

**«ТАСДИҚЛАЙМАН»**  
**Буюртмачи номи:**  
**Қуйи Зарафшон ИТХБ хузуридаги**  
**НС ва ЭБ бошлиғи**  
**Ж.Назаров**  
**2022 йил**



***ТАНЛОВ ҲУЖЖАТИ***

## УМУМИЙ ҚИСМ

### ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

#### 1. Умумий ҳолати

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари Ўзбекистон Республикасининг “Давлат харидлари тўғрисида”ги ва “Рақобат тўғрисида”ги Қонунлар, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сон “Давлат харидларини амалга ошириш билан боғлиқ тартиб-таомилларини ташкил этиш ва ўтказиш тартиби тўғрисида”ги Низом талаблари асосида тузилди.

1.2 Танлов мавзуси: Қуйи Зарафшон ИТХБ ҳузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармасига қарашли, Қизилтепа туманида жойлашган Ўртачўл насос станциясининг сув келтирувчи каналини ва авнкамерасини механизмлар ёрдамида лойқадан тозалаш ишлари.

1.3 Танловнинг энг юқори қиймати **254 563 852 (Икки юзи эллик турт миллион беш юз олтмиш уч минг саккиз юз эллик икки минг)**сўм. Ушбу қийматдан паст қийматдаги таклифлар қабул қилинади.

1.4 Бажариладиган иш турлари техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмида илова қилинади. Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб деб топилган иштирокчи билан шартнома тузилади.

1.5. Танлов таклифларини бериш муддати танлов ахборот порталига жойлаштирилган кундан бошлаб, танлов муддати тугайдиган кундан кечикмаган ҳолда.

1.6 Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб **25** иш кунда бажариш.

#### 2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – “Қуйи Зарафшон ИТХБ ҳузуридаги насос станциялари ва энергетика бошқармаси” (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

Мижознинг манзили: Навоий вилояти Кармана тумани Арғун МФЙ

Р/С: **100021860122347042402170005**

Банк номи: МБ ББ ХККМ Тошкент шаҳри

ХККМ МФО: **00014**, ИНН: **200035464**

Масъул шахс: У.Аннақулов мурожат учун Тел: **(90) 732-18-28**

Бошқарма бошлиғи **Ж.Назаров**

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин – “комиссия”).

2.3 Танлов **5** аъздан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

#### 3. Танлов иштирокчилари

3.1 Танловда мулкчилик шаклида қатъий назар шу иш фаолиятига ихтисосланган ва камида йил тажрибага эга бўлган барча юридик шахслар шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2. 3.2 бандида кўрсатилган иштирокчилар бундан мустасно.

3.3 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт танлов иштирокчилари томонидан таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

3.4 Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларни мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни танлов ҳужжатлари кўрсатилган мезонларга қараб боҳолайди.

3.5 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

3.6 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда камчиликлар аниқланган тақдирда (керакли маълумотларнинг йўқлиги), танлов комиссияси бундай иштирокчини танловдан қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

3.7 Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари керак.

3.8 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади,

3.9 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин, Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амлга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қуйилмайди.

3.10 Танлов ҳужжатларини ва таклифда кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

#### **4. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги Махфийлик.**

4.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидаги тегишли: танлов таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ, аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун жавобгардир. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.

