

1	2	3	4	5	6
40X25M TÜJÜNHA CTEHNİK 2 MN N APMAŞTA 12					
7	E0903-015-01	MOTHAK İNFOHOB METCHANİFECRİN 3 İTVBİ CTAJAHİBE İLOTÇ 865-68 PAMIE	T	11,2000	
71	1	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	15,79	176,848
72	3	3APTAHLİ TPYUJA MAMUNHİCTOB	QEJL-4	1,75	19,6
73	1	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	0,1	1,12
74	762	KPAHBI HA ABTOMONİPHİOM XÖYU İN PABOTE HA İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 10 T	MAMU-4	0,13	1,456
75	787	KPAHBI HA İYCHENİHİOM XÖYU İN PABOTE HA İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 40 T	MAMU-4	1,33	14,896
76	1513	İTPEOFA3OBÄTEİN CİAPOHQHİE CİOMNAHAİBHM İTPEOFA3OBÄTEİN CİAPOHQHİE 40 T	MAMU-4	0,58	6,496
77	259	ABTOMONİHİOM SÖPÖRBE İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 50 T	MAMU-4	0,19	2,128
78	2577	AMİMATİL ÜNİ LÅ3BOHN CİBAHN İN ÜNİBAM	MAMU-4	0,67	7,504
79	30322	BOJİBLİ CİTONTEHCİBE C İANKAMAN N ÜNİBAM	T	0,003	0,0356
80	31419	İTVHİTORKA LF-021 PACHO-KÖPNİHİBEA	T	0,0001	0,000112
81	30407	İBODJUN CİTONTEHCİBE	T	0,00031	0,00031
82	31524	PACTBOHTİL MÄPKIN P-4	T	0,0006	0,00672
83	33254	KATAHİA LÖPİREKTAHA B MÖTKAX ÜNAMETPOM 6-3-6,5 MM	T	0,00003	0,000036
84	34241	İNCİTOPOJLI İNAMETPOM 4 MM 342	T	0,00194	0,021728
85	35310	İNCİTOPOJLI İNAMETPOM 4 MM 342	T	0,5	5,6
86	33816	İBBEDİTİL N 0 CT-BÄL MÄPKIN CTO	T	0,00003	0,000036
87	31524	PACTBOHTİL MÄPKIN P-4	T	0,00031	0,000312
88	31419	İTVHİTORKA LF-021 PACHO-KÖPNİHİBEA	T	0,0001	0,000112
89	30407	İBODJUN CİTONTEHCİBE	T	0,003	0,0356
90	2577	AMİMATİL ÜNİ LÅ3BOHN CİBAHN İN ÜNİBAM	MAMU-4	0,67	7,504
91	31522	SÖTİBLİ CİTONTEHCİBE C İANKAMAN N ÜNİBAM	T	0,003	0,0356
92	31513	3APTAHLİ TPYUJA MAMUNHİCTOB	QEJL-4	215,82	10,9637
93	3	3APTAHLİ TPYUJA MAMUNHİCTOB	QEJL-4	0,36	0,018288
94	1513	MEPOFA3OBÄTEİN CİAPOHQHİE CİOMNAHAİBHM İTPEOFA3OBÄTEİN CİAPOHQHİE 315-500 A	QEJL-4	372,86	316,0755
95	259	ABTOMONİHİOM SÖPÖRBE İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 50 T	MAMU-4	0,21	0,010668
96	44109	METAHİN SÄRİTLİHE HAKTAJAHİBE	T	1	0,0508
97	E0903-002-03	3İEKTPÖJİBLİ CRABA MOTHAK İN MOHTAK EÜHOTAKHİX İMOHBİSÜCİBİHİX JÄAHİN	10T	1,3841	10T
98	84	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	215,82	10,9637
99	82	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	215,82	10,9637
100	1	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	71,06	388,6922
101	1	3APTAHLİ TPYUJA PABÖQHX-CİTONTEHEN	QEJL-4	12,0832	12,0832
102	3	3APTAHLİ TPYUJA MAMUNHİCTOB	QEJL-4	0,04	0,03328
103	1522	HOJİFEMENK MÄTHÖKHM TOKEİ 0,5 T	MAMU-4	0,01	0,120832
104	2499	ABTOMONİHİOM SÖPÖRBE İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 10 T	MAMU-4	0,03	0,362496
105	3192	OMİFA HATİP/DAHİA	KT	2,7	32,6246
106	43231	KACAKN MACİTAHİBE K İPMHEHENİO JÄUA BHVTTEHİX PABOT	T	0,0246	0,297247
107	44059	BETÖÜB	MTR	0,3	3,625
108	111	KAMİTKAMAN C YCTAHOBKON HAKTAJAHİBE İETAHİEN	100M2	0,1258	100M2
109	1	KAMİTKAMAN C YCTAHOBKON HAKTAJAHİBE İETAHİEN	100M2	0,1258	100M2
110	E0904-015-02	YCTAHOBKON SÖPÖRBE C İAJSİNKHİMIN JÄIN PACAHNBÄOLUMMIN İOTJOTHAMAN N	100M2	0,1258	100M2
111	1	KAMİTKAMAN C YCTAHOBKON HAKTAJAHİBE İETAHİEN	100M2	0,1258	100M2
112	3	3APTAHLİ TPYUJA MAMUNHİCTOB	QEJL-4	48,4255	48,4255
113	762	KPAHBI HA ABTOMONİPHİOM XÖYU İN PABOTE HA İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 10 T	MAMU-4	11,93	2,5745
114	2016	YCTAHOBKON JÄIN CİBAPKON PABÖQHX İVTOBON (JOCOTÖJHİO TOKA)	MAMU-4	15,98	3,4185
115	2509	ABTOMONİHİOM SÖPÖRBE İTVPINX BİNLAX CİTONTEHCİBA 5 T	MAMU-4	9,13	1,9703
116	30656	METÍ KYKOBON	T	0,00076	0,000164
117	31524	PACTBOHTİL MÄPKIN P-4	T	0,00076	0,000164

