

**“TASDIQLAYMAN”**  
**Guliston tumani XTB**  
**bo‘limi mudiri**  
**M.Sadikov**



# **TEXNIK XUJJATLAR**

**2022 yil**



**SIRDARYO VILOYATI XALQ TA'LIMI BOSHQARMASI GULISTON TUMANI XALQ TA'LIMI BO'LIMI**

Guliston tumani, Ziyokor ko'chasi, 114 Tel: (998-67) 796-24-98  
Faks: (998-67) 796-30-26 el manzil: guliston\_xtb@umail.uzsirdaryo.uz  
X/r 100022860242207092100075033, MFO 00014, INN 200 307 727

2022yil

*Hau*

**Sirdaryo viloyati Guliston tumaniga qarashli 32-sonli maktab  
binosini mukammal ta'mirlash xizmati ko'rsatish.**

**TEXNIK TOPSHIRIQ**

№	Маълумотлар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Xaridor.	Guliston tumani xalq ta'lifi bo'limi
2	Eng yaxshi taklif mavzusini tanlash.	Sirdaryo viloyati Guliston tumani xalq ta'lifi bo'limiga qarashli 32-sonli maktab binosini mukammal ta'mirlash xizmati ko'rsatish
3	Eng yaxshi taklifning raqam tanlash	№ 2
4	Buyurtmachining manzili va aloqlari	Guliston tumani, A.Yassaviy MFY Ziyokor ko'chasi, 114 Tel: (998-67) 796-24-98
5	Aloqa qiluvchi shaxs	Kapital qurilish bo'yicha yetakchi mataxassis.
6	Eng yaxshi taklif ta'nlovi e'loni	etender.uzex.uz
7	Ishtirokchilarga eng yaxshi taklifni tanlashda ishtirok etishga ruxsat beriladi	Yuridik shaxslar birlashmalarining (konsorsiumlarning) tanlovida ishtirok etishga yo'l qo'yilmaydi.
8	Litsenziyalangan ish turlari	Litsenziya talab qilinadigan ekspert hulosasi texnik ma'lumotlar varoqlarining reestr nusxalarini.
9	Ishtirokchilarning tushuntirishlar uchu ariza berish muddati Eng yaxshitaklifitanlash	Taklifni topshirishning oxirgi muddati 10 kun oldin
10	Taklifning amal qilish muddati	Tanlov takliflari berilgan kundan boshlab kamida 10 kun
11	Taklifniqabulqilish	Takliflar veb-saytda e'lon qilingan paytdan boshlab qabul qilinadi
12	Eng yaxshi taklifni tanlash va takliflarni ochiq amalga oshiriladi	Elektron
13	Taklifni baholash muddati	Taklifni baholash muddati takliflarni qabul qilish tugagan kundan boshlab 3 kundan oshmaydi.
14	Shartnomaning bajarilishini taminlash miqdori	Tanlov natijalariga ko'ra aniqlangan ish qiymatining 0.5%
15	Mijoz chegarasi narxi	348 709 851 so'm
16	Raqobat tili	O'zbek
17	Moliyalashtirish manbai	No byudjet
18	Shartnomma valyutasi	So'm

Bajariladigan ishlar: Sirdaryo viloyati Guliston tumani xalq ta'lifi bo'limiga qarashli 32-sonli maktab binosini mukammal ta'mirlash xizmati ko'rsatish o'z vaqtida sifatli amalga oshirilishi shart.

Bo'lim mudiri:



M.Sadikov

SIRDARYO VILOYAT LOYIHA ISHLAB CHIQARISH BOSHQARMASI MCHJ (ООО СППУ)



## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ-

Капитальный ремонт

Школы №32

в Гулистанском районе. Сырдарьинской области

Пересчет по Экс.Зак.№137/04TP-22 от 21.04.2022г

### СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

Книга №- 01

Пояснительная записка к смете

Продолжительность строительства

Стартовая стоимость строительства

Прочие расходы заказчика

Сводная объектная смета

Лицензия

Директор ООО СППУ



А.Мирзахмедов

М.Тиловкобилов

Г. Гулистан

2022 г.

