«ТАСДИК ЛАНДИ» Буюртмачи номи: Спорт-якка кураши буйича ихтисоснаштири ган болалар ўсмирлар спорт мактаби директори И.К.Саидов а 5 ° 2022 йил

Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби биносининг том қисмини жорий таъмирлаш бўйича

объекти буйнча: ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШ УЧУН ХУЖЖАТ

2022 йил

## танлашда иштирок этиш учун таклифнома

Бухоро вилоят Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби биносининг том кисми

#### (буюртмачи номи ва объект номи)

танлашда иштирок этишга танлаш иштирокчиларини таклиф этамиз ва куйидаги объект буйича танлаш таклифини такдим этилишини сураймиз.

Бажариладиган иш номи: Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби биносининг том қисмини жорий таъмирлаш ишлари

Хизмат курсатиш бошлангич нархи- 250 000 000 сўм. (ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати -30 календарь кун.

Буюртмачи: Бухоро вилоят Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби (Спорт якка кураши бўйича ИБЎСМ)

Молиялаштириш манбаси: : Махаллий бюджетдан ажратилган маблағлар хисобидан.

Таклиф этилган шартлар бўйича танлашда мурожаат билан махаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.

<u>Энг яхши таклифни Танлашда иштирок этиши учун иштирокчиларга куйидаги талаблар</u> к<u>у</u>йилади:

фукаролик-муомала лаёкати ва шартнома тузиш ваколати;

доимий ходимлари, жумладан мухандис-техник ходимларига эга бўлиши;

ишлаб турган асосий воситалари, шу жумладан ишлаб чиқариш базаси, машина ва механизмлар, кичик механизация, ишлаб чикариш воситаларига эга бўлиши;

ўз айланма маблаглари билан таъминланганлиги;

тўловга кодирлиги (кўрсаткич 1,25 коэффициентдан кам бўлмаган);

танлаш объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар хажми хакидаги маълумотларни такдим этиш;

устав фонди микдори тўгрисидаги маълумотлар.

Агар танлаш предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонун хужжатларига мувофик лицензияланиши зарур бўлса, танлашда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга эга бўлган танлаш иштирокчиларга рухсат этилади.

Куйидаги танлаш иштирокчиларига танлаш жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

кайта ташкил этилиш (бўлиниш, кўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулки мусодарага олинганлар хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Хар бир бажариладиган иш бўйича ишлаб чикариш воситаларини, ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйхати тўлик илова килиниши керак.

Агарда комиссия томонидан текширишда ёки бахоланганда нотўгри маълумот берилса тендер хужжатлари кўрилмасдан қайтарилади.

# БАРЧА ХИЗМАТ КУРСАТУЧИ ТАШКИЛОТЛАРИ ДИҚҚАТИГА !!!

Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби Энг яхши таклифин ТАНЛАШ учун зълон киладн

Объект номи: Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби биносининг том кисмини жорий таъмирлаш 250 000 000 сўм. (ККС билан)

Ишларни тугаллаш муддати -30 календарь кун.

Буюртмачи: Спорт якка кураши бўйича ихтисослаштирилган болалар ўсмирлар спорт мактаби биносининг том қисмини жорий таъмирлаш

• . Тел (90) 611 05 25

Молиялаштириш манбаси: Махаллий бюджетдан ажратилган маблаглар хисобидан.

- Танлаш иштирокчилари куйидаги талабларга лойик бўлишлари лозим: иш (хизмат)ларни бажариш учун зарур бўлган мехнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фукаролик-муомала лаёкати ваколатларига эга ва тажрибали бўлишлари шарт.
- Маҳаллий ва хорижий ишлаб чикарувчи ташкилотлари танлашда қатнашганда, танлаш таклифларини баҳолашда маҳаллий танлаш иштирокчиларга қуйидаги нарҳ кўрсаткичлари ҳисобга олинади:
- Таклифларни бахолашда иштирокчиларнинг танлаш таклифлари конун хужжатларига мувофик кушилган киймат солигидан озод килинган импорт килувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари кушилган киймат солиги суммаси кушимча равишда хисобга олинади.

