

№ 01/22 - sonli pudrat shartnomasi

2022 y. «25» May

2022-334-3-49-XT-
son

Zarbdor sh.

Zarbdor tuman xalq ta'limi bo'limi (keyingi o'rinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi) nomidan nizom asosida faoliyat yurituvchi Zarbdor tuman xalq ta'limi bo'limi mudiri M Israilova va « ELBEK SAMO » MCHJ (keyingi o'rinlarda "Padratchi" deb yuritiladi) nomidan nizom asosida faoliyat yurituvchi U. Rustamov mazkur shartnomani quyidagilar xaqida tuzdidar.

1. Shartnoma predmeti

1.1. Pudratchi o'z zimmasiga buyurtmasiga buyurtmachining topshirig'iga ko'ra o'z materiallari yoki buyurtmachining materiallaridan foydalanib: mazkur shartnomaning 1.2.-bandida ko'rsatilgan ishlarni bajarish va uning natijasini buyurtmachiga topshirish majburiyatini oladi, buyurtmachi esa ishlar natijasini qabul qilib olish va buning uchun xaq to'lash majburiyatini oladi:

1.2. Pudratchi keyingi o'rinlarda "Ishlar" deb ataladigan quyidagi ishlarni bajarish majburiyatini oladi:

Bajariladigan ishlar nomi	Summa
Jizzax viloyati Zarbdor tuman Yangiobod MFY 14-son maktab binosi isitish tizimlarini joriy ta'mirlash ishlari uchun	90 434 783
QQS (IND)	13 565 217
Jami: QQS (IND) bilan	104 000 000

So'z bilan: (Bir yuz o'n to'rt million) so'm

Ko'rsatilgan ishlarni bajarish uchun buyurtmachi 2022 yil 28 - avgust ga qadar pudratchiga zaruriy loyixa-smeta xujjatlari, texnik shartlar taqdim etish majburiyatini oladi.

1.3. Pudratchi ishlarni o'zining materiallaridan, o'zining asbob-uskunasida va o'zining instrumentlari bilan bajaradi.

1.4. Ishlarni bajarish muddati:

2022 yil 28 - avgust dan

2022 yil 31 - dekabr gacha.

Pudratchi ishlarni oldindan bajarish xuquqiga ega.

1.4.1. Ishlar buyurtmachi yoki ning vakolatli vakili tomonidan ishlarni qabul qilish-topshirish dalolatnomasi imzolanganidan keyin bajarilgan deb xisoblanadi.

2. Majburiyatlarning bajarilishi muddati

2.1. Buyurtmachi 10 (o'n) bank kuni davomida pudratchiga shartnoma qiymatining oldindan 30% miqdorda bank to'lovlarini amalga oshiradi. Ishlarni qabul qilishda aniqlangan nuqson va kamchiliklarni bartaraf etish ishlari to'liq xajmda bajarilgandan so'ng muddatdan kechiktirmasdan buyurtmachiga bajargan ishlar uchun oxirgi, uzil-kesil, xisob-kitobni amalga oshiradi.

2.2. Mazkur shartnoma ikkala tomon imzolani bo'limidan ro'yxatdan o'tgandan keyin kuchga kiradi va 31 dekabr 2022 yilgacha amal qiladi.

