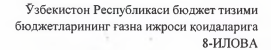
Yuridik shaxs to`g`risida ma`lumot (Ro`yxatdan o`tkazuvchi va vakolatli organlar ma`lumoti asosida shakllantirildi)

Umumiy ma`lumot

INN:	206757764	
Ro'yxatdan o'tkazuvchi organ:	Tuman (shahar) hokimiyati	
Davlat ro'yxatidan o'tkazilgan sana:	15.08.2006	
Davlat ro'yxatidan o'tkazilgan raqami:	758	
Yuridik shaxsning nomi:	"IFTIXOR NAXORI" xususiy korxonasi	
Tashkiliy-huquqiy shakli:	110 - Xususiy korxona	
IFUT kodi:	41201 - Turar joy binolarini qurish	
DBIBT kodi:	79994 - Davlat va xoʻjalik boshqaruvi organlari tarkibiga kirmagan tadi	irkorlik
	sub'yektlari	
Kichik tadbirkorlik sub`ektlariga		
mansubligi:	На	
Faollik holati:	Faoliyat ko'rsatayotgan	
Ustav fondi:	5 000 000,00 UZS	
Boshqaruvchi haqida ma`lumot		
Rahbarning F.I.SH.:	TOSHEV INOYAT MAMUROVICH	
1. Toshev Inoyat Mamurovich	10	00,00
2.		
3.		
4.		
5.		
Kontakt ma`lumotlari		
Elektron pochta manzili:		
Aloqa telefoni:	653531390	
MHOBT kodi:	1706240860 - Buxoro viloyati, Peshku tumani, Bog'imuso QFY	
Ko'cha, uy, xonadon:	Ko'saravon qishlog'i, 544-uy	

27/09/2022 uchun amal axborot





15.09.2022 даги

"IFTIXOR NAXORI" хусусий корхонаси ва Олот туман Аму-Бухоро машина канали бошқармаси ўртасида 41 900 000,00 сум умумий суммага тузилган 146009 - сонли шартномага

ТУЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

P00		1/0					
Шахсий ғазна хисобварақ	100	00108600620470424	02170002				
				сумда			
2022 йил ойлар номи	(бюдж	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)					
	4233900						
Январь							
Р евраль							
Март							
Апрель							
Лай							
Люнь							
Л юль							
Август							
Сентябрь	41 900 000,00			41 900 000,00			
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь			_				
Жами йил буйича	41 900 000,0			41 900 000,0			
(*) — бюджет ташкилоти, б гакдим этилади; (**) — булим, кичик булим			чи томонидан ғазначилик	булинмасига икки нусха			
(***) — Юкоридаги курсат лозим (ушбу сатр бюджет курсатиш, алока хизматлары етказиб бериш шартномалар	гилган суммадан ойига _ ташкилоти, бюджет маб и ва конун хужжатларида	% жорий ойно Блағи олувчи ва БМ а назарда тутилган х	Ж маблағи олувчи томон ар ой доимий равишда то	идан коммунал хизматл			
Буюртмачи рахбари		(имэсх)		храт Болтакулович Ф.И.Ш.			
Буюртмачи бош бухгалте	ри	M(KINO)		омон Йулдошевич Ф.и.ш.			
Fазначилик булинмасини ходими қабул қилди	(имзо)		Буюртмачи ходими қабул қилди	66(30)			
«»	2022 й.		«»	2022 й.			

"15" sentabr 2022 y.

Olot shaxar.

"IFTIXOR NAXORI" x/k keyingi oʻrinlarda "Pudratchi" deb yuritiladi. Oʻzining nizomi asosida raxbar I.Toshev nomidan, bir tomondan va ABMK Olot tuman boshqarmasi, keyingi oʻrinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi, oʻzining nizomi asosida raxbar Sh.B.Durmatov nomidan, ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar.

1. SHARTNOMANING PREDMETI

1.1. Ushbu shartnoma boʻyicha "Pudratchi" "Buyurtmachi"ning buyurtmasiga ABMK Olot tuman boshqarmasi tasarrufidagi ABK kanalining PK1153+00 da joylashgan Yangiobod kanali gidroinshootining №1 yassi zatvorini joriy tamirlash ishlarini uchun tuzilgan loyiha-smeta hujjatlariga asosan bajarishni, "Buyurtmachi" esa bajarilgan joriy ta'mirlash ishlarini qabul qilib olishni hamda toʻlovni amalga oshirishni oʻz zimmalariga oladilar.

1.2.Ushbu shartnomaning umumiy summasi 41 900 000 (Qirq bir million to'qqiz yuz ming) so'mni tashkil etadi.

2.SHARTNOMA BUYICHA KELISHUV NARXLAR

2.1."Buyurtmachi" tomonidan taqdim qilingan hujjatlarga asosan ta'mirlash ishlarining 41 900 000 (Qirq bir million to'qqiz yuz ming) so'mni tashkil etadi.

2.2 Sharnomaining boshlanishi "15" sentabr 2022 yil. Shartnomaning amal qilish muddati "31" dekabr 2022 y. Ta'mirlash ishlari boshlanishi Uz.Res.Prezidentini 28.02.2007 yildagi 594-sonli qaroriga muvofik majburiy roʻyxatga olinib, avans toʻlovi toʻlangandan soʻng. Ta'mirlash ishlarini tugatish vaqti "30" sentabr 2022 y.