**Пояснительная записка к определению "Стартовой" стоимость строительства**

Согласно договора № \_\_\_\_\_  
(ОООСППУ) произвело расчет стартовой стоимости строительства  
в текущих ценах по объекту:

*Капитальный ремонт*

*Школы №32*

#####

*в І улистанском районе. Сыроаринской области*

Расчет сметной стоимости производится по "Метод. рекоменд.ГосКомАрхитектСтроя.  
с использованием программного комплекса QurQiymatAsos

Задание на проектирование является письмо-заказ заказчика:

за номером \_\_\_\_\_

Нормативная продолжительность срока строительства 1,8 Мес.

При проведении расчета использовались следующие исходные данные:

Среднемесячная заработка плата по состоянию на согласно данным на 1.10.2021 г.

Управления статистики Сырдарьинской области за один ч/час 16928,79 сум

Процент отчисления на соцстрах равен 12 %

Итого зарплата за 1 ч/час с отчислениями на соцстрах составит 18960,24 сум

Цены на строительные материалы и изделия приняты согласно "Каталога  
текущих цен на материально-технические ресурсы в строительном производстве  
Республики Узбекистан" за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и коньюктуры рынка.

Стоимость эксплуатации машин и механизмов принята по коньюктуры рынка.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно письма

Сырдарьинской области -04/115 от 28.01.2019 г. 17,27%

Стоимость транспортных расходов на материалы принята в размере 5,0 %

Стоимость транспортных расходов на оборудование принята в размере 2,0 %

Стоимость транспортных расходов на кабельно-проводную продукцию 1,5 %

Предельная стоимость строительства в текущих ценах по объекту:

*Капитальный ремонт*

*Школы №32*

#####

определилась в сумме: 357 374 113 сум

Примечание:

Применены цены по Каталогу за 4 кв. 2021 года, биржевых цен и коньюктуры рынка.



*M.Tilovkobilov* M. Tilovkobilov

210622

## Определение продолжительности строительства

продолжительность строительства по объекту:

*Капитальный ремонт*

*Школы №32*

#####



По сметной документации на строительство определились:

Трудозатраты рабочих-строителей,

определенные в составе смет 2 905,27 чел-час

Трудозатраты одного рабочего строителя за месяц

при восьми часовой рабочей смены 178 чел-час в мес

Коэф. учитывающий параллельную работу бригад

при производстве работ на объекте (электрики, сантехники и другие) 1 коэффи.

Среднее количество рабочих строителей, электриков, сантехников

и других специалистов работающих на объекте 9 чел.

$$T = 2905,27 / 178 / 1 / 9 = 1,8 \text{ мес}$$

Продолжительность строительства по объекту:

*Капитальный ремонт*

*Школы №32*

#####

определилась : 1,80 Мес.  
40 Раб. дн.

ГИП ООО СППУ

М.П.



210622-

М. Тилловкообилов

## Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах

**по объекту:** Капитальный ремонт

Школы №32

Пересчет по Экс.Зак.№137/04ТР-22 от 21.04.2022г  
в Гулистанском районе. Сырдарьинской области

