077	142266
24.9 44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ РУБЕРОИД	М2	300	7,2	5000	36000
25 E2202-001-05	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 159 ММ	КМ		0,0355		
25.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	136	4,828	16330	78842
25.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,34	0,40257	0	0
25.3 112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,00497	72437	360
25.4 846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	11,2	0,3976	0	0
25.5 863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	29,92	1,0622	5445	5784
25.6 967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	22,6	0,8023	0	0
25.7 1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	36,2	1,2851	1327	1705
25.8 31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,08	0,00284	0	0
25.9 32144	МАСТИКА БИТУМНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	Т	2,14	0,07597	5755077	437213
25.10 44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ РУБЕРОИД	М2	620	22,01	5000	110050
26 E2202-001-07	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 219 ММ	КМ		0,0080		
26.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	176	1,408	16330	22993
26.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,96	0,11968	0	0
26.3 112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,00192	72437	139
26.4 846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	14,72	0,11776	0	0
26.5 863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	42,46	0,33968	5445	1850
26.6 967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	29,3	0,2344	0	0
26.7 1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	37,84	0,30272	1327	402
26.8 31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,143	0,001144	0	0
26.9 32144	МАСТИКА БИТУМНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	Т	3,7	0,0296	5755077	170350
26.10 44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ РУБЕРОИД	М2	1100	8,8	5000	44000
27 E2202-001-08	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 325 ММ	КМ		0,0130		
27.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	197	2,561	16330	41822
27.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,98	0,22074	0	0
27.3 112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,00364	72437	264
27.4 846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	16,7	0,2171	0	0
27.5 863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	47,56	0,61828	5445	3367
27.6 967	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	32,8	0,4264	0	0
27.7 1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	39,5	0,5135	1327	681
27.8 32144	МАСТИКА БИТУМНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	Т	4,39	0,05707	5755077	328442
27.9 44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ РУБЕРОИД	М2	1300	16,9	5000	84500
28 E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ		2,6000		
28.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	10,764	16330	175779
28.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	6,812	0	0
28.3 116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	6,76	10891	73623
28.4 762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,026	0	0
28.5 2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,026	54548	1418
29 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 110 ММ, ПЭ 30 ГР.	ШТ		1,0000	76000	76000
30 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 110 ММ, ПЭ 45 ГР.	ШТ		1,0000	77000	77000
31 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 90 ММ, ПЭ 60 ГР.	ШТ		2,0000	62050	124100
32 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 75 ММ, ПЭ 90 ГР.	ШТ		3,0000	61800	185400
33 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 75 ММ, ПЭ 60 ГР.	ШТ		1,0000	58800	58800
34 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 63 ММ, ПЭ 30 ГР.	ШТ		4,0000	50000	200000
35 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 63 ММ, ПЭ 45 ГР.	ШТ		4,0000	50700	202800
36 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 63 ММ, ПЭ 60 ГР.	ШТ		3,0000	53700	161100
37 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 63 ММ, ПЭ 90 ГР.	ШТ		7,0000	56700	396900
38 E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 65-150 ММ	Т		0,0120		
38.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	312,7	3,7524	16330	61278
38.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	1,2642	0	0
38.3 126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103,16	1,2379	102586	126991
38.4 2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,19	0,02628	54548	1434
38.5 35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,09	0,00108	22900000	24732
39 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 80 ММ, СТ. 45 ГР.	ШТ		4,0000	70000	280000
40 ЦЕНА	ОТВОД ДМ 65 ММ, СТ. 90 ГР.	ШТ		1,0000	62500	62500
41 ЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ С МАСЛЕННОЙ ОКРАСКОЙ ДИАМЕТР 80ММ	ШТ		1,0000	115000	115000
42 ЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ С МАСЛЕННОЙ ОКРАСКОЙ ДИАМЕТР 65ММ	ШТ		1,0000	90000	90000
43 ЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ С МАСЛЕННОЙ ОКРАСКОЙ ДИАМЕТР 50ММ	ШТ		1,0000	49000	49000
44 ЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ С МАСЛЕННОЙ ОКРАСКОЙ ДИАМЕТР 65Х50ММ	ШТ		3,0000	90000	270000
45 E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 65-150 ММ	Т		0,0050		
45.1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	312,7	1,5635	16330	25532
45.2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	0,52675	0	0
45.3 126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103,16	0,5158	102586	52914
45.4 2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,19	0,01095	54548	597
45.5 35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,09	0,00045	22900000	10305
46 ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДИАМЕТРОМ 100Х65ММ	ШТ		3,0000	42000	126000
47 ЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДИАМЕТРОМ 65Х50ММ	ШТ		3,0000	27500	82500

2	3	4	5	6		
E2203-006-03	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 100 MM	ЗАДВИЖКА	1,0000			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	1,4	16330	22862
48.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,03	0	0
48.3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	54548	1636
48.4	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1	4500	450
48.5	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 100 MM 30Ч39P	ШТ	1	1	860000	860000
48.6	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,0015	0,0015	0	0
49	E2203-006-02 УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 80 MM	ЗАДВИЖКА	2,0000			
49.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,36	2,72	16330	44418
49.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,06	0	0
49.3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06	54548	3273
49.4	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,2	4500	900
49.5	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 80 MM 30Ч39P	ШТ	1	2	740000	1480000
49.6	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,0015	0,003	0	0
50	E2203-006-01 УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 65 MM	ЗАДВИЖКА	5,0000			
50.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	4,4	16330	71853
50.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,05	0	0
50.3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05	54548	2727
50.4	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 65 MM 30Ч39P	ШТ	1	5	600000	3000000
50.5	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,25	4500	1125
50.6	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,0008	0,004	0	0
51	E1605-001-03 УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, ДИАМЕТРОМ ДО 100 MM	ШТ	1,0000			
51.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,91	2,91	16330	47521
51.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,04	0	0
51.3	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	0	0
51.4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	0	0
51.5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,63	0,63	4656	2933
51.6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	54548	1091
51.7	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42А	Т	0,00033	0,00033	22900000	7557
51.8	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,00207	0,00207	0	0
51.9	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМЕТРОМ, MM: 100	1000ШТ	0,002	0,002	200000	400
52	934093 ЗАТВОРЫ ФЛАНЦЕВЫЕ 1,0МПА ДИАМЕТРОМ 65 MM	ШТ	1,0000		193000	193000
53	E2203-006-01 УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 50 MM	ЗАДВИЖКА	8,0000			
53.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	7,04	16330	114965
53.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,08	0	0
53.3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,08	54548	4364
53.4	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,4	4500	1800
53.5	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 50 MM 30Ч39P	ШТ	1	8	500000	4000000
53.6	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,0008	0,0064	0	0
54	933124 МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 100MM (ПФРК)	ШТ	1,0000		305382	305382
55	933123 МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 80MM (ПФРК)	ШТ	2,0000		288200	576400
56	933120 МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 65MM (ПФРК)	ШТ	5,0000		296791	1483955
57	933119 МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 50MM (ПФРК)	ШТ	8,0000		236280	1890240
58	ЦЕНА ПАТРУБОК СТАЛЬНОЙ СВАРНОЙ ДН76X3MM L-0.15M	ШТ	1,0000		7712	7712
59	E2203-014-03 ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 100 MM	ФЛАНЕЦ	2,0000			
59.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,6	1,2	16330	19596
59.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,42	0,84	0	0
59.3	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,42	0,84	102586	86172
59.4	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	Т	0,00029	0,00058	22900000	13282
59.5	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 100 MM	ШТ	1	2	43000	86000
60	E2203-014-02 ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ ДО 80 MM	ФЛАНЕЦ	19,0000			
60.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	8,74	16330	142726
60.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	5,89	0	0
60.3	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,31	5,89	102586	604232
60.4	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	Т	0,00022	0,00418	22900000	95722
61	74781 ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 80 MM	ШТ	4,0000		38000	152000
62	74780 ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 65 MM	ШТ	15,0000		33000	495000
63	E2203-014-01 ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 MM	ФЛАНЕЦ	16,0000			
63.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	5,12	16330	83611
63.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	3,36	0	0
63.3	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21	3,36	102586	344689
63.4	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	Т	0,0001	0,0016	22900000	36640
64	74779 ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 50MM	ШТ	16,0000		32870	525920
65	E2203-002-01 УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	2,9000			
65.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	12,06	16330	196061
65.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	7,598	0	0
65.3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	7,54	10891	82118
65.4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,029	0	0
65.5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,029	54548	1582
66	930287 ВТУЛКА ПЭ ДН. 110MM ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 100 MM	ШТ	2,0000		33000	66000
67	930286 ВТУЛКА ПЭ ДН.90MM ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 80 MM	ШТ	1,0000		27500	27500
68	930285 ВТУЛКА ПЭ ДН.75MM ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 65 MM	ШТ	6,0000		23500	141000
69	930284 ВТУЛКА ПЭ ДН. 63MM ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 50 MM	ШТ	2,0000		19000	38000
70	ЦЕНА ЗАГЛУШКИ ПЭ Д. 63 MM	ШТ	10,0000		12000	120000
71	ЦЕНА ЗАГЛУШКИ СТ Д. 100 MM	ШТ	1,0000		45000	45000
72	ЦЕНА ПЕРЕХОДНИК ПЭ ДИАМЕТРОМ 110X90 MM	ШТ	1,0000		25000	25000
73	ЦЕНА МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬ НС Д 100MM ПЭ НА СТ	ШТ	3,0000		227000	681000
74	ЦЕНА ПЕРЕХОДНИК ПЭ ДИАМЕТРОМ 90X75 MM	ШТ	1,0000		23000	23000
75	ЦЕНА ПЕРЕХОДНИК ПЭ ДИАМЕТРОМ 75X63 MM	ШТ	2,0000		18000	36000
76	E0601-001-01 ДОП. 3 УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ (БЕТОННЫЙ УПОР)	100МЗ	0,0035			
76.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,63	16330	10288
76.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,063455	0	0
76.3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,168	1081	182
76.4	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,063	0	0
76.5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000455	54548	25
76.6	ВОДА	МЗ	0,2	0,0007	0	0
76.7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	МЗ	102	0,357	433600	154795
76.8	РОЖОЖА	М2	250	0,875	0	0
77	E0601-001-01 ДОП. 3 УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ УПОРОВ ДЛЯ (ПОВОРОТ)	100МЗ	0,0115			
77.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	2,07	16330	33804

