

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Оқдарё ТИФУК директори
Р.Нурмаматов
2021й



1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАЪМИНИ
1.1. Танлов предмети: Оқдарё тумани Иқтисодий Фундаментал Фирмадан ташкил
1.2. Танлов овози қиймати – 276 564 531 (икки юз етмиш олти миллион беш юз
олтмиш тўрт миң беш юз ўттиз бар) сўм.
1.3. Бажарилган иш турлари техник топширак тасвир ҳужжатларининг техник
қисмида алоҳида кўрсатилган.
1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бешояк 12 ой муддатда.
1.5. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бешояк 12 ой муддатда.

Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИДАРИ
2.1. Оқдарё ТИФУК (бунидан кейин "Буюртмачи" деб аталади) - танлов ташкилотчиси
"Буюртмачи" ишончлиқ Самарқанд вилояти Оқдарё тумани Давлат шаҳарчаси А.Томур
кўчаси 15-й
2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўқилиш бўйича тумани Хария
комитетини маълумотлар ўтказилади.
2.3. Танлов Оқдарё ТИФУК "Буюртмачи" томонидан тўлиқлик Хария комитетини
таъминлаш қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

Оқдарё -2021

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ
3.1. Танловда муштараклик шаклидаги ҳатий дивер шу мақмулда иш ва хизматлар
қўриқилиши ихтиросидан, қамала 3 йил тажрибага эга бўлган барча ишчилик мақомга эга
бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
3.2. Танловда иштирок этиши учун талабдорларга қуйидаги маълумотлар қўйилади:
танлов предмети қийматининг қамала 15 фонти моқдоридеги айлана маблагларининг
бви қўриқаб ўтишти маблагларни фериниз-банк кафолатномаси, ишлар (хизматларни
бажариш учун зарур бўлган меҳор эҳтимоли ва мутахассисларнинг наваудини
шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий шикоят ва вақолатлар
танлов объектга ўқилиш объектларни ишлар тажрибосининг маълумлиги;
ўз кучлари билан қилиш бажаришган иш қамалини қўриқилган иш-тумотлар;
танлов объектга қилиш бажаришган иш қамалини қўриқилган иш-тумотлар;
(50 фондан кам бўлмаган маълумотлар).

Танлов хужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматларни бажариш бўлган боғлиқ фойдал
қонунчилик қўриқилиши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун
Белгиланган тартибда мувофиқ таъминан шартномаларга эга бўлган талабдорларга руҳсат этилади.
3.4. Қуйидаги талабдорларга танлов жараёндарига иштирок этишга руҳсат берилмайди:
қайта танқил этилиши (ажратилиши, қўрилиши), тугатилган ёки банкротлик арафасида
турганлар; маълумлиқ қўриқилганлар, ҳамда мувофиқлик қилинган, маълумлиқ иштирок,

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети: Оқдарё туман йўллардан фойдаланиш унитар корхонасига тегишли маъмурий бинони капитал таъмирлаш ишлари бўйича

1.2. Танлов охириги қиймати – **276 564 531 (икки юз етмиш олти миллион беш юз олтмиш тўрт минг беш юз ўттиз бир) сўм.**

Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Бажариладиган иш турлари техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 12 ой муддатда.

1.5. Ишларни бошлаш муддати – аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Оқдарё ТЙФУК (бундан кейин – “Буюртмачи” деб аталади) – танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Самарқанд вилояти Оқдарё тумани Лойиш шаҳарчаси А.Темур кўчаси 75-уй

Эл.адрес: Sam.Oqdaryo@uzavtoyul.uz

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов Оқдарё ТЙФУК “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 3 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

танлов предмети қийматининг камида 15 фоизи миқдордаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

Низом маблағи миқдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок,

холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштирилиши лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ўзбек тилида тақдим этилиши лозим.

4.3. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник таклиф, Фирменний бланкада имзоланган, номерланган ва муҳрланган ҳолда;

- Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);

- Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тулдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.4. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;

- тақдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун таъбуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 5- календар кунга узайтириши мумкин.