3. Taraflarning xuquq va majburiyatlari

3.1. Pudratchining majburiyatlari:

3.1.1. Ishlarni lozim bo'lgan sifatda bajarish.

- 3.1.2. Ishlarni mazkur shartnomaning 1.4-bandida ko'rsatilgan muddatda bajarish.
- 3.1.3. Ob'ektga loyixaga binoan zarur bo'lgan materiallarni, konstruksiyalarni, butlovchi ashyolarni yetkazib berish va ularni qabul qilish, tushirish, taxlash xamda saqlashni amalga oshirishi;
- 3.1.4. Ushbu shartnoma bo'yicha ishlarni bajarish uchun jalb qilinadigan maxsus tashkilotlar bilan subpudrat shartnomalarini tuzgani to'g'risida buyurtmachiga axborot berishi va u tomondan ishlarning bajarilishi yuzasidan nazoratni ta'minlash;
- 3.1.5. Ishlarning natijasini buyurtmachiga topshirish;
- 3.1.6. Agar pudratchi ishlarni bajarish jarayonida shartnoma shartlaridan ishlarning sifati yomonlashtirishga olib keladigan chetga chiqishga yo'l qo'ygan bo'lsa, buyurtmachining talabiga binoan aniqlangan barcha kamchiliklarni 10 kun ichida tekinga bartaraf etish.
- 3.1.7. Texnika xavfsizligi, yong'in xavfsizligi va ob'ektning qo'riqlash bo'yicha zaruriy choratadbirlarning bajarilishini ta'minlash;
- 3.1.8. Ishlarni shaxsan bajarish.
- 3.2. Pudratchi quyidagi xuquqlarga ega:
- 3.2.1. Buyurmachi tomonidan mazkur shartnomaning 3-bandida ko'rsatilgan xaq to'lash majburiyati bajarilmaganda, pudratchi ishlarning natijasini ushlab turish xuquqiga ega.
- 3.3. Buyurtmachining majburiyatlari:
- 3.3.1. Pudratchidan ishlar tugallanganligi xaqida xabarnoma olgandan keyin 10 kun ichida yoki mazkur shartnomaning 1.4-bandida ko'rsatilgan muddat tugaganda, ishlarning natijasini ko'rib chiqish va qabul qilish, ishlarning natijasini yomonlashtiradigan shartnomadan chetga chiqishlar yoki ishlardagi boshqa kamchiliklar aniqlanganda, bular xaqida pudratchiga darhol xabar berish.
- 3.3.2. Ishlarning natijalarini qabul qilgan paytdan mazkur shartnomaning 3- bandida ko'rsatilgan xisoblashishlar tartibi bo'yicha ishlar uchun xaq to'lash.
- 3.4. Buyurtmachi quyidagi xuquqlarga ega:
- 3.4.1. Xar qanday vaqtda pudratchining faoliyatiga aralashmagan xolda u tomonidan bajariladigan ishlarning borish jarayoni va sifatini tekshirish.
- 3.4.2. Buyurtmachi ish natijasi o'ziga topshirilgunga qadar istagan vaqtda shartnomadan voz kechib, belgilangan baxoning buyurtmachi shartnomani bajarishdan voz kechganligi to'g'risidagi xabarnoma olingunga qadar bajarilgan ishlar qismiga mutanosib qismini pudratchiga to'lash. Bunda buyurtmachi pudratchiga shartnomaning bekor qilinishi tufayli yetkazilgan zararni bajarilgan ishning baxosi bilan xamma ish uchun belgilangan baxo o'rtasidagi farq doirasida to'lashi xam shart.

4. Shartnomaning baxosi va xisoblashishlar tartibi

- 4.1. Mazkur shartnomaning baxosi: 104 000 000: (Bir yuz to'rt million) so'mni tashkil qiladi.
- 4.2. Ushbu shartnoma bo'yicha to'lov avans to'lash bilan bosqichma-bochqich asosida amalga oshiriladi.
- 4.2.1. Buyurtmachi tomonidan pudratchiga shartnoma baxosini to'lash bajaruvchining mazkur shartnomada ko'rsatilgan xisob-kitob xisobvarag'iga pul mablag'larini ko'chirish yo'li bilan amalga oshiriladi.

5. Taraflarning javobgarligi

- 5.1. Pudratchi mazkur shartnomaning 1.4-bandida ko'rsatilgan ishlarni bajarish muddatini buzganligi uchun buyurtmachiga shartnoma summasidan 0,4% miqdorida jarima va xar bir kechiktirilgan kun uchun majburiyat bajarilmagan qismining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi bajarilmagan ishlar baxosining 50 foizdan oshib ketmasligi lozim. Penyani to'lash shartnoma majburiyatlarini buzgan tarafni yetkazilgan zararni qoplashdan ozod etmaydi.
- 5.2. Bajarilgan ishlar xaqini o'z vaqtida to'lamaganlik uchun buyurtmachi pudratchiga o'tkazib yuborilgan xar bir kun uchun kechiktirilgan to'lov summasining 0,4% miqdorida, ammmo kechiktirilgan to'lov summasining 50 foizidan ortiq bo'lmagan miqdorida penya to'laydi.

5.3. Mazkur shartnomada ko'zda tutilmagan taraflarning javobgarlik choralari O'zbekiston Respublikasi xududida amal qiluvchi fuqarolik qonunchiligi me'yorlariga muvofiq qo'llaniladi.