Трудозатраты рабочих строителей: ч-час 2 905,27

№№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (сум)
1	2	3
1	Со - затраты на оборудование, мебель с транспортными расходами	0
2	См - затраты на стр-ые матер., изделия, конструкц. с транспортом;	200 411 638
3	Сзп-заработка плата рабочих-строителей с соцстрахом 12%	55 084 624
4	Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов с зарплатой машиниста;	3 074 521
<b>И Т О Г О</b>		<b>258 570 782</b>
5	Прочие затраты производственного характера	Нет данных
		0
С тм- затраты подрядчика на транспортировку мусора, завоз и вывоз грунта		0
6	Пп-Прочие затраты подрядчика	17,27%
		44 655 174
7	Ср-Затраты, на страхование строительства объектов $0,4\% \times 0,8 = 0,32\%$	Нет в задании
8	Затраты для учета коэф. риска. определяются по прогнозируемого индекса роста цен.	
9	<b>ИТОГО Стартовая сто-ть объекта в догов.текущ. ц. с коэф. Кр=</b>	<b>1,00</b>
		303 225 957
10	<b>НДС = 15%</b>	45 483 894
11	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>348 709 851</b>
12	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>8 664 262</b>
	в т.ч. ПИР	6 974 197
	в т.ч. Авторский надзор (АН)	0
	в т.ч. Экспертиза проекта	932 000
	в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	606 452
	в т.ч. Шаффофф курилиш	151 613
	в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	.
	в т.ч. Топографическая съемка	.
	в т.ч. Тендерные торги	.
	в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	.
	в т.ч. Технадзор за строительством	.
	в т.ч. Содержание служб заказчика	.
<b>ИТОГО стоимость строительства без НДС с прочими затратами заказчика</b>		<b>311 890 219</b>
<b>ИТОГО стоимость строительства с НДС с прочими затратами заказчика</b>		<b>357 374 113</b>

### ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



**Определение  
прочих затрат заказчика**

**по объекту:** *Капитальный ремонт  
Школы №32  
#####  
в Гулистанском районе. Сырдаринской области*



1 Со - затраты на оборудование	0
2 См - затраты на строительные матер., изделия, конструк. с транспортом;	200 411 638
3 Сзп-заработка плата рабочих-строителей	55 084 624
4 Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;	3 074 521
<b>Прямые затраты</b>	<b>258 570 782</b>

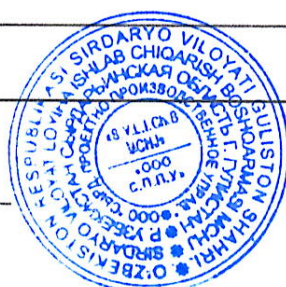
<b>ИТОГО стартовая стоимость строительства без НДС</b>	<b>303 225 957 сум</b>
<b>ИТОГО стоимость строительства</b>	<b>357 374 113 сум</b>

#### 4 Прочие затраты заказчика

<b>Всего затраты на проектирование</b>	<b>8 664 262 сум</b>
в т.ч. Проектно-изыскательные работы	6 974 197 сум
в т.ч. Авторский надзор	0 сум
в т.ч. неучтенные сопроводит.-сопутств. работы (выезд, осмотр, обмер и т.д.)	0 сум
в т.ч. Экспертиза проекта с НДС	932 000 сум
в т.ч. затраты на ГАСН с НДС	606 452 сум
в т.ч. Шаффофф курилиш	151 613 сум
в т.ч. Проект на инженерно-геолог. условия	. сум
в т.ч. Топографическая съемка	. сум
в т.ч. Тендерные торги	. сум
в т.ч. Затраты на Гос.эколог. экспертизу (3 мин. з/пл)	. сум
в т.ч. Содержание служб заказчика	. сум
в т.ч. Другие расходы заказчика	. сум
<b>Итого затраты заказчика</b>	<b>8 664 262 сум</b>

