

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

Umumiy ma`lumot

INN:	204810186
Ro`yxatdan o`tkazuvchi organ:	Tuman (shahar) hokimiyati
Davlat ro`yxatidan o`tkazilgan sana:	27.01.2004
Davlat ro`yxatidan o`tkazilgan raqami:	111
Yuridik shaxsning nomi:	"AZIZGIDROSERVIS" mas`uliyati cheklangan jamiyati
Tashkiliy-huquqiy shakli:	152 - Mas'uliyati cheklangan yoki qo'shimcha mas'uliyatli jamiyat
IFUT kodi:	33120 - Mashina va uskunalarni ta'mirlash
DBIBT kodi:	79994 - Davlat va xo'jalik boshqaruvi organlari tarkibiga kirmagan tadbirkorlik sub'yektlari

Kichik tadbirkorlik sub`ektlariga

mansubligi:	Ha
Faollik holati:	faoliyat ko'rsatayotgan
Ustav fondi:	10 000,00 UZS

Boshqaruvchi haqida ma`lumot

Rahbarning F.I.SH.:	AKBAR YANGIYEV ABDIXAMIDOVICH
Rahbarning STIR:	488439391

Ta'sischilar va ularning ustav fondidagi ulushi haqida ma`lumotlar

1. Yangiyev Akbar	100,00
2.	
3.	
4.	
5.	

Kontakt ma`lumotlari

Elektron pochta manzili:	
Aloqa telefoni:	653421734
MHOBT kodi:	1706204501 - Buxoro viloyati, Olot tumani, Olot shahri
Ko'cha, uy, xonadon:	Olot ko'chasi, 24-uy

22/10/2021 uchun amal axborot



12.10.2022 даги

"Азизгидросервис" МЧЖ ва Олот туман Аму-Бухоро машина канали бошқармаси ўртасида 15 719 424,00
сўм умумий суммага тузилган 157801 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 170
Шахсий газна ҳисобварақ 100010860062047042402170002

2022 йил ойлар номи	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			сўмда Жами
	4233900			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь	15 719 424,00			15 719 424,00
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	15 719 424,0			15 719 424,0

Жами 15 719 424,00 сўм

Ўн беш миллион етти юз ўн тўққиз минг тўрт юз йигирма
тўрт сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан 4 715 827,20 сўм ёки 30,00%*** шартноманинг умумий суммасидан
__30__ % ***2022 йилнинг октябр ойида тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;


(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг _____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва конун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).



Буюртмачи раҳбари

Буюртмачи бош бухгалтери


(имзо) Дурматов Шухрат Болтакулович
Ф.И.Ш.


(имзо) Эрназаров Эломон Йулдошевич
Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

Буюртмачи ходими
қабул қилди

(имзо)

(имзо)

«__» _____ 2022 й.

«__» _____ 2022 й.

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 157801 на приобретение Услуга по текущему ремонту насоса

Способ проведения электронный

Дата 10.10.2022

Время рассмотрения 10.10.2022 12:01

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

Председатель комиссии	RO'ZIQULOV G'ANI 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 YO'LDOSHEVICH	Бош ҳисобчи	Олот АБМК бошқармаси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 10.10.2022 года № лота 157801.

Метод оценки предложений – Метод наименьшей цены

Мин. балл: 0

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту насоса
Подробное описание	Текущий ремонт насосного агрегата №1 №5 №12 №13 марки Д1 2500-24М2 на насосной станции "Жондор-1 подъем"
Количество товара	4.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	14 590 355.00
Стартовая сумма	58 361 420.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Кафолат муддати 1 йилдан кам булмаслиги шарт шу муддат ичида иш таъмирталаб холга келса пудратчи ташкилот уз хисобидан кайта таъмирлаб ериши шарт. Кушимча тижорат таклифни курсатинг

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС	20	Маълумот илова килинади	20	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
МЧЖ						
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	20	Таъмирлаш ишларини 21 000 000сумга сифатли килиб бажариб берамиз ва иш сифатига 1(бир) йил муддатга кафолат берамиз	10	Экспертная		

Критерий №2 Гувохнома ва ходимларнинг малакаси тугрисида

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи тошкilotларига ишни бажаришда ташкилотингиз тугрисида тоифаланган худудда ишлаш махсус гувохномаси ва ходимларнинг малакаси шу турдаги хизматлар учун 5 йилдан ортик ишлаганлиги тугрисида маълумот.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС МЧЖ	20	Маълумот илова килинади	20	Экспертная		
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	20	Корхонамиз узок йиллик тажрибага эга	15	Экспертная		

Критерий №3 Солик тугрисида

Тип: Текстовое значение

Описание: Соликдан кардорлиги йук тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС МЧЖ	20	Маълумот илова килинади	20	Экспертная		
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	20	Корхонамизнинг махаллий соликлардан бугунги кунда хеч кандай карздорлиги мавжуд эмас	10	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)
YUKSAK	58 361	21 000 000.00	21 000 000.00	00.00	21 000	07.10.2022	74.8544

GIDROSERVIS MCHJ	420.00	UZS			000.00	10:36:35	
АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС МЧЖ	58 361 420.00	15 719 424.00 UZS	15 719 424.00	00.00	15 719 424.00	05.10.2022 08:16:17	100

Итоговая оценка участников включая финансовый части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ	Прошел	74.8544	74.8544
АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС МЧЖ	Прошел	100	100

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 157801 от 10.10.2022 года на приобретение Услуга по текущему ремонту насоса определила победителем:

АЗИЗ ГИДРОСЕРВИС МЧЖ
204810186

и резервный исполнитель: YUKSAK GIDROSERVIS MCHJ (304261417)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	RO' ZIQULOV G' ANI 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 YO'LDOSHEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

“12” oktyabr 2022 yil

Olot shaxar.