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган

санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади

Техник таъминот

Буюртмачи

Оқдари ТШФУК

Оқдари тумани йўллардан фойдаланиши унитар корхонасига тегишли
маъмурий биносини капитал таъмирлаш шартлари бўйича

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ПО ОБЪЕКТУ:

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОРОЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
			в базисном уровне	
			на.ед.изм.	общая
3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
ВХОДЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3430,2131	18609,72	63 835 305
Итого по трудовым ресурсам:	СУМ			63 835 305
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,590284	72437	42 758
АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	6,8172	76946	524 556
ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	5,8696	72112	423 269
ДЕМБРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	4,4022	1252,35	5 513
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,9235	950	36 977
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,65366	76681	50 123
КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,08924	66528	5 937
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,3967	127627	178 257
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,85813	127627	109 521
КРАНЫ БАШЕННЫЙ 5,5-8 Т С ВЫСОТОЙ КРЮКА 40,5-55 М	МАШ.-Ч	0,01035	69118	715
ЛЕСЕНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН	МАШ.-Ч	0,2461	1207	297
ЛЕСЕНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,4022	18090,76	79 639
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	53,0276	19164	1 016 221
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	19,6379	14484	284 435
ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,0648	950	1 962
УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	4,9813	2291	11 412
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,6145	4656	49 421
ВЕРТУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,79016	950	751
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,5382	65776,32	298 506
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,4212	65776,32	488 139
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,85813	86559,95	74 280
ЦИЛИНДРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,23	872	201
КОМПРЕССОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3073	950	1 242
КОМПРЕССОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,403712	950	384
Итого по строительным машинам:	СУМ			3 684 515
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
ПЕСОК	МЗ	19,3951	1000	19 395
ПЕСОК СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	10,4145	1050000	10 935 225
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ 20 ММ PN-25	М	22,992	6450	148 298
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ 25 ММ PN-25	М	166,26	7565	1 257 757
ПЕШЕХОДНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	36,0057	42000	1 512 239

3	4	5	6	7
ЭЛЕМЕНТЫ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	3,9204	3950	15 486
БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 мм	Т	0,0108	15000000	162 000
ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ ДИАМЕТР РЕЗЬБЫ 10 мм	Т	0,0036	15000000	54 000
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,022238	7500000	166 785
ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,54	15000	8 100
ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	1500	600
ДОБЕЛИ	КГ	7,38	15000	110 700
ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	27,28	1500	40 920
ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,33	9000	47 970
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,814	15000	72 210
ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004804	500	2
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,046827	850000	39 803
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000295	15600000	4 602
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,857095	5000000	4 285 475
КРАСКА	КГ	2,589	15600	40 388
ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,03	25000	750
ЛЕНА КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,0125	46400000	580 000
ЛЕНА БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,003168	27500000	87 120
ЛЕНА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,17	44000	7 480
ПРИТВОРКА	Т	0,224768	6750000	1 517 184
ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 мм	ШТ	31,6602	150	4 749
ЭМАЛЬ ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,0018	5000000	9 000
ЭМАЛЬ СУРИКОВАЯ	КГ	0,2	8500	1 700
ШИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,000075	5000000	375
ШИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000138	5000000	690
ШТАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,802298	1050000	842 413
ЭПОКСИДНОЕ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2	244,188	37000	9 034 956
МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	119,7	25000	2 992 500
МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	7996482	800
ДСП	10 М2	15,1308	250000	3 782 700
ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ И ТРЕХСЛОЙНЫЕ, МАРКА П-1 ТОЛЩИНОЙ 18-20 мм	100М2	2,4586	6000000	14 751 600
ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 мм	Т	0,00011	6000000	660
ЛЕНА ПХВ-304	КГ	0,25	78500	19 625
СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	3,9	44033	171 729
ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 мм	Т	0,0065	6500000	42 250
СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 мм ТОЛЩИНОЙ 4-5 мм	Т	0,001	5500000	5 500
РАБОТКА	Т	0,00014	18870000	2 642
МАЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,05	2500	125
КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	1,26	40000	50 400
ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0002	850000	170
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 мм Э42А	Т	0,00276	11400000	31 464
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 мм Э42А	КГ	4,89	11400	55 746
ПЛИТЫ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 мм	Т	0,00176	20950000	36 872
ШЛИФОВКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/60	М2	11,1684	6500	72 595
ПЛИТЫ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,028	45000	1 260
ПЛИТЫ ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,12	1200	144
ДЕРЕВЯНЫЕ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75 мм, ТОЛЩИНОЙ 44 мм И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,525	3373913	1 771 304
ДЕРЕВЯНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 мм II СОРТА	М3	0,04	2478261	99 130
ПЕЩА	КГ	5,6789	1200	6 815
ПЕЩА ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,165	30000	4 950