3.TA'MIRLASH ISHLARINI BOSHLASH , BAJARISH VA TUGATISH BUYICHA SHARTNOMAVIY MUDDATLAR

- 3.1.Ta'mirlash ishlarini bajarish muddati mazkur shartnomaning 2.3.bandida ko'rsatilgan muddatgacha amalga oshiriladi.
- 3.2. Shartnomadagi 4.1 bandida kursatilgan avansni "Pudratchi" olgandan sung ta'mirlash ishlarini boshlaydi. Oʻzbekiston Respublikasi Prezidentining 1995 yil 12 maydagi 1154-sonli farmoniga asosan barcha mulkchilik shakllaridagi xoʻjalik yurituvchi subyektlarning iste'molchilar va buyurtmachilarga, agar ular yetkazib beriladigan (bajariladigan ishlar, xizmatlar) qiymatining kamida 30 foizini oldindan toʻlamasalar, mahsulot joʻnatishi, ishlarni bajarishi va xizmatlar koʻrsatilishi taqiqlangan. "Pudratchi" mazkur farmonga amal qilishi shart.
- 3.3. "Buyurtmachi" tomonidan ta'mirlash ishlarini bajarish davrida "Pudratchi"ga o'zi tomonidan xarid qilingan ta'mirlash materiallarini taqdim qilishi mumkin.
- 3.4. Ta'mirlash ishlari to'xtab qolganligi uchun sababchi bo'lgan tomon buning oqibatida kelib chiqadigan har qanday kamomad yoki javobgarlikni o'z zimmasiga oladi.
- 3.5. Ta'mirlash ishlari tugallab foydalanishga topshirish uchun tuzilgan komissiya dalolatnomasi tasdiqlangandan sung ta'mirlash ishlari tamom bo'lgan deb hisoblanadi.

4.TO'LOV SHARTI VA TARTIBI

- 4.1Ushbu shartnomaning umumiy narxi 41 900 000 (Qirq bir million to'qqiz yuz ming) so'mni tashkil etadi. Shundan qo'shilgan qiymat solig'i 5 465 217 so'mni tashkil qiladi. "Buyurtmachi" ta'mirlash ishlarini boshlash uchun "Pudratchi"ga shartnoma narxining 30 % yoki 12 570 000 miqdorda oldindan to'laydi va bu oldindan to'lov 2022 yilning sentabr oyida amalga oshiriladi. "Buyurtmachi" tomonidan yakuniy to'lov "Pudratchi" ta'mirlash ishlari bajarilganligini tasdiqlovchi hujjat taqdim qilgandan so'ng 2022 yilning 30 sentabrgacha amalga oshiriladi.
- 4.2. "Buyurtmachi" to'lovni pul o'tkazish yuli bilan amalga oshiradi.
- 4.3. "Pudrat" tashkiloti tomonidan shartnomada koʻrsatilgan summadan oshiqcha bajarilgan ishlar uchun "Buyurtmachi" tomonidan toʻlovlar amalga oshirilmaydi.

5.PUDRATCHINING MAJBURIYATLARI

- 5.1. Shartnoma bahosi 41 900 000 (Qirq bir million to'qqiz yuz ming) so'm bo'lgan ta'mirlash ishlari yuqorida kelishilgan muddatda tugatish va foydalanishga topshirish.
- 5.2. Maxsus ta'mirlash ishlarini bajarish uchun maxsus yollanma pudratchi tashkilotlarni jalb kiladi.
- 5.3. Har haftaning dushanba kunida joriy haftada bajarilgan ta'mirlash montaj ishlari to'g'risidagi tegishli hujjatlarni "Buyurtmachi"ga taqdim qilishi shart. Agar ta'mirlash mazkur shartnomada ko'rsatilgan muddatda pudratchining aybi bilan foydalanishga topshirilmasa, u holda buyurtmachiga quyidagi tartibda jarima to'laydi:
- ta'mirlash muddati 10 kunga kechiktirilsa, shartnoma baxosidan 0,5 % mikdorida;
- -keyingi 20 kun uchun shartnoma bahosidan 5 % miqdorida;
- -undan keyingi muddatlar uchun 20 % miqdorida;
- Jarima sanksiyasi buyurtmachi tomonidan bildirilgan yozma ravishdagi da'vodan keyin 10 kun muddat mobaynida toʻlanishi shart.
- 5.4. Pudratchi shartnomada nazarda tutilgan mablagʻ doirasida ta'mirlash ishlarini bajaradi va shunga muvofik bajarilgan ta'mirlash ishlari tugrisida 2-sonli dalolatnomani tuzadi.

6. BUYURTMACHINING MAJBURIYATLARI

- 6.1. Shartnomada kursatilgan 4.1. va 4.2. bandlari buzilsa, "Buyurtmachi" maxsus hisob-raqamidan xar bir kechiktirilgan kun uchun shartnomaning tulanmagan narxini 0,04% mikdorida "Pudratchiga" jarima toʻlaydi.
- 6.2. "Buyurtmachi" ta'mirlash ishlarini o'z vaqtida belgilangan standartlarga va amaldagi qonunchilikka asosan qabul qilib oladi.
- 6.3. "Buyurtmachi" tasdiqlangan smetasiga muvofiq byudjetda nazarda tutilgan mablagʻ doirasida shartnoma tuzadi va shartnoma summasiga muvofik 2-sonli dalolatnomani "Pudratchi" bilan birgalikda tuzadi.