2	3	4	5	6			
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,208495	0	0
	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,552	1081	597
7.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,207	0	0
77.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001495	54548	82
77.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0023	0	0
77.7	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,173	433600	508613
77.8	35516	РОГОЖА	М2	250	2,875	0	0
ВАНТУЗ							
78	E2203-011-01	УСТАНОВКА ВАНТУЗОВ ОДИНАРНЫХ	ШТ.	1,0000			
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,62	1,62	16330	26455
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02	0	0
78.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	54548	1091
78.4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,015	0,015	4500	68
78.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0011	0	0
79	63959	ВАНТУЗ ДИАМЕТРОМ 50 ММ В ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОМ КОРПУСЕ	ШТ	1,0000			
80	28552	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50X1,7 ММ (ДЛЯ ПАТРУБОК)	М	0,5000			
81	E2203-006-01	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	1,0000			
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,88	16330	14371
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,01	0	0
81.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	54548	545
81.4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,05	4500	225
81.5	46401	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 50 ММ 30Ч39Р	ШТ	1	1	500000	500000
81.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0008	0,0008	0	0
82	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	1,0000			
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,32	16330	5226
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,21	0	0
82.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21	0,21	102586	21543
82.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0001	0,0001	22900000	2290
83	74779	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	1,0000			
						32870	32870
ПГ							
84	E2203-011-03	УСТАНОВКА ГИДРАНТОВ ПОЖАРНЫХ	ШТ.	2,0000			
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,82	3,64	16330	59442
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,1	0	0
84.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04	0	0
84.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06	54548	3273
84.5	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,06	0,12	4500	540
84.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0028	0,0056	0	0
84.7	441568	ПОДЗЕМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ГИДРАНТ Н=500ММ	ШТ	1	2	1304800	2609600
85	442007	ПОДСТАВКА ПОЖАР. ТРОЙНАЯ ФЛАНЦЕВАЯ (ПШФ) ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	2,0000			
		РАЗДЕЛ 4. КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ, Н-1500 ММ (8 ШТ)				1410800	2821600
86	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ ПОД ДНИЩА ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100 ММ	100М2	0,3040			
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	8,6336	16330	140989
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	1,0032	0	0
86.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,23408	72437	16956
86.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,11	1,5504	178	276
86.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,15	0,0456	54548	2487
86.6	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,37696	5755077	2169434
86.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	1,1187	66220	74080
86.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,55936	66220	37041
86.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	1,8118	66220	119977
87	E2204-001-02	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10М3	1,0800			
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	139	150,12	16330	2451499
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,11	32,5188	0	0
87.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,8	23,544	127627	3004850
87.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,31	8,9748	54548	489557
87.5	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,003348	0	0
87.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,108	316000	34128
88	403-483	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ШТ	8,0000			
		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	8,0000			
90	403-506	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-15	ШТ	8,0000			
91	403-496	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1	ШТ	8,0000			
92	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	8,0000			
93	61670	АНКЕРНЫЙ БОЛТ ОЦИНКОВАННЫЙ 12X150ММ М15	ШТ	32,0000			
						8000	256000
94	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ (ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА М100 В7,5)	100М3	0,0080			
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,44	16330	23516
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,14504	0	0
94.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,384	1081	415
94.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,144	0	0
94.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00104	54548	57
94.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0016	0	0
94.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,816	403800	329501
94.8	35516	РОГОЖА	М2	250	2	0	0
95	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,7648			
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	22,8678	16330	373432
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	1,0707	0	0
95.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,7648	58638	44846
95.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,5296	3164	4840
95.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,11472	18892	2167
95.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1912	54548	10430
95.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,186611	5755077	1073961
96	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,7648			
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	15,6784	16330	256032
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,221792	0	0
96.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,5296	3164	4840
96.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,11472	18892	2167
96.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,107072	54548	5841
96.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,186611	5755077	1073961
97	E0601-015-09	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ БОЛЕЕ 20 КГ	Т	0,1248			
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,8	2,7206	16330	44428