“Azizgidroservis” MCHJ keyingi o‘rinlarda ”Pudratchi” deb yuritiladi, o‘zining nizomi asosida raxbar A.Yangiyev nomidan, bir tomondan va ABMK Olot tuman boshqarmasi, keyingi o‘rinlarda “Buyurtmachi” deb yuritiladi, o‘zining nizomi asosida raxbar Sh.B.Durmatov nomidan, ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar.

1. SHARTNOMANING PREDMETI

1.1. Ushbu shartnoma buyicha ”Pudratchi” “Buyurtmachi”ning buyurtmasiga asosan Amu-Buxoro mashina kanali Olot tuman boshqarmasi tasarrufidagi Jondor-1 nasos stansiyasidagi nasos agregatlarini joriy ta’irlash ishlarini tuzilgan loyiha smeta hujjatlariga asosan bajarishni, “Buyurtmachi” esa bajarilgan joriy ta’irlash ishlarini qabul qilib olishni hamda to‘lovni amalga oshirishni o‘z zimmlariga oladilar.

2.2. Ushbu shartnomaning umumiy summasi 15 719 424(O‘n besh million yetti yuz o‘n to‘qqiz ming to‘rt yuz yigirma to‘rt)so‘mni tashkil etadi.

2.SHARTNOMA BUYICHA KELISHUV NARXLAR

2.1. “Buyurtmachi” tomonidan taqdim qilingan hujjatlarga asosan ta’irlash ishlarining 15 719 424(O‘n besh million yetti yuz o‘n to‘qqiz ming to‘rt yuz yigirma to‘rt)so‘mni tashkil etadi.

2.2. Shartnomaning boshlanishi “12” oktyabr 2022 yil. Shartnomaning amal kilish muddati “31” dekabr 2022 y. Ta’irlash ishlari boshlanishi Uz.Res.Prezidentini 28.02.2007yildagi 594-sonli karoriga muvofik majburiy ruyxatga olinib, avans tulovi tulugandan sung. Ta’irlash ishlarini tugatish vakti “31” oktyabr 2022 yil.

3.TA’IRLASH ISHLARINI BOSHLASH, BAJARISH VA TUGATISH BUYICHA SHARTNOMAVIY MUDDATLAR

3.1. Ta’irlash 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’irlash ishlarini boshlaydi. O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 1995 yil 12 maydagi 1154-sonli farmoniga asosan barcha mulkchilik shakllaridagi xo‘jalik yurituvchi subyektlaming iste‘molchilar va buyurtmachilarga, agar ular yetkazib beriladigan (bajariladigan ishlar, xizmatlar) qiymatining kamida 30 foizini oldindan to‘lamasalar, mahsulot jo‘natishi, ishلامي bajarishi va xizmatlar ko‘rsatilishi taqiqlangan. “Pudratchi” mazkur fatmonga amal qilishi shart.

3.3. “Buyurtmachi” tomonidan ta’irlash ishlarini bajarish davrida. “Pudratchi”ga o‘zi tomonidan xarid qilingan ta’irlash materiallarini taqdim qilishi mumkin.

3.4. Ta’irlash ishlari to‘xtab qolganligi uchun sababchi bo‘lgan tomonbuning oqibatida kelib chiqadigan har qanday kamomad yoki javobgarlikni o‘z zimmasiga oladi.

3.5. Ta’irlash ishlari tugallab foydalanishga topshirish uchun tuzilgan komissiya dalolatnomasi tasdiqlugandan sung ta’irlash ishlari tamom bo‘lgan deb hisoblanadi.

4.TO‘LOV SHARTI VA TARTIBI

4. 1. Ushbu shartnomaning umumiy narxi 15 719 424(O‘n besh million yetti yuz o‘n to‘qqiz ming to‘rt yuz yigirma to‘rt) (Shundan ~~OOS~~ summasi 0.00 so‘m)so‘mni tashkil etadi. “Buyurtmachi”ta’irlash ishlarini boshlash uchun “Pudratchi”gashartnoma narxining 30% yoki 4 715 827,20 so‘m miqdorda oldindan to‘laydi va bu oldindan to‘lov 2022 yilning oktyabr oyida amalga oshiriladi. “Buyurtmachi” tomonidan yakuniy to‘lov “Pudratchi” ta’irlash ishlari bajarilganligini tasdiqlovchi hujjat taqdim qilugandan so‘ng 2022 yilning “31” oktyabr gacha amalga oshiriladi.

4.2. “Buyurtmachi” to‘lovni pul o‘tkazish yuli bilan amalga oshiradi.

4.3. “Pudrat” tashkiloti tomonidan shartnomada ko‘rsatilgan summadahoshikcha bajarilgan ishlar uchun “Buyurtmachi” tomonidan toiovlar amalga oshirilmaydi.

5.PUDRATCHINING MAJBURIYATLARI

5.1. Shartnoma bahosi 15 719 424(O‘n besh million yetti yuz o‘n to‘qqiz ming to‘rt yuz yigirma to‘rt)so‘m bo‘lgan ta’irlash ishlari yuqorida kelishilgan muddatda tugatish va foydalanishga topshirish.