Танлаш иштирокчилари танлашда катнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларини etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

 Тасдикланган танлаш хужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари буйича etender.uzex.uz махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.

 Таклифлар танлаш ташкилотчиси томонидан etender.uzex.uz электрон танлаш эълонида чоп этилган кундан бошлаб тугайдиган вактига кадар кабул килинади.

ХХП. ТАНЛАШ АХБОРОТ ЖАДВАЛИ Ушбу булим танлаш предмети буйича ва танлаш хужжатларнинг кушимча маълумот ва талаблари махсус кондаларнии уз ичига олади.

T/p	Булим номи	Булимга изохлар
1.	Буюртмачи:	Бухоро вилоят Спорт якка кураши бўйича ИБЎСМ
2.	Объект номи:	Бухоро вилоят Спорт якка кураши бўйича ИБЎСМ биносининг том кисмини жорий
		таъмирлаш
3	Тан каш лартиб раками:	<u>Ne1</u>
4	Тандан тури:	Очик таплаш.
S.	Танлаш хужжатларини электрон шакада юклаб олни манзиллари:	https://etender.uzex.uz махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин,
. 6.	Танлашин ўтказиш манзили, жойн ва мулдати:	Бухоро вилояти Бухоро шахар М.Икбол кўчаси 18-уй
-7,	Танлаан ўтказнш тўтрисидаги эьлон чоп этишга рухсат этилади;	<u>https://etender.uzex.uz</u> махсус ахборот порталида эълон килинади.
8. 	Таплашда иштирок этишга куйидаги таплаш иштирокчиларига рухсат этилади:	Етарли машина-механизмлар билан таъминланган, соха буйича зарур курувчи-мухандисларга ва ўхшаш объектлар курилишида бой тажрибага эга булган, молиявий баркарор ташкилотлар иштирок этадилар. Қайта ташкил этилиш (булиниш, кушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турмаганларга, мол-мулки мусодарага олинмаган, хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир- бирига молиявий карамлиги мавжуд булмаганларга. Икки ёки ундан ортик пудрат ташкилотлари биргаликда (консорциум ташкил этиш оркали) иштирок этишларига рухеат этилмайди.
9.	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд булса):	Сертификат Лицзензия
10.		Офёрталарни такдим этишнинг охирги муддати порталда
11,	Танлаш таклифларини такдим килиш муддатлари:	белгиланган танлашнинг якуний муддатига кадар.
12,	Танлаш хужжатининг тили:	Узбек/рус тиллари 6-шаклига асосан "Ишларни бажаришда фойдаланадиган
13.	Танлаш предметининг объектида ишлатиладиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари, асбоб-ускуналари:	танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари рўйхати".
14.	Танлаш иштирокчиларининг техник ва молиявий кисмларини очилишига рухсат этиладиган танлаш иштирокчилари;	Танлаш хужжатларида кўрсатилган малакали шахслар.
15.	Буюртмачининг объект буйича бошлангич нархи:	ККС билан 250 000 000 сум.
16.	Буюртмачи томонидан белгиланган бажарилладиган иш муддати	30 календарь кун.
17.	Молиялаштириш манбаси:	Махаллий бюджет маблаглари
18.	Бажариллалиган иш молиялаштириш тартиби:	Таъмирлаш ишларининг жорий йилдаги кийматининг 30 % аванс (бўнак Охирги тўлов - 70% фойдаланишнинг тўлов кафолат муддати тугаганидан сўнг.
10	Шартнома гизи:	Ўзбек тили
19		Ўзбек сўмда

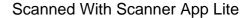
Танлаш таклифини тайёрлаш ва такдим этиш учун керакли барча хужжатлар танлаш иштирокчилари учун йўрикномада акс эттирилган.