1	141	1	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	144	142	3АТАПАТЛ ТРУДА МАШИНЧТОР	4Е1-4	143	112	3АТАПАТЛ ТРУДА МАШИНЧТОР	4Е1-4	144	141	1	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	108																																																																																												
14	33621	1	ВСТРОИСТРІО НОДІЛІАЦИОННЫХ СІОЛЕР ЛАБАНДЫЛЫ	М3	60,0000	145	Е1101-002-03	МНСЧТОР	П33 05.01.21 N 9	146	147	9219	БОЛЛА	М3	60,0000	148	151	404	БНГПАТОПЛ ТОРДЕРХОЧТЫЛ	4Е1-4	108																																																																																									
15	1522	1	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	144	143	112	АБТӨЛДІЛ ТРУДА МАШИНЧТОР	4Е1-4	144	145	1866	ТРАМБОРЫН НЕБІМАННЕСКАЛІ	МА11-4	55,8	149	152	404	БНГПАТОПЛ ТОРДЕРХОЧТЫЛ	4Е1-4	108																																																																																									
16	1522	1	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	144	143	112	АБТӨЛДІЛ ТРУДА МАШИНЧТОР	4Е1-4	144	145	660	КОМПЕССОПЛ ТЕРЕБІНДАРЫ САЛАРДЫКИЕЛІК 5 Т	МА11-4	53,4	150	45056	ТРАБАНН ЗІЛДЕРІЛІК САЛАРДЫКИЕЛІК 20-40 ММ	МА11-4	76,8	151	32105	МАСТЫКА БИЛДАРЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	0,12	152	9219	БОЛЛА	МА11-4	28,8	153	32108	ИНДІМАТРЫНАЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	0,002	154	6318	БЕТОН ТАКЕДІЛІЛІК КІАЛАСА Б15-М-200/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	0,12	155	32105	МАСТЫКА БИЛДАРЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	0,35	156	36138	ТОЛІУННОХОН 32-40 ММ ИВ СОПАТ	МА11-4	0,001	157	659	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	2527,1658	1	1	3АТАПАТЛ ТРУДА ПАБОИНХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4Е1-4	88,4954																																																		
17	112	3	АВТОМОДЫРЫНКИН 5 Т	МА11-4	7,4424	18	783	КПАХЫЛ ЖАЛОХПАЛЫ САЛАРДЫКИЕЛІК ОДЫРДОБАЙНД 10 Т	МА11-4	4,0244	19	786	КПАХЫЛ ЖАЛОХПАЛЫ САЛАРДЫКИЕЛІК ОДЫРДОБАЙНД 10 Т	МА11-4	10,0008	20	786	КПАХЫЛ ЖАЛОХПАЛЫ САЛАРДЫКИЕЛІК ОДЫРДОБАЙНД 10 Т	МА11-4	2,7935	21	787	КПАХЫЛ ЖАЛОХПАЛЫ САЛАРДЫКИЕЛІК ОДЫРДОБАЙНД 10 Т	МА11-4	14,896	22	1866	КПАХЫЛ ЖАЛОХПАЛЫ САЛАРДЫКИЕЛІК ОДЫРДОБАЙНД 10 Т	МА11-4	55,8	23	2499	ЛІПЕРДІАЛ 80-500 ЛР.	МА11-4	7,3357	24	2509	АРТМОДІРЛІК ПОТРОБЛЕ ПРЫЗДОУЛІМЕНОСТЫЛІ 10 5 Т	МА11-4	6,5556	25	2577	АМТАПАТЛ ІЛІН ГАЗДООН САЛАРДЫКИЕЛІК 5 Т	МА11-4	0,375444	26	6318	МАТЕРІАЛЫРЫН ПЕСВАСЫ	МА11-4	13,4198	27	9219	БОЛЛА	МА11-4	61,2	28	9214	БЕТОН ТАКЕДІЛІЛІК КІАЛАСА Б15-М-200/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	32,0542	29	22450	ПАСЧОПЛОТЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	МА11-4	2,976	30	30118	БІНДІМІ НЕФІДІЛІК ҚҰДАРДЫЛЫМ САЛАРДЫКИЕЛІК 25	МА11-4	0,04164	31	30322	БІНДІМІ НЕФІДІЛІК ҚҰДАРДЫЛЫМ САЛАРДЫКИЕЛІК 25	МА11-4	0,04164	32	30407	ТРОДІН СІЛДІРІЛІК	МА11-4	2,976	33	31329	ОҢІҒАЛА НАТРАМДА	КР	33,79	34	31419	ПАСТБОРНЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	КР	0,000164	35	31524	ПАСТБОРНЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	КР	0,004291	36	31521	МАСТЫКА БИЛДАРЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	КР	0,008425	37	31524	ПАСТБОРНЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	КР	0,004291	38	32104	МАСТЫКА БИЛДАРЫЛЫРЫН КІАЛАСА Б12,5-М-150/ПАКЛІН 10-20 ММ	КР	1,1712

