

Жорий таъмирлашга онд шартнома.

Лот № 22110012083566 10.05.2022й

2022 й. «27» 05

2022-125-7-102-OB-

СОН

Пахтачи тумани.

«STAR INVEST MEGA STROY» МЧЖ кейинги ўринларда «Бажарувчи» деб юритилади ўзининг Низоми асосида рахбари Н.Бердиев номидан, бир томондан Пахтачи туман Ободонлаштириш бошкармаси кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилади ўзининг Низоми асосида иш юритувчи рахбари А.Шерматов номидан, иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар.

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Мазкур шартнома бўйича «Бажарувчи» «Буюртмачи» нинг буюртмасига ва тузилган лойиха смета ҳужжатларига асосан Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Бахрин кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ва пиёдалар йулаги қуриш ишлари (опен бюджет) (кейинги ўринларда - «Ишлар» деб юритилади) ишларини бажариш, «Буюртмачи» ушбу «Ишлар» ни қабул қилиш ва қийматини тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2. «Ишлар» нинг аниқ турлари, уларнинг сони, сифати ва нархи, шунингдек уларни кўрсатиш муддатлари мазкур шартноманинг таркибий қисми ҳисобланган иловада келтирилади.

№	Ишнинг номи	Бошланғич Нархи	Шартноманинг умумий Қиймати (битим суммаси)
1	Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Бахрин кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ва пиёдалар йулаги қуриш ишлари	421 473 050	420 000 000
	Жами (ҚҚС билан)		420 000 000

1.2. Шартноманинг умумий суммаси ҚҚС билан 420 000 000 (Тўрт юз йигирма миллион) сўмни ташкил этади.

1.3. Ишни бошлаш ва топшириш муддати: Бошланиши: «27» май 2022 й.
Тугаши: «29» июнь 2022 й.

2. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

2.1. «Буюртмачи» нинг ҳуқуқлари:

2.1.1. «Бажарувчи» дан шартномани бажариш учун зарур бўлган амалдаги давлат стандартлари ва бошқа норматив ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

2.1.2. «Бажарувчи» дан «Ишлар» «Буюртмачи» нинг ҳисобига транспортда ташилганда транспорт харажатларини қоплашни талаб қилиш;

2.1.3. «Бажарувчи» дан мазкур шартномага мувофиқ, бажариладиган «Ишлар» ни нуқсон далолатномасига мувофиқ тегишли сифатга эга бўлган «Ишлар» кўрсатилишини талаб қилиш;

2.1.4. Зарур сифатга эга бўлмаган «Ишлар» кўрсатилган тақдирда ўз танлашига кўра:

- зарур сифатга эга бўлмаган «Ишлар» шунга ўхшаш «Ишлар» билан алмаштирилишини;

- «Ишлар» нинг камчиликлари бепул бартараф этилишини ёки камчиликлар «Буюртмачи» ёхуд учинчи шахслар томонидан тўғриланиши харажатларини қоплашни;

- баҳосининг мутаносиб тарзда камайтирилишини талаб қилиш;

2.1.5. Шартнома шартлари бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги натижасида етказилган зарар қопланишини «Бажарувчи» дан талаб қилиш.

2.2. «Буюртмачи» нинг мажбуриятлари:

2.2.1 Ўз буюртманомаси бўйича кўрсатилган «Ишлар» ни мазкур шартномага мувофиқ қабул қилиш;

2.3. «Бажарувчи» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

2.3.1. Кўрсатилган «Ишлар» учун олдиндан ҳақ тўланишини ва амалдаги қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ва ҳажмда узил-кесил ҳисоб қилинишини «Буюртмачи» дан талаб қилиш;

2.3.2. Берилган буюртманомага мувофиқ кўрсатилган «Ишлар» ни қабул қилиш асосиз рад этилиши натижасида етказилган зарар қопланишини «Буюртмачи» дан талаб қилиш.

2.4. «Бажарувчи» қуйидагиларга мажбур:

2.4.1. «Буюртмачи» га «Ишлар» ни мазкур шартномага мувофиқ ёки «Буюртмачи» томонидан мазкур шартноманинг 4.8-бандида назарда тутилган тартибда бериладиган унинг буюртманомасига мувофиқ муддатлар, сифат ва миқдорда кўрсатиш;

2.4.2. Агар «Ишлар» ни бажариш жараёнида «Бажарувчи» шартнома шартлари ва нормативлардан чекинишга йўл қўйган бўлса, «Буюртмачи» нинг талаби билан аниқланган барча камчиликларни 15 кун муддатда текин таъмирлаб бериш.

