



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*

к договору (контракту) от 11.10.2022 г. № 194-10-141-ОВ/2022

между "TASH ASPHALT BETON INVEST" МЧЖ и Паркент туман Ободонлаштириш бошкармаси на общую сумму 523038499,00

Глава _____ 110
Казначейский лицевой счёт _____ 100022860272497045204110004

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4233100			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь	523 038 499,00			523 038 499,00
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	523 038 499,00			523 038 499,00

Всего 523038499,00 сум

Пятьсот двадцать три миллиона тридцать восемь тысяч четыреста девяносто девять сум 00 тийин
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 156911549,70 сум или 30,00%*** от общей суммы договора подлежат предоплате в _____ мес. 20__ г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



(Handwritten signature)
(подпись)

Дадабоев Жасур Норматович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(Handwritten signature)
(подпись)

Набиев А. А.
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(Handwritten signature)
(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Паркент туман ҳокими
Ш. Ш. Шоахмедов
" " " 2022 й.



КЕЛИШИЛДИ

Туман ҳокимининг биринчи ўринбосари
Б. Х. Абдухамидов
" " " 2022 й.



Паркент туман ҳокимлиги тасарруфида бўлган ички кўжалик йўллари маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан таъмирлаш ишлари бўйича 2022 йил учун дастлабки
МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТИ

млн.сўмда

№	Харажат тури	Объектлар номи ва манзили	Қурилиш бошланиш ва тугалланиш йили	Лойиҳавий қуявти тегишан ўлчов бирликлари (м2)	Пудрат шартномаси тузилиши вақтида қурилишнинг умумий қиймати	Қурилишнинг 2022 йил 1 январь ҳолатига қолдиқ қиймати	2022 йил капитал қўйилмалар	Қурилиш-монтаж ишларининг умумий қиймати	Шу жумладан:						Бошқа харажатлар	шундан,		2023 йил 1 январь ҳолатига ўтувчи объектлар бўйича қолдиқ қиймати	Телер ёки танлов савдолари байномаси тасдиқланган санаси ва рақами	Экспертга санаси ва рақами	Пудратчи қурилиш ташкилотлари	
									Тупроқ йўли тошга ўтказиш		Тошга йўлни асфальтга ўтказиш		Асфальт йўли таъмирлаш			Бурғутмачи харажатлари	Лойиҳа ва экспертиза харажатлари					
									м2	суммаси	м2	суммаси	м2	суммаси								
									10	11	12	13	14	15		18	19					20
		Паркент туман бўйича жами:	фонзда	9 360,8	1 215,2	1 215,2	1 215,2	1 184,8	0,0	0,0	9 360,8	1 184,8	0,0	0,0	30,4	0,0	30,4	0,0				
		шундан:																				
		Жами жамоатчилик фикри асосида аниқланган объектлар параметрда қолган маблағлар ҳисобидан		5 200,0	780,0	780,0	780,0	760,5	0,0	0,0	5 200,0	760,5	0,0	0,0	19,5	0,0	19,5	0,0				
		шу жумладан,		4 160,8	435,2	435,2	435,2	424,3	0,0	0,0	4 160,8	424,3	0,0	0,0	10,9	0,0	10,9	0,0				
1		7045 203 жами		5 200,0	780,0	780,0	780,0	760,5	0,0	0,0	5 200,0	760,5	0,0	0,0	19,5	0,0	19,5	0,0				
		жамоатчилик фикри асосида аниқланган	64,2%	5 200,0	780,0	780,0	780,0	760,5	0,0	0,0	5 200,0	760,5	0,0	0,0	19,5	0,0	19,5	0,0				
2		7045 203 жами		4 160,8	435,2	435,2	435,2	424,3	0,0	0,0	4 160,8	424,3	0,0	0,0	10,9	0,0	10,9	0,0				
		жамоатчилик фикри асосида аниқланган																				
		параметрда қолган маблағлар ҳисобидан	35,8%	4 160,8	435,2	435,2	435,2	424,3	0,0	0,0	4 160,8	424,3	0,0	0,0	10,9	0,0	10,9	0,0				
		Шундан:																				
1		7 045 204																				
		Паркент тумани																				
1	жамоатчилик фикри асосида аниқланган	Қумушқон МФЙ Бахт кўчаси	2022	5 200,0	780,0	780,0	780,0	760,5			5 200,0	760,5			19,5		19,5	0,0				Танлов асосида
		жамоатчилик фикри асосида аниқланган объектлар жами:		5 200,0	780,0	780,0	780,0	760,5	0,0	0,0	5 200,0	760,5	0,0	0,0	19,5	0,0	19,5	0,0				
		7 045 203																				
		Паркент тумани																				
1	параметрда қолган маблағлар ҳисобидан	Ойбек МФЙ Ички кўрган кўчаси	2022	1 400,0	160,7	160,7	160,650	156,634			1 400,0	156,634			4,0	0,0	4,0	0,0				Танлов асосида
2	параметрда қолган маблағлар ҳисобидан	Бодомтепа МФЙ Шифокорлар кўчаси	2022	2 040,8	203,0	203,0	202,962	197,888			2 040,8	197,888			5,1	0,0	5,1	0,0				Танлов асосида
3	параметрда қолган маблағлар ҳисобидан	Ойбек МФЙ Знелилар кўчаси	2022	720,0	71,6	71,6	71,604	69,814			720,0	69,8			1,8	0,0	1,8	0,0				Танлов асосида
		параметрда қолган маблағлар ҳисобидан аниқланган объектлар жами:		4 160,8	435,2	435,2	435,216	424,3	0,0	0,0	4 160,8	424,3	0,0	0,0	10,9	0,0	10,9	0,0				
		Паркент туман бўйича жами:		9 360,8	1 215,2	1 215,2	1 215,2	1 184,8	0,0	0,0	9 360,8	1 184,8	0,0	0,0	30,4	0,0	30,4	0,0				

Паркент туман Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи

Ж. Дадабоев
" " " 2022 й



Паркент туман ҳокимининг
қурилиш ишлари бўйича ўринбосари

Э. Рахмонов
" " " 2022 й



Паркент туман ҳокимлиги
Молия бўлими мудури биринчи ўринбосари

А. Тўлаев
" " " 2022 й



Изоҳ: Лойиҳа-смета ҳужжатлари ишлаб чиқилгандан сўнг йўл узунлигига аниқлик киритилади.

11«10»2022 yil.

194-10-141-OB/2022-son

PUDRAT SHARTNOMASI

Тошкент вилояти.

" 11 " 10 2022 йил

“Паркент туман ободонлаштириш бошқармаси ” (кейинги ўринда “*бюртмачи*”) номидан Устав асосида иш юритувчи директор **Дадабоев Жасур Норматович** бир томондан ва “Tash Asphalt Beton Invest” МЧЖ (кейинги ўринларда “*пудратчи*”) номидан Устав асосида иш юритувчи директор **Садиржанов Юсуфжон** иккинчи томондан, бюджет маблағлари ҳисобидан ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ Қумушқон МФЙ Бахт кўчасини жорий таъмирлаш (кейинчалик-объект) ишларини бажаришга доир амалдаги Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тўғрисидаги”ги 684-сонли қонунига асосан xarid.uzex.uz махсус ахборот портали орқали (Лот рақами 22110012149534) эълон қилинган ва “Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси” харид комиссиясининг 2022 йил 05 октябрдаги баённомасига асосан қуйидаги шартномани туздилар:

I. ТАЪРИФЛАР

I.1. Мазкур шартномада қуйидаги таърифлар қўлланилади:

ижро ҳужжатлари - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун масъул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган ўзгаришларнинг ишчи чизмаларга мувофиқлиги тўғрисидаги ёзувлар билан биргаликда объект жорий таъмирлашга ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар ва ишларни бажаришда қўлланилган материаллар сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, қурилиш-монтаж ишларини бажарилишини юритиш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар;

қурилиш майдони - мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома бўйича *бюртмачи* томонидан *пудратчига* ажратилган ер участкаси. Объектнинг қурилиш майдони чегараси ажратиб қўйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланадиган бошқа белгилар билан белгилаб қўйилади;

беркитиладиган ишлар - сифати ва аниқлигини кейинги ишлар бажарилгандан кейин аниқлаш мумкин бўлмаган кейинчалик бажариладиган ишлар ва конструкциялар билан беркитиладиган ишлар;

II. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

2.1. *Пудратчи* мазкур шартнома бўйича объектда жорий таъмирлаш ишларини смета ҳужжатларида кўзда тутилган ҳолда бажариш мажбуриятини олади, *бюртмачи* эса *пудратчига* жорий таъмирлаш ишларини ўз вақтида қабул қилиш ва молиялаштириш манбаи бўлган маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан шартнома тузилаётган объект учун маблағ таъминлигини билан тўловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

2.2. *Буюртмачи* томонидан молиялаштирилаётган курилиш нархи тасдиқланган манзилли дастурда ажратилган маблағ бўйича аниқланади.

III. ШАРТНОМА БЎЙИЧА ИШЛАР ҚИЙМАТИ

3.1. Мазкур шартнома бўйича объектда бажариладиган ишлар қиймати барча ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда амалдаги нархларда шартноманинг умумий қиймати **ҚҚС билан 523 038 499.00 (Беш юз йигирма уч миллион ўттиз саккиз минг тўрт юз тўқсон тўққиз) сўм**, шундан **ҚҚС 68 222 412.91 (олтмиш саккиз миллион икки юз йигирма икки минг ўн икки сўм 91 тийн)** сўмни тапқил этиб, мазкур маблағ 3 кун муддатда тегишли тартибда молиялаштириш жадвалига асосан пудратчининг ҳисоб рақамига ўтказиб бериш назарда тутилади.

3.2. Ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта кўриб чиқиши мумкин эмас, қуйидаги ҳоллар бундан мустасно:

- объектнинг жорий таъмирлаш ишлари қийматини кўпайтиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари сабаб бўлганда;

- ишлар ҳажми *буюртмачи* томонидан ўзгартирилганда;

3.3. Тегишли асослар мавжуд бўлганда, санаб ўтилган ўзгаришлар *буюртмачи* билан *пудратчи* ўртасидаги шартномага қўшимча келишув билан расмийлаштирилади.

IV. ПУДРАТЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Мазкур шартнома бўйича *пудратчи* шартноманинг II-бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун:

зарур ҳолларда айрим иш турларининг бажарилишида смета ҳужжатларида белгиланган машина-механизмлар ўрнига, ўриндош машина-механизмлардан фойдаланилиши, белгиланган сифат ва технологик жараённинг бузилмаслигини кўрсатувчи сифат лабораторияси хулосаси асосида амалга оширилиши мумкин;

-смета ҳужжатларида бажарилиши кўзда тутилган иш ҳажмлари *Пудратчи* томонидан тўлиқ ва сифатли қилиб бажарилиб, айрим иш ҳажмлари ва харажатлар смета ҳужжатларида кўзда тутилган маблағлардан амалда иқтисод қилинса, ушбу маблағни мазкур объектнинг айрим харажатлари бўйича курилиши мумкин бўлган зарарини ва қўшимча бажарилиши лозим бўлган иш ҳажмлари харажатларини коплаш учун объектнинг умумий қиймати доирасида асословчи ҳужжатлар асосида *буюртмачининг* руҳсати билан йўналтириши мумкин;

-объектнинг ижро ҳужжатларини расмийлаштириш ва *буюртмачига* топшириш, курилиш материалларининг мувофиқлик сертификати, ишлатилган курилиш материаллари ва ускуналарнинг техник паспортини тақдим этади;

-шартнома шартларига асосан объектни *буюртмачига* тасдиқланган лойиҳага мувофиқ топширади;

-*пудратчи* курилиш давомида смета ҳужжатларида ҳисобга олинмаган ишларни аниқласа, бу тўғрида *буюртмачига* хабар бериши шарт;

-барча ишларни мазкур шартномада ҳамда унинг I-илоvasида белгиланган, ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажм ва муддатларда, ўзининг қучлари билан курилиш қондалари ва метёрларига, белгиланган стандартларга амал қилган ҳолда сифатли бажариш ҳамда ишни *Буюртмачига* мазкур шартнома шартларига мувофиқ топширади;

-мазкур шартнома бўйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисидаги даълолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда курилиш майдонини ўзига тегишли курилиш машиналари, транспорт воситалари, анжомлар, курилиш материаллари, буюмлар вақтинчалик бинолардан бўшатади;

-курилиш майдони кўриқланишини таъминлайди;

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

4.2. *Пудратчи* мазкур шартнома бўйича барча ишларни сифатли бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топширилиши учун *буюртмачи* олдида тўлиқ мулкый жавоб беради.

4.3. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунгача *пудратчи* жорий таъмирлаш ишларини бажарилишини қайд этиш дафтарини юритади. Агар *буюртмачи* ишларнинг бориши ва

сифатидан ёки *пудратчининг* қайдларидан коникмаса, у ҳолда ишларни бажариш дафтарига ўз фикрини баён қилади.