	2	3	4	5	6
39	2105	МАСТЫКА СИСТИМО-ЖАТЕКЧАЯ РОБОЕВИДНАЯ			
40	32524	КАТАКРА ЛОДЖЕКЧАЯ Б МОЛТАХ ЖАНАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ			
41	33621	ИПОКАТ ТОХКОНДІСТОРЛЫКТАНДЫРЫЛЫНГАРЫМ КОМПАНИЯСЫ			
42	33816	ШЕДЕЛЕРЛІ Н 40 СТАЛБ МАРКН СГО			
43	34241	КИСЛОРОД ТЕХНЕГЕНДІЛІ ЗАДООБРАЗДЫН			
44	35310	ЖИЛЕТПОДАЛЫ ЖАНАМЕТРОМ 4 ММ 346			
45	35326	ЖИЛЕТПОДАЛЫ ЖАНАМЕТРОМ 6 ММ 342			
46	35326	ЖИЛЕТПОДАЛЫ ЖАНАМЕТРОМ 4 ММ 346			
47	35504	КАХАТЫЛ ТЕХНОБОЛЫМ ТРОМТАНАРЫ			
48	35516	POLOKA			
49	36008	ЖЕКОМАТЕРДАЛЫК РЫТЫЛЫК ХОНОДЫ ЖАНАМЕТРОЛЫКТАРА ЖАНАМЕТРОМ 14-24 СМ, ЖАНОНОД 3-6,5 М			
50	36023	ЖАНОМАТЕРДАЛЫК ХОНОДЫ РЫТЫЛЫК ХОНОДЫ ЖАНАМЕТРОЛЫКТАРА ЖАНАМЕТРОМ 14-24 СМ, ЖАНОНОД 3-6,5 М			
51	36053	БҮРКИН ОРДЕСИЛІК ХОНОДЫ ЖАНОНОД 4-6,5 М, ЖАНОНОД 75-150 ММ, ТОЖИНОНОД 40-75 ММ, ИИ СОПТА			
52	36061	ДОКИН ОРДЕСИЛІК ХОНОДЫ ЖАНОНОД 4-6,5 М, ЖАНОНОД 75-150 ММ, ТОЖИНОНОД 25 ММ, ИИ СОПТА			
53	36138	СОПТА			
54	36161	ДОКИН ОРДЕСИЛІК ХОНОДЫ ЖАНОНОД 4-6,5 М, ЖАНОНОД 75-150 ММ, ТОЖИНОНОД 44 ММ Н БОЛЕЕ, ИИ			
55	43231	КРАКИН МАСТЫЛАРДЫЛЫҚ ТОДЫРЫЛЫСЫНДЫ ЖАНА БҮРТЕРЕНДІК ПАБОТ			
56	44059	БЕТООНДЫ			
57	44070	МАСТЕРДАЛЫК ИНДУСТРИАЛЫК РЫЖОИДА			
58	44109	ЖАЛДАНА ЗАРДАЛАЛЫК ИНДУСТРИАЛЫК РЫЖОИДА			
59	44897	ЖАЛДАНА ЗАРДАЛАЛЫК ИНДУСТРИАЛЫК РЫЖОИДА			
60	45050	ЖЕДЕРДЫН НИРНОДАЛЫҚОРОДО КАМАНДЫ ЖАНА СПОНТЕНДІЛІКХИК ПАБОТ ПРАКИЛЫН 5-10 ММ			
61	45051	ЖЕДЕРДЫН НИРНОДАЛЫҚОРОДО КАМАНДЫ ЖАНА СПОНТЕНДІЛІКХИК ПАБОТ ПРАКИЛЫН 10-20 ММ			
62	45052	ЖЕДЕРДЫН НИРНОДАЛЫҚОРОДО КАМАНДЫ ЖАНА СПОНТЕНДІЛІКХИК ПАБОТ ПРАКИЛЫН 20-40 ММ			
63	45056	ЛАРАНДЫН ЖАЛДАНА ЗАРДАЛАЛЫК ИНДУСТРИАЛЫК ПАБОТ ПРАКИЛЫН 20-40 ММ			
64	45077	ЖОЛОНАЛЫСТАЛЫҚ ТЕХНЕГЕНДА			
65	50736	ЛАРАНДЫН ЖАЛДАНА ЗАРДАЛАЛЫК ИНДУСТРИАЛЫК ПАБОТ ПРАКИЛЫН 3-10 ММ			
66	50788	КОХСЫРДЫН СТАДЫЛЫК ЦӨКЕР			
67	50789	КОХСЫРДЫН СТАДЫЛЫК ТІПОЛОДОБО			
68	51202	ЖАЛДАНА ЗАСКОР ТОЖИНОНОД АМ			
69	81039	БОДОТА АДЫЛДЫЛЫК ПАДЫРДЫЛЫК ЕЛІХАНДЕ			
70	96384	КАХАТ АДЫЛДЫЛЫК СИРДІК, ТИНА, КОХСЫРДЫН БИНДЕ СЕТОК Н ИЛОҚИНКИ РАПКАСОБ,	T168		2,131
71	204-9221	АРАДАРДА МАСЫРДЫН МОНОНДЫХИК КЕЛЕСЕОФЕТОХИК РОХСЫРДЫН БИНДЕ СЕТОК Н ИЛОҚИНКИ РАПКАСОБ,	T168		0,258827
72	130-667	ИЕЛДІН МЕТАЛДЫ			4



