

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ

2022 й. «19» 4

2022-128-1-17-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 "УММАТ NMN" МЧЖ номидан Низом асосида иш кўрувчи раҳбар М.Нумонжонов, иккинчи томондан объектни жорий таъмирлашга доир мазкур пудрат шартномасини туздилар.

1. ШАРТНОМА МАВЗУСИ

1.1 Пудратчи мазкур шартнома шартларига кўра Асака туман Мактабгача таълим бўлимига карашли 17-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 ккк сиз 591 200 000 (Беш юз тўқсон бир миллион икки 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 тўлик 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 тўлик мулквий жавоб беради.

4. БУЮРТМАЧИНING МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1 Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

- мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб уч кун муддатда мазкур шартнома иловасига мувофиқ ишларни бажариш учун ярокли 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 тўлик 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 этини 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 миқдорига, 177630000 (Бир юз етмиш етти миллион олти 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 20 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 қўпайтирмасдан 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 бузганлиги учун 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 Пудратчини ишларни бажаришнинг ёки хизматлар кўрсатишнинг кечикиши туфайли етказилган зарарларни қоплашдан озод қилмайди.

9.5 Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, қурилши 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 миқдорда 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 суди 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 имзоланган 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 киради ва 2022 йил 31 декабр гача амал қилади.

12. ТОМОНЛАРНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ

«БУЮРТМАЧИ»	«ПУДРАТЧИ»
Асака тумани Мактабгача таълим бўлими Асака туман ИНН 305153992 Ш/хр100022860032247091100251043 Ўзб.Респ.Молния Вазирлиги Ғазначилик бўлинмаси инн201122919	“УММАТ NMN МЧЖ Тошкент шаҳри Миробод тумани А.Фитрат кучаси 159 А уй МФО 00445 ИНН 306826145 АКБ ТКБ Капитал Банк Андижонминтакавийфилиали ШХВ 20208000605137739001

x/p 23402000300100001010



Мудир:

Т.Газибоева

Рахбар:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Умурат', written over the printed name of the official.

М.Нумомажонов



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

№ MM48700344

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

**Asaka tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi bilan "UMMAT NMN" MChJ
o'rtasida tuzilgan 591 200 000 (Besh yuz to'kson bir million ikki yuz ming)
so'mlik pudrat shartnomasi**

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot
Asaka tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi 15.04.2022 yil

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

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



D.A.Urmanova

2022 yil 19 aprel

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 61245 на приобретение ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО № 17 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Способ проведения электронный

Дата 11.04.2022

Время рассмотрения 11.04.2022 20:46

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 DILMURODJON MANNABJONOVICH	Muxandis	mtt
Член комиссии	RAXIMOVA NAFISAXON ERKINOVNA	Yordamchi bugalter	mtt
Член комиссии	SOBIROVA UMIDA MAMIROVNA	Бош хисобчи	МТТ
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 61245.

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 ДОО № 17 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	592 441 645.00
Стартовая сумма	592 441 645.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 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
UMMAT NMN	25	Мавjud	20	Экспертная		
ООО SOY FENIKS	25	Мавjud	20	Экспертная		

Критерий №2 Солик ва бошка мажбурий туловлардан карздорлиги мавжуд эмаслиги тугрисида солик идорасини маълумотномаси ҳамда бажариладиган ишларга 1 йиллик кафолат

Тип: Текстовое значение

Описание: Карздорлик йуклиги тугрисида солик маълумоти ҳамда бажариладиган ишларга 1 йиллик кафолат

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
UMMAT NMN	25	Kafolat	21	Экспертная		
OOO SOY FENIKS	25	malumotnoma	20	Экспертная		

Критерий №3 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 маблагининг мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
UMMAT NMN	25	Balans	20	Экспертная		
OOO SOY FENIKS	25	Malumotnoma	20	Экспертная		

Критерий №4 Корхонанинг тулик юридик манзил банк ва солик реквизити телефон раками гувоҳнома ва солик ИНН кредиторлик карздорлиги тугрисида маълумот ва тижорат таклиф

Тип: Текстовое значение

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

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
UMMAT NMN	25	Guvohnoma	20	Экспертная		
OOO SOY FENIKS	25	Malumotnoma	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
OOO SOY FENIKS	592 441 645.00	592 100 000.00	11.04.2022 16:34:16	19.97
UMMAT NMN	592 441 645.00	591 200 000.00	11.04.2022 16:30:38	20.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование	Общий балл по технической	Общий балл по финансовой	Итоговый
--------------	---------------------------	--------------------------	----------

участника	части	части	балл
ООО SOY FENIKS	64	19.97	83.97
UMMAT NMN	64.8	20	84.8

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 61245 от 11.04.2022 года на приобретение ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО № 17 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ определила победителем:

UMMAT NMN
306826145

и резервный исполнитель: ООО SOY FENIKS (307076271)

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



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"4" Сентября 2021г.

г.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №17 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	УБОРНАЯ НА 10 ОЧКОВ		0
2	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		0
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,084
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,05
5	ФКНДАМЕНТЫ		0
6	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,04
7	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,92
8	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,92
9	УСТРОЙСТВО ПОДПОРНОЙ СТЕНКИ ИЗ БЕТОНА БМ200	100 М3	0,31
10	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,52
11	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,52
12	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗ БЕТОНА БМ200	100 М3	0,072
13	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,78
14	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,78
15	УСТРОЙСТВО РИГЕЛЕЙ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	100 М3	0,04
16	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,578
17	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,169
18	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	ТН	0,409
19	УСТРОЙСТВО ОПАЛУБКИ (СНИЗУ) И ПОДДЕРЖИВАЮЩИХ ЕЕ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ ВЫСОКИХ РОСТВЕРКОВ	100 М2	0,0058
20	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10 М3	0,13
21	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ К Ц О -1	ШТ	1
22	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ	1
23	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ:	1 КМ	0,004
24	СТЕНЫ		0
25	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЛОКОВ	М3	18,6
26	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ШАКОБЛОКОВ	М3	4,44

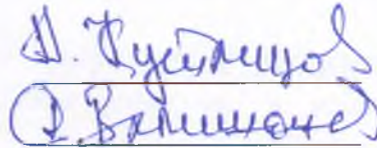
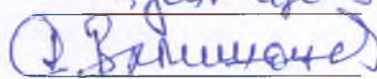
27	СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКОВ	1000 ШТ	7,333
28	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,099
29	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА БМ200	100 М3	0,013
30	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,064
31	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,02
32	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,044
33	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,026
34	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,212
35	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,053
36	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН	0,159
37	КРОВЛЯ		0
38	УСТРОЙСТВО СТРОПИЛ И ДРУГИХ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	1 М3	1,2
39	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3	0,12
40	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД КРОВЛЮ	1 М3	0,42
41	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2	0,066
42	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПРОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,66
43	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,51ММ	М2	69,96
44	ПРОЕМЫ		0
45	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА ПЛОЩАДЬЮ ДО 3М2	100 М2 ПРОЕМОВ	8
46	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА	М2	8
47	УСТАНОВКА ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА ПЛОЩАДЬЮ ДО 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0064
48	СТОИМОСТЬ ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА	М2	0,64
49	ПОЛЫ		0
50	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	0,28
51	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,28
52	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ		0
53	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,28
54	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: ПРОСТОЕ СТЕН	100 М2	0,94
55	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,47
56	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	0,47
57	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН	100 М2	0,47
58	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2	0,47
59	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
60	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСДА	100 М2	0,54
61	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,09
62	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,54
63	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100 М2	0,09
64	КРЫЛЬЦО И ОТМОСКА		0
65	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА БМ100	100 М3	0,011
66	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНОГО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСКУ ТОЛЩ 10 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ	0,038
67	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ /ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/	М3	3,8

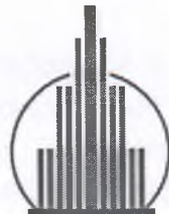
68	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100 ТОЛЩ 5 СМ	100 М3	0,0019
69	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		0
70	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,4
71	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С: НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,09
72	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
73	МАТЕРИАЛЫ		0
74	СВЕТИЛЬНИК НБО-06-60	ШТ	9
75	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2
76	ПРОВОД АППВ СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000 М	0,04
77	БЕСЕДКА 10 ШТ		0
78	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		0
79	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М2	0,8
80	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	1
81	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,4
82	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ. 1 КМ	ТОННА	30
83	ФУНДАМЕНТЫ		0
84	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3	0,12
85	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3	0,24
86	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ: НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	ТН	0,34
87	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,34
88	КРОВЛЯ		0
89	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 4Х2,5	1 Т КОНСТРУКЦИИ	3,09
90	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 4Х2,5	ТН	3,09
91	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОГОНА ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	1,42
92	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОГОНОВ ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 80Х80Х3	ТН	1,42
93	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	1,6
94	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 80Х80Х3	ТН	1,6
95	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	100 М2	1,62
96	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,05
97	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,158
98	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ СТОЙКИ	1 М3	1,65
99	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	3,9
100	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	413,4
101	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М ЖЕЛОБОВ	2,3
102	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	230
103	КОНЕК	М	272
104	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	1,2
105	ПОТОЛОК		0
106	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ	100 М2 УТЕПЛЯЕМОГО ПОКРЫТИЯ	4,2
107	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	М3	42
108	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	4,2
109	ПОЛЫ		0

110	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	45
111	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	3
112	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100 М2 СТЯЖКИ	3
113	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	3
114	УСТРОЙСТВО СПЕЦИАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPOR TELIT TURF (ТИПА POLYTAN LIGATURF)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3
115	ОТМОСТКА		0
116	УСТРОЙСТВ БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100	100 М3	0,08
117	ПРОЧИЕ РАБОТЫ		0
118	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО БАРЬЕРА	1 М3	5,6
119	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ СКАМЕЕК	1 М3	4
120	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: БАРЬЕРА И СКАМЕЕК И СТОЕК	100 М2	2
121	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
122	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
123	МОНТАЖ ПЛАФОНОВ	100 ШТ	0,16
124	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,84
125	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
126	МАТЕРИАЛЫ		0
127	ПЛАФОН	ШТ	16
128	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1
129	ПРОВОД ППВ СЕЧ 2Х1,5ММ2	1000 М	0,084
130	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА		0
131	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,069
132	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3	100 М3	0,02
133	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-1, ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,02
134	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,24
135	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	0,24
136	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,32
137	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	ТН	0,32
138	СТОИМОСТЬ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	ТН	0,035
139	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	100 М2	0,18
140	МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ 88 М		0
141	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,192
142	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	1,86
143	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	ТН	1,86
144	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	100 М2	1,12
145	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	4,8
146	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА БМ100	100 М3	0,048
147	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАВЕС		0
148	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 4Х2,5	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,38
149	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 4Х2,5	ТН	0,38
150	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,142
151	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 80Х80Х1	ТН	0,142
152	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ	100 М2	0,138
153	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ СТОЙКИ	1 М3	0,3
154	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,42
155	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОИДНОГО С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	44,52

156	ПОКРЫТИЕ ИЗ БРУСЧАТКИ БОРДЮРЫ		0
157	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСКА	100 М3	0,14
158	СТОИМОСТЬ ПЕСКА	М3	14
159	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОЙ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,4
160	СТОИМОСТЬ ДЕКОРАТИВНЫХ БОРДЮРОВ	М	48
161	БЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЕ		0
162	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ДОРОЖЕК ТОЛШ 10 СМ ИЗ БЕТОНА БМ 200	100 М3	0,068





MANZIL: Andijon viloyati, Izboskan tumani, Paytug` shahar, Naqshband ko`chasi. H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlol filiali. MFO:00068, INN: 306662819

«10» Сентябрь 2021 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

Б.А.Мелибоев

Номер свидетельства: №000005
от 03.09.2019 года



**ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1463/21
(ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)**

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОО №17 В АСАКИНСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик - ЧП «Бинокор лойиха».

Источник финансирования – Бюджетные средства

Генпроектировщик – ЧП «Бинокор лойиха»

Лицензия: №АЛ 001833 от 10.06.2021года бессрочное

Генподрядчик – по тендеру.

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 597618,481 тысяч сум 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 ДОО №17 в Асакинском районе Андижанской области» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Уборная на 10 очков. Беседка 10шт. Металлические ворота. Металлическое Ограждение 88м. Металлический навес. Покрытие из брусчатки бордюры. Бетонные покрытие – Общестроительные работы.

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие 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 ДОО №17 в Асакинском районе Андижанской области» рекомендуется к согласованию 592441,645 тысяч сум с НДС, снижено 5176,836 тысяч сумм за счет стоимости строительных материалов.

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 проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



З. Артиков

Тасиқлайман

Асака туман мактабгача таълим бўлими мудири

Т. Газибаева

2022 й

Асака туман мактабгачатаълим бўлимига қарашли 17-МТТ биносини жорий таъмирлаш ишлари учун

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Иштирокчилар учун маълумотлар
	Объект номи	Асака туман мактабгача таълим бўлимига қарашли 17-МТТ биносини жорий таъмирлаш ишлари
	Буюртмачи	Асака туман мактабгача таълим бўлими
	Буюртма учун асос	17-МТТ биносини жорий таъмирлаш зарурияти
	Объектнинг жойлашуви ўрни	Асака тумани Мирзаобод МФЙ
	Қатнашувчилар учун талаблар	Лойиха смета хужжатларида кўрсатилган ишарни сифатлик ва қисқа муддатда бажариш ва ўз вақтида топшириш
	Тижорат таклифи тақдим этиш	-Корхонанингтуликюридикманзил банк васоликреквизити телефон раками гувоҳномавасолик ИНН кредиторликкарздорлигитугрисидамаълумотватижораттаклиф - Соликвабошкамажбурийтуловларданкарздорлигимавжудэмасли

шартла ри	гитугрисидасоликидорасинимаълумотномасихамдабазарилади ганишларга 1 йилликкафолат -Таъмирлашишларинибажаришчунзарурий техника вамалакалиишчиходимларнингмавжудлиги вауларнинг сони тугрисидамаълумот - Базариладиганишлармуддатисифатигакафолатфаолияттугрисид аги 1-2 шакллармаълумотихисобракамдагимаблагнингмавжудлиги
Иш тури	Лойиха сметада кўрсатилган ишларни базариш
Техник хавфси злик бўйича талабла р	Иш базариш жараёнида техник хавфсизлиги қоидаларига тўлиқ риоя қилиниши шарт
Молия лаштир иш манбас и	Бюджет маблағлари хисобидан
Базари ладига н ишар қиймат и	592 441 645 (Беш юз тўқсон икки миллион тўрт юз қирқ бир минг олти юз қирқ беш)сўм