

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

2022 й. «14» 4

2022-117-1-17-МТ-сон

ш.

Кейинги ўринларда "Буюртмачи" деб юритиладиган Асака тумани Мактабгача таълим бўлими номидан Низом асосида иш юритувчи раҳбар Т.Газибоева бир томондан ҳамда кейинги ўринларда "Пудратчи" деб юритиладиган "INTER QURILISH JIXOZ" МЧЖ номидан Низом асосида иш кўрувчи раҳбар К.Умаров иккинчи томондан объектни жорий таъмирлашга доирмазкур пудрат шартномасини туздилар.

1. ШАРТНОМА МАВЗУСИ

1.1 Пудратчи мазкур шартнома шартларига кўра Асака туман Мактабгача таълим бўлимига карашли 11-МТТ биносини жорий таъмирлаш ва фойдаланишга топшириш мажбуриятини олади. Буюртмачи эса Пудратчига жорий таъмирлаш қурилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

2. ШАРТНОМА БЎЙИЧА ИШЛАР ҚИЙМАТИ

2.1 Мазкур шартнома бўйича Пудратчи томонидан бажарилиши тасдиқланган ишлар қиймати барча солиқлар, йиғимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда жорий нархларда ккс билан 181100000 (Бир юз саксон бир миллион бир юз минг сўмни ташкил этади).

2.2 Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта кўриб чиқилиши мумкин эмас, қуйидаги ҳоллар бундан мустасно:

- қурилиш қийматини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;
- ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда.

3. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1 Мазкур шартнома бўйича Пудратчи мазкур шартноманинг 1-бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

- барча ишларни мазкур шартнома ҳамда унинг иловасига мувофиқ ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда ўзининг кучлари ва/ёки жалб қилинган кучлар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш;

- мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

3.2 Пудратчи мазкур шартнома бўйича барча ишларнинг ўз кучлари билан ва субпудратчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топширилиши учун Буюртмачи олдида тўлиқ мулккий жавоб беради.

4. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1 Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартнома иловасига мувофиқ ишларни бажариш учун яроқли бўлган қурилиш майдонини объект қурилиши ва қурилиш тугаллангунгача бўлган даврда далолатнома бўйича Пудратчига бериш;

- ишлар бажарилиши устидан доимий архитектура-қурилиш назоратини ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар

ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиб олишни таъминлаш;

- мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятини олади.

5. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ

5.1 Шартнома бўйича белгиланган ишлар миллий валюта "сўмда" ҳисоб-китоб қилинади, томонлар уни имзолаган ҳамда қонун ҳужжатларига мувофиқ рўйхатдан ўтказилгандан кейин кучга киради.

5.2 Пудратчи мазкур шартномага илова қилинадиган молиялаштириш жадвалига мувофиқ шартнома қийматининг 30 фоиз аванс тўлови ҳисоб-рақамига келиб тушган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

5.3 Танлов савдолари натижаси бўйича аниқланган қурилишнинг давом этиш вақти ишлар бошланган кундан эътиборан 30 кунни ташкил этади.

6. ТЎЛОВЛАР ВА ҲИСОБ-КИТОБЛАР

6.1. Тўловлар пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади. Буюртмачи Пудратчига шартнома бўйича ишлар умумий қийматининг 30 фоизи миқдорда, 54330000 (Эълик турт миллион уч юз уттиз минг) сўм олдиндан тўловни бюджет маблағлари ҳисобидан ўтказиб беради..

6.2. Буюртмачи томонидан Пудратчига аванс бериш ва жорий молиялаштириш учун, молиялаштириш ва ишларни бажариш жадваллари асос ҳисобланади.

Шартнома қийматининг қолган 70% тўлови ишлар, хизматлар бажарилгандан сўнг 90 кун мудат ичида амалга оширилади.

7. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ

7.1 Буюртмачи қурилиш майдонида ўз вакилини - техник аудиторни тайинлайди, у Буюртмачининг номидан бажарилаётган ишлар сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек Пудратчи томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб-ускуналарнинг шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини текширади.