5.4. Neustoyka to'lash taraflarning ular oldida turgan majburiyatlarini bajarishdan yoki shartlarning buzishini bartaraf etishdan ozod etmaydi.

6. Fors-major xolatlari

6.1. Xech bir taraf ikkinchi taraf oldida o'ziga bog'liq bo'lmagan sabablarga ko'ra va yengib bo'lmas kuch mavjud bo'lgan taqdirda ushbu shartnomada ko'rsatilgan majburiyatlari bo'yicha javobgar emas. (Urush e'lon qilinishi yoki boshlanishi, fuqarolar tartibsizligi, epidemiya, embargo, yer qimirlashi, suv toshqini, yong'in va boshqa tabiiy ofatlar shular jumlasidandir.)

6.2. Bartaraf qilib bo'lmaydigan kuchlarning masjudligi yoki amalda davom etayotganligini O'zbekiston Respublikasi Xukumatining shunga oid qarorlari yoki boshqa vakolatli organlar tomonidan berilgan guvoxonmalari uning yetarli darajadagi tasdig'i bo'lib xisoblanadi.

6.3. O'z majburiyatini bajarmagan taraf shartnoma bo'yicha majburiyatni bajarishga uning ta'sir ko'rsatishi yoki monelik qilishi to'g'risida boshqa tarafga imkon qadar tezda xabar berishi lozim.

7. Nizolarni xal etish tartibi

7.1. Mazkur shartnomani bajarishda yuzaga keladigan nizolar va kelishmavchiliklar taraflar o'rtasida imkon qadar muzokaralar yo'li bilan xal etiladi.

7.2. Nizolarni taraflarning muzokaralari yo'li bilan xal etish imkoni bo'lmagan taqdirda, taraflar kelishmovchiliklarni bartaraf etish borasida qonunchilikda ko'zda tutilgan sudgacha bo'lgan jarayonlarni amalga oshirilganlaridan so'ng ularni Zomin tumanlaaro iqtisodiy sudida ko'rib chiqishga topshiradilar.

8. Shartnomaga o'zgartish va qo'shimchalar kiritish

8.1. Ushbu shartnomaga xar qanday kiritilgan qo'shimcha va o'zgartishlar yozma ravishda rasmiylashtirilib, xar ikkala taraf imzolagan xollardagina xaqiqiy kuchga ega bo'ladi.

8.2. Shartnoma muddatidan oldin bekor qilish taraflarning kelishuvi bo'yicha yoxud O'zbekiston Respublikasining amaldagi Fuqarolik kodeksi va qonun xujjatlarida nazarda tutilgan asoslar bo'yicha, yetkazilgan zararlarni qoplash bilan amalga oshirilishi mumkin.

8.3. Buyurtmachi quyidagi xollarda shartnomani bekor qilishga xaqli:

- Pudratchining aybi bilan ishlarning borishini sustkashlik bilan to'xtatib turilishi, ya'ni ushbu shartnomadagi ishlarning tamom bo'lish muddati bir oydan ko'pga oshib ketganda;

- Pudratchining shartnoma shartlarini buzishi natijasida loyixada ko'rsatilgan ishlarning sifati pasayganda.

8.4. Pudratchi quyidagi xollarda shartnomani bekor qilishga xaqli:

- Buyurtmachi tomonidan pudratchiga bog'liq bo'lmagan sabablar bo'yicha qurilish-montaj ishlarining borishini bir oyddan oshadigan muddatga to'xtatib turganda;

-Buyurtmachi tomonidan keyinchalik ishlarni moliyalash imkoniyati yo'qotilganda.

8.5. Buyurtmachi va pudratchining birgalikdagi qarori bo'yicha shartnoma bekor qilinganda, buyurtmachiga tugatilmagan qurilish topshiriladi, buyurtmachi esa pudratchiga ular tomonidan aniqlangan bajarilgan ishlarning xajmi qiymatini to'laydi.

8.6. Shartnomani bekor qilishga qaror qilgan taraf boshqa tarafga xabarnoma yuboradi.

9. Yakuniy qoidalar.

9.1. Mazkur shartnomaga kiritiladigan xar qanday o'zgarish va qo'shimchalar, ular faqat yozma shaklda tuzilib, taraflarning bunga vakolatli vakillari tomonidan imzolangandan so'ng xaqiqiy xisoblanadi.