Танлаш иштирокчилари танишиб чикиш ва танлаш таклифини тузиш мақсадида танлаш предметининт Бажариладиган иш хизматларни руйхатини, хусусан, Бажариладиган иш хизматларнинг руйхатини тақдим этилиши ҳақида танлаш ташкилотчисига мурожаат қилишга ҳақлидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш ҳужжатларини etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш хужжатларига қўйилган талабларни ўргангани ва унда кўрсатилган ишларни бажариш, ишларнинг физик хажмлари, материал ва конструкциялар хажмлари хамда бошқа шартларга нисбатан таъмирлашнинг тугаллашга таъсир этиши мумкин бўлган саволлар йўклигига далолат хисобланади.

Таклифларни танлаш эълон килинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейин танлаш коммиссияси томонидан etender.uzex.uz махсус ахборот портали оркали куриб чикилади ўтади.



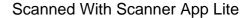
Танлаш таклифини тайёрлаш ва такдим этиш учун керакли барча хужжатлар танлаш иштирокчилари учун йўрикномада акс эттирилган.

Танлаш иштирокчилари танишиб чикиш ва танлаш таклифини тузиш мақсадида танлаш предметининт Бажариладиган иш хизматларни руйхатини, хусусан, Бажариладиган иш хизматларнинг руйхатини тақдим этилиши ҳақида танлаш ташкилотчисига мурожаат қилишга ҳақлидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш ҳужжатларини etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш хужжатларига қўйилган талабларни ўргангани ва унда кўрсатилган ишларни бажариш, ишларнинг физик хажмлари, материал ва конструкциялар хажмлари хамда бошқа шартларга нисбатан таъмирлашнинг тугаллашга таъсир этиши мумкин бўлган саволлар йўклигига далолат хисобланади.

Таклифларни танлаш эълон килинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейин танлаш коммиссияси томонидан etender.uzex.uz махсус ахборот портали оркали куриб чикилади ўтади.



Лицензия № АЛ-001398 выдано Министерством строительства Республики Узбекистан от 07.10.2020г.

## РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

## ЧП «ARXSTROY-EXCLUSIVE»

# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

#### TOM IV '

КНИГА 1.1. Расчет предельной стоимости в текущих ценах
Директор ЧП «ARXSTROY-EXCLU БТЕРУ-БЕКСЦИБИЧЕТ БТЕРУ-БЕКСЦИБИЧЕТ СТОРУ-БИТИТИКА КСССИБИЧЕТ СОДИНИТИКА КОСПОБИТИТИКА Сафаров.С
Бухара 2022г.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с поручением руководства Госархитектстроя Республики Узбекистан Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектстроя Республики Узбекистан проведен расчет сметной стоимости втекущих ценах по объекту:

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют 1511,4987 чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно каталога текущих цен за 4-квартала 2021 года в размере - 17766,30 сум в час без отчислений на социальное страхование по Бухарской области

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы принять по каталогу текущих цен за 4-квартала 2021 года

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов принять согласно письма Заказчика и по маркам согласно прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС на 01.01.2017 г.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма заказчика в пределах 20 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинста Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

определилась в сумме

250000,000

тыс.сум.

(Двести пятьдесят миллионов сум) с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

чп «АРХСТРОЙ ЭКСПЕРТИЗА» Рекомендовано г производство

14 sugar 2

### , Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

# текущий ремонт кровли в здании сдюш по единоборству города бухары

№ п.п.	Наименование затрат	Стонмость в текущих ценах (тыс. сум)
4	Основная заработная плата рабочих-строителей	26853,74
1	Отчисление на социальное страхование	3222,45
2	Эксплуатация машин и механизмов	805,52
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	149699,85
4	Оборудование	0,00
	Итого:	180581,56
5	Прочие затраты подрядчика	36116,31
6	Затраты на страхования объекта	693,43
	Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС	217391,304
	Всего стоимость в договорных текущих ценах с НДС	250000,000

Scanned With Scanner App Lite

# Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Затраты, включаемые в стоимость строительства, определены по составленной локальной ресурсной ведомости.