Сметный отдел

210621





на ШКОЛА №32  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОГРАЖДЕНИЯ</b>							
Итого по разделу " ОГРАЖДЕНИЯ"							0,00
<b>ВОРОТА</b>							
Итого по разделу " ВОРОТА"							0,00
<b>ЗЕМЛЯННАЯ РАБОТА</b>							
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНТЫ ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,00864	2919876,96	25227,74
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	1,33056	18960,24	25227,74
Итого по разделу " ЗЕМЛЯННАЯ РАБОТА"							25227,74
<b>ФУНДАМЕНТ</b>							
2	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3		0,144	106867,72	15388,95
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	0,36	18960,24	6825,69
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	0,07776	0,00	0,00
2.3	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА З Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,01152	72437,00	834,47
2.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРАВЛЕНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,06624	58638,00	3884,18
2.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,13248	862,00	114,20
2.6	09219	ВОДА	М3	0,15	0,0216	1500,00	32,40
2.7	09249	ГРАВИЙ	М3	1,28	0,18432	20063,00	3698,01
3	E06-01-001-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ : БЕТОННЫХ	100 М3		0,00384	58713802,93	225461,00
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	598,26	2,29732	18960,24	43557,71
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,7	0,07565	0,00	0,00
3.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00104	72437,00	75,10
3.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	29,16	0,11197	1081,00	121,04
3.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,86	0,00033	916,00	3,02
3.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,08	0,00415	54548,00	226,22
3.7	09219	ВОДА	М3	0,424	0,00163	1500,00	2,44
3.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,03	0,00012	9500000,00	1094,40
3.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0762	0,00029	6921000,00	2025,14
3.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,7	0,00269	2750000,00	7392,00
3.11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,39168	404577,00	158464,72
3.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	65,1	0,24998	50000,00	12499,20
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ"							240849,95
<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>							
4	E09-03-030-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,257	877652,22	225556,62
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,13	10,05641	18960,24	190671,95
4.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	6,71	1,72447	11102,00	19145,07
4.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,63	0,41891	1077,00	451,17
4.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,35209	3130,00	1102,04
4.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00103	13800000,00	14186,40
5	П38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ. РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (ОГРАЖДЕНИЕ)	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,257	2157613,64	554506,71
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	23,387	18960,24	443423,13
5.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,0771	950,00	73,25
5.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	7,0161	4656,00	32666,96
5.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,6682	3130,00	2091,47
5.5	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,00553	13800000,00	76251,90

6	31190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КРУГЛЫЕ 100Х3ММ	тн		0,104	9500000,00	988000,00
7	37037	СТАЛЬ КВАДРАТНЫЕ 10Х10 ММ	тн		0,104	11650000,00	1211600,00
8	37046	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х3,0 ММ	тн		0,049	9500000,00	465500,00
9	54098	ДЕТАЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ОГОЛОВОК СТОЙКИ	шт		5	24500,00	122500,00
Итого по разделу " МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ"						3567663,33	

ОКРАСКА ВОРОТА

10	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,084	1861199,65	156340,77
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	5,96904	18960,24	113174,43
10.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	тн	0,0246	0,00207	19600000,00	40501,44
10.3	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	кг	2,7	0,2268	11750,00	2664,90
Итого по разделу " ОКРАСКА ВОРОТА"						156340,77	

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ

Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ" 0,00

ЗЕМЛЯННАЯ РАБОТА

11	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,9792	2919876,96	2859143,52
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	150,7968	18960,24	2859143,52
Итого по разделу " ЗЕМЛЯННАЯ РАБОТА"						2859143,52	

ФУНДАМЕНТ

12	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	м3		24,48	106867,72	2616121,79
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	61,2	18960,24	1160366,69
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,54	13,2192	0,00	0,00
12.3	00185	АВТОНОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА З Т	МАШ-ЧАС	0,08	1,9584	72437,00	141860,62
12.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	11,2608	58638,00	660310,79
12.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	22,5216	862,00	19413,62
12.6	09219	ВОДА	м3	0,15	3,672	1500,00	5508,00
12.7	09249	ГРАВИЙ	м3	1,28	31,3344	20063,00	628662,07
13	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,9792	62799067,52	61492846,91
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	330,46042	18960,24	6265608,80
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	22,13971	0,00	0,00
13.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	16,43098	1081,00	17761,89
13.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,72461	916,00	663,74
13.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,63648	54548,00	34718,71
13.6	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	м3	102	99,8784	520940,00	52030653,70
13.7	09219	ВОДА	м3	0,283	0,27711	1500,00	415,67
13.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	тн	0,018	0,01763	9500000,00	167443,20
13.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	тн	0,028	0,02742	6921000,00	189757,21
13.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	м3	0,22	0,21542	2750000,00	592416,00
13.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	м2	44,8	43,86816	50000,00	2193408,00
14	E06-01-015-9	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: БОЛЕЕ 20 КГ	т		0,251	424788,31	106621,87
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,8	5,4718	18960,24	103746,64
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,09036	0,00	0,00
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,05271	54548,00	2875,23
15	04649	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.8ММ	тн		0,191	9500000,00	1814500,00