9.2. Mazkur shartnoma ikki nusxada tuziladi, Ikkala nusxa aynan bir xil va teng kuchga ega. Taraflarning xar birida mazkur shartnomaning bir nusxasi saqlanadi.

10. Taraflarning manzillari va bank rekvizitlari

“PUDRATChI”
« ELBEK SAMO » MChJ
(mol yetkazib beruvchining nomi)

Manzili: Jizzax viloyati. Zarbdor tuman
Buston. Dustlik mfy Mikrayon
12/12

Telefon/faks 99 770 87 48

x/B 20208000700876145001

Bank nomi Ipoteka AT Jizzax filiali

STIR: 305226742 MFO- 00122

OKONX:-----

Raxbar:  U. Rustamov.

“BUYuRTMACHi”
Zarbdor tuman xalq ta'limi bo'limi
(byudjetdan mablag' oluvchining nomi)

Manzili: Zarbdor shaxarcha Oybek MFY
Shifokorlr ko'cha 2-uy
Tel/ 492-26-44

Byudjetdan oluvchining:
shxv 100022860082207092100075029
Bank nomi Markaziy bank

STIR: 201358956 OKOHX: 85 310

O'z. Res Moliya vazirligi G'aznachilik
bo'linmasi g'azna
x/v 23402000300100001010
Bank nomi Markaziy bank
MFO-00014. STIR: 201122919

Raxbar:  M Israilova

Korrupsiyaga qarshi kurashish yo'l-yo'riqlari, xizmat vazifasiga qo'yiladigan asosiy majburiyatlar, taqiqilar, cheklovlar, talablar va ichki mehnat tartib qoidalari, idoraviy odo-axloq qoidalari va vazifalar taqsimoti bilan tanishdim.

Зарбдор тумани халқ таълими
YURIDIK AHAMIYAIGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA

HUQUQIY XULOSA

№ NE65287412

1. **Loyihaning turi:** Shartnoma.

2. **Loyihaning nomi:** Zarbdor tuman halq ta'limi bo'limining 2022 yil 25 martdagi 01/22 - sonli - sonli pudrat shartnomasi.

“Buyurtmachi” Zarbdor tuman halq ta'limi bo'limi mudiri M.Israilova “Pudratchi” « ELBEK SAMO » MCHJ raxbar U.Rustamovlar o'rtasida tuzilgan №06/11-sonli pudrat shartnomasi asosaan, Zarbdor tuman 14-son maktab binosi isitish tizimlarini joriy ta'mirlash ishlari bajarish uchuchn tuzilgan shartnoma tuzish to'g'risida.

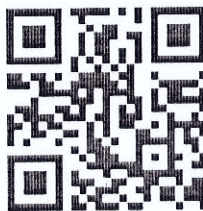
O'zbekiston Respublikasida ijtimoiy va ishlab chiqarish infratuzilma ob'ektlarini qurish, rekonstruktsiya qilish va kapital ta'mirlash bo'yicha tanlov (tender) o'tkazishni jadallashtirish chora-tadbirlari to'g'risida talablar asoslangan.

3. **Loyihani ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.**

Zarbdor tuman halq ta'limi bo'limi tomonidan 2022 yil 25 martdagi shartnomasi.

Loyiha: O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti



A.Abduvaitov

28.03.2022 yil

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 49086 на приобретение Зарбдор тумани ЯНгиобод МФЙ худудидаги 14 сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 18.03.2022

Время рассмотрения 18.03.2022 18:32

Конкурсная комиссия Зарбдор туман Халк Таълим Булими марказлашган бухгалтерия, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ISROILOVA MAXFUZA NEMATOVNA	Зарбдор халк таълими мудири (Комиссия раиси)	Зарбдор халк таълими Булими
Секретарь комиссии	KUSHNAZAROV DILSHOD MAVLONOVICH	АКТ мутахассиси (комиссия котиби)	Зарбдор ТХТБ
Член комиссии	SHODMONQULOV OLIMJON ESHPO'LATOVICH	Бош иктисодчи (комиссия аъзоси)	Зарбдор ХТБ
Член комиссии	ISMAILOV SHOXSOD ORIFOVICH	Бош хисобчи (комиссия аъзоси)	Зарбдор ХТБ
Член комиссии	XODJABEKOV BARATULLA USAROVICH	Курулиш булими бош мухандиси (комиссия аъзоси)	Зарбдор ХТБ
Член комиссии	EGAMBERDIYEV BAXTIYOR O'ROLOVICH	Давлат харидлари Шартнома буйича хисобчи (комиссия аъзоси)	Зарбдор ТХТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 18.03.2022 года № лота 49086.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 95.00 / Весовой коэф. ценовой части: 5.00)