7. SHARTNOMANING AMAL QILISH MUDDATI

- 7.1. Mazkur shartnomaga har qanday oʻzgartirish va qoʻshimchalar ular yozma ravishda sodir etilishi va taraflarning bunga lozim darajada ma'sul boʻlgan vakillari tomonidan imzolanishi sharti bilan haqiqiy hisoblanadi. 2014 yil 1 yanvardan amalga kiritilgan Uzbekiston respublikasi "Byudjet kodeks"ining 122-moddasi xamda Byudjet tashkilotlari uchun Gʻaznachilik boʻlinmasida Oʻzbekiston Respublikasi Prezidentining 2007 yil 28 fevraldagi 594-sonli qaroriga muvofiq, majburiy roʻyxatga olingan kundan boshlab kuchga kiradi.
- 7.2. Mazkur shartnoma byudietdan mablagʻ oluvchilar uchun 2016 yil 22 dekabrda Oʻzbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2850-son bilan roʻyxatga olingan "Uzbekiston Respublikasi byudiet tizimi byudietlarining gʻazna ijrosi koidalari"ga asosan amal qilish muddati "31" dekabr 2022 yilgacha belgilanadi.
- 7.3. Mazkur shartnoma ikki nusxada tuzilib, bir xil yuridik kuchga ega boʻlib hisoblanadi va tomonlarning har biri uchun bir nusxadan beriladi.
- 7.4. Shartnoma muddatidan oldin quyidagi hollarda bekor qilinishi mumkin:
- tomonlarning kelishuviga muvofiq;
- O'z.R. qonunchilik hujjatlarida nazarda tutilgan hollarda.
- Fors-Major xolatlarida

8. NIZOLARNI HAL QILISH

- 8.1. Taraflar shartnomada koʻrsatilgan majburiyat va shartlarni bajarmagan taqdirlarida Oʻz.R. Fuqarolik kodeksi va "Xoʻjalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi toʻgʻrisida"gi qonuni hamda boshqa qonun hujjatlari asosida javobgar boʻladilar.
- 8.2. Taraflar oʻrtasida kelib chiqadigan nizolar oʻzaro kelishuv asosida, agar taraflar kelisha olmasalar nizolar Oʻz.R. "Xoʻjalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi toʻgʻrisida"gi qonunga va Fuqarolik kodeksiga asosan xoʻjalik sudi tartibida hal qilinadi.
- 8.3. Kelishmovchiliklar yuzaga kelgan taqdirda barcha masalalar ikki tomonlama muzokaralar yoʻli bilan xal qilinadi, kelishish imkoni boʻlmaganda esa Buxorro viloyat Xoʻjalik sudida xal qilinadi.

9. BOSHKA SHARTLAR

9.1 Mazkur Shartnomaga kiritiladigan barcha oʻzgartirish va koʻshimchalar yozma shaklda tuzilishi va xar ikkala taraflar orkali imzolanishi kerak.

10. TOMONLARNING YURIDIK MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

«Iftixor Naxori» X.K.

Manzil: Peshko' tumani Malishoyak MFY No33.

I.Toshev (F.I.SH)

Tel: 99 700-85-41

X\r: 20208000004536330001

Mikrokredit bank Yangibozor bo'limi

MFO-00100, INN 206757764

OKONX: 61100.

"BUYURTMACHI"

ABMK Olot tumani boshkarmasi

(byudjetdan mablagʻ oluvchining nomi) Manzil: Olot shaxar Olot kuchasi №172 uv.

Tel./faks: 34 21 6 42, faks 34 21 3 49

Sh/xv: 100010860062047042402170002

Bank nomi Toshkent Markaziy bank

MFO: 00014, INN: 201365616

OKONX: 22100

Olot tuman Gʻaznachilik boʻlinmasi

Gxv: 23402000300100001010

INN 201122919

Rahbay Sh.B.Durmatov.

10

Xukukiy xulow

Ushbu sharin — Oʻzbekiston Respublikasi Fukarolik kodeksirun 4 — Ushbu sharin — Oʻzbekiston Respublikasi "Xujalik yurituvchi ada sharinomaviy — xukukiy bazasi tugʻrisida" gi 1998 — Varinomavi binoan Oʻzbekiston Respublikasining boshka Konunlari va manan xujatlari asosida sharinomani imzolashga rozilla didirimin

(byudjetdan mable) oluveh ashkilot huquqshunosining F.I.O)

- tegishli gʻazna hisobvaragʻi koʻrsatiladi.

(imzo)

HUQUQSHUNOS:

- tegishli byudjetdan mablagʻ oluvchining Gʻaznachilik boʻlinmasida ochilgan shaxsiy hisobvaragʻi (yoki shaxsiy hisobvaraqlari) koʻrsatiladi.

- Byudjetdan mablagʻ oluvchining gʻaznachilikdagi byudjetdan tashqari mablagʻlari boʻyicha shaxsiy hisobvaragʻi yoki bankdagi talab qilib olinguncha depozit hisobvaragʻi koʻrsatiladi.