3. ШАРТНОМАНИНГ БАҲОСИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. Мазкур шартноманинг баҳоси ҚҚС билан 420 000 000 (Тўрт юз йигирма миллион) сўм бюджет маблағлари (опен бюджет) ҳисобидан копланadi. Бажариладиган «Ишлар» нинг баҳоси мазкур шартномага иловада кўрсатилган.

- 3.2. Кўрсатилган «Ишлар» учун пул кўчириш йўли билан нақд пулсиз тартибда ҳисоб-китоб қилинади.
- 3.3. Бажариладиган «Ишлар» учун олдиндан тўлов миқдори 30% ни ташкил қилади, қолган 70% бажариладиган «Ишлар» 30 кун ичида қабул қилиш-топшириш далолатномаси, ҳисоб-фактура ва в.б. асосида тўланади.

4. ШАРТНОМАНИНГ БАЖАРИЛИШИ

- 4.1. Шартнома мазкур шартнома ва қонун ҳужжатлари шартлари ва талабларига мувофиқ зарур тарзда бажарилиши керак. Агар томонлар ўз зиммаларига қабул қилинган барча мажбуриятлар бажарилишини таъминласа, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.
- 4.2. Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларда белгиланган ҳоллар бундан мустасно.
- 4.3. «Ишлар» қабул қилиш-топшириш далолатномалари тузилган сана шартномалар бўйича мажбуриятлар бажарилган сана ҳисобланади.
- 4.4. «Буюртмачи» муддатлар бузилган ҳолда кўрсатилган «Ишлар»ни қабул қилишни рад этишга ҳақлидир.
- 4.5. Назарда тутилган ҳажмдан ортиқча бир номда «Ишлар» кўрсатилиши ушбу ассортиментга кирувчи бошқа номдаги кўрсатилмаган «Ишлар» ўрнини тўлдириш сифатида қаралмайди ва кўрсатилмаган «Ишлар»нинг ўрни тўлдирилиши керак, бундай «Ишлар» «Буюртмачи»нинг олдиндан берилган ёзма розилиги бўйича кўрсатилган ҳоллар бундан мустасно.
- 4.6. Бажарилган «Ишлар» бевосита «Буюртмачи»нинг масъул ходими томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади. Далолатномада бажарилган «Ишлар» ҳажми, уларнинг сифати кўрсатилади.
- 4.7. Шартномада назарда тутилган «Ишлар» кўрсатилиши мазкур шартномага мувофиқ ёки «Буюртмачи»нинг буюртманомасида кўрсатилган муддатлар ва ҳажмда мазкур шартномада кўрсатилган давр мобайнида амалга оширилади. Ушбу мақсадларда «Бажарувчи» Буюртмачиларнинг буюртманомаларини рўйхатдан ўтказиш дафтари юритади. Буюртманома «Ишлар»нинг тегишли қисмларини кўрсатиш мўлжалланаётган санасигача камида 5 кун олдин чопар орқали, почта орқали ёки бошқача тарзда берилади. Буюртманомани чопар орқали қабул қилишда «Бажарувчи»нинг ходими «Буюртмачи»да қоладиган нусхага санани кўрсатган ҳолда у қабул қилинганлиги тўғрисида белги қўяди.
- 4.8. «Буюртмачи» илгари берилган буюртманомани бекор қилишга ёхуд «Ишлар»нинг тегишли қисмларини кўрсатиш санасини ўзгартиришга ҳақлидир, бу ҳақда «Бажарувчи»ни буюртманомада кўрсатилган сана бошланишидан камида 1 кун олдин хабардор қилади.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 5.1. Бажарилаётган «Ишлар» сифати, ҳажми «Бажарувчи» томонидан нотўғри аниқланиши, уларнинг қиймати нотўғри белгиланиши ва ундирилиши ҳоллари аниқланган тақдирда «Бажарувчи» бажарилаётган «Ишлар»нинг сифатини, шунингдек уларнинг ҳажмини ҳисобга олган ҳолда қайта ҳисоб-китоб қилади, ҳисоблаб чиқилган ушбу суммадан ташқари буюртмачига нотўғри ҳисоб-китоб қилинган сумманинг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди.
- 5.2. Агар бажарилган «Ишлар»нинг сифати, ассортименти, навлари стандарт, техник шартлар талабларига, намуналарга (эталонларга) ёки шартномада белгиланган бошқа шартларга жавоб бермаган тақдирда, айбдор томон кўрсатилган, сифати зарур даражада бўлмаган «Ишлар» қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди.
- 5.3. «Ишлар» кўрсатиш бўйича шартномада назарда тутилган мажбуриятлар бажарилиши рад этилганлиги учун «Бажарувчи» «Буюртмачи»га белгиланган устамалардан ташқари кўрсатилиши керак бўлган «Ишлар»нинг 25 фоизи миқдорида жарима тўлайди. Жаримадан ташқари, «Бажарувчи» «Буюртмачи»га «Ишлар» бажарилмаслиги натижасида етказилган зарарни тўлайди.
- 5.4. Ишлар бажариш кечиктирилган ёки тўлиқ бажарилмаган тақдирда «Бажарувчи» «Буюртмачи»га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган «Ишлар» қийматининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак. Пеня тўланиши шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани зарур тарзда бажаришдан ва «Ишлар» бажариш муддати кечиктирилиши ёки тўлиқ бажарилмаслиги туфайли етказилган зарарлар қопланишидан озод этмайди.
- 5.5. Бажарилган «Ишлар» учун ўз вақтида ҳақ тўланмаганда «Буюртмачи» «Бажарувчи»га муддати кечиктирилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида махсус ҳисобрақамидан пеня тўлайди, бироқ бу кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак.
- 5.6. «Буюртмачи» томонидан тегишли контракция шартномаси бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги учун «Буюртмачи»ни жавобгарликка тортишда шунингдек унинг хатти-ҳаракатлари (ҳаракатсизлиги) «Буюртмачи» томонидан контракция шартномаси бўйича шартнома мажбуриятлари бажарилмаслигига (зарур тарзда бажарилмаслигига) олиб келган «Бажарувчи»нинг жавобгарлиги ҳам қўриб чиқилади. «Бажарувчи»нинг айби билан контракция шартномасининг «Буюртмачи» томонидан бажарилмаслиги (зарур тарзда бажарилмаслиги) натижасида етказилган зарар белгиланган тартибда «Бажарувчи» томонидан қопланади.

