

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 106127 на приобретение Капитальный ремонт

Способ проведения электронный

Дата 23.06.2022

Время рассмотрения 23.06.2022 14:35

Конкурсная комиссия Косонсой туман болалар-усмирлар спорт мактаби, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ABDURAXMONOV JURABEK MUXAYDINOVICH	Direktor	Kosonsoy BO'SM
Секретарь комиссии	ABDURAXMONOV AKBARJON ABDUMANONOVICH	Metodist	Kosonsoy BO'SM
Член комиссии	SOTTIXODJAYEV ISLOMxon ABDULLAYEVICH	Ишчи	Косонсой туман БЎСМ
Член комиссии	MUKSINOV AZIZJON ODILJONOVICH	Metodist	BO'SM
Член комиссии	GAPPAROVA DILDORA ZAKIRJANOVNA	Хисобчи	Косонсой туман БЎСМ
Член комиссии	PARPIYEV BAXODIR ISLOMxonOVICH	Metodist	Kosonsoy BO'SM

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 23.06.2022 года № лота 106127.
Метод оценки предложений – Балльный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 40

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальный ремонт нежилого здания
Подробное описание	Капитальный ремонт спорт зала в ДЮСШ Касансайского района Наманганской области согласно смет
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	568 205 000.00
Стартовая сумма	568 205 000.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Сроки выполнения

Тип: Числовое значение

Описание: Участник обеспечивает выполнение ремонтных работ в сроки, предусмотренные согласованными графиками. Сокращение срока выполнения ремонтно-строительных работ никак не должно отражаться на их качестве

Обязательность: Критично

Требование заказчика: В диапазоне: лучше – меньше: от 15 до 30 дней

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	20	19,05	14.94	Системная		
KUSHON BINOKOR QURILISH XK	20	15	20	Системная		
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	20	30	1.25	Системная	Дисквалифицирован	
ООО KMSTROY	20	15	20	Системная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	20	30	1.25	Системная	Дисквалифицирован	
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	20	15	20	Системная		
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	20	25	7.5	Системная		

Критерий №2 Письмо

Тип: Текстовое значение

Описание: Письмо подтверждающие об ознакомлении участника отбора со строительной площадкой заказчика

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	10	9.52	10	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH XK	10	мазкур объект кўздан кечирилганлиги хақида маълумотнома	10	Экспертная		
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	10	7. Письмо	10	Экспертная		
ООО KMSTROY	10	Курилиш майдончасини куздан кечирганлиги тугрисида маълумотномаси бириктирилган файлда	10	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	8	Экспертная		
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	10	Буюртмачи тавсифига кўра	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	10	9 шакл	10	Экспертная		

Критерий №3 Наличие специалистов

Тип: Текстовое значение

Описание: Сведения о сотрудниках и рабочего персонала стаж работы.наличие дипломированных инженеров

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	15	14,29	10	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH XK	15	солиқ маълумотномалари	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	15	6. Наличие специалистов	14	Экспертная		
ООО KMSTROY	15	Кадрлар буйича маълумот бириктирилган файлда	13	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	15	мавжуд	14	Экспертная		
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	15	Наличие специалистов	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	15	Ишчи ходимлар руйхати	15	Экспертная		

Критерий №4 Документы

Тип: Текстовое значение

Описание: Документы подтверждающие регистрацию участника в Гос. органах (гувохнома, устав и т.д.)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	10	9,52	10	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH XK	10	умумий маълумот	8	Экспертная		
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	10	5. Документы	7	Экспертная		
ООО KMSTROY	10	Руйхатдан утганлиги тугрисида маълумот бириктирилган файлда	10	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	10	мавжуд	5	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
INVEST МЧЖ						
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	10	Умумий маълумот	5	Экспертная		

Критерий №5 Техника и механизмы

Тип: Текстовое значение

Описание: Перечень техники и механизмов для обеспечения качественной услуги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	15	14,29	7	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH ХК	15	машина механизм	8	Экспертная		
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	15	4. Техника и механизмы	10	Экспертная		
ООО КМСТРОЙ	15	Техника ва механизмлар руйхати бириктирилган файлда	13	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	15	мавжуд	10	Экспертная		
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	15	Техника и механизмы	5	Экспертная		
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	15	Машина ва механизм	15	Экспертная		

Критерий №6 Финансовое положение

Тип: Текстовое значение

Описание: Финансовое положение участника отбора за 1 год

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	15	14.29	13	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH ХК	15	Банк маълумотлари жойлаштирилади	13	Экспертная		
ООО SIFATLI TARMOQ	15	3. Финансовое положение	14	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО KMSTROY	15	Молиявий курсаткичлар бириктирилган файлда	9	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	15	мавжуд	14	Экспертная		
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	15	Финансовое положение	5	Экспертная		
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	15	Справка банка	15	Экспертная		

Критерий №7 Опыт работы

Тип: Текстовое значение

Описание: Список аналогичных работ за последние 1 год

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО IDEAL NAM CITY	20	19,05	20	Экспертная		
KUSHON BINOKOR QURILISH ХК	20	15 йил	20	Экспертная		
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	20	2. Опыт работы	18	Экспертная		
ООО KMSTROY	20	Иш тажрибаси бириктирилган файлда	16	Экспертная		
КОСОНСОЙ САМО ЮЛДУЗИ Х/К	20	мавжуд	10	Экспертная		
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	20	Опыт работы	10	Экспертная		
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	20	Опыт работа.	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ООО KMSTROY	568 205 000.00	541 865 000.00	21.06.2022 09:23:47	10.00
ООО IDEAL NAM CITY	568 205 000.00	560 000 000.00	19.06.2022 17:50:46	9.68
CHINDOVUL QURILISH			21.06.2022	

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ООО КМСТРОЙ	78.0003	10	88.0003
КОСОНСОЙ САМО ЮДУЗИ Х/К	Не прошел	Не прошел	Не прошел
KUSHON BINOKOR QURILISH XK	Не прошел	Не прошел	Не прошел
NAMUNA QURILISH INVEST МЧЖ	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО IDEAL NAM CITY	72.8055	9.67616	82.48166
CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ	74.9997	9.53988	84.53958
ООО SIFATLI TARMOQ XIZMAT	Не прошел	Не прошел	Не прошел

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 106127 от 23.06.2022 года на приобретение Капитальный ремонт определила победителем:

ООО КМСТРОЙ
307154934

и резервный исполнитель: CHINDOVUL QURILISH INFO МЧЖ (302541994)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ABDURAXMONOV JURABEK MUXAYDINOVICH	Согласен	
Член комиссии	GAPPAROVA DILDORA ZAKIRJANOVNA	Согласен	
Член комиссии	SOTTIXODJAYEV ISLOMxon ABDULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	MUKSINOV AZIZJON ODILJONOVICH	Согласен	
Член комиссии	PARPIYEV BAXODIR ISLOMxonOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ШАРТНОМА

«27» июн 2022 йил

Косонсой ш.

Кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилувчи **Косонсой туман БЎСМ** номидан низом асосида иш кўрувчи **Ж. Абдурахмонов**, бир томондан ва кейинги ўринларда «Пудратчи» деб юритиладиган **"KMSTROY" МЧЖ** номидан низом асосида иш кўрувчи **К.Муллаев** иккинчи томондан мазкур пудрат шартномасини туздилар.

I. Шартнома мавзуси

1. Пудратчи мазкур шартнома бўйича «Буюртмачи» тасарруфидаги **Косонсой туман БЎСМ спортзал ва огир атлетика залини мукаммал таъмирлаш ишларини лойиха смета хужжатларига асосан мукаммал таъмирлаб бериш** мажбурятини олади. Буюртмачи эса пудратчига шартномага мувофиқ объектларни мукаммал таъмирлаш учун зарур шароитлар яратади, бажарилган ишларни қабул қилиш ва қонунчиликда белгиланган тартибда тўловни амалга ошириш мажбурятини олади.

II. Умумий шартлар

1. Бажарилган ишлар далолатномаси лимитларга ёки бошқа харажатлар Пудратчи ва Буюртмачи билан узаро тасдиқланган (Ф-3) асосида ҳисобга олинади ҳамда тулов учун такдим этилади.

2. Хизматларни бажариш учун Буюртмачи Пудратчига иш майдонини ўз вақтида бўшатиб беради.

3. Буюртмачи Пудратчидан бажарилган ишларни миқдори ва сифатини текшириб қабул қилиб олади. Бажарилган иш сифати проект-смета хужжатларига тўғри келмаса Пудратчи камчиликларни ўз ҳисобидан бартараф этади.

III. Пудратчининг мажбуриятлари

1. Барча ишларни мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг кучлари ва жалб қилинган кучлар билан бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топшириш.

2. Буюртмачини пудрат шартномалари тузилиши давомида субпудратчилар билан шартномалар тузилиши ва шартнома мавзуси, субпудратчининг номи ва манзили тўғрисида хабардор қилиши:

3. Қурилиш вақтида техника хавфсизлигини, ишларни бажариш вақтида атроф муҳитни, ўтказилган дарахтни ва ер участкасини муҳофаза қилиш бўйича зарур тадбирлар бажарилишини таъминлаш.

4. Мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбурятларни тулиқ ҳажмда бажариш мажбурятини ўз зиммасига олади.

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

6. Таъмирлаш давомида лойиха смета хужжатларида ҳисобга олинмай қолиб кетган ишларни ва тула муносабат билан қушимча ишларни бажариш ва қурилишнинг смета қийматини ошириш зарурлигини аниқласа бу тўғрисида буюртмачига ёзма равишда хабар беради.

IV. Буюртмачининг мажбуриятлари

1. Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функциялар роя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни қабул қилиш олиш.

2. Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб 5 кун давомида Пудратчига ишларни қабул қилиш учун зарур ижро ҳужжатлари рўйхатини такдим этиши.

3. Мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларини тўлиқ ҳажмда бажариш мажбуриятларини олади.

V. Тўловлар ва ҳисоб-китоблар

1. Шартноманинг умумий суммаси **541 865 000 (Беш юз қирк бир миллион саккиз юз олтинчи беш минг)** сўми ташкил этади.

2. Шартнома суммасидан 30% олдиндан тўлов амалга оширилади. Қолган 70 % маблағ таъмирлаш ишлари бажарилгандан сунг ўтказиб берилади.

3. Ҳисоб-китоб шакли: Пудратчининг банкдаги ҳисоб-рақамига пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

4. Шартнома бўйича Пудратчи таъмирлаш ишларини 30 % олдиндан тўлов амалга оширилганидан сунг бажаради. Пудратчи таъмирлаш ишлари муддатидан олдин бажариш ҳуқуқига эга. Бундай ҳолатда узил-кесил ҳисоб-китоблар амалдаги қонунчиликда ва ушбу шартномада кўрсатилган тартибда амалга оширилади.

5. Пудратчи объект топширилгунга қадар мазкур шартнома бўйича объектга мулк ҳуқуқини ўзида сақлаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектнинг тасодифий йўқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади. Буюртмачи мазкур шартнома бўйича ўз зиммасига қабул қилинган мажбуриятларни шартнома кучга кирган кундан бошлаб бажармаган тақдирда Пудратчи бу ҳақда қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Буюртмачининг ёзма равишда хабардор қилиши керак.

VI. КАФОЛАТЛАР

10. Пудратчи:

барча ишлар тўлиқ ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини;

лойиха ҳужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

ўзи томонидан қурилиш учун қўлланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, қонструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланган қамчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида бартараф қилишни;

объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини қафолатлайди.

2. Агар объектдан фойдаланишнинг қафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда қафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар Пудратчи томонидан унинг ўз ҳисобидан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари Пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида қайд этилади.

Агар Пудратчи бажарилган ишлардаги нуқсонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг қамчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат ичида бартараф этмаса, у ҳолда Буюртмачи мазкур шартноманинг V бўлимида назарда тутилган

мажбуриятлар пудратчининг бажарилмаган кисмига нисбатан амалга оширмаслик хукукига эга.

3. Пудратчи нуксонлар ва чала ишлар кўрсатилган далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш "Давархитекткурилишназорат" органлари томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала бўйича судга мурожаат қилишини истисно этмайди.

VII. Томонларнинг мулкӣ жавобгарлиги

1. Пудратчи объектнинг ўз вақтида ишга тушириш бўйича ўз мажбуриятларини бузганлиги учун Буюртмачига муддати ўтказиб юборилган хар бир кун учун мажбуриятларини бажарилмаган кисмининг 0.5 фоизи микдорида пеня тўлайди. Бирок бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

2. Буюртмачи ва Пудратчи томонидан шартнома шартлари бўйича юклатилган мажбуриятлар бажарилмасе мажбуриятлар бажарилмаган ишлар қийматини кунига 0,4 фоизи микдорида пеня тўлайди бунда пенянинг умумий суммаси сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

3. Пеня тўлаш Пудратчининг ишларнинг бажарилишининг ёки хизматлар кўрсатишининг кечикиши туфайли етказилган зарарларни коплашдан озод қилмайди.

4. Буюртмачи пудратчи тамонидан бажарилган ишларга уз вақтида молиялаштиришга маъсул, ҳамда жавобгардир.

VIII. Низоларни хал этиш тартиби

1. Шартномани бажаришда ва бекор қилишда, шунингдек етказилган зарарларни коплашда пайдо буладиган низоли масалаларни томонлар хал этолмасе улар конун хужжатларида белгиланган тартибда суд органлари томонидан кўриб чиқилади.

2. Пудратчи томонидан белгиланган тартибда бажарилган ишга буюртмачи томонидан уз вақтида молиялаштирилмасе улар конун хужжатларида белгиланган тартибда хал этилади.

IX. Енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) холатлари

1. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар кисман ёки тулик бажарилмаслиги табиат ходисалари ва бошка енгиб булмайдиган куч холатлари натижасида келиб чикса ва агар бу холатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этсе, томонлар бундай тулик ёки кисман бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

2. Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч холатлари амал қилган. Шунингдек ушбу холатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

3. Агар енгиб бўлмайдиган куч холатлар ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чўзилсе у холда пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун кандай чоралар кўрилишини мухокама қиладилар.

X. Шартномани бекор қилиш

1. Буюртмачи ишларни тугатишининг мазкур шартномада белгиланган муддати Пудратчининг айби билан бир ойдан ортик муддатга кўпайган холда, Пудратчи томонидан ишларни бажариш жадвалига риоя этилмаганда,

2. Пудратчи томонидан шартнома шартлари тозалаш меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда,

3. Объектдаги таъмирлаш ишлари Пудратчига боғлик бўлмаган сабабларга кўра Буюртмачи томонидан бир ойдан ортик муддарга тухтатиб қуйилганда,

4. Буюртмачи томонидан молиялаштириш тўхтатиб қуйилганда, кенун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

5. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур бўлим қоида­сига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

6. Шартноманинг бир томонлама бекор қилишга йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларида тутилган ҳоллар бундан мустасно.

XI. Алоҳида шартлар

1. Пудратчи қурилиш объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма рухсатисиз, субпудратчилардан ташқари, бирон бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

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

3. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.

4. Шартнома Газначилик бўли­масидан руйхатдан утгандан сунг қучга қиради ва амал қилиш муддати 31 декабр 2022 йилгача.

IX. Коррупцияга қарши талаблар

9.1 Буюртмачи ва етказиб берувчи томонидан шартнома шартлари бажарилишида ҳар қандай коррупция ҳолатларга йўл қўймайди, тарафлар пора бермайди, пора олмайди пора олиш ва беришга воситачилик қилмайди тарафлар коррупцияга алоқадор ҳолатлардан хабар топган тақдирда дарҳол Ҳуқуқни муҳофаза қилувчи органларга хабар беради.

9.2 Шартноманинг тарафи ва у томонидан жалб қилинган шахслар томонидан коррупсияга қарши қўшимча шартларга риоя этилмаганда, иккинчи тараф шартномани бир тарафлама тўхтатиб туришга, бекор қилишга ҳамда зарарни қоплаб беришни талаб қилишга ҳақли бўлади.

IX. Томонларнинг юридик манзиллари ва реквизитлари:

«Пудратчи»	«Буюртмачи»
«KMSTROY» МЧЖ	Косонсой туман БЎСМ
Пудратчининг номи	(бюджетдан маблағ олувчининг номи)
Манзил: Косонсой т. х/р: 20 208 000 805 182 582 001	Манзил: Косонсой ш. М.Лъзам МФЙ Ш/хв: 401722260142077083610135001
Банк номи : Ҳалқ банки Косонсой бўлими.	Банк номи Марказий банк Тошкент ш ББ ХККМ
МФО: 00 718 СТИР: 307 154 934	МФО: 00014 СТИР: 207 238 364
ОКОНХ:	ОКОНХ: 85 510
	Газначилик бўли­маси номи: Молия Вазирлиги Газначилиги Газна х/в: 23 402 000 300 100 001 010 Банкнинг номи Марказий банк Тошкент
	МФО: 000 14 Газначилик бўли­маси СТИР: 201 122 919



ахбар

К.Муллаев



Ж.Абдурахмонов

А. Сабиров



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"KMSTROY" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"KMSTROY" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

20.02.2020

817804

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil).

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307154934

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Namangan viloyati, Kosonsoy tumani, Kosonsoy, Bog'ishamol MFY,

Guvohnoma:

Namangan viloyati, Kosonsoy tumani, DAVLAT
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)



Асқара мурзу
[Signature]



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Косоватов Тулган Бүгел Молосумары и от подрядчика Т. Косоватов произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	СПОРТЗАЛ 42X18 М	100 М2 СТЕН	2,1888
2	РАЗБОРКА СТЕН ИЗ ДСП	100 М2	2,1888
3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН: ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ (Б/У)		
4	СПОРТЗАЛ 18X9 М	1 М3	
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ПОД ПОЛЫ	ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	26,9
6	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,7894
7	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ИЗ БМ 100 ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	14,3152
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ	1,7894
9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ БЕТОННЫХ: ПОЛОВ	100 М2	1,7894
10	ДВЕРЫ		0
11	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,0312
12	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,0312
13	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	3,12
14	ОКНА		0
15	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	0,3108
16	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,2442
17	ОКНА СО СТЕКЛОПАКЕТМИ ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	24,42
18	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,138
19	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (ПОДОКОННЫХ СЛИВ) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,0522
20	ВИТРАЖ		0
21	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,156
22	ОКНА ВИТРАЖНЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТМИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	15,6
23	ЗАПОЛНЕНИЯ И УСИЛЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ		0
24	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100 М3 КЛАДКИ	0,0253
25	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,00555
26	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,096
27	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,0666
28	УСИЛЕНИЕ ПРОЕМОВ		0
29	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	1 Т	0,068908
30	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 56X5	ТН	0,017
31	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X5	ТН	0,0337
32	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 50X5	ТН	0,01638
33	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 100X5	ТН	0,00094
34	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,000888
35	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА: УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100 М2	0,0216
36	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
37	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 М2	2,3524
38	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	2,419
39	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	2,419
40	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,2476
41	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,2476
42	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
		10 М2	

45	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	2,97
46	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0,1815
47	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0,1815
48	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0
49	ОТМОСТКА (64,5 М2)		
50	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ПО СУЩ. ОСНОВАНИЮ ИЗ БМ100 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	3,225
51	ПАРАПЕТ		0
52	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНОГО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ ИЗ БМ200	100 М3	0,07164
53	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,3773
54	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,08656
55	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т	0,14084
56	КРОВЛЯ		0
57	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	2,6406
58	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	2,6406
59	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ	2,6406
60	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИИ	3,40998
61	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ФЕРМЫ	ТН	3,40998
62	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛОТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,59702
63	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 50X50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ (ВЕС 1 ПМ=4,31 КГ)	М	138,52
64	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2	0,85
65	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,85
66	МОНТАЖ КРОВЛЯ ИЗ СЕНДВИЧ ПАНЕЛЕЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	2,7825
67	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ (ТОЛЩИНА МЕТАЛЛА 0,5/0,5 ММ) + ЗАМОК ЗАЩЕЛКА. ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ ТИПА "СЕНДВИЧ" С БАЗАЛЬТОВЫМ УТЕПЛИТЕЛЕМ ПЛОТНОСТЬЮ 105 КГ/М3, МОНТАЖНАЯ ШИРИНА 960 ММ, ТОЛЩИНА 75 ММ	М2	278,25
68	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16(250)	М	20,25
69	ЛОТОК ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	40,5
70	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,46
71	КРОНШТЕЙН	ШТ	82
72	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНДА»: ПОТОЛКОВ КАРНИЗА С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,405
73	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНД»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,405
74	ТАМБУР		0
75	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ИЗ БМ200	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	1,55
76	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ КЛАССА В-1, ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,02492
77	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,0936
78	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА (КЕРАМОГРАНИТ) ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1М2: ДО 10 ШТ.	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,0936
79	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ ЗД1, ЗД2	Т	0,08602
80	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛОТОВ: ДО 24 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,05028
81	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 102X3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,32 КГ)	М	5,2
82	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,18182
83	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ФЕРМЫ	ТН	0,18182
84	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ОБРЕШЕТКИ	1 М3	0,04
85	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,05
86	ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,51 ММ	М2	5,5
87	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,045
88	МОНТАЖ БАЛКИ ИЗ ШВЕЛЛЕРОВ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,05824
89	ШВЕЛЛЕР НР12	ТН	0,05824
90	ПАНДУС		0
91	УСТРОЙСТВО Ж/БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ПАНДУС ИЗ БМ100	100 М3	0,0065
92	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,01888
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2: ДО 4 ШТ.	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,0165
94	ПЛИТКИ АГЛОМЕРАТНЫЕ	М2	1,683
95	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ АСФАЛТОБЕТОННЫМИ ЖЕСТКОМ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,0175

98	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ 40X3 MM	100 M2	0,0178
99	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 M2	0,0178
100	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115		0
101	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
102	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТ	0,33
103	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 36W	ШТ	21
104	СВЕТИЛЬНИКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ КРУГЛЫЙ LED-18W	ШТ	10
105	СВЕТИЛЬНИК СПО 120X2	ШТ	1
106	СВЕТИЛЬНИКИ АВАР. НА СВЕТОДИОД., ССА1001 1,5ч.3ВМ, ОДНОСТОП., ВЫХОД-EXIT	ШТ	1
107	ЛАМПА LED TUBE T8 18W 6000K 220-240VAC PRIME LIGHT, NV-HL818	ШТ	2
108	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,07
109	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ=С-1-02-6/220	ШТ	7
110	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,11
111	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 220В РС16-264-Б	ШТ	11
112	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП Л48УХЛ3	1000 ШТ	0,018
113	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ: ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	1000 ШТ	0,008
114	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	3,39
115	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000 М	0,14
116	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X4 ММ2	1000 М	0,199
117	СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ		0
118	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДОБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
119	ЩИТ ШРВ "ASIA". В СОСТАВЕ: ЩИТ 400X300X200 ММ; АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛ НА 32А ВА 47-100 (1ШТ), АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛ НА 16А ВА 47-29 (3ШТ), АВТОМАТ ВЫКЛЮЧАТЕЛ НА 25А ВА 47-29 (6ШТ), РАСЦЕПИТЕЛЬ РН-47 (1ШТ), БЛОК ЗАЖИМ НА 10 КОНТАКТОВ (1ШТ)	ШТ	1
120	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ	3
121	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-29 1P НА ТОК 16А	ШТ	3
122	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, ДО: 6	100 М КАБЕЛЯ	0,09
123	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. ММ2: 3X4	1000 М	0,009
124	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,06
125	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 220В РС16-264-Б	ШТ	6
126	МОНТАЖ ТРУБЫ ДИАМЕТР, ММ, ДО: 25	100 М	0,09
127	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ТЯЖЕЛОГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н. ДИАМ. 25 ММ	10 М	0,9
128	ОТОПЛЕНИЕ СПОРТЗАЛ 42X18М		0
129	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,8736
130	РАДИАТОРЫ СЕРИИ "AVANGARD", ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 178 ВТ	ШТ	624
131	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ 20X2 WAVIN 20	ШТ	24
132	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	72
133	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ40; РУ16	ШТ	2
134	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=15MM	ШТ	2
135	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	2
136	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,48
137	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,3
138	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,19
139	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,445
140	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,495
141	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,65
142	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,03
143	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ	20
144	Гильзы из стальных труб Д-108X3,0 L-0,4 М	М	0,8
145	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 М ТРУБОПРОВОДА	2,59
146	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 M2	0,2
147	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 M2	0,2
148	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ РУЧНОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ (КРАН МАЕВСКОГО) ДУ-10 ММ, РУ-6 ЛАТУНЬ, ДО +130С, ТУ У 29.1-31940558-009:2005	ШТ	48
149	АДАПТЕРЫ ППРС Н/Р 25X3/4	ШТ	48
150	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	48
151	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	48
152	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	48
153	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	48
154	КРЕПЛЕНИЯ Д. 25	ШТ	60
155	ВЕНТИЛЯЦИЯ СПОРТЗАЛ 42X18М		0
156	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,1 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР	2