Ифтихор нахора хусусий корхонаси бошлиги И. Тошев

томонидан

ТИЖОРАТ ТАКЛИФ

2022 йил 13 сентябрьда куйилган ЛОТ №22110012146009 Янгиобод каналининг 1153+00 пикетидаги сув иншоотининг №1 затворини жорий таъмирлаш ишлари буйича смета нархи 52 710 745 сумни ташкил килади. Ифтихор нахори хусусий корхонаси тендирда катнашиб 41 900 000 сум смета нархи билан голиб деб топилди. Бунда ККС 5 465 217 сумни ташкил килади. Колган ишлар ва материаллар нархлари ушбу тижорат таклифида курсатилган.

•ш_ ТЕКУЩИЙРЕ МОНТА П<u>ЛОСКО</u>ГО ЗАТВ<u>ОРА</u>, V«1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯПШОБОДС К<u>ОГО КА</u>НАЛА <u>ВПК)</u>153*00

f наименование работ и затрат, наименование объекта;

Основание Дефектный акт АРУ АБМК

∖и	Шифр номера	Hammand amin pathor a to tont	Единица	Количество		сметная с	тоимость
	pecypcos		измерения	на ед намерения	по проектным данным	цена на ед.	общая сумма
	K=0,4	ДБМОНТАЖ ПОДЪЕМНЙЫХ МЕХАНИЗМОВ	T	0,232			
,1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чЕл,-ч	194	45,008	11618	8731,552
.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	28,48	6,60736		(
,3	300	краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 50 і	МАШ,-Ч	0,29	0,06728	43564	2930,98592
,4	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ^8,48(8) КН (Г)	МАШ,-Ч	28,19	6,54008		
5	2016	установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	МАШ,-Ч	0,81	0,18792	7000 15000	45780,56
.6			110				2818,8
.7	34241 35318	КИСЛ(«РОД ТЕХ! ІИЧІСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ ЭЛЕК ГРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ > 42	М3	0,00087	0,33408	_11520	3848,601
_	45077	ПРОН АН-БУТАН, СМЕСЬ І ЕХНИЧЕСКАЯ	кr		0,00020184	20000000	4036,
В,	Acc'Vo	ДЕМОНТАЖ ПЛОС КИЕ ЗАТВОР		0,22	0,35	4500	229,6
	K=0,4		Т		0,35		
2,1	1	ЗАЗ РАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ,-Ч	161	56,35	11618	654674,
2,2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел,-ч	6,66	2,331		
2,3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБО ГЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 1	МАШ,-Ч	6,66	2,331	43564	101547,68
,4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОС ТОЯННО! О ЮКА)	МАШЧ	7,39	2,5865	15000	38797
2,5	2577	АППАРА ТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ,-Ч	0,85	0,2975	6000	178
	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕК 1 РИЧЕСКИЕ	МАШ,-Ч	0,79	0,2765		
2,6			+			2500	691,2
2,7	45077 34241	ПРОПАН-БУ ГАН, СМЕТ Ь ТЕХНИЧЕСКАЯ КИСЛОРОД ІБХНИЧГСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	KT M3	0,088	0,0308 0,2135	4500	138,
2,8	34241	AREA OF GRAIN TERM CASOLITATION		0,61		11520	2459,5
	0104-002-06 ДОН-6		М3		2,0		
1,1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел,-ч	1,34	2,68	11618	31136,2
	E13-03-002-01 K=2	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕИ ДВА РАЗА	нюм2		0,024		
1,1	1	ЗАТРАТЫ ПО ДА РАБ ОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ,-Ч	3,92	0,09408	11618	1093,0214
1,2	3	ЗАТРАТЫ ІРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00048		1000,02
1,3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫ!! РУЗОПОДЪГМНОСТЫО ДО 51	МАШ,-Ч				
4.4	2515	АГРЕГАТ ОКРАСОЧНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ	МАШ,-Ч	0,02	0,00048 0,02688	32000	15,3
4,5	C31429	МОШНОСТЬЮ 1 кВі ГРУНТОВКА V	-	0,0159	0,0003816	40074	1077,1891
-				0,0138	0,0003818	22000000	8395
4,6	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р.4	T	0,008	0,000192	25000000	- 480
5	Г, 13-03-004-01 К=2	ОКРАСЬЧ ПОВЕРХНОСТИ ІІ,КИ КО! О И ГВОРА ДВА РАЗА	100M2		0,024		
5,1	. 1	ЗАТРАТЫ ІРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ———————————————————————————————————	ЧЕЛ,-Ч	2,78	0,06672	11618	775,1529
5,2	ч	ЗАТРАТ Ы ГРУДА МАШИНИСТОВ	чел-ч	0,03	0,00072		
5,3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО S{	маш,-ч	0,03	0,00072	32000	23,0
5,4	2515	АГРЕГАТ ЗА В ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕИ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСЬЮ 1кВт	МАШЧ	1,95	0,0468		1875,463
5.5	C31849	змаль				40074	
		i	г	0,027	0,000648	40000000	2592
5,6	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0027	0,0000648	25000000	162
6	46-01-013-1	УСИЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЗАТРАТЫ ТРУД/А РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	1MIII A	0.04	6		
6 1	1		ЧЕЛ,-Ч	2,31	13,86	11618	161025,4
6,2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ,-Ч	0,67	4,02	5777	23223,5
6,3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ,-Ч	1,57	9,42	2500	2355
6,4	Деф,акт	СТАЛЬ ЛИС ТОВАЯ Д=8м,м	КГ		126	17500	220500
6,5	Деф, акт	электрод уонн	кг		6	20000	12000
6,6	Деф,акт	кислород технический	МЗ		0		
7	E22-02-040-01	части постава по	T		0,35	11520	6912
7,1	-	ЗА ГРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ,-Ч		56,35		
	1		-	161		11618	654674,
72	3	ТАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ,-Ч	6,66	2,331		