5.7. Мазкур шартномада назарда тутилмаган томонларнинг жавобгарлиги чора-тадбирлари фуқаролик қонунчилиги нормаларига мувофиқ қўлланилади.

5.8. Назорат органлари томонидан утказилган текшириш давомида бажарилган ишлар ва товар махсулотлар нархи юқори деб топилган тақдирда уртадаги фарқ «Ишлар» бажарувчи томонида қопланади

6. ФОРС-МАЖОР

6.1. Тарафлар ихтиёрига боғлиқ бўлмаган, уларни олдиндан билиш ёки олдини олиш имконияти бўлмаган ҳолатлар (енгиб бўлмас куч) оқибатида мажбуриятларни бажармаганлик ёки лозим даражада бажармаганлик учун тарафлардан бирортаси иккинчи тараф олдида жавобгар эмасдир. Бундай ҳолатлар жумласига эпидемиялар, табиий офатлар, ҳарбий ҳаракатлар киради.

6.2. Тегишли савдо палатаси ёки бошқа ваколатли орган томонидан берилган гувоҳнома енгиб бўлмас кучнинг мавжудлиги ва амал қилишининг давомийлигини тасдиқлаш учун етарли ҳужжатдир.

6.3. Ўз мажбуриятларини бажара олмаётган тараф енгиб бўлмас кучнинг мавжудлиги ва унинг шартнома бўйича мажбуриятларни бажаришга таъсири ҳақида иккинчи тарафга хабарнома бериши лозим.

6.4. Агар енгиб бўлмас куч ҳолатлари узлуксиз 6 ой давомида амал қилиб турса ва яқин муддат ичида бекор қилиниши эҳтимоли бўлмаса, мазкур шартнома тарафлардан бирининг ташаббуси билан иккинчи тарафга ёзма билдиришнома юбориш йўли билан бекор қилиниши мумкин.

7. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ТАЛАБЛАР

7.1. Ушбу шартноманинг ҳар бир тарафлари бир-бирига нисбатан амалдаги коррупцияга қарши кураш талаблари, шу жумладан, бу билан чекланиб қолмасдан, барча амалдаги қонун ва қоидаларга оид шартларни ва талабларни тадбиқ этилишини ифодалайди ва қафолатлайди.

7.2. “Буюртмачи” “Бажарувчи”га мазкур шартнома доирасида қўйидагиларни қафолатлайди ва қўйидаги мажбуриятларни ҳам ўз зиммасига олади: Шартноманинг амал қилиш муддати давомида у (шунингдек, унинг ходимлари, директорлари, агентлари ва бошқа вакиллари), истеъмолчи манфаатлари учун агент ёки вакил сифатида ҳаракат қилиб, “Бажарувчи”нинг коррупция қарши амалдаги талабларига ва Ўзбекистан Республикасиининг барча қонун ва қоидаларига қатъий риоя қилади.

8. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Келишмовчиликлар ва низоли масалалар келиб чиққан тақдирда, томонлар қоидага қўра мустақил равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини курадилар.

Келишмовчилик ва Низоларни ҳал этиш учун бевосита судга мурожаат қилишга ҳақлидир.

9. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

9.1 Шартнома 2022-йил «17» майдан 2022-йил «31» июнгача амалда бўлади.

9.2 Томонлар уртасидаги муносабатлар улар томонидан мазкур шартноманинг барча шартлари бажарилган, ҳисоб-китоб тулик тугалланган тақдирда тухтатилади.

10. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

10.1. Мазкур шартнома томонларнинг келишувига қўра ёки бошқа томон шартнома шартларини жиддий равишда бузган тақдирда, томонлардан бирининг талаби бўйича суд тартибида бекор қилиниши мумкин.

10.2. Мазкур шартномага ҳар қандай ўзгартириш ва қўшимчалар улар ёзма шаклда содир этилиши ва томонларнинг бунга зарур даражада вакил қилинган вакиллари томонидан имзоланиши шартли билан ҳақиқий ҳисобланади.

10.3. Мазкур шартнома томонларнинг ҳар бири учун бир нусхадан икки нусхада тузилади. Шартноманинг барча нусхалари тенг юридик кучга эгадир.

10.4. Мазкур шартнома, унга ўзгартиришлар (қўшимчалар) рўйхатдан ўтказилгандан кейин бажарилиши керак.

11. ТАРАФЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ:

Бажарувчи:

“STAR INVEST MEGA STROY”

МЧЖ

Манзили: Пахтачи тум. Бодой МФЙ

Ҳисоб-китоб рақами:

20208000305199205001

СТИР 307250239 МФО 00297

Банк: Агро банк Пахтачи туман фил.

Рахбар:

Н.Бердиев

Буюртмачи:

Пахтачи тумани Ободонлаштириш
бошқармаси

Манзили: Пахтачи тумани М.Улугбек

МФЙ, М.Улугбек кучаси-12 уй

Ҳисоб-китоб рақами

401722860182307064200110001

СТИР 200770249 МФО 00014

Банк;Марказий банк Тошкент ш.ХККМ

Газначилик х/р 23402000300100001010

МФО 00014

А.Шерматов



СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПАХТАЧИ ТУМАНИ "ТАДБИРКОР" МФЙ БАХРИН КИШЛОГИ ЗАКОВАТ КУЧАСИГА ЕРИТИШ ТАРМОГИ УЧУН БЕТОН УСТУНЛАР УРНАТИШ, ПИЕДАЛАР ЙУЛАГИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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
1	ЕЗ303-010-02	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ. ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ, СТОЕК ОПОР И СВАЙ	Т	56,6000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	10,188
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	11,32
1.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	5,66
1.4	820	КРАНЫ НА ТРАКТОРЕ 121 (165) КВТ (Л.С.) 10 Т (ПРИЦЕПНЫЕ)	МАШ.-Ч	0,1	5,66
2	ЕЗ304-003-01	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	58,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,8	220,4
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,97	56,26
2.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,78	45,24
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	11,02
2.5	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0232
2.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0058
2.7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00174
2.8	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	348
2.9	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	5,8
2.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	1,16
3	С КСМ	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ	ШТ	58,0000	
4	ЕЗ304-003-05	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ДЛЯ СОВМЕСТНОЙ ПОДВЕСКИ ПРОВОДОВ ВЛ 0,38, 6-10 КВ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	11,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,98	109,78
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,39	26,29
4.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	1,89	20,79
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	5,5
4.5	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0044
4.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0011
4.7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00033
4.8	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	12	132
4.9	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	1,1
4.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,22
5	С КСМ	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 С ОДНИМ ПОДКОСОМ КВ	ШТ	11,0000	
6	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1,1600	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	14,384
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,78	4,3848
6.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,4524
6.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00007
6.5	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,01136
7	С КСМ	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ СЕЧ.2Х2,5 ММ2 КВГ	М	116,0000	
8	ЕЗ304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	135,95	54,38
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,56	10,224
8.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	24,41	9,764
8.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,82	0,328
8.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,33	0,132
8.6	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ.-Ч	21,6	8,64
8.7	63759	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	12
8.8	63762	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	16
8.9	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	2
8.10	63783	СТЯЖКА Г11	ШТ	10	4
8.11	63784	ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	8
9	С КСМ	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х50 (ВОЗДУШНЫЙ)	М	400,0000	
10	ЕЗ304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ	3,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	135,95	407,85
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,56	76,68
10.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	24,41	73,23
10.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,82	2,46
10.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,33	0,99