159	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,252
160	РАДИАТОРЫ СЕРИИ "AVANGARD", ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 178 Вт	ШТ	180
161	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ 20X2 WAVIN 20	ШТ	6
162	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	10
163	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15К418П2 ДУ32;РУ16	ШТ	2
164	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15К418П2 D=15ММ	ШТ	2
165	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,072
166	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,118
167	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,285
168	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,166
169	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ	6
170	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-57X3,0 L-0,4 М	М	0,8
171	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,65
172	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,05
173	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,05
174	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ РУЧНОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ (КРАН МАЕВСКОГО) ДУ-10 ММ, РУ-6 ЛАТУНЬ, ДО +130С, ТУ У 29.1-31940558-009:2005	ШТ	12
175	АДАПТЕРЫ ППР С Н/Р 25X3/4	ШТ	12
176	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	12
177	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	12
178	ПЕРЕХОДНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 32X25 ММ	ШТ	12
179	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	12
180	КРЕПЛЕНИЯ Д. 25	ШТ	20
181	ВЕНТИЛЯЦИЯ СПОРТЗАЛ 18X9М		0
182	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,1 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР	2
183	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ВО6-300 №4; 0,25 КВт; 1500 ОБ/МИН	ШТ	2
184	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ		0
185	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,075
186	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ЛОТОК ИЗ БМ200	100 М3	0,024
187	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,1065
188	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ПОКРЫТИЙ ИЗ БМ200	100 М3	0,012
189	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,05325
190	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ НАДЗЕМНАЯ ТЕПЛОТРАССА: ДО 3М3 ИЗ БМ200	100 М3	0,005
191	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,00976
192	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНОМ КАНАЛЕ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 1,6 МПа, ТЕМПЕРАТУРЕ 150 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ: 70 ММ	1 КМ	0,032
193	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В НЕПРОХОДНОМ КАНАЛЕ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 1,6 МПа, ТЕМПЕРАТУРЕ 150 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ: 50 ММ	1 КМ	0,012
194	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ СТАЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И ПАРА ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	КОМПЛЕКТ	2
195	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ 15С22НЖ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 4 МПа /40КГ/СМ2/, ДИАМ. 40ММ	ШТ	2
196	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2	0,055
197	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,055
198	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,6
199	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	0,187
200	СКОЛЬЗЯЩАЯ ОПОРА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ	ТН	0,0166
201	НЕПОДВИЖНАЯ ОПОРА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ	ТН	0,002812
202	ШВЕЛЛЕР НР10	ТН	0,01202
203	СКОЛЬЗЯЩАЯ ОПОРА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ Д-76 ММ	ТН	0,0518
204	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ		0
205	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-50	100 М	0,5
206	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,5
207	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2	0,089
208	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,089
209	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,9
210	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	0,27
211	ТОПОЧНАЯ		0
212	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,009
213	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3	0,36
214	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ100	100 М3	0,018
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 В ОДНОМ СЛОЕ ПО	100 М2	

216	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,036
217	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ПОД ПОЛЫ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	0,86
218	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ПОЛОВ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	0,86
219	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,02
220	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,10052
221	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 60X60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ (ВЕС 1 ПМ=3,59 КГ)	М	28
222	МОНТАЖ БАЛКИ ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,05744
223	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 60X60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ (ВЕС 1 ПМ=3,59 КГ)	М	16
224	МОНТАЖ СТРОПИЛА ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,07539
225	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 60X60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ (ВЕС 1 ПМ=3,59 КГ)	М	21
226	МОНТАЖ СТРОПИЛНАЯ НОГА ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,012565
227	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 60X60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ (ВЕС 1 ПМ=3,59 КГ)	М	3,5
228	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,09548
229	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 50X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,17 КГ)	М	44
230	МОНТАЖ ОБРЕШЕТКИ ПОД ОБШИВКИ ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,110505
231	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ8639-82, РАЗМЕР 25X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ (ВЕС 1 ПМ=1,39 КГ)	М	79,5
232	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,325
233	ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,51 ММ	М2	35,75
234	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2	0,297
235	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,297
236	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКИ: ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	М3	1,2
237	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	1,2
238	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДВЕРЕЙ	К-Т	2
239	РУЧКА ДЛЯ ДВЕРЕЙ	ШТ	2
240	ЗАМОК ВЫСЯЧЕЙ	ШТ	1
241	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,21 (0,18)	1 КОТЕЛ	2
242	КОТЛЫ КОГН/Т-80, РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ (80 КВТ)	ШТ	2
243	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,2 М3	1 БАК	2
244	ДЫМОВАЯ ТРУБА Н=10,0 М ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ Д=200 ММ	М	20
245	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 УЗЕЛ	2
246	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ Н=15,0 М, L=20 М3/Ч N=1,5 КВТ	ШТ	2
247	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	10 ФИЛЬТРОВ	0,1
248	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ Д=80 ММ FVF	ШТ	1
249	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15К418П2 D=15ММ	ШТ	2
250	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15К418П2 D=25ММ	ШТ	2
251	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	7
252	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	1
253	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	2
254	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	1 КОМПЛЕКТ	2
255	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ ТИПА М-1/4o.o6(0,6)	ШТ	2
256	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	1 КОМПЛЕКТ	2
257	ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ РТУТНЫЙ С ОПРАВОЙ	ШТ	2
258	ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ (ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН, ВОЗДУХООТВОДЧИК, МАНОМЕТР)	К-Т	2
259	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,03
260	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,055
261	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,03
262	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,003
263	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2	0,0143
264	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,0143
265	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,25
266	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ	0,0606
267	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ	10
268	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100 М2	0,002

~~С. К.~~
~~С. К.~~
~~С. К.~~
~~С. К.~~
С. К.