#### Определяем стоимость по затратам:

#### 1.Затраты на заработную плату

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальной страхование по формуле:

#### Сзп = Траб хСч хКсс

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, по локальной ресурсной ведомости; Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Республике Узбекистан;

Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальной страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

 $C_{\Psi} = 3_{MC} : \Phi$ ,

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих- строителей по Республике Узбекистан. В расчете на месяц:

Ф – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Расчет заработной платы принят, согласно каталога текущих цен за 4-квартала 2021 года в размере - 17766,30 сум в час без отчислений на социальное страхование по Бухарской области

Трудозатраты по локальной ресурсной ведомости - Траб = 1511,4987 чел.-час.

		Och	ювная заработ	ная плата	рабочих-стро	ителей:		
Сзп =	1511,50	x	17766,30	4	1000	=	26853,74	тыс.сум
	Отчислени	е на сог	циальное страх	ование 1	2 % от основі	юй зарабо	гной платы:	
					100	이 유민이 🚔 국민 - 이	3222,45	тыс.сум
	Отчислени	e na coi	Tumpuos sit.				A DESCRIPTION OF A DESC	

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила

26853,74 + 3222,45 = 30076,19 тыс.сум

# П.Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в Машиночасах по локальной ресурсной ведомости и среднесложившейся по мониторингу «Центра...» Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

#### Сэм = ЭМ х Цпр,

где:

ЭМ-объем эксплуатации машин и механизмов в часах; Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум:

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов: Количество маш/часов по локальной ресурсной ведомости: ЭМ = маш/час (расчет № 1).

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах - Сэм = 805,517 тыс.сум (расчет № 1).

III.Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно локальной ресурсной ведомости, с применением средних цен на единицу, сложившейся по Республике Узбекистан, по формуле:

#### См=См1+См2+См3+...Смп,

где: См1,См2,См3,Смп- стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: Смп=NxЦср,

где:

N- количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Цср- средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных услуг и заготовительно-складских расходов составляет: тыс.сум (расчет № 2). 149699,854

# IV.Затраты на приобретение оборудования.

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом материалы: транспортных услуг и заготовительно-складских расходов составляет: тыс.сум (расчет № 2).

#### 1-11.Структура прямых затрат

№№ n.n	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структур а в %
,	Основная заработная плата рабочих-строителей	26853,74	14,87
	Отчисление на социальное страхование	3222,45	1,78
2	Эксплуатация машин и механизмов	805,52	0,45
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	149699,85	82,90
4	Оборудование	0,00	0,00
	Итого:	180581,56	100

#### V.Прочие затраты подрядчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма заказчика в пределах 20 % от суммы прямых затрат.

Nn –	180581,56	x	20	: 100		36116,31	тыс.сум
Итого :	180581,56	+	36116,31	e	216697,87	тыс.сум	

#### V1.Страхование строительных рисков.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Cp -	216697,87	×	0,8	x 0,004		693,43	тыс.сум
Итого :	216697,87	+	693,43	=	217391,30	тыс.сум	

Всего стоимость в текущих ценах с НДС:

Ц=	217391,30	x 1,15 =	250000,00	тыс.сум

# ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

# ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

Hamman	Единица		Сметная стоимость		
ил. Наименование работ и затрат	измерения	Количество	<ul> <li>в базисном</li> <li>на.ед.изм.</li> </ul>		
	измерения		на.ед.изм.	общая	
3	4	5	6	9	