2	3	4	5	6			
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,044928	0	0
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01872	0	0
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,026208	54548	1430
	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ (МС-1 И МС-4 ПОЛОСА 8x80ММ)	Т	1	0,1248	8200000	1023360
			Т	0,0400			
98	E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ САЛЬНИК	ЧЕЛ.-Ч	312,7	12,508	16330	204259
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	4,214	0	0
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	103,16	4,1264	102586	423311
98.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	2,19	0,0876	54548	4778
98.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,09	0,0036	22900000	82440
98.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0400	0,0036	750000	30000
99	33357	САЛЬНИКИ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 80ММ ДО 200 ММ	Т	0,1040		45000	4680
100	ЦЕНА	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩИНА 30 ММ	М2				
РАЗДЕЛ 5. КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1000 ММ, Н-1800 ММ (1 ШТ)							
101	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ ПОД ДНИЩА ШЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА С ПРОПТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100 ММ	100М2	0,0226			
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	0,64184	16330	10481
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,07458	0	0
101.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,017402	72437	1261
101.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,11526	178	21
101.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00339	54548	185
101.6	30118	БИТУМКИ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,028024	5755077	161280
101.7	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,083168	66220	5507
101.8	45051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,041584	66220	2754
101.9	45052	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,134696	66220	8920
102	E2204-001-02	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ МОКРЫХ	100М3	0,0890			
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	139	12,371	16330	202022
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,11	2,6798	0	0
102.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,8	1,9402	0	0
102.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,31	0,73959	54548	40343
102.5	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000276	0	0
102.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,11	0,0089	316000	2812
103	403-401 06	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	2,0000		330435	660870
104	403-402	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1,0000		334783	334783
105	403-403	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1,0000		334783	334783
106	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1,0000		712800	712800
107	61670	АНКЕРНЫЙ БОЛТ ОЦИНКОВАННЫЙ 12x150ММ М15	ШТ	4,0000		8000	32000
108	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ (ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА М100 В7,5)	100М3	0,0010			
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,18	16330	2939
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,01813	0	0
108.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,048	1081	52
108.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,018	0	0
108.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00013	54548	7
108.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0002	0	0
108.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,102	403800	41188
108.8	35516	РОГОЖА	М2	250	0,25	0	0
109	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0791			
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	2,3651	16330	38623
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,11074	0	0
109.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,0791	58638	4638
109.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1582	3164	501
109.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,011865	18892	224
109.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,019775	54548	1079
109.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0193	5755077	111073
110	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0791			
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	1,6216	16330	26481
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,022939	0	0
110.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1582	3164	501
110.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,011865	18892	224
110.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,011074	54548	604
110.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0193	5755077	111073
111	E0601-015-09	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ БОЛЕЕ 20 КГ	ЧЕЛ.-Ч	21,8	0,33136	16330	5411
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,005472	0	0
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,15	0,00228	0	0
111.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,003192	54548	174
111.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	1	0,0152	8200000	124640
111.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ (МС-1 И МС-4 ПОЛОСА 8x80ММ)	Т	0,0013			
112	E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ САЛЬНИК	ЧЕЛ.-Ч	312,7	0,40651	16330	6638
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	0,136955	0	0
112.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	103,16	0,134108	102586	13758
112.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	2,19	0,002847	54548	155
112.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,09	0,000117	22900000	2679
112.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0013		750000	975
113	33357	САЛЬНИКИ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 80ММ ДО 200 ММ	М2	0,0130		45000	585
114	ЦЕНА	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩИНА 30 ММ					
РАЗДЕЛ 6. БЕРЕГОВАЯ ОПОРА ОП-1							
115	E1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОВЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,2420			
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,5808	16330	9485
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,1331	0	0
115.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02178	72437	1578
115.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,11132	76681	8536
115.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,22506	862	194
115.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,0363	0	0
115.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,30976	31529	9766
116	E0601-005-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100М3	0,0162			
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441,28	7,1487	16330	116740
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	36,11	0,584982	0	0
116.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,004374	72437	317
116.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	23,52	0,381024	1081	412
116.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,01782	916	16
116.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,024786	54548	1352
116.7	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	1,6524	454200	750520
116.8	9219	ВОДА	М3	1,75	0,02835	0	0
116.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000599	15400000	9225
116.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,05	0,00081	0	0
116.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,000648	6612000	4285

2	3	4	5	6	7	8	
35516	РОГОЖА	M2	5,6	0,09072	0	0	
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,69	0,011178	2850000	31857	
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,001296	2850000	3694	
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,2	0,00324	2850000	9234	
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,69	0,011178	2850000	31857	
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	49,5	0,8019	48000	38491	
E0602-012-01 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ (КОЛОНН, БАЛОК)	Т АРМАТУР НЫХ КАРКАСОВ		0,0440			
117.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,61	4,7348	16330	77321	
117.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,7	0,0748	0	0	
117.3	112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,04312	72437	3123	
117.4	347 АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч	2,73	0,12012	17967	2158	
117.5	698 КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,03168	0	0	
117.6	2484 СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,58	0,02552	8886	227	
117.7	2769 СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,26	0,05544	8886	493	
117.8	35310 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01	0,00044	22900000	10076	
117.9	43899 ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	7,6	0,3344	4850	1622	
117.10	45908 СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ	M2	5	0,22	14500	3190	
118	18145 АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,0260	7913044	205739	
119	18147 АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т		0,0100	7826087	78261	
120	18102 АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,0080	7913044	63304	
РАЗДЕЛ 7. МОНТАЖ СЕТОЧНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ							
E0903-040-01	МОНТАЖ ЗАЩИТНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т		0,0560			
121.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,29	5,2802	16330	86227	
121.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,01736	0	0	
121.3	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,15	0,1204	950	114	
121.4	762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,00672	0	0	
121.5	978 ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,42	0,24752	0	0	
121.6	2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,01064	54548	580	
121.7	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,016	0,000896	0	0	
121.8	30407 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001	15400000	15	
Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т		0,0560			
122.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	6,72	16330	109739	
122.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,10304	0	0	
122.3	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0168	950	16	
122.4	766 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,028	143121	4007	
122.5	969 ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	0,07672	0	0	
122.6	1147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,0616	1327	82	
122.7	1567 ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,04704	0	0	
122.8	2016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	1,6968	4656	7900	
122.9	2510 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,028	71069	1990	
122.10	2577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,056	1117	63	
122.11	34241 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,1456	3500	510	
122.12	35318 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,001338	22900000	30640	
122.13	45077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,028	1783	50	
123	18147 АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т		0,0520	7826087	406957	
124	18143 АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0040	7913044	31652	
РАЗДЕЛ 1. БУРЕНИЕ СКВАЖИНЫ № 1							
E0401-001-03	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	100М		0,0300			
1.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	127,53	3,8259	16330	62478	
1.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	74,02	2,2206	0	0	
1.3	258 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,4	0,072	0	0	
1.4	454 ГЛИНОМШАЛКИ 4 М3	МАШ.-Ч	28,92	0,8676	18012	15627	
1.5	762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,68	0,0504	0	0	
1.6	1570 ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ.-Ч	28,92	0,8676	0	0	
1.7	2020 УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	35,27	1,0581	111521	118000	
1.8	2288 ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	3,23	0,0969	82161	7961	
1.9	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,52	0,0756	54548	4124	
1.10	30322 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00055	0,000002	0	0	
1.11	30407 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011	0,000003	15400000	46	
1.12	32204 МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00175	0,000053	0	0	
1.13	32208 СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,000765	0,000023	0	0	
1.14	32545 ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00165	0,000005	5850000	29	
1.15	32721 РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,033	0,00099	4500	4	
1.16	34003 КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,000375	0,000011	9100000	100	
1.17	35502 ВЕРЕВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,000052	0,000002	0	0	
1.18	36078 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,01	0,0003	2850000	855	
1.19	37592 ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	0,685	0,02055	138140	2839	
1.20	41190 ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ	ШТ	0,715	0,02145	14165000	303839	
1.21	41191 ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ	ШТ	0,67	0,0201	877000	17628	
1.22	44059 ВЕТОШЬ	КГ	0,6	0,018	0	0	
1.23	53287 РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0,066	0,00198	100000	198	
1.24	53288 РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0,082	0,00246	33040	81	
1.25	97117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,136	0,00408	4500	18	
E0401-001-04	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 4	100М		0,4700			
2.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	198,38	93,2386	16330	1522611	
2.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	112,43	52,8421	0	0	