4.4. *Пудратчи* дафтарда *бююртмачи* томонидан асосли равишда кўрсатилган камчиликларни белгиланган муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини кўриш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

V. БУЮРТМАЧИНИНГ МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1. Мазкур шартномани бажариш учун *бююртмачи*:

-ишлар бажарилиши устидан мазкур шартномада кайд этилган *пудратчи* томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, *пудратчидан* тугалланган ишларни, амалдаги конунчилик ҳужжатларига мувофиқ равишда қабул қилиб олишни таъминлаш;

-*пудратчининг* барча муурожаатларини ўн кун муддатда кўриб чиқиш ва қарор қабул қилиш;

-молиялаштириш жадвалига биноан пудратчига молиялаштириш манба бўлган маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан шартнома тузилаётган объект учун маблағ таъминланиши билан белгиланган ишлар қийматининг 30 фоизи миқдорига бўнак (аванс) бериш ва ҳар ойда ажратилган авансни мутаносиб равишда ушлаб қолишни ҳисобга олган ҳолда, бажарилган ишлар қийматининг 100 фоизигача жорий молиялаштиришни амалга ошириш;

-5 кунлик муддат ичида *пудратчи* томонидан тақдим қилинган ҳисоб-фактураларни расмийлаштириб беришни ўз зиммасига олади. Агарда тақдим қилинган ҳужжатларда камчиликлар аниқланса уларни кўрсатган ҳолда *пудратчига* қайтариб беради.

VI. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ МУДДАТЛАРИ

6.1. *Пудратчи* мазкур шартнома кучга кирган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

6.2. Мазкур шартнома бўйича жорий таъмирлаш ишларининг муддати бажариш жадвали бўйича амалга оширилади.

VII. ТЎЛОВ ВА ҲИСОБ КИТОБЛАР

7.1. *Бююртмачи* *пудратчига* шартноманинг 2-иловасига мувофиқ бўнак(аванс) маблағи ўтказади.

7.2.Бажарилган жорий таъмирлаш ишлари белгиланган тартибда расмийлаштирилган “Маълумотнома-ҳисоб-фактура”га асосан молиялаштирилади. Бунда жорий молиялаштириш ажратилган аванс маблағининг ҳар ойда амалда бажариладиган ишлар миқдоридан фоиз ҳисобида тақсимланган ҳолда ушлаб қолиб, амалга оширилади.

VIII. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ

8.1. *Бююртмачи* объектда ўз вакилини - техник кузатувчини тайинлайди, у *бююртмачининг* номидан бажарилаётган ишлар сифати устидан техник назоратни амалга оширади, шунингдек *Пудратчи* томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб-ускуналарнинг шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини текширади.

8.2. *Пудратчи* таъмирлаш даврида *бююртмачининг* вакилини (техник кузатувчини) вақтинчалик яшаш жойидан таъмирланадиган йўл қисмигача бориб келишига транспорт, объектда иш жойи билан таъминлашни ўз зиммасига олади.

8.3. *Пудратчи* объектда бажарилган ишларнинг ҳажмларини бажариш ҳужжатларини, қилинган сарф-ҳаражатларни *бююртмачи* томонидан мазкур объект учун бириктирилган техник кузатувчи билан ҳар ойнинг 25 кунидан объектнинг ўзида кўриб чиқади ва тўлик маълумотни *бююртмачига* топширади.

8.4. Бажарилган ва молиялантириш учун қабул қилинган иш ҳажмларида арифметик хато ва бошқа камчиликларга йўл қўйилганлиги аниқланганда, кейинги ойларда шартнома амал қилиш муддатидан чекилмаган ҳолда бажарилган иш ҳажмлари тегишли ўзгартиришлар (корректировка) киритилган ҳолда расмийлаштирилади.

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

8.6. Пудратчи ишларни смета ҳужжатларига ва мазкур шартноманинг VI бўлимида кўрсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.

8.7. Ёпилиб кетадиган ишларни уларнинг ҳар бир тури (босқичи) бўйича қабул қилиб олиш уларнинг кейинги тур (босқич) ишлари бошлангунга қадар бажарилишига қараб амалга оширилади.

Ёпилиб кетадиган ишларни қабул қилиб олиш натижалари ўрнатилган шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилади, унда қабул қилинадиган ишларнинг лойиха, норматив-техник ҳужжатлар, стандартлар талабларига мувофиқлик даражаси акс эттирилади, шунингдек қабул қилинадиган ишларга баҳо ва ишларнинг кейинги турларини бажаришга рухсат берилади. Далолатномага ўлчовлар қайдномаси ва лаборатория синовлари натижалари илова қилинади.

8.8. *Пудратчи буюртмачининг* қурилиш-монтаж ишларини бажарилишини юритиш дафтарларига киритилган ёзма рухсатномасидан кейингина кейинги ишларни бажаришга киришади.

Агар беркитиладиган ишлар Буюртмачининг тасдиғисиз бажарилган бўлса ёки у бу ҳақда хабардор қилинмаган бўлса, ёки кечикиб хабардор қилинган бўлса, у ҳолда унинг талаби бўйича Пудратчи Буюртмачининг кўрсатмасига мувофиқ беркитиладиган ишларнинг инсталланган қисмини ўз ҳисобидан очинишга, сўнгра эса уни тиклашга мажбурдир.

8.9. Агар *буюртмачи пудратчи* ва (ёки) унинг ёрдамчи *Пудратчи*лари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқласа, у ҳолда *Пудратчи* ўз кучлари ва маблағлари ҳисобидан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун қилинган муддатда қайта бажаришга мажбурдир.

IX. ИШЛАРНИ ҚЎРИҚЛАШ

9.1. *Пудратчи* таъмирлаш ишлари бошланишидан тугаллангунгача ва жорий таъмирлаш тугалланган объект *буюртмачи* томонидан қабул қилиб олингунга қадар четлари тўсилган қурилиш майдони ҳудудида материаллар, асбоб-ускуналар, қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қўриқланишини таъминлайди.

X. ЕНГИБ БЎЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС-МАЖОР) ҲОЛАТЛАРИ

10.1. Агар ушбу шартнома бўйича мажбуриятлар қисман ёки тўлиқ бажарилмаслиги форс-мажор ҳолатлари (фавқултда вазиятлар, фавқултда ҳолат, юқори турувчи давлат органларининг қарори ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч, ер тебраниши, сув тошқини, кўчки ва ҳоказо) натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тўлиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Пудратчининг мазкур шартномани бажариш учун бошқа шартлашуви шериклари томонидан мажбуриятларнинг бузилиши, мажбуриятни бажариш учун зарур товарларнинг бозорда йўқлиги, *Пудратчи*да зарур пул маблағларининг бўлмаганлиги форс-мажор ҳолатларига қирмайди.

Мазкур шартнома бўйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда узайтирилади.

10.2. Агар форс-мажор ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чўзилса, у ҳолда *Пудратчи* ва *Буюртмачи* ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар қўрилишини муҳокама қиладилар.

10.3. Агар томонлар икки ой ичида қелиша олмасалар, у ҳолда томонларнинг ҳар бири шартнома бекор қилинишини талаб қилишга ҳақлидир.

XI. ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ТУГАЛЛАНГАН ОБЪЕКТНИ ҚАБУЛ КИЛИБ ОЛИШ

11.1. Жорий таъмирлаш тугалланган объектни қабул қилиб олиш шартномани имзолаш санасида амалда бўлган белгиланган тартибга мувофиқ, мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятлар томонлар тарафидан бажарилгандан кейин, шунингдек жорий таъмирлаш тугалланган объектларни фойдаланишга қабул қилиб олиш шахарсозлик нормалари, қоидалари ва стандартларига асосан амалга оширилади.

11.2. Объектда жорий таъмирлаш ишлари тугаллангандан сўнг:

1). Маҳаллий ички хўжалик йўлларини қуриш ва таъмирлаш объектларида бажарилаётган қурилиш-монтаж ишларининг сифатини техник кузатуви ва лаборатория синовлари ўқазилади;

Бунда, Ўзбекистон Республикасида амалда бўлган стандартларга мувофиқ махсус лицензияга эга, лаборатория синовлари қурилиш соҳасидаги амалда бўлган меъёрий ҳужжатлар, қурилиш нормалари ва қоидалари бўйича фаолият юритадиган. Маҳаллий ички хўжалик йўллари қуриш ва таъмирлаш объектларида бажарилаётган қурилиш-монтаж ишларининг сифатини техник кузатуви ва лаборатория синовлари ўқазмига ихтисослашган, кўп йиллик таъжрибага эга корхона (ташкilot, муассаса, жамият)ларнинг Лаборатория синов натижалари бўйича ҳулосаларини олиш талаб қилнади.

2). Пудратчи ташкilotи томонидан тугалланган объектни қабул қилиб олиш учун тегишли ҳужжатларни расмийлаштиради ва буюртмачига хабарнома юборади;

3). *Ички йўллари жойларда фойдаланишга қабул қилиш юзасидан тузилган ишчи гуруҳ* томонидан фойдаланишга қабул қилинганидан сўнг; Буюртмачи томонидан якуний ҳисоб-китоб ишлари амалга оширилади.

11.3. *Пудратчи* ташкilot ишчи гуруҳига қуйидаги ҳужжатларни тақдим этади:

- қурилиш-монтаж ишларини амалга оширишда иштирок этган ташкilotлар томонидан бажарилган ишларнинг турлари ва ҳажмлари ҳамда масъул ижрочилари кўрсатилган ҳолдаги рўйхати;

- қабул қилишга тақдим этилган йўлнинг техник лойиҳаси ва ишчи чизмалари тўплами, ижро схемалари;

- ёпилиб кетадиган ишларни қабул қилиб олиш далолатномалари;

- йўл-қурилиш материаллари ва йўл тўшамаларининг конструктив қатламларидан кесиклар (тупроқ жинслари) синовлари журналлари, мувофиқлик сертификатлари;

- ишларни бажариш журналлари;

- ваколат доирасидан келиб чиққан ҳолда қурилиш ишлари сифатини назорат қилиш "Йўл қурилиш сифат назорат қилиш" давлат инспекцияси томонидан кўрсатилган камчиликларни бартараф қилинганлиги тўғрисидаги далолатномалари.

11.4. *Пудратчи* жорий таъмирлаш тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан 5 кун олдин мазкур шартноманинг V-бўлимига мувофиқ *буюртмачига буюртмачи* томонидан белгиланган таркибда икки нусхада ижро ҳужжатларини беради. *Пудратчи буюртмачига* ушбу ҳужжатлар тўплами амалда бажарилган ишларга тўлиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

11.5. Қабул қилиб олинган пайтдан бошлаб объект давлат мулкига айланади ва ўрнатилган тартибда йўлнинг ваколатли органи балансига ўтади.

XII. КАФОЛАТЛАР

12.1. *Пудратчи*:

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

смета ҳужжатларига, шахарсозлик нормалари ва қоидалари ҳамда техник шартларга мувофиқ барча ишларни сифатли бажаришини;

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

шартномада белгиланган кафолат муддати мобайнида объектдан фойдаланиш жараёнида нуқсонлар ва чала қилинган ишлар аниқланганда, ўз ҳисобидан бартараф этишини;

12.2. Объектда бажарилган ишларнинг кафолатли муддати томонлар жорий таъмирлаш тугалланган объектни қабул қилиб олиш тўғрисидаги далолатномани имзолаган кундан бошлаб 12 ой этиб белгиланади.

12.3. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли муддатида аникланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдаланишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар *пудратчи* томонидан унинг ўз ҳисобидан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари *пудратчи* ва *бююртмачининг* икки томонлама далолатномасида қайд этилади.

Агар *пудратчи* бажарилган ишлардаги нуқсонлар ва чала ишларни, жумладан ускуналарнинг камчиликларини далолатномада кўрсатилган муддат ичида бартараф этмаса, Ўзбекистон Республикаси томонидан қабул қилинган қонун ва меъёрий ҳужжатларга асосан жавобгарликка тортиш тўғрисида ўрнатилган тартибда қонунни муҳофаза қилувчи муассасаларга муурожаат қилиш ҳуқуқига эга.

ХIII. ШАРТНОМАНИ БЕКОР ҚИЛИШ

13.1. *Бююртмачи*:

-шартнома кучга киргандан кейин ишларнинг бошланиши *бююртмачига* боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра *пудратчи* томонидан бир ойдан кўп вақтга ксчиктирилганда;

ишларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган муддати *Пудратчининг* айби билан бир ойдан ортик муддатга кўпайган ҳолда;

-*Пудратчи* томонидан шартнома шартлари шаҳарсозлик нормалари ва қоидалари назарда тутилган ишларнинг сифати пасайишига олиб ксладиган даражада бузилганда;

қонун ҳужжатларига мувофиқ бошка асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

13.2. *Пудратчи*:

-ишларнинг бажарилиши *пудратчига* боғлиқ бўлмаган сабабларга кўра *Бююртмачи* томонидан бир ойдан ортик муддатга тўхтатиб қўйилганда;

-*бююртмачи* томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда;

-қонун ҳужжатларига мувофиқ бошка асослар бўйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

13.3. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон ушбу бўдим қондасига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

13.4. Шартнома бекор қилинган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга сгказилган зарарни, шу жумладан бой берилган фойдани тўлайди.