7.2 Техник аудитор ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун даври мобайнида ишларнинг барча турлари билан тўсиқсиз танишиш ҳуқуқига эгадир.

7.3 Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини давлат архитектура-қурилиш назорати органлари билан келишади ва унга риоя этилиши учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

7.4 Қурилиш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади.

7.5 Қурилиш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни вақтинча улашни ва улаш нукталарида янгидан қурилган коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.

7.8 Пудратчи ўзи томонидан қурилишда қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар сифати лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган спецификацияларга, давлат стандартларига, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини кафолатлайди.

7.9 Пудратчи Буюртмачининг манфаатларига жиддий таъсир қилмайдиган иш ҳужжатларидан майда четга чиқишларни Буюртмачининг розилигисиз амалга оширса, у агар буларнинг қурилиш сифатига таъсир этмаганлигини исботласа жавобгар ҳисобланмайди.

7.10 Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг субпудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа, у ҳолда Пудратчи ўз кучлари билан ва қурилиш қийматини кўпайтирмасдан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун келишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир.

7.11 Агар Пудратчи сифатсиз бажарилган ишларни келишилган муддатларда тузата олмаса, Пудратчи уларни тузатишнинг кечикиши оқибатида етказилган зарарларни Буюртмачига тўлайди.

8. ЕНГИБ БЎЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС-МАЖОР) ҲОЛАТЛАРИ

8.1 Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тўлиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

9. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

9.1 Томонлардан бири шартнома мажбуриятларини бажармаган ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарларни қоплайди.

9.2 Мазкур шартномага асосан бажарилган ишлар ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун Буюртмачи Пудратчига ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тўланиши Буюртмачини шартнома шартлари бузилиши туфайли етказилган зарарни қоплашдан озод қилмайди.

9.3 Шартномага мувофиқ тўлов талабномаси акцептини асоссиз равишда бутунлай ёки қисман рад этганлик, шунингдек ҳисоб-китобнинг бошқа ва шаклларида бажарилган ишлар ҳақини тўлашдан бош тортганлик учун Буюртмачи Пудратчига ўзи тўлашни рад этган ёки бош тортган сумманинг 15 фоизи миқдорида жарима тўлайди.

9.4 Пудратчи қурилиш ишларини шартномада белгиланган муддатда бажармаса ўз мажбуриятларини бузганлигичун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдорида пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

Пеня тўлаш Пудратчинини ишларни бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

9.5 Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, иш ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса, Буюртмачи объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиши, шунингдек Пудратчидан сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириш ҳуқуқига эга.

10. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

10.1 Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашда пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда иқтисодий суд томонидан кўриб чиқилади.

11. АЛОҲИДА ШАРТЛАР

11.1 Мазкур шартнома имзолангандан кейин, мазкур шартномага тегишли бўлган томонлар ўртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг ўзаро келишувлари ўз кучини йўқотади.

11.2 Мазкур шартномага барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолашган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

11.3 Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги қонун ҳужжатлари нормалари қўлланилади.

11.4 Мазкур шартномабир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилиб, ҳар икки тараф томонидан имзоланиб, ҳудудий Ғазначилик бўлинмасидан рўйхатдан ўтгандан сўнг кучга кириди ва 2022 йил 31 декабргача амал қилади.

12. ТОМОНЛАРНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ

«БУЮРТМАЧИ»	«ПУДРАТЧИ»
<p>Асака тумани Мактабгача таълим бўлими Асака туман</p> <p>ИНН 305153992 Ш/хр100022860032247091100251043 Ўзб.Респ.Молия Вазирлиги Ғазначилик бўлинмаси инн201122919 х/р 23402000300100001010</p>	<p>“INTER QURILISH JIXOZ” МЧЖ Асака тумани Ўзбекисон мфй кучаси 13 уй МФО 00073 ИНН 306589924 Асака туман Асака банк АЖ Бобур филиали</p> <p>ШХВ 20208000805104098001</p>
<p>Мудир: </p>	<p>Раҳбар:  </p>
<p>Т.Ғазибоева</p>	<p>К.Умаров</p>

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY XULOSA**

№ SU24352850

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

Mahsulot yetkazib berish to‘g‘risida.

Pudrat shartnomasi

"Buyurtmachi" Asaka tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi rahbari T.Gaziboeva va "Pudratchi" INTER QURILISH JIXOZ MChJ rahbari K.Umarovlar o'rtasida Asaka tuman Maktabgacha ta'lim bo'limiga karashli 11-MTT binosini joriy ta'mirlash va foydalanishga topshirish bo'yicha 181100000 (Bir yuz sakson bir million bir yuz ming so'mlik pudrat shartnomasi лойихаси.

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

Asaka tuman maktabgacha ta'lim bo'limi 12.04.2022 yilda ishlab chiqilib dasturga kiritilgan

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Yuridik xizmat ko'rsatish markazi
bosh yuriskonsulti**



B.Kimsanboyev

2022-yil 12-aprel.

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 61247 на приобретение ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЯ ДОУ № 11 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ

Способ проведения электронный

Дата 11.04.2022

Время рассмотрения 11.04.2022 20:44

Конкурсная комиссия Мактабгача таълим бўлими марказлашган хисобхона, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	QUTLIQOV ANVARJON ODILOVICH	Injiner	mtt
Секретарь комиссии	JO'RAYEVA MALOXAT MAMIROVNA	Methodist	mtt
Член комиссии	VALIJONOV DILMURDJON MANNABJONOVICH	Muxandis	mtt
Член комиссии	RAXIMOVA NAFISAXON ERKINOVNA	Yordamchi bugalter	mtt
Член комиссии	SOBIROVA UMIDA MAMIROVNA	Boш хисобчи	MTT
Член комиссии	MO'MINOVA ROZIYAXON MUXTOROVNA	Shartnoma bo'yicha mutaxassis	mtt

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 11.04.2022 года № лота 61247.

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

Мин. балл: 80

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЯ ДОУ № 11 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	181 400 710.00
Стартовая сумма	181 400 710.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Бажариладиган ишлар муддати сифатига кафолат фаолият тугрисидаги 1-2 шакллар маълумоти хисоб ракамдаги маблагнинг мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Нуксон далолатномасида курсатилган ишларни сифатли бажарилиши ҳамда маблагнинг мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	25	Malumotnoma	22	Экспертная		
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	25	Malumotnoma	20	Экспертная		

Критерий №2 Солик ва бошка мажбурий туловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги тугрисида солиқ идорасини маълумотномаси ҳамда бажариладиган ишларга 1 йиллик қафолат

Тип: Текстовое значение

Описание: Қарздорлик йуқлиги тугрисида солиқ маълумоти ҳамда бажариладиган ишларга 1 йиллик қафолат

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	25	Malumotnoma	20	Экспертная		
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	25	Malumotnoma	21	Экспертная		

Критерий №3 Корхонанинг тулик юридик манзил банк ва солиқ реквизити телефон раками гувоҳнома ва солиқ ИНН кредиторлик қарздорлиги тугрисида маълумот ва тижорат таклиф

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхонанинг тулик юридик манзил банк ва солиқ реквизити телефон раками гувоҳнома ва солиқ ИНН кредиторлик қарздорлиги тугрисида маълумот ва тижорат таклиф

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	25	Malumotnoma	23	Экспертная		
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	25	Malumotnoma	20	Экспертная		

Критерий №4 Таъмирлаш ишларини бажариш учун зарурий техника ва малакали ишчи ходимларнинг мавжудлиги ва уларнинг сони тугрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Таъмирлаш ишларини бажариш учун зарурий техника ва малакали ишчи ходимларнинг мавжудлиги ва уларнинг сони тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	25	Xodimlar	23	Экспертная		
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	25	Malumotnoma	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	181 400 710.00	181 100 000.00	08.04.2022 16:33:06	20.00
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	181 400 710.00	181 400 000.00	08.04.2022 16:35:30	19.97

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
INTER QURILISH JIXOZ MCHJ	70.4	20	90.4
EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ	64.8	19.97	84.77

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 61247 от 11.04.2022 года на приобретение ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЯ ДОУ № 11 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ определила победителем:

INTER QURILISH JIXOZ MCHJ
306589924

и резервный исполнитель: EVERSIDE MILLENNIUM MCHJ (308643594)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	SOBIROVA UMIDA MAMIROVNA	Согласен	
Член комиссии	MO'MINOVA ROZIYAXON MUXTOROVNA	Согласен	
Член комиссии	VALIJONOV DILMURODJON MANNABJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	RAXIMOVA NAFISAXON ERKINOVNA	Согласен	
Председатель комиссии	QUTLIQOV ANVARJON ODILOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
АНДИЖОН ВИЛОЯТИ
ИЗБОСКАН ТУМАНИ

«EKSPERTINJINIRING»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
ANDIJON VILOYATI
IZBOSKAN TUMANI

« EKSPERTINJINIRING»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

MANZIL: Andijonviloyati, Izboskantumani, Paytug' shaxar, Naqshbandko' chasi.H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlolfiliali. MFO:00068, INN: 306662819

«19» Июль 2021года.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERTINJINIRING»

Б.А.Мелибоев

Номер свидетельства: №000005
от 03.09.2019 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1134/21 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЯ ДООУ №11 В
АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ»

Заказчик - ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

Источник финансирования – Бюджетные средства

Генпроектировщик – ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

Лицензия: № 000503 от 22.01.2020г. бессрочное

Генподрядчик – по тендеру

1. Основания для разработки стартовой цен.

1.1. Письмо заказ заказчика.

1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021 г.

2. Материалы представленные на рассмотрение:

2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 185283,828 тысяч сумм с НДС.

2.2. Локальные ресурсные ведомости.

2.3. Пояснительная записка.

2.4. Сводная ресурсная ведомость.

3. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчет стартовой стоимости: «Текущий ремонт ограждения ДООУ №11 в Асакинском районе» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Демонтаж. Разработка: стен кирпичных. Демонтаж железобетонных оград из панелей длиной: 3 м. Разработка: фундаментов бетонных. Раздель:металлическое ограждение. Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2. Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2м, глубиной до 2м, группа грунтов: 2. Устройство основания под фундаменты: гравийного. Устройство ленточных фундаментов бетонных.

Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм. Монтаж металлических стоек из кв.труб 100x100x3мм. Трубы стальные квадратные гост 8639-82, размер 100x100 мм, толщина стенки 3,0 мм. Изготовления металлические решетки ограждения. Монтаж металлоконструкций ограждения. Трубы стальные квадратные гост 8639-82, размер 20x20мм, толщина стенки 2,0мм. Трубы стальные прямоугольные гост 8645-68, размер 30x20мм, толщина стенки 2,0мм. Трубы стальные квадратные гост 8639-82, размер 25x25мм, толщина стенки 2,0мм. Колцо декоративные д15см. Пике. Заглушка для стойка. Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, количество окрасок 2. Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором. Масляная окраска цоколя. Установка ворот с раздвижными или распахивающимися полотнами и калитками: в подготовленные проемы. Ворота решетчатые с калитеами 100м2. Раздель:шлакаблочные ограждения. Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2. Устройство ленточных фундаментов бетонных. Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа до 4м. Устройство поясов: в опалубке. Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12мм. Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6мм. Кремнийорганическая окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности. Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен. Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: цокл. Отмоска. Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2. Устройство подстилающих слоев бетонных из бетона в7,5 т.80мм. Раздель:проходной№1. Проходной. Разборка покрытий кровель: из волнистыхи полуволнистых асбестоцементных листов. Разборка зданий методом обрушения: кирпичных неотапливаемых. Разработка: фундаментов бетонных. Здания. Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2м, глубиной до 2м, группа грунтов: 2. Устройство основания под фундаменты: гравийного. Устройство бетонной подготовки. Устройство ленточных фундаментов ж/бетонных при ширине поверху до 1000мм. Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12мм. Цементная с жидким стеклом. Вертикальная гидроизоляции стен фундаментов горячим битумом за один. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется. Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1. Кладка стен кирпичных наружных простых: при высоте этажа до 4м. Армирование кладки стен и других конструкций. Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: до 4м, периметром до 2м. Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16мм. Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6мм. Устройство поясов: в опалубке. Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6мм. Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12мм. Проемы. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из пвх профилей: глухих с площадью проема до 2м2. Установка блоков из пхв в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3м2. Внутренняя отделка. Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойная штукатурка) известковым раствором: стен. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: стен. Улучшенная окраска по штукатурке стен поливинилацетатными водоземлюльсионными составами. Облицовка каркасов панелями: декоративными пластиковыми с устройством каркаса без отнота от потолка. Пол. Устройство подстилающих слоев: гравийных. Устройство подстилающих слоев: бетонных. Устройство стяжек: цементных толщиной 20мм. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем. Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат. Линолеум пвх без под основы для производственных помещений, коллекция релин.толщиной 1,6 мм.шириной 2.0 м (защитный слой 0.2 мм аналог lg hausys brihgt). Устройство плинтусов: деревянных. Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по

камню и бетону: улучшенное стен. Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня «травертин» сплошное нанесение с полировкой поверхности (без рисунка) с расходом 350кг ручным способом. Скотч. Кровля. Установка деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов. Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам: каменным с накатом из щитов. Утепление покрытий: саманно-глиняный раствор. Саманно-глиняный раствор. Установка стропил. Устройство кровли из металлочерепицы. Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов. Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам. Навеска водосточных труб по стенам из кирпича или легкого бетона, диаметром до: 140мм. Устройство желобов: подвесных. Желоб упрощенный. Электроосвещение.

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущих цены и при реализации инвестиционных проектов» постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04 от 30.07.2008г. №83, утверждения приказом Госархитектстроя по объемам работ.

3.3. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

4. Результат рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

4.2. Затраты на заработные платы определены в соответствии с порядком, определенной временным положением:

- среднемесячная заработная плата строителей приведена в соответствии с отчетными данными статуправления.

- Начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2021 год.

4.3. Затраты подрядчика уточнены по ШНК-4.01.16-09.

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтены.

4.6. Заявления стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

4.7. Для окончательного принятия отчисления на социальное страхование необходимы, использовать приложение №25 к Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана №ПП-2270 от 04.12.14г.

5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Текущий ремонт ограждения ДООУ №11 в Асакинском районе» рекомендуется к согласованию 181400,710 тысяч сумм с НДС, снижено 3883,117 тысяч сумм за счет за счет строительных материалов и заготовительно-складские расходы на материалы.

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием заключения договоров подряда»

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами.

Эксперт:



З.Ш.Артиқов

Тасдиқлайман



Асака туман мактабгача таълим бўлими мудири

Т. Газибаева

Маъмур 2022 й

Асака туман мактабгача таълим бўлимига қарашли 11-МТТ чегарасини жорий таъмирлаш ишлари учун

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Иштирокчилар учун маълумотлар
	Объект номи	Асака туман мактабгача таълим бўлимига қарашли 11-МТТ чегарасини жорий таъмирлаш
	Буюртмачи	Асака туман мактабгача таълим бўлими
	Буюртма учун асос	11-МТТ биносини жорий таъмирлаш зарурияти
	Объектнинг жойлашув ўрни	Асака тумани Қўнғирот МФЙ
	Қатнашувчилар учун талаблар	Лойиха смета хужжатларида кўрсатилган ишарни сифатлик ва қисқа муддатда бажариш ва ўз вақтида топшириш
	Тижорат таклифи ва тақдим этиш шартлари	-Корхонанингтуликюридикманзил банк васоликреквизити телефон раками гувоҳномавасолик ИНН кредиторликкарздорлигитугрисидамаълумотватижораттаклиф Соликвабошкамажбурийтуловларданкарздорлигимавжудэмаслигитугрисидаасоликидорасинимаълумотномасихамдабажарилади ганишларга 1 йилликкафолат

ри	-Таъмирлашишларини бажариш учун зарурий техника ва малакали ишчи ходимларнинг мавжудлиги ва уларнинг сони туғрисида маълумот Бажариладиганишлар мuddатисифати га кафолат фаолият туғрисида аги 1-2 шакллар маълумотихисоб ракам да гимаблагнинг мавжудлиги
Иш тури	Лойиха сметада кўрсатилган ишларни бажариш
Техник хавфсизлик бўйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техник хавфсизлиги қоидаларига тўлиқ риоя қилиниши шарт
Молия лаштириш манбаи	Бюджет маблағлари хисобидан
Бажариладиган ишар қиймати	181 400 710 (Бир юз саксон бир миллион тўрт ю минг етти юз ўн) сўм

КАФОЛАТ ХАТИ

(Ишларни ўз вақтида бажаришига)

1. Биз, қуйида имзо чекувчилар, юқорида айтилган ишларни бажариш майдончасини куздан кечириб, умумий, техник ва тижорат қисмларидан иборат танлов ҳужжатларини ўрганиб, юқорида кўрсатилган ҳужжатларга мувофиқ

180 100 000 (Бир юз саксон миллион бир юз минг) сўм 00 тийин

(рақамда ва ёзув билан сумма, қўшилган қиймат солиғи билан)

сўмга айтилган барча ишларни (қурилиш ишларининг камида 30 %ини ўз кучимиз билан) бажариш ва яқунлашни ҳамда улардаги топилган дефектларни белгиланган муддатда тузатишни таклиф этамиз.

2. Бизнинг таклифимиз қабул қилинган ҳолда, буюртмачидан ишга киришиш ҳақидаги ёзма хабарномани олган кундан бошлаб 10 (ўн) кун ичида ишларни бажаришига киришиш ва ишларни бажаришни бошланишидан эътиборан 25 кун мобайнида уларни яқунлаш мажбуриятини оламиз.

3. Бизнинг таклифимиз танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 60 (олтмиш) (рақам ва ёзув билан) календар кун мобайнида амал қилади.

4. Шартнома тузилгунга қадар мазкур танлов таклифи унинг қабул қилинганлиги ҳақидаги ёзма хабарнома билан бирга орамиздаги юридик мажбурият ҳисобланади.

5. Таклиф қабул қилинганлиги тўғрисидаги Биз олган хабарнома, Бизни Сиз билан расмий шартнома тузишга мажбурият юклашини ва Биз унинг ижросини таъминлашимизни тасдиқлаймиз.

6. Буюртмачи ва танлов комиссияси такдим этилган таклифлардан энг паст нарх таклифини қабул қилишга мажбур эмаслигига розилик билдираемиз.

7. Танлов Танлов иштирокчиларига жўнатишга _____ сон хабарномалар Биз томондан ҳисобга олинган.

8. Қурилиш жараёнида жалб қилинган ишчи ходимларни белгиланган тартибда расмийлаштириб, ижтимоий ҳимояси ва техник ҳафсизлигини таъминлаймиз.

9. Буюртмачи билан ўзаро ҳисоб-китобларни танлов комиссиясининг мажлислари баённомалари билан тасдиқланган ва келгусида ўзгартирилмайдиган шартномавий нархда амалга ошириш мажбуриятини оламиз.

10. Шартнома мажбуриятларини бажарилиши ҳақидаги мониторинг маълумотларини Буюртмачига белгиланган шаклда, ҳар ойнинг 14 ва 25 санасига қадар, қурилишни олиб боришни бутун даври давомида такдим этиб бориш кафолатини берамиз.