3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	64,8
63759	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	90
63762	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	120
63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	15
63783	СТЯЖКА Г11	ШТ	10	30
63784	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	60
11	С КСМ САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА(СИП)ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х16(ВОЗДУШНЫЙ)	М	3000,0000	
12	Е3304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ ИЗОЛИРОВАННОГО ПРОВОДА С НЕСКОЛЬКИМИ ЖИЛАМИ ПРИ УСТАНОВКЕ 20 ОПОР НА КМ	0,4500	
12.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,95	61,1775
12.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,56	11,502
12.3	2191 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-Ч	0,33	0,1485
12.4	3496 УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	9,72
12.5	63759 КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	13,5
12.6	63762 НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	18
12.7	63782 КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	2,25
12.8	63783 СТЯЖКА Г11	ШТ	10	4,5
12.9	63784 ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	9
13	С КСМ САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА(СИП)ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х16(ПОДЗЕМНЫЙ)	М	450,0000	
14	Е2201-021-01 УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ	КМ	0,4500	
14.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	77,85
14.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,41	9,6345
14.3	116 АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	9,135
14.4	2499 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0495
14.5	9219 ВОДА	М3	5	2,25
15	С КСМ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ	М	450,0000	
16	Ц0803-599-09 ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2,0000	
16.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	6,72
16.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
16.3	766 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02
16.4	2510 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02
16.5	2875 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	1,02
16.6	30434 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
16.7	31087 КРАСКА	КГ	0,2	0,4
16.8	45527 БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
16.9	45667 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	42
16.10	64806 ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
16.11	65155 СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
16.12	97117 СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032
17	С КСМ ШИТ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО РАЗМЕРОМ 400Х300Х200 ММ IP 54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЮ 06	ШТ	2,0000	
18	Ц0803-526-01 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2,0000	
18.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	3,12
18.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,008
18.3	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
18.4	766 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,004
18.5	2016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,26
18.6	30434 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,028
18.7	30478 ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.8	30484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,098
18.9	35377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
18.10	64457 НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	12,2
19	С КСМ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 63-100,3Р 100А(С)4 5КА	ШТ	2,0000	
20	С КСМ МАГНИТОПУСКАТЕЛЬ ПМА4100 100А	ШТ	2,0000	
21	Ц0803-600-2 СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	2,0000	
21.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,87	1,74
21.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
21.3	2510 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02
22	С КСМ СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ РЕАКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	2,0000	
23	Ц0803-526-01 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000	
23.1	1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	3,12
23.2	3 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,008
23.3	521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
23.4	766 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,004
23.5	2016 УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,26
23.6	30434 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,028
23.7	30478 ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
23.8	30484 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,098
23.9	35377 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
23.10	64457 НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	12,2
24	С КСМ ОДНОФАЗНЫЙ АВТОМАТ-16А	ШТ	6,0000	
25	С КСМ ФОТОРЕЛЕ PS-1(ФР),10А(1400ВТ)IP44	ШТ	2,0000	

3304-014-02	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫЙ УЛИЧНЫЕ ВН-ST-5007-100W		1 СВЕТИЛЬНИК	58,0000	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,29	132,82
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,91	52,78
26.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	0,8	46,4
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	6,38
26.5	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00006	0,00348
26.6	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,01	0,58
27	С КСМ	СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫЙ УЛИЧНЫЕ ВН-ST-5007-100W	ШТ	58,0000	
28	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КРОНШТЕЙНА(СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ ЛЕБЕДОК РУЧНЫХ (С УСТАНОВКОЙ И СНЯТИЕМ ИХ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ) ИЛИ ВРУЧНУЮ (МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ)	Т	0,4000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	48
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,84	0,736
28.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,12
28.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37	0,548
28.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,44
28.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	0,336
28.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	12,12
28.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,2
28.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,4
28.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,6	1,04
28.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,00956
28.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,2
29	С КСМ	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д-57X2,8 ММ	ПМ	58,0000	
30	С КСМ	УГОЛЬНИК 50X50X 4 ММ	ТН	0,0885	
31	С124-0022	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0773	
32	С КСМ	ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ	ТН	0,0174	
33	Е0901-005-03	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КРОНШТЕЙНА	Т	0,4000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,86	9,944
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,9	1,56
33.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,59	1,436
33.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,22	0,088
33.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000124
33.6	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00024
33.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,02
34	Е1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,1900	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,0089
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0038
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0019
34.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,0019
34.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0019
34.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,12	0,2128
34.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00228
34.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00038
35	Е1303-004-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,1900	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66	1,4554
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0076
35.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0038
35.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3	0,247
35.5	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,00722
35.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	0,000532