5.2. Maxsus ta’irlash ishlarini bajarish uchun maxsus yollanma pudratchi tashkilotlarni jalb kiladi.

5.3. Har haftaning dushanba kunida joriy haftada bajarilgan ta’irlash montaj ishlari to‘g‘risidagi tegishli hujjatlarni “Buyurtmachi”ga taqdim kilishi shart. Agar ta’irlash mazkur shartnomada ko‘rsatilgan muddatda pudratchining aybi bilan foydalanishga topshirilmasa, u holda buyurtmachiga quyidagi tartibda jarima to‘laydi:

- ta’irlash muddati 10 kunga kechiktirilsa, shartnoma baxosidan 0,5 % miqdorida;

-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 tolanishi shart.

5.4. Pudratchi shartnomada nazarda tutilgan mablag‘ doirasida ta’irlash ishlarini bajaradi va shunga muvofik bajarilgan ta’irlash ishlari tugrisida 2-sonli dalolatnomani tuzadi.

6. BUYURTMACHINING MAJBURIYATLARI

- 6.1. Shartnomada kursatilgan 4.1. va 4.2. bandleri buzilsa, "Buyurtmachi" maxsus hisob-raqamidan xar bir kechiktirilgan kun uchun shartnomaning tulanmagan narxini 0,04% mikkdorida "Pudratchiga" jarima to'laydi.
- 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 mablag' doirasida shartnoma tuzadi va shartnoma summasiga muvofiq 2-sonli dalolatnomani "Pudratchi" bilan birgalikda tuzadi.

7. SHARTNOMANING AMAL QILISH MUDDATI

7.1. Mazkur shartnomaga har qanday o'zgartirish va qo'shimchalar ular yozma ravishda sodir etilishi va taraflaming bunga lozim darajada ma'sul bo'lgan vakillari tomonidan imzolanishi sharti bilan haqiqiy hisoblanadi. 2014 yil 1 yanardan amalga kiritilgan Uzbekiston respublikasi "Byudjet kodeksi"ning 122-moddasi xamda Byudjet tashkilotlari uchun G'aznachilik bo'linmasida O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2007 yil 28 fevraldagi 594-sonli qaroriga muvofiq, majburiy ro'yxatga olingan kundan boshlab kuchga kiradi.

7.1. **Mazkur shartnoma bvudietdan mablag' oluvchilar uchun 2016 yil 22 dekabrda O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2850-son bilan ro'yxatga olingan "Uzbekiston Respublikasi bvudiet tizimi bvudietlarining g'azna iiroi koidalari"ga asosan amal qilish muddati "31" dekabr 2022 vilgacha belgilanadi.**

7.2. Mazkur shartnoma ikki nusxada tuzilib, bir xil yuridik kuchga ega bo'lib hisoblanadi va tomonlaming har biri uchun bir nusxadan beriladi.

7.3. Shartnoma muddatidan oldin quyidagi hollarda bekor qilinishi mumkin:

- tomonlaming kelishuviga muvofiq;
- O'z.R. qonunchilik hujjatlarida nazarda tutilgan hollarda.
- Fors-Major xolatlarida

8. NIZOLARNI HAL QILISH

8.1. Taraflar shartnomada ko'rsatilgan majburiyat va shartlami bajarmagan taqdirlaiida O'z.R. Fuqarolik kodeksi va "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi qonuni hamda boshqa qonun hujjatlari asosida javobgar bo'ladilar.

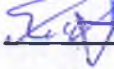



8.2. Taraflar o'rtasida kelib chiqadigan nizolar o'zaro kelishuv asosida, agar taraflar kelisha olmasalar nizolar O'z.R. "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi qonunga va Fuqarolik kodeksiga asosan xo'jalik sudi tartibida hal qilinadi

8.3. Kelishmovchiliklar yuzaga kelgan taqdirda barcha masalalar ikki tomonlama muzokaralar yo'li bilan hal qilinadi, kelishish imkoni bo'lmaganda esa Buxorro viloyat Xo'jalik sudida hal qilinadi.

9. BOSHQA SHARTLAR

9.1. Mazkur Shartnomaga kiritiladigan barcha o'zgartirish va ko'shimchalar yozma shaklda tuzilishi va xar ikkala taraflar orkali imzolanishi kerak.

10. TOMONLARNING YURIDIK MANZILLARI VA BANK REKYIZITLARI

<u>"PUDRATCHI"</u>	<u>"BUYURTMACHI"</u>
"Azizgidroservis" MCHJ Manzili: Olot tuman, Usmonshayx MFY, Tel/faks: +998-91-312-77-83. X/r: 20208000604302072001. Bank: Xalk bank Olot filiali MFO: 00673. INN: 204810186, OKED: 33120.	ABMK Olot tumani boshqarmasi Manzil: Olot shaxar Olot ko'chasi №172 uy. Tel./faks: 65-342-16-42, faks 65-342-13-49 Sh/xv: +100010860062047042402170002 Bank nomi Toshkent Markaziy bank MFO: 00014, INN: 201365616 OKONX: 22100 Olot tuman G'aznachilik bolinmasi G'h/v: 23402000300100001010 G'INN: 201122919
Rahbar:  A. Yangiyev 	Rahbar:  Sh.B. Durmatov. 

Xuquqiy xulosa

Ushbu shartnoma loyisini amaldagi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksining 437-456- moddalariga asosan O'zbekiston Respublikasi "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy -xuquqiy bazasi to'g'risida" gi 1998 yil 29 avgustdagi qonuniga binoan O'zbekiston Respublikasining boshqa qonunlari va normativ hujjatlari asosida shartnomani imzolashga rozilik bildiraman.