	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	1511 4007	17766,3	2(05272)
		СУМ	1511,4987		26853739 30076188,08
		C3 M		1,12	50070100,00
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ	5,719	23818,25	13621
	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	МАШЧ	8,6518	1595,92	13808
;	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	машч	307,0782	478,66	146980
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШЧ	3,3404	41078	13721
1	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШЧ	30,1158	2359,8	7106
3	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШЧ	6,6924	5604,09	37505
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШЧ	19,2	1137,95	21849
0	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ	4,5776	52619,12	240869
		СУМ			805517
1419	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	11,218	286979	3219330
2	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,004469	2310000	10323
3	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-3505	M2	16,1304	3800	61296
4	ПОЛИИЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 40 МКМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ, 4 ММ	M2	1608,75	26957	43367074
5	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	6,435	5311111	34176999
16	ПОЛИИЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 40 МКМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ, 4 ММ	Т	1608,75	31304	50360310
7	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,007336	3286108	24107
18	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,013211	2575000	34018
9	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ	Т	0,32856	10000000	3285600
20	КАБОЛКА	T	0,00072	118	0
IJ	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T.	0,00192	100000	192
2	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00228	4900000	11172
23	ПРОЛАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	772,2	354,4	273668
24	ВОРОНКИ	ШТ	12	58000	696000
25	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ИЗ.ОЦИН.СТАЛИ	М	156	45200	7051200
IN H	ИТОГО	СУМ			142571289
- AN	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -5 %	СУМ	0,05		7128564
P.P.	ИТОГО	СУМ			149699854

Страниц - І

# ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ (наиманование стройки)

Шкфр номера нормативов и коды	Наименование работ и затрат	A CARLES	Коли	чество
розурсов	намати ракот и затрат	Единица измерения	на, сд.	no npoc
2	3		измерения	JUNI
	PA3 DE 11 1 MICON DE	4	5	<u>  </u>
E1201-17-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<u>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</u> устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100M2	3,6	660
<u></u>	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел.ч	27,22	5
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	чел -ч	1,94	
133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ - Ч МАШ - Ч	1,26 2,36	
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	машч	0,68	
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3		
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫИ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M3 M2	1,53	1
E1201-17-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3 К=15	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К (12 01 017 01)	100M2	3,66	\$60
福油 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0,45	
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,3	
12104		МАШ-Ч	0,15	
E1201-21-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05,01.21 N ;	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100 УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	M3 100M2	1,53 12,87	700
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	75.07	960
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел -ч	0,24	3
429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШЧ МАШЧ	15,16	195
1522	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,37	4
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,24	3
32136 32194	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ ПОЛИИЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА	T T	0,25	3 16
45077	40 МКМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ 4 ММ ПРОПАН БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	30	
E1201-21-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 2 СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ 3	100M2	12,87(	DO
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челач	22,99	295,
3 429	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	0,1	
1522	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,15	<u></u>
2509		МАШ-Ч	0,1	
31934	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 1 ПОЛИИЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 40 МКМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ. 4 ММ	M2 T	125	16
32156 45077	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	KT	0,25	3,
E1607-002-01	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ВОРОНКА	12,000	0
	УСТАНОВКА ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫХ Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ - Ч ЧЕЛ - Ч	2,94	3
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш.ч	1,6	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДБЕМНОСТВЮ ДО 2	<u>МАШ4</u> Т	0,01	0,00
34551	КАВОЛКА ШЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	- <del>T</del>	0,00016 0,00019	0,00 0,00
056 E1201-01-01 MHHCTPOR P33 05:01:01 N	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А Воронки Устройство мелких покрытий парапеты из листовой оцинкованной стали	UIT 100M2	1 0,5880	
		467.4	112,75	100,1
-	AATPATM TPY DA PAGOVIEX CTPONTEJIEN AATPATM TPY DA PAGOVIEX CTPONTEJIEN	МЕЛ-Ч МАШ-Ч	0,27	0,239
10	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ НА АВТОМОЕНЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	a start and a start and a start		
2505	АЕТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAILL-N T	0.07	0,062
82800 12300 33730	АВТОМОВИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУ ЗОЛИЛЕНИИ В ТВОЗЕН ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ З (ХХИ ММ ПРОВОЛОК АКНАТНАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДНАМЕТРОМ 3 ММ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА СА ММ		0,012	0,0106

# ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СЛЮП ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ (наихонортные стройсы)