Мин. балл: 20

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту отопления и сантехники
Подробное описание	Зарбдор тумани ЯНгиобод МФЙ худудидаги 14 сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	110 000 000.00
Стартовая сумма	110 000 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Пудратчи ташкилотнинг Давлат рухатидан утганлиги тугрисида Гувохномасини такдим килиши шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи ташкилотнинг Давлат рухатидан утганлиги тугрисида Гувохномасини такдим килиши шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ELBEK SAMO MCHJ	20	ДАВЛАТ РУЙХАТИДАН УТГАНЛИГИ ТУГРИСИДА ГУВОХНОМА НУСХАСИ ИЛОВА КИЛИНАДИЕЛВЕК SAMO MCHJ	20	Экспертная		
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	20	Гувохнома бор	19	Экспертная		

Критерий №2 Пудратчи ташкилот томонидан бажариладиган иш сифат талабига жавоб бермаса буюртмачи шартнома бекор қилинади

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи ташкилот томонидан бажариладиган иш сифат талабига жавоб бермаса буюртмачи шартнома бекор қилинади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ELBEK SAMO MCHJ	20	Барча талабларга жавоб берадиган ишларни амалга оширамиз	20	Экспертная		
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	20	Барча талабларга жавоб берамиз	15	Экспертная		

Критерий №3 Барча сметада курсатилган ишларни сифатли бажариш шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Барча сметада курсатилган ишларни сифатли бажариш шарт

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ELBEK SAMO MCHJ	20	Сметада курсатилган бирча ишларни тулик ва сифатли бажаришга кафолат берамиз	20	Экспертная		
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	20	бирча ишларни сифатли бажарамиз	17	Экспертная		

Критерий №4 Танловда иштирок этадиган корхонанинг махсус техникалари тугрисида маълумот.

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг махсус техникалари тугрисида маълумот.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ELBEK SAMO MCHJ	20	Корхонамида 3 та махсус техника хамда 10 га якин ижара шартномаси асосида ишлайдиган махсус техникалар мавжуд	20	Экспертная		
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	20	Балансимизда 2 та махсус техника бор	17	Экспертная		

Критерий №5 Танловда иштирок этадиган корхонанинг доимий ишчилари тугрисида маълумот.

Тип: Текстовое значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг доимий ишчилари тугрисида маълумот.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ELBEK SAMO MCHJ	20	Корхонамизда 10 якин доимий 10 дан ортик мавсумий ишлайдиган холдимлар иш фаолиятини олиб боради	20	Экспертная		
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	20	8 та доимий ишлайдиган ишчи ходимларимиз бор	15	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	110 000 000.00	110 000 000.00	18.03.2022 10:30:56	4.73
ELBEK SAMO MCHJ	110 000 000.00	104 000 000.00	18.03.2022 10:23:15	5.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K	78.85	4.73	83.58
ELBEK SAMO MCHJ	95	5	100

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 49086 от 18.03.2022 года на приобретение Зарбдор тумани ЯНгиобод МФЙ худудидаги 14 сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш определила победителем:

ELBEK SAMO MCHJ
305226742

и резервный исполнитель: BARKAMOL MAQSAD QURILISH X.K (302616401)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ISROILOVA MAXFUZA NEMATOVNA	Согласен	
Член комиссии	EGAMBERDIYEV BAXTIYOR O'ROLOVICH	Согласен	
Член комиссии	XODJABEKOV BARATULLA USAROVICH	Согласен	
Член комиссии	SHODMONQULOV OLIMJON ESHPO'LATOVICH	Согласен	
Член комиссии	ISMAILOV SHOXSOD ORIFOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



"УТВЕРЖДАЮ"

2021 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА Зарбдор тумани Жуеян ХТБ

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩЕЙ дефектный акт по объекту: Зарбдор тумани Янгибод МФЙ худудидаги 14-сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш.