16	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АИИ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	тн		0,06	9500000,00	570000,00
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ"						66600090,56	

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

17	E09-03-030-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		10,385	877652,22	9114418,32
----	--------------	--------------------------------------	-----------------	--	--------	-----------	------------

17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,13	406,36505	18960,24	7704778,88
17.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	6,71	69,68335	11102,00	773624,55
17.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,63	16,92755	1077,00	18230,97
17.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	14,22745	3130,00	44531,92
17.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,04154	13800000,00	573252,00
18	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ. РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (ОГРАЖДЕНИЕ)	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		10,385	2157613,64	22406817,65
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	945,035	18960,24	17918090,41
18.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	3,1155	950,00	2959,72
18.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	283,5105	4656,00	1320024,89
18.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	27,001	3130,00	84513,13
18.5	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,22328	13800000,00	3081229,50
19	31190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КРУГЛЫЕ 100Х3ММ	ТН		2,375	9500000,00	22562500,00
20	37037	СТАЛЬ КВАДРАТНЫЕ 10Х10 ММ	ТН		5,36	11650000,00	62444000,00
21	37046	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х3,0 ММ	ТН		2,65	9500000,00	25175000,00
22	54098	ДЕТАЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ОГОЛОВОК СТОЙКИ	ШТ		272	24500,00	6664000,00
					Итого по разделу " МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ"		148366735,97

#### ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ

23	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		6,547	1861199,65	12185274,14
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	465,22982	18960,24	8820869,04
23.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,16106	19600000,00	3156701,52
23.3	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	17,6769	11750,00	207703,58
24	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМПЮ: ЦОКОЛ	100 М2		4,08	2090976,81	8531185,39
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	289,1904	18960,24	5483119,39
24.2	09219	ВОДА	М3	0,35	1,428	1500,00	2142,00

24.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	7,7112	395000,00	3045924,00
25	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЬ	100 М2		4,08	1591877,52	6494860,29
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	208,1208	18960,24	3946020,32
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,4896	0,00	0,00
25.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,4488	54548,00	24481,14
25.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,07495	19600000,00	1469012,16
25.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0306	14000000,00	428400,00
25.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,0461	11750000,00	541722,00
25.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00979	128500,00	1258,27
25.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,4272	24500,00	83966,40

Итого по разделу " ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ" 27 211 320