1	2	3	4	5	6		
75	E2203-006-01	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	ЗАДВИЖКА	1,0000			
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,88	16330	14371
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,01	0	0
75.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	54548	545
75.4	14516	ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА ДИАМЕТРОМ 65 ММ 30Ч39Р	ШТ	1	1	600000	600000
75.5	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,05	4500	225
75.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0008	0,0008	0	0
76	E2203-006-02	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ЗАДВИЖКА	1,0000			
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,36	1,36	16330	22209
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,03	0	0
76.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	54548	1636
76.4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1	4500	450
76.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0015	0,0015	0	0
77	ЦЕНА	ОБРАТНЫЙ КЛАПОН ФЛАНЦЕВАЯ 1,0 МПА С ЭПОКСИДНЫМ ПОКРЫТИЕМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ШТ	1,0000		599940	599940
78	E2203-014-02	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	ФЛАНЕЦ	7,0000			
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	3,22	16330	52583
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	2,17	0	0
78.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,31	2,17	102586	222612
78.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00022	0,00134	2290000	35266
79	74781	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0 МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ШТ	3,0000		38000	114000
80	74780	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНОЙ 1,0 МПА С ГИДРОИЗОЛЯЦИЕЙ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	ШТ	4,0000		33000	132000
81	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	0,3000			
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	1,242	16330	20282
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,62	0,786	0	0
81.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	0,78	10891	8495
81.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003	0	0
81.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,003	54548	164
82	930286	ВТУЛКА ПЭ ДН.90ММ ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 80 ММ	ШТ	2,0000		27500	55000
83	930285	ВТУЛКА ПЭ ДН.75ММ ПОД ФЛАНЕЦ ДН. 65 ММ	ШТ	1,0000		23500	23500
РАЗДЕЛ 4. КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1500 ММ, Н-1500 ММ (1 ШТ)							
84	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ ПОД ДНИЩА ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100 ММ	100М2	0,0380			
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	1,0792	16330	17624
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,1254	0	0
84.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,02926	72437	2120
84.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,1938	178	34
84.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0057	54548	311
84.6	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,04712	5755077	271179
84.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,13984	66220	9260
84.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,06992	66220	4630
84.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,22648	66220	14998
85	E2204-001-02	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10М3	0,1350			
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	139	18,765	16330	306437
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,11	4,0648	0	0
85.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,8	2,943	0	0
85.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,31	1,1219	54548	61197
85.5	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000418	0	0
85.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,0135	316000	4266
86	403-483	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ШТ	1,0000		304348	304348
87	403-484 0608-5-52	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	1,0000		452174	452174
88	403-506	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-15	ШТ	1,0000		478261	478261
89	403-496	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1	ШТ	1,0000		478261	478261
90	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1,0000		712800	712800
91	61670	АНКЕРНЫЙ БОЛТ ОЦИНКОВАННЫЙ 12Х150ММ М15	ШТ	4,0000		8000	32000
92	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ (ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА М100 В7,5)	100М3	0,0010			
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,18	16330	2939
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,01813	0	0
92.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,048	1081	52
92.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,018	0	0
92.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00013	54548	7
92.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0002	0	0
92.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,102	403800	41188
92.8	35516	РОЖОЖА	М2	250	0,25	0	0
93	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0956			
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	2,8584	16330	46678
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,13384	0	0
93.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,0956	58638	5606
93.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1912	3164	605
93.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01434	18892	271
93.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0239	54548	1304
93.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,023326	5755077	134243
94	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0956			
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	1,9598	16330	32004
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,027724	0	0
94.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1912	3164	605
94.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,01434	18892	271
94.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,013384	54548	730
94.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,023326	5755077	134243
95	E0601-015-09	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ БОЛЕЕ 20 КГ	Т	0,0156			
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,8	0,34008	16330	5554
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,005616	0	0
95.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00234	0	0
95.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,003276	54548	179
95.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ (МС-1 И МС-4 ПОЛОСА 8Х80ММ)	Т	1	0,0156	8200000	127920
96	E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ САЛЬНИК	Т	0,0049			
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	312,7	1,5322	16330	25021
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	0,516215	0	0
96.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103,16	0,505484	102586	51856
96.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,19	0,010731	54548	585
96.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,09	0,000441	22900000	10099
97	33357	САЛЬНИКИ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 80ММ ДО 200 ММ	Т	0,0049		750000	3675
98	ЦЕНА	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩИНА 30 ММ	М2	0,0130		45000	585

2		3		4	5	6		
99	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ (БЕТОННЫЙ УПОР)	100М3	0,0005				
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,081	16330	1323	
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,008158	0	0	
99.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,0216	1081	23	
99.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,0081	0	0	
99.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000058	54548	3	
99.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00009	0	0	
99.7	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,0459	433600	19902	
99.8	35516	РОГОЖА	М2	250	0,1125	0	0	
100	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ УПОРОВ ДЛЯ (ПОВОРОТ)	100М3	0,0024				
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,4392	16330	7172	
100.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,044237	0	0	
100.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,11712	1081	127	
100.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,04392	0	0	
100.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,000317	54548	17	
100.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,000488	0	0	
100.7	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,24888	433600	107914	
100.8	35516	РОГОЖА	М2	250	0,61	0	0	
РАЗДЕЛ 5. КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1000 ММ, Н-1800 ММ (1 ШТ)								
101	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ ПОД ДНИЩА ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ 100 ММ	100М2	0,0226				
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	0,64184	16330	10481	
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,07458	0	0	
101.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,017402	72437	1261	
101.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,11526	178	21	
101.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00339	54548	185	
101.6	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,028024	5755077	161280	
101.7	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,083168	66220	5507	
101.8	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,041584	66220	2754	
101.9	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,134696	66220	8920	
102	E2204-001-02	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10М3	0,0890				
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	139	12,371	16330	202022	
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,11	2,6798	0	0	
102.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	21,8	1,9402	0	0	
102.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,31	0,73959	54548	40343	
102.5	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000276	0	0	
102.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,0089	316000	2812	
103	403-401 06	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	2,0000		330435	660870	
104	403-402	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1,0000		334783	334783	
105	403-403	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1	ШТ	1,0000		334783	334783	
106	44245	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1,0000		712800	712800	
107	61670	АНКЕРНЫЙ БОЛТ ОЦИНКОВАННЫЙ 12Х150ММ М15	ШТ	4,0000		8000	32000	
108	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ (ОТМОСТКА ИЗ БЕТОНА М100 В7,5)	100М3	0,0010				
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,18	16330	2939	
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,018133	0	0	
108.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,048	1081	52	
108.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,018	0	0	
108.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00013	54548	7	
108.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0002	0	0	
108.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,102	403800	41188	
108.8	35516	РОГОЖА	М2	250	0,25	0	0	
109	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,0791				
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	2,3651	16330	38623	
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,11074	0	0	
109.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,0791	58638	4638	
109.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1582	3164	501	
109.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,011865	18892	224	
109.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,019775	54548	1079	
109.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0193	5755077	111073	
110	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,0791				
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	1,6216	16330	26481	
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,022939	0	0	
110.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,1582	3164	501	
110.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,011865	18892	224	
110.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,011074	54548	604	
110.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,0193	5755077	111073	
111	E0601-015-09	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ БОЛЕЕ 20 КГ	Т	0,0152				
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,8	0,33136	16330	5411	
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,005472	0	0	
111.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00228	0	0	
111.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,003192	54548	174	
111.5	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ (МС-1 И МС-4 ПОЛОСА 8Х80ММ)	Т	1	0,0152	8200000	124640	
112	E2203-001-05	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ САЛЬНИК	Т	0,0017				
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	312,7	0,53159	16330	8681	
112.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	105,35	0,179095	0	0	
112.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	103,16	0,175372	102586	17991	
112.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,19	0,003723	54548	203	
112.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,09	0,000153	22900000	3504	
113	33357	САЛЬНИКИ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 76ММ ДО 133 ММ	Т	0,0017		750000	1275	
114	ЦЕНА	МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩИНА 30 ММ	М2	0,0130		45000	585	
РАЗДЕЛ 1. НАРУЖНЫЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ №1								
				ОПОР С ОДНИМ ПОДКОСОМ				
1	E3304-003-02	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	1,0000				
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,9	7,9	16330	129009	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,26	2,26	0	0	
1.3	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНЫ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	1,86	1,86	133666	248619	
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,4	54548	21819	
1.5	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-013, ПФ-014	Т	0,0004	0,0004	14400000	5760	
1.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0001	25092000	2509	
1.7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00003	0	0	
1.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	0,1	6500	650	
1.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,02	0	0	
2	608-6128	СТОЙКИ ВИБРИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОПОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДЛИНОЙ 11 М, МАРКА ИЗДЕЛИЯ СВ110-3,5	ШТ	2,0000		1671070	3342140	
3	ЦЕНА	ПЛИТА П-3И	ШТ	2,0000		150000	300000	
4	44631	ТРАВЕРСА ТМ 6	ШТ	1,0000		310000	310000	