HUQUQSHUNOS: _____ **R.R. Fayziyev**

O'ZBEKISTON
 RESPUBLIKASI
 BUXORO VILOYATI
 QIYQ TUMANI
 AZIZGIDRO-
 SERVIS
 TASHKILATI
 QIYQ TUMANI JAM'YATI
 "02.10.2022 y.
 № 2

Олот АБМК бошкармаси
бошлиги Ш.Б.Дурматовга

ТИЖОРАТ ТАКЛИФИ

"Азизгидросервис" МЧЖ Сизга шуни ёзиб маълум киладики, РТСБда 22110012157801-сонли лот билан савдоларга куйилган эълон асосида Олот АБМК бошкармаси тасарруфидаги Жондор-1 кутарма насос станциясидаги Д12500-24 маркали насос агрегатлари жорий таъмирлаш ишларини 15 719 424(Ўн беш миллион етти юз ўн тўққиз минг тўрт юз йигирма тўрт) сумга бажариб беради.

№	Шифр	Наименование работ и затрат	Ед.изм.	Количество		Общая стоимость, сум	
				на ед. изм	по проект	на ед	Всего
1	13-07-001-01	Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24 на насосной станции "Жондор 1-подъема" н/агр №1,5,12	шт	1			
		Затраты труда рабочих-строителей	чел/час	227,0	227,0	11550	2 621 850
		Такилажник	чел/час	6,5	6,5	11550	75 075
		Отчисления на страхование	12%				323 631
		ИТОГО:					3 020 556
		Щетка металлическая	шт		2	15000	30 000
		Ветошь	кг		4	9000	36 000
		Полоса латунная	кг		1	57351	57 351
		Шлиф шкурка	м2		0,5	57352	28 676
		Стоимость материалов					152 027
		Транспортные расходы	5%				7 601
		Прочие затраты подрядчика	17%				484 322
		Итого					3 664 506
		Всего за 3шт:					10 993 518
1	13-07-001-01	Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24 на насосной станции "Жондор 1-подъема" н/агр №13	шт	1			
		Затраты труда рабочих-строителей	чел/час	227,0	227,0	11550	2 621 850
		Такилажник	чел/час	6,5	6,5	11550	75 075
		Отчисления на страхование	12%				323 631
		ИТОГО:					3 020 556
		Щетка металлическая	шт		2	15000	30 000
		Ветошь	кг		4	9000	36 000
		Полоса латунная	кг		1	57351	57 351
		Шлиф шкурка	м2		0,5	57352	28 676
		Подшипник баббитовое	шт		1	870000	870 000
		Стоимость материалов					1 022 027
		Транспортные расходы	5%				51 101
		Прочие затраты подрядчика	17%				632 222
		Итого					4 725 906
		Всего к оплате:					15 719 424

"Азизгидросервис" МЧЖ директори:



А.Янгиев

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

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»

Сметная стоимость - 14 590 355 сум.

Нормативная трудоемкость – 233,5 чел.час.


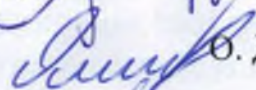
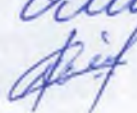
Составлена в текущих ценах.

Первый зам. начальника УЭ АБМК :

Начальник ПСО:

Специалист



 А. У. Нарзиев
 О. Д. Янгиев
 Х. Рузиева

Бухара – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2 НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»

Согласно протокола тендерной комиссии Управления Эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала №2 от 4 октября 2021 года с 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 23.08.2021 г.

1. Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$\text{С зп } 233,5 \times 11618 = 2712,803 \text{ тыс. сум}$$

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

$$2712,803 \times 12\% = 325,536 \text{ тыс. сум.}$$

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

$$2712,803 + 325,536 = 3038,339 \text{ тыс. сум}$$

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 0 сум.

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

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО « Экономический анализ и экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту 7447,660 тыс. сум, с учетом транспортных затрат 7820,043 тыс. сум

4. Прочие расходы подрядчика:

При- прочие расходы подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют -1828,883 тыс сум

Стоимость объекта в текущих ценах без НДС: - 12687,265 тыс. сум

НДС 15% - 1903,090 тыс. сум

Стоимость объекта в текущих ценах с НДС: - 14590,355 тыс. сум

Стоимость работ по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2 НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»

составляет: - 14 590 355 (Четырнадцать миллионов пятьсот девяносто тысяч триста пятьдесят пять) сум и носит рекомендательный характер.

Составила:

 Ахророва Г.

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»**

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах
		(в тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	2712,803
2	Отчисление на страхование-12%	325,536
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	0
4	Строительные материалы	7447,660
	Итого :	10485,999
5	Транспортные затраты на кабельную продукцию-1,5%	0
6	Транспортные расходы 5% от стоимости материалов	372,383
7	Заготовительно-складские расходы -2%	0
	Итого :	10858,382
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	1828,883
9	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
10	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
	Итого:	12687,265
11	Коэффициент риска -5%	0
12	НДС - 15%	1903,090
	ВСЕГО:	14590,355

Расчет составила:

Ас

Ахророва Г.



ПРЕМИЧАНИЕ К СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»**

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах
		(в тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	2712,803
2	Отчисление на страхование-12%	325,536
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	0
4	Строительные материалы	194,380
	Итого :	3232,719
5	Транспортные затраты на кабельную продукцию-1,5%	0
6	Транспортные расходы 5% от стоимости материалов	9,719
7	Заготовительно-складские расходы -2%	0
	Итого :	3242,438
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	523,293
9	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
10	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
	Итого:	3765,731
11	Коэффициент риска -5%	0
12	НДС - 15%	564,860
	ВСЕГО:	4330,590

Расчет составил:



ЖУРАЕВ Ш.