3	4	5	6	7
ДИСТЕРСОНА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	40,0686	29000	1 161 989
ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,23584	2500000	589 600
ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,5	16100	8 050
БИРКИ МАРКIROBОЧНЫЕ	100ШТ	1,8121	25000	45 303
ВСТАВКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	59,16	1000	59 160
КОНТАКТИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02288	35000	801
КАБЕЛИ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	255	2200	561 000
КАБЕЛИ	10ШТ	114,8	500	57 400
КАБЕЛИ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	11,22	800	8 976
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	19,96	15912	317 604
КОЛЕНА СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	12	38400	460 800
КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВЯЗНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,113	7000000	791 000
КОЛПАКИ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01604	15000000	240 600
КОЛПАКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,492	25000	12 300
КОЛПАКИ СТАЛЬНЫЕ	КОМПЛ	2	5700000	11 400 000
КОНЦШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	15,5584	5000	77 792
РАДИАТОРЫ	КВТ	35,2	410600	14 453 120
ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	13,34	2300	30 682
ВСТАВКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	20,09	5000	100 450
КАБЕЛИ К226	100М	0,02695	150000	4 043
НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕДНЫЕ	ШТ	216	550	118 800
НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	164,7	450	74 115
ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	27,28	3500	95 480
ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	27	5000	135 000
ПЛОСКОСТЬ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	12,3	25000	307 500
ПРЕССОВАННЫЕ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПКС40	КГ	1,98	20950	41 481
ПРЕССОВАННЫЕ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПКС50	КГ	0,55	20950	11 523
РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,25	13000	3 250
СВЯЗЬ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,492	250000	123 000
ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	0,97	23000	22 310
ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	3,403	25000	85 075
ШАЙБЫ ДИАМЕТРОМ 8-12 ММ	КГ	1,8	15000	27 000
ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001654	15000000	24 810
ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,114048	15000	1 711
ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	3100000	6 200
ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,01	5400000	54 000
СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,4 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,7728	45000	79 776
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	18,6395	260	4 846
АВТОМАТ 100 КВТ	ШТ	1	108100	108 100
ДЕКОРАТИВНЫЕ УГОЛКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ ДЛЯ ОТКОСОВ	М	50	3500	175 000
КЛИНЦЫ ДЛЯ ПОЛА	М	305	3500	1 067 500
КЛИНЦЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	800	300	240 000
РЕШКИ ОБРЕЗНЫЕ 50X50ММ	МЗ	2,75	3373913	9 278 261
ПАРКЕТНЫЕ ДОШКИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ РЕЕК ИВЕРМ	МЗ	1,6	3373913	5 398 261
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОКЛАВИШНЫЕ	ШТ	14	19000	266 000
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ	ШТ	46	19000	874 000
КАБЕЛИ	ШТ	25	280000	7 000 000
КАБЕЛЬ СЕЧ 2,5X16ММММ	М	100	20298	2 029 800
КАБЕЛЬ СЕЧ 10ММ	М	10	19952	199 520
АВТОМАТ 25 КВТ	ШТ	33	32600	1 075 800

3	4	5	6	7
АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	4	9100	36 400
ПРОВОД 2Х4ММ	М	410	14730	6 039 300
МОСТИК Д-25ММ	ШТ	4	4200	16 800
МОСТИК Д-20ММ	ШТ	22	3800	83 600
АМЕРИКАНКА Д-25ММ	ШТ	4	11500	46 000
БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	5,94	1100000	6 534 000
ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	38	30000	1 140 000
ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ	ШТ	2	85000	170 000
ПЕРЕХОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20Х25ММ	ШТ	8	4000	32 000
ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 25Х25Х25ММ	ШТ	4	4000	16 000
ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 25Х20Х25ММ	ШТ	44	4000	176 000
ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	64	3800	243 200
ОТВОД ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д-25ММ	ШТ	40	4200	168 000
КОФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д-25ММ	ШТ	30	4200	126 000
ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50ММ	ШТ	8	7500	60 000
ПОЛУОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50ММ	ШТ	4	7500	30 000
КОФТА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д-50ММ	ШТ	4	7500	30 000
РАКОВИНА	ШТ	1	450000	450 000
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			129 615 440
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ			6 480 772
ВСЕГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			136 096 212
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			203 616 033

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

**DAVLAT ARHITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI
«TRIUMF PROEKT» MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI
QURILISH LOYIHALARINING EKSPERTIZASINI O'TKAZISH**

703000 Samarqand sh. A.A. Rudakiy ko'cha, 88B. Tel 66) 229 27 97 Лицензия №002069



«TASDIQLAYMAN»
MCHJ «TRIUMF PROEKT» direktori
O. Ziyadullaev

«17» декабр 2021 йил.