Ташкилот раҳбарининг имзоси:

К. Умаров

Тузилган сана: "04" Апрель 2022 й.



**ИШЛАРНИ БАЖАРИШДА ФОЙДАЛАНАДИГАН
ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ МАШИНА ВА МЕХАНИЗМЛАРИ РЎЙХАТИ**

T/p	Номи	Маркаси	Сони	Ишлаб чиқарилган йили	Қуввати	Техник ҳолати	Баланси да ёки ижарада
1	2	3	4	5	6	7	8
ҚУРИЛИШ ТЕХНИКАЛАРИ							
1	Юк ўзи ағдарувчи	Ман	2	2012	25 тонна	Соз	Ижарада
2	Экскаватор	Samsung	1	2020	1.5 м3	Соз	Ижарада
	Ҳаммаси						
КИЧИК МЕХАНИЗМЛАР							
1	Шуруповерт	EPA	3	2017	2400W	Соз	Балансда
2	Шлифовальная машина	RTRMAX	1	2016	1200W	Соз	Балансда
3	Ёғоч тилиш ускунаси	MAKITA	1	2015	4000W	Соз	Балансда
4	Перфоратор	EPA	2	2017	3200W	Соз	Балансда
5	Ручна бензомоторная пила	СТРЕЛА	2	2010	2500W	Соз	Балансда
6	Лебедка электрическая	-	1	2018	2000W	Соз	Балансда
7	Утюг для пайки полипропиленовых труб 76мм до 200мм	EPA	1	2019	3600W	Соз	Балансда
8	Электросварочный аппарат	EPA	2	2018	5000W	Соз	Балансда
9	Газосварной аппарат	ARGON	1	2016	0.03M3	Соз	Балансда
10	Утюг для пайки полипропиленовых труб до 63мм	EPA	2	2017	1200W	Соз	Балансда
11	Бетонные вибратор	EPA	1	2017	1200W	Соз	Балансда
12	Станок пайка для ПВХ профил	OZCELM	1	2019	3400W	Соз	Балансда
13	Станок резка ПВХ профилей	OZCELM	1	2019	2400W	Соз	Балансда
14	Станок фреза	OZCELM	1	2019	1200W	Соз	Балансда
15	Бетонные миксер 0.1M3	-	1	2018	2400W	Соз	Балансда
16	Нюллер	CIVIL	1	2010	100W	Соз	Балансда
17	Компрессор 10atm	EPA	1	2018	2400W	Соз	Балансда
18	Лазерный резка металлический материал	CHANXI	1	2019	2400W	Соз	Балансда
19	Насос водоснабжение	РОССИ	1	2017	3600W	Соз	Балансда

Ташкилот раҳбарининг имзоси:

К. Умаров

Тузилган сана: "04" Апрель 2022 й.з



Inter Qurilish jixoz

Доимий ишчи ходимлар (ишчилар)

T/p	Мутахассисликлар номи	Жами сони, шу жумладан мутахассисли klar ва разрядлар бўйича	Улардан (3-устундан) малакасини тасдиқловчи хужжати борлари	Улардан (4-устундан) қурилишда 10 йилдан кам бўлмаган иш тажрибаси борлари
1	2	3	4	5
	Жами	32	24	15
	Шу жумладан:			
	Бетончилар _____ разрядли	3	2	1
	Ғишт терувчилар _____ разрядли	5	5	3
	Том қурувчилар _____ разрядли	4	3	2
	Пайвандчилар _____ разрядли	4	2	2
	Сантехниклар _____ разрядли	6	3	3
	Дурадгорлар _____ разрядли	1	1	1
	ва бошқалар	9	8	3

Кадрлар бўлим бошлиғи:



Handwritten signature

К. Умаров

Тендер иштирокчи раҳбарининг имзаси:

Handwritten signature

Тузилган сана: “04” апрел 2022 й.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

23 08 2021 г.

г. Асака тумани

Мы нижеподписавшиеся от заказчика _____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЯ ДОУ №11 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ДЕМОНТАЖ		0
2	РАЗРАБОТКА: СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	12,32
3	ДЕМОНТАЖ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ: 3 М	100 М	0,918
4	РАЗРАБОТКА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	7,26
5	РАЗДЕЛЬ:МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ		0
6	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,0455
7	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,092
8	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3	4,6
9	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,072
10	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,135
11	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ КВ. ТРУБ 100Х100Х3ММ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,49
12	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 100х100 мм, толщина стенки 3,0	М	56,7
13	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЕШЕТКИ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,85
14	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,85
15	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 20х20 мм, толщина стенки 2,0	М	272
16	Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 30х20 мм, толщина стенки 2,0 мм	М	480
17	Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 25х25 мм, толщина стенки 2,0	М	640
18	КОЛЦО ДЕКОРАТИВНЫЕ Д15 СМ	ШТ	640
19	ПИКЕ	ШТ	640
20	ЗАГЛУШКА ДЛЯ СТОЙКА	ШТ	21
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	1,2
22	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2	0,48
23	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,48
24	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100 М2 ПОЛОТЕН	0,33
25	ВОРОТА РЕШЕТЧАТЫЕ С КАЛИТЕАМИ	М2	33
26	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,36
27	РАЗДЕЛЬ:ШЛОКАБЛОКНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ		0
28	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,0228
29	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,0608
30	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	13,68
31	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0152
32	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,135

33	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,012
34	КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,76
35	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,152
36	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПЛОСКОСТИ	100 М2	0,152
37	ОТМОСКА		0
38	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,06
39	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В 7,5 Т 80ММ	1 М3	4,8
40	РАЗДЕЛЬ:ПРОХОДНОЙ№1		0
41	Проходной		0
42	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХИ ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	0,24
43	РАЗБОРКА ЗДАНИЙ МЕТОДОМ ОБРУШЕНИЯ: КИРПИЧНЫХ НЕОТАПЛИВАЕМЫХ	100 М3	0,72
44	РАЗРАБОТКА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	3,2
45	ЗДАНИЯ		0
46	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,105
47	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3	1,24
48	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,0124
49	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,0768
50	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,12
51	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,12
52	ВЕРТИКАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ СТЕН ФУНДАМЕНТОВ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ ЗА ОДИН	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,192
53	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,192
54	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,033
55	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	22,48
56	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,08
57	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3	0,0288
58	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,098
59	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,027
60	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0192
61	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,018
62	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,029
63	ПРОЕМЫ		0
64	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,072
65	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,042
66	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
67	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНЕВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: СТЕН	100 М2	0,48
68	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,48
69	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,48
70	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,3072
71	ПОЛ		0
72	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	3,6

73	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	1,8
74	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,18
75	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,0648
76	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	0,1224
77	Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция Резинн. Толщиной 1,6 мм. шириной 2.0 м (защитный слой 0.2 мм аналог LG hausys BRINGT)	М2	12,852
78	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,14
79	ШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,87
80	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,87
81	СКОТЧ	ШТ	20
82	КРОВЛЯ		0
83	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	1 М3	1,3
84	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ: КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ЦИТОВ	100 М2	0,09
85	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ: САМАННО-ГЛИНЯННЫЙ РАСТВОР	1 М3	9
86	САМАННО-ГЛИНЯННЫЙ РАСТВОР	М3	0,45
87	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,5
88	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	100 М2 КРОВЛИ	0,32
89	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3	0,18
90	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2	0,038
91	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,12
92	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,28
93	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	М	28
94	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
95	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,4
96	ПРОВОД ППВ СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,04
97	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,1
98	LED PANEL 18 W	ШТ	2
99	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 12	ШТ	8
100	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
101	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2
102	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
103	РОЗВЕТКА	ШТ	2



Ф.И.И. У. Билматова