ПРЕМИЧАНИЕ К ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная ресурсная смета)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

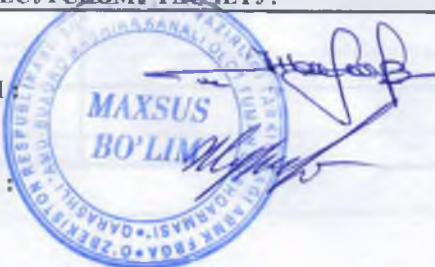
Основание: Дефектный акт АРУ АБМК

В текущих ценах

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед. изм.	общая
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ № 1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	227,0	11618	2637286,0
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,50	0	0,0
3	1	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч	6,50	11618	75517,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2712803,0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч	6,50	0	ЗАКАЗ
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			0,0
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	Деф. акт.	ШЛИФ ШКУРКА	М2	0,5	65000	32500,0
2	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ	4,0	10000	40000,0
	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ	2,0	10000	ЗАКАЗЧИК
3	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	2,0	16940	33880,0
		ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	0,5	16940	ЗАКАЗЧИК
4	Деф. акт.	ПОЛОСА ЛАТУННАЯ 0,2+0,5 мм	КГ	1,0	88000	88000,0
5	Деф. акт.	ШЛИФ КРУГИ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ	1,0	7260	ЗАКАЗЧИК
6	Деф. акт.	САЛЬНИКОВАЯ Х/Б 28 X 28	КГ	11,0	29040	ЗАКАЗЧИК
7	Деф. акт.	ПАРАНИТ Т-4ММ	КГ	27,0	28050	ЗАКАЗЧИК
8	Деф. акт.	ПОДШИПНИК 35/32	ШТ	1,0	3000000	ЗАКАЗЧИК
9	Деф. акт.	САЛЬНИК МАНЖЕТ Д-12500-24	ШТ	2,0	385000	ЗАКАЗЧИК
10	Деф. акт.	СОЛИДОЛ	КГ	4,0	18700	ЗАКАЗЧИК
11	Деф. акт.	СПЕЦ КАРТОН 120X120 СМ	ШТ/М2	1/1,44	30000	ЗАКАЗЧИК
12	Деф. акт.	ПОДШИПНИК БАББИТОВЫЙ Б-83	КОМПЛ.	2,0	900000	ЗАКАЗЧИК
13	Деф. акт.	ТЕХ. РЕЗИНА Т-4ММ	КГ	7,0	64680	ЗАКАЗЧИК
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			194700,0
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			2907183,0
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			2907183,0

СОСТАВИЛ:



ЖУРАЕВ Ш.

ПРОВЕРИЛ:

АТӨКОВ Ф.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2**
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт АРУ АБМК

В текущих ценах
10160,463 ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед.изм.	общая
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ № 1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	227,0	11618	2637286,0
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,50	0	0,0
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,50	11618	75517,0
3	1	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	СУМ			2712803,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:						
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч	6,50	0	ЗАКАЗЧИК 0,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:						
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	Деф. акт.	ШЛИФ ШКУРКА	М2	0,5	65000	32500,0
2	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ	6,0	10000	60000,0
3	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	2,5	16940	42350,0
4	Деф. акт.	ПОЛОСА ЛАТУННАЯ 0,2+0,5 мм	КГ	1,0	88000	88000,0
5	Деф. акт.	ШЛИФ КРУГИ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ	1,0	7260	7260,0
6	Деф. акт.	САЛЬНИКОВАЯ Х/Б 28 X 28	КГ	11,0	29040	319440,0
7	Деф. акт.	ПАРАНИТ Т-4ММ	КГ	27,0	28050	757350,0
8	Деф. акт.	ПОДШИПНИК 35/32	ШТ	1,0	3000000	3000000,0
9	Деф. акт.	ПОДШИПНИК 35/32	ШТ	2,0	385000	770000,0
10	Деф. акт.	САЛЬНИК МАНЖЕТ Д-12500-24	КГ	4,0	18700	74800,0
11	Деф. акт.	СОЛИДОЛ	ШТ/М2	1/1,44	30000	43200,0
12	Деф. акт.	СПЕЦ. КАРТОН 120X120 СМ	КОМПЛ.	2,0	900000	1800000,0
13	Деф. акт.	ПОДШИПНИК БАББИТОВЫЙ Б-83	КГ	7,0	64680	452760,0
		ТЕХ. РЕЗИНА Т-4ММ	КГ			
						7447660
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:						
						10160463
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ						10160463
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:						

СОСТАВИЛА :

ПРОВЕРИЛА :



АХРОРОВА Г.

РУЗИЕВА Х.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ НАСОСНОГО АГРЕГАТА МАРКИ Д12500-24М2**
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «ЖОНДОР-1 ПОДЪЕМ»
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт АРУ АБМК

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ КРЫШКИ ПОЛУМУФТЫ РОТОРА	ШТ	1,0	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	1,0
2	Акт хронометраж	ОТКРУЧИВАНИЕ(ДЕМОНТАЖ) СПЕЦ.БОЛТОВ М-42ММ L250ММ С МУФТЫ РОТОРА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ И НАСОСНОГО РОТОРА	ШТ	8,0	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,625	5,0
3	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ МАСЛОПАИЮЩЕЙ ТРУБЫ Д-20ММ,ОЧИСТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЩЕТКАМИ (ОТСОЕДИНИТЬ ФЛЯНЦЫ В КОЛ-ВЕ 4 ШТ, ОПРЕССОВАТЬ ПОТРУБКУ МАСЛЕННОГО ТРУБОПРОВОДА ПОД ДПВЛЕНИЕМ ВОЗДУХА, ОТКРУТИТЬ БОЛТЫ М=12 L=50 ММ- 16ШТ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ)	М	4,0	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	5,0
3.2	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ		1
	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ		1
4	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ КРЫШКИ ПОДШИПНИКА С УСТАНОВКОЙ НА РЕМОНТНУЮ ПЛОЩАДКУ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА Д 35/32 (ОТКРУЧИВАНИЕ БОЛТОВ М-18ММ L60ММ-8 ШТ. С ШАЙБАМИ И БОКОВОЙ КРЫШКИ ФЛЯНЦА М-12ММ L40ММ -30ШТ.	ШТ	2,0	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	9
4.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		0,5
4.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,5
4.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		0,5
	Деф. акт.	ШЛИФ КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ		0,5
5	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ КРЫШКИ НАСОСНОГО АГРЕГАТА Д-12500-24 С УСТАНОВКОЙ НА РЕМОНТНУЮ ПЛОЩАДКУ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ, ОЧИСТКА ОТ ГРЯЗИ И РЖАВЧИНЫ, ОТКРУЧИВАНИЕ 54-ШТ.ШПИЛКИ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ М-30ММ L=180ММ И 4-ШТ БОЛТОВ С ШАЙБАМИ М=36ММ L=180 ММ	ШТ	1,0	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15	15
5.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		
5.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		
5.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		
	Деф. акт.	ШЛИФКРУГИ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ		0,5
	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ		
	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ		0,5
6	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ КРЫШЕК МАСЛЯНЫХ ВАНН С УСТАНОВКОЙ НА РЕМОНТНУЮ ПЛОЩАДКУ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА (ОЧИСТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТ ГРЯЗИ И РЖАВЧИНЫ)	ШТ	2,0	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	
6.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		0,5
6.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,5
6.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		0,5
6.5	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ		
6.6	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ		
7	Акт хронометраж	РЕВИЗИЯ БАББИТОВОГО ПОДШИПНИКА 4-ШТ С УСТАНОВКОЙ НА РЕМОНТНУЮ ПЛОЩАДКУ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ (С РЕМОНТОМ)	ШТ	2,0	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4	
7.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		0,5
7.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,5
7.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		0,5
7.5	Деф. акт.	ПОДШИПНИК БАББИТОВЫЙ	КОМПЛ.		
8	Акт хронометраж	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАРАНИТОВОЙ ПРОКЛАДКИ В ПРОМЕЖУТОК МЕЖДУ КОРПУСОМ И КРЫШКОЙ НАСОСА,УСТАНОВКА ПРОКЛАДКИ НА КРЫШКУ НАСОСА ПО ШАБЛОНУ СО СМАЗКОЙ ПОВЕРХНОСТИ СОЛИДОЛОМ	КОМПЛ.	9,0	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	
8.2	Деф. акт.	ПАРАНИТ Т4ММ	КГ		
8.3	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ		

8.4	Деф. акт.	СОЛИДОЛ	КГ		
9	Акт хронометраж	РЕВИЗИЯ, ОЧИСТКА И ОБРАБОТКА РЕЗЬБЫ С ПОМОЩЬЮ ЛЕРКИ И МЕТЧЕКОВ СМАЗКА ЖИРОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ, ЗАМЕНА.	ШТ	28,0	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	
2.2	Деф. акт.	СОЛИДОЛ	КГ		
10	Акт хронометраж	РЕВИЗИЯ, ОЧИСТКА ОТ РЖАВЧИНЫ И ГРЯЗИ ПОДШИПНИКОВ ПОСАДОЧНОГО МЕСТА КОРПУСА НАСОСНОГО АГРЕГАТА НАПЛАВКА ИЗНОШЕННЫХ ЧАСТЕЙ ПОДШИПНИКА, СМАЗКА ЖИРОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ, УСТАНОВКА ПРОКЛАДКИ ИЗ ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕЗИНЫ ПРАВОЙ И ЛЕВОЙ ВАНН И БОКОВЫХ ЧАСТЕЙ ОХЛАДИТЕЛЯ ВАННЫ	КОМПЛ.	10,0	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	11,0
10.2	32718	РЕЗИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ Т-4мм	КГ		5
11	Акт хронометраж	СНЯТЬ КРЕСТОВИНУ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ (ОТКРУЧИВАНИЕ 12-ШТ БОЛТОВ М-36мм, L=180мм ОЧИСТКА ОТ РЖАВЧИНЫ И ГРЯЗИ)	КОМПЛ.	1,0	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	7,0
12	Акт хронометраж	СНЯТЬ ЗОНТЫ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ ВРУЧНУЮ (ОТКРУЧИВАНИЕ 40-ШТ БОЛТОВ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ М-12мм, L=40мм)	ШТ	4,0	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	5
12.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		
12.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		
12.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		
13	Акт хронометраж	СНЯТЬ ЗАЩИТНЫЕ РИФЛЕНКИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ (ОТКРУЧИВАНИЕ 32-ШТ БОЛТОВ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ М-16мм L=40мм) С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ	ШТ	4,0	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,25	0
13.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		0
13.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.Ч		0
13.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		
14	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ МАСЛОВАННЫ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ (ОТКРУЧИВАНИЕ 8-ШТ БОЛТОВ С ШАЙБАМИ М-30мм L=150мм)	ШТ	2,0	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	
15	Акт хронометраж	СБОРКА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ (ЗАЩИТНЫЕ РЕФЛЕНКИ, ЗОНТЫ, МАСЛОВАННЫ И УСТАНОВИТЬ ШЕЛЕВЫЕ ЗАЗОРЫ)	КОМПЛ.	1,0	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16	
16	Акт хронометраж	ДЕМОНТАЖ РОТОРА НАСОСА	КОМПЛ.	1	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12	
17	Акт хронометраж	МОНТАЖ БАББИТОВОГО ПОДШИПНИКА - 4 ШТ. С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ	КОМПЛ.	2,0	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	
17.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		
17.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.Ч		
17.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		
18	Акт хронометраж	МОНТАЖ РОТОРА НАСОСА	КОМПЛ.	16	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	
19	Акт хронометраж	МОНТАЖ КРЫШКИ НАСОСА С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА И РУЧНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ И ЗАКРУЧИВАНИЕ ШПИЛЬКИ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ М-30ММ L=180ММ 54 ШТ И М-36ММ L=180 ММ - 4ШТ БОЛТОВ С ШАЙБАМИ	ШТ	9,0	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	
19.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч		
19.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		
19.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч		
20	Акт хронометраж	ЗАКРУЧИВАНИЕ СПЕЦ БОЛТОВ М-42 ММ L-250 ММ В КОЛ. - 10 ШТ. С МУФТЫ РОТОРА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ И НАСОСНОГО РОТОРА	ШТ	8,0	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	
21	Акт хронометраж	УСТАНОВКА КРЫШКИ ПОДШИПНИКА НАСОСА И БОКОВЫХ ЧАСТЕЙ ВАННЫ С УСТАНОВКОЙ РЕЗИНОВЫХ ПРОКЛАДОК	ШТ	2,0	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	
21.2	Деф. акт.	РЕЗИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ Т-4мм	КГ		
22	Акт хронометраж	НАБИВКА САЛЬНИКА (УСТАНОВКА САЛЬНИКОВОГО МАНЖЕТА) РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА	КОМПЛ.	1,0	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	
22.2	Деф. акт.	САЛЬНИК Х/Б 28 X 28	КГ		
22.3	Деф. акт.	САЛЬНИК МАНЖЕТ Д-12500-24	ШТ		

23	Акт хронометраж	ВЫВЕРКА И ЦЕНТРОВКА НАСОСНОГО АГРЕГАТА И ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ	КОМПЛ.	1,0
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17
23.2	Деф. акт.	ПОЛОСА ЛАТУННАЯ 0,2+0,5 мм	КГ	
23.3	Деф. акт.	ШЛИФ ШКУРКА	М2	
24	Акт хронометраж	ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ СБОРОЧНЫЕ РАБОТЫ	КОМПЛ.	1,0
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17
24.2	21954	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч	
24.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	
24.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч	
24.5	30240	СПЕЦ. КАРТОН 120X120 СМ	ШТ/М2	1/1,
24.6	45592	ПОДШИПНИК 35/32	ШТ	
25	Акт хронометраж	ПРОБНЫЙ ПУСК И СДАЧА НАСОСНОГО АГРЕГАТА	КОМПЛ.	1,0
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	227
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6
3	Деф. акт.	ТАКЕЛАЖНИК (СТРОПОВЩИК)	ЧЕЛ.-Ч	6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
4	Деф. акт.	КРАН МОСТОВОЙ	МАШ.Ч	6
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
	Деф. акт.	ШЛИФ ШКУРКА	М2	
	Деф. акт.	ВЕТОШЬ	КГ	6
3	Деф. акт.	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	2
4	Деф. акт.	ПОЛОСА ЛАТУННАЯ 0,2+0,5 мм	КГ	1
5	Деф. акт.	ШЛИФ КРУТИ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ	1
6	Деф. акт.	САЛЬНИКОВАЯ Х/Б 28 X 28	КГ	11
7	Деф. акт.	ПАРАНИТ Т-4ММ	КГ	27
8	Деф. акт.	ПОДШИПНИК 35/32	ШТ	1
9	Деф. акт.	САЛЬНИК МАНЖЕТ Д-12500-24	ШТ	2
10	Деф. акт.	СОЛИДОЛ	КГ	4
11	Деф. акт.	СПЕЦ. КАРТОН 120X120 СМ	ШТ/М2	1/1,
12	Деф. акт.	ПОДШИПНИК БАББИТОВЫЙ Б-83	КОМПЛ.	2
13	Деф. акт.	ТЕХ. РЕЗИНА Т-4ММ	КГ	

СОСТАВИЛА:

Ахорова Г.

АХОРОВА Г.

ПРОВЕРИЛА:

Рузиева Х.

РУЗИЕВА Х.



« У Т В Е Р Ж Д А Ю »
Начальника АРУ АБМК
Ш.Б.Дурматов
2022 год.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Объект: Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24 на насосной станции «Жондор 1-подъема»

Мы, ниже подписавшиеся комиссия в составе заместителя начальника АРУ АБМК Г.Рузикулов, начальника ПО АРУ АБМК Ф.Атокова, Главный инженер по эксплуатации и ремонтные Д.Хаккиева, начальника механического отдела Г.Рахмонов, начальника насосной станции «Жондор-1 подъем» Ш.Назаров, составили настоящий акт о том, что для текущий ремонте насосного агрегата типа Д12500-24 следуют выполнит ниже следующих работ.

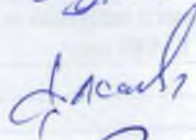
№	Наименование выполняемых работ	Ед.изм	Фактический ко-во.
1	Демонтаж крышки полумуфты ротора	шт	1
2	Откручивание (демонтаж) спец. Болты с гайками М-42мм L=250 мм с муфты ротора электродвигателя и насосного ротора	шт	8
3	Демонтаж маслonaпорной трубы Д-20 очистка металлическими щетками (отсоединить фланцы в кол-ве 4шт опресовать потрубку масляного трубо-провода под давлением воздухом открутить болты М 12мм L=50 мм -16шт с гайками и шайбами	шт	4
	Ветошь	кг	1
	Щетка металлическая	шт	1
4	Демонтаж крышки подшипника с установкой на ремонтную площадку с помощью мостового крана Д 35/32 (откручивание болтов М 18мм L=60 мм -8 шт с шайбами и боковой крышки фланца М-12 мм L=40 мм -30шт	шт	2
	Шлиф круг (отрезной)	шт	0,5
5	Демонтаж крышки насосного агрегата Д-12500-24 с установкой на ремонтную площадку с помощью мостового крана (очистка металлических поверхностей от грязи и ржавчины,откручивание 54-шт. шпилки с шайбами и гайками М-30мм L=180 мм и 4-шт болтов с шайбами М-36мм L=180 мм.	шт	1
	Ветошь	кг	1
	Щетка металлическая	шт	0,5
	Шлиф круг (отрезной)	шт	0,5
6	Демонтаж крышки маслованны агрегата с установкой на ремонтную площадку с помощью мостового крана(очистка металлических поверхностей от грязи и ржавчины)	комп	2
	Щетка металлическая	шт	1
	Ветошь	кг	3
7	Ревизия баббитового подшипника -4 шт с установкой на ремонтную площадку с помощью мостового крана и ручными приспособлениями (с ремонтом)	Комп/шт	1/2
	Подшипник баббитовой	Комп/шт	1/2
8	Изготовление прокладки из паранита t-4мм корпуса насоса (очистка вручную корпуса насоса от старой прокладки, ржавчины и грязи,установка прокладки на крышку насоса по шаблону со смазкой поверхности солидолом)	комп	9
	Паронит Т-4 мм	кг	27
	Ветошь	кг	1
9	Ревизия очистка и обработка резьбы с помощью дерки и метчиков смазка жировыми материалами,замена негодных шпилек М-30, L=180 мм -15шт	шт	28
	Солидол	кг	4
10	Ревизия и очистка от ржавчины и грязи подшипников посадочного места корпуса насосного агрегата, наплавка изношенных частей установка прокладки из тех резины правой и левой ванн и боковых частей охладителя ванны	комп	10
	Тех резина Т-4 мм	кг	5
11	Снять крестовину для регулировки электродвигателя (откручивание 12-шт болтов М-36мм, L=180 мм очистка от ржавчины и грязи)	комп	1
12	Снять зонты Электродвигателя с помощью мостового крана и ручными	шт	4

	приспособлениями вручную (откручивание 40-шт болтов с гайками и шайбами М-12мм, L=40 мм)		
13	Снять защитные рифленки Электродвигателя (откручивание 32-шт болтов с гайками и шайбами М-16мм L=40 мм) с помощью мостового крана и ручными приспособлениями	шт	4
14	Демонтаж маслованны с помощью мостового крана и ручными приспособлениями (откручивание 8-шт болтов с шайбами М-30 мм L=150 мм)	шт	2
15	Сборка электродвигателя с помощью мостового крана и ручными приспособлениями (защитные рефленки, зонты, маслованны и установить шливые зазоры)	комп	1
16	Демонтаж ротора насоса	комп	1
17	Монтаж баббитового подшипника -4 шт с помощью мостового крана и ручными приспособлениями	Комп/шт	2/4
	Монтаж ротора насоса	шт	16
18	Монтаж крышки насоса с помощью мостового крана и ручными приспособлениями и закручивание шпильки с шайбами и гайками М-30мм L=180 мм 54-шт и М-36мм L=180 мм -4шт болтов с шайбами	шт	9
19	Закручивание спец болтов гайками М-42мм L=250 мм с муфты ротора электродвигателя и насосного ротора всего 10шт	шт	8
20	Установка крышки подшипника насоса и боковых частей ванны с установкой резиновых прокладок	шт	2
	Тех.резина Т-4 мм	кг	2
21	Набивка сальника (установка сальникового манжета)ротора насосного агрегата	комп	1
	Сальник х/б 28x28	кг	11
	Сальник манжет Д-12500-24	шт	2
22	Выверка и центровка насосного агрегата и электродвигателя	комп	1
	Полоса л атунная 0,2+0.5 мм	кг	1
	Шлиф шкурка	м2	0,5
23	Окончательные сборочные работы	комп	1
	Спец картон 120x120 см	Шт	1
	Подшипник- 35/32	шт	1
24	Пробный пуск и сдача насосного агрегата	комп	1

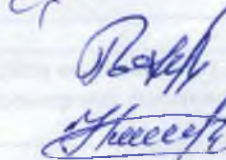
ПОДПИСИ:



Г.Рузикулов



Ф.Атоков



Д.Хаккиев



Г.Рахмонов



Ш.Назаров



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»

Директор предприятие

Ж.У.Мавлонов

15 апреля 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 389/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24М2 на насосной станции Жондор-1 подъем», 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:

Задание на проектирование выданное заказчиком

- 1.2. Дефектный акт Утвержденный начальником АРУ АБМК Ш.Б. Дурматовым.
- 1.3. Акт хронометража 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 №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 калькулированные затрат в текущих ценах.

Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24М2 на насосной станции Жондор-1 подъем», 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 – 233,5 чел/час

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 расчета 05.01.2022 г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 0 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 7447,660 тыс. сумм, с учетом транспортных затрат 7820,043 тыс. сумм.

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 18% от суммы прямых затрат и составляют – 1828,883 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 нормы 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.

ШНК 1.03.06-09 «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:

Считается, что Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с утверждением 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 (тн.км).

Исходный проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт насосного агрегата марки Д12500-24М2 на насосной станции Жондор-1 подъем», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 14 590,355 тыс. Сумм (четырнадцать миллионов пятьсот девяносто тысяч триста пятьдесят пять) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Мавлонова М. А.