E K S P E R T X U L O S A № 0092-01/01a – 2021

По сметной документации: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОРОЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ».

Заказчик: - РДЭУП Акдарьинского района
Источник финансирования: - хоз. способом.
Проектировщик: - ООО «ARX-IDEYA PROJECT».
Лицензия: - № АЛ-000440 бессрочная

1. Основания для проектирования:

1.1 Дефектный акт, утвержденный директором РДЭУП Акдарьинского района Р. Нурмаматовым от 12.12.2021г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

2.1 Книга – Пояснительная записка; рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах ; локальный ресурсный сметный расчет; ведомость объемов работ. Дефектный акт. Протокол согласование цен.

3. Краткое содержание проектных решений:

3.1. Сметной предусмотрены: ««КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОРОЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ». **Предусмотрены следующие виды работ:**

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА. Разборка покрытий полов: дощатых. Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен. Оклеивание моющимися обоями на бумажной основе по штукатурке и бетону. Декоративные уголки пластмассовые для откосов. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке потолков. Разборка покрытий полов дощатых. Очистка помещений от строительного мусора. Погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка. Перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 10 км, класс груза 1. Установка блоков деревоалюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2. Блоки дверные из мдф. Остекление оконным стеклом окон с одинарным переплетом. Установка раковин. Раковина. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм. Муфта канализационная д-50мм. Полуотвод канализационный д-50мм. Отвод канализационный д-50мм. Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм

ОТОПЛЕНИЕ.

ЭЛЕКТРИКА. Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах. Провод 2х4мм. Коробка штепсельная до 6 соединений типа кшг, кшп, кшо. Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, а, до 100. Автомат 100 квт. Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, а, до 25. Автомат 25 квт. Кабели до 35 кв с креплением накладными скобами. Кабель, масса 1 м, кг, до 0,5. Кабель сеч 10мм. Кабель сеч 2,5х16мммм. Светильники для ламп накаливания. Люстры и подвесы с количеством ламп до 5. Люстры. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке. Розетки штепсельные. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Выключатели одноклавишные.

ПОЛ. РЕМОНТ КРОВЛИ.

3.2. Сметная часть. Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы. Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3 квартал 2021г. Цены на материалы, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком. Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных. Стат. Управ. Самаркандской области. Смета подчитана по дефектному акту заказчика от 12.12.2021г.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет:

- Затраты на оборудование, мебель и инвентарь – 0 сум.
- Основная з/плата рабочих строителей – 63 835 305 сум.
- Затраты на эксплуатацию машин и механизмов – 3 684 515 сум.
- Строительные материалы – 136 096 212 сум.
- Транспортные услуги (перевозка мусора и грунта) – 0 сум;
- **Итого прямые затраты – 203 616 033 сум.**
- Прочие затраты подрядчика 18,11% - 36 874 864 сум.
- **Итого – 240 490 896 сум.**
- НДС 15 % - 36 073 634 сум.
- **Всего стоимость строительства в текущих ценах – 276 564 531 сум.**

4. Оценка принятых решений, замечания по их совершенствованию:

4.1. При рассмотрении сметной документации выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке.

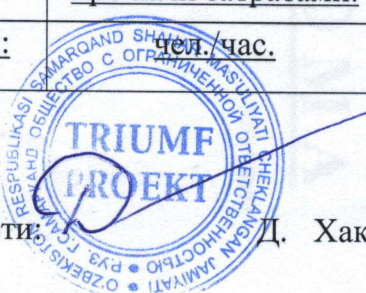
4.2. Согласно ШНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятии рекомендуемой стоимости принимает – **Заказчик.**

5. ВЫВОДЫ.

Сметная документация: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОРОЖНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ».

Сметная документация: Рекомендуется к утверждению с учетом замечания по пункту 4.2. настоящего заключения со следующими ТЭП:

№	Наименование показателя	Ед. изм.	сум
1.	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах:	тыс. сумм. С НДС и прочими затратами.	276 564 531
2.	Затраты труда рабочих-строителей:	чел./час.	3430,2131

Ведущий эксперт по сметной части:  Д. Хакимов