EGINGH TONIE					
DOLLINGE IL ROUTS DOLLINGE IL ROUTS	Hanménööänne работ и затрог	Еленная		по про	
		and an and a literation	изисрения	juni	
		4	5		
	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИКАЮЩИХ РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ	i na sinda a			
1201-17-1	РАЗЛЕЛ 1. КРОВЛЯ ЭСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕН ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ				
RECTFOR	TO THE ATTENT TO THE MAN	100112	3,4	6660	
305.01.21 N 3	8 32 ····	1			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1		2.59	
	Затраты труда машинистов	46.99	27,22		
112	ABTONOLDARABILITY	9E.99	1.94		
133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ НРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 МЗР. НАПОР 150 М	MAIII-4	1,26		
	РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2.МЗ/Ч. НАПОР 150 М	MAIII-1	2,36		
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАСОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 19 Т	MAIL-9	0,68		
1,7104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100			1	
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-3505	M3	1,53		
		M2	4,4		
1201-17-2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ	100M2		660	
manurum	ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К (12 01 017 01)	TOURIE	2,0	000	
Y3 05.01.21 N 3			1		
1			1		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАЈЫ ТРУДА МАНИНИСТОВ	4E.J4	1,5		
112	АРАЛЫ ЛУДА МАШИНИСТОВ АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛЧ	0,45		
763	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАВОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10.1	MAIL-4 MAIL-4	0,3		
	The second se	in the second se	0,15		
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	1,53		
1201-21-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО	100142	12,8	700	
MHICTPON \$3.05.01.21 N 3	МАТЕРНАЛА, І СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТНКЕ	1	Į	1	
*		12			
1	Затраты труда рабочих-строителей	THEN.Y	75.07	96	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШКНИСТОВ	4E.14	0,24		
429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	MAIIL-4	15,16	19	
	КОГЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	MAILL-9	2,34	.3	
1522	подьемники мантовые строительные 0,5 т	MAIII-4	0,37	:. 	
-32136	АВТОМОЕН ЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т. МАСТИКА БИТУМНО-ЛОЛИМЕРНАЯ	1 3	0,25		
32194	ПОЛИНЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА	T	1 125	11	
	40 MKM PS/JOH 10 M2, TO/JIH, 41/JM	Er Er			
45077	ІРОЛАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ. УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО	100M2	30 - 12,87	00	
ИНСТРОЙ УЗ 05.01.21 N :	AS A TEDRA DA A CONCULATION AND A DOMINIA MA MACTIMEE.				
and the second	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	j 46.9-4 46.9-4	.22,99	295	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	MAII -1	0,1		
412	ГОРЕЛКИТАЗОПЛАМЕННЫЕ	MAHL-4	0,15		
2257	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 05 Т АВТОМОБНИЛ БОРТОВЫЕ ТРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAHL-H	0,1		
31134	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОЛЬЕМІОСТЬЮ ДО У Г ПОЛИНЗОЛ ДЛЯ КРОБЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ АЛІОМИНИЧЕВАЯ ФОЛЬГА	M2	125	16	
	40 МІЗМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ 4 ММ	T.	0,25		
4507		Kr -	30		
1607-092-01	RPODAH-DYTAH, CMEC'S TEXHIFTECKAR	BOPOHKA	12,00	00	
	УСТАНОВКА ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫХ Затраты: труда рабочих-строителен	4£9.41 4E9.4	2,94		
And States	ATPATE TPY TA MAURINGCTOB	мащ-ч	0,03		
6975-19 <b>6</b> 7	1 ЗАТГАТЫ ГРУДА МАЩИНИСТОВ ЗРАНЫНА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРЭ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т				
2416	УСТАНОВІЗИ ДЛЯ СНАЧІЗИ РУЧІЗОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	MAIL-9	1,0		
Carlon -		MAIII-9	0,013	0,0	
24.X1	A set water and a set of the set	r Γ	0,00006	0,0	
2495) 25110	HEREIT THIEOT ANNOTEMICTED FACIDIARS AND THE STATE	T	0,60019	0,0	
3.368605	SHEXTPOILS INAMETPOMS MIA 3424	. 1917	J		
1201-010-01		100512	0,8880	10 - 11 10 - 11	
HHCITON:	A THE OWNER AND				
MMMM.	특별 이 것은 것 같아요. 이 것 같아요. 것은 상품성이 있는 것 같아? 것 이 것 않는 것 정확하는 것이 하는 것 같아요. 이 가지 않는 것 같아요. 이 것 같아요. 이 가지 않는 것 이 가지 않는 것 같아요. 이 가지 않는 것 않는	14		t-b-sk	
1997		41.57-4 	112,751	300	
Contraction Contraction	2479A314579YDA BADOVIDY ATPOINTEDEN 2479A314579YDA BADOVIDY ATPOINTEDEN 2479A314579YDA BADOVIDY ATPOINTEDEN	MER H MADI-H	-10,27 -10,27	0,22 	
207	24.77 аты этэріл балашанныстов. Зэраны на автомобхаліон жолу трітрароту на руутах ріндах стронтельства то т				
		MAIR	007	0,06	
1	ALTOMORY AN EQUATORNE TRY 30/20/14/14/10/14/03/033		0,024	0.003	
4.4.4	- PROSENT SCALENCER AVAILUE AVAILUE AVAILUE STRANGTON TAM	書書	0,012 0,77	0,52	
	ACCESSION A RANATHAT CHEMICULAND AND MICTA CAMM	فالجوش بيسانية وتدانيان			
to in the second	JAL BETON A TANK POBAHRAD AN ANTAL STATES	222. 4-Pa	Ser Carrier and Carr		