№	2	3	4	5	6	7	8
5	72465	ОГОЛОВОК ОГ2	ШТ	2,0000		10000	20000
6	72466	ОГОЛОВОК ОГ5	ШТ	1,0000		10000	10000
7	47216	ХОМУТ Х 1	ШТ	1,0000		17000	17000
8	52037	БОЛТ Б 5	ШТ	1,0000		9800	9800
9	E3304-021-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	1,0000			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,32	16330	5226
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,13	0	0
9.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,11	0,11	60066	6607
9.4	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	74293	743
9.5	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09	1176	106
9.6	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2	2	350	700
9.7	44224	КРОНШТЕЙН У1	ШТ	1	1	75000	75000
10	ЦЕНА	СТЯЖКА Г1	ШТ	2,0000		21000	42000
11	63784	ПРОВОДНИК ЗП 1	М	2,0000		15000	30000
12	ЦЕНА	ИЗОЛЯТОР ШФ 20 В	ШТ	1,0000		46000	46000
13	ЦЕНА	КОЛПАЧОК К-9	ШТ	1,0000		1500	1500
14	725844	ЗАЖИМ ПА	ШТ	2,0000		5500	11000
15	ЦЕНА	ПОДВЕСКА НАТЯЖНАЯ ИЗОЛИРУЮЩАЯ ЛК-70	ШТ	6,0000		143000	858000
РАЗДЕЛ 2. УСТРОЙСТВО ОТВЕТВЛЕНИЯ УОП							
16	44632	ТРАВЕРСА ТМ 2	ШТ	1,0000		170000	170000
17	47216	ХОМУТ Х 1	ШТ	1,0000		17000	17000
18	63784	ПРОВОДНИК ЗП 1	М	1,2000		15000	18000
19	ЦЕНА	ИЗОЛЯТОР ШФ 20 В	ШТ	3,0000		46000	138000
20	64058	КОЛПАЧОК К-6	ШТ	3,0000		1500	4500
21	39935	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДА	М	1,0000		1200	1200
22	725844	ЗАЖИМ ПА	ШТ	6,0000		5500	33000
РАЗДЕЛ 3. РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ							
23	П0801-055-01	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ С ОДНОЙ ТЯГОЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ, ТОК. А, ДО 600	ШТ	1,0000			
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	1,07	16330	17473
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02	0	0
23.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	143121	1431
23.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	71069	711
23.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,26	0,26	0	0
24	32958	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ РЛНД 1-10/400 УХЛ 1	КОМПЛ	1,0000		1807000	1807000
25	E3304-021-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	1,0000			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,32	16330	5226
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,13	0	0
25.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,11	0,11	60066	6607
25.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	143121	1431
25.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	74293	743
25.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09	1176	106
25.7	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2	2	350	700
26	44225	КРОНШТЕЙН РА-1, КРОНШТЕЙН РА-2, ВАЛ ПРИВОДА РА-3 2ШТ, РА-4, РА-5 3ШТ,	КТ	1,0000		500000	500000
27	ЦЕНА	ХОМУТ Х 7	ШТ	3,0000		21000	63000
28	ЦЕНА	ХОМУТ Х 8	ШТ	1,0000		25000	25000
29	63784	ПРОВОДНИК ЗП 1	М	4,5000		15000	67500
30	61870	ИЗОЛЯТОР ШФ 20	ШТ	4,0000		46000	184000
31	64058	КОЛПАЧОК К-6	ШТ	4,0000		1500	6000
32	ЦЕНА	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДА СШ 2	ШТ	1,0000		10000	10000
33	725844	ЗАЖИМ ПА	ШТ	6,0000		5500	33000
34	ЦЕНА	ПРИВОД ПРНД3-10У1	ШТ	1,0000		260000	260000
35	ЦЕНА	ЗАЖИМ АППАРАТНЫЙ А2А	ШТ	2,0000		9000	18000
36	ЦЕНА	БОЛТ М12Х40, ГАЙКА М12, ШАЙБА 12	ШТ	11,0000		4500	49500
ШКАФ АСКУЭ							
37	П0803-638-01	ЩИТ	ШТ	1,0000			
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	217	217	16330	3543667
37.2	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,0008	0,0008	0	0
37.3	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00025	0,00025	12000000	3000
37.4	31087	КРАСКА	КТ	0,316	0,316	14400	4550
37.5	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КТ	1,08	1,08	0	0
37.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	2	2	10000	20000
37.7	46164	СКОБЫ ДВУХЛАПКОВЫЕ	10ШТ	32	32	10000	320000
37.8	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КТ	1,76	1,76	8500	14960
37.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КТ	0,81	0,81	2850	2309
37.10	65748	ШАЙБЫ ДИАМЕТРОМ 8-12 ММ	КТ	0,1	0,1	19132	1913
37.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,995	0,995	4500	4478
38	56248	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 600Х600Х200ММ	ШТ	1,0000		125000	125000
39	ЦЕНА	СЧЕТЧИК УЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ЭЛЕКТРОННЫЙ "КАИФА-ТЭ-73-0,5А"	ШТ	1,0000		618000	618000
40	ЦЕНА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ 220В 6А ВА-47-29	ШТ	1,0000		13043	13043
41	ЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 10А РА-10-003/1	ШТ	1,0000		13000	13000
42	ЦЕНА	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ПВС-0,66 СЕЧ.1Х2,5ММ2	1000М	0,0080		4792174	38337
43	ЦЕНА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100-3П. 32А СИНТ	ШТ	1,0000		36348	36348
РАЗДЕЛ 4. КАБЕЛЬ 0,4КВ							
44	П0802-176-01	КАБЕЛИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ. КАБЕЛЬ	100М	0,1600			
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	17,6	16330	287413
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,61	1,0576	0	0
44.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,2464	71069	17511
44.4	30016	АСБЕСТОВАЯ БУМАГА МАРКИ БЭ ТОЛЩИНОЙ 0,2-0,3 ММ	Т	0,0016	0,000256	0	0
44.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0001	0,000016	15400000	246
44.6	35509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ (СУРОВЬЕ)	10М	0,3	0,048	0	0
45	73761	КАБЕЛЬ С АЛЮМИНИЕВЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧЕНИЕМ 4Х10ММ2 МАРКА КАБЕЛЬ АВВГ-0,66 КВ	1000М	0,0160		9826087	157217
46	П0802-401-01	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	3,2000			
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	165,12	16330	2696453
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	80,64	0	0
46.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,8	71069	56855
46.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	19,296	1176	22692
46.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	1,312	10000	13120
46.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	78,08	1500	117120
46.7	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,006528	200000	1306
46.8	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,096	10000	960
46.9	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	14,4	1200	17280
46.10	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	108,8	1500	163200
47	446064	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧЕНИЕМ, 1Х6 ММ2 МАРКА КАБЕЛЬ ВВП-0,66 КВ	1000М	0,3200		3768696	1205983
48	E2201-001-01 ДОП. 4	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,0120			
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	270	3,24	16330	52910
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,59	0,03108	0	0
48.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,00408	0	0
48.4	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,74	0,02088	29654	619
48.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,51	0,00612	54548	334