13.5. Шартноманинг бир томонлама бекор қилинишига йўл қўйилмайди, қонун ҳужжатларида ёки мазкур шартномада назарда тутилган ҳоллар бундан мустансо.

ХIV. ТОМОНЛАРНИНГ МУЛКИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ

14.1. Томонлардан бири шартнома мажбуриятларини бажармаган ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга сгказилган зарарларни қоплайди;

Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодекси, Ўзбекистон Республикасининг 1998 йил 29 августдаги "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги 670-сонли Қонуни ва бошка қонун ҳужжатларида, ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган тартибда жавобгарликка тортилади.

Жорий таъмирлаш ишларини олиб бораётган *пудратчи* тапшқилот қонунчиликка ва ушбу шартномага мувофиқ *бююртмачи* олдида қуйидаги ишлар бўйича мулкий жавобгардир:

-сифатсиз бажарилган қурилиш-монтаж ишлари;

-объектни ҳамда унинг босқичлари ва навбатларини белгиланган муддатда тугалланмаганлиги;

-*бююртмачи* билан тузилган шартнома асосида қурилиш-монтаж ишлари муддатларини бузилиши;

- жорий таъмирлаш жараёнида ёки оралик қабул қилишда *Пудратчи*, муаллифлик назорати ва бошқа назорат органлари томонидан аниқланган конструкция ва ишлардаги йўл қўйилган камчиликлар ва нуқсонларни бартараф этишни орқага суриш;

шартномада кўзда тутилган бошқа мажбуриятларни бажармагани ёки тўла-қоли бажармагани.

14.2. Мазкур шартномага тегишли иловаларда кўрсатилган ўз мажбуриятларига риоя қилмаганлиги, ўз вақтида молиялаштирмаганлиги ва шартномада белгиланган бошқа мажбуриятларни бузганлиги учун *буюртмачи пудратчига* кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,1% (фоизи) миқдорига пеня тўлайди, бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 20% (фоизи)дан ошмаслиги лозим.

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

14.3. *Пудратчи* томонидан объектни ўз вақтида ишга тушириш бўйича мажбуриятлар бузилган бўлса, *пудратчи буюртмачига* муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун мажбуриятларнинг бажарилмаган қисмининг 0,1% (фоизи) миқдорига пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси бажарилмаган ишлар ёки кўрсатилмаган хизматлар қийматининг 20% (фоизи)дан ошмаслиги лозим.

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

14.4. Агар бажарилган ишлар сифати белгиланган стандартларга, шахарсозлик нормалари ва қоидаларни, иш ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса, у ҳолда *буюртмачи* ваколат доирасидан келиб чиққан ҳолда «Йўлқурилишсифатназоратқилиш» давлат инспекцияси ҳулосаси асосида объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тўлашдан бош тортиши, шунингдек *Пудратчидан* сифати зарур даражада бўлмаган ишлар қийматидан келиб чиққан ҳолда Ўзбекистон Республикаси қонунларда белгиланган миқдорига жарима ундириш ҳуқуқига эга. *Буюртмачи* томонидан топилган нуқсонлар ва камчиликлар ўз вақтида бартараф этилмагани учун *пудратчи* Ўзбекистон Республикасининг 1998 йил 29 августдаги "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги 670-сонли Қонунининг 26 моддасига асосан сифатсиз бажарилган ишлар қийматининг 20%(фоизи) миқдорига жарима тўлайди.

14.5. *Буюртмачи Пудратчининг* бажарилган ишлари ҳажмидан ёки молиявий ҳисоб-китобларлардан аниқланган камчиликлар натижасида *Буюртмачига* қайтариладиган маблағлар ва бошқа тўловлар бўйича мажбуриятларини ўз вақтида бажармаса, *Буюртмачи* ушбу маблағларни молиялаштириш учун ажратилган маблағлар ҳисобидан чегириб қолиш ҳуқуқига эга.

14.6. Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тўлаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди.

XV. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

15.1. Ушбу пудрат шартномаси амал қилиш давомида юзага келадиган тортинувлар, келишмовчиликлар, низолар томонлар тарафидан ўзаро музокара йўли билан ҳал этилади.

Музокара натижасида келишувга келинмаган тақдирда тортинувлар, келишмовчиликлар, низолар Тошкент туманлараро иктисодий судида эътироз тартибига риоя қилган ҳолда, кўриб чиқилади. Эътирозлар ёзма равишда тақдим қилиниши керак ва уларни кўриб чиқиш муддати эътироз билдирилган томон олганидан кейин 1 (бир) ой муддатни ташкил этади.

XVI. АЛОҲИДА ШАРТЛАР

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

16.2. *Пудратчи* қурилиш объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли иш ҳужжатларини *буюртмачининг* ёзма руҳсатисиз, ёрдамчи *пудратчилардан* ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга бўлмайди.

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

16.4. Буюртмачи билан пудратчи ўртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдо бўлишига олиб келадиган ҳар қандай ахдлашуви томонлар мазкур шартномага қўшимчалар, ўзгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.

16.5. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган 2 нусхада тузилди.

16.6. Мазкур шартнома томонлар тарафидан имзоланиб, Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлиги Ҳазначилигида рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга қиради.

16.7. Шартнома кучга кирган кундан бошлаб томонлар ўз вазифаларини бажаришга киришади, шунингдек мазкур шартнома бўйича ҳуқуқ ва мажбуриятлари вужудга келади.

XVII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ КУРАШИШ

17.1. Ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажаришда Томонлар, уларнинг шериклари, ходимлари ёки воситачилари ҳар қандай ноқонуний фойда ёки бошқа ноқонуний даромад олиш учун нақд пул ёки қимматбаҳо нарсаларни тўғридан-тўғри ёки билвосита тўламайдилар.

17.2. Ушбу Шартнома бўйича мажбуриятларни бажаришда Томонлар, уларнинг шериклари, ходимлари ёки воситачилари порахўрлик/пора бериш, тижорат порахўрлик, шунингдек, амалдаги қонунчилик ва халқаро ҳужжатлар талабларини бузувчи ҳаракатларга йўл қўймасликлари керак. У жиноятдан олинган даромадларни легаллаштиришга қарши курашиш бўйича халқаро ҳужжатлар талабларини бузган ҳолда ҳаракат қилмайди.

17.3. Ушбу Шартноманинг ҳар бир Томони бошқа Томоннинг ходимларини ҳар қандай рағбатлантиришдан, шу жумладан уларга нақд пул, совгалар, иш (хизматлар) бепул тақдим этиш ва ушбу бандда назарда тутилмаган бошқа воситалардан фойдаланиши мумкин. Ходимнинг рағбатлантирувчи томон фойдасига ҳаракатлари қуйидагилардан иборат: - бошқа контрагентлар билан таккослаганда асосиз устунликларни таъминлаш; - ҳар қандай кафолатлар бериш; - амалдаги тартибларни тезлаштириш; - ходимнинг ўз хизмат вазифалари доирасида амалга оширган, лекин томонлар ўртасидаги муносабатларнинг шаффофлиги ва очиқлиги тамойилларига зид бўлган бошқа ҳаракатлари.

17.4. Агар Томонлардан бири ушбу Шартномага 2-иловада келтирилган коррупцияга қарши кураш шартларини бузган ёки бузиши мумкин деб гумон қилса, бошқа Томон бу ҳақда ёзма равишда хабардор қилиши шарт. Тегишли Томон ёзма равишда хабардор қилинганидан кейин ушбу Шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажариши ҳеч қандай қоидабузарлик содир этилмагани ёки йўқлиги тасдиқланмагунча тўхтатиб туришга ҳақли. Ушбу тасдиқ ёзма хабар юборилган кундан бошлаб 5 (беш) иш куни ичида юборилади.

17.5. Ёзма баёнотда контрагент, унинг шериклари, ходимлари ёки воситачилари ушбу шартлар ва шартларнинг бузилганлиги ёки бузилганлигини ишончли тасдиқловчи ёки бўлмаслиги мумкин бўлган фактларга асосланган ҳар қандай материални тақдим этишга ёки тақдим этишга мажбур эмаслар. жиноий фаолиятдан олинган даромадларни легаллаштиришга қарши кураш бўйича халқаро ҳужжатлар талабларини бузиш оқлашиши керак.

17.6. Битим тарафлари коррупциянинг олдини олиш тартиб-қоидаларини тан оладилар ва уларга риоя этилишини назорат қиладилар. Бунда Томонлар потенциал контрагентлар билан ишбилармонлик муносабатлари хавфини минималлаштириш, шунингдек, коррупциянинг олдини олишда бир-бирига ёрдам бериш учун оқилона чоралар қўрадилар. Томонлар, шунингдек, Томонларнинг коррупцион фаолиятга аралашishi хавфининг олдини олиш мақсадида текширувлар ўтказилишини таъминлайдилар.

17.7. Томонлар ўзларининг ноқонуний хатти-ҳаракатлари ва ушбу Шартноманинг Коррупцияга қарши кураш шартларини бузишнинг мумкин бўлган оқибатларини, контрагентнинг ишончлилик рейтингини пасайтиришдан тортиб, ушбу Шартномани бекор қилишгача тан олишлари мумкин.

17.8. Томонлар махфийлик тамойилларига риоя қилган тақдирда, улар ушбу Битимни амалга ошириш бўйича тегишли тартиб-қоидалар бажарилишини ва амалий кийинчиликларнинг олдини олиш ва юзага келиши мумкин бўлган низоларнинг олдини олишни таъминлайдилар.

17.9. Томонлар ушбу Битим коррупцияга қарши қоидаларни амалга оширишда махфийликни ташкил этмаслигини кафолатлайди, шунингдек, бузилиш ҳақида хабар берган Томон учун ҳам, бу ҳақда хабар берган Томоннинг ходимлари учун

хам салбий оқибатларга олиб келмайди

XVIII. ШАРТНОМА АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

18.1. Шартнома амал қилиш муддати: Ўзбекистон Республикаси Молия Вазирлиги Газначилигида рўйхатга олинган кундан бошлаб 2022 йил 31 декабргача амал қилади.

18.2. Мазкур шартномага қуйидагилар илова қилинади;

- 1-илова – Бажариш жадвали,
- 2-илова – Молиялаштириш жадвали.

XVIII. ТОМОНЛАРНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ ВА ЮРИДИК МАНЗИЛЛАРИ

БУЮРТМАЧИ

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси

Паркент тумани А.Навой-36

х/р: 2340 2000 3001 0000 1010

ИНН: 201122919 МФО: 00014

Мар.б. Тош.вил. ХККМ

Шх/р: 100022860272497045204110004

ИНН: 200 571 338

ОКЭД 90211

ПУДРАТЧИ

“Tash Asphalt Beton Invest” МЧЖ

Тошкент шаҳри Олмазор тумани

Сағбон кўчаси 1-уй

х/р: 20208000005367486001

ИНН 308 343 778 МФО 01072

ХАТБ Давр банк М. Улуғбек ф-ли

ОКЭД 42110




Директор

Ж.Н. Дадабоев

Директор

Ю. Садиржанов



	Hujjat <u>elektron raqamli imzo</u> orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiyiligi tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.	
	Imzolovchi F.I.SH.	JASUR DADABOYEV NORMATOVICH
	Imzolangan sana	11 OKT 2022 14:56
	Hujjat kodi	EP7422624687
	Hulosa kodi	RD7323773882

1. The first part of the document is a preface or introduction, which sets the context and purpose of the study. It discusses the importance of the research and the objectives that have been set.

2. The second part of the document is the main body of the text, which contains the results of the study. This section is divided into several chapters, each dealing with a different aspect of the research. The first chapter discusses the methodology used, while the subsequent chapters present the findings and analysis.

3. The third part of the document is the conclusion, which summarizes the main findings of the study and discusses their implications. It also includes a list of references and an appendix containing additional data and information.

4. The fourth part of the document is the bibliography, which lists all the sources used in the study. This includes books, articles, and other documents that have been consulted during the research process.

5. The fifth part of the document is the appendix, which contains additional data and information that is not included in the main body of the text. This may include raw data, detailed calculations, or other relevant information that supports the findings of the study.

6. The sixth part of the document is the index, which provides a quick reference to the various sections of the document. This is particularly useful for readers who are interested in a specific topic or who want to find a particular piece of information.

7. The seventh part of the document is the list of figures and tables, which provides a summary of the visual elements included in the study. This includes a brief description of each figure or table and its location within the document.

8. The eighth part of the document is the list of abbreviations, which defines the symbols and acronyms used throughout the study. This is important for ensuring that the document is easy to read and understand.

9. The ninth part of the document is the list of acknowledgments, which expresses gratitude to the individuals and organizations that have supported the study. This is a common feature of academic documents and is used to recognize the contributions of others.

10. The tenth part of the document is the list of references, which provides a comprehensive list of all the sources used in the study. This is an essential part of any academic work and is used to provide evidence for the findings and conclusions.

