

21-sentabr 2022-yil

Quvasoy shahar

Bundan buyon matnda "Buyurtmachi" deb ataluvchi **Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi nomidan boshlig'i B.R.Tashbaltayev** bir tomondan hamda bundan buyon "Pudratchi" deb ataluvchi **"VODIY JAVOHIR INVEST" X/K** tomondan rahbar: **J.Usmonov** ushbu shartnomani quyidagi mazmunda tuzdik.

I. SHARTNOMA PREDMETI

1.1 Pudratchi mazkur shartnoma shartlariga asosan **Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasiga qarashli Lashkar oilaviy shifokorlik punkti tashkilotining joriy ta'mirlash ishlarini** bajarish uchun loyiha va smeta hujjatlari bo'yicha bajarish majburiyatini oladi, Buyurtmachi esa Pudratchiga qurilish ishlarini bajarish uchun zarur sharoitlar yaratish, ularni qabul qilish va to'lovni amalga oshirish majburiyatini oladi.

II. TO'LOV SHARTLARI

2.1 Buyurtmachi Pudratchiga obyektga mablag'lar ajratilganidan so'ng shartnoma bo'yicha ishlar umumiy **180 000 000,00 (bir yuz sakson million)** so'm joriy qiymatining 30 foizi miqdorida avans to'lovi o'tkazadi, bu **54 000 000,00 (ellik to'rt million)** so'm **00 tiyin** mablag'ni tashkil etadi.

2.2 Buyurtmachi tomonidan Pudratchiga avans berish va joriy moliyalashtirish uchun obyekt maxsus hisob raqamiga mablag'lar ajratilganidan so'ng oylik bajarilgan ishlar xisob fakturalari xamda moliyalashtirish va ishlarni bajarish jadvallari asos xisoblanadi.

2.3 Joriy moliyalashtirish bajarilgan ishlar sifati tekshirilgandan keyin berilgan avansni proporsional ravishda ushlab kolingan xolda, oyma-oy bajarilgan ishlar uchun obyekt umumiy shartnomaviy joriy qiymatining 100 foizi doirasida amalga oshiriladi.

2.4 Obyekt shartnomaviy joriy qiymatining 5 foizi qurilish tugallangan obyektning xisob faktura summasidan kelishuv asosida olib qolinadi. Yakuniy tekshiruv yakuniga ko'ra moliya yili tugamasdan amalga oshiriladi.

2.5 Pudratchi obyekt foydalanishga topshirilgunga qadar mazkur shartnoma bo'yicha obyektga mulk xuquqini o'zida saqlab qoladi. Obyekt Buyurtmachiga topshirilgunga qadar obyektning tasodifiy yo'q qilinishi va shikastlanishi xavfi Pudratchining zimmasida bo'ladi.

2.6 Buyurtmachi mazkur shartnoma bo'yicha o'z zimmasiga qabul qilgan majburiyatlarni shartnoma kuchga kirgan kundan boshlab o'ttiz kun mobaynida bajarmagan taqdirda, Pudratchi bu xaqda qonun xujjatlarida belgilangan tartibda Buyurtmachini yozma ravishda xabardor qilgan xolda, shartnomaga o'zgartirishlar kiritish yoki shartnomani bir tomonlama tartibda bekor qilish xuquqiga egadir. Bunda Buyurtmachi Pudratchi tomonidan bajarilgan ishlar uchun xaq to'lashdan ozod qilinmaydi.

III. TARAFLAR MAJBURIYATLARI

3.1 Mazkur shartnoma bo'yicha Pudratchi mazkur shartnomaning II bo'limida nazarda tutilgan ishlarni bajarish uchun:-barcha ishlarni mazkur shartnomada ishlarni bajarish jadvalida nazarda tutilgan xajmda va muddatlarda o'zining kuchlari yoki jalb kilingan kuchlar bilan bajarish va unga xisobotlarni oyma-oy buyurtmachiga topshirish xamda ishni Buyurtmachiga mazkur shartnoma shartlariga muvofiq muddatida tugatib topshirish, qurilish maydoniga zarur qurilish materiallari, buyumlari, qurilish maydonida texnika xavfsizligi, ishlarni bajarish vaqtida atrof muxitni, o'tkazilgan daraxtlarni va yer uchastkasini muxofaza qilish bo'yicha zarur tadbirlar bajarilishini ta'minlash, shartnoma bo'yicha obyektni foydalanishga qabul qilib olish to'g'risidagi dalolatnoma imzolangan kundan boshlab bir oy muddatda qurilish maydonini o'ziga tegishli mashinalari va asbob-uskunolari, transport vositalari, anjomlar, priborlar, inventarlar, qurilish materiallari, buyumlar, konstruksiyalar xamda vaqtinchalik binolardan bo'shatish;-qurilish maydoni qo'riqlanishini ta'minlash;-mazkur shartnomada nazarda tutilgan barcha majburiyatlarni to'liq xajmda bajarish majburiyatini o'z zimmasiga oladi. Mazkur shartnoma bo'yicha Pudratchi Loyixa va smeta xujjatlari bo'yicha ishlarni bajarish vaktida rioya kilinmaganligi uchun aybdor taraf boshka tarafga yetkazilgan zararni tulik

koplaydi bajarilmagan ishning muddati utkan kun uchun maxsulot baxosidan 10% jarima tulanadi . Tegishli darajada sifatsiz bajarilgan ish uchun pudratchi shartnoma umumiy baxosini 0,5% miqdorida jarima tulaydi.