	E1201-008-01 MIIHCTPOĨI PV3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ОБДЕЛОК НА ФАСАДАХ ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ЭЛЕМЕНТОВ ТРУБ	4 100М2 ФАСАДА	5	6
				0,6550	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,4	8,
	2509	АВТОМОЕИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,01
4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	МАШ-Ч	0,03	0,01
S III	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T.  -	0,0014	0,000
.0	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ З ММ	τ	0,0112	0,007
5	1	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ИЗ.ОЦИН.СТАЛИ		0,0039	0,002
apr.			M	156,00	100
F	пого по локал	ьной ресурсной ведомости:			
		трудовые ресурсы			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч		1511,49
	-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	19-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	13,6
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			15,0
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		5.
	133	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПОДАЧА ДО 2 М3/Ч, НАПОР 150 М	маш.ч		8,6
5	428	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	маш.ч		307.0
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШЧ		3,3
2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч		30,1
5.R	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	машч		6,69
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШЧ		0,0
0	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ		4,5
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	mault 1		CYLLEROX
3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3		11.2
2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T		0.0044
-	31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2		16,13
4	31934	ПОЛИИЗОЛ ДЛЯ КРОВЛИ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ (ВЕРХНИЙ ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ-АЛЮМИНИЕВАЯ ФОЛЬГА 40 МКМ РУЛОН 10 М2, ТОЛЩ. 4 ММ	M2		1608
	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	T	State of the	6,4
Ó	32194	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ ДЛЯ НАКЛЕЙКИ "ПОЛИИЗОЛА"	т		1608
7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T		0,0073
8	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,0132
	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ	T	and the second states	0,328
0	34247	КАБОЛКА	T	En la constante de la constante	0,000
1	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	т	and the second	0,001
\$.	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	т	A	0,002
3	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT		77.
12	63465	воронки	ШТ		
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	and the second se	the second second	and the second second

Страниц - 2



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

от ОДларт 2022 голя

#### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КРОВЛИ В ЗДАНИИ СДЮШ ПО ЕДИНОБОРСТВУ ГОРОДА БУХАРЫ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: Зам.директор-Шамсиев.Р Бухгалтер- Рустамов,Д; Зав.Хоз-Зарипов.А; сего числа произвели техн.обсладование в здание СДЮШ города Бухары после чого вывели перечень следующих видов ремонтно-строительных работ:

N n.n.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Коянчество на. сд. измерения
1	2	3	4
14 4 4 4 4 4	РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ		
1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100M2	3,6660
2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ НА КАЖДЫЙ 1 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯТЬ К (12 01 017 01)	100M2	3,6660
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО МАТЕРИАЛА, 1 СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТИКЕ	100M2	12,8700
4	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОГО НАПЛАВЛЯЕМОГО Материала, 2 слой накрывочный на мастике	100M2	12,8700
5	УСТАНОВКА ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫХ	воронка	12,0000
6	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ ПАРАПЕТЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,8880
7	УСТРОЙСТВО ОБДЕЛОК НА ФАСАДАХ ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ Элементов труб	100M2	0,6550
8	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ИЗ.ОЦИН.СТАЛИ	M	156,0000

1 1 Шамсиев.Р Зам.директор-

Бухгалтер-

3ab.Xo3-

Рустамов.Д Зарипов.А

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI "ARXSTROY-EKSPERTIZA" XUSUSIY KORXONASI



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «АРХСТРОЙ ЭКСПЕРТИЗА»

> ARXSTROY EKSPERTIZA TBEPKLAHO»

<u>М.Х.Хамраева</u> 14 Марта 2022 год.

чредитель предориятия

г.Бухара, проспект Навонй, 5/1 Тел/Факс (0 365) 223-43-17; ♥ (+99890) 635-32-25; (+99888) 305-29-03; p/c:20208000904468301001 г.Ташкент «АЛОКА БАНК», МФО: 00401, ИНН: 206161463, ОКЕД 71110

Свидетельство об аккредитации юридических лиц, занимающи ся экспертизо строительных объектов КЭЛ-00092 от 23.07.2020 год.

#### СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №66/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту на: «Текущий ремонт кровли в здании СДЮШ по единоборству города Бухары» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: СДЮШ по единоборству города Бухары

Источник финансирования: Бюджетные средства

Ген проектировщик: ЧП«ARXSTOY-EXCLUSIVE»

Генподрядчик: подрядным способом.

#### 1. Основание для проектирования:

1.1.Задание на проектирование выданное заказчиком. 2.2.Дефектный акт от 2022г. Утвержденный директором СДЮШ по единоборству города Бухары Ш.Саидовым.

#### 2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо-заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации. В составе: общая пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость

#### 3.Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу, основанном на калькулирование затрат в текущих ценах.

#### 4.Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту «Текущий ремонт кровли в здании СДЮШ по единоборству города Бухары» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектный акта представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют - 1511,4987 чел/час

Расчет з/платы приняты, согласно каталога текущих цен за 4-квартал 2021 года Бухарской области составляет в размере -17766,30 сум в час без отчислений на социальное страхование.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за 4- квартал 2021 года.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты согласно письма заказчика и по маркам согласно прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС на 01.01.2019г.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма заказчика в пределах 20% от суммы прямых затрат

Затраты на страховании строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999г. за № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию»

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого строка строительства.

#### 5. Результаты экспертного рассмотрения. Замечания и предложения экспертизы:

5.1.Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным, планировочным и другим решениям.

Согласно Постановления Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета

Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744 —«отчисление на социальное страхование» необходимо писать как, -«отчисление на единый социальный платеж».

5.2. Экспертизой проверены виды работ и сверены с утвержденным дефектным актом.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

#### Примечание :

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 3.07.2003 г. № 302 рекомендуемая стартовая стоимость капитального ремонта является ориентиром при проведении конкурсных торгов.

<u>ШНК 1.03.06-09</u> «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

#### выводы:

Отмечается, что Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат « заказчика и подрядчика при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.КомархитекстрояР.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31. Отмечается что вся ответственность за правильность и достоверность предоставленных первичных исходных данных возлагается на заказчика.

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).Рабочий проект в виде сметной документации по объекту на «Текущий ремонт кровли в здании СДЮШ по единоборству города Бухары» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 250000,000 (Двести пятьдесят миллионов) с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт :

Сафаров Ш.