73	300			1	Г		
.4 {	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУ1 ОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ГОКА)	МАШ,-Ч	7,39	2,5865	15000	38797,5
,5		ДИНАР А ГЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	млш,-ч	0,85	0,2975	6000	1785
,6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕК ІРИЧЕСКИЕ	млш,-ч	0,79	0,2765	2500	691,25
,7	45077	ПРОГІЛН-БУТЛІЕ СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСК АЯ	кт	0,088	0,0308	4500	138,€
В,	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,61	0,2135	11520	2459,5
9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	т	0,0057	0,001995	20000000	3990
,1	Деф акі	ПЛОСКОГО ЗАТВОРА (2000х1450)	шт		1,0	17140522	1714052
	E2202-002-18	монтаж нодъеминых механизма	Т		0,232		(
1,1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел,-ч	194	45,008	11618	522902,944
,2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ч∈л,-ч	28,48	6,60736		(
.3	300	краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве 50 т	МАШ,-Ч	0,29	0,06728	43564	2930,9859
4	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ГЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48(8) КН (Г)	млш,-ч	28,19	6,54008	7000	45780,5
,5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТ ОЯННО1 О ГОКА)	млш,-ч	0,81	0,18792	15000	2818,
,6	34241	кислород технический 1 азообразный	М3	1,44	0,33408	11520	3848,601
.7	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	т	0,00087	0,00020184	20000000	4036,
.8	45077	ПРОПАН-БУ 1 АН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,05104	4500	229,6
,9	Деф акт	ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	шт		1,0	8737000	873700
		Основная зароботная плата рабочих-строителей					1 844 49
		Отчисленние на страхование12%					221 34
		Затраты на ЭММ					441 47
		Строителные материалы					28 369 62
		Итого					30 876 93
		Прочие затраты и расходы Подрядчика-18%					5 557 84
		Итога					36 434 78
		HДC 15%					5 465 21
		BCEFO					41 900 000

Состовил:

luneiron

Раджабов Х.

Tower M



Ифтихор нахори хусусий корхонаси бошлиги И. Тошев

томонидан

КАФОЛАТ ХАТИ

Сизга шуни езиб маълум киламанки, 2022 йил ЛОТ №22110012146009 Янгиобод каналининг 1153+00 пикетидаги сув иншоотининг №1 затворини жорий таъмирлаш ишлари буйича Ифтихор нахори хусусий корхонаси бажарган ишларига 1(бир) йил кафолат беради.

Ушбу даврда бажарилган ишларимиз нуксонли булса, уз хисобимиздан таъмирлаб берамиз.



И. Тошев

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 146009 на приобретение Услуги по текущему ремонту сооружений

Способ проведения электронный

Дата 13.09.2022

Время рассмотрения 13.09.2022 17:00

Закупочная комиссия Олот тумани Аму-Бухоро машина канали бошкармаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ROʻZIQULOV GʻANI JABBOROVICH	Бошлиқ ўринбосари	Олот АБМК бошқармаси
Секретарь комиссии	HAQQIYEV DAVLAT ALTIYEVICH	Injiner	Amu-Buxoro Mashina Kanali Olot tuman boshqarmasi
Член комиссии	XATTABOV HAMROQUL XALILOVICH	Muxandis TB	Amu-Buxoro Mashina Kanali Olot tuman boshqarmasi
Член комиссии	JO'RAYEV ALISHER IMOMQULOVICH	Injiner PPO	Amu-Buxoro Mashina Kanali Olot tuman boshqarmasi
Член комиссии	ATAKOV FAYZULLO OMONJONOVICH	Nachalnik PPO	Amu-Buxoro Mashina Kanali Olot tuman boshqarmasi
Член комиссии	ERNAZAROV ELOMON YOʻLDOSHEVICH	Бош ҳисобчи	Олот АБМК бошқармаси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 13.09.2022 года № лота 146009. Метод оценки предложений – Метод наименьшей цены

Мин. балл: 0

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по текущему ремонту сооружений
Подробное описание	Текущий Ремонта Плоского Затвора №1 Гидросооружения Янгиободского Канала В Пк1153+00.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	52 710 745.00
Стартовая сумма	52 710 745.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Кафаоат хати

Тип: Бинарное значение

Описание: Кафолат муддати бир йилдан кам булмаслиги керак кушимча тижорат таклифни юкланг

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER SERVIS-2022 MCHJ	20	1	10	Экспертная		
YUKSAK GIDROSERVIS	20	1	15	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MCHJ						
000 PARADISE VOSTOK	20	1	20	Экспертная		
ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ	20	1	10	Экспертная		

Критерий №2 Гувохнома

Тип: Бинарное значение

Описание: тошкилот ёки МЧЖ гувохномаси ва рахбари паспорт копяси булиши шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER SERVI S-2022 MCHJ	20	1	15	Экспертная		
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	20	1	20	Экспертная		
OOO PARADISE VOSTOK	20	1	20	Экспертная		
ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ	20	1	15	Экспертная		