3.2 Mazkur shartnomani bajarish uchun Buyurtmachi:-mazkur shartnoma imzolangan kundan boshlab uch kun muddatda mazkur shartnomaga ishlarni bajarish uchun yaroqli bo'lgan qurilish maydonini obyekt qurilishi va qurilish tugallanguncha bo'lgan davrda dalolatnoma bo'yicha Pudratchiga berish;

-ishlar bajarilishi ustidan doimiy nazoratini va mazkur shartnomada qayd etilgan Pudratchi tomonidan qabul qilingan majburiyatlar va boshqa funksiyalarga rioya etilishini nazorat qilish, Pudratchidan tugallangan ishlarni qabul qilib olishni ta'minlash;-Pudratchining barcha murojaatlarini o'n kun muddatda ko'rib chiqish va qaror qabul qilish; Pudratchiga avans berish va joriy moliyalashtirishni amalga oshirish;-mazkur shartnoma imzolangan kundan boshlab 10 kun davomida Pudratchiga ishlarni qabul qilish uchun zarur bo'lgan ijro xujjatlari ro'yxatini taqdim etish;-mazkur shartnomada nazarda tutilgan majburiyatlarni tuliq xajmda bajarish majburiyatini oladi.

IV. TARAFLAR JAVOBGARLIGI

4.1 Tomonlardan biri shartnoma majburiyatlarini bajarmagan yoki zarur darajada bajarmagan taqdirda aybdor tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararlarni qoplaydi;

O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksida, "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-xuquqiy bazasi to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi Qonunida, boshqa qonun xujjatlarida xamda mazkur shartnomada nazarda tutilgan tartibda boshqacha javobgarlikka tortiladi.

4.2 Mazkur shartnomaga tegishli ilovalarda ko'rsatilgan o'z majburiyatlariga rioya qilmaganligi, obyekt xisob raqamiga mablag'lar berilgandan so'ng o'z vaqtida moliyalashtirmaganligi va shartnomada belgilangan boshqa majburiyatlarni buzganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga kechiktirilgan xar bir kun uchun majburiyatlarning bajarilmagan kismining 0,4 foizi miqdorida penya to'laydi, bunda penyaning umumiy summasi bajarilmagan ishlar yoki ko'rsatilmagan xizmatlar qiymatining 50 foizidan oshmasligi lozim. Penya tulanishi Buyurtmachini shartnoma shartlari buzilishi tufayli yetkazilgan zararni qoplashdan ozod qilmaydi.

4.3 Shartnomaga muvofiq bajarilgan ishlar xajmini tasdiqlashdan asossiz ravishda bosh tortganligi uchun Buyurtmachi Pudratchiga o'zi tasdiklashni rad etgan yoki bosh tortgan summaning 5 foizi miqdorida jarima to'laydi.

4.4 Pudratchi obyektini o'z vaqtida ishga tushirish bo'yicha o'z majburiyatlarini buzganligi uchun Buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan xar bir kun uchun majburiyatlarning bajarilmagan qismining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi obyekt shartnomaviy joriy qiymatining 50 foizidan oshmasligi lozim.

Buyurtmachi tomonidan topilgan nuqsonlar va kamchiliklar o'z vaqtida bartaraf etilmagani uchun Pudratchi Buyurtmachiga muddati o'tkazib yuborilgan xar bir kun uchun sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, bunda penyaning umumiy summasi sifatsiz bajarilgan ishlar qiymatining 50 foizidan oshmasligi kerak.

Penya to'lash Pudratchini ishlarni bajarishning yoki xizmatlar ko'rsatishning kechikishi tufayli yetkazilgan zararlarni qoplashdan ozod qilmaydi.

4.5 Agar bajarilgan ishlar sifati belgilangan standartlarga, qurilish me'yorlari va qoidalariga, ish xujjatlariga muvofiq bo'lmasa, u xolda Buyurtmachi yakuniy tekshirish xulosasi asosida obyektini qabul qilish va uning uchun xaq to'lashdan bosh tortishi, shuningdek Pudratchidan sifati zarur darajada bo'lmagan ishlar qiymatining 100 foizi miqdorida jarima undirish xuquqiga ega.

4.6 Shartnoma bo'yicha majburiyatlar bajarilmaganligi uchun mazkur moddada nazarda tutilgan jazolardan tashqari shartnomani buzgan tomon ikkinchi tomonga boshqa tomon tarafidan qilingan xarajatlarda, mol-mulkning yo'qotilishi yoki shikastlanishida, shu jumladan boy berilgan foydada ifodalanadigan penya bilan koplanmagan zararlarni qoplaydi.

4.7 Muddat o'tkazib yuborilganligi yoki majburiyatlarning boshqacha tarzda zarur darajada bajarilmaganligi uchun penya to'lash tomonlarni ushbu majburiyatlarni bajarishdan ozod qilmaydi.

V. FORS-MAJOR XOLATLARI

5.1 Agar ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlar qisman yoki to'liq bajarilmasligi tabiat xodisalari va boshqa yengib bo'lmaydigan kuch xolatlari natijasida kelib chiqsa va agar bu xolatlar mazkur shartnomaning bajarilishiga bevosita ta'sir etsa, tomonlar bunday majburiyatlarni qisman yoki to'liq bajarmaslik uchun javobgarlikdan ozod etiladilar. Mazkur shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarish muddati yengib bo'lmaydigan kuch xolatlari amal qilgan, shuningdek ushbu xolatlar yuzaga keltirgan vaqtga mutanosib ravishda uzaytiriladi.

5.2 Agar yengib bo'lmaydigan kuch xolatlari yoki ularning oqibatlari bir oydan ko'p vaqtga cho'zilsa, u xolda Pudratchi va Buyurtmachi ishlarni davom ettirish yoki ularni konservatsiya qilish uchun qanday choralar ko'rilishini muxokama qiladilar.

5.3 Agar tomonlar ikki oy ichida kelisha olmasalar, u xolda tomonlarning xar biri shartnoma bekor qilinishini talab qilishga xaqlidir.

VI. KORRUPSIYAGA QARSHI QO'SHIMCHA SHARTLAR

6.1 Taraflar shartnoma tuzishda, shartnomaning amal qilish muddatida va ushbu muddat tugaganidan so'ng, shartnoma bilan bog'liq korrupsiyaviy harakatlarni sodir qilmaslikka kelishib oladilar.

6.2 Taraflar shartnomadagi korrupsiyaga qarshi qo'shimchashartlarda belgilangan korrupsiyaning oldini olish choralarni tan oladi va ularga rioya etilishi bo'yicha hamkorlikni ta'minlaydilar.

6.3 Har bir taraf shartnoma tuzilgan paytda bevosita o'zi yoki uning ijro iyaorganlari, mansabdor shaxslari va xodimlari tomonidan shartnoma bilan bog'liq munosobalar yuzasidan qonunga xilof ravishda pul, moddiy qiymatliklar berilmaganligini, shartnoma tuzilishi evaziga norasmiy pul yoki boshqa moddiy qiymatliklar olinishga yo'l qo'yilmaganligini, taklifetilmaganligini, ularni berishga va'da qilinmaganligini, shuningdek moddiy yoki har qanday turdagi imtiyoz, ustunliklar olinmaganligini (kelajakda buturdagi harakatlarni amalga oshirishi mumkinligi haqida taassurot qoldirmaganligini) kafolatlaydi.

Taraflar, ular tomonidan shartnoma doirasida jalb qilingan shaxslarning (yordamchipudratchi tashkilotlar, agentlar va taraflar nazorati ostidagi boshqa shaxslarning) yuqoridagi harakatlarni sodir etmasligi yuzasidan oqilona choralar ko'radi.

6.4 Ushbu holat bo'yicha bir tarafkinchitarafnihamda vakolatli davlat organlarinida rholxabardorqilishi shart.

6.5 Tarafning talabi bo'yicha ikkinchi taraf tomonidan qoida buzarlklarni

Bartaraf qilish bo'yicha oqilona muddat

Ichida tegishli choralar ko'rilmagan yoki ko'rib chiqish natijalari haqida xabardor qilmagan taqdirda, ushbu taraf shartnomani bir taraflama to'xtatib turishga, bekor qilishga hamda zararni to'liq qoplab berishni talab qilishga haqli.

VII. BOSHQA SHARTLAR

7.1 Mazkur shartnoma imzolangandan keyin, mazkur shartnomaga tegishli bo'lgan tomonlar o'rtasidagi barcha oldingi yozma va og'zaki bitimlar, yozishmalar, tomonlarning o'zaro kelishuvlari o'z kuchini yo'qotadi.

7.2 Pudratchi qurilish obyektiga yoki uning aloxida qismlariga tegishli ish xujjatlarini Buyurtmachining yozma ruxsatisiz, subpudratchilardan tashqari, biron-bir uchinchi tomonga sotish yoki berish xuquqiga ega bo'lmaydi.

7.3 Mazkur shartnomaga barcha o'zgartish va qo'shimchalar, agar ular yozma shaklda rasmiylashtirilgan va tomonlar ularni imzolashgan bo'lsa, xaqiqiy xisoblanadi.

7.4 Buyurtmachi bilan Pudratchi o'rtasidagi mazkur shartnomadan kelib chiqmaydigan yangi majburiyatlar paydo bo'lishiga olib keladigan xar qanday axdlashuvni tomonlar mazkur shartnomaga qo'shimchalar yoki o'zgartirishlar shaklida yozma ravishda tasdiqlashi kerak.

7.5 Agar Pudratchi shartnoma bo'yicha ishlarni yakunlangandan keyin qurilish maydonida o'ziga tegishli mol-mulkni qoldirsa, u xolda Buyurtmachi Pudratchi kurilish maydonini ozod qilish sanasigacha bajarilgan ishlar uchun unga xaq to'lashni kechiktirishga xaqlidir.

7.6 Mazkur shartnomada nazarda tutilmagan boshqa barcha xollar uchun amaldagi qonun xujjatlari normalari qo'llaniladi.

7.7 Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan 2 nusxada tuzildi va 2022-yil 31-dekabrgacha amal qiladi. Ushbu shartnoma Gaznachilik boshkarmasi (bulinmasi) tomonidan ruyxatga olingandan sung konuniy kuchga ega buladi.

VIII. TARAFLARNING YURIDİK MANZILGOXI VA TULOV REKVIZITLARI

«PUDRATCHI»

"VODIY JAVOHIR INVEST" X/K

Fargona shahar, A.Navoiy67/12

x/r20208000600759551001

Hamkorbank Quvasoy filiali

MFO-01003

Stir-304779300

Tel 99 403 62 21

«BUYURTMACHI»

Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi

Quvasoy shahar SHifokorlar 1.

SHh/rc 100022860304087072130054024

STIR:200123134 OKONX:91511

Quvasoy shahar bo'yicha G'aznachilik b.

H/r:23402000300100001010

Markaziy bank Toshkent shahar HKKM

MFO: 00014 STIR: 2011122929



J.Usmonov

Rahbar

B.R.Tashbaltayev



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUNCHILIK
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

№ _____

1. Loyihaning turi: Shartnoma.

2. Loyihaning turkumi: 2022-yil 21-sentabrdagi 2-sonli pudrat shartnomasi.

3. Loyihaning ishlab chiquvchisi va "E-huquqshunos" elektron tizimiga kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:

Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi bilan "VODIY JAVOHIR INVEST" X/K o'rtasida ishlab chiqilgan, umumiy bahosi 180 000 000,00 (bir yuz sakson million) so'm bo'lgan va 2022-yil 21-sentabr kuni "E-huquqshunos" elektron tizimi orqali huquqiy ekspertizaga taqdim etilgan shartnoma loyihasi.

4. Loyiha bo'yicha taklif:

Mazkur loyiha O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi, "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonuni va boshqa qonun hujjatlari asosida huquqiy ekspertizadan o'tkazilib:

- Shartnoma loyihasining amaldagi qonun hujjatlari talablariga javob berishini va qonunga mos holda tuzilganligini;

- Tomonlarning shartnomada ko'rsatilgan mulkiy javobgarliklari va o'zaro nizolarni hal qilish yo'llari O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi hamda "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonuni asosida belgilanganligini aniqlandi.

Yuqoridagilarni inobatga olib, huquqiy ekspertizadan o'tkazish natijalariga ko'ra,

XULOSA:

Mazkur shartnoma loyihasi amaldagi qonunchilikka muvofiq ishlab chiqilgan va rasmiylashtirilgan.

Quvasoy shahar adliya bo'limi

YHK markazi bosh yuriskonsulti



R.Ermatov



«СДИКЛАЙМАН»
Куvasой шаxар Тиббиёт
бирлашмаси бошлтғи
Б.Р.Ташбалтаев

21.09.2022 йил

Куvasой шаxри

Куvasой шаxар Тиббиёт бирлашмасига карашли Лашкар оилавий шифокорлик пункти ташкилотини жорий таъмирлаш ишлари учун №146449 лот ракамли эълоннинг 14.09.2022 йил кунги электрон баённомаси мухокама натижалари тўғрисидаги харид комиссиясининг

тегишли мажлиси

БАЁННОМА ХУЛОСАСИ

1. Куvasой шаxар Тиббиёт бирлашмасига карашли Лашкар оилавий шифокорлик пункти ташкилотини жорий таъмирлаш ишлари учун махаллий бюджет маблағлари ҳисоби ва харажатларнинг иқтисодий таснифи бўйича мос келади.
2. Куvasой шаxар Тиббиёт бирлашмасига карашли Лашкар оилавий шифокорлик пункти ташкилотини жорий таъмирлаш ишлари юзасидан 14.09.2022 йил кунги тузилган харид комиссиясининг электрон баённомаси йўлланган тижорат таклифларни баҳолаш асосида тузилган.
3. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тўғрисида”ги (ЎРҚ-684-сон) Қонуннинг 7-боб 62-моддасининг 3 ва 7-бандарига асосан etender.uzex.uz махсус ахборот порталидаги 14.09.2022 йил кунги тузилган харид комиссияси электрон баённомасининг 2 кунлик мухокама вақтида ҳеч қандай эътирозлар келиб тушмаганлиги сабабли электрон баённомада ғолиб деб топилган "VODIY JAVOHIR INVEST" xususiy korxonasi билан белгиланган тартибда 180 000 000,0 (Бир юз саксон миллион) сўмлик шартнома тузилсин.

Комиссия аъзолари:

Хожимахсудов Нуриддин Ахлидинович

Дусматова Махлиё Асиловна

Каюмов Хусанжон Ядигарович

Абдурахимов Тохир Сатволдиевич

Котиб:

Иброхимов Бунёдбек Хаётбек ўғли

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 146449 на приобретение Фаргона вилояти Кувасой шахар "Лашкар оилавий шифокорлик пункти" биносида жорий таъмирлаш ишлари.

Способ проведения электронный

Дата 14.09.2022

Время рассмотрения 14.09.2022 19:34

Конкурсная комиссия Кувасой шахар Тиббиёт Бирлашмаси, (Далее - Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	TASHBALTAYEV BAXROMJON RUSTAMOVICH	Директор	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Секретарь комиссии	IBROXIMOV BUNYODBEK XAYOTBEK O'G'LI	Секретар	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Член комиссии	XOJIMAXSUDOV NURIDDIN AXLIDINOVICH	Зам глав врач	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Член комиссии	QAYUMOV XUSENJON YADGOROVICH	Шартномалар бўйича мутахассис	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Член комиссии	MURATOV YURSUNALI TAGIROVICH	Бош хисобчи	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ
Член комиссии	ABDURAHIMOV TOXIR SATVOLDIYEVICH	Фармацевт	КУВАСОЙ ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 14.09.2022 года № лота 146449.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф. технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 20

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Фаргона вилояти Кувасой шахар "Лашкар оилавий шифокорлик пункти" биносида жорий таъмирлаш ишлари.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	189 970 833.00
Стартовая сумма	189 970 833.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Ишчи тугрисида ходимлар

Тип: Текстовое значение

Описание: Инжинер техник ходимлар ва доимий ишчи мутахассислар тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	10	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Ишчи ходимлар тугрисида	8	Экспертная		

Критерий №2 Пудратчи тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилот низоми .руйхатдан утказилгани тугриисида маълумот нухаси . ташкилот тақрибий структураси

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	10	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Пудратчи тугрисида маълумот	8	Экспертная		

Критерий №3 Кафолат хати

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи 12 ой мобайнида бажарилган ишлар учун кафолат бериш керак .Агар шу муддат ичида носослик холати аникланса пудратчи хисобидан бартараф этиллади

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	8	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	9	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Кафолат хати	6	Экспертная		

Критерий №4 Молиявий холати

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхонани охирги йиллик балланс хисоботлари

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	9	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	9	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Молиявий холати	7	Экспертная		

Критерий №5 Куришил майдонини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома бюртмачи томонидан тасдиқланган бўлиши шарт.

Тип: Текстовое значение

Описание: Куришил майдонини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома бюртмачи томонидан тасдиқланган бўлиши шарт.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	10	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Куришил майдонини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома	8	Экспертная		

Критерий №6 Рейтинг

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчининг Курилиш вазирлиги махсус электрон проталида рейтинг мавжудлиги тугрисида маълумот (ССС булиш авзалрок)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	10	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Рейтинг	8	Экспертная		

Критерий №7 Машина механизмлар тугрисида

Тип: Текстовое значение

Описание: Ташкилотни балансида мавжуд машина механизмлари хакида маълумотлар ёки керакали машини ва механизмлар билан таъминловчи корхонанинг кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	9	Экспертная		
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Машина механизмлар тугрисида	5	Экспертная		

Критерий №8 Банк ва солиқдан қарзи йуклиги тугрисида

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк ва солиқдан қарзи йуклиги тугрисида маълумот. қайси турдаги солиқ туловчи эканлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JAMSHID OBOD QURILISH XK	10	180000000	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
VODIY JAVOHIR INVEST	10	тақдим этилди	10	Экспертная		
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	10	Банк ва солиқдан қарзи йуклиги тугрисида	8	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)
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	189 970 833.00	167 174 000.00 UZS	167 174 000.00	00.00	167 174 000.00	12.09.2022 19:40:02	20
VODIY JAVOHIR INVEST	189 970 833.00	180 000 000.00 UZS	180 000 000.00	00.00	180 000 000.00	12.09.2022 19:28:56	18.57489

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
"NEW-PROF-STROY" MCHJ	58	20	78
JAMSHID OBOD QURILISH XK	Не прошел	Не прошел	Не прошел
VODIY JAVOHIR INVEST	78	18.57489	96.57489

закупочная комиссия по конкурсу лот № 146449 от 14.09.2022 года на приобретение Фаргона вилояти Кувасой шахар "Лашкар оилавий шифокорлик пункти" бинотида жорий таъмирлаш ишлари. определила победителем:

VODIY JAVOHIR INVEST
304779300

и резервный исполнитель: "NEW-PROF-STROY" MCHJ (308821214)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	TASHBALTAYEV BAXROMJON RUSTAMOVICH	Согласен	
Член комиссии	XOJIMAXSUDOV NURIDDIN AXLIDINOVICH	Согласен	
Член комиссии	QAYUMOV XUSENJON YADGOROVICH	Согласен	
Член комиссии	MURATOV YURSUNALI TAGIROVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDURAHIMOV TOXIR SATVOLDIYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Рабочий проект

**ПО ОБЪЕКТУ: " ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР "ЛАШКАР
ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"**

**Проектно-сметная документация в текущих
ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)**

Книга

130 / 24

510

**Структура прямых и прочих затрат
Ведомости потребных ресурсов
Локальные ресурсные ведомости
Дефектный акт**

42 32 200

42 32 200

**Директор ООО
"LEGION ARCH-DESIGN"**



С.И.Байматов

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР "ЛАШКАР ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИ"
БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 350 374
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	88 532 262
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-1,5%	81 352
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	26 326 200
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	23 525 708
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 1 941,88373 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 1 941,88373 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	2 823 085
8	Итого прямых затрат:	142 638 980
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	22 553 048
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	9 310 000
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАЧН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	Итого затрат с п.1 по п.8	165 192 029
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	165 192 029
14	НДС-15%	24 778 804
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	189 970 833
16	Итого прочие затраты заказчика	10 000 000
17	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	199 970 833

СОСТАВИЛ _____



2

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР "ЛАШКАР ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

1	2	3	4	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1941,88373	12 114,89	23 525 708
	ИТОГО				23 525 708
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,292	10 891,00	46 744
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33,953098	950,00	32 255
3	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	1,02108	851,00	869
4	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,802544	1 327,00	9 027
5	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	31,60775	916,00	28 953
6	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,2112	1 087,00	230
7	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	2	2 291,00	4 582
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,26	4 656,00	10 523
9	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,45932	851,00	19 113
0	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,004066	54 548,00	0
1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,39937	54 548,00	0
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,6002	71 069,00	0
3	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	38,3262	1 077,00	41 277
4	СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	7,216	0,00	0
5	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	58,794	18 390,00	1 081 222
6	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,569	1 676,00	2 630
7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,79929	1 176,00	70 324
8	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,76437	950,00	2 626
	ИТОГО	СУМ			1 350 374
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	СЕКЦИИ РАДИАТОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ	ШТ	200	48 695,00	9 739 000
2	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	2	14 500,00	29 000
3	СГОН СТАЛЬНОЙ Д=20 ММ	ШТ	40	11 200,00	448 000
4	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=32ММ	ШТ	40	12 000,00	480 000
5	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ	40	5 950,00	238 000
6	ПРОКЛАДКИ АСБЕСТОВЫЕ	ШТ	80	3 800,00	304 000
7	ВОЗДУХОСПУСКНЫЕ КРАНЫ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	20	25 622,00	512 440
8	КАРБИТ	КГ	22	18 500,00	407 000
9	ВЕНТИЛЬ ГАЗОВЫЙ Д=20ММ	ШТ	4	19 800,00	79 200
0	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	30	870,00	26 100
1	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	20	1 175,00	23 500
2	КЛИПСЫ Д=20ММ	ШТ	40	250,00	10 000
3	ОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=100ММ	ШТ	10	14 550,00	145 500
4	ТРОЙНИК ППР Д=100ММ	ШТ	6	19 800,00	118 800
5	ОТВОД И ПОЛУОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=50ММ	ШТ	12	4 525,00	54 300
6	ТРОЙНИК ППР Д=50ММ	ШТ	6	7 050,00	42 300
7	КЛИПСЫ Д=50ММ	ШТ	10	1 160,00	11 600
8	БАЧОК ДЛЯ НАПОЛЬНОГО УНИТАЗА	ШТ	2	145 800,00	291 600
9	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ Д=32ММ	ШТ	2	17 300,00	34 600
0	АРМАТУРА АIII Д=12ММ	100КГ	0,8	980 869,00	784 695
1	ВОДА	М3	9,9408496	0,00	0
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,91854	387 316,00	355 765
3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1291524	1 150 000,00	148 525
4	ПАНЕЛИ ТУНИКАФОН	М2	137,402	60 000,00	8 244 120
5	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	127,68	0,00	0
6	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	1,37241928	1 150 000,00	1 578 282
7	ТРУБЫ ППР Д=20ММ ХВС	М	20	5 510,00	110 200

8	ТРУБЫ ППР ХВС Д=25ММ	М	20	8 410,00	168 200
9	КЛИПСА Д=25ММ	ШТ	40	320,00	12 800
0	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ Д=20ММ	ШТ	16	11 000,00	176 000
1	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	30	580,00	17 400
2	АДАПТЕР Н.Р. ППР Д=20ММ	ШТ	26	4 800,00	124 800
3	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,556	2 200,00	7 823
4	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,556	2 200,00	7 823
5	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	20,32	2 200,00	44 704
6	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,128	2 200,00	17 882
7	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	260,015	2 850,00	741 043
8	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001224	24 850 000,00	30 416
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00192	10 200 000,00	19 584
0	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,632	25 500,00	41 616
1	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,2	2 500,00	8 000
2	ДЮБЕЛИ	КГ	0,9	2 500,00	2 250
3	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,7328	2 500,00	6 832
4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,7644	16 500,00	12 613
5	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0033	1 150 000,00	3 795
6	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	13,3604	2 500,00	33 401
7	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000073	22 000 000,00	1 606
8	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,2771724	6 800 000,00	1 884 772
9	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,016851	22 000 000,00	370 722
0	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,041055	9 500 000,00	390 023
1	ГРУНТОВКА	Т	0,1807	14 000 000,00	2 529 800
2	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,161483	12 000 000,00	1 937 796
3	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	281,231	255,00	71 714
4	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	49,164	42 174,00	2 073 443
5	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2	Т	0,0026616	7 500 000,00	19 962
6	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4	Т	0,0002482	7 500 000,00	1 862
7	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001898	4 500 000,00	854
8	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8,29466	5 000,00	41 473
9	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,962	4 500,00	8 829
0	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00152	14 500 000,00	22 040
1	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	133,604	255,00	34 069
2	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ /ЧАШ/	ШТ	2	22 000,00	44 000
3	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,604944	28 500,00	102 741
4	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,5348	2 800,00	1 497
5	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,5952	3 000 000,00	1 785 600
6	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,0768	3 000 000,00	230 400
7	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ	М3	0,0064	3 000 000,00	19 200
8	ТРУБОПРОВОД ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=32 ММ	М	96	33 829,00	3 247 584
9	ТРУБОПРОВОД ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	М	50	20 570,00	1 028 500
0	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	6	15 200,00	91 200
1	ВЕТОШЬ	КГ	4,021236	5 500,00	22 117
2	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	51,308	3 348,00	171 779
3	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	7 500,00	2 025
4	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	19,38	350,00	6 783
5	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	19,6	699 199,00	13 704 300
6	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	31,8	652 660,00	20 754 588
7	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0024	16 500 000,00	39 600
8	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	6	65 217,00	391 302
9	УМЫВАЛЬНИК ФОЯНСОВЫЙ	КОМПЛ	2	217 391,00	434 782
0	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ/ЧАШ/	ШТ	2	229 000,00	458 000
1	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	8	18 000,00	144 000
2	БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 30 Л	ШТ	2	355 000,00	710 000
3	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50	М	1,996	6 000,00	11 976

84	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ	М	21,956	13 000,00	285 428
85	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	2	350,00	700
86	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,816	24 500,00	19 992
87	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00018	24 800 000,00	4 464
88	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,0006162	3 500 000,00	2 157
89	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,02064	24 800,00	25 312
90	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	34,388	36 522,00	1 255 919
91	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	50,8	1 800,00	91 440
92	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,004	7 500,00	30
93	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,124	5 200,00	645
94	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШ-Ц-20-С01-25/220	ШТ	28	12 500,00	350 000
95	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ	ШТ	19	12 500,00	237 500
96	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194М	ШТ	19	2 500,00	47 500
97	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ	ШТ	47	3 500,00	164 500
98	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	12,7	45 565,00	578 676
99	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 24 ВТ	ШТ	6	81 217,00	487 302
00	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 18 ВТ	ШТ	34	45 565,00	1 549 210
1	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2867,52	255,00	731 218
	ИТОГО	СУМ			84 316 440
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПГВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,05	1 603 000,00	80 150
	ИТОГО	СУМ			80 150
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	2	1 080 000,00	2 160 000
2	КОТЛЫ КВ-50 ТГ /ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ/, МОЩНОСТЬ 50	ШТ	2	11 200 000,00	22 400 000
3	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ	ШТ	1	1 250 000,00	1 250 000
	ИТОГО	СУМ			25 810 000

Составил: _____

Проверил: _____



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР "ЛАШКАР ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОБЪЕКТ: ОБОЗНАЧЕНИЕ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ Е	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1:ПРОЕМЫ					
1	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,307	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	11,13796
1.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,36226
2	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,15	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	26,895
2.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	1,1895
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	1,575
3	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,196	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	9,03756
3.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	0,67032
4	E56-1-4 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,11	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,29	14,2219
4.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,3795
4.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	1,1726
5	E10-1-34-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,196	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	44,46848
5.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	4,48644
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,69972
5.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	6,91292
5.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	117,6
5.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,4312
5.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	94	18,424
6	C123-77	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	19,6	
7	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100М	0,127	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	2,69113
7.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,01905
7.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	50,8
7.4	098988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	12,7
8	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,307	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	27,46729
8.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	1,17888
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,61093
8.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	1,81437
8.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	163,631
8.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,58944
8.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	52	15,964
9	C123-198	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	31,8	
10	E15-2-19-9 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,221	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	21,90331
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	0,65416

2.3	009219	ВОДА	М3	1,12	0,24752
2.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,322881
2.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,00663
11	E15-2-19-13 ШНК.ДОП.12 К=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ ЗА 6 РАЗ	100М2	-0,221	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,52	-11,82792
1.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,776	-0,392496
1.3	009219	ВОДА	М3	0,672	-0,148512
1.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8766	-0,1937286
12	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	0,221	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	9,4809
2.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,03315
2.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,013923
2.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,18564
2.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,06851
РАЗДЕЛ 2:ВНУТРЕННЯ ОТДЕЛКА					
13	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100М2	4,071	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	105,31677
14	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	2,937	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	164,472
4.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	4,90479
4.3	009219	ВОДА	М3	0,63	1,85031
4.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,825	2,423025
4.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,052866
15	E15-2-19-11 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100М2	-2,937	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	-117,48
5.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-3,923832
5.3	009219	ВОДА	М3	0,504	-1,480248
5.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,66	-1,93842
16	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	1,1336	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	77,19816
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	2,21052
6.3	009219	ВОДА	М3	0,74	0,838864
6.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,962	1,0905232
6.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,022672
17	E15-2-19-12 К=6	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 6 РАЗ	100М2	-1,1336	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,78	-41,693808
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,17	-1,326312
7.3	009219	ВОДА	М3	0,444	-0,5033184
7.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,5772	-0,65431392
18	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,937	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	125,9973
8.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,44055
8.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,185031
8.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,46708
8.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,91047
19	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	1,1336	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	61,10104
9.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,181376
9.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0782184
9.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,952224
9.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,351416
РАЗДЕЛ 3:ПОЛЫ					
20	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,482	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	5,48998
20.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,22654

21	E11-1-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,482	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	20,4368
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	0,241
1.3	032035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	49,164
1.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,241
22	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,508	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	3,38328
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,67564
2.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,02108
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,01524
2.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,556
2.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,556
2.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	20,32
2.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	8,128
2.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	13,3604
1.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	133,604
1.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	51,308
РАЗДЕЛ 4: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
23	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,428	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	50,5024
24	E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,239	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,3	17,7577
25	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,486	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	34,44768
5.2	009219	ВОДА	М3	0,35	0,1701
5.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,91854
26	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	2,737	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	153,272
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	4,57079
6.3	009219	ВОДА	М3	0,63	1,72431
6.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,825	2,258025
6.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,049266
27	E15-2-19-11 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100М2	-2,737	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	-109,48
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-3,656632
7.3	009219	ВОДА	М3	0,504	-1,379448
7.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,66	-1,80642
28	E15-4-50-2 ШНК.ДОП.6	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР» ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ	100М2	2,737	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,38	151,57506
8.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	1,01269
8.3	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,01	2,76437
8.4	009219	ВОДА	М3	0,056	0,153272
8.5	029930	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	95	260,015
8.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,049266
8.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,12217
29	E15-4-12-1	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,737	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	39,38543
9.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,32844
9.3	031430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,041055
9.4	031445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,161483
9.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,12217
30	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,64	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	14,4
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,1472
10.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,2112
10.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,2304

5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00192
6	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,5952
7	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,0768
8	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0064
31	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАФОН»	100М2	1,195	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	228,4123
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	11,02985
31.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	31,60775
31.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	58,794
32	E15-1-91-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,6384	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	130,29744
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	7,53312
32.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,102144
32.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	13,78944
32.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,389424
32.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	51,072
32.7	029109	ПАНЕЛИ ТУНИКАФОН	М2	115	73,416
32.8	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1532,16
32.9	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	127,68
33	E15-1-94-4 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПОТОЛКОВ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,5564	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120,92	67,279888
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	1,1128
33.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,4	3,00456
33.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,105716
33.5	029109	ПАНЕЛИ ТУНИКАФОН	М2	115	63,986
33.6	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1335,36
РАЗДЕЛ 5: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
34	Ц8-2-403-3	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ	100М	0,5	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	18,5
34.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
34.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,9
35	С157-284	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,05	
36	Ц8-3-591-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,28	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	21,308
36.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0336
36.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	2,7328
36.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,73	0,7644
37	С1512-59	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШ-Ц-20-С01-25/220	ШТ	28	
38	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,19	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	6,118
38.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0076
38.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	19,38
39	С1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	19	
40	Ц10-8-19-1	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	66	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	33
40.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0033
41	С1513-90	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194М	ШТ	19	
42	С1513-91	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ	ШТ	47	
43	Ц8-3-593-6	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,4	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	35,32
43.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	10,24
43.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,544

1.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,001224
1.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,632
1.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,816
7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,124
14	C1545-287	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 24 ВТ	ШТ	6	
15	C1545-288	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 18 ВТ	ШТ	34	

РАЗДЕЛ 6:СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЕ

16	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,96	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	33,2736
1.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,3	3,168
1.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	2,6304
1.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,4128
1.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,2112
47	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,5	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	17,33
1.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,3	1,65
1.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	1,37
1.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,215
1.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,11
48	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,2	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	22
49	E16-8-1-4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 32	100М	0,96	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,84	55,5264
1.2	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,74	4,5504
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,2016
1.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	23,52	22,5792
1.5	002663	СТАНКИ ТРУБОУТРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	4,6	4,416
1.6	032533	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00196	0,0018816
1.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,9	2,784
1.8	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	1,02	0,9792
1.9	069434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00047	0,0004512
50	E16-2-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,96	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	31,6512
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,336
1.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	1,104
1.4	009219	ВОДА	М3	1,13	1,0848
1.5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,0001632
1.6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,0001248
1.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,26976
1.8	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0576
51	C113-6	ТРУБОПРОВОД ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=32 ММ	М	96	
52	E16-8-1-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 20	100М	0,5	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,54	34,27
1.2	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,3	2,15
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,075
1.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,5	9,25
1.5	002663	СТАНКИ ТРУБОУТРЕЗНЫЕ	МАШ-Ч	5,6	2,8
1.6	032533	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00156	0,00078
1.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,2	1,1
1.8	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,71	0,355
1.9	069434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00033	0,000165

E16-2-1-2		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,5	
1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	16,485
2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,175
3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,575
4	009219	ВОДА	МЗ	0,44	0,22
5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000085
6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000065
7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,1405
8	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,03
54	C113-7	ТРУБОПРОВОД ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	М	50	
55	E18-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,35	
1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	26,495
2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,0735
3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,34	1,169
56	СЕКЦИИ-ЧУГ	СЕКЦИИ РАДИАТОРНЫЕ ЧУГУННЫЕ	ШТ	200	
57	ВЕНТИЛ	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	2	
58	СГОН-20	СГОН СТАЛЬНОЙ Д=20 ММ	ШТ	40	
59	ОТВОД32	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=32ММ	ШТ	40	
60	ОТВОД20	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=20ММ	ШТ	40	
61	АСБЕСТ	ПРОКЛАДКИ АСБЕСТОВЫЕ	ШТ	80	
62	КРАН-ВОЗД	ВОЗДУХОСПУСКНЫЕ КРАНЫ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	20	
63	КАРБИТ	КАРБИТ	КГ	22	
64	C140-4221	АРМАТУРА АIII Д=12ММ	100КГ	0,8	
65	ВЕНТИЛГАЗ	ВЕНТИЛЬ ГАЗОВЫЙ Д=20ММ	ШТ	4	
66	E16-7-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,46	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	7,3146
1.2	009219	ВОДА	МЗ	3,8	5,548
1.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000073
1.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0292
67	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ	100М2	0,685	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	48,6761
1.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,02055
1.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,016851
1.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,2055
68	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦИРКУЛЯЦИОННЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	НАСОС	2	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
1.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
1.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
69	1504-19121	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	2	
70	E18-1-1-1	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	КОТЕЛ	2	
0.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	48,18
0.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	1,2
0.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,7
0.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,44
0.5	009219	ВОДА	МЗ	0,2	0,4
0.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00037	0,00074
0.7	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	0,16
0.8	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,2
0.9	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,0024
1.10	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,004
71	1901-5002	КОТЛЫ КВ-50 ТГ /ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ/, МОЩНОСТЬ 50 КВТ	ШТ	2	

E18-4-1-1		УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	2	
72	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
72.1		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	ЧЕЛ-Ч	4,03	8,06
72.2	002011		МАШ-Ч	0,4	0,8
72.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,22
72.4	009219	ВОДА	М3	0,31	0,62
72.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08
73	C1630-138	БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 30 Л	ШТ	2	
РАЗДЕЛ 7: ВОДОПРОВОД					
74	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,2	
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	29,928
74.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,624
74.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,444
74.4	009219	ВОДА	М3	0,74	0,148
75	C113-1065-1	ТРУБЫ ППР ХВС Д=25ММ	М	20	
76	ОТВОД25	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	30	
77	C113-1137	КЛИПСА Д=25ММ	ШТ	40	
78	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	38,048
78.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,668
78.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,444
78.4	009219	ВОДА	М3	0,47	0,094
79	C113-1058	ТРУБЫ ППР Д=20ММ ХВС	М	20	
80	C113-1145	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ Д=20ММ	ШТ	16	
81	C113-1146	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	30	
82	C113-1149	АДАПТЕР Н.Р ППР Д=20ММ	ШТ	26	
83	ТРОЙНИК2	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	20	
84	КЛИП	КЛИПСЫ Д=20ММ	ШТ	40	
РАЗДЕЛ 8: КАНАЛИЗАЦИЯ					
85	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,22	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	13,552
85.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0484
85.3	009219	ВОДА	М3	1,57	0,3454
85.4	063809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	21,956
86	C113-1440	ОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=100ММ	ШТ	10	
87	ТРОЙН100	ТРОЙНИК ППР Д=100ММ	ШТ	6	
88	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,02	
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	1,2848
88.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0022
88.3	009219	ВОДА	М3	0,39	0,0078
88.4	063808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	1,996
89	C113-1443	ОТВОД И ПОЛУОТВОД ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=50ММ	ШТ	12	
90	ТРОЙН50	ТРОЙНИК ППР Д=50ММ	ШТ	6	
91	КЛИПС	КЛИПСЫ Д=50ММ	ШТ	10	
РАЗДЕЛ 9: САНТЕХОБОРУДОВАНИЯ					
92	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	6,976
92.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,06
92.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,186
92.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2
92.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,04
92.6	064363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	2
92.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012
93	C130-906	УНИТАЗЫ НАПОЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ/ЧАШ/	ШТ	2	
94	БАЧОК	БАЧОК ДЛЯ НАПОЛЬНОГО УНИТАЗА	ШТ	2	
95	C111-879	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ /ЧАШ/	ШТ	2	
96	C1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	2	

97	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,2	
97.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
97.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	21,65	4,33
97.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,04
97.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	МАШ-Ч	0,22	0,044
97.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	10 ШТ	4	0,8
98	C130-671	УМЫВАЛЬНИК ФОЯНСОВЫЙ	КГ	0,3	0,06
99	C130-1637	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ БУТЫЛОЧНЫЙ	КОМПЛ	2	
100	C1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,3М	ШТ	8	
101	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	ШТ	4	
01.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,6	
01.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2
01.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	10 ШТ	2	1,2
01.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	0,13	0,078
102	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	Т	0,0001	0,00006
103	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ	КОМПЛ	6	
03.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	НАСОС	1	
03.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17
03.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,52
03.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	МАШ-Ч	0,03	0,03
104	100-2	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ	КГ	0,07	0,07
105	АМЕР	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ Д=32ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	1	
			ШТ	2	

Составил: 

Проверил: 



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ КУВАСОЙ ШАХАР "ПАШКАР ОИЛАВИЙ ШИФОКОРЛИК ПУНКТИ" БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
ПРОЕМЫ			
1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,307
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,15
3	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,196
4	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,11
5	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,196
6	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100М	0,127
7	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,307
8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	0,221
9	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ОТКОСОВ	100М2	0,221
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
10	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100М2	4,071
11	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	2,937
12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	1,1336
13	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100М2	2,937
14	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2	1,1336
ПОЛЫ			
15	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,482
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	0,482
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ	100М	0,508
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
18	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100М2	2,428
19	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЯ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК	100М2	0,239
20	ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,486
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100М2	2,737
22	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР»	100М2	2,737
23	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,737
24	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,64
26	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН» НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,6384
27	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАФОН»: ПОТОЛКОВ	100М2	0,5564
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
28	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЕЙ	100М	0,5
29	УСТАНОВКА ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК	100ШТ	0,28
30	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	66
31	УСТАНОВКА КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	100ШТ	0,4
32	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ		
СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЕ			
33	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,96
34	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,5
35	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,2



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фарфона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH
Sana: 28-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58857

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Lashkar oilaviy shifokorlik punkti binosida joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Legion Arch-Design" MCHJ
Bosh loyihachi - "Legion Arch-Design" MCHJ
Litsenziya 29.04.2022y № AL-002132-sonli
Moliyalashtirish manbai - maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan
Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)
Qurilish turi joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 56096

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasining 17.08.2022-yil kungi Bayoni va va qarori.
- 1.2. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.R.Tashbaltayev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Lashkar oilaviy shifokorlik punkti binosida joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalayanotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- 5.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.R.Tashbaltayev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 203 429,349 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 165 192,029 ming so'm
QQS 15%	- 24 778,804 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 189 970,833 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 10 000,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 199 970,833 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 3 458,516 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi.

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Quvasoy shahar Lashkar oilaviy shifokorlik punkti binosida joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA