

168	МАНАЛ	ШТ	1
169	КОЛОС ТАШСОБИЯР	ШТ	4,57
169	ТАШСОБИЯР	ШТ	1

КАБЕЛЯ

161	КОЛИЧЕСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОНЫМ ОБЪЕМОМ 20x3 М	100M3	5,20768
162	КОЛИЧЕСТВО ТИРОСКОБИЯР ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ОБЪЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,4933
163	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЕКТОР ДО 24 М	У	6,164
164	МОНТАЖ СТАНЦИИ ВОЗДУХА	М	61
165	МОНТАЖ БЛОК РИГЕЛ ПЕРЕКРЫТИЯ ТИРОСКОБИЯР И ПЕШУ СТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ	У	6,1646
166	МОНТАЖ СТАНЦИИ ВОЗДУХА	М	60
167	МОНТАЖ ПРОФИЛЬ ПРИБОРА 40x40x12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	У	0,3366
168	МОНТАЖ СТАНЦИИ ВОЗДУХА	М	230

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

169	ПРОВODE В ЗАКРЫТОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	3,3
170	КАБЕЛЬ СИЛОВЫЙ С ПЕХ ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АЖБ П 2x2 КОК-1	100MM	0,33
171	ИЗОЛЯЦИОННЫЙ ПОКРЫТИЕ СИЛОВЫХ УПЛОТНЕННОГО ТИПА ПРИ СХИМОТ ПРОВОДЕ	100ШТ	0,13
172	ИЗВЕЩАТЕЛЬ	ШТ	13
173	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ И СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАХАЛЛАНДИ	100ШТ	0,24
174	СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ	13
175	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	13
176	СВЕТИЛЬНИК НА СТЕНЕ БОЛГАМИ НА КОНСТРУКЦИИ МАССА ШИТКА КТ 20	ШТ	1
177	ШТУКАТУРКА	ШТ	1
178	БОРОЗДА МОНТАЖНАЯ	ШТ	24

СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

179	УСТАНОВКА НА РЕВАТЭЛ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	100CM/П	0,1
180	РАДИАТОРЫ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОТЕЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И ВОДЫ 24 КВТ	ШТ	1
181	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАЛОЖНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАЖИМОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ГВС	100M	0,4
182	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАЛОЖНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НАЖИМОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 22 ММ ГВС	100M	0,46
183	МУФТА ГВХ Д-20ММ	ШТ	24
184	МУФТА ГВХ Д-20ММ	ШТ	10
185	ОТВОД ГВХ Д-20ММ	ШТ	6
186	ОТВОД ГВХ Д-20ММ	ШТ	20
187	ТРОЙНИК ГВХ Д-20x20x20ММ	ШТ	20
188	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ГВХ Д-20x20ММ	ШТ	4
189	КОРПУС ГВХ Д-20ММ	ШТ	193
190	КОРПУС ГВХ Д-20ММ	ШТ	80
191	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100КВТ	0,18
192	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ СЕАДИВ	ШТ	100

Ф. Алмедов

Т. Сатторов

М.Н.Исмаилов

100011, Toshkent shahar, Shaykhontokhur tumani,

Navoiy ko'cha, 7a -uy, tel: +998 71 241 26 51,

faks:+998 71 241 97 74

E-mail: urankamymetgeologya@yandex.uz,
kamleksuz3@ecat.uz



100011, Tashkent city, Shaykhontokhur district,

st. Navoi, 7a, telephone : +998 71 241 26 