При этом выявили нижеследующие виды работ

ОВ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ СИСТЕМА БЛОК Б				
1	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18]	КОТЕЛ		2,0000
6	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ		1,0000
7	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 40 ММ			
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ	10 ШТ		0,2000
13	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100М		0,2000
17	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100 КВТ		0,5660
19	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,4000
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,3000
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,7000
РАЗДЕЛ 2. ОБЪЕМ РАБОТ				
36	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М		0,2000
37	ПРОБИВКА ОТВ 125X125ММ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПО МЕСТУ	100ШТ		0,2300
40	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 МЗ		0,3000
РАЗДЕЛ 3. НАСОСНЫЙ УЗЕЛЬ				
42	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС		2,0000
45	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 32 ММ			
49	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	10 ШТ		0,2000
		100М		0,0400
ДЕМОНТАЖНЫЙ РАБОТ				
	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ			
52	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	КОТЕЛ		2,0000
		100М		0,8840
53	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М		1,2000
РАЗДЕЛ 4. ТЕПЛОПУНКТ 2 ШТ				
54	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ		3,6200
55	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2		0,1620
56	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ БОЛЕЕ 1000 ММ	100М3		0,0306
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2		0,0980
58	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,1940
59	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,1940
60	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		13,5600
61	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2		4,2000
62	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2		0,7920
63	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2		0,7920

1	3	4	5	6
64	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		0,8000
65	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,2400
66	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3		0,4200
67	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3		0,0660
68	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2		0,0496
69	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100M2		0,4960
71	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ		0,4960

АКТ ПОДПИСАЛИ:

1. Б. Жаффаров
2. А. Касимов
3. _____
4. _____

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

Зарбдор тумани Янгибод МФЙ худудидаги 14-сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш

№	Наименование затрат	ед. изм.	ОВ	ВСЕГО
1	2	3	4	5
1	Затраты труда строителей	чел/час	812,9715	812,9715
2	Затраты труда машинистов	маш/час	38,1873	38,1873
3	Зарплата	сум	10 606 769	10 606 769
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	1 539 354	1 539 354
5	Материалы изделия и конструкции	сум	53 290 322	53 290 322
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	14 762 368	14 762 368
7	Провода	сум	0	0
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	2 664 516	2 664 516
9	Автотранспортные расходы от оборудования - 2%	сум	295 247	295 247
10	Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0	0
11	Итого прямых затрат	сум	68 100 961	68 100 961
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18%	сум	12 258 173	12 258 173
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	80 359 133	80 359 133
14	Итого с оборудованием	сум	95 416 749	95 416 749
15	Страхование риска 0,32% С К=0,32	сум	244 267	244 267
16	ИТОГО	сум	95 661 016	95 661 016
17	НДС 15%	сум	14 349 152	14 349 152
18	ВСЕГО ИТОГО с учетом НДС	сум	110 010 168	110 010 168

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "ЖИЗЗАХ ТАЪМИР ЛОЙИХА"

off
kuyl



Ш.МИРЗАКОВИЛОВ

ГИП ООО "ЖИЗЗАХ ТАЪМИР ЛОЙИХА"

С.КАРАЕВ

Зарбдор тумани Янгибод МФЙ худудидаги 14-сонли мактабни иситиш тизимини жорий таъмирлаш

(наименование стройки)

РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная ресурсная смета)


ОВ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	820,2531	13 047	10 701 771
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,5347	0	0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			10 701 771
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,365742	72 437	26 493
4	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	9,396	5 788	54 384
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,473382	1 081	512
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3694	950	1 301
659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,292	57 202	16 703
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,9992	57 202	171 559
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	6,3076	0	0
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,4126	127 627	690 794
11	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,4839	3 164	4 695
12	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,504	1 327	669
13	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,668	12 450	33 217
14	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,189	642	121
15	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,6248	18 892	30 696
16	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,264	1 087	287
17	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,013464	916	12
18	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	3,7699	18 787	70 825
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,3666	862	2 902
908		ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	0,243	236	57
1914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3226	14 763	19 526
2011		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	2,6728	1 218	3 255
2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	14,0271	2 132	29 911
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	54 548	4 364
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,9642	54 548	379 883
2577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	10,0396	1 117	11 216
3325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	1,134	950	1 077
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 554 460
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
5628		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	8 750 000	38 500
6326		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,1059	549 660	1 707 189
9219		ВОДА	МЗ	18,1153	1 000	18 115
12102		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,028	422 500	11 830
12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1584	482 160	76 374
12147		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	1,2514	272 152	340 571
14352		КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,3982	35 000	13 937
16070		КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	12,4752	185 000	2 307 912