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

**Свидетельство об аккредитации юридических лиц, занимающихся экспертизой
строительных объектов №ЭЛ-00092 от 23.07.2020 год.**



УТВЕРЖДАЮ
Учредитель предприятия
К.А.Хамраева
6 Мая 2022 год.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №136/22 СД-4

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту на: «Устройство забор ограждения школы №27 Жандарского района Бухарской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: РАЙ ОНО Жондорского района

Источник финансирования: Бюджетные средства

Ген проектировщик: ЧП«Бухара-Архпроект» Бухарский филиал

Генподрядчик: подрядным способом.

1.Основание для проектирования:

1.1.Задание на проектирование выданное заказчиком.

2.2.Дефектный акт от 2022г. Утвержденный заведующим РАЙ ОНО Жондорского района X.Рахимовым.

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 «Устройство забора ограждения школы №27 Жандарского района Бухарской области» 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 - 2527,1658 чел/час

Расчет з/платы приняты, согласно каталога текущих цен за 4-квартал 2021 года с октября месяца 2020 года по сентябрь месяц 2021г 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 и по протоколу согласования цен

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

Уровень прочих затрат подрядчика 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 правительенную 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 заданием на проектированием 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.

4.Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту «Устройство забора ограждения школы №27 Жандарского района Бухарской области» 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 - 2527,1658 чел/час

Расчет з/платы принятые, согласно каталога текущих цен за 4-квартал 2021 года с октября месяца 2020 года по сентябрь месяц 2021г 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 и по протоколу согласования цен

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

Уровень прочих затрат подрядчика 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 правительенную 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 заданием на проектированием 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.

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

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитектроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документации 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.КомархитектрояР.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 Госархитектроя 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 «Устройство забор ограждения школы №27 Жандарского района Бухарской области» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 599418,673 (Пятьсот девяносто девять миллионов четыреста восемнадцать тысяч шестьсот семьдесят три) сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт :



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Сафаров Ш.", is placed over the circular stamp.

Сафаров Ш.