2	3	4	5	6			
48.6	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	15	0,18	2291	412
48.7	9219	ВОДА	М3	15,72	0,18864	0	0
48.8	15008	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ 100 ММ	М	1008	12,096	51800	626573
48.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, Ш СОРТА	М3	0,06	0,00072	2850000	2052
48.10	37709	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ТРУБ 100 ММ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР МУФТ 175ММ	ШТ	252	3,024	16236	49098
48.11	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	68	0,816	2000	1632
РАЗДЕЛ 5. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
49	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0840		
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	12,936	16330	211248
50	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,0480		
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	4,248	16330	69371
51	E1101-002-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3		3,6000		
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,3	8,28	16330	135215
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	1,08	0	0
51.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,288	72437	20862
51.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,792	76681	60731
51.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	1,584	862	1365
51.6	9219	ВОДА	М3	0,15	0,54	0	0
51.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,2	4,32	59841	258513
52	58013	КИРПИЧ (ДЛЯ ЗАЩИТЫ КАБЕЛЕЙ)	1000ШТ		0,2160	1000000	216000
РАЗДЕЛ 6. КТПС 10/04							
53	Ц0801-007-01	УСТРОЙСТВО ТРАНСФОРМАТОР, НАПРЯЖЕНИЕ, КВ 35	КОМПЛ.		1,0000		
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,4	19,4	16330	316807
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	3,44	0	0
53.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	3,18	3,18	143121	455125
53.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,35	1,35	4656	6286
53.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,24	71069	17057
53.6	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	4	4	0	0
53.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11,4	11,4	0	0
53.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,3	22900	6870
53.9	97005	СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТУГОПЛАВКАЯ УТ (КОНСТАЛИН ЖИРОВОЙ)	Т	0,00006	0,00006	0	0
54	1503-5001	ТРАНСФОРМАТОР ТИПА КТПС 25-10/0,4 НАПРЯЖЕНИЕМ 10/0,4 КВ МОЩНОСТЬЮ 1Х25 КВА	ШТ		1,0000	36865000	36865000
55	E3304-028-03	УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ ШКАФНОГО ТИПА НА 2-Х СДВОЕННЫХ СТОЙКАХ	ПОДСТАН.		1,0000		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,16	12,16	16330	198576
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,26	2,26	0	0
55.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	1,22	1,22	127627	155705
55.4	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	1,04	1,04	133666	139013
55.5	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0001	25092000	2509
55.6	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,0001	0,0001	0	0
55.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00003	0,00003	31835000	955
55.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,02	0	0
56	ЦЕНА	ОПОРЫ ПОД ТРАНСФОРМАТОРНУЮ ПОДСТАНЦИЮ СТОЙКА УСЦ-ЗА	ШТ		2,0000	527000	1054000
57	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ТРАНСФОРМАТОР	Т		0,1017	8200000	833940
58	ЦЕНА	СОСНА 2 СОРТ ПОД ТРАНСФОРМАТОР	М2		0,5500	48000	26400
59	E3304-009-01	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НЕНАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ ДО 35 ММ2 С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ ПРИ 10 ОПОРАХ	КМ		0,0460		
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,38	2,1795	16330	35592
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,5	0,713	0	0
59.3	101	АВТОГРУЗОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	5,57	0,25622	60066	15390
59.4	1853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,56	0,34776	78676	27360
59.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,37	0,10902	54548	5947
59.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00006	0,00003	20625000	62
59.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00022	0,00001	31835000	318
59.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	0,0046	6500	30
59.9	41908	ПРОВОЛОКА ИЗ АЛЮМИНИЯ, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,001	0,000046	40943478	1883
59.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	0,0023	0	0
59.11	72581	СОЕДИНИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ И СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫХ ПРОВОДОВ (СОАС) (КС-062-2)	ШТ	3,4	0,1564	36000	5630
60	15099-08352	ПРОВОД СТАЛЕАЛЮМИНИЕВЫЙ НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ СЕЧЕНИЕМ 35 ММ2 МАРКИ АС 35/6,2	Т		0,0071	39125217	275833
61	Ц0803-638-01	ШИТ	ШТ		1,0000		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	217	217	16330	3543667
61.2	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,0008	0,0008	0	0
61.3	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00025	0,00025	12000000	3000
61.4	31087	КРАСКА	КГ	0,316	0,316	14400	4550
61.5	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	1,08	1,08	0	0
61.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	2	2	10000	20000
61.7	46164	СКОБЫ ДВУХЛАПКОВЫЕ	10ШТ	32	32	10000	320000
61.8	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	1,76	1,76	8500	14960
61.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	КГ	0,81	0,81	2850	2309
61.10	65748	ШАЙБЫ ДИАМЕТРОМ 8-12 ММ	КГ	0,1	0,1	19132	1913
61.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,995	0,995	4500	4478
62	ЦЕНА	ШИД "КАСКАД 6,3 КВТ" ИСУЗД	КОМПЛ.		1,0000	1050000	1050000
РАЗДЕЛ 7. ЗАЕМЛЕНИЕ							
63	Ц0802-471-01 ДОП. 8	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ, РАЗМЕР, ММ 50Х50Х5	10ШТ		0,8000		
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,7	8,56	16330	139787
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,38	0,304	0	0
63.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,152	143121	21754
63.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,75	1,4	4656	6518
63.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,152	71069	10802
63.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,65	0,52	22900	11908
63.7	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТ3КП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	0,116	0,0928	10000000	928000
64	Ц0802-472-02 ДОП. 8	ЗАЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100М		0,4000		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6	6,64	16330	108433
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	0,176	0	0
64.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,088	143121	12595
64.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,13	1,252	4656	5829
64.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,088	71069	6254
64.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0037	0,00148	27882000	41265
64.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,36	22900	8244
64.8	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40Х4 ММ	Т	0,13	0,052	14300000	743600
РАЗДЕЛ 8. ДЛЯ ДОМИК							
65	Ц0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ		1,0000		