Критерий №3 Солик тугрисида

Тип: Бинарное значение

Описание: Саликдан карзорлиги йуклиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER SERVI S-2022 MCHJ	20	1	15	Экспертная		
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	20	1	15	Экспертная		
OOO PARADISE VOSTOK	20	1	15	Экспертная		
ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ	20	1	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
000 PARADISE VOSTOK	52 710 745.00	46 892 308.00 UZS	46 892 308.00	00.00	46 892 308.00	13.09.2022 08:16:08	89.35367
INTER SERVIS- 2022 M CHJ	52 710 745.00	50 000 000.00 UZS	50 000 000.00	00.00	50 000 000.00	08.09.2022 12:22:17	83.8

YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	52 710 745.00	50 710 745.00 UZS	50 710 745.00	00.00	50 710 745.00	09.09.2022 10:55:56	82.62549
ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ	52 710 745.00	41 900 000.00 UZS	41 900 000.00	00.00	41 900 000.00	13.09.2022 14:04:59	100

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
000 PARADISE VOSTOK	Прошел	89.35367	89.35367
INTER SERVIS-2022 M CHJ	Прошел	83.8	83.8
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	Прошел	82.62549	82.62549
ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ	Прошел	100	100

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 146009 от 13.09.2022 года на приобретение Услуги по текущему ремонту сооружений определила победителем:

ИФТИХОР НАХОРИ ХУС.КОРХОНАСИ 206757764

и резервный исполнитель: ООО PARADISE VOSTOK (302097337)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ROʻZIQULOV GʻANI JABBOROVICH	Согласен	
Член комиссии	XATTABOV HAMROQUL XALILOVICH	Согласен	
Член комиссии	JO'RAYEV ALISHER IMOMQULOVICH	Согласен	
Член комиссии	ATAKOV FAYZULLO OMONJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	ERNAZAROV ELOMON YOʻLDOSHEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Министерство Водного хозяйства Республики Узбекистан Управление эксплуатации Аму-Бухарского Машинного канала Проектно-сметный отдел

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00

> Сметная стоимость 52 710 745 сум

Нормативная трудоемкость - 158,762 чел.час.

Составлена в текущих ценах.

Первый зам.начальника УЭ АБМК:

Начальник ПСО:

Гл.специалист:

А.У. Нарзиев Силия О.Д. Янгиев А.У. Нарзиев

Р.С.Темиров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00

Согласно протокола тендерной комиссии Управления Эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала № 2 от 4октябрь 2021 года часовая ставка на затраты труда рабочих-строителей без учета соц.страха составляет 11618 сум. Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локально-ресурсной ведомости по прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС по состоянию на 23.08.2021г.

1. Основная заработная плата рабочих-строителей:

C зп = 158,762 x 11618= 1844,497 тыс. сум

Отчисление на социальное страхование -12 % от основной заработной платы:

1844,497 х 12%= 221,339 тыс. сум.

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

1844,497 + 221,339 = 2065,836 тыс.сум

2.Затраты на эксплуатации машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в соответствующего вида машин из расчёт за 05.01.2022г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 441,473 тыс. сум

3.Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций:

Цены на строительные материалы приняты по каталогу текущих цен за IV квартала 2021г, ООО «Экономический анализ и экспертиза», справка приобретенных материалов АБМК. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту — 34891,583 тыс.сум, с учётом транспортных расходов- 37077,635 тыс.сум.

4. Прочие расходы подрядчика:

Пп- прочие расходы подрядчика принимаются в размере 18% от суммы прямых затрат и составляют – 6691,959 тыс.сум.

Стоимость в текущих ценах без НДС по объекту – 45835,431 тыс.сум.

НДС 15%-

6875,314 тыс.сум.

ВСЕГО С НДС - 52710,745 тыс.сум.

Стоимость работ по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00

составляет: - 52 710 745 (Пятьдесят два миллионов семьсот десять тысяча семьсот сорок пят) сум и носит рекомендательный характер.

Составила:

Ню Ахророва.Г.

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00

N2	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)
1	Основная зароботная плата рабочих-строителей	1844,497
2	Отчисление на страхование-12%	221,339
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	441,473
4	Строительные материалы	34891,583
	Итого:	37398,892
5	Транспортные затраты на кабельную продукцию- 1,5%	0
6	Транспортные затраты -5 %	1744,579
7	Заготовительно-складские расходы -2%	0
	Итого:	39143,472
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	6691,959
9	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
10	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
	Итого:	45835,431
11	Коэффициент риска -5%	0
	Итого:	45835,431
12	НДС - 15 %	6875,314
	ВСЕГО:	52710,745

Составила:

Ахророва Г.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

No

1-1

(локальная ресурсная смета)

e1a

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт. АРУ АБМК

Сметная стоимость

В текущих ценах 37177,**5**53 ТЫС.СУМ.

37177553,0

N n.n.	Шифр номера		Единица изм е рения	Коли-чество	Сметная стоимость в текущем уровне		
	нормативов и						
	колы ресурсов		измерения		на.сд.изм.	общая	
TOI	го по локалі	ьному ресурсному расчету, составленному на осн	ОВЕ ЛОКА Ј	ІЬНОЙ РЕСУР	СНОЙ ВЕДОМО	CTH N 1-1	
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	158,762	11618	1844497.	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	17,878			
	нтого по т	РУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			1844497,	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.Ч.	4,796	43564.0	208933,	
2	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48(8) КН	МАШ.Ч.	13,080	7000,0	91560,	
3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч.	9,974	2500,0	24935,	
4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч.	5,550	15000.0	83250,	
5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.Ч.	4,020	5777,0	23224,	
6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч.	0,596	6000,0	3576,	
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5Т	МАШ.Ч.	0,002	32000,0	64,	
8	2515	АГРЕГАТ ОКРАСОЧНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ		0,148	40074,0	5931,	
	итого по с	ГРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			441473,	
		ОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			441475,	
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,096	11520,0	12625.	
2	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0024	20000000,0	48000,	
3	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,164	4500,0	738,	
4	C31429	ГРУНТОВКА	Т	0,0008	22000000.0	17600.	
5	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0.0005	25000000,0	12500.	
6	C31849	ЭМАЛЬ	T	0.0013	40000000,0	52000.	
7	Деф.акт	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Д=8мм	КГ	126.0	17500,0	2205000,	
8	Деф.акт	ЭЛЕКТРОД УОНИ	КГ	6.0	20000,0	120000.	
9	Деф.акт	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	6.0	11520,0	69120.	
10	Деф.акт	ПЛОСКОГО ЗАТВОРА (2000x1450)	шт	1.0	21617000,0	21617000.	
11	Деф.акт	ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	шт	1.0	10737000,0	10737000.	
		ГРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	110	107070000	34891583.	
			- 3			04071303	
	итого пряз	ALLE DATEDATELL	СУМ			37177553.	

составила:

ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:

проверила:

Thenews Mc

АХРОРОВА Г.

РУЗИЕВА Х.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТА ПЛОСКОГО ЗАТВОРА №1 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ ЯНГИОБОДСКОГО КАНАЛА В ПК1153+00 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

на

	Шифр номера		F	Коли	чество
Ν п.п.	нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на. ед. измерения	по проектным двиным
1	E2202-002-18 K=0,4	ДЕМОНТАЖ ПОДЪЕМННЫХ МЕХАНИЗМОВ	T	0,	232
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	194	18,003
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	28,48	6,607
1.3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	MAIII4	0,29	0,067
1.4	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ. ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78.48(8) КН (Т)	МАШЧ	28,19	6 540
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШЧ	0.81	0.188
1.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,44	0.334
1.7	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0.00087	0,0002
1.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0.051
2	E22-02-040-01 K=0,4	ДЕМОНТАЖ ПЛОСКИЕ ЗАТВОР	T	0	,35
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	161	22,540
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч	6,66	2,331
2.3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШЧ	6,66	2,331
2.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШЧ	7,39	2.587
2.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШЧ	0,85	0 298
2.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШЧ	0.79	0,277
2.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.088	0,031
2.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,61	0,214
3	0104-002-06 ДОП.6	ОЧИСТКА ОТ ГРЯЗИ И ИЛА АВАНКАМЕРЫ ВРУЧНУЮ	M3		2,0
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	1,34	2,680
4	E13-03-002-01 K=2	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДВА РАЗА	100M12	0.	,024
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	3.92	0.188
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0,02	0,001
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЫО ДО 5Т	МАШЧ	0,02	0,001
4,4	2515	АГРЕГАТ ОКРАСОЧНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1кВт	МАШЧ	1,12	0,054
4.5	C31429	ГРУНТОВКА	T	0.0159	0,0008
4.6	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0.008	0.0004
5	E13-03-004-01 K=2	ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТИ ПЛОСКОГО ЗАТВОРА ДВА РАЗА	100M2	0	,024
5.1	1	ЗАТРАТЫ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	2.78	0,133
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч	0,03	0.001
5.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5Т	МАШЧ	0,03	0.001
5.4	2515	АГРЕГАТ ОКРАСОЧНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1кВт	МАШЧ	1,95	0,094
5.5	C31849	ЭМАЛЬ	T	0.027	0,0013
5.6	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0.0027	0,0001
_6	46-01-013-1	УСИЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	1МША		6
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	2,31	
6.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500A	МАШЧ	0,67	4,020
6.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШЧ	1,57	9,420
6.4	Деф.акт	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Д=8мм	КГ		126,0
6.5	Деф.акт	ЭЛЕКТРОД УОНИ	КГ		6,0
6.6	Деф.акт	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3		6,0
7	E22-02-040-01	МОНТАЖ ПЛОСКИЕ ЗАТВОР	T	(),35
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	161	56,350
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч	6,66	2,331