ИТОГО: 249 027 372

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 190 868 227

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 55 084 624

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 2 905

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 3 074 521

Итого прямые затраты 249 027 372

Составил: \_\_\_\_\_

Объем предоставленный: \_\_\_\_\_



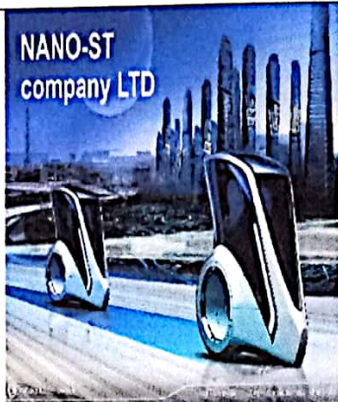
№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2905,27041	18960,24	55084624,32
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	36,09228	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>55084624,32</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00104	72437,00	75,10
2	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА З Т	МАШ-ЧАС	1,96992	72437,00	142695,10
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,54295	1081,00	17882,93
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,1926	950,00	3032,97
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	11,32704	58638,00	664194,97
6	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	71,40782	11102,00	792769,62
7	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,72791	916,00	666,77
8	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	22,65408	862,00	19527,82
9	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	290,5266	4656,00	1352691,85
10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4488	54548,00	24481,14
11	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69334	54548,00	37820,16
12	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	17,34646	1077,00	18682,14
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>3074520,56</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	03727	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,06	9500000,00	570000,00
2	04649	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.8ММ	ТН	0,191	9500000,00	1814500,00
3	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	99,8784	520940,00	52030653,70
4	09219	ВОДА	М3	5,40034	1500,00	8100,51
5	09249	ГРАВИЙ	М3	31,51872	20063,00	632360,08
6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	7,7112	395000,00	3045924,00
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01774	9500000,00	168537,60
8	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,23807	19600000,00	4666215,12
9	31190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КРУГЛЫЕ 100Х3ММ	ТН	2,479	9500000,00	23550500,00
10	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0306	14000000,00	428400,00
11	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90%	ТН	0,0461	11750000,00	541722,00
12	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	17,9037	11750,00	210368,48
13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,02771	6921000,00	191782,35
14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	42,24874	3130,00	132238,56
15	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,04257	13800000,00	587438,40
16	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,2288	13800000,00	3157481,40
17	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ	М3	0,00979	128500,00	1258,27
18	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ	М2	3,4272	24500,00	83966,40
19	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,21811	2750000,00	599808,00
20	37037	СТАЛЬ КВАДРАТНЫЕ 10Х10 ММ	ТН	5,464	11650000,00	63655600,00
21	37046	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х3,0 ММ	ТН	2,699	9500000,00	25640500,00
22	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,39168	404577,00	158464,72
23	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,11814	50000,00	2205907,20
24	54098	ДЕТАЛЬ ОГРАЖДЕНИЯ ОГОЛОВОК СТОЙКИ	ШТ	277	24500,00	6786500,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>190 868 227</b>
Итого:						<b>249 027 372</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						<b>190 868 227</b>
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						<b>55 084 624</b>
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						<b>2 905</b>
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						<b>3 074 521</b>
Итого прямые затраты						<b>249 027 372</b>

Составил: \_\_\_\_\_



«NANO-ST»

MASULIYATI  
CHEKLANGAN  
JAMIYAT



«NANO-ST»  
ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

СТИР:307 388 492, Адрес: г Гулистан. мах Аҳиллик, ул Джамбул дом-9, с/ч 2020 8000 1008 1590 4001, МФО 00363, Банк: ТИФ Миллий банк, Эл.поста: [botirov\\_n\\_02@mail.ru](mailto:botirov_n_02@mail.ru) Тел: (91)102-35-85, (99)470-17-25

Гулистан шахар

Директор ООО «NANO-ST»



21.04.2022 йил

 Ботиров Н.З.

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 137/04TP-22

По сметной документации: Текущий ремонт школа № 32 в Гулистанско  
районе Сырдарьинской области.

Заказчик: ОНО Гулистанско районе.

Финансирования: Бюджетные

средства

Генпроектировщик: ООО «СППУ»

Номер лицензии: № 000619 от 12.03.2020 г

ГИП: М.Тиловкобилов

### 1. Основание для проектирования.

1. Задание на проектирование.
2. Письмо заказ на разработку рабочего проекта.
3. Дефектный акт.

### Материалы, предоставленные на экспертизу.

- Сметная часть. Локально - ресурсная ведомость.
- Сводный сметной расчёт локальная ресурсная смета.

**По сметной документации: Текущий ремонт школа № 32 в Гулистанском районе Сырдарьинской области.**

Согласно задание на проектирование предусмотрена Текущий ремонт школа №32 в Гулистанском районе Сырдарьинской области.