2	3	4	5	6			
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77	16330	45235
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02	0	0
65.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	143121	1431
65.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	71069	711
65.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23	1176	270
65.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	90000	3600
65.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	14400	2880
65.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	10000	200
65.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	5000	5000
65.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	80000	3200
65.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	2850	353
65.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДСЭЛП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	4500	72
66	ЦЕНА	ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ НАСТЕННЫЙ, IP40 С УСТАНОВКОЙ НА DIN РЕЙКУ ЩРВ-П-6	КОМПЛ.	1,0000		39000	39000
67	ЦЕНА	АВТОМАТИЧ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-32-3П 32А	ШТ	1,0000		36348	36348
68	ЦЕНА	АВТОМАТИЧ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-25-3П 25А	ШТ	1,0000		35000	35000
69	ЦЕНА	АВТОМАТИЧ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-16-1П 16А	ШТ	1,0000		11000	11000
70	Ц0803-594-02	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ	100ШТ	0,0200			
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	2,32	16330	37886
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	47,6	0,952	0	0
70.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	0,848	19164	16251
70.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,68	0,0536	71069	3809
70.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	840000	53
70.6	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0408	150000	6120
70.7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	0,056	2850	160
70.8	65758	ШИПЛЬКИ	ШТ	204	4,08	250	1020
71	ЦЕНА	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК 10W DOWNLIGHT (ВСТРАНЯЕМЫЙ) TLDR 06-10W LED IP65	ШТ	1,0000		48522	48522
72	ЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП (НАКЛАДНОЙ) 18ВТ НСП 1x18ВТ IP65	ШТ	1,0000		38174	38174
73	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200			
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,644	16330	10517
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016	0	0
73.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008	71069	57
73.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	840000	53
73.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	1500	3060
74	ЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,0000		21043	42086
75	ЦЕНА	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100X50 IP55	ШТ	2,0000		2500	5000
76	ЦЕНА	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК, КРУГЛАЯ 65X45 IP55	ШТ	2,0000		2500	5000
77	Ц0802-401-01	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,2000			
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	10,32	16330	168528
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	5,04	0	0
77.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05	71069	3553
77.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	1,206	1176	1418
77.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,082	10000	820
77.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	4,88	1500	7320
77.7	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000408	200000	82
77.8	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,006	10000	60
77.9	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	0,9	1200	1080
77.10	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	6,8	1500	10200
78	ЦЕНА	КАБЕЛЬ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ, 2X1,5 ММ2 МАРКА КАБЕЛЬ ВВГНГ-0,66 КВ	1000М	0,0200		11424348	228487
79	Ц0802-176-01	КАБЕЛИ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ. КАБЕЛЬ	100М	0,0200			
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	2,2	16330	35927
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,61	0,1322	0	0
79.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,0308	71069	2189
79.4	30016	АСБЕСТОВАЯ БУМАГА МАРКИ БЭ ТОЛЩИНОЙ 0,2-0,3 ММ	Т	0,0016	0,000032	0	0
79.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0001	0,000002	15400000	31
79.6	35509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ (СУРОВЬЕ)	10М	0,3	0,006	0	0
80	ЦЕНА	КАБЕЛЬ С АЛЮМИНИЕВЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ СЕЧЕНИЕМ 4X6ММ2 МАРКА КАБЕЛЬ АВВГНГ-0,66 КВ	1000М	0,0020		8682975	17366
81	ЦЕНА	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	5,0000		1700	8500
82	ЦЕНА	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЕЙ	ШТ	4,0000		15000	60000
РАЗДЕЛ 1. НАРУЖНЫЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ №2							
РАЗДЕЛ 2. ОПОРА С ОДНИМ ПОДКОСОМ							
1	Е3304-003-02	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	1,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,9	7,9	16330	129009
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,26	2,26	0	0
1.3	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	1,86	1,86	133666	248619
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,4	54548	21819
1.5	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0004	14400000	5760
1.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0001	25092000	2509
1.7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00003	0	0
1.8	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	0,1	6500	650
1.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,02	0	0
2	608-6130	СТОЙКИ ВИБРИРОВАННЫЕ ДЛЯ ОПОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДЛИНОЙ 13М, МАРКА ИЗДЕЛИЯ СНВ7-13	ШТ	2,0000		1871070	3742140
3	ЦЕНА	ПЛИТА П-3И	ШТ	2,0000		150000	300000
4	ЦЕНА	ТРАВЕРСА ТМ 5	ШТ	1,0000		295000	295000
5	72465	ОГОЛОВОК ОГ1	ШТ	1,0000		75000	75000
6	47216	ХОМУТ Х 1	ШТ	1,0000		17000	17000
7	ЦЕНА	ХОМУТ Х 2	ШТ	1,0000		16000	16000
8	Е3304-021-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНОВ	ШТ	1,0000			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,32	16330	5226
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,13	0	0
8.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,11	0,11	60066	6607
8.4	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	74293	743
8.5	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09	1176	106
8.6	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2	2	350	700
8.7	44224	КРОНШТЕЙН У1	ШТ	1	1	75000	75000
9	ЦЕНА	СТЯЖКА Г1	ШТ	2,0000		21000	42000
10	63784	ПРОВОДНИК ЗП 1	М	2,0000		15000	30000
11	ЦЕНА	ИЗОЛЯТОР ШФ 20 В	ШТ	6,0000		46000	276000
12	ЦЕНА	КОЛПАЧОК К-9	ШТ	6,0000		1500	9000
13	725844	ЗАЖИМ ПА	ШТ	4,0000		5500	22000
14	ЦЕНА	ПОДВЕСКА НАТЯЖНАЯ ИЗОЛИРУЮЩАЯ	ШТ	3,0000		143000	429000
РАЗДЕЛ 3. УСТРОЙСТВО ОТВЕТВЛЕНИЯ УОП							
15	44632	ТРАВЕРСА ТМ 2	ШТ	2,0000		170000	340000
16	47216	ХОМУТ Х 1	ШТ	2,0000		17000	34000
17	63784	ПРОВОДНИК ЗП 1	М	2,4000		15000	36000
18	ЦЕНА	ИЗОЛЯТОР ШФ 20 В	ШТ	6,0000		46000	276000
19	64058	КОЛПАЧОК К-6	ШТ	6,0000		1500	9000
20	39935	КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДА	М	2,0000		1200	2400
21	725844	ЗАЖИМ ПА	ШТ	12,0000		5500	66000
РАЗДЕЛ 4. ОПОРА С ДВУМЯ ПОДКОСОМ							

1	2	3	4	5	6		
23	111-9465	УГОЛОК 50Х50Х4ММ	Т	0,0378		9400000	355320
24	4638	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 2 ММ	Т	0,0002		10750000	2150
25	4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3 ММ	Т	0,0007		11000000	7700
26	5681	ВИНТ М4Х30	ШТ	16,0000		350	5600
27	1610-1054	ЕВРОСЕТКА	М2	4,8000		41000	196800
28	5681	ПЕТЛЯ	ШТ	4,0000		9000	36000
29	3502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0004		7913044	3482
РАЗДЕЛ 10. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ							
30	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0520			
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	3,6951	16330	60342
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00208	0	0
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00052	18892	10
30.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00156	54548	85
30.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1404	12925	1815
30.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0246	0,001279	14400000	18418
30.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0156	0	0
РАЗДЕЛ 11. МОНТАЖ СЕТОЧНЫЙ КАЛИТКА							
31	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,0170			
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	2,04	16330	33314
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,03128	0	0
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0051	950	5
31.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0085	143121	1217
31.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	0,02329	0	0
31.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,0187	1327	25
31.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,01428	0	0
31.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	0,5151	4656	2398
31.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0085	71069	604
31.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,017	1117	19
31.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,0442	3500	155
31.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Ф42	Т	0,0239	0,000406	22900000	9297
31.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0085	1783	15
32	111-9465	УГОЛОК 50Х50Х4ММ	Т	0,0160		9400000	150400
33	4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3 ММ	Т	0,0003		11000000	3300
34	5681	ВИНТ М4Х30	ШТ	6,0000		350	2100
35	1610-1054	ЕВРОСЕТКА (3Д СЕТКА)	М2	1,6000		41000	65600
36	5681	ПЕТЛЯ	ШТ	2,0000		9000	18000
РАЗДЕЛ 12. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ							
37	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0160			
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,137	16330	18568
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00064	0	0
37.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00016	18892	3
37.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00048	54548	26
37.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0432	12925	558
37.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0246	0,000394	14400000	5674
37.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0048	0	0
РАЗДЕЛ 1. СЕТОЧНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ-7 СЕК. Н=2 М (1 СЕК. 2,5 П/М)							
РАЗДЕЛ 2. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0113			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	1,7464	16330	28519
2	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0049			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,061397	16330	1003
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,014896	0	0
2.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,014896	76681	1142
2.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,059682	862	51
3	E0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0049			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	0,47628	16330	7778
РАЗДЕЛ 3. ФУНДАМЕНТЫ							
4	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0252			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	0,71568	16330	11687
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,08316	0	0
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,019404	72437	1406
4.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,030744	0	0
4.5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,12852	178	23
4.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,029232	180189	5267
4.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00378	54548	206
4.8	30118	БИТУМУ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,031248	5755077	179835
4.9	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,046368	66220	3070
4.10	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,023184	66220	1535
4.11	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,075096	66220	4973
5	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0056			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	1,8899	16330	30863
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	0,126616	0	0
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,001512	72437	110
5.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,093968	1081	102
5.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	0,11928	0	0
5.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,002184	0	0
5.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,004144	916	4
5.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,00364	54548	199
5.9	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	0,5712	454200	259439
5.10	9219	ВОДА	М3	0,283	0,001585	0	0
5.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000101	15400000	1555
5.12	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00014	0	0
5.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000157	6612000	1038
5.14	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,49392	0	0
5.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,001232	2850000	3511
5.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,25088	48000	12042
РАЗДЕЛ 4. МОНТАЖ СЕТОЧНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ							
6	E0701-054-08	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ СЕТЧАТОЕ ВЫСОТОЙ ДО 2 М	100М	0,1750			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201	35,175	16330	574417
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,98	3,6715	0	0
6.3	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	6,91	1,2092	23180	28029
6.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	3,563	0	0
6.5	2400	ЯМОКОПАТЕЛИ	МАШ.-Ч	0,4	0,07	0	0
6.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,1085	54548	5918
6.7	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	0,000175	5450000	954
6.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Ф42	Т	0,006	0,00105	22900000	24045
6.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,007	0,001225	316000	387