ЕРИТИШ ТАРМОГИ УЧУН БЕТОН УСТУНЛАР УРНАТИШ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

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
1	Е3303-010-02	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ТРАССЕ. ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ, СТОЕК ОПОР И СВАЙ	Т	56,6000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,18	10,188
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	11,32
1.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ-Ч	0,1	5,66
1.4	820	КРАНЫ НА ТРАКТОРЕ 121 (165) КВТ (Д С) 10 Т (ПРИЦЕПНЫЕ)	МАШ-Ч	0,1	5,66
2	Е3304-003-01	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ С ТРАВЕРСАМИ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	58,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,8	220,4
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,97	56,26
2.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л С) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,78	45,24
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	11,02
2.5	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0232
2.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0058
2.7	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00174
2.8	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	6	348
2.9	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	5,8
2.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	1,16
3	С КСМ	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0,38, 6-10 КВ	ШТ	58,0000	
4	Е3304-003-05	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ДЛЯ СОВМЕСТНОЙ ПОДВЕСКИ ПРОВОДОВ ВЛ 0,38, 6-10 КВ БЕЗ ПРИСТАВОК ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА	11,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,98	109,75
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,39	26,29
4.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л С) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,89	20,79
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	5,5

	30972	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014	Т	0,0004	0,0044
	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,0001	0,0011
	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00003	0,00033
4.8	41439	КОЛПАЧКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШТ	12	132
4.9	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,1	1,1
4.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02	0,22
5	С КСМ	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 0.38, 6-10 С ОДНИМ ПОДКОСОМ КВ	ШТ	11,0000	
6	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1,1600	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	14,384
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,78	4,3848
6.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,4524
6.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00007
6.5	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,011136
7	С КСМ	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ СЕЧ.2Х2,5 ММ2 КВГ	М	116,0000	
8	ЕЗ304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,95	54,38
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,56	10,224
8.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	24,41	9,764
8.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,82	0,328
8.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ Ч	0,33	0,132
8.6	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	8,64
8.7	63759	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	12
8.8	63762	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	16
8.9	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	2
8.10	63783	СТЯЖКА Г11	ШТ	10	4
8.11	63784	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	8
9	С КСМ	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х50 (ВОЗДУШНЫЙ)	М	400,0000	
10	ЕЗ304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ	3,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,95	407,85
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,56	76,68
10.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	24,41	73,23
10.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,82	2,46
10.5	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ Ч	0,33	0,99
10.6	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	64,8
10.7	63759	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	90
10.8	63762	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	120
10.9	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	15
10.10	63783	СТЯЖКА Г11	ШТ	10	30
10.11	63784	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	60
11	С КСМ	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х16 (ВОЗДУШНЫЙ)	М	3000,0000	
12	ЕЗ304-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-2А НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ	0,4500	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,95	61,1775
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,56	11,502
12.3	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ Ч	0,33	0,1485
12.4	3496	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМОТКИ КАБЕЛЯ	МАШ-Ч	21,6	9,72
12.5	63759	КРОНШТЕЙН АНКЕРНЫЙ (СИП)	ШТ	30	13,5
12.6	63762	НАТЯЖНОЙ ЗАЖИМ (СИП)	ШТ	40	18
12.7	63782	КРОНШТЕЙН У4	ШТ	5	2,25
12.8	63783	СТЯЖКА Г11	ШТ	10	4,5
12.9	63784	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ПРОВОДНИК ЗП6	М	20	9
13	С КСМ	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА (СИП) ДЛЯ ПОДЗЕМНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ СИП4Х16 (ПОДЗЕМНЫЙ)	М	450,0000	
14	Е2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ	КМ	0,4500	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	77,85
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,41	9,6345
14.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	9,135
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0495
14.5	9219	ВОДА	М3	5	2,25
15	С КСМ	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ	М	450,0000	
16	Ц0803-599-09	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО	ШТ	2,0000	

16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,36	
16.3	766	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	
16.4	2510	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	
16.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	
16.6	30434	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,51	
16.7	31087	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	
16.8	45527	КРАСКА	КГ	0,2	
16.9	45667	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	
16.10	64806	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	
16.11	65155	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	
16.12	97117	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	
17	С КСМ	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПВ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	
17	С КСМ	ШИТ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО РАЗМЕРОМ 400Х300Х200 ММ IP 54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 06	ШТ	2,0000	
18	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	
18.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	
18.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	
18.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	
18.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	
18.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	
18.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	
18.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	
18.10	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	
19	С КСМ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 63-100,3Р 100А(С)4,5КА	ШТ	2,0000	
20	С КСМ	МАГНИТОПУСКАТЕЛЬ ПМА4100 100А	ШТ	2,0000	
21	Ц0803-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	2,0000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,87	1,0
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0
21.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0
22	С КСМ	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ РЕАКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	2,0000	
23	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	9,1
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,02
23.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,2
23.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,01
23.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,7
23.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,08
23.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,3
23.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,29
23.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,4
23.10	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	36,0
24	С КСМ	ОДНОФАЗНЫЙ АВТОМАТ-16А	ШТ	6,0000	
25	С КСМ	ФОТОРЕЛЕ PS-1(ФР), 10А(1400ВТ)IP44	ШТ	2,0000	
26	Е3304-014-02	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫЙ УЛИЧНЫЕ ВН-ST-5007-100W	1 СВЕТИЛЬНИК	58,0000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,29	132,82
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,91	52,78
26.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	0,8	46,4
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	6,38
26.5	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00006	0,00348
26.6	41837	СМАЗКА ЗЭС	КГ	0,01	0,58
27	С КСМ	СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫЙ УЛИЧНЫЕ ВН-ST-5007-100W	ШТ	58,0000	
28	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КРОНШТЕЙНА(СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ ЛЕБЕДОК РУЧНЫХ (С УСТАНОВКОЙ И СНЯТИЕМ ИХ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ) ИЛИ ВРУЧНУЮ (МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ)	Т	0,4000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	48
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,84	0,736
28.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,12
28.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37	0,548
28.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,44
28.6	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	0,336
28.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	12,12
28.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	0,2
28.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,4
28.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,04
28.11	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,00956
28.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,2
29	С КСМ	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ Д-57Х2,8 ММ	ПМ	58,0000	
30	С КСМ	УГОЛЬНИК 50Х50Х 4 ММ	ТН	0,0885	
31	С124-0022	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0773	
32	С КСМ	ЗАКЛАДНОЙ ДЕТАЛЬ	ТН	0,0174	
33	Е0901-005-03	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КРОНШТЕЙНА	Т	0,4000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,86	9,944
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,9	1,56
33.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,59	1,436
33.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,22	0,088
33.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000124
33.6	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00024
33.7	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,02
34	Е1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		

34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	1,001
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,0038
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0019
34.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,0019
34.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0019
34.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,2128
34.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00228
34.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00038
35	E1303-004-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,1900	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,66	1,4554
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0076
35.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0038
35.4	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3	0,247
35.5	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,00722
35.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	0,000532

Итого по договору:

420000000,00



ПОДРЯДЧИК





ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
SAMARQAND VILOYATI ADLIYA BOSHQARMASI
PAXTACHI TUMAN YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI

2022 yil 27 may

Ziyovuddin sh.

Xo'jalik shartnomasi yuzasidan yuridik ekspertiza
XULOSASI

Paxtachi tuman Obodonlashtirish boshqarmasi bilan "STAR INVEST MEGA STROY" МЧЖ korxonasi o'rtasidagi qurulishga oid pudrat shartnomasini ko'rib chiqilganda qo'ydagilar

ANIQLANDI:

Paxtachi tuman Obodonlashtirish boshqarmasi bilan "STAR INVEST MEGA STROY" МЧЖ korxonasi o'rtasidagi Taraqqiyot MFY Baxrin qishlog'i Zakovat kuchasi kucha yoritish tizimini o'rnatish ishlari to'g'risidagi 420 000 000 so'mlik qurulishga oid pudrat shartnomasini loyihasi O'z.Res.si "Davlat xaridlari to'g'risida"gi qonun talablariga rioya qilingan holda tayyorlangan. O'zbekiston Respublikasi "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risida"gi qonuni talablariga mos ravishda ishlab chiqilgan. Qonunning 10- 15-24-32 moddalarida ko'rsatib utilgan bandlar tuliq o'z aksini topgan. Mazkur xo'jalik shartnomasining loyihasi, shartnoma predmitini, etkazib beriladigan tovarning miqdori, sifati, va bahosini, shartnomaning bajarilishi mudatlarini, hisob-kitob qilish tartibini, taraflarning majburiyatlarini, majburiyatlar bajarilmaganda yoki lozim darajada bajarilmaganda taraflarning javobgarligini, nizolarni hal etish tartibini, shartnoma tuzilgan sana va joyini, shuningdek qonunchilikda belgilangan tartibda yoki taraflarning birining arizasiga ko'ra o'zaro kelishuvga erishish lozim bo'lgan boshqa muhim shartlarni nazarga olgan. Shartnomada hisob-kitob tartibi ham qonunchilikka mos ravishda belgilangan, oldindan tulov masalasi ham qonunchilikda belgilanganidan kam bo'lmagan miqdorda ko'rsatilgan.

X u l o s a :

Paxtachi tuman Obodonlashtirish boshqarmasi bilan "STAR INVEST MEGA STROY" МЧЖ korxonasi o'rtasidagi Taraqqiyot MFY Baxrin qishlog'i Zakovat kuchasi kucha yoritish tizimini o'rnatish ishlari to'g'risidagi 420. 000 000 so'mlik qurulishga oid pudrat shartnomasini loyihasi amaldagi qonunlar talablariga mos ravishda ishlab chiqilgan. Yuqorida ko'rsatilgan normativ xujjatlar talablariga javob beradi.

Paxtachi tumani yuridik hizmat
ko'rsatish markazi
bosh yuriskonsui'ti:



A.S. Pattayev.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Пахтачи тумани Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи комиссия раиси



А.Шерматов

Пахтачи туман Ободонлаштириш Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Баҳрин
кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ишларини сифатли
хизмат кўрсатиш бўйича хизмат кўрсатувчи ташкилотлар ўртасида танлов
ўтказиш бўйича комиссия йиғилиши

БАЁНИ

Зиёвуддин шаҳарчаси

27 май 2022 й.

Раислик қилувчи **А.Шерматов**

Иштирок этган комиссия аъзолари:

- | | |
|-----------|--------------------------------|
| Р.Ҳақимов | Комиссия аъзоси, бош муҳандис |
| Б.Мелиев | Комиссия аъзоси, бош ҳисобчи |
| И.Ҳусанов | Комиссия аъзоси, бўлим бошлиғи |
| А.Раҳимов | Комиссия аъзоси, бўлим бошлиғи |

В.Хушбақов **Котиб, иқтисодчи**

КУН ТАРТИБИ:

Пахтачи туман Ободонлаштириш бошқармаси томонидан Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Баҳрин кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ишлари ни сифатли хизмат кўрсатиш бўйича.

Кун тартибидаги масала бўйича сўзга чиққанлар: **А.Шерматов, Р.Ҳақимов, И.Ҳусанов, Б.Мелиев**

Пахтачи туман Ободонлаштириш бошқармаси томонидан 2022 йил 10 майда Ўзбекистон Республикаси Товар ва хом-ашё биржасининг электрон порталига Пахтачи туманидаги Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Баҳрин кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ишлари бўйича № 2110012083566-лот рақами билан эълон жойлаштирилди. Мазкур лот бўйича 2022 йил 17 майдаги энг яхши таклифларни танлаш савдосини ўтказиш бўйича давлат харидлари комиссиясининг электрон портали орқали шаклланди Пахтачи тумани Тараққиёт МФЙ Баҳрин кишлоғи Заковат кўчасига кўча ёритиш тизими ўрнатиш ишлари баённомасига асосан эълон якунига кўра Комиссия аъзолари томонидан “STAR INVEST MEGA STROY” МЧЖ ғолиб деб топилганлигини инобатга олиб:

ҚАРОР ҚИЛИНДИ:

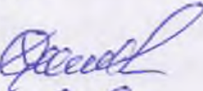
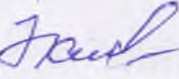
1. Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тўғрисида”ги 684-сонли Қонунининг 62-моддаси 3-бандига асосан комиссия баённомаси давлат харидлари электрон тизимига муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Икки иш куни давомида давлат харидлари электрон тизимига жойлаштирилган баённома бўйича ҳеч қандай эътирозлар ёки қўшимча таклифлар келиб тушмаганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

2. Бошқарма бош ҳисобчисига:

Юқоридагилардан келиб чиқиб ҳамда комиссия аъзоларининг 2022 йил 17 апрелдаги электрон баённомасига асосан қолиб “STAR INVEST MEGA STROY” МЧЖ билан қонунчиликда ўрнатилган тартибда шартнома тузилсин.

3. Бош муҳандис Р.Ҳақимовга ишларни бажариш сифат даражаси назорат қилинсин.

Комиссия аъзолари

А.Шерматов	
Р.Ҳақимов	
Б.Мелиев	
И.Хусанов	
А.Раҳимов	

Котиб: В.Хушбақов