11. The eleventh part of the document is the list of appendices, which provides a summary of the additional data and information included in the study. This is useful for readers who want to explore the data in more detail.

12. The twelfth part of the document is the list of figures and tables, which provides a summary of the visual elements included in the study. This is useful for readers who want to see the data presented in a different format.

13. The thirteenth part of the document is the list of abbreviations, which defines the symbols and acronyms used throughout the study. This is important for ensuring that the document is easy to read and understand.



14. The fourteenth part of the document is the list of acknowledgments, which expresses gratitude to the individuals and organizations that have supported the study. This is a common feature of academic documents and is used to recognize the contributions of others.

Тошкент вилояти Паркент тумани Кумушкон қишлоғи "БАХТ"
 кўчасини 2022 йил " 18 " 10 даги 2022/ 199-10-141-03/2022
 сонли шартномасига
 1-илова

БАЖАРИШ ЖАДВАЛИ

№	Амалга ошириладиган ишлар	Йиллар	2022 йилда объект қиймати												Иш турлари бўйича умумий қиймати
			I-чорак			II-чорак			III-чорак			IV-чорак			
			январ	февлар	март	апрел	май	июн	июл	август	сентябр	октябр	ноябр	декабр	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Жорий таъмирлаш	2022										523 038 499			523 038 499
	ХАММАСИ	2022										523 038 499			523 038 499

БУЮРТМАЧИ 


ПУДРАТЧИ 


Тошкент вилояти Паркент тумани Кумушкон МФЙ "БАХТ"
 кўчасини 2022 йил " 11 " 10 даги 2022/ 189-10-141-02/2022
 сонли шартномасига
 2-илова

МОЛИЯЛАШТИРИШ ЖАДВАЛИ

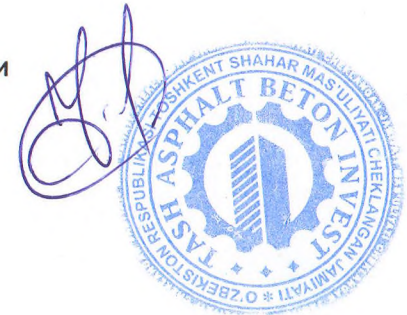
МОЛИЯЛАШТИРИШ ЖАДВАЛИ	Йиллар	2022 йилда объект қиймати												
		январ	февлар	март	апрел	май	июн	июл	август	сентябр	октябр	ноябр	декабр	Жами
Ажратилган аванс маблағи	2022													
Ажратилган аванс маблағини инобатга олиб бажарилган ишларни молиялаштиришга ажратилган маблағ	2022										523 038 499			523 038 499
Жами	2022										523 038 499			523 038 499
Жами молиялаштириладиган мблағ	2022													



БҮЮРТМАЧИ

[Handwritten signature]

ПУДРАТЧИ



[Handwritten signature]

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

RD7323773882

1. Loyihaning turi: Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **Ichki yo‘llarni joriy ta'mirlash shartnomasi**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: Parkent tumani Obodonlashtirish Boshqarmasi tomonidan 07.10.2022 yilda kiritilgan.

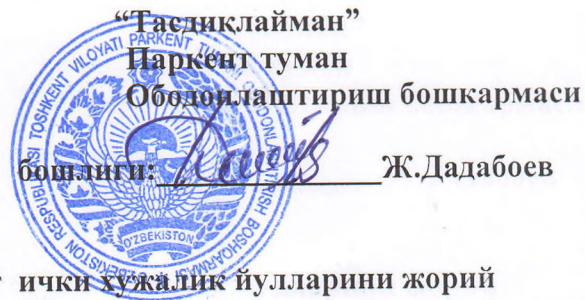
Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Parkent tuman
yuridik markazi
yuriskonsulti:



D.P.TOJIBOYEV

11.10.2022



Паркент туман Ободонлаштириш бошқармасининг ички хужалик йулларини жорий таъмирлаш ишлари билан шуғулланувчи ташкилотларни танлаб олиш

БАЁННОМАСИ № 1

11.10.2022 йил

Паркент тумани

Қатнашдилар:

Комиссия раиси:

Г.Алихужаев

Бош мухандис.

Аъзолари :

Б.Абдумажидов
Ф.Норматов
Т.Нуров
О.Ахмедов
З.Зиёвуддинов

булим бошлиги
ички кучалар буйича техник
техника хафсизлиги мутахасис
булим бошлиги
омбор мудири

Кўрилган масала:

• **Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 20.05.2022йилдаги №276 сонли “Давлат харидларини амалга ошириш ишларини яънада такомиллиштириш тўғриси”даги қарорига асосан Паркент туман Ободонлаштириш бошқармаси ҳисобхонаси томонидан Ўзбекистон Республикаси Товар Хом Ашиё биржасини UzEX TENDTER сайтига Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш асфальтлаш ишлари учун берилган харидорларни танлаб олиш жараёнида 21.09.2022 йилда 221100149534 лот билан 523 038 499 сумга “Tash Asphalt Beton Invest” МЧЖ голиб деб топилган эди.**

Ушбу низомнинг тегишли бандларига асосан баённомага 2 –кунлик муҳокамада сунг ҳеч қандай эътирозли ҳолатлар билдирилмади.

Комиссия аъзолари: Паркент туман Ободонлаштириш бошқармаси ва “Tash Asphalt Beton Invest” МЧЖ уртасида Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш асфальтлаш ишлари учун 523 038 499 сумга “Tash Asphalt Beton Invest” МЧЖ корхонаси билан узаро шартнома тузишга келишилди.

АСОС: 05.10.2022йилдаги Ўзбекистон Республикаси Товар Хом Ашиё биржасини UzEX TENDTER сайтида мажлис баённомаси.

Комиссия раиси:

Г.Алихужаев

Бош мухандис.

Аъзолари :

Б.Абдумажидов
Ф.Норматов
Т.Нуров
О.Ахмедов
З.Зиёвуддинов

булим бошлиги
ички кучалар буйича техник
техника хафсизлиги мутахасис
булим бошлиги
омбор мудири

Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 149534 на приобретение Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси ички йўллари жорий таъмирлаш ишларини бажариш.

Способ проведения электронный

Дата 05.10.2022

Время рассмотрения 21.09.2022 10:19

Закупочная комиссия Паркент тумани Ободонлаштириш бошкармаси., (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	ALIXO'JAYEV G'AYRATXO'JA TILLAXO'JAYEVICH	бош мухандис	ободонлаштириш бошкармаси
Секретарь комиссии	ABDUMAJITOV BUNYOD ABDUMALIKOVICH	Инфратузилма бшлми бошлиги	Паркент ТОБ
Член комиссии	Норматов Фозил	ички йулар буйича техник	Паркент ОБОДОН
Член комиссии	Зиеввидинов захриддин	омбор мудир	Паркент ОБОД
Член комиссии	Нуров Тохир	механик	Паркент ТОБ
Член комиссии	Ахмедов Отамурод	булим бошлиги	ободон

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 05.10.2022 года № лота 149534.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 60

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по ремонту и содержанию автомобильных дорог
Подробное описание	Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси ички йўллари жорий таъмирлаш ишларини бажариш.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	556 423 935.00
Стартовая сумма	556 423 935.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Энг яши таклифларни танлаб олиш иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар. 1-шакл

Тип: Текстовое значение

Описание: Иш стажи 2 йилдан кам бўлмаган мажбурий раҳбарлардан1 киши мавжудлиги. 3 йил ишстажига эга дипломга эга 1 кишидан иборат инженер-техник ходимларни мавжудлиги. (участка бошликлари ва мастерлар) Ишлаб-чиқариш техника бўлимида 2 йил иш стажига эга дипломи 1 та мутахассисни мавжудлиги. Ходимларнинг йиллик уртача сони 6 (камида) Мехнатни муҳофаза қилиш ва техник хавфсизлик ходимлари 1 киши мавжудлиги

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"BEK-TO'RA SULTON" MCHJ	25	546423935	25	Экспертная		
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	25	25	25	Экспертная		
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	25	25	25	Экспертная		

Критерий №2 Энг яхши тактифларни танлаб олиш иштирокчисининг Солиқлар ва мажбурий туловлардан қарзи йўқлиги туғрисидаги маълумот 4-шакл картотека-2 да мавжуд эмаслиги туғрисида маълумот

Тип: Текстовое значение

Описание: Энг яхши тактифларни танлаб олиш иштирокчисининг Солиқлар ва мажбурий туловлардан қарзи йўқлиги туғрисидаги маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"BEK-TO'RA SULTON" MCHJ	25	546423935	25	Экспертная		
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	25	25	25	Экспертная		
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	25	25	25	Экспертная		

Критерий №3 Машина ва механизмлар рўйхати**, 3-шакл

Тип: Текстовое значение

Описание: Лойиҳани бажариш учун зарур бўлган 3 та дан кам бўлмаган? Кўпи билан 20 йил олдин ишлаб чиқарилган шахсий (ёки лизинг шартномаси асосида) қурилиш машина ва механизмларини мавжудлиги (ижара шартнома асосидаги қурилиш техникаларининг баллари 30% камайтирилади) 1. Автогрейдер 1 та 2. Каток 1 та 3. Самасувал 2 та 4. Асфалтуклатчик

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"BEK-TO'RA SULTON" MCHJ	25	546423935	0	Экспертная	Дисквалифицирован	
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	25	25	19.23	Экспертная		
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	25	25	25	Экспертная		

Критерий №4 Энг яхши тактифларни танлаб олишдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 3 йиллик иш тажрибаси*. 2-шакл фақат шу йўналишда

Тип: Текстовое значение

Описание: Энг яхши тактифларни танлаб олиш савдогагига ўхшаш профил бўйича охириги 3-йили (1-йили мажбурий) ўз кучи ҳамда ўз вақтида*бажариш. Хар бир йил ўз кучи билан бажариш

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
"BEK-TO'RA SULTON" MCHJ	25	546423935	25	Экспертная		
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	25	25	25	Экспертная		
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	25	25	25	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	556 423 935.00	523 038 499.00 UZS	523 038 499.00	00.00	523 038 499.00	19.09.2022 16:13:06	10
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	556 423 935.00	526 423 935.00 UZS	526 423 935.00	00.00	526 423 935.00	19.09.2022 10:48:39	9.93569

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK	90	10	100
OOO TASH ASPHALT BETON INVEST	84.807	9.93569	94.74269
"BEK-TO'RA SULTON" MCHJ	Не прошел	Не прошел	Не прошел

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 149534 от 05.10.2022 года на приобретение Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси ички йўлларини жорий таъмирлаш ишларини бажариш. определила победителем:

PARKENT TUMAN YO'L.FOYD.UK
200571037

и резервный исполнитель: OOO TASH ASPHALT BETON INVEST (308343778)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ALIXO'JAYEV G'AYRATXO'JA TILLAXO'JAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	Норматов Фозил	Согласен	
Член комиссии	Зиёвиддинов захриддин	Согласен	
Член комиссии	Нуров Тохир	Согласен	
Член комиссии	Ахмедов Отамурод	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

GEO PROEKT

100042 г. Ташкент
ул. Кукча Дарвоза, 314
Тел: +998 94 611 92 75, +998 99 858 80 07
E-mail: geo.proekt@list.ru



Буюртма № _____

“Тошкент вилояти Паркент тумани
Ободонлаштриш бошкармаси

Тошкент вилояти Паркент тумани
Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси жорий таъмирлаш

СМЕТА ҲУЖЖАТЛАРИ

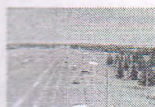
Директор



Абдушукуров А.

ГИП

Холиков Р.





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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 09-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60292

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини ички йулларни жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси

Bosh loyihachi - МЧЖ «GEO-PROEKT»

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги АЛ-001088
29-06-2020й.

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 58008

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар маҳкамаси 2022 йил 2 февралдан 49- сонли қарорига асосан Паркент тумани ҳокимлиги таъсирруфида бўлган ички йулларнинг тамирлаш ишлари бўйича тасдиқланган дастлабки манзилый рўйхати.
- 1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти МЧЖ «GEO-PROEKT» томонидан 2022 йилда келишилган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси буюртмачи хизмати томонидан тасдиқланган Кумушкон МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти МЧЖ «GEO-PROEKT» томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 603 303,999 минг сўм миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси қуйидаги параметрларга эга:
 - -таъмирланаётган йўл бўлагининг юзаси - 5200,0 м².
 - - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги - 1611,0 п.м.

- - қатнов кисмининг ўртача эни - 3,0м.
- 3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
 - -Йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш;
 - - Чақиқ тошдан текисловчи қатлам қуриш;
 - -Қайной майда заррали асфальтобетондан 5см қалинликда қоплама ётқизиш ва бошқалар.
- 3.3. Ҳисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНК 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".
- Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чорақда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

- 5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 603 303,999 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 46 880,064 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 556 423,935 минг сўмни ташкил этди.
- Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини сошлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йўқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.
- Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.
- 5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

- 6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «Тошкент

вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини ички йулларни жорий таъмирлаш », экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 556 423,935 минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

- Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.
- 6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: ABDUVALIYEVA NARGIZA ANARBAYEVNA

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ
КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	339 947,373
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	40 334,032
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	6 118,103
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	20 194,526
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	77 252,866
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,00
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	483 846,900
12	НДС 15 %	72 577,035
13	ИТОГО С НДС	556 423,935

ЗАКАЗЧИК

[Handwritten signature]



ИСПОЛНИТЕЛЬ

[Handwritten signature]



Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	339 947 373	сум
	Транспортные расходы на материалы	40 334 032	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	6 118 103	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	185,060	чел./час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 845 965	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	20 194 526	сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	77 252 866	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)	0	сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)	0	сум
7	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,0000	%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1,00	
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	483 846,900	тыс.сум



ТАШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ
ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ЭФФЕКТИВНЫЙ АКТ

Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	в текущем уровне	
				единицы	всего
				6	7
2	3	4	5	6	7
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	185,060	33060,13	6 118 104
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	5,5380	89 933,00	498 049
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,6139	72 437,00	189 346,44
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,7020	189 136,00	889 317,33
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,4208	121 731,00	172 949
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	9,0577	210 529	1 906 908
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,7618	113 174	312 565
	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	7,1865	231 687	1 665 019
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4830	208777	100 839
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,5989	70702	42 342
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	7,1865	288 420,00	2 072 730
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	12,2969	168 693,00	2 074 401
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	5,4697	138 266,00	756 277
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	6,1884	189 271,00	1 171 280
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	17,7503	168 693,00	2 994 343
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	28,2555	189 271,00	5 347 946,74
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,1978	178	213,20
	Итого по строительным машинам	СУМ			20 194 525,79
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ П	Т	627,274	520 000,0	326 182 402
	ВОДА	М3	9,482	1 400,00	13 275
	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	М3	76,176	42 000	3 199 411
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М4	28,877	28654	827 453
	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,014	6 521 749,00	89 775
	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	2,678	3 500 000	9 373 000
	БИТУМ	Т	0,054	4 826 269,00	262 057
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			339 947 373

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

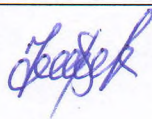
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

1	2	3	4	5	
				на. ед. измерения	по проектным данным
РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА					
1	E2714-006-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	5,0045	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	3,253
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,65	3,253
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.	100М3	0,237	
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	3,408
2.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	3,385
2.3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,367
2.4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	1,127
2.5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	1,676
2.6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,215
2.7		ВОДА	М3	7	1,657
2.8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	28,877
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,6046	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	13,059
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	11,922
3.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,082
3.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,487
3.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,421
3.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	7,382
3.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,550
3.8	9219	ВОДА	М3	7	4,232
3.9	12757	ЩЕБЕНЬ	М3	126	76,176
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,5Л/М2	Т	0,60	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,350
4.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,13	1,286
4.3	30137	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	0,622
5	E2708-001-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕЙ ПЛОТНОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТИП Б МАРКИ II ТОЛЩИНОЙ 5 СМ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА	1000М2	1,208	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,8	97,566
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,81	46,863
5.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	14,7	17,750
5.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	23,4	28,256
5.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,483
5.6	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	120	144,900
5.7	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0114	0,014
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,5Л/М2	Т	2,00	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,158
6.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,13	4,252
6.3	30137	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	2,056
7	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТИПА Б МАРКИ II ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" СРЕДНИХ РАЗМЕРОВ ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М	1000 М2	3,993	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,630	66,395
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,380	37,450
7.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,440	5,749
7.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,240	0,958
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,500	1,996
7.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,120	0,479
7.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,440	5,749
7.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,080	12,297
7.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,370	5,470
7.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,550	6,188
7.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	96,600	385,676
7.12	9219	ВОДА	М3	0,900	3,593
7.13	30135	БИТУМ	Т	0,011	0,043
8	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЯ НА 1 СМ	1000 М2	3,993	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,160	4,631
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,720	2,875
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,360	1,437
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,060	0,240

2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,030	0,120
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,360	1,437
6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	24,220	96,698
30135	БИТУМ	Т	0,003	0,011
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		185,060
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		107,255
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		5,5380
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2,614
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		4,702
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,421
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		9,058
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,762
	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		7,187
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,483
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,599
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		7,187
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		12,297
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		5,470
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		6,188
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		17,750
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		28,256
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1,198
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т		627,274
	ВОДА	МЗ		9,482
	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	МЗ		76,176
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		28,877
	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0,014
	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		2,6780
	БИТУМ	Т		0,054

Составил



Р. Холиков

Транспортные расходы на перевозимые грузы
ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

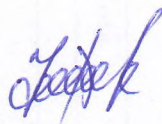
№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
				тон					
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ, МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	627,274	1,00	627,27	80,0	50181,91	772,81	38 781 080,3
2	БИТУМ	Т	0,054	1,00	0,05	80,0	4,34	772,80	3 356,9
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	28,877	1,60	46,20	12,0	554,45	804,72	446 176,1
3	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	м3	76,18	1,50	114,265	12,0	1371,18	804,72	1 103 418,3
									40 334 031,62

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ
КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименования объема	Ед. измер.	Количество
Общие данные			
1	Общая длина	м	1611
2	Общая площадь	м ²	5200
3	Катнов кисмининг уртача эни	м	3,0-3,5
4	Заказчик - "Тошкент вилояти Паркент тумани ободонлаштириш бошкармаси"		
5	Подрядная организация определяется в тендера		
6	Район производства работ – Паркентский район Ташкентской области		
7	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
1	Планировка площадей механизированным способом в грунтах II-гр.	м ²	5 004,5
2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА			
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	м ³	23,67
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м ³	60,46
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,5л/м ²	т	0,60
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см без применения укладчиков асфальтобетона	м ²	1 207,5
5	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,5л/м ²	т	2,00
6	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с применением укладчиков асфальтобетона	м ²	3 992,5
Перевозка материалов			
1	Асфальтобетон	км	80,0
2	Битум	км	80,0
3	ГПС	км	12,0
4	Щебень	км	12,0

Составил:



Р. Холиков

"Тасдиқлайман"



Паркент тумани Ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи Ж. Дадабоев

" _____ " _____ 2022 й

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Паркент туман ободонлаштириш бошқармаси вакили _____, Кумушкон МФЙ раиси _____, "GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили Р.Холиковлар лар мазкур қайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида туздик ва ушбу йўл бўйича қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)
	боши	охири						
	ПК+	ПК+						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини жорий таъмирлаш (Сумумий юза = 5200м²; Лумумий = 1611 метр)								
1 - кўча (L - 0,620 км)								
1	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.			Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	610м x 3,5м	м ²	2135	
2	0+00	0+10	10	Кириш қисмининг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	1,5
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,03
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	50м ²	м ²	50
3	0+10	6+20	610	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	16,47
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,92
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	610м x 3,0м	м ²	1830
4	0+78	чап		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,04
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	24м x 3,0м	м ²	72

5	2+47	чап ва унг		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ² +15м ²	м ²	30
6	5+96	унг		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ²	м ²	15
2 - кўча (L - 0,448 км)								
7	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.				Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	448м x 3,5м	м ²	1568
8	0+00	4+48	448	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	12,2
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,68
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	(448м x 3,0м)+16м ²	м ²	1360
9	3+15	чап ва унг		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,9
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ² +15м ²	м ²	30
3 - кўча (L - 0,127 км)								
10	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.				Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	127м x 3,0м	м ²	381
11	0+00	1+27	127	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	3,6
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,20
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	(127м x 3,0м)+16м ²	м ²	397
12	0+72	чап		Туташманинг ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,1
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,003
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	6,5м ²	м ²	6,5

4 - кўча (L - 0,253 км)								
12	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.			Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	263м x 3,5м	м ²	920,5	
13	0+00	2+53	253	Йулнинг мавжуд ҳолати ҚША ва тупроқдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш		м ³	22,77
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	6,8
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,38
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	253м x 3,0м	м ²	759
14	0+15	чап		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,45
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	15м ²	м ²	15
15	0+72	унг		Туташманинг ҳолати мавжуд ҳолати ҚША ва тупроқдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш		м ³	0,9
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,3
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	10м x 3,0м	м ²	30
5 - кўча (L - 0,163 км)								
16	0+00	1+63	163	Йулнинг мавжуд ҳолати ҚШАдан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	17,1
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,29
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	163м x 3,5м	м ²	570,5
17	0+34	унг		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,6
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	20м ²	м ²	20

18	1+60	чап	Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	0,45	
				Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01	
				Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ²	м ²	15	
Курилиш материалларини ташиб келиш масофаси								
Асфальтобетон								80 км
Битум								80 км
Кум-шагал аралашмаси								12,0 км
Чакиқ тош								12,0 км

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

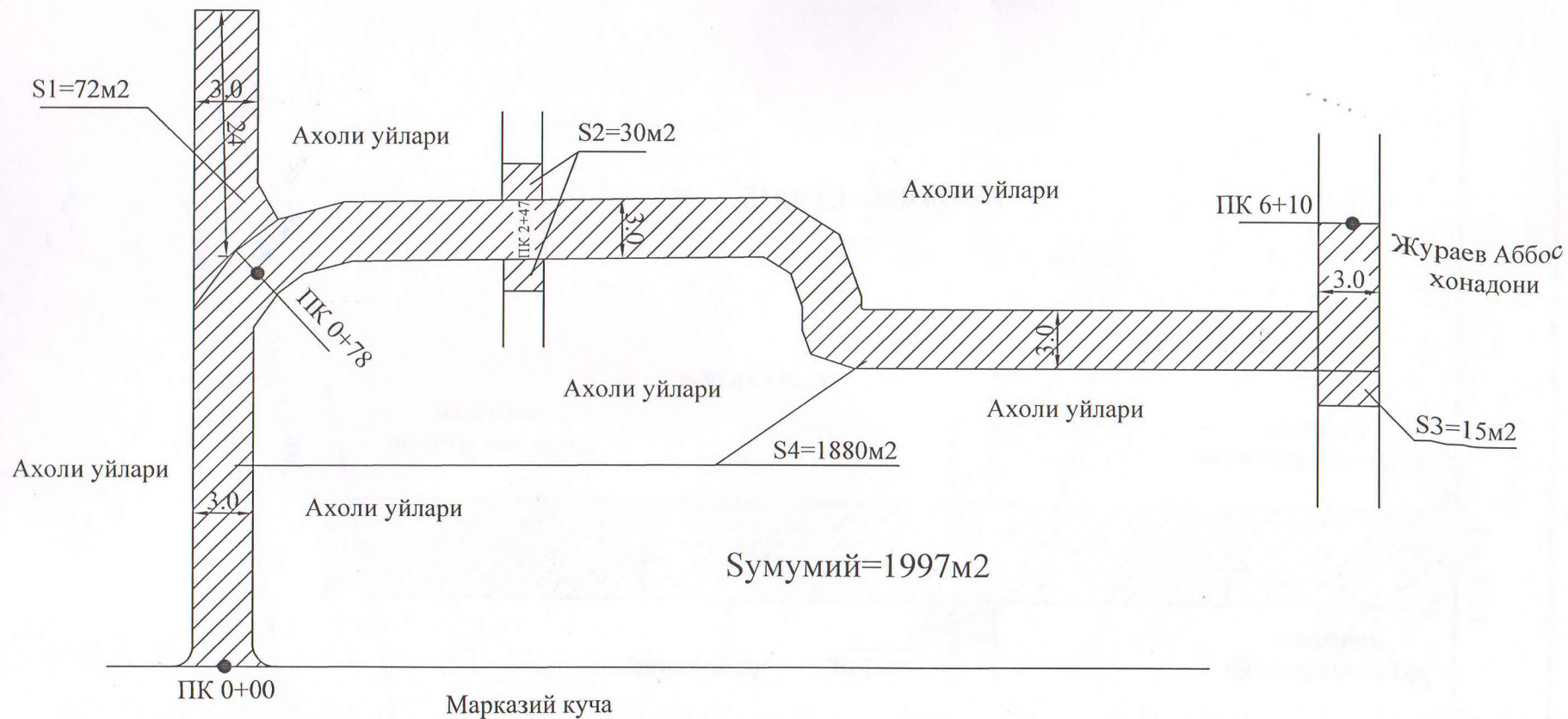
"GEO-ПРОЕКТ" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Шайх. Ф. Херметов.
Бурб. А. Бурханов
Содиқ. Солиқов.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш (1-куча)

Узунлиги -620м ; Эни 3,0м ;



Туйчибаев Хидирбой
хонадони

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси



Ҳасанов Ф. Ҳасанов

Булов А. Бурханов

Боғ

ПК 0+00

Бурхонов Бахтиёр
хонадони

$S1=30\text{м}^2$

Аҳоли уйлари

ПК 3+15

3.0

3.0

ПК 4+48

Бурхонов Жахонгир
хонадони

Рахмонов Йўлдош
хонадони

Аҳоли уйлари

$S2=1360\text{м}^2$

Марказий кўча

Сумумий=1390м²

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили

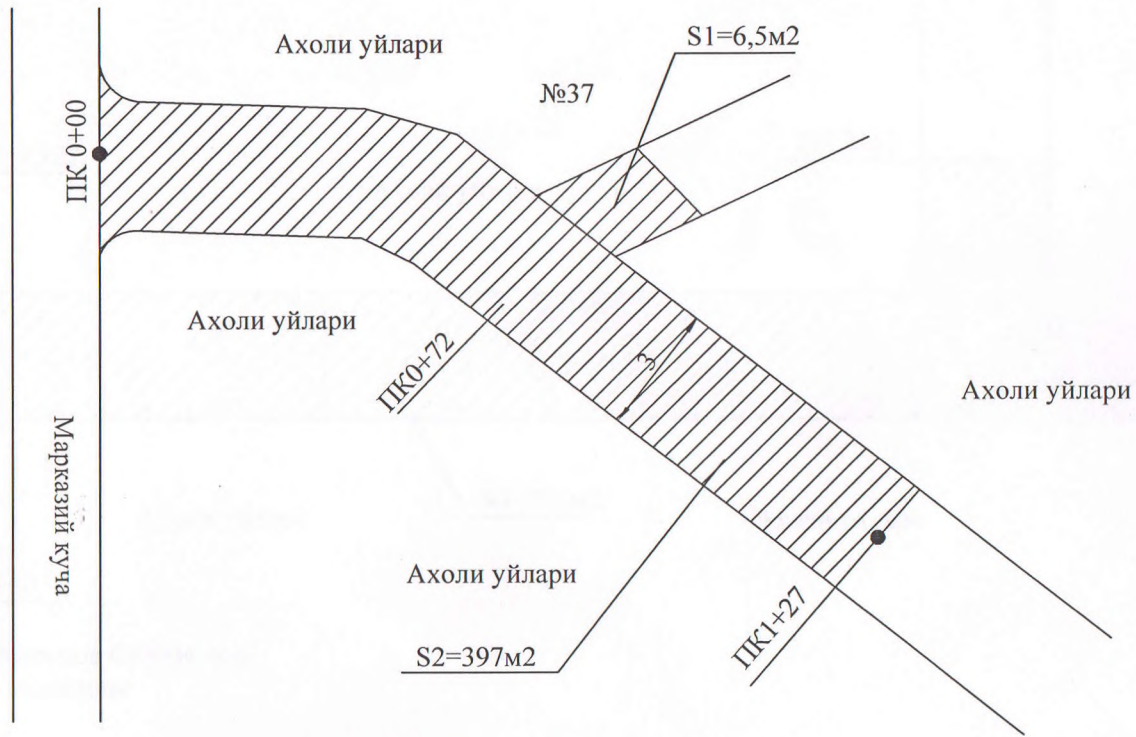


Шайх. Ф. Рахмонов.

Бўл. А. Бурхонов
Шайх. Комбаров Р.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш (3-куча)

Узунлиги -127м ; Эни 3,0м ;



Сумумий=403,5м2

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

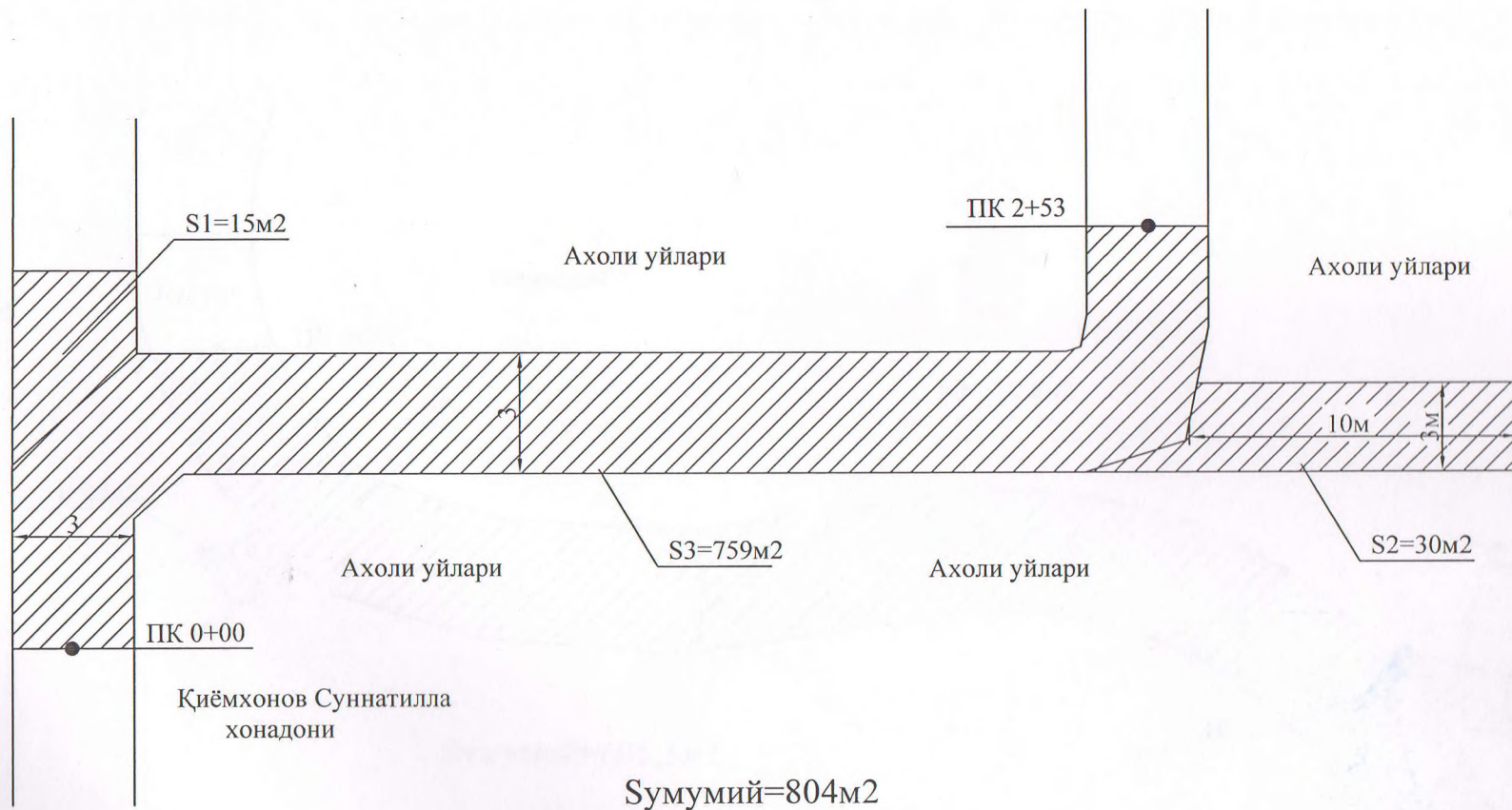
"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа таъкилоти вакили



Шайх.Ф. Норисаго в.
буё А.Бурхонов
Алиев Р.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини эжорий таъмирлаш (4-куча)

Узунлиги -127м ; Эни 3,0м ;



Паркент тумани Ободонлаштириши бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

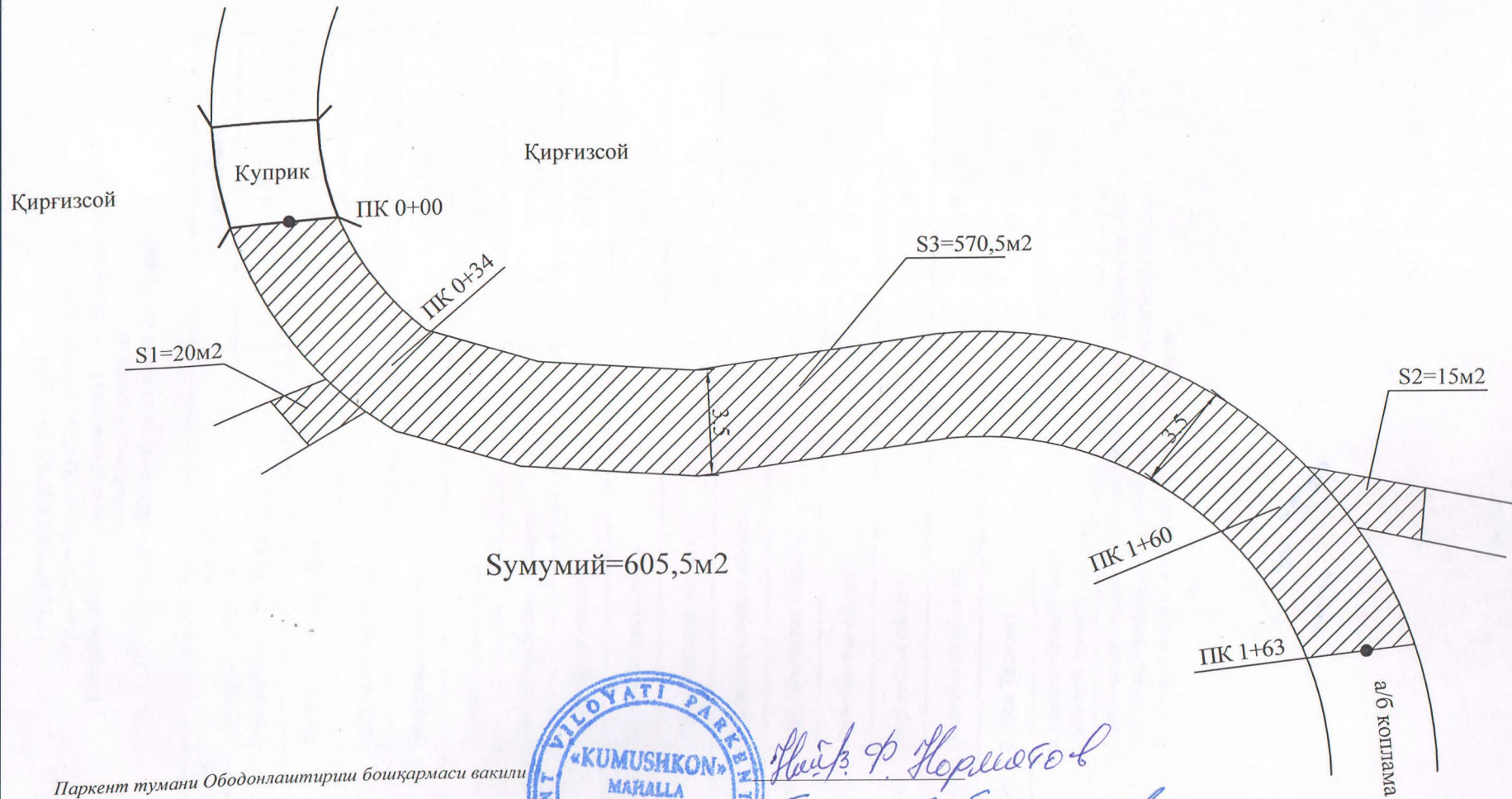
"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Шайх. Ф. Шерматов.

Бурк А. Бурханов
Шайх. Шерматов.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини эжорий таъмирлаш (5-куча)
Узунлиги -163м ; Эни 3,5м ;



Паркент тумани Ободонлаштириши бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

"GEO-ПРОЕКТ" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Ҳайит Р. Қориев
Бурх А. Бурхонов
Ҳасанов Р.

GEO PROEKT

100042 г. Ташкент
ул. Кукча Дарвоза, 314
Тел: +998 94 611 92 75, +998 99 858 80 07
E-mail: geo.proekt@list.ru



Буюртма № _____

“Тошкент вилояти Паркент тумани
Ободонлаштириш бошкармаси

Тошкент вилояти Паркент тумани
Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси жорий таъмирлаш

СМЕТА ҲУЖЖАТЛАРИ

Директор



Абдушукуров А.

ГИП

Холиков Р.





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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 09-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60292

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини ички йулларни жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси

Bosh loyihachi - МЧЖ «GEO-PROEKT»

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги АЛ-001088
29-06-2020й.

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 58008

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар маҳкамаси 2022 йил 2 февралдан 49- сонли қарорига асосан Паркент тумани ҳокимлиги таъсирруфида бўлган ички йулларнинг тамирлаш ишлари бўйича тасдиқланган дастлабки манзилый рўйхати.
- 1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти МЧЖ «GEO-PROEKT» томонидан 2022 йилда келишилган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси буюртмачи хизмати томонидан тасдиқланган Кумушкон МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти МЧЖ «GEO-PROEKT» томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 603 303,999 минг сўм миқдориди.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчаси қуйидаги параметрларга эга:
 - -таъмирланаётган йўл бўлагининг юзаси - 5200,0 м².
 - - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги - 1611,0 п.м.

- - қатнов кисмининг ўртача эни - 3,0м.
- 3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
 - -Йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш;
 - - Чақиқ тошдан текисловчи қатлам қуриш;
 - -Қайной майда заррали асфальтобетондан 5см қалинликда қоплама ётқизиш ва бошқалар.
- 3.3. Ҳисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНК 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".
- Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чорақда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи Паркент тумани ободонлаштириш бошқармаси томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

- 5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 603 303,999 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 46 880,064 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 556 423,935 минг сўмни ташкил этди.
- Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини сошлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йўқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.
- Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.
- 5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

- 6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «Тошкент

вилояти Паркент туманида жойлашган Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини ички йулларни жорий таъмирлаш », экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 556 423,935 минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

- Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.
- 6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: ABDUVALIYEVA NARGIZA ANARBAYEVNA

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ
 ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	339 947,373
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	40 334,032
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	6 118,103
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	20 194,526
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	77 252,866
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,00
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	483 846,900
12	НДС 15 %	72 577,035
13	И Т О Г О С Н Д С	556 423,935

ЗАКАЗЧИК

Handwritten signature of the client



ИСПОЛНИТЕЛЬ

Handwritten signature of the contractor



Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	339 947 373	сум
	Транспортные расходы на материалы	40 334 032	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	6 118 103	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	185,060	чел./час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 845 965	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	20 194 526	сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	77 252 866	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)	0	сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)	0	сум
7	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,0000	%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1,00	
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	483 846,900	тыс.сум



ТАШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ
ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ЭФФЕКТИВНЫЙ АКТ

Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	в текущем уровне	
				единицы	всего
				6	7
2	3	4	5	6	7
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	185,060	33060,13	6 118 104
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	5,5380	89 933,00	498 049
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,6139	72 437,00	189 346,44
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,7020	189 136,00	889 317,33
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,4208	121 731,00	172 949
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	9,0577	210 529	1 906 908
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,7618	113 174	312 565
	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	7,1865	231 687	1 665 019
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4830	208777	100 839
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,5989	70702	42 342
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	7,1865	288 420,00	2 072 730
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	12,2969	168 693,00	2 074 401
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	5,4697	138 266,00	756 277
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	6,1884	189 271,00	1 171 280
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	17,7503	168 693,00	2 994 343
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	28,2555	189 271,00	5 347 946,74
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,1978	178	213,20
	Итого по строительным машинам	СУМ			20 194 525,79
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ П	Т	627,274	520 000,0	326 182 402
	ВОДА	М3	9,482	1 400,00	13 275
	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	М3	76,176	42 000	3 199 411
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М4	28,877	28654	827 453
	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,014	6 521 749,00	89 775
	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	2,678	3 500 000	9 373 000
	БИТУМ	Т	0,054	4 826 269,00	262 057
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			339 947 373

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

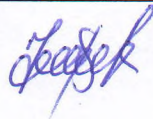
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

1	2	3	4	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
				5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА					
1	E2714-006-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	5,0045	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	3,253
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,65	3,253
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.	100M3	0,237	
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	3,408
2.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	3,385
2.3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,367
2.4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	1,127
2.5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	1,676
2.6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,215
2.7		ВОДА	М3	7	1,657
2.8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	28,877
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0,6046	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	13,059
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	11,922
3.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,082
3.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,487
3.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,421
3.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	7,382
3.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,550
3.8	9219	ВОДА	М3	7	4,232
3.9	12757	ЩЕБЕНЬ	М3	126	76,176
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,5Л/М2	Т	0,60	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,350
4.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,13	1,286
4.3	30137	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	0,622
5	E2708-001-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕЙ ПЛОТНОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТИП Б МАРКИ II ТОЛЩИНОЙ 5 СМ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА	1000M2	1,208	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,8	97,566
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,81	46,863
5.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	14,7	17,750
5.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	23,4	28,256
5.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,483
5.6	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	120	144,900
5.7	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0114	0,014
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,5Л/М2	Т	2,00	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,158
6.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,13	4,252
6.3	30137	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	2,056
7	E2713-10-1 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТИПА Б МАРКИ II ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" СРЕДНИХ РАЗМЕРОВ ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М	1000 M2	3,993	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,630	66,395
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,380	37,450
7.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,440	5,749
7.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,240	0,958
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,500	1,996
7.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,120	0,479
7.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,440	5,749
7.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,080	12,297
7.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,370	5,470
7.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,550	6,188
7.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	96,600	385,676
7.12	9219	ВОДА	М3	0,900	3,593
7.13	30135	БИТУМ	Т	0,011	0,043
8	E2713-11-1 ДОП. 9 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЯ НА 1 СМ	1000 M2	3,993	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,160	4,631
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,720	2,875
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,360	1,437
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,060	0,240

2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,030	0,120
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,360	1,437
6087	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	24,220	96,698
30135	БИТУМ	Т	0,003	0,011
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		185,060
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		107,255
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		5,5380
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2,614
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		4,702
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,421
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		9,058
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,762
	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		7,187
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,483
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,599
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		7,187
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		12,297
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		5,470
	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		6,188
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		17,750
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		28,256
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1,198
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т		627,274
	ВОДА	МЗ		9,482
	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	МЗ		76,176
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		28,877
	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0,014
	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		2,6780
	БИТУМ	Т		0,054

Составил



Р. Холиков

Транспортные расходы на перевозимые грузы
 ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ
 ТАЪМИРЛАШ

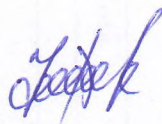
№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
				тон					
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ, МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ II	Т	627,274	1,00	627,27	80,0	50181,91	772,81	38 781 080,3
2	БИТУМ	Т	0,054	1,00	0,05	80,0	4,34	772,80	3 356,9
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	28,877	1,60	46,20	12,0	554,45	804,72	446 176,1
3	ЩЕБЕНЬ фракции 5-20 мм	м3	76,18	1,50	114,265	12,0	1371,18	804,72	1 103 418,3
									40 334 031,62

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ
КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Наименования объема	Ед. измер.	Количество
Общие данные			
1	Общая длина	м	1611
2	Общая площадь	м ²	5200
3	Катнов кисмининг уртача эни	м	3,0-3,5
4	Заказчик - "Тошкент вилояти Паркент тумани ободонлаштириш бошкармаси"		
5	Подрядная организация определяется в тендера		
6	Район производства работ – Паркентский район Ташкентской области		
7	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
1	Планировка площадей механизированным способом в грунтах II-гр.	м ²	5 004,5
2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА			
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	м ³	23,67
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м ³	60,46
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,5л/м ²	т	0,60
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см без применения укладчиков асфальтобетона	м ²	1 207,5
5	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,5л/м ²	т	2,00
6	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с применением укладчиков асфальтобетона	м ²	3 992,5
Перевозка материалов			
1	Асфальтобетон	км	80,0
2	Битум	км	80,0
3	ГПС	км	12,0
4	Щебень	км	12,0

Составил:



Р. Холиков

"Тасдиқлайман"



Паркент тумани Ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи Ж. Дадабоев

" _____ " _____ 2022 й

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИДА ЖОЙЛАШГАН КУМУШКОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ 0-1,611 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Паркент туман ободонлаштириш бошқармаси вакили _____, Кумушкон МФЙ раиси _____, "GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили Р.Холиковлар лар мазкур қайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида туздик ва ушбу йўл бўйича қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)
	боши	охири						
	ПК+	ПК+						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кумушкон МФЙ Бахт кўчасини жорий таъмирлаш (Сумумий юза = 5200м²; Лумумий = 1611 метр)								
1 - кўча (L - 0,620 км)								
1	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.			Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	610м x 3,5м	м ²	2135	
2	0+00	0+10	10	Кириш қисмининг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	1,5
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,03
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	50м ²	м ²	50
3	0+10	6+20	610	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	16,47
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,92
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	610м x 3,0м	м ²	1830
4	0+78	чап		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,04
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	24м x 3,0м	м ²	72

5	2+47	чап ва унг		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ² +15м ²	м ²	30
6	5+96	унг		Туташманинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат.	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ²	м ²	15
2 - кўча (L - 0,448 км)								
7	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.				Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	448м x 3,5м	м ²	1568
8	0+00	4+48	448	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	12,2
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,68
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	(448м x 3,0м)+16м ²	м ²	1360
9	3+15	чап ва унг		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,9
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ² +15м ²	м ²	30
3 - кўча (L - 0,127 км)								
10	Мавжуд йулнинг нотекисликлари мавжуд.				Мавжуд йулнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	127м x 3,0м	м ²	381
11	0+00	1+27	127	Йулнинг мавжуд ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	3,6
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,20
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	(127м x 3,0м)+16м ²	м ²	397
12	0+72	чап		Туташманинг ҳолати чақиқ тошдан иборат, айрим жойларида нотекисликлар мавжуд.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,1
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,003
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	6,5м ²	м ²	6,5

4 - кўча (L - 0,253 км)								
12	Мавжуд йулнинг нотекикликлари мавжуд.			Мавжуд йулнинг нотекиклик жойларини механизм ёрдамида текислаш	263м x 3,5м	м ²	920,5	
13	0+00	2+53	253	Йулнинг мавжуд ҳолати ҚША ва тупроқдан иборат, айрим жойларида нотекикликлар мавжуд.	ҚША билан йулнинг профилини тўғирлаш		м ³	22,77
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	6,8
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,38
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	253м x 3,0м	м ²	759
14	0+15	чап		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,45
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	15м ²	м ²	15
15	0+72	унг		Туташманинг ҳолати мавжуд ҳолати ҚША ва тупроқдан иборат, айрим жойларида нотекикликлар мавжуд.	ҚША билан йулнинг профилини тўғирлаш		м ³	0,9
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,3
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,02
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчиксиз)	10м x 3,0м	м ²	30
5 - кўча (L - 0,163 км)								
16	0+00	1+63	163	Йулнинг мавжуд ҳолати ҚШАдан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	17,1
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,29
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	163м x 3,5м	м ²	570,5
17	0+34	унг		Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқишиш		м ³	0,6
					Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01
					Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқишиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	20м ²	м ²	20

18	1+60	чап	Туташманинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат.	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	0,45	
				Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 л/м ²		т	0,01	
				Кайноқ майда заррали тип-Б марка-2 асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш (асфальтоукладчик ёрдамида)	15м ²	м ²	15	
Курилиш материалларини ташиб келиш масофаси								
Асфальтобетон								80 км
Битум								80 км
Кум-шагал аралашмаси								12,0 км
Чакиқ тош								12,0 км

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

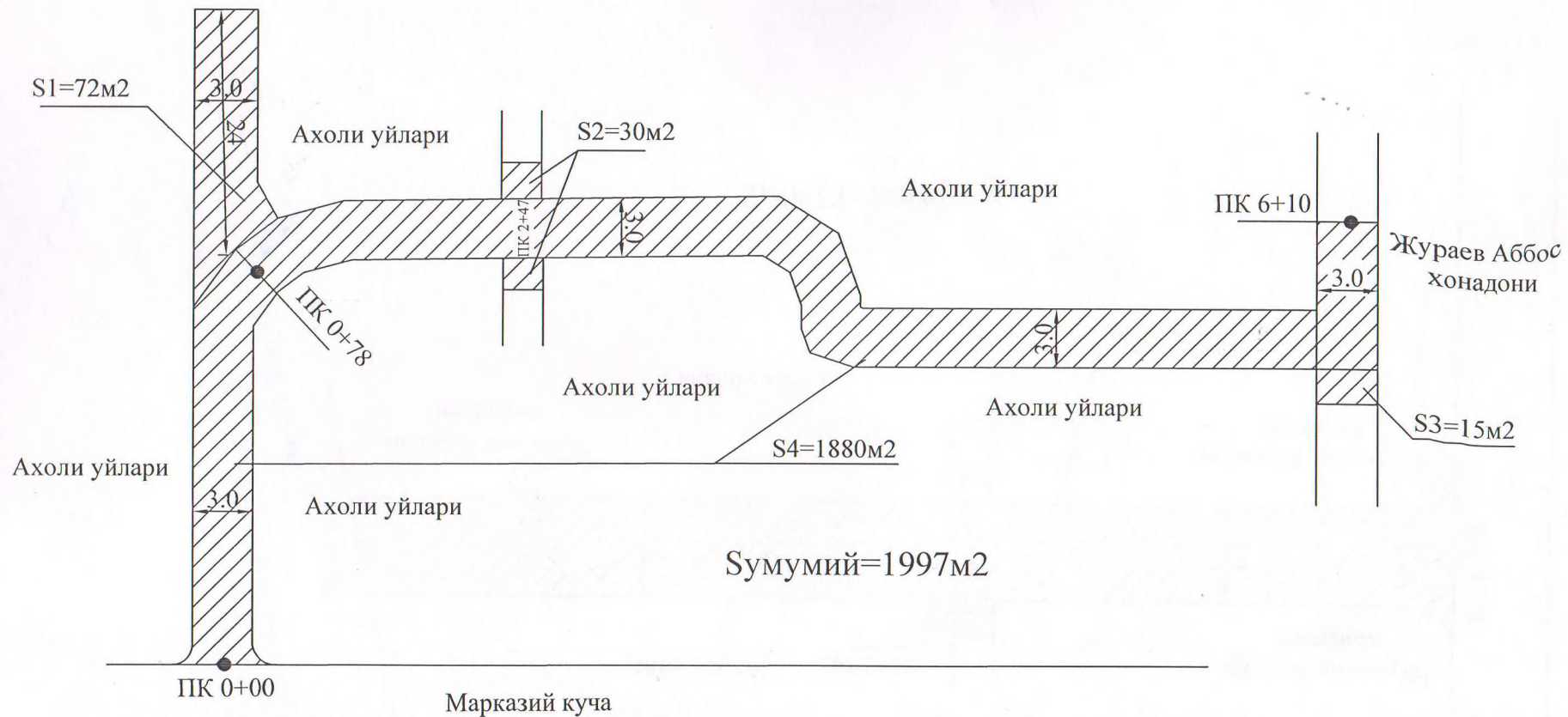
"GEO-ПРОЕКТ" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Шайх. Ф. Норматов.
Бурб. А. Бурханов
Содиқ. Солиқов.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш (1-куча)

Узунлиги -620м ; Эни 3,0м ;



Туйчибаев Хидирбой
хонадони

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси



Ҳасан Ғ. Ҳасанов
Булов А. Бурханов

Боғ

ПК 0+00

Бурхонов Бахтиёр
хонадони

$S_1=30\text{м}^2$

Аҳоли уйлари

ПК 3+15

3.0

3.0

ПК 4+48

Марказий кўча

Бурхонов Жахонгир
хонадони

Рахмонов Йўлдош
хонадони

Аҳоли уйлари

$S_2=1360\text{м}^2$

Сумумий=1390 м^2

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



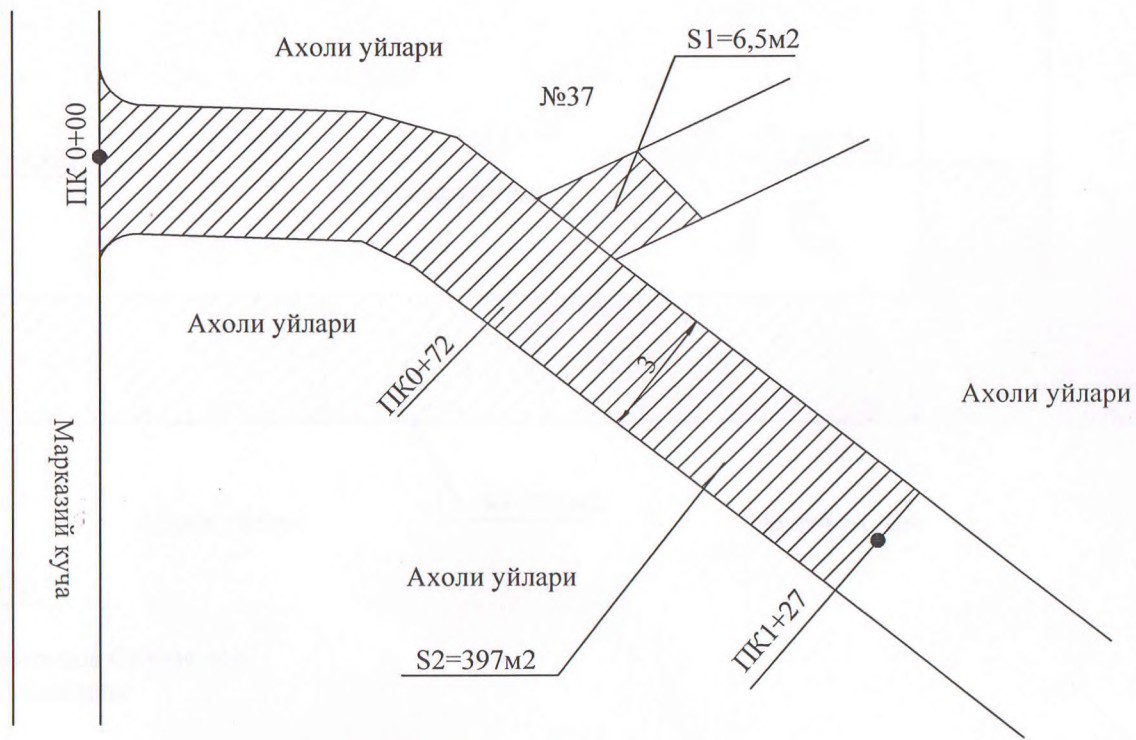
Ҳайит Ф. Рахмонов.

Бўғра А. Бурхонов

Ҳасан Қомилқовил Р.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини жорий таъмирлаш (3-куча)

Узунлиги -127м ; Эни 3,0м ;

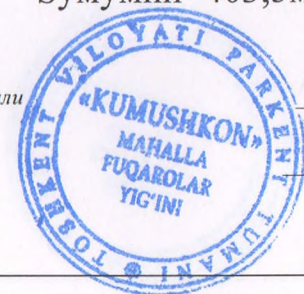


Сумумий=403,5м2

Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

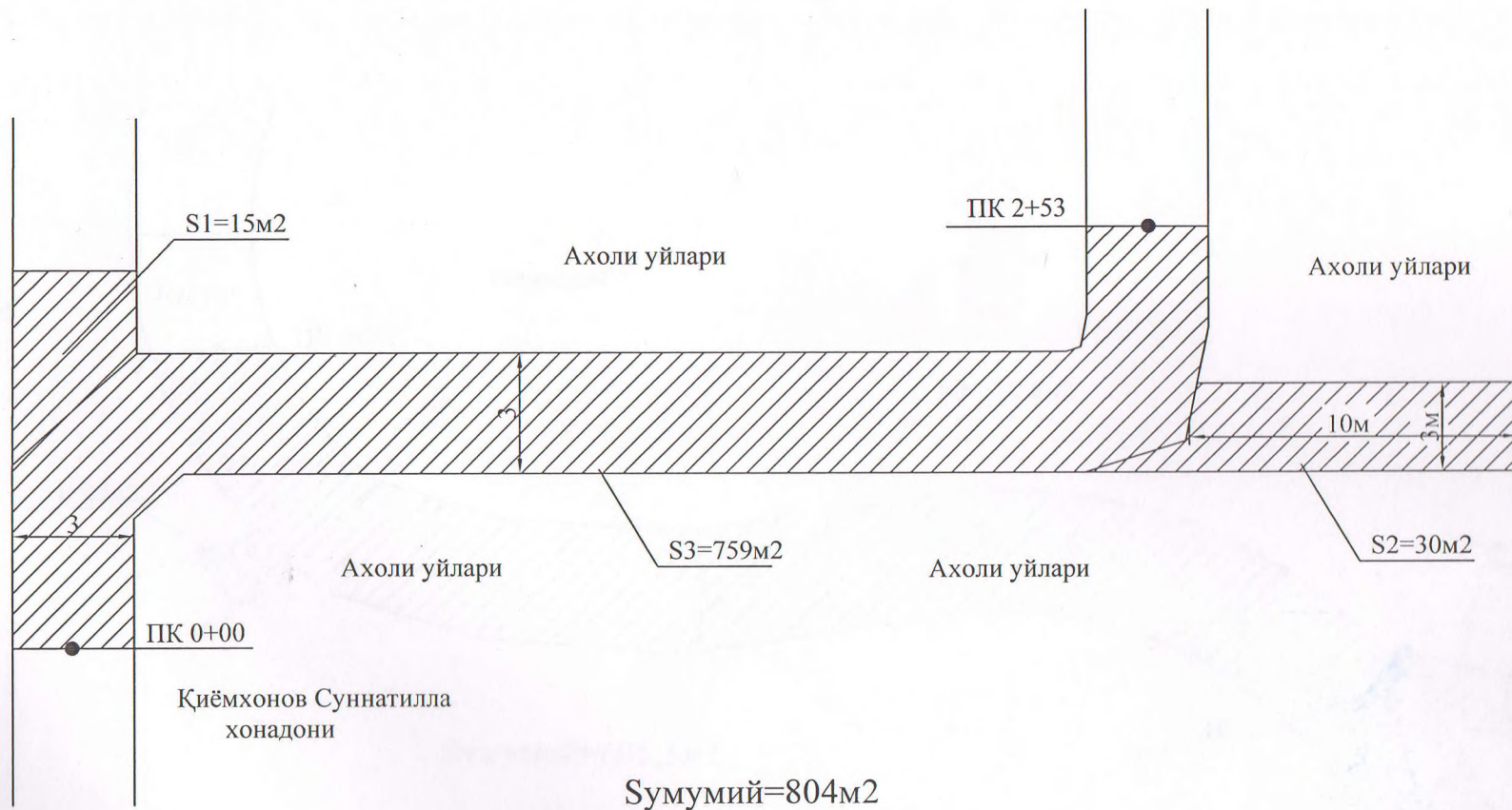
"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа таъкилоти вакили



Шайх.Ф. Норисаго в.
буё А.Бурхонов
Алиев Р.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини эжорий таъмирлаш (4-куча)

Узунлиги -127м ; Эни 3,0м ;



Сумумий=804м2

Паркент тумани Ободонлаштириши бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

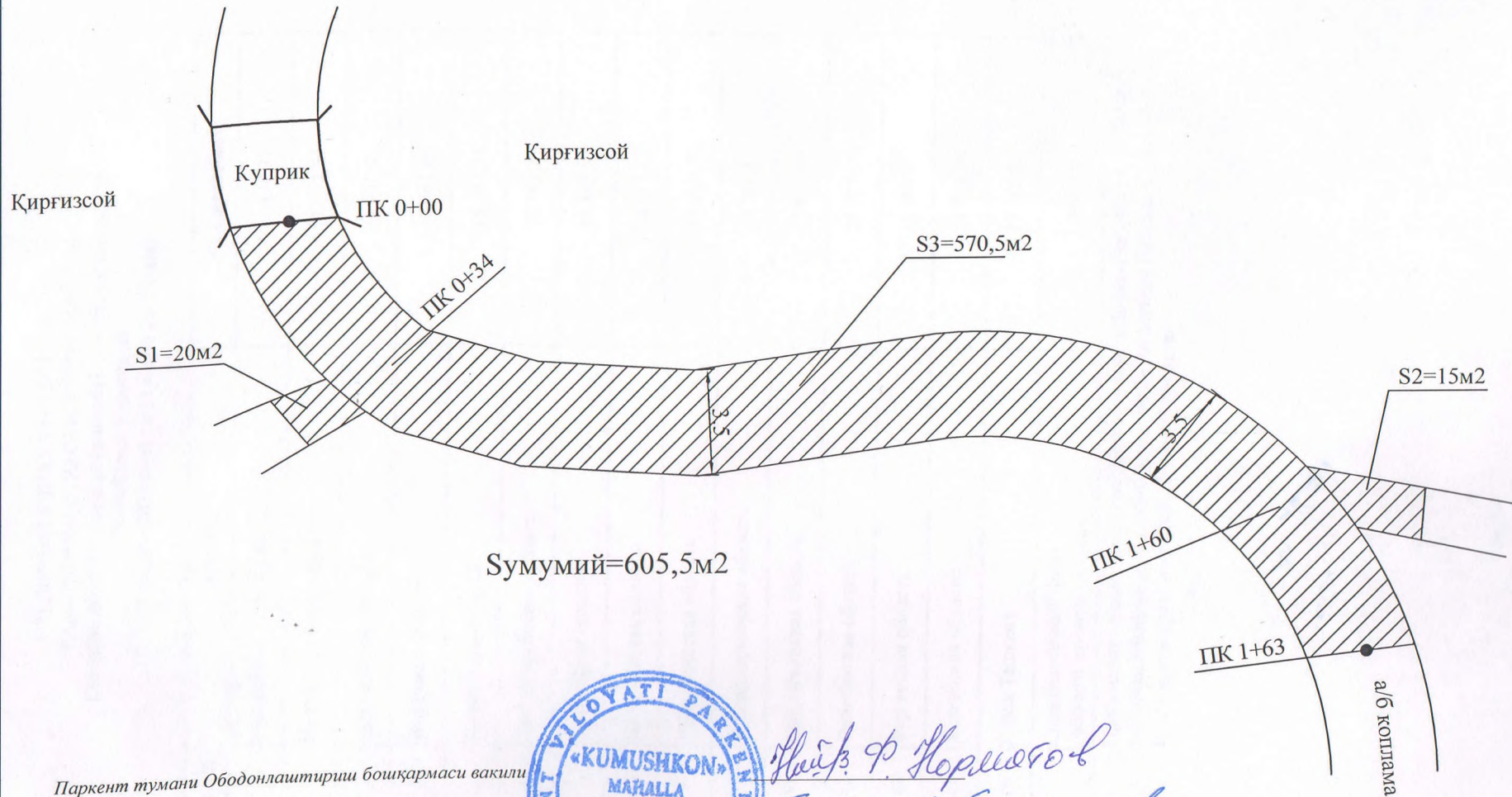
"GEO-PROEKT" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Шайх. Ф. Шерматов.

Бурк А. Бурханов
Шайх. Шерматов.

Паркент тумани Кумушкон МФЙ Бахт кучасини эжорий таъмирлаш (5-куча)
Узунлиги -163м ; Эни 3,5м ;



Паркент тумани Ободонлаштириши бошқармаси вакили

"Кумушкон" МФЙ раиси

"GEO-ПРОЕКТ" МЧЖ лойиҳа ташкилоти вакили



Ҳайит Ф. Қориев
Бурх А. Бурхонов
Ҳасанбек *Ҳасанов Р.*