1	2	3	4	5	6		
7	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,0770			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	9,24	16330	150892
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,14168	0	0
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0231	950	22
7.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0385	143121	5510
7.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	0,10549	0	0
7.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,0847	1327	112
7.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,06468	0	0
7.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	2,3331	4656	10863
7.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0385	71069	2736
7.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,077	1117	86
7.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,2002	3500	701
7.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,00184	22900000	42136
7.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0385	1783	69
8	113-1011	ПРОФИЛЬ 60X40X3ММ	М	14,7000		40196	590881
9	4638	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 2 ММ	Т	0,0007		10750000	7525
10	4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3 ММ	Т	0,0006		11000000	6160
11	5681	ВИНТ М4Х30	ШТ	14,0000		350	4900
12	1610-1054	ЕВРОСЕТКА	М2	29,7500		41000	1219750
13	3502	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0015		7913044	12186
РАЗДЕЛ 5. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ							
14	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,3010			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	21,3891	16330	349290
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,01204	0	0
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00301	18892	57
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00903	54548	493
14.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,8127	12925	10504
14.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0246	0,007405	14400000	106632
14.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0903	0	0
РАЗДЕЛ 6. СЕТОЧНЫЙ ВОРОТА Н=2 М(п=ШТ)							
РАЗДЕЛ 7. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
15	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0032			
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,4	0,49896	16330	8148
16	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0010			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,01253	16330	205
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,00304	0	0
16.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,00304	76681	233
16.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,01218	862	10
17	E0102-061-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0010			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	0,0972	16330	1587
РАЗДЕЛ 8. ФУНДАМЕНТЫ							
18	E1101-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0072			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	0,20448	16330	3339
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,02376	0	0
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,005548	72437	402
18.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,008784	0	0
18.5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,03672	178	7
18.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,008352	180189	1505
18.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00108	54548	59
18.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,008928	5755077	51381
18.9	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,013248	66220	877
18.10	45051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,006624	66220	439
18.11	45052	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,021456	66220	1421
19	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0016			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	0,539968	16330	8818
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	0,036176	0	0
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000432	72437	31
19.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,026848	1081	29
19.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	0,03408	0	0
19.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,000624	0	0
19.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,001184	916	1
19.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,00104	54548	57
19.9	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	102	0,1632	454200	74125
19.10	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,000453	0	0
19.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000029	15400000	447
19.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00004	0	0
19.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000045	6612000	298
19.14	35516	РОГОЖА	М2	88,2	0,14112	0	0
19.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,000352	2850000	1003
19.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,07168	48000	3441
РАЗДЕЛ 9. МОНТАЖ СЕТОЧНЫЙ ОГРАЖДЕНИЯ ВОРОТА							
20	E0701-054-08	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ СЕТЧАТОЕ ВЫСОТОЙ ДО 2 М	100М	0,0320			
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201	6,432	16330	105036
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,98	0,67136	0	0
20.3	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	6,91	0,22112	23180	5126
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	0,65152	0	0
20.5	2400	ЯМОКОПАТЕЛИ	МАШ.-Ч	0,4	0,0128	0	0
20.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,01984	54548	1082
20.7	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	0,000032	5450000	174
20.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,006	0,000192	22900000	4397
20.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,007	0,000224	316000	71
21	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,0570			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	6,84	16330	111699
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,10488	0	0
21.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0171	950	16
21.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0285	143121	4079
21.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37	0,07809	0	0
21.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,0627	1327	83
21.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,04788	0	0
21.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	1,7271	4656	8041
21.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0285	71069	2025
21.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,057	1117	64
21.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,1482	3500	519
21.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,001362	22900000	31190
21.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,0285	1783	51
22	113-1011	ПРОФИЛЬ 60X40X3ММ	М	4,2000		40196	168823

1	2	3	4	5	6	7	8
23	111-9165	УГОЛОК 50X50X4MM					
24	4638	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3 MM					
25	4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3 MM	T	0,0378	9400000	355320	
26	5681	ВНШТ М4Х30	T	0,0002	10750000	2150	
27	1610-1054	ЕВРОСТУКА	T	0,0007	11000000	7700	
28	5681	ПЕГЛЯ	НПГ	16,0000		350	5600
29	3502	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРИНАЯ СТАЛЬ Г. ВАРКАЯ КЛАСС А-III, ДИАМЕТРОМ 12 MM	M2	4,8000	41000	196800	
		РАЗДЕЛ IV. ОТДЕЛЧНЫЕ РАБОТЫ	НПТ	4,8000	9000	36000	
			T	0,0004	7913044	3482	
30	E1504-020-01	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЬШЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2					
30.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,0520			
30.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ.Ч	72,00	3,6951	16530	60342
30.3	1522	ПОЛЫМНИКИ МАШИНОВ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОБ.Т	ЧЕТ.Ч	0,04	0,00208	0	0
30.4	1499	АВТОМОБИЛЬ ГОРТОНЫ, РУКОВОДЯЩИМ ТЯГО ДО 4 Т	МАШ.Ч	0,03	0,00052	18892	10
30.5	1102	ОЛФАНТАТУРА ПИЩЕ	МАШ.Ч	0,03	0,00156	54548	85
30.6	4323	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	кг	2,7	0,1404	12928	1815
30.7	4309	ИТОГО	T	0,0246	0,001279	14400000	18418
			кг	0,5	0,0156	0	0
		Зарплата					
		Эксплуатация машин и механизмов	СМ				120 913 044
		Материалы и изделия конечными	СМ				91 572 959
		Оборудование, мебель, инвентарь	СМ				389 202 934
		Провода	СМ				217 291 925
		Автотранспортные расходы от эксплуатации - 5%	СМ				6 299 463
		Автотранспортные расходы от оборудования - 2%	СМ				19 460 147
		Автотранспортные расходы от провода 1,5%	СМ				4 345 838
		Итого прямых затрат	СМ				94 492
		Прочие затраты и расходы на подряда - 18,58%	СМ				627 543 038
		Итого с прямыми затратами на подряда	СМ				112 957 747
		Итого с оборудованием	СМ				740 500 785
		Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	СМ				962 138 548
		ИТОГО	СМ				3 078 843
		П.С.С. 15%	СМ				965 217 391
		ВСЕГО с учетом П.С.С.	СМ				141 582 609
			СМ				1 110 000 000

ПОДРЯДЧИК

ДИРЕКТОР ООО "EVRO SPORT STROY"

ЗАКАЗЧИК:

