



«MIKROKREDITBANK»

«Mikrocreditbank» aksiyadorlik-tijorat banki
joint-stock commercial bank «Microcreditbank»
Акционерно-коммерческий банк «Микрокредитбанк»

O'zbekiston Respublikasi
100096, Toshkent sh.,
Lutfiy ko'chasi 14,
Tel.: + 998 (71) 273 28 11,
Faks: + 998 (71) 273 05 90,
E-mail: Office@mikrocreditbank.uz

«06» апрел 2022 й.

№ 05-13/5101

**Банкнинг Андижон вилоят
минтақавий филиали бошлиғига**

2022 йил 05 апрелдаги
01-13/649-сонли хатга жавобан

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 23 мартдаги “Банк хизматларини оммабоплигини ошириш бўйича қўшимча чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-3620-сонли қарори ижросини таъминлаш мақсадида, Андижон вилояти Андижон тумани Олтин Водий кўчаси 19 уй манзилига кўчирилган “Куйганёр” банк хизматлари маркази биносини таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари тайёрлашга, унга экспертиза хулосасини олишга ва қурувчи ташкилотини танлаб олиш учун белгиланган тартибда танлов ўтказишга рухсат берилишини маълум қилади.

Ушбу харажатлар билан боғлиқ барча ҳужжатларни “Микрокредитбанк” АТБ Бошқарувининг 2021 йил 2 августдаги 55-3-сонли қарори билан тасдиқланган “Микрокредитбанк” АТБ тизимида банк эҳтиёжлари учун товарлар (ишлар, хизматлар)нинг харидини ташкил этиш ва амалга ошириш тартиби тўғрисида”ги низомга мувофиқ қонуний расмийлаштириш шахсан Сизнинг зиммангизга юклатилади.

**Бошқарув раиси
ўринбосари**

Б.Алланиязов



Ижр.: Д.Жамолов

"УТВЕРДАЮ"
УПРАВЛЯЮЩИЙ АКБ "МИКРОКРЕДИТБАНК"
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ



И Митиллаев

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ РАБОТЫ

на
Объект Капитальный ремонт здания Центра банковских услуг «Микрокредит Банк» «Куйган-ёр»

Андижанского района.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
РАЗДЕЛ 1. ПОТОЛОК			
1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,035
2	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С ОТКРЫТЫМ РУСТОМ	100M2	1,25
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,25
4	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	- 1,25
5	НАНЕСЕНИЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ АКРИЛОВОЙ ГРУНТОВКИ НА ПОВЕРХНОСТИ 1 СЛОЙ: ГИПСОКАРТОННЫЕ	100 M2	1,25
6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,25
7	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	100M	0,945
РАЗДЕЛ 2. СТЕНЫ			
8	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ СО СПЛОШНЫМ ВЫРАВНИВАНИЕМ ОТКОСОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ: КИРПИЧНЫХ	100M2	0,0189
9	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	1
10	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ	100M2	0,319
11	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ДВА СЛОЯ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 136 ММ	100M2	0,0686
12	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,991
13	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ	100M2	0,042

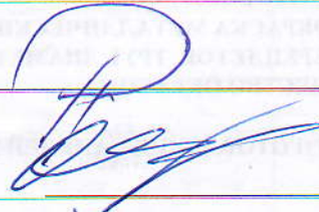
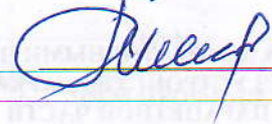
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
14	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ БОЛЕЕ 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,1123
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	1,3
16	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	- 1,3
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,1123
18	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М	- 0,1123
19	НАНЕСЕНИЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ АКРИЛОВОЙ ГРУНТОВКИ НА ПОВЕРХНОСТИ 1 СЛОЙ: ГИПСОКАРТОННЫЕ	100 М2	1,4123
20	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,2483
21	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ С УСТАНОВКОЙ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,25
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ			
22	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,1561
23	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КОРОБОК	0,02
24	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,01
25	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,032
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,036
27	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ОКОН	Т	0,06016
28	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0547
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ			
29	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,25
30	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,13
31	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,1925
32	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,151
33	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ (Пороги, накладки, и т.п.) на бетонное основание	100 М ПРОФИЛЯ	0,022
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100М2	1
35	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	0,4314

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
36	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,0346
ПРИЕМНАЯ И КАБИНЕТ УПРАВЛЯЮЩЕГО			
РАЗДЕЛ 5. ПОТОЛОК			
37	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК	100M2	0,0426
38	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С ОТКРЫТЫМ РУСТОМ	100M2	0,408
39	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	0,408
40	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	- 0,408
41	НАНЕСЕНИЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ АКРИЛОВОЙ ГРУНТОВКИ НА ПОВЕРХНОСТИ 1 СЛОЙ: ГИПСОКАРТОННЫЕ	100 M2	0,408
42	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,408
43	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ ПЛИНТУСОВ ПОТОЛОЧНЫХ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	100M	0,371
РАЗДЕЛ 6. СТЕНЫ			
44	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ	100M2	0,065
45	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,8861
46	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ БОЛЕЕ 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,074
47	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	1,8861
48	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	- 1,8861
49	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,074
50	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M	- 0,074
51	НАНЕСЕНИЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ АКРИЛОВОЙ ГРУНТОВКИ НА ПОВЕРХНОСТИ 1 СЛОЙ: ГИПСОКАРТОННЫЕ	100 M2	1,96
52	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,96
РАЗДЕЛ 7. ПРОЕМЫ			
53	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,036
54	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ОКОН	Т	0,0611

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
55	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0554
РАЗДЕЛ 8. ПОЛЫ			
56	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,27
57	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,408
58	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,345
59	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ (ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П.) НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100 М ПРОФИЛЯ	0,032
РАЗДЕЛ 9. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
60	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,02
61	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,07
62	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННОМУ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,07
63	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ: СЛОЖНЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,2
64	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,25
65	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА M2	100M2	0,025
РАЗДЕЛ 10. КРЫЛЬЦО			
66	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 M3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100	M3	5,67
67	КЛАДКА СТУПЕНЕЙ ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	4,78
68	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТУПЕНЕК	100M3	0,02
69	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1895
70	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100M2	0,2
71	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА M2	100M2	0,11
72	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100M	0,17
РАЗДЕЛ 11. МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ КРЫЛЬЦА			
73	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,012
74	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)	T	0,34163
75	МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ	T	0,05989
76	МОНТАЖ ПРОГОНОВ	T	0,34163
77	ПОСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В БЕТОННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	100ШТ	0,1

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
78	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	0,2538
79	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,2538
80	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,4374
81	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «AUZBOND»: БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,2174
82	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,22
РАЗДЕЛ 12. КАНАЛИЗАЦИЯ			
83	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,2
84	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
85	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,1
86	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1
РАЗДЕЛ 13. ВОДОПРОВОД			
87	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2
РАЗДЕЛ 14. НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ			
88	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,034
89	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,03
90	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,18
91	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,04
РАЗДЕЛ 15. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
92	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04
93	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03
94	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18
95	УСТАНОВКА ЩИТКИ	ШТ	2
96	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	24
97	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ /СВЕТОДИОДНЫЙ, КРУГЛЫЙ/	100ШТ	0,25
98	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2,6

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	НАЧАЛЬНИК БАНКОВСКИЙ УСЛУГ КУЙГАН-ЁР АНДИЖАНСКОГО РАЙОНА		
	НАЧАЛЬНИК БАНКОВСКИЙ УСЛУГ АНДИЖАНСКОГО РАЙОНА		М. АБДУРАХМОНОВ
	ПРИСТАВИТЕЛЬ ПРОЕКТНОГО ОРГАНИЗАЦИИ		

МИКРОКРЕДИТБАНК

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на общестроительные работы

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2974,03126
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,24778
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,4704
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	12,22815
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	30,07176
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,17276
6	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	25,5717
7	00661	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 11,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,06528
8	00664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ/ 0,5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,9115
9	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,18687
10	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,03416
11	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46839
12	00783	КРАНЫ 16 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,6652
13	00787	КРАНЫ 40 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,45437
14	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0592
15	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	3,08912
16	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,24536
17	01138	МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04851
18	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,00579
19	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	51,48881
20	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	13,546
21	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,23528
22	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,20257
23	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	11,85662
24	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,132
25	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,022
26	01572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-ЧАС	3,823
27	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,75865
28	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	7,99834
29	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,24801
30	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	14,6145
31	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,56592
32	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,09699
33	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,98759
34	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,68081
35	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	8,85333
36	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,62263
37	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	21,52008
38	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	30,70736

39	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,4
----	-------	--------------------------------	---------	-----

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		Розетка 1-ная б/з керамика белый с белой вставкой	ШТ	7
2		Розетка 2-мест.,6А с заземл., PRIME	ШТ	11
3		Выключатель двойной белый	ШТ	3
4		Выключатель белый	ШТ	4
5		Акрил Promax Круг 24 W наружный	ШТ	23
6		Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	ШТ	1
7		Кран барашковый д. 20 мм	ШТ	1
8		КОРОБКИ КУВ 1МУХЛ4	ШТ	2
9		ПЛИНТУС ПОТОЛОЧНЫЙ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	П.М.	131,6
10		Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/100 мм без манжетов	ШТ	1
11	02612	ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	1
12	044901	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	44,4342
13	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	3,603
14	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	61,251
15	09902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000 ШТ	0,4
16	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,715
17	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,00756
18	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	0,375
19	12341	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,02155
20	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,00831
21	16902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	137,505
22	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50	М3	0,24
23	27112	Сифон для раковин	КОМПЛЕКТ	2
24	27117	ЧАША НАПОЛЬНАЯ	КОМПЛЕКТ	1
25	29124	ФУГОМАССА	ТН	0,01
26	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1049,76
27	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	97,48
28	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,03471
29	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,472
30	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3,472
31	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,84
32	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,936
33	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	1,6
34	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00103
35	30242	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ МЕЖКОМНАТНЫЕ С "НАПЛЫВОМ" (ПРИТВОРОМ), КРАШЕННЫЕ, С ФУРНИТУРОЙ, МАРКИ ДБП40ЕФ	М2	7,2
36	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00076
37	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,09119
38	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00015
39	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00971
40	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	1,436
41	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,8
42	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	4,68
43	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,38
44	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	9,39
45	30485	ДЮБЕЛИ СТАЛЬНЫЕ	ТН	0,00019
46	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	524,88
47	30648	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /ПО ПРОЕКТУ/	М	5,67
48	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,001
49	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,02794
50	30747	КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ КОМНАТЫ Т-7	КОМПЛЕКТ	1,75
51	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	13,0448
52	30927	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ МАРКИ Э-ВА-27Т, БЕЛАЯ	ТН	0,02653
53	30951	БЕЛИЛА ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МАРКИ МА-011-0	ТН	0,00332
54	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,20212

31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00271
31070	КРАСКА МАСЛЯНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ЗЕЛЕНЬ СВИНЦОВАЯ	КГ	0,78
31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,04
31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	ТН	0,12435
31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00177
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00305
31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00322
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,11803
31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	ТН	0,01345
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	12,8
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	1,4
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,02819
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,98253
31698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N88-Н	КГ	0,66863
31700	ШПАТЛЕВКА В-МЧ-0071, МЧ-0054	ТН	0,00219
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,16362
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,60535
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	0,58
32138	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КУМАРОНО-КАУЧУКОВАЯ КН-3	ТН	0,03371
32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	109,452
32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	170,774
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00732
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,00124
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0008
32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0065
32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	1,03634
33142	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ВИТРАЖНЫХ СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ КОЛЕННОГО СТЕКЛА И АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ.	М2	7
33835	ШВЕЛЛЕР №12	ТН	0,01219
34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0004
34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ /СУЛЬФАТ АММОНИЯ/ ОЧИЩЕННЫЙ	ТН	0,05306
34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,08124
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,10098
34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0058
34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А, I СОРТА	ТН	0,00126
34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, I СОРТА	ТН	0,00663
34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,051
35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,03316
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00107
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,00735
35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0068
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	152,048
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,01435
35509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ /СУРОВЬЕ/ АТР.6944	10 М	1,07266
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,13088
35516	РОГОЖА	М2	0,112
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,72997
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,0138
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00035
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,31956
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,7425
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,00239
36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,39121

107	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,009
108	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,048
109	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,0138
110	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,004
111	37020	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 7,13 КГ)	М	17,7
112	37023	Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 60x40 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)	М	66,2
113	37024	Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 40x20 мм, толщина стенки 1,7 мм (вес 1 пм = 1,470 кг)	М	54
114	38504	ПЛИТЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-125 /ГОСТ9573-82/	МЗ	2,54286
115	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ / ОСТ 6-01-24-75 /	ТН	0,00663
116	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0001
117	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	29,28

118	41178	Профили ПП 3000x60x27x0,6	М	60
119	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	3,2
120	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	МЗ	0,044
121	43548	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	МЗ	2,55
122	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	3,675
123	44059	ВЕТОШЬ	КГ	3,91201
124	44098	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	5,70276
125	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,012
126	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	2,66
127	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	24,5
128	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	50,096
129	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	24,75
130	44528	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ	М2	0,23814
131	44641	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.20 мм PN 16	М	12
132	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,01025
133	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,38658
134	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,04
135	45032	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,09094
136	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,5258
137	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,04498
138	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,0352
139	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02756
140	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,23464
141	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,0012
142	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00007
143	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	3,5292
144	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	1,306
145	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	25,5
146	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	0,28
147	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ»	КГ	1,1186
148	50650	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ И ПЛОЩАДОК ИЗ ЛЕГИРОВАННОЙ СТАЛИ (НЕРЖАВЕЙКА)	М	17,3553
149	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00003
150	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,99
151	51621	СТЕНКА-СТЕНД ДЕРЕВЯННАЯ ЛМДФ, ДЕКОРАТИВНАЯ	М2	8
152	52027	Трубы канализационные полипропиленовые д. 50 мм, толщ 3,2 мм, длиной 1 м с манжетами	ШТ	4
153	52028	Трубы канализационные полипропиленовые д. 110 мм, толщ 3,2 мм, длиной 1 м с манжетами	ШТ	18
154	52068	ГИБКИЕ ПОДВОДКИ 500 ММ	ШТ	1
155	52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЕ	КОМПЛЕКТ	1

156	52616	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛЕКТ	1
157	52646	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, ММ	КОМПЛЕКТ	1
158	52647	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ	КОМПЛЕКТ	1

52903	БОЧОК	КОМПЛЕКТ	1
52915	Отводы ППР с настенным креплением с Н/Р 20x1/2	ШТ	2
52916	Американка полипропиленовая муфтовая НР 20x1/2"	ШТ	2
52917	Отводы полипропиленовые 90 град. Д.20 мм	ШТ	6
52920	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	ШТ	3
52921	Полуотводы полипропиленовые 45 град. Д.20 мм	ШТ	1
52928	Клипсы полипропиленовые Д.20 мм	ШТ	10
55842	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 50 мм без манжетов	ШТ	2
55843	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100 мм без манжетов	ШТ	6
55846	Переходники полипропиленовые д. 100/50 мм	ШТ	1
55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,312
61433	Декоративное оформление кабинета (Надпись с логотипом)	КОМПЛ	1
61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	72,8
61613	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,216
61631	Решетки оконные	ШТ	6
62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	12,74
63391	Гофра для чашаген	ШТ	1
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,312
63840	Трубы полипропиленовые для ГВС Д.20 мм PN 20	М	9
64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	1
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	146,4
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	24
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	7,8
65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	ТН	0,00832
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,51
65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	2,158
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00022
73768	Провода бытового назначения ПУНП 2x1,5	1000 М	0,14
73769	Провода бытового назначения ПУНП 2x2,5	1000 М	0,07
73770	Провода бытового назначения ПУНП 2x4	1000 М	0,05
74777	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/50 мм без манжетов	ШТ	2
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0448
85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	62,452
87871	КАМНИ БЕТОННЫЕ ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА, МАРКА 200, РАЗМЕРОМ 200X200X400 ММ	М3	4,3976
97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	1,1371
99448	Акрил Promax Круг 18 W наружный	ШТ	2
99467	ЩИТ РАСПРЕД. ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-12 (260X340X120) IP31 EKF PROXIMA	ШТ	1
99468	Металлический щит 400/300/180, IP54 с монтажной панелью 02 PRIME	ШТ	1
99988	КОЛЬЦА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ	ШТ	9
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,38556
99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,0968

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:

ОБОРУДОВАНИЕ

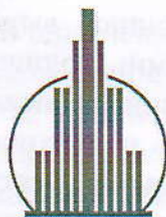
1	СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОФОРМЛЕНИЕ ЛОГОТИП С НАДПИСЬЮ	ШТ	1
2	Стеллаж двухсторонний	ШТ	1
3	Декоративное оформление зала(Надпись с логотипом)	КОМПЛЕКТ	1
4	Агрегаты электронасосные типа К 50-32-125а, подача 10 м3/ч, напор 16 м, мощность электродвигателя 1,5 кВт/2900 об/мин	КОМПЛЕКТ	1
5	электрический водонагреватель 30л	КОМПЛЕКТ	1
6	Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р 25А (С) 4,5ка PRIME	ШТ	6
7	Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р 16А (С) 4,5ка PRIME	ШТ	7
8	Автоматический выключатель ВА 47-63, 1Р 10А (С) 4,5ка PRIME	ШТ	5
9	Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р 25А (С) 4,5ка PRIME	ШТ	1
10	Автоматический выключатель ВА 47-63, 3Р 32А (С) 4,5ка PRIME	ШТ	1
11	Горизонтальные жалюзи, алюминиевые	М2	11,52
12	Стол для обслуживания клиентов со стеклянной перегородкой	ШТ	6
13	ТУМБА ДЛЯ БУМАГ /КОМОД/	ШТ	2
14	Стол для кассы	ШТ	2

ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:

Итого:
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь
Транспортные расходы на оборудование
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции
Транспортные расходы на материалы
Заготовительно-складские расходы на материалы
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов
Итого прямые затраты
Прочие затраты подрядчика
Итого с прочими затратами
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС
НДС
В том числе Охранно-пожарная сигнализация, Телевизионные системы наблюдения с НДС
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС

Составил: _____

Проверил: _____



MANZIL: Andijon viloyati, Izboskan tumani, Paytug' shahar, Naqshband ko'chasi. H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlol filiali. MFO:00068, INN: 306662819 Tel: + 90 148 17 71

«07» Май 2022 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

И.Нажмидинов



Номер свидетельства: №000005
от 03.09.2019 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЕХ-0145/22 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ЦЕНТРА
БАНКОВСКИХ УСЛУГ «МИКРОКРЕДИТ БАНК» «КУЙГАНЁР»
АНДИЖАНСКОГО РАЙОНА»

Заказчик - ООО «Андижонфукаролойиха».

Источник финансирования – собственные средства

Генпроектировщик – ООО «Андижонфукаролойиха».

Главные инженер проекту: А.Исмоилов

Лицензия: № AL-000941 21.06.2020г

Генподрядчик – по тендеру

1. Основания для разработки стартовой цен.

1.1. Письмо заказ заказчика.

1.2. Задания проектируемое утвержденный заказчиком от 2022 г.

2. Материалы представленные на рассмотрение:

2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме **333403,437** тысяч сумм с НДС.

2.2. Локальные ресурсные ведомости.

2.3. Пояснительная записка.

2.4. Сводная ресурсная ведомость.

3. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчет стартовой стоимости: «Капитальный ремонт здания Центра банковских услуг «Микрокредит Банк» «Куйганёр» Андижанского района» предусматриваются следующие работы: Общестроительные работы. Потолок. Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка. Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами по деревянному каркасу с

относом 5см, с открытым рустом. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм потолков. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается потолков. Нанесение водно-дисперсионной акриловой грунтовки на поверхности 1 слой: гипсокартонные. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков. Установка и крепление плинтусов потолочных из пенополистирола. Стены. Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках: кирпичных. Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5м³. Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в один слой с изоляционной прокладкой, толщиной перегородки 78мм. Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя с изоляционной прокладкой, толщиной перегородки 136мм. Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен. Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн прямоугольных. Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине более 200мм плоских. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм стен. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм оконных и дверных откосов плоских. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается оконных и дверных откосов плоских. Нанесение водно-дисперсионной акриловой грунтовки на поверхности 1 слой: гипсокартонные. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен. Облицовка стен глазурованной плиткой с применением фугомассы на заполнение швов с установкой плиток туалетного гарнитура по кирпичу и бетону. Проемы. Снятие дверных полотен. Демонтаж дверных коробок в стенах с отбивкой штукатурки вручную в откосах: алюминиевых. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах. Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3м². Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3м². Установка металлических решеток окон. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50мм и т.п., количество окрасок 2. Полы. Устройство стяжек цементных толщиной 20мм. Установка элементов каркаса из брусев. Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея. Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих. Укладка металлического накладного профиля (пороги, накладки, и т.п.) На бетонное основание. Устройство покрытий из керамогранитных плиток размерами до 60x60см. Устройство плинтусов из керамогранитных плиток толщиной до 15мм шириной до 100мм на клею из сухих смесей с резкой плит по размеру. Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных. Потолок. Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным с накатом из досок. Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами по деревянному каркасу с относом 5см, с открытым рустом. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм потолков. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается потолков. Нанесение водно-дисперсионной акриловой грунтовки на поверхности 1 слой: гипсокартонные. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков. Установка и крепление плинтусов потолочных из пенополистирола. Стены. Устройство

перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в один слой с изоляционной прокладкой, толщиной перегородки 78мм. Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен. Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине более 200мм плоских. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм стен. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм оконных и дверных откосов плоских. Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается оконных и дверных откосов плоских. Нанесение водно-дисперсионной акриловой грунтовки на поверхности 1 слой: гипсокартонные. Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен. Проемы. Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3м². Установка металлических решеток окон. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50мм и т.п., количество окрасок 2. Полы. Установка элементов каркаса из брусьев. Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея. Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих. Укладка металлического накладного профиля (пороги, накладки, и т.п.) На бетонное основание. Наружная отделка. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5м² толщиной слоя до 20мм. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10мм стен. Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня "травертин" с нанесением рисунка и полировкой поверхности с расходом 350кг ручным способом. Огрунтовка фасадов: сложных с земли и лесов. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых: за 2 раза с земли и лесов. Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов из керамогранитных плиток толщиной до 15мм на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону, число плит до 10шт на м². Крыльцо. Разборка бетонных конструкций объемом более 1м³ при помощи отбойных молотков из бетона марки 100. Кладка ступеней из легкобетонных камней без облицовки при высоте этажа до 4м. Устройство бетонных ступенек. Устройство стяжек бетонных толщиной 20мм. Устройство покрытий из керамогранитных плиток размерами до 60x60см. Облицовка ступеней и подступенников керамогранитными плитками толщиной до 15мм на клею из сухих смесей, число плит до 10шт на м². Устройство металлических ограждений без поручней. Металлоконструкция крыльца. Установка закладных деталей весом до 4кг. Изготовление решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.). Монтаж опор свободно стоящих. Монтаж прогонов. Постановка анкерных болтов в бетонных строительных конструкциях. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой гф-021. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50мм и т.п., количество окрасок 2. Раскрой и изготовление панелей из листов "алюпан". Облицовка фасада декоративными панелями типа «auzbond»: без устройства каркаса из угловой стали на парапетной части. Облицовка поверхностей декоративными панелями типа «алюпан»: потолков с устройством каркаса из жестяного профиля. Канализация. Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды. Установка смесителей. Установка чаш [унитазов напольных] с бачком высокорасполагаемым. Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0.1т. Водопровод. Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20мм. Наружная канализация. Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами, группа грунтов 2. Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям.

группа грунтов 2. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100мм. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50мм. Электромонтажные работы. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке. Установка щитки. Автомат одно-, двух-, трехполосный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 100. Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды /светодиодный, круглый/. Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах.

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

3.3. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

4. Результат рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

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

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

- Начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2022 год.

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

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтены.

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

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

5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Капитальный ремонт здания Центра банковских услуг “Микрокредит Банк” “Куйганёр” Андижанского района» рекомендуется к согласованию **330452,520** тысяч сум с НДС, снижено 2950,918 тысяч сумм за счет строительных материалов.

5.2. С согласия заказчика подготовлено данное экспертное заключение.

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

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

Эксперт:



3. Артиков