				4	
POTA	имный вОМилекс	ПРАЖИБІЧКОЗУРОЧЭЬНЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	МАШЧ	6,66	331
7.4	2016	СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МЛІІІЧ	7,39	2.587
7.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШЧ	0,85	0,298
7.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШЧ	0.79	0,277
7.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.79	0,277
7.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,000	0.031
7.9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0.0057	0,002
-7.10	Деф.акт	ПЛОСКОГО ЗАТВОРА (2000x1450)	ШТ	0,0037	1,0
8	Е2202-002-18	МОНТАЖ ПОДЪЕМННЫХ МЕХАНИЗМА	Т	0,23	
8.1	E2202-002-10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	194	
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАВОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч челч	28,48	45,008 6,607
8.3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ	MAIII4	0,29	0.067
		СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т			
8.4	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48(8) КН (Т)	MAIII4	28,19	6.540
8.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШЧ	0,81	0,188
8.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,44	0,334
8.7	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Ŧ	0.00087	0.0002
8.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0,051
8.9	Деф.акт	ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	ШТ		1,0
H	ТОГО ПО ЛОКА	 АЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:			-
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч		158,762
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч		17,878
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1981	
	200	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ			
1	300	СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШЧ		4,7960
2	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48(8) КН (Т)	МАШЧ		13,080
3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШЧ		9,974
4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	машч		5,550
5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 A	машч		4,020
6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШЧ		0,596
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5Т	МАШЧ		0,002
	2515	АГРЕГАТ ОКРАСОЧНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ	МАШЧ		0,002
8	2010	ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1кВт	(4)/ (22)-1		0,148
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3		1,096
2	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T		0,0024
3	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,164
4	C31429	ГРУНТОВКА	T		0,0008
5	C31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0.0005
6	C31849	ЭМАЛЬ	T		0 0013
7	Деф.акт	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Д=8мм	КГ		126.0
8	Деф.акт	ЭЛЕКТРОД УОНИ	КГ		6.0
9	Деф.акт	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3		6.0
10	Деф акт	ПЛОСКОГО ЗАТВОРА (2000x1450)	ШТ		1,0
11	Деф.акт	ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	ШТ		1,0

СОСТАВИЛА:

проверила:

Rugg

АХРОРОВА Г.

РУЗИЕВА Х.



Обьект: АРУ АБМК

Мы, нижеподписавпиеся, комиссия в составе первий заместитель АРУ АБМК А.Шукуруллаев, начальник ПО АРУ АБМК Ф.Атоков, начальник эксплуатации служба каналов АРУ АБМК А.Шарипов, ведущий инженер М.Холиков, начальник механического цеха АРУ АБМК Г.Рахмонов составили настоящий акт о том, что для капитального ремонта плоского затвора №1 (2000х1450мм) гидросооружения Янгиободского канала в ПК1153+00 необходимо выполнить нижеследующие выды работы:

№	Наименование работ	Ед.изн	Колво
1	Демонтаж подьемного механизма	TH	0,2
2	Демонтаж верхней части рамы затвора	КГ	32
3	Демонтаж плоского затвора	TH	0,35
4	Очистка от грязи и ила аванкамеры вручную	м3	2
5	Очистка от окалины и ржавчины рамы плоского затвора	м2	2,4
6	Изготовление плоского затвора (2000x1450)	ШТ	1
7	Изготовление подьемного механизма	ШТ	1
8	Окраска и обезжиривание рамы плоского затвора	м2	2,4
9	Усиление полок рамы плоского затвора	комп	1
9,1	Сталь листовая б=8мм	КГ	126
9,2	Электрод Уони	КГ	6
9,3	Кислород технический	м3	6
10	Монтаж нового плоского затвора	TH	0,35
11	Монтаж верхней части рамы затвора	КГ	32
12	Монтаж подьемного механизма	TH	0,2

О чем расписываемся:

А.Шукуруллаев

Ф.Атоков

вест, А.Шарипов

М.Холиков

Г.Рахмонов

O'zbekiston Respublikasi Buxoro shahar «ASROR EKSPERTIZA» Xususiy korxonasi



Республика Узбекистан Город Бухара Частное предприятие «ASROR EKSPERTIZA»

Г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11 р/с 2020 8000 7006 8476 8001; АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

Лицензия № 002137 от 29.11.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Іпректор предприятие

8 апреля 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 329/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт плоского затвора № 1 Гидросооружения Янгиободского канала в ПК1153+00», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: АРУ АБМК.

Источник финансирования: бюджетные средства.

Ген проектировщик: ПСО УЭ АБМК.

Генподрядчик: подрядным способом.

1.Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на проектирование выданное заказчиком
- 1.2. Дефектный акт Утвержденный начальником АРУ АБМК Ш.Б. Дурматовым.

2. Материалы представленные на экспертизу:

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 N_2 1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за N_2 261 «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 калькулированные затрат в текущих ценах.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт плоского затвора № 1 Гидросооружения Янгиободского канала в ПК1153+00», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного 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 проведен расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 158,762 чел час

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительство объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в соответствующего вида машин из расчета 05.01.2022 г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют441,473 тыс. сумм.

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО «Экономический анализ экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту составляет 34891,583 тыс. Сумм, с учетом транспортных затрат 37077,635 тыс. Сумм.

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют – 6691,959 тыс. сумм.

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 срока 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 объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным дефектным актом.

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

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по дефектному акту и 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 провооят 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, Комархитекстроя Р. 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.

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 (ти.км).

Рабочий проект в виде смстной документации по объекту: «Текущий ремонт плоского затвора № 1 Гидросооружения Янгнободского канала в ПК1153+00», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 52 710,745 тыс. Сумм (пятьдесят два миллиона семьсот десять тысяч семьсот сорок пять) сумм с учетом НДС и посит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Tunny

Эксперт:

Мавлонова М. А.