Тузди У.Аннақулов



Наименование стройки -



**Калькуляция**  
**МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПОДВОДЯЩЕГО КАНАЛА "УРТАЧУЛ" В КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОДВОДЯЩЕГО КАНАЛА L=1,185 КМ</b>							
1	E0101-031-02 ТЧ П.3.31 КЭМ=1,06	РАЗРАБОТКА ПОЛКИ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ. ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,06	1000М3	2,3990		2 466 078	5 916 122
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,66	27,972	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
1.2	259	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	11,66	27,972	211 499	5 916 122
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2 466 078	5 916 122
2	E0103-030-06 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ПОЛКИ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 В ГРУНТАХ 2 ГРУППЫ	100М3	56,2900		771 198	43 410 755
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,42	136,222	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
2.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2,42	136,222	318 677	43 410 755
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				771 198	43 410 755
3	E0103-030-06 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ТЧ П.3.258 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2	РАЗРАБОТКА ПОЛКИ ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 В ГРУНТАХ 2 ГРУППЫ. ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ В АВТОСАМОСВАЛЫ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,2 И НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,2	100М3	25,9500		925 438	24 015 116
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,904	75,3588	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
3.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2,904	75,3588	318 677	24 015 116
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				925 438	24 015 116
4	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3593,0000		1 548	5 562 785
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0263	94,4959	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
4.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0263	94,4959	58 868	5 562 785
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1 548	5 562 785
5	E0103-026-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВЫШЕ 3 ДО 4 М3 В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ (ЕСТ.ВЛАЖНОСТИ)	100М3	47,4100		538 564	25 533 325
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,69	80,1229	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
5.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	1,69	80,1229	318 677	25 533 325
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				538 564	25 533 325
6	E0103-026-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ТЧ П.3.238 КЗТР=1,1, КЭМ=1,1	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВЫШЕ 3 ДО 4 М3 В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ. РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ ИЗ-ПОД ВОДЫ ПРИ ГЛУБИНЕ ВОДЫ ОТ 0,2 ДО 0,5 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,1 И НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,1	100М3	10,1600		592 421	6 018 993
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,859	18,887	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
6.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	1,859	18,887	318 677	6 018 993
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				592 421	6 018 993

7	Е0103-026-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ТЧ П.3.239 КЗТР=1,25, КЭМ=1,25	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВЫШЕ 3 ДО 4 М3 В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ. РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ ИЗ-ПОД ВОДЫ ПРИ ГЛУБИНЕ ВОДЫ ДО 2 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,25 И НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,25	100М3	10,1600	673 205	6 839 764	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,1125	21,463	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
7.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2,1125	21,463	318 677	6 839 764
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				673 205	6 839 764
8	Е0103-030-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ПЕРЕКИДКА СЕЧЕНИЕ С ЛЕВОЙ СТОРОНЫ КАНАЛА (С ПК5+75 ПО ПК7+65) ОДНОКОВШОВЫМИ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ (ЕСТЬ.ВЛАЖНОСТИ)	100М3	19,6500	758 451	14 903 567	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,38	46,767	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
8.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2,38	46,767	318 677	14 903 567
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				758 451	14 903 567
9	Е0103-026-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ТЧ П.3.258 КЗТР=1,2, КЭМ=1,2	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВЫШЕ 3 ДО 4 М3 В ГРУНТАХ 1 ГРУППЫ. ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ В АВТОСАМОСВАЛЫ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА-1,2 И НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН-1,2	100М3	40,2800	646 277	26 032 036	
9.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,028	81,688	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
9.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ.-Ч	2,028	81,688	318 677	26 032 036
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				646 277	26 032 036
10	Е0103-026-01	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ	100М3	17,2600	710 905	12 270 214	
10.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,2308	38,504	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
10.2	3421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925LL, С	МАШ.-Ч	2,2308	38,504	318 677	12 270 214
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				710 905	12 270 214
11	Е310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1	Т	8631,0000	1 548	13 362 759	
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0263	226,995	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
11.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0263	226,995	58 868	13 362 759
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1 548	13 362 759
12	Е0101-106-07	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ [ОТВАЛОВ] ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 [130] КВТ [Л.С.], 1	1000М3	3,7580	991 930	3 727 674	
12.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,69	17,625	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
12.2	247	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96	МАШ.-Ч	4,69	17,625	211 499	3 727 674
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				991 930	3 727 674
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				187 593 111
		ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ	СУМ				0,000
		ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	СУМ				187 593,111
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ				0,000
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				0,000
		ВСЕГО	СУМ				187 593,111
		ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 5%	СУМ				0,000
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 2%	СУМ				0,000
		ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	СУМ				0,000
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1,2%	СУМ				0,000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИМИ	СУМ				187 593,111
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,00%	СУМ				33 766,760
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ И ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ				221 359,871
		ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0,4% от 80% от СМР	СУМ				0,000
		ИТОГО РАСХОДЫ	СУМ				221 359,871
		НДС 15% (на расходы подрядчика с обор.)	СУМ				33 203,981
		ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС	СУМ				254 563,852

Составель: Главный инженер

О. Садинов

Провериль: Начальник ПТО

У. Аннакулов