Б. Пармиев
А. Мухомов
М. Ситтикозтаев
А. Абдурахмонов
Р. Ганпоров



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

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 03-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45465

Obyekt nomi «Namangan viloyati Kosonsoy tumani BO'SM sportzal va og'ir atletika zalini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kosonsoy tumani BO'SM

Bosh loyihachi - "XAMKORLIK" MCHJ

Litsenziya AL-001030 27.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 42884

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Kosonsoy tumani kengashining 15.04.2022 yildagi VI-46-45-6-80-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. "UNIVERSAL DIZAYN LOYIHA" MCHJ tomonidan 2022 yilda bajarilgan texnik tekshiruvdan o'tkazish bo'yicha xulosa.
- 1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 11.05.2022 yildagi 23-sonli shartnoma.
- 1.5. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujjatlari:

- Umumiy tushuntirish yozuvi.
- Og'ir atletika zali. Arxitektura va qurilish, isitish va shamollatish, elektr yoritish qismlari.
- Sportzal va yordamchi binosi. Isitish va shamollatish qismi.
- Issiqlik punkti. Arxitektura va qurilish qismi.
- Bosh reja va tashqi muhandislik tarmoqlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.

Mukammal ta'mirlanayotgan BO'SM Kosonsoy shahar Sadacha ko'chasida joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiy sharoitga to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshliligi bo'yicha - 8 ball. Tashqi havo harorati - 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi - 0,50 kPa va shamol yuklamasi - 0,38 kPa. Yerni tuzilish reliefi - tekis.

3.2. Bosh reja.

Kosonsoy BO'SMning mavjud hududida joylashgan: mavjud bino va inshootlari, mukammal ta'mirlanayotgan sportzal va yordamchi bino, og'ir atletika zali va loyihalananayotgan issiqlik punkti. Hudud obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

3.3. Loyihaning asosiy yechimlari.

1. Og'ir atletika zali (mukammal ta'mirlash).

Bino - 1 qavatli, yerto'lasiz, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-B" va "1-2" o'qlar bo'yicha 9,6mx19,85m o'lchamda, xonalar balandligi - 4,7m. Texnik xulosaga ko'ra binoning umumiy xolati qoniqarli. Mukammal ta'mirlash jarayonida yog'och fermali tomyopmani o'rniga metall ferma asosida profnastil qoplamasi qoplash, devorlarni ko'chaytirish, deraza va eshik bloklarini almashtirish, ichki va tashqi pardozlash ishlarini bajarish, pollarni ta'mirlash, isitish, shamollatish, elektr yoritish tizimlarini ta'mirlash va qurish, shuningdek loyihaga asosan boshqa ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

2. Sportzal va yordamchi bino (mukammal ta'mirlash).

Loyihada mavjud sportzal va yordamchi binosining isitish tizimini tamirlash ko'zda tutilgan.

3. Issiqlik punkti (yangi qurilish).

Bino - metall konstruksiyalardan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-V" va "1-4" o'qlar bo'yicha 2,4mx3,6m o'lchamda, bino balandligi - 3,1m.

3.4. Mukammal ta'mirlash davomiyligi.

Mukammal ta'mirlash davomiyligi - 2 oy.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Ichimlik suv, oqavasuv va elektr ta'minoti - mavjud tarmoqdan nazarda tutilgan.

4.2. Issiqlik ta'minoti - issiqlik manbai loyihalananayotgan issiqlik punkti hisoblanadi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Bosh reja Kosonsoy tumani Qurilish bo'limi va buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxassislarining izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

6.1.1. Bosh reja Kosonsoy tumani Qurilish bo'limi va buyurtmachi bilan -kelishildi.

Og'ir atletika zali.

- 6.1.3. ShNQ 2.08.02-09* ning 2.91 bandi talabi asosida devor rejasida tambur - ko'zda tutildi.
- 6.1.4. QMQ 2.08.02-09* ning 2.10 bandi talabi asosida nogironlar uchun maxsus yo'lak - ko'zda tutildi.
- 6.1.5. Ichki pardozlash ish turlari jadvali - o'zgartirildi.
- 6.1.6. Tom metall konstruksiya hisobi jadvali - o'zgartirildi.

Isitish va shamollatish.

- 6.1.7. Tashqi issiqlik tarmog'i chizmasi - o'zgartirildi.
- 6.1.8. Jixoz va uskunalar ehtiyoji jadvali - o'zgartirildi.

6.2. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatsiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 593031,169 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 22860,881 ming so'mga kamaytirilib, **570170,288 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	460681,316	ming so'm
Asbob-uskunalar:	35118,934	ming so'm
QQS:	74370,038	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	30000,000	ming so'm

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

6.4. Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. 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 "Namangan viloyati Kosonsoy tumani BO'SM sportzal va og'ir atletika zalini mukammal ta'mirlash" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Наманган вилоят Косонсой тумани
БУСМ директор



Ж.М. Абдурахмонов

« 8 » июн 2022 й

БУЮРТМАЧИ:

Наманган вилоят Косонсой тумани Болалар Ўсмирлар Спорт Мактаби

Косонсой тумани Болалар Ўсмирлар Спорт Мактабини спорт залларни
мукаммал таъмирлаш

ТАНЛОВ ҲУЖЖАТЛАРИ

Наманган вилоят Косонсой тумани Болалар Ўсмирлар Спорт Мактаби

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Наманган вилоят Косонсой тумани
БУСМ директор



Ж.М. Абдурахмонов

Техник топширик БУЮРТМАЧИ

*Наманган вилоят Косонсой тумани Болалар Ўсмирлар Спорт
Мактаби*



XALQ DEPUTATLARI KOSONSOY TUMAN KENGASHINING QARORI

2022 - yil 15 - aprel

VI-46-45-6-80-K/22

Kosonsoy tuman hokimligi

Косонсой тумани “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари ҳисобидан “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали энг кўп овоз тўплаган таклифлар учун маблағлар ажратиш тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси Бюджет Кодексининг 126-моддасига асосан, “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари ҳисобидан “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали энг кўп овоз тўплаган таклифлар кўриб чиқиб, Ўзбекистон Республикасининг “Маҳаллий давлат ҳокимияти тўғрисида”ги Қонунининг 24-моддасига мувофиқ Халқ депутатлари Косонсой туман Кенгаши

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Бюджет маълумотларининг очиклигини ва бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида” 2018 йил 22 августдаги ПҚ-3917-сонли ҳамда “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги 2021 йил 13 апрелдаги ПҚ-5072-сонли қарорлари ижроси таъминлаш мақсадида, “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари ҳисобидан, жорий йил 5 мартдан 2 апрелгача бўлган муддат давомида “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали энг кўп овоз тўплаган таклифлар; Халқ депутатлари Косонсой туман Кенгашининг 2021 йил 30-декабрдаги VI-38-92-6-80-K/21 сонли “2022 йил учун Косонсой тумани маҳаллий бюджетини тасдиқлаш тўғрида”ги қарори асосида туман маҳаллий бюджетининг 5 фоизининг тенг ($9816.5:2=$) яъни 4908.2 млн сўм ҳамда туман маҳаллий бюджетига йил бошига шаклланган эркин қолдиқ

маблағларининг 30 фоизи (1605,3x30%) 481.6 млн сўм, 01.01.2022 йил ҳолатига туман фуқароларнинг ташаббусли жамғармасидаги қолдиқ маблағ 396.2 млн сўм, жами бўлиб 5786.0 млн сўм маблағ шакллантирилган. Шундан Косонсой туманидаги 44-сонли интернатга стадион қуриш учун (таклиф ID рақами 0830400055 8230 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 655,0 (Олти юз эллик беш миллион) сўм, Косонсой туман 13-сонли умумтаълим мактабига фаоллар зали қуриш (таклиф ID рақами 0830400064 7342 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 690,0 (Олти юз тўқсон миллион) сўм, Косонсой туманида ташкил этилган “Илк ривожланиш” марказига ажратилган Педагогика коллежининг биринчи каватини таъмирлаш (таклиф ID рақами 0830400045 7270 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 760,0 (Етти юз олтмиш миллион) сўм, Косонсой туман халқ таълими бўлимига қарашли 2-сонли умумий ўрта таълим мактаби эшик ва дерезаларини алмаштириш (таклиф ID рақами 0830400105 7165 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 500,0 (Беш юз миллион) сўм, Косонсой туман Гулбоғ МФЙда жойлашган 18-мактабда ёзги спорт ўйингоҳини капитал таъмирлаш (таклиф ID рақами 0830400039 6960 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 565,0 (Беш юз олтмиш беш миллион) сўм, Косонсой туман 35-сонли умумий ўрта таълим мактабида фаоллар зали ва ўқувчи, ўқитувчилар учун ошхона қуриш (таклиф ID рақами 0830400038 6898 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 999,0 (Тўккуз юз тўқсон тўккуз миллион) сўм, Косонсой тумани Ширинбулоқ МФЙ Ғайрат кўчасини асфалтлаш (таклиф ID рақами 0830400007 6694 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 600,0 (Олти юз миллион) сўм, Косонсой туман “Учқўрғон” МФЙдаги “Ибрат”, “Дехқонобод”, “Достон”, “Улуғвор” кўчаларини асфалтлаш (таклиф ID рақами 0830400033 6436 та овозга эга бўлган) билан боғлиқ харажатлар учун 990,0 (Тўккуз юз тўқсон миллион) сўм, жами бўлиб 5759,0 млн сўм маблағ ғолиб деб топилган, Бундан ташқари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 7-апрелдаги ПҚ197 сонли қарорининг 2-банди яъни Молия вазирлиги ҳамда Иктисодий тараққиёт ва қамбағалликни қисқартириш вазирлигининг 2022 йил феврал-март ойлари давомида ўтказилган ташаббусли бюджет жараёнларида ҳар бири 2 мингдан ортиқ овоз тўплаган, лекин ғолиб деб топилмаган, Косонсой туманидаги 4 лойиҳаларни амалган ошириш учун Косонсой туман 43-умумтаълим мактабнинг моддий техник базасини мустахкамлаш (таклиф ID рақами 0830400090 6433 та овозга эга бўлган) харажатлари учун 300,0 (Уч

юз миллион) сўм, Косонсой туман болалар-ўсмирлар спорт мактабининг спорт залининг иситиш тизимини ва 9x18 оғир атлетика спорт залини капитал таъмирлаш (*таклиф ID рақами 0830400005 4779 та овозга эга бўлган*) харажатлари учун 600,0 (Олти юз миллион) сўм, 10-сонли ИДУМга 20 дона компьютер (моноблок) ва принтер сотиб олиш (*таклиф ID рақами 0830400276 3816 та овозга эга бўлган*) харажатлари учун 250,0 (Икки юз эллик миллион) сўм, ҳамда Косонсой туман С.Шерозий МФЙ Ал-Фарғоний кўчасида жойлашган 5-сонли умумтаълим мактабга замонавий ҳожатхона қуриш (*таклиф ID рақами 0830400374 2132 та овозга эга бўлган*) харажатлари учун 250,0 (Икки юз эллик миллион) сўм, жами бўлиб 1400.0 млн сўм қўшимча равишда, ҳаммаси бўлиб **7159.0** млн сўм маблағлар ажратилсин. (*Халқ депутатлари Косонсой туман Кенгаши томонидан тасдиқланган манзилли рўйхат илова қилинади*).

2. Наманган вилояти маҳаллий бюджетининг 2022 йил йил бошига шаклланган эркин қолдиқ маблағлари ҳисобидан Косонсой туман маҳаллий бюджетига тумандаги “темир дафтар” га киритилган эҳтиёжманд оилаларни қўллаб қувватлаш харажатлари учун 500 000 000 (беш юз миллион) сўм ва туман Ободонлаштириш бошқармасига, бошқарма тасарруфидаги кўкаламзорлаштириш ва худудларга суғориш тизимини ва сув чиқариш қудукларни ташкил этиш учун 234 000 000 (икки юз ўттиз тўрт миллион) сўм 2022 йил 1-чорак даромадлар режасини ошириб бажарилган қисми ҳисобидан қоплаш шарти билан, ссуда маблағлари ажратилганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

3. Ҳаражатларни амалга оширишга масъул ташкилотлар раҳбарларига:

ажратилган маблағлар доирасида белгиланган тартибда тўловларни амалга ошириш;

молиялаштириш манбасини очиш учун ўрнатилган тартибда расмийлаштирилган ҳужжатларни туман молия бўлими ва туман фазначилик бўлинмасига тақдим этиш;

ажратилган маблағлардан тўғри, мақсадли ва самарали фойдаланилишини таъминлаш;

ажратилган мақсадли маблағларни ўз вақтида ва самарали

ишлатилиши юзасидан молиявий ҳисоботлар асосида тизимли ўрганиш ҳамда ўрганиш натижаларига кўра, ишлатилмаган ва иқтисод қилинган маблағларни туман маҳаллий бюджетига қайтариш чораларини кўрсинлар.

4. Туман ҳокимлигининг молия бўлими (Э.Тошпулатов)га бюджет харажатлар режасига белгиланган тартибда тегишли ўзгартиришлар киритиш, туман ғазначилик бўлинмаси (М.Мамадалиев)га тўловларни ўрнатилган тартибда ва ўз вақтида амалга ошириш ҳамда ажратилган маблағлардан мақсадли фойдаланилишини назорат қилиш вазифалари топширилсин.

5. Мазкур қарор ижросининг назорати Халқ депутатлари туман Кенгашининг Маҳаллий бюджет, иқтисодий ислоҳотларни амалга ошириш ва тадбиркорликни ривожлантириш масалалари доимий комиссияси ҳамда туман ҳокимининг биринчи ўринбосари зиммаларига юклатилсин.

6. Мазкур қарор қабул қилинган кундан эътиборан кучга киради.

Туман ҳокими



Д.Кадиров

Косонсой тумани бўйича 2022 йил Ташаббусчи бюджет 1-мавсумида жамоатчилик фикри асосида шакллانган тадбирларни бажарилиш ҳолати бўйича
М А Ъ Л У М О Т

№	Ҳолиб тақлиф маълумотлари			Амалга оширишнинг аниқланган қиймати (минг сўмда)	Ҳақиқатда ажратилган (минг сўмда)	Мотивлаштириш манбаси (ФТЖ, қўшимчи манба, бюджет параметри)	Тақлифнинг бажарилиш ҳолати	Буюртмачи ташкилот
	Тақлиф ID рақами	Қисқача мазмуни	Туплаган овозлари сони					
"Фуқаролар ташаббуси жамғармаси"да шакллانган маблағ					7 186 000	x		x
Халқ депутатлари Косонсой туман Кенгашининг 2021 йил 30-декабрдаги VI-38-92-6-80-K/21 сонли "2022 йил учун Косонсой тумани маҳаллий бюджетини тасдиқлаш тўғрисида"ги қарори асосида					5 786 000			
1	0830400055	Косонсой туманидаги 44-сонли интернатга стадион қуриши учун	8 230	655 000	655 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман 44-сонли интернати
2	0830400064	Косонсой туман 13-сонли умумтаълим мактабига фваллар ади қуриши	7 142	699 000	690 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман халқ таълими бўлими
3	0830400045	Косонсой туманида таъкид этилган "Илк ривожланиш" марказига ажратилган Педагогика коллежининг биринчи қаватини таъмирлаш	7 270	760 000	760 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман Педагогика коллежи
4	0830400105	Косонсой туман халқ таълими бўлимига қарашли 2-сонли умумий ўрта таълим мактаби эшик ва деразаларини алмаштириши	7 165	500 000	500 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман халқ таълими бўлими
5	0830400039	Косонсой туман Гулбег МфЙга жойлашган 18-мактабда ёшга спорт ўйингомини капитал таъмирлаш	6 960	565 000	565 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман халқ таълими бўлими
6	0830400038	Косонсой туман 35-сонли умумий ўрта таълим мактабига фваллар ади ва ўқувчи, ўқитувчилар учун ошхона қуриши	6 898	999 000	999 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман халқ таълими бўлими
7	0830400007	Косонсой тумани Шарнибулоқ МфЙ Гафрат кўчасини асфалтлаш	6 694	600 000	600 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман Ободонлиштириш бошқармаси
8	0830400033	Косонсой туман "Учкўрғон" МФЙдаги "Ибрат", "Дехқонбад", "Достон", "Улуғвор" кўчаларини асфалтлаш	6 436	999 000	990 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман Ободонлиштириш бошқармаси
Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 7-апрелдаги ПК197 сонли қарори асосида					1 400 000			
9	0830400090	Косонсой тумани 43-мактабнинг молдаш техника базасини мустахкамлаш	6 433	300 000	300 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таяйёрланмоқда.	Косонсой туман халқ таълими бўлими

0830400005	Косонсой туман болалар-ўсмирлар спорт мактабининг спорт залининг иситиш тизимидан ва 9х18 оғир атлетика спорт залига капитал таъмирлаш	4 779	600 000	600 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таъйинланган	Косонсой туман болалар-ўсмирлар спорт мактаби
11 0830400276	10-сонли ИДУ/Мга 20 дена компютер (монитор) ва принтер жерик	3 816	250 000	250 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таъйинланган	Косонсой туман халқ таълими бўлими
12 0830400374	Косонсой тумани С.Шероши МФЙ Ал-Фароқий кўчасида жойлашган 5-сонли мактабга ялмончи хона қуриш	2 132	250 000	250 000	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси	Лойiha сметаси таъйинланган	Косонсой туман халқ таълими бўлими
Жами ҳалиб бўлган тақлифлар суммаси				7 159 000			
Тақсимланмаган маблағ				27 000		x	x

Туман ҳокимининг 1-уринбоғари

Туман ҳокимлиги маънавий бўлими мудири

Косонсой туман ёшлардан тирончи болқармаси бўлими

Косонсой туман Халқ таълими бўлими

Косонсой туман Педагогика коллежи директори:

Косонсой туман болалар-ўсмирлар спорт мактаби:

44-сонли интернат директори

Ж.Мамадалиев

Э.Тошпулатов

А.Раҳманов

С.Эргашев

О.Аҳмедов

Ж.Абдурахмонов

М. Абдураҳмонов