1	2	3	4	5	6	7
36	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	0,3038	280 528	85 224
37	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,001296	1 250 000	1 620
38	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,025434	4 756 192	120 969
39	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,003078	4 756 192	14 640
40	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000619	4 488 527	2 778
41	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0018	15 000 000	27 000
42	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009719	8 500 000	82 612
43	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000978	8 500 000	8 313
44	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00689	580	4
45	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,000428	900 000	385
46	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X70	ШТ	319,92	250	79 980
47	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	40,176	250	10 044
48	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	7,936	2 500	19 840
49	30861	ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5ММ	М2	55,056	85 450	4 704 535
50	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00017	15 600 000	2 652
51	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0504	8 400 000	423 360
52	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,009234	1 250 000	11 543
53	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000084	12 000 000	1 008
54	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,283	68 400	19 357
55	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,004	1 075 000	4 300
56	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,7676	3 000	5 303
57	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,094672	5 210 308	493 270
58	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	5 942 048	594
59	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01596	4 500 000	71 820
60	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000744	4 500 000	3 348
61	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002663	8 000 000	21 304
62	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000096	11 916 667	1 144
63	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0003	9 333 333	2 800
64	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,000369	9 166 667	3 383
65	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,0049	1 800 000	8 820
66	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,00288	6 910 927	19 903
67	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,01583	637 533	10 092
68	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000046	637 533	29
69	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	8,1437	3 500	28 503
70	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,002644	4 877 334	12 896
71	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,351	6 500	2 282
72	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,2674	350 000	443 590
73	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,003978	11 660 000	46 383
74	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0042	11 660 000	48 972
75	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00402	13 000 000	52 260
76	35516	РОГОЖА	М2	1,836	2 500	4 590
77	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,672	14 720	9 892
78	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,084	1 650	139
79	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0672	3 300 000	221 760
80	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00678	3 300 000	22 374
81	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,2484	3 300 000	819 720
82	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00306	3 300 000	10 098
83	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,3486	3 300 000	1 150 380

1	2	3	4	5	6	7
84	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,0288	3 300 000	95 040
85	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,007956	3 300 000	26 255
86	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,0024	3 300 000	7 920
87	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,02025	1 200 000	24 300
88	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,004098	2 850 000	11 679
89	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00795	10 200 000	81 090
90	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000012	16 000 000	192
91	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	0,495	350 000	173 250
92	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,329	1 124	370
93	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,00924	8 734 269	80 705
94	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,37922	28 000	10 618
95	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	1,4916	316 586	472 220
96	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,198	1 000 000	198 000
97	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,362	60 000	21 720
98	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,3258	60 000	19 548
	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	3,62	60 000	217 200
100	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001546	375 000	580
101	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1147	250 000	28 675
102	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,64	5 200	3 328
103	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,168	5 200	874
104	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,62118	70 000	43 483
105	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01968	15 000 000	295 200
106	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	25,0172	7 500	187 629
107	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,629	3 800	2 390
108	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002547	15 218 000	38 760
109	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,42	45 000	18 900
110	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	4,2	780 000	3 276 000
111	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,004	200 000	800
112	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,01	200 000	2 000
113	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,64412	2 000	1 288
114	СЦЕНА	СГОН С ОДНОСТОРОННЬИМ РЕЗБОЙ DN 40 (МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ)	ШТ	4	24 870	99 480
115	СЦЕНА	РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ 3ММ Н=1000ММ Д500	ШТ	1	358 000	358 000
116	СЦЕНА	ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА 100X25ММ	МЗ	0,3	3 300 000	990 000
117	СЦЕНА	ОТВОД МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ DU 32	ШТ	4	19 358	77 432
118	СЦЕНА	СГОН С ДВУХСТОРОННЬИМ РЕЗБОЙ DN 32	ШТ	4	21 700	86 800
119	СЦЕНА	ФИЛЬТР ГРЯЗЕВИК С ШАРАВОМ КРАНОМ DU32 ЛАТУННЫЙ С НЕРЖАВ. СЕТКОЙ	ШТ	2	54 879	109 758
120	СЦЕНА	ШАРОВОЙ КРАН ЛАТУННЫЙ DU32	ШТ	4	49 879	199 516
121	СЦЕНА	МЕТАЛ РАЗНЫЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ СИСТЕМ "ОВ"	КГ	4,5	35 000	157 500
122	СЦЕНА	ГИЛЬЗЫ ИЗ ЛЕГКИХ ВОДОГАЗ-Х СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,3 DU42	М	4	45 870	183 480
123	СЦЕНА	ГИЛЬЗЫ ИЗ ЛЕГКИХ ВОДОГАЗ-Х СТАЛЬНЫХ ТРУБ L=0,4 DU76	М	4	62 458	249 832
124	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН СТАЛЬНОЙ С РЕЗИНОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ, В КОМПЛЕКТЕ С ДЮБЕЛЕМ DU 25(КОМП)	ШТ	50	7 000	350 000
125	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН СТАЛЬНОЙ С РЕЗИНОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ, В КОМПЛЕКТЕ С ДЮБЕЛЕМ DU 32(КОМП)	ШТ	38	7 000	266 000
126	СЦЕНА	КРОНШТЕЙН СТАЛЬНОЙ С РЕЗИНОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ, В КОМПЛЕКТЕ С ДЮБЕЛЕМ DU 40(КОМП)	ШТ	50	7 000	350 000

1	2	3	4	5	6	7
127	СЦЕНА	ЛЕНТА ФУМ (ФТОРОПЛАСТОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ)	ШТ	5	4 500	22 500
128	СЦЕНА	ДЫМОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ Ф200 L=4,5 М	ШТ	1	152 000	152 000
129	СЦЕНА	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ЛАТУННЫЙ ДУ 40ММ	ШТ	2	31 700	63 400
130	С	КРАН РАДИАТОРНЫЙ ПРЯМОЙ 3/4 С АМЕРИКАНСКОЙ ДН 25 PPR	ШТ	39	25 458	992 062
131	С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ Д=40 (40Х3)	М	20	38 987	779 740
132	С	ОТВОД 90 ДН 40 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	10	2 500	25 000
133	С	ОТВОД 90 ДН 25 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	100	2 500	250 000
134	С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ Д=32 (40Х3) ММ	М	4	32 145	128 580
135	С	ТРОЙНИК 32Х25Х32 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	14	1 680	23 520
136	С	МУФТА ДН 32 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	8	4 500	36 000
137	С	ПЕРЕХОДНИК ДН 40Х32 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	6	3 245	19 470
138	С	ПЕРЕХОДНИК ДН 32Х25 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	6	2 154	12 924
139	С	МУФТА ДН 25 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	18	4 500	81 000
140	С	МУФТА ДН 40 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	10	4 500	45 000
141	С	ТРОЙНИК 40Х25Х40 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	14	12 458	174 412
142	С	ОТВОД 90 ДН 32 (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ)	ШТ	5	2 500	12 500
143	С	ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ PPRC С АЛЮМИНИЕВ ПОКРЫТИЕВ ДИАМЕТРОМ 40Х6,7	М	40	31 024	1 240 960
144	С	ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ PPRC С АЛЮМИНИЕВ ПОКРЫТИЕВ ДИАМЕТРОМ 25Х4,2	М	70	19 100	1 337 000
145	С	ТРУБЫ АРМИРОВАННЫЕ PPRC С АЛЮМИНИЕВ ПОКРЫТИЕВ ДИАМЕТРОМ 32Х5,4	М	30	22 100	663 000
146	С	КРАН РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ 3/4 С АМЕРИКАНСКОЙ ДН 25 PPR	ШТ	13	25 458	330 954
147	2307-10166	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ, ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	28 400	28 400
150	63713	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ LIDER ПОВЕРХНОСТЬ НАГРЕВА ОДНОЙ СЕКЦИИ F = 0,166 КВТ	КВТ	56,6	432 000	24 451 200
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			53 338 475
ОБОРУДОВАНИЕ						
148	ЦЕНА	СТАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ ГАЗ ТЕП. МОЩ. 0,0129ГКАЛ/Ч	ШТ	1	9 587 452	9 587 452
149	ЦЕНА	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ "ALPHA2 32-40" НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ 1Х230 В, МОЩНОСТЬ 0,018КВТ, НАИБОЛЬШИЙ РАСХОД - 2,4 МЗ/Ч	ШТ	2	2 587 458	5 174 916
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			14 762 368
СОСТАВИЛ						
			 МУМИНБЕКОВ А			