Все строительные работы выполняется согласно утвержденного дефектного акта.

Продолжительность строительства согласно расчету составляет – 1,8 месяц

При подготовке проекта использованы следующие исходные данные:

**Сметная документация.**

На основании дефектного акта составлены ресурсные ведомости и на её базе определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта, определенная в текущих ценах по заданию заказчика, проектным институтом, применяется для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров выполнена на основании постановления КМ РУз №261 от 11.06.03года «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных кап.вложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства в текущих ценах» для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действия приказом №70 от 10.12.2003 года Госкомархитектсоя Республики Узбекистан.

Стоимость для данного объекта в текущих ценах является стартовой стоимостью для ее применения в торгах и рассмотрения заказчиком и подрядчиком перед заключением договора.

Часовая оплата рабочих- строителей с отчисление на социальное страхование составляет 18960,24 сум за 1 час.

Отчисление на соцстрах принят в размере 12%.

Прочие затраты и расходы подрядчика приняты на уровне 17,27% от суммы прямых затрат. Стоимость транспортных расходов принята в размере 5 %. Стоимость материалов и конструкций взяты из Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве РУз и утвержденные Государственным комитетом Республики

Узбекистан по архитектуре и строительству.

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	в том числе		
			СМР	Обору- дование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на соц. страхование	55 084 624	55 084 624		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир)	3 074 521	3 074 521		
3	Расходы на стройматериалы и конструкции	190 868 227	190 868 227		
4	Затраты на транспорт на материалы 5%	9 543 411	9 543 411		
5	Затраты на оборудование без учет.тран.и склад.Расход			0	
6	Затраты на транспорт на оборудование 2%			0	
	Затраты на кабельную продукцию		0		
	Затраты на транспорт на кабельную продукцию 1,5%		0		
	<b>Итого прямые:</b>	<b>258 570 783</b>	<b>258 570 783</b>	<b>0</b>	
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	44 655 174	44 655 174		
	<b>подлежащая обязательному страхованию:</b>	<b>303 225 958</b>	<b>303 225 958</b>		
8	Коэффициент риска от прямых с прочими и производственными расходами K = 0.02 страхование строительства 0,32%	0	0		
	<b>Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:</b>	<b>303 225 958</b>	<b>303 225 958</b>		
	НДС 15%	45 483 894	45 483 894		
9	<b>Итого прочие расходы заказчика:</b>	<b>8 664 262</b>	<b>348 709 851</b>		<b>8 664 262</b>
	в т.ч. ПСД	6 974 197			6 974 197
	в т.ч. Экспертиза РП	932 000			932 000
	в т.ч. ГАСН	606 452			606 452
	в т.ч. Шаффофф курилиш	151 613			151 613
	<b>Всего стоимость в текущих стартовых ценах:</b>	<b>357 374 113</b>	<b>348 709 851</b>	<b>0</b>	<b>8 664 262</b>

### Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены корректировки по локальным заключениям:

- зарплата рабочих строителей за 1 чел/час 18960,24 сум и прочие затраты подрядчика 17,27 % согласованы и утверждены со стороны заказчика;

Стоимость объекта определена 357 374,113 тыс.сум с НДС и с прочими затратами заказчика;

Отмечается, что за качество представляющей на государственную экспертизу градостроительной документации согласно ПКМ РУз № 15 от 22.01.2016 г. приложение №4 п.8 ответственность возлагается на заказчика (в части достоверности предоставленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

В Ы В О Д:

По сметной документации: Текущий ремонт школа № 32 в Гулистанском районе Сырдарьинской области.

с учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения  
*Стартовая стоимость составляет – 348 709,851 тыс. сум с НДС без*  
прочими затратами заказчика;  
рекомендуется к согласованию

Нормативная продолжительность строительства – 1,8 месяц

Директор ООО



Эксперт Суяров Б.

21.04.2022 г.

Ботиров Н.З.