

УТВЕРЖДАЮ

Председатель отборной комиссии

Мархамат туман Ободонлаштириш
бошкармаси



А.Кучкаров

«10» 05 2022 г..

Техническое задание

Андижон вилояти Мархамат тумани Бакирок кабрисшонини мукамал таъмирлаш ишлари учун энг яхши таклифларни таялаш хужжатлари

Предмет услуги: Андижон вилояти Мархамат тумани Бакирок кабрисшонини мукамал таъмирлаш ишлари учун

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуги по приобретению и доставке товаров

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

№	Махсулотлар (ишлар, хизматлар)	Ул. бир.	Мик-дори	сум
				Нархи
1	Андижон вилояти Мархамат тумани Бакирок кабристонини мукамал таъмирлаш ишлари учун энг яхши таклифларни танлаш	услуга	1	450 525 787,03

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ**Подраздел 3.1. Общие требования.**

Услуги оказываются по заявкам Заказчика.

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг.

Исполнитель оказывает услуги надлежащего качества и в полном объеме в срок, указанный в договоре, с соблюдением требований стандартов и других нормативно-правовых документов Республики Узбекистан, определяющих перечень, объем и последовательность оказания таких услуг.

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг.

Не менее 24 месяцев

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности.

Исполнитель обязуется: Сохранять конфиденциальность о деятельности Заказчика и информации, полученной в ходе оказания услуг по договору.

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг.

Не предъявляется

Подраздел 3.6. Требования к сроку (интервалу) оказания услуг.

Услуги оказываются в течение 30 дней

Подраздел 3.7. Специальные требования.

Исполнитель обязуется: В процессе оказания услуг руководствоваться интересами Заказчика.

РАЗДЕЛ 4. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ.

1. Андижон вилоят, Мархамат туман Мустакиллик кучаси 145-а уй

РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ.

Подраздел 5.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Отчет о результатах оказания услуг является основанием для подписания сторонами сдачи-приемки услуг, который составляется Исполнителем и подписывается сторонами в течение десяти дней с момента сдачи Заказчику упомянутого отчета оказания услуг.

Подраздел 5.2. Требование по приемке услуг

Информировать Заказчика о предполагаемых изменениях и последствиях, которые могут возникнуть у Заказчика в результате оказания услуг, если таковые изменения и последствия предвидятся Исполнителем.

Подраздел 5.3. Требование по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

Исполнитель обязуется выдать счёт фактуру по оказанным услугам

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
АНДИЖОН ВИЛОЯТИ
АНДИЖОН ШАХАР
“ЭКСПЕРТ ХАУСЕ” МЧЖ



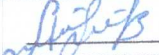
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
ANDIJON VILOYATI
ANDIJON SHAXAR
“EKSPERT HAUSE” MCHJ

MANZIL: Andijon shahar Navoiy shox ko'chasi 35-uy H/R: 2020 8000 6053 1550 5001 MFO: 00955 STIR: 307981358 “O'z Milliy Bank” AJ Marxamat filiali
Tel: +99894-109-15-59

16 сентябрь 2021 йил



“ТАСДИҚЛАЙМАН”
“ЭКСПЕРТ ХАУСЕ” МЧЖ

раҳбари  Р.Адахамов
Лицензия рақами: № ҚЛЭ-000111 от
07.01.2021 года

ЙИҒМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСА №103/ 2021

Объект номи: “Мархамат тумани Бақироқ қабристонини мукаммал таъмирлаш

Буюртмачи -- Мархамат тумани ободонлаштириш бошқармаси

Молиялаштириш манбаи– Бюджет маблағи ҳисобидан

Бош лойиҳачи – «OASIS BUILD INDUSTRIES» МЧЖ

Литсензия: АЛ-001826-сонли 04.06.2021 йил дан чексиз.

Бош пудратчи – Шартнома асосида.

1.1. Смета учун асос.

1.2. Мижознинг буюртма хати.

1.3. 10-09-2021-йилда буюртмачи томонидан тасдиқланган нуқсонлар далолатномаси.

1. 1. Экспертизага тақдим этилган материаллар:

2.1. Экспертизага тақдим қилинган объектнинг жорий нархлардаги дастлабки қиймати ҚҚС билан 460 433 439,11сўм.

2.2. Локал ресурслар рўйхати

2.3. Тушунтириш хати.

2.4. Умумий ресурслар рўйхати.

2. Ҳисоблаш ҳақида қисқача маълумот:

3.1. Бошланғич харажатларни ҳисоблаш:

Андижон вилояти Мархамат тумани Бақироқ қабристонини мукаммал таъмирлаш обектида тасдиқланган нуқсон далолатномасига мувофиқ куйидаги ишлар кўзда тутилган: *Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2, доработка вручную, засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2, устройство монолитных ж/б днища из бетона кл. в-15, устройство монолитных ж/б плит перекрытия из бетона в-15, изготовление арматурных сеток, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм, разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2, ручная доработка вручную,*

засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2, устройство монолитных ж/б днища из бетона кл. в-15, устройство монолитных ж/б плит перекрытия из бетона в-15, изготовление арматурных сеток, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм, устройство подошва, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм, устройство монолитных ленточных фундаментов из бетона в-15, кладка стен из бетонных пустотных блоков толщ. 20 см (200x200x400), стоимость шлакоблоки 200x200x400мм, устройство монолитных ж/б сердечников из бетона в-15, изготовление арматурных каркасов, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм, горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 6 мм, устройство монолитных ж/б перемычек, изготовление арматурных каркасов, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм, горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 6 мм, устройство монолитных ж/б обвязочного пояса из бетона в-15, изготовление арматурных каркасов, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм, горячекатанная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 6 мм, кладка парапета из бетонных пустотных блоков толщ. 20 см (200x200x400), стоимость шлакоблоки 200x200x400мм, установка лежень и балок, устройство по фермам настила: рабочего толщиной 50 мм сплошного, утепление покрытия грунтово-саманной смесью, установка мауэрлат, стойка, прогон, роскос, лежень, установка стропил, установка элементов каркаса: из брусьев, устройство водосточный лоток, стоимость водосточный лоток, устройство водосточных трубы, скрепление для водосточный труб, снегодержатель из оцинкованной стали, Конёк, устройство кровли из металлочерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, по готовым прогонам: простая, стоимость профнастила трапециевидного и синусовидного профиля с покрытием, устройство туникафон, стоимость алюминиевые композитные панели "туникафон", подсыпка грунта под пола: гравийного основания толщ 50см, устройство полов бетонных толщиной: 100 мм, устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем, укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа perge: с проклеиванием стыков, устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих, улучшенная штукатурка стен и перегородок цементно-известковым раствором, сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями : стен, водоэмульсионная окраска внутренних стен и перегородок за 2 раза (включая откосов), гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетона, облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами: по деревянному каркасу с откосом 5 см, с установкой нащельников, сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: потолков, водоэмульсионная окраска потолков, облицовка потолков декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических

материалов: по деревянной обрешетке,улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен,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,улучшенная штукатурка стен цоколя цементным раствором,отделка наружных цоколя по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня «травертин» сплошное нанесение с полировкой поверхности (без рисунка) с расходом 350 кг ручным способом,установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м²,стоимость дверных блоков из пвх,установка ворот с раздвижными или распахивающимися полотнами и калитками: в подготовленные проемы,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,стоимость оконных блоков из пвх,масляная окраска металлического ограждения за 2 раза,устройство оснований из песчано-гравийных смесей толщиной: 10 см,стоимость смесь песчано-гравийная,устройство отмостки из бетона бм100 толщ. 5см,устройство бетонных крыльцо,установка щит распределительный,щит распределительный т. ЦРВ-П-3 IP40,установка автоматического выключатель,автомат выключатель т. ВА 6 ЗР IP=16А,установка светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый,светильники светодиодный панели квадратный т. led panel 18w акфа,установка выключатель однополюсный,выключатель однополюсный,монтаж провод для скрытой проводки,кабели силовые с алюминиевыми жилами марки аввг, с числом жил и сеч.мм²:2х2,кабели силовые на напряжение до 660в с алюминиевыми жилами,марки аввг, с числом жил и сеч.мм²:4х2,установка розетка штепсельная 2х полюсная с 3м заземляющим контактом,розетка штепсельная 2х полюсная с 3м заземляющим контактом,установка коробки под выключатель, розетки и ответительные,кнопка управления т. пке-222-2,разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м³, группа грунтов: 2,разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2,засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2,устройство монолитных ж/б днища из бетона кл. в-15,устройство монолитных ж/б плит перекрытия из бетона в-15,изготовление арматурных сеток,горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм,прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности ,диаметром: 50 мм,муфта d=50 мм,тройники d=50 мм,угольники d=50 мм,установка трапов диаметром: 100 мм,стоимость трап стальной d=100 мм,прокладка трубопроводов водоснабжения полипропиленовых труб d=20х3,4,стоимость полипропиленовые трубы мр1007 акфа для хвс ф20 рп20,прокладка трубопроводов водоснабжения полипропиленовых труб d=20х3,4,стоимость полипропиленовые трубы мр1018 акфа для гвс (комп) ф20 рп20,прокладка трубопроводов водоснабжения полипропиленовых труб d=15,стоимость полипропиленовые трубы мр1007 акфа для хвс ф15 рп20,прокладка трубопроводов водоснабжения

полипропиленовых труб $d=15$, стоимость полипропиленовые трубы мр1018 акфа для гвс (комп) ф15 рп20, клипса $d=20$ мм, клипса $d=15$ мм, муфта $d=20$ мм, муфта $d=15$ мм, тройники 20 мм, тройники 15 мм, установка смесителей, стоимость смесители для умывальника, стоимость смесители для душа, установка электроводонагреватель аристон, стоимость электроводонагреватель аристон 80 л, установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,1 м³, стоимость баки расширительные 25 л, установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата: до 0,1 т, стоимость дренажный насос гном-10/10, устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 10 см, стоимость мытого песка, устройство брусчатки толщиной 3 см, устройство монолитный бетонный бордюр, готовый бордюр 0,5 м, устройство оснований из песчанно-гравийных смесей толщиной: 10 см, стоимость смесь песчано-гравийная /гравийно-песчаная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава, устройство бетонные покрытие толщ. 10 см из бетона кл.в-7,5, разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м³, группа грунтов: 2,ручная доработка вручную, засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2, устройство монолитных ленточных фундаментов из бетона в-15, кладка стен из бетонных пустотных блоков толщ. 20 см (200x200x400), стоимость шлакоблоки 200x200x400мм, улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен, сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями : стен, водоэмульсионная окраска стен за 2 раза, улучшенная штукатурка стен цоколя цементным раствором, улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску: цоколя, устройство деревянные обрешетки устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов, разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2, устройство фундаментных плит бетонных плоских, изготовление арматурных сеток, горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм, установка закладных деталей весом: до 20 кг монтаж металлический стоек и прогонов из профиля, стоимость профиля 60x40x3мм, монтаж металлический стропил из профиля, стоимость профиля 60x40x3мм, масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, устройство деревянные обрешетки, устройство кровли из профнастила с полимерным покрытием по готовым прогонам: простая, стоимость профнастила трапецевидного и синусовидного профиля с покрытием, устройство желобов: подвесных, лоток(желоб), Снегодержатель, Конёк, навеска водосточных труб по стенам из кирпича или легкого бетона, диаметром до: 140 мм, облицовка потолков декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по деревянной обрешетке, устройство покрытий из брусчатки: на цементном растворе с заполнением швов, изготовления металл.конструкции, стоимость профиля 60x40x3мм, стоимость профиля 30x20x2мм, металл фасонный элементы, монтаж металлический конструкции из профиля, устройство деревянные обрешетки скамейка, масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2.

3.2. Таъмирлаш ишларининг қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йилдаги “Марказлашган капитал қўйилмаларни ҳисобига рўёбга чиқарилаётган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисидаги” 261-сон қарорига, 12.05.2004 йилдаги “Ўзбекистон Республикаси Хукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида”ги 226-сонли қарори, Давлат архитектура қурилиш қўмитасининг 30.07.2009 йилдаги 83-сонли буйруғи билан тасдиқланган ШНК 4.01.16-04га мувофиқ ва қурилиш нархини аниқлаш коидаларига мувофиқ белгиланади.

3.3. Ҳисоблаш “Ресурс усули”

4. Кўриб чиқиш натижалари:

4.1. Тузатилган тушунтириш хати.

4.2. Иш ҳақининг қиймати ажратилган вақт ва вақт билан белгиланадиган тартибда белгиланади:

- курувчиларнинг ўртача ойлик иш ҳақи статистика бўлимининг ҳисобот маълумотларига мувофиқ берилади.

- Ижтимоий суғурта учун йиғим 2019 йил учун маълумотларга мувофиқ миқдорда қабул қилинади.

4.3. Пудратчининг бошқа харажатлари ШНК-4.01.6-09 асосида ҳисобланган.

4.4. Буюртмачи харажатлари ҳисобга олинмаган.

4.5. Таваккалчилик коэффитсенти ҳисобга олинмаган.

4.6. Машина ва материалларнинг эълон қилинган қиймати тегишли стандартларга мувофиқ янгиланди.

4.7. Суғурта учун чегирмани яқуний қабул қилиш учун Ўзбекистон Республикаси Президентининг 04.12.2014 йилдаги ПҚ-2270-сон Фармонида 25-иловадан фойдаланиш зарур.

4.8. Буюртмачи томонидан экспертга фақат смета ҳужжатларини нарх қисмини кўриб чиқиш учун ариза берилган, тақдим этилган ишларнинг иш ҳажмларининг ишончилиги лойиҳа ташкилоти ва буюртмачи зиммасига юкланади.

5. Хулоса:

5.1. Нарх ҳисоби:

Андижон вилояти Мархамат тумани Бақироқ қабристонини мукамал таъмирлаш объекти қиймати қурилиш материаллари ва конструкцияларини нархларини камайтириш ҳисобига 9 907 652,08 сўм чегириб ташланди, тасдиқлаш учун ҚҚС билан 450 525 787,03 сўм тавсия этилди.

5.2. Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йилдаги 261-сон қарори билан тасдиқланган “Обектларни қурилиш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом”га мувофиқ. Қурилишнинг тавсия этилган бошланғич қиймати танлов савдоларида тавсиявий аҳамиятга эга бўлиб, қурилиш шартномаларини тузиш учун асос бўла олмайди.

Бош мутахассис:



Ш.Абдуллаев