

**ПУДРАТ ИШЛАРИНИ БАЖАРИШ БУЙИЧА  
2022-174-6-89-ХТ-сонли ШАРТНОМА**

2022 й. «10» 6

Чуст шахри

Амалдаги Низом асосида иш кўрувчи, кейинчалик “Буюртмачи” деб юритилувчи Чуст туман Халқ таълими бўлими номидан бўлим мудирини Қ.Каримов бир томондан ва амалдаги Низом асосида иш кўрувчи, кейинчалик “Пудратчи” деб юритилувчи “KROSHKA STORY SERVIS” МЧЖ номидан кўрувчи С.Тошматовлар мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида туздик:

**I. ШАРТНОМА МАВЗУСИ**

1.1. Мазкур шартнома бўйича “Пудратчи” “Буюртмачи”нинг балансида бўлган 10-сонли мактабни жорий таъмирлаш ишларини бажариб бериш учун тузилди.

1.2. Мазкур шартномада қайд этилган баҳолар “Буюртмачи”нинг смета ҳужжатларига асосан 2022 йил бозор нархларида, ҚҚС қўлланган ҳолда амалга оширилади.

**II. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

2.1. “Пудратчи”нинг мажбуриятлари:

“Буюртмачи” такдим этилган лойиҳа смета ҳужжатлари ва бошқа ҳужжатлар қабул қилиб олиб, уни ўрганиб чиқиб шу асосда иш олиб боради.

“Пудратчи” лойиҳа-смета ҳужжатларини ўрганиб аниқланган камчиликлар юзасидан “Буюртмачи”га хабар беради.

Лойиҳа смета ҳужжатларида ва бажарилган ишлар далолатномасидаги лимитланган ва бошқа ҳаражатлар “Пудратчи” ва “Буюртмачи” билан ўзаро тасдиқланган Ф-05 асосида ҳисобга олинади ҳамда тўлов учун такдим этилади.

Ушбу шартнома шартлари асосида бажарилган муҳандислик тизимлари, асбоб ускуналар ва бутловчи буюмлар, материаллардан фойдаланиш ва ишларнинг кафолатли муддати томонлар қурилиши ёки таъмирланиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзоланган кундан бошлаб камида 24 ой этиб белгиланади.

Ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликларни ва нуқсонларни ўз вақтида бажарувчи томонидан бартараф этишни таъминлайди.

2.2. “Буюртмачи”нинг мажбуриятлари:

Ўз буюртманомаси ва нуқсон далолатномаси бўйича бажарилган қурилиш-таъмирлаш ишларини мазкур шартномага мувофиқ қабул қилади.

Бажарилган ишлар ва олдиндан тўловлар учун ҳужжатларни расмийлаштириш ва тўловларни ўз вақтида таъминлайди.

### III. ШАРТНОМАНИНГ БАҲОСИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. Мазкур шартноманинг баҳоси ҚҚС билан бирга 463 000 000 (тўрт юз олтинчи уч миллион) сўмни ташкил этади.

3.2. Қурилиш материалларини транспортда ташиш ва топшириш бўйича барча харажатларни “Пудратчи” кўтаради.

3.3. “Буюртмачи” бажарилиши лозим бўлган ишларни суммасинини 30 фоизи миқдорда олдиндан ҳақ тўлайди. Бажарилган ишлар учун қабул қилиш-топшириш далолатномаси имзолангандан кейин 30 кун муддатда узил-кесил ҳисоб-китоб қилади.

3.4. Бажарилган ишлар учун пул ўтказиш йўли билан нақд пулсиз тартибда ҳисоб-китоб қилинади.

### IV. ШАРТНОМАНИНГ БАЖАРИЛИШИ

4.1. Шартнома мазкур шартнома ва қонун ҳужжатлари шартлари ва талабларига мувофиқ зарур тарзда бажарилиши керак.

Агар томонлар ўз зиммаларига қабул қилинган барча мажбуриятлар бажарилишини таъминласа, шартнома бажарилган деб ҳисобланади.

4.2. Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларда белгиланган ҳоллар бундан мустасно.

4.3. Қурилиш-монтаж ишларини қабул қилиш-топшириш далолатномалари тузилган сана шартномалар бўйича мажбуриятлар бажарилган сана ҳисобланади.

Ҳисоб-китоб ҳужжатида банк муассасаси шгамнида кўрсатилган сана бажарилган ишга ҳақ тўлаш бўйича “Буюртмачи” мажбуриятлари бажарилган сана ҳисобланади.

4.4. “Буюртмачи”нинг розилиги билан қурилиш-монтаж ишлари олдин бажарилиши мумкин. бажарилган ва “Буюртмачи” томонидан қабул қилинган ишлар учун кейинги даврларда бажарилиши керак бўлган ишлар ҳисобига ҳақ тўланади ва улар ҳисобига ўтказилади.

4.5. Бажарилган қурилиш-монтаж ишлари бевосита “Буюртмачи”нинг масъул ходими томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади. Далолатнома белгиланган тартибда тузилади.

### V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Томонлар ўртасида келишилган жадвал бўйича келган транспортнинг белгиланган муддатлардан ортиқча туриб қолганлиги учун айбдор томон бекор туриб қолганлик билан боғлиқ сарф-харажатларни тўлайди. Бекор туриб қолиш вақти томонлар ўртасида имзоланган далолатномага мувофиқ расмийлаштирилади.

5.2. Бажариладиган ишлар сифати, миқдори “Пудратчи” томонидан нотўғри аниқлангани, уларнинг қиймати нотўғри белгиланиши ва ундирилиши ҳоллари аниқланган тақдирда “Пудратчи” бажарилган ишларнинг сифатини,

шунингдек уларнинг миқдорини ҳисобга олган ҳолда қайта ҳисоб-китоб қилади ва ҳисоблаб чиқилган ушбу суммадан ташқари “Буюртмачи”га нотўғри ҳисоб-китоб қилинган сумманинг 5 фоизи миқдорида жарима тўлайди.

5.3. Агар бажарилган қурилиш-монтаж ишларининг сифати, стандарт, техник шартлар талабларига, намуналарга (эталонларга) ёки шартномада белгиланган бошқа шартларга жавоб бермаган тақдирда, айбдор томон бажарилган, сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди.

5.4. Қурилиш-монтаж ишларининг бажарилиши бўйича шартномада назарда тутилган мажбуриятлар бажарилиши рад этилганлиги учун “Пудратчи” “Буюртмачи”га белгиланган устамалардан ташқари бажарилиши керак бўлган хизматнинг 20 фоизи миқдорида жарима тўлайди. Жаримадан ташқари, “Пудратчи” “Буюртмачи”га қурилиш-монтаж ишларининг бажарилмаслиги натижасида етказилган зарарни тўлайди.

5.5. Қурилиш-монтаж ишларининг бажарилиши кечиктирилган ёки тўлиқ бажарилмаган тақдирда “Пудратчи” “Буюртмачи”га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак. Пеня тўланиши шартнома мажбуриятларини бузган томонни шартномани зарур тарзда бажаришдан ва қурилиш-монтаж ишларининг бажарилиши муддати кечиктирилиши ёки тўлиқ бажарилмаслиги туфайли етказилган зарарлар қопланишидан озод этмайди.

5.6. Бажарилган қурилиш-монтаж ишлари учун ўз вақтида ҳақ тўланмаганда “Буюртмачи” “Пудратчи”га муддати кечиктирилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бу кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаслиги керак.

5.7. “Буюртмачи” ва “Пудратчи” томонидан шартнома бажарилмаганлиги ёки зарур даражада бажарилмаганлиги учун “Буюртмачи”ни ва жавобгарликка тортишда шунингдек унинг хатти-ҳаракатлари (ҳаракатсизлиги) томонидан шартнома бўйича шартнома мажбуриятлари бажарилмаслигига (зарур тарзда бажарилмаслигига) олиб келган “Пудратчи”нинг жавобгарлиги ҳам кўриб чиқилади.

5.8. Мазкур шартномада назарда тутилмаган томонларнинг жавобгарлиги чора-тадбирлари фуқаролик қонунчилиги нормаларига мувофиқ қўлланилади.

## **VI. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ**

6.1. Келишмовчиликлар ва низоли масалалар келиб чиққан тақдирда, томонлар, қоидага кўра, мустақил равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини кўрадилар.

6.2. Томонлар келишмовчиликлар ва низоларни ҳал этиш учун бевосита Чуст туманлараро иктисодий судига мурожаат қилишга ҳақлидир.

## **VII. ФОРС - МАЖОР**

7.1. Форс-мажор ҳолатлар, жумладан ер қимирлаши, сел келиши каби табиий офатлар, шунингдек Ўзбекистон Республикаси Ҳукумати томонидан

янги қонун ва қарорларни қабул қилиниши натижасида келиб чиқадиган ҳолатларда тарафлар мазкур шартнома ва қўшимча келишувлар шартларини бажарини масъулиятини ўз зиммаларига олмайдилар.

### VIII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

8.1. Мазкур шартнома ҳар икки томон тасдиқлаб, Ҳазначилик бўлими томонидан рўйхатга олингандан сўнг кучга кириди ва томонлар ушбу шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажаргунга қадар амал қилади. Томонларни мажбуриятларини сўнги бажарини муддати 2022 йил 31 декабрга қадар этиб белгиланади.

8.2. Томонлар ўртасидаги муносабатлар улар томонидан мазкур шартноманинг барча шартлари бажариладиган ва ҳисоб-китоб гулиқ тугалланган тақдирда тўхтатилади.

### IX. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

9.1. Мазкур шартнома томонларнинг келишувига қўра ёки бошқа томон шартнома шартларини жиддий равишда бузган тақдирда, томонлардан бирининг талаби бўйича суд тартибда бекор қилиниши мумкин.

9.2. Мазкур шартномага ҳар қандай ўзгартириш ва қўшимчалар улар ёзма шаклда содир этилиши ва томонларнинг бунга зарур даражада вакил қилинган вакиллари томонидан имзоланиши шарт билан ҳақиқий ҳисобланади.

9.3. Мазкур шартнома икки нусхада тузилди. Шартноманинг барча нусхалари тенг юридик кучга эгалар.

### X. Томонларнинг манзили ва банк реквизитлари:

“Пудратчи”  
KROSHKA STORY SERVIS МЧЖ

Манзил: Чуст ш Дехқонобод МФЙ  
Тел./факс 99899-910-00-59  
Ҳ.р: 20208000704823024001  
Банк номи: Чуст Микрокредит банк

МФО: 00250 СТИР: 301434241

ОКОНХ: 61133

“Буёртмачи”  
Чуст туман Халқ таълими бўлими

Манзил: Чуст шаҳри, Чароғон кўчаси,  
56-уй  
Ш.х.в 401722860142377092100075028  
Банк номи: Марказий банк Тошкент  
шаҳри Б.Б КХКМ  
МФО 00014, ОКНХ

СТИР: 200111014

Молия вазирлиги Ҳазначилиги  
Ҳ.р 23402000300100001010

Чуст шаҳри Б.Б КХКМ

МФО 00014

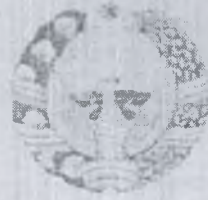


С.Тошматов



Қ.Каримов

ЎЗБЕКИСТОН  
НАМАНГАН  
ҶУМҲУРИЯТИ



РЕСПУБЛИКАСИ  
ВИЛОЯТИ  
ХОКИМЛИГИ

Юридик шахсни давлат руйхатидан утказилганлиги тугрисида  
**ГУВОХНОМА**

Регистратсия тартиб рақами 0937  
2010 йил 11 январ

№ 807

Маълум қўлланган берилган юридик шахсни: KROSHKA STROY SERVIS

маъмуриятчи чекланган жамияти

(давлат тилидаги тўлиқ ном)

Юридик шахс бўлган шахсон хувашиқлиги, фирмаси хувашиқлиги учун аниқлашнинг сў ушбтга берилганлиги

Таблицалы-хувашиқлиги:

ТХШ

1153

Маъмуриятчи кодига:

МШ

142

Давлат руйхатидан утказилган санасига  
сўзга маълумлиги:

МХОСТ

1714237501

Юридик шахс коди:

КТУТ

23060559

Маълум фирмалар тури коди:

ХХТУТ

61133

Юридик руйхатидан утказилган вақтига

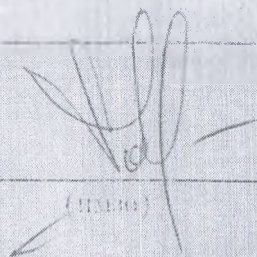
СТИР

301434211

Маълум қўлланган идентификация рақами:



Маълум қўлланган раҳбари

  
(ИМЗО)

## YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

№ PB56857876

1. Loyihaning turi.Shartnoma.

2. Loyihaning nomi.

Pudrat ishlarini bajarish to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Shartnoma loyihasi Chust tuman Xalq ta'limi bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy ekspertizadan o'tkazish uchun 2022-yil 9-iyun kunida kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonunchilik texnikasi va qoidalariga, qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan, loyihada korrupsiyaga sabab bo'luvchi omillar mavjud emas va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti



U.Murodullayev

2022-yil 10-iyun

## Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 96968 на приобретение 10 мактабни жорий таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 07.06.2022

Время рассмотрения 07.06.2022 08:57

Конкурсная комиссия Чуст туман халк таълими булими, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	ERGASHEV IZZATALI BAKTIYOR UG'LI	мониторинг булим мутахасиси	Халк таълим булими
<b>Секретарь комиссии</b>	BURXONOV ILXOM G'ULOMOVICH	Кадрлар буйича инспектор-методист	ХТБ
<b>Член комиссии</b>	RADJABALIYEV ALISHER AKBARALIYEVICH	Мутахассис	ХТБ
<b>Член комиссии</b>	XUSAYNOV BAKTIYOR MARUFOVICH	Курилиш булими бошлиги	ХТБ
<b>Член комиссии</b>	KARABAYEVA FAZIL AT ODILIONOVNA	Давлат харидлари булим рахбари	ХТБ
<b>Член комиссии</b>	KURBANOV MANSURJON RUSTAMOVICH	Товар моддий бойликлар хисобчиси	ХТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 07.06.2022 года № лота 96968.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф. технико-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 60

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту нежилых зданий</b>
Подробное описание	10 мактабни жорий таъмирлаш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	463 571 518.00
Стартовая сумма	463 571 518.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Корхонада ишловчи ишчилар тугрисида ДСИдан тасдиқланган маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО YANGI-BUNYODKOR	15	мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №2 корхонада мавжуд махсус ва бошка асосий воситалар мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш ишалари

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		
ООО YANGI-BUNYODKOR	15	мавжуд	15	Экспертная		

Критерий №3 Таъмирлаш ишларини бажариладигон объектни бюртмачининг иштирокида тузилган куздан кечириш маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	10	мавжуд	5	Экспертная		
ООО YANGI-BUNYODKOR	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №4 Кафолат хати курилиш ишларини якунлаш ва 2 йиллик кафолат хати маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	10	мавжуд	10	Экспертная		
ООО YANGI-BUNYODKOR	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №5 Корхонани солик идорасидан қарзи йуклиги тугрисида маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	10	мавжуд	10	Экспертная		
ООО YANGI- BUNYODKOR	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №6 Курилиш сохасида иш тажрибаси даража маълумотномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		
ООО YANGI- BUNYODKOR	15	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №7 Корхона устав ва гувоҳномаси

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	10	мавжуд	10	Экспертная		
ООО YANGI- BUNYODKOR	10	мавжуд	10	Экспертная		

Критерий №8 Охирги бир йиллик бажарилган ишлари тугрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: 10 мактабни жорий таъмирлаш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	15	мавжуд	15	Экспертная		
ООО YANGI- BUNYODKOR	15	мавжуд	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
KROSHKA STROY	463 571 518,00	463 000 000,00	06.06.2022	30,00

SERVIS MЧЖ			14.58.38	
ООО YANGI-BUNYODKOR	463 571 518,00	463 490 000,00	06.06.2022 15.17.59	29,97

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ	66,5	30	96,5
ООО YANGI-BUNYODKOR	63	29,96828	92,96828

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 96968 от 07.06.2022 года на приобретение 10 мактабни жорий таъмирлаш определила победителем:

KROSHKA STROY SERVIS MЧЖ  
301434241

и резервный исполнитель: ООО YANGI-BUNYODKOR (303167636)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ERGASHEV IZZATALI BAXTIYOR UG'LI	Согласен	
Член комиссии	KURBANOV MANSURJON RUSTAMOVICH	Согласен	
Член комиссии	RADJABALIYEV ALISHER AKBARALIYEVICH	Согласен	
Член комиссии	XUSAYNOV BAXTIYOR MARUFOVICH	Согласен	
Член комиссии	KARABAYEVA FAZILAT ODILJONOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Республика Узбекистан Наманганская область

О.О.О. «CHUSTLOYINA»

Рекомендуемое стартовая стоимость

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №10 В ГОРОДЕ ЧУСТ

Руководитель :



З.Домложенов

Г И П :

Э.Валиев

## Структура прямых и прочих затрат

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	6 268 487
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 3 %	222 746 631
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0 % и транспортных 1,5 %	0
4	Затраты металлоконструкции с учетом заготовительно-складских расходов 0,75 % и транспортных 3 %	0
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских 0 % и транспортных расходов 2 %	0
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	95 746 248
6.1	Среднечасовая ставка оплаты труда =17504.96 сум/ч согласно данным каталога за 4 квартал 2021года	
6.2	Затраты труда рабочих-строителей - чел/ч	
6.3	Расчетные данные ( сум/ч х чел/ч)	
7	Единый социальный платеж (12 % от основной зар. платы)	11 489 550
8	<b>Итого прямые затраты:</b>	<b>336 250 915</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика ( 19.5% от суммы прямых затрат согласно расчета управления статистики)	65 568 929
10	<b>Итого затрат с п.1 по п.11</b>	<b>401 819 844</b>
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	1 285 824
12	Коэффициент риска (0 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
13	<b>Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика</b>	<b>403 105 668</b>
14	<b>Налог НДС на добавленную стоимость 15%</b>	<b>60 465 850</b>
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика</b>	<b>463 571 518</b>
16	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
16.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	12 779 000
16.2	ЗАТРАТЫ НА АПЗ	0
16.3	Затраты на экспертизу ПСД	621 000
16.4	Затраты на экспертизу ЗВОС	0
16.5	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
16.6	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат (.....x0,02:100)	0
17	прочие затраты заказчика	13 400 000
18	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>476 971 518</b>
19	<b>и прочими затратами заказчика</b>	

СОСТАВИЛ :



*BA*

Э.ВАЛИЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №10 В ГОРОДЕ ЧУСТ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

Основаие:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на сд. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОЛ</b>					
<b>УЧЕБНОГО БЛОК</b>					
<b>1</b>	<b>E57-002-01</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА</b>	<b>100M2</b>	<b>19,3000</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	219,827
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	2,509
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	2,509
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	9,071
<b>2</b>	<b>E57-002-11 ДОП. 5</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>19,3000</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	126,56	2442,608
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	34,74
2.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,76	1037,568
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	127,38
<b>3</b>	<b>E1101-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>19,3000</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	762,543
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	24,511
3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	175,051
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	24,511
3.5	9219	ВОДА	М3	3,5	67,55
3.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	М3	2,04	39,372
<b>4</b>	<b>E1101-011-02 К=6</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=6)</b>	<b>100M2</b>	<b>19,3000</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	57,9
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	24,318
4.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	268,656
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	24,318
4.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	М3	3,06	59,058
<b>5</b>	<b>E1101-037-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	<b>100M2</b>	<b>19,3000</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	908,258
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	16,984
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	6,948
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	10,036
5.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,965
5.6	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ (РЕЛИН)	М2	102	1968,6
<b>6</b>	<b>E1101-039-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100M</b>	<b>19,3000</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	147,645
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	1,544
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	1,544
6.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,00579
6.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2. РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	1949,3
<b>7</b>	<b>E1504-025-03 ДОП. 4</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЛИНТУСОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,8000</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	41,096
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,104
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,088
7.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,00928
7.5	31714	ПЛИНТАЛКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0432
7.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА). МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00192
7.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,672
7.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,02
<b>ФАЙЕ</b>					
<b>8</b>	<b>E1101-011-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,8280</b>	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65	33,6582
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,0516
8.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7	3,8916
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,0516
8.5	9219	ВОДА	М3	3,5	2,898
8.6	442754	БЕТОН М-100	М3	2,04	1,6891
<b>9</b>	<b>E1101-011-04 К=6</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03</b>	<b>100M2</b>	<b>0,8280</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	2,484
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	1,0433
9.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	11,5258
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	1,0433
9.5	442754	БЕТОН М-100	М3	3,06	2,5337
<b>10</b>	<b>E1101-027-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,8280</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	99,1778
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	2,4343
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,29808
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,23184

1	2	3	4	5	6
10.5	9219	ВОДА	МЗ	3,85	3,1878
10.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	МЗ	1,3	1,0764
10.7	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	84,456
<b>11</b>	<b>E1101-039-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2300</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	5,428
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0138
11.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0138
11.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	23,23
11.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	МЗ	0,16	0,0368
			<b>Г.Л.ВЫХОД</b>		
<b>12</b>	<b>E57-002-03</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ БРУСЧАТКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2920</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	20,402
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,42048
12.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	1,5184
<b>13</b>	<b>E1101-025-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3600</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	42,48
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	1,3572
13.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	1,3572
13.4	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	36
13.5	9219	ВОДА	МЗ	3,85	1,386
13.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	МЗ	1,94	0,6984
<b>БЕТОННЫЙ ПОКРЫТИЯ</b>					
<b>14</b>	<b>E1101-002-03</b> <b>ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>6,5000</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	15,6
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	3,575
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,585
14.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	2,99
14.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	6,045
14.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,975
14.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	8,32
<b>15</b>	<b>E1101-015-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>2,3500</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43	95,0105
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	6,674
15.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,2	2,82
15.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	9,306
15.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,81	1,9035
15.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,83	1,9505
15.7	9219	ВОДА	МЗ	3,5	8,225
15.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	7,191
15.9	442754	БЕТОН М-100	МЗ	3,06	7,191
<b>16</b>	<b>E1101-015-02</b> <b>К=4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ</b>	<b>100М2</b>	<b>2,3500</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,52	22,372
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	3,572
16.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	15,228
16.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,52	3,572
16.5	442754	БЕТОН М-100	МЗ	4,08	9,588
<b>РАЗДЕЛ 2. ОГРАЖДЕНИЯ</b>					
<b>17</b>	<b>E0102-058-02</b>	<b>ОГРАЖДЕНИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ 180 П/М КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0730</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280	20,44
<b>18</b>	<b>E1101-002-03</b> <b>ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>8,3000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	19,92
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	4,565
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,747
18.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	3,818
18.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	7,719
18.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	1,245
18.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	10,624
<b>19</b>	<b>E0601-001-20</b> <b>ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,1800</b>	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	60,7464
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	4,0698
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0486
19.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	3,0204
19.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,117
19.6	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,05094
19.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00324
19.8	442754	БЕТОН М-100	МЗ	102	18,36
<b>20</b>	<b>E0701-054-02</b>	<b>УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М</b>	<b>100М</b>	<b>1,8000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	163,8
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,98	64,764
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,77	4,986
<b>21</b>	<b>С</b>	<b>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М (4 ШТ ПАНЕЛ И 1 ШТ СТОЙКА)</b>	<b>КОМПЛЕК Т</b>	<b>90,0000</b>	
<b>22</b>	<b>E1504-012-03</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>4,1400</b>	

1	2	3	4	5	6
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,59	39,7026
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,207
22.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2	0,828
22.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,207
22.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,06	0,2484
22.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,15732
22.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0003	0,001242
22.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0414
<b>ОГРАЖДЕНИЯ БЕТОНОБЛОКНОГО 75,5 П/М</b>					
<b>23</b>	<b>E0102-058-01</b>	<b>КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,1510</b>	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	181	27,331
<b>24</b>	<b>E1101-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>3,7800</b>	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	9,072
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	2,079
24.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,3402
24.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,7388
24.5	1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	3,5154
24.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,567
24.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	4,8384
<b>25</b>	<b>E0601-001-20</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,1813</b>	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	61,1851
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	4,0992
25.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,048951
25.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	3,0422
25.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	3,8617
25.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,070707
25.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,134162
25.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,117845
25.9	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,051308
25.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,003263
25.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,004533
25.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,005076
25.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	15,9907
25.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,039886
25.15	45027	БЕТОН М 100	МЗ	102	18,4926
25.16	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	8,1222
<b>26</b>	<b>E1202-002-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,4600</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	13,754
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,644
26.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,46
26.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,92
26.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,069
26.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,115
26.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,11224
<b>27</b>	<b>E0102-061-02</b>	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0226</b>	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	2,1967
<b>28</b>	<b>E0803-002-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>	<b>22,8000</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	101,004
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	10,032
28.3	9219	ВОДА	МЗ	0,26	5,928
28.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,0114
28.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	2,508
<b>29</b>	<b>E0601-001-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ КОЛОННА</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0445</b>	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	8,001
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,805879
29.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	2,1336
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,005778
29.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00889
29.6	442754	БЕТОН М-100	МЗ	102	4,5339
<b>30</b>	<b>С</b>	<b>ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ 170X170X350 ММ</b>	<b>ШГ</b>	<b>1840,0000</b>	
<b>31</b>	<b>С</b>	<b>ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ ТУМБОВЫЙ 170X400X400 ММ</b>	<b>ШГ</b>	<b>275,0000</b>	
<b>32</b>	<b>С</b>	<b>ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК ТУМБОВЫЙ</b>	<b>ШГ</b>	<b>25,0000</b>	
<b>33</b>	<b>С</b>	<b>ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК СТЕНОВЫЙ</b>	<b>ШГ</b>	<b>92,0000</b>	
<b>34</b>	<b>С</b>	<b>АРМАТУРА ДИАМ. 6 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,1660</b>	
<b>35</b>	<b>E1001-046-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВОРОТ С КОРОБКАМИ СТАЛЬНЫМИ, С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ НЕУТЕПЛЕННЫМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1075</b>	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228,66	24,5809
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,93	1,2825
35.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,93	0,207475
35.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	50,98	5,4803
35.5	2209	ЩУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	4,26	0,45795

1	2	3	4	5	6
35.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8	0,301
35.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00222	0,000239
35.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0009	0,000097
35.9	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942	Т	0,01163	0,00125
35.10	44063	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ	М2	100	10,75
35.11	65744	ШАЙБЫ	Т	0,0037	0,000398
35.12	65851	ШРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00287	0,000309
<b>36</b>	<b>E1303-002-01</b>	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2150</b>	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,92	0,8428
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,00645
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00215
36.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00215
36.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0043
36.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,2408
36.7	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0159	0,003418
36.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,008	0,00172
<b>37</b>	<b>E1303-004-01</b>	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2150</b>	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,5977
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0086
37.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00215
37.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00215
37.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00645
37.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,95	0,41925
37.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0027	0,00058
37.8	31849	ЭМАЛЬ НА СОПОЛИМЕРАХ ВИНИЛХЛОРИДА ХС-436	Т	0,027	0,005805
37.9	40394	ОТВЕРДИТЕЛЬ АМИНО-ФЕНОЛЬНЫЙ АФ-2	Т	0,0005	0,000107

СОСТАВИЛ

Э.ВАЛИЕВ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №10 В ГОРОДЕ ЧУСТ**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** №  
(локальная ресурсная смета)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ 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
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5469,6639	17504.96	95746248
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	182,675	0	0
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>95746248</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,2493	72437	452681
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	8,1962	1081	8860
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	483,6584	655	316796
6	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	76681	35273
	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	10,4503	76681	801339
8	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	3,8617	0	0
9	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,278182	0	0
10	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,92	3164	2911
11	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,8323	1207	1005
12	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	100,7123	18892	1902657
13	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,134162	916	123
14	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,2794	862	14895
15	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,4803	4077	22343
16	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,45795	250	114
17	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	15,5734	54548	849498
18	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,2006	54548	120038
19	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,66005	1500	990
	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1037,568	1676	1738964
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>6268487</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>-</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
21	9203	БРУСЧАТКА	М2	36	41406	1490616
22	9219	ВОДА	М3	92,0729	0	0
23	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2484	315958	78484
24	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000239	10783000	2577
25	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,00579	12000000	69480
26	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0066	12000000	79200
27	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,004533	700000	3173
28	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,15732	5600000	880992
29	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003418	97500000	333255
30	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,002301	4500000	10355
31	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМЕНИРИРОВАННОЙ)	Т	0,00928	10000000	92800
32	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,965	10000000	9650000
33	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0432	935000	40392
34	31849	ЭМАЛЬ НА СОПОЛИМЕРАХ ВИНИЛХЛОРИДА ХС-436	Т	0,005805	19000000	110295
35	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ (РЕЛИН)	М2	1968,6	52000	102367200
36	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,11224	4347826	488000

1	2	3	4	5	6	7
37	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,005076	5652174	28690
38	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,00125	11660000	14575
39	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,003162	0	0
40	35516	РОГОЖА	M2	15,9907	0	0
41	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,672	12000	8064
42	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0114	3086956	35191
43	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,039886	3086956	123126
44	40394	ОТВЕРДИТЕЛЬ АМИНО-ФЕНОЛЬНЫЙ АФ-2	T	0,000107	0	0
45	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,02	19000000	380000
46	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,0414	0	0
47	44063	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ	M2	10,75	350000	3762500
48	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	23,23	4500	104535
49	45027	БЕТОН М 100	M3	18,4926	335532	6204859
50	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	2,508	318055	797682
51	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М100	M3	100,2416	318055	31882342
52	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	7,191	65000	467415
53	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	23,7824	22901	544641
54	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	84,456	45000	3800520
55	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	1949,3	3348	6526256
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	8,1222	0	0
57	65744	ШАЙБЫ	T	0,000398	15833000	6302
58	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000309	15833000	4892
59	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	137,9694	0	0
60	442754	БЕТОН М-100	M3	43,8957	335532	14728412
61	C	АРМАТУРА ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,166	7565218	1255826
62	C	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М (4 ШТ ПАНЕЛ И 1 ШТ СТОЙКА)	КОМПЛЕКТ	90	220000	19800000
63	C	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК СТЕНОВЫЙ	ШТ	92	11000	1012000
64	C	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК ТУМБОВЫЙ	ШТ	25	7000	175000
65	C	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ ТУМБОВЫЙ 170Х400Х400 ММ	ШТ	275	4000	1100000
66	C	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ 170Х170Х350 ММ	ШТ	1840	2000	3680000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>212139648</b>

СОСТАВИЛ

Э.ВАЛИЕВ

# НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ



КЕЛИШИЛДИ:

Чирчиқ тумани ХТБ муdiri

К.Каримов

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №10 В ГОРОДЕ ЧУСТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОЛ</b>			
УЧЕБНОГО БЛОК			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	19,3000
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	19,3000
3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	19,3000
4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=6)	100М2	19,3000
5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	19,3000
6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	19,3000
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЛИНТУСОВ	100М2	0,8000
ФАЙЕ			
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,8280
9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,8280
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,8280
11	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,2300
<b>Г.Л.ВЫХОД</b>			
12	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ БРУСЧАТКА	100М2	0,2920
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,3600
<b>БЕТОННЫЙ ПОКРЫТИЯ</b>			
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	6,5000
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	2,3500
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100М2	2,3500
<b>РАЗДЕЛ 2. ОГРАЖДЕНИЯ</b>			
<b>ОГРАЖДЕНИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ 180 П/М</b>			
17	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0730
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	8,3000
19	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1800
20	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М	100М	1,8000
21	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2 М (4 ШТ ПАНЕЛ И 1 ШТ СТОЙКА)	КОМПЛЕКТ	90,0000
22	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	4,1400
<b>ОГРАЖДЕНИЯ БЕТОНОБЛОКНОГО 75,5 П/М</b>			
23	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,1510
24	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	3,7800
25	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1813
26	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,4600
27	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0226
28	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	22,8000
29	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ КОЛОННА	100М3	0,0445
30	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ 170X170X350 ММ	ШТ	1840,0000
31	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ ТУМБОВЫЙ 170X400X400 ММ	ШТ	275,0000
32	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК ТУМБОВЫЙ	ШТ	25,0000
33	ЛЕГКОБЕТОННЫХ КОЗЫРЕК СТЕНОВЫЙ	ШТ	92,0000
34	АРМАТУРА ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,1660
35	УСТАНОВКА ВОРОТ С КОРОБКАМИ СТАЛЬНЫМИ, С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ НЕУТЕПЛЕННЫМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ	100М2	0,1075
36	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068	100М2	0,2150
37	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436	100М2	0,2150

ТУЗУВЧИЛАР:

ХАЛК ТАЪЛИМИ БУЛИМИ МУХАНДИСИ

*Б. Қуррашев*

ЛОЙИХА ТАШКИЛОТИ ВАКИЛИ :

*В. Домложонов*

В. ДОМЛОЖОНОВ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ



«УТВЕРЖДАЮ»

2022 г.

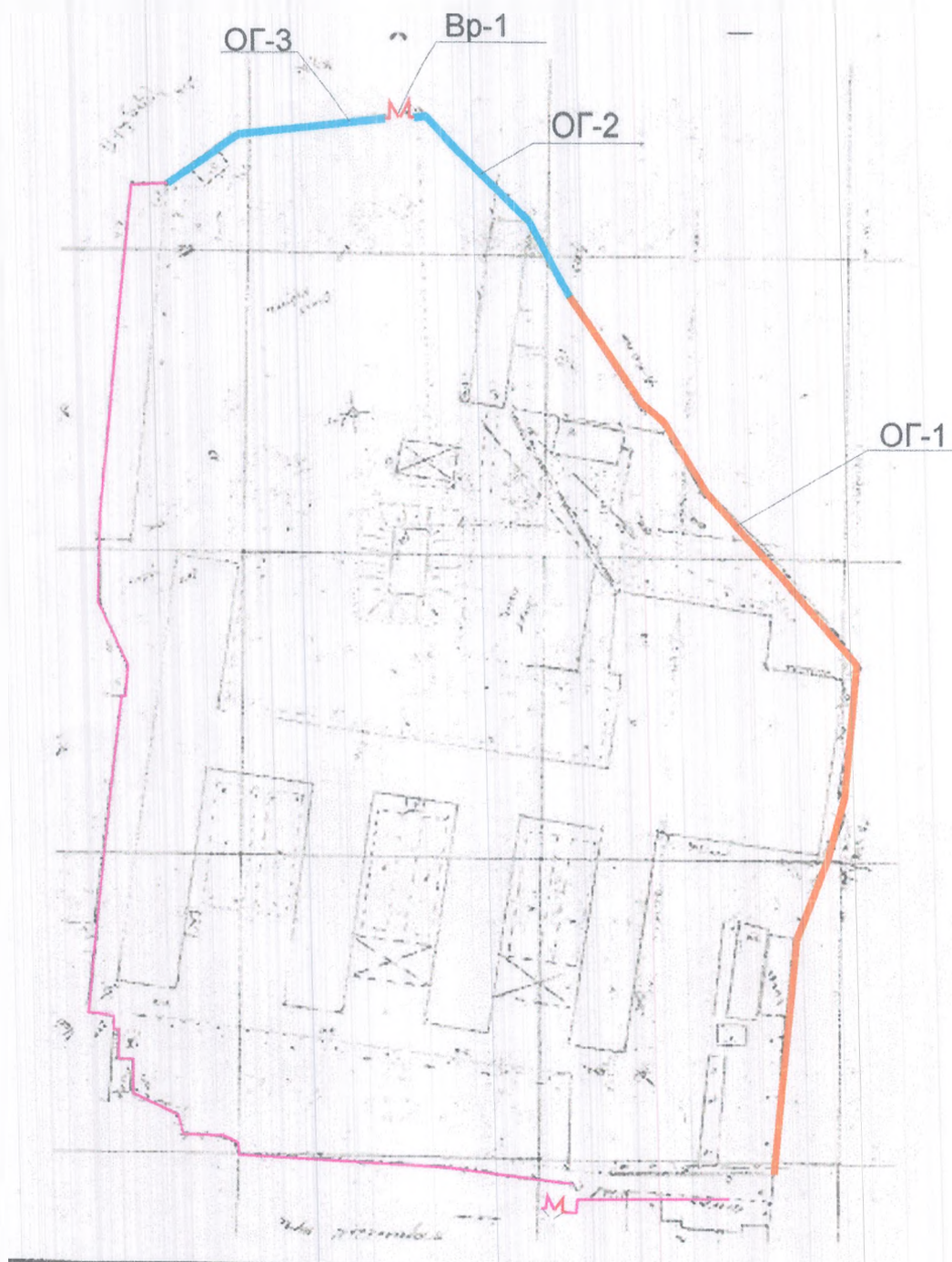
### ЗАДАНИЕ НА РАСЧЕТ СТАРТОВЫХ СТОИМОСТЕЙ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№	Основные данные и требования	Содержание основных данных и требований
1	Наименование работ	<i>Текущий ремонт школы №10 Чустского района Наманганской области.</i>
2	Местонахождение объектов	<i>Чустского района Наманганской области</i>
3	Заказчик	<i>Чуст туман халк таълими булими</i>
4	Генпроектировщик	<i>ООО «CHUSTLOYINA»</i>
5	Основные объемы работ	5.1. В процессе расчетов Исполнитель выполняет: * Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах.  5.2. В объеме документации Исполнителем предоставляются: * Локально ресурсная ведомость * Ведомость расхода материалов * Расчет стоимости ремонта в текущих ценах  5.3 Новый устройство ограждения (бетноблок и декоративного панель).
6	Исходные данные для расчетов	6.1. Дефектный АКТ, утвержденный и предоставленный Заказчиком. 6.2. Стоимость единиц материалов, конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогам Госархитектстроя Республики Узбекистан, аналогам, данным товарной биржи, указания Заказчика. 6.3. Заработная плата - по статическим данным (отчисление на социальное страхование -12%) 6.4. Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машинозатрат)- по аналогам, рекомендациям экспертных органов и иным источникам информации. 6.5. Прочие затраты подрядчика – <i>в соответствии со статическими данными.</i>
7	Особые условия	7.1. Исполнитель – обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости.  7.2. Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивает Заказчик по отдельному договору с органами экспертизы.
8	Объем документации, сдаваемой заказчику	Расчеты стоимостей строительства в текущих ценах в составе п. 5.2. данного задания в 2ух экземплярах
9	Источник финансирования	<i>Бюджетные средства</i>
10	Генподрядчик	<i>Определяется по результатам конкурсных торгов.</i>

ИСПОЛНИТЕЛЬ

*Б. Нусаниев*

# Ташки кургон деворининг схематик куриниши



Шартли белгилар:

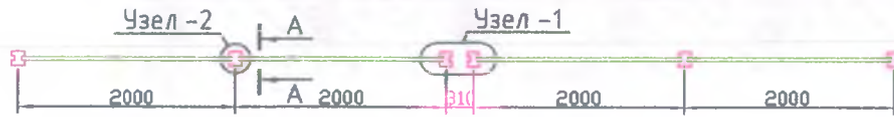
1. ОГ-1 - (Декоративный панель -180,0 пм) —————

2. ОГ-2, ОГ-3- (Бетонаблок -75,55 пм) —————

3. Мактаб чегараси —————

				Текущий ремонт школы №10 в городе Чуст		
Испол.	А.Мирахимов	<i>Мир</i>		Схематичный генплан	Стадия	Лист
					РП	Листов
				Ташки кургон деворининг схематик куриниши	"CHUSTLOYINA"	

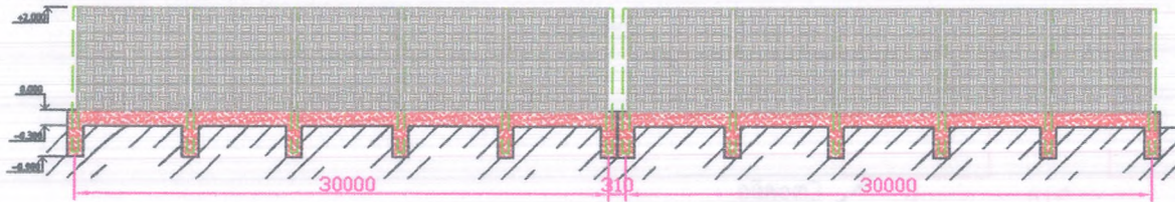
Фрагмент плана ограждения (ОГ-1) М1-50.



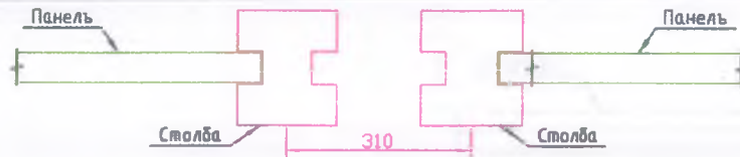
Спецификация расход материалов ограждение на 180 пог/м из декоративная панельная.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, кг	Примечание	Всего
		Ограждение (180 м)				
		Монолитный фундамент				
		Бетон класса В7.5				18 м <sup>3</sup>
		Гравийный подготовка 1-100 мм				8,3 м <sup>3</sup>
		Сетка				
		Ж/б гильзы для ограб				360 шт
		Ж/б столбы для ограб				91 шт
		Окраска фасадов и цоколя				414 м <sup>2</sup>

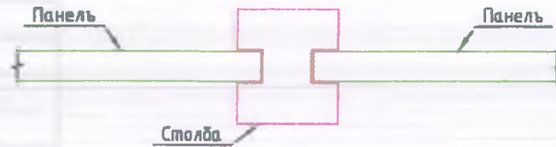
Фрагмент вида ограждения М1-100.



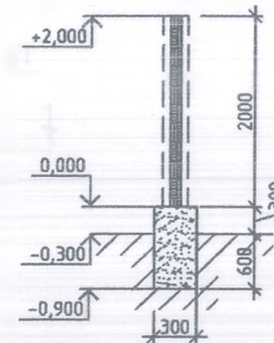
Узел-1.



Узел-2.



Разрез А-А М1-50.



Согласовано

Инв. ? подл. Подп. и доп. зам. инв.

			АС		
			Текущий ремонт школы №10 в городе Чуст.		
Инв. на з/м.ст.	Инв. на з/м.ст.	Подп.	Дата	Стодия	Лист
					Листов
Разроб.	Б.Амонов	<i>[Signature]</i>			1
				Ограждения ОГ-1	"CHUSTLOYINA" M.CH.J



Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги  
“Шахарсозлик ҳужжатлари экспертизаси”  
давлат унитар корхонаси Наманган вилояти  
филиали директори А.Исақджановга  
Наманган вилояти Чуст тумани Халқ таълими  
булими мудири Қ.Каримовдан

## АРИЗА

1. Объектни жорий таъмирлаш учун асос бўлган норматив ҳужжат:

Ўзбекистон Республикаси “Очиқ бюджет” портали орқали туманда  
фуқаролар томонидан берилган таклифларга овоз бериш якунлари  
бўйича ҳолиб деб топилган лойиҳаларни тасдиқлаш ва маблағ  
ажратиш тўғрисидаги Чуст туман Халқ депутатлари кенгашининг  
2022й 11 апрелдаги VI-44-31-6-89-К/22 қарорига асосан тумандаги  
10 сонли умумтаълим мактабини жорий таъмирлаш.

(Ўзбекистон Республикаси Президентининг Фармони, қарори ва топшириқлари, Вазирлар  
Маҳкамасининг қарорлари, топшириқлари ва бошқа ҳужжатлар)

2. Белгиланган тартибда мутасадди идоралар томонидан тасдиқланган  
лоyiҳалаш топшириғи:

Буюртмачи томонидан тасдиқланган

3. Лойиҳа-тадқиқот ишлари учун тузилган шартнома:

2022 йил 30 апрель №274271/2022

(шартнома нусхаси)

4. Лойиҳалаш учун лицензия:

АЛ-007515 2021.07.01 да берилган

(лицензия рақами, берилган йил, ой, кун)

5. Нуқсон далолатномаси:

Буюртмачи томонидан кўриб чиқиб тасдиқланган ишлар  
далолатномаси

Чуст тумани Халқ таълими булими мудири:



Қ.Каримов



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 12-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41274**

**Obyekt nomi** «Chust tumanidagi 10-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Chust tumani xalq ta'lim bo'limi

**Bosh loyihachi** - "CHUSTLOYIHA" MCHJ

**Litsenziya** AL-001575 7.01.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 39768

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Xalq deputatlari Chust tumani kengashining 11.04.2022 yildagi VI-44-31-6-89-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 30.04.2022 yildagi 274271-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va lokal resurs smeta hisobot.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 2.6. Tashqi qo'rg'on devor. Arxitektura va qurilish qismi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**4. Loyihalayanotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 498158,636 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 21187,118 ming so'mga kamaytirilib, **476971,518** ming so'm qilib belgilandi. Xususan :

Qurilish-montaj ishlari:	403105,668	ming so'm
QQS:	60465,850	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	13400,000	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Chust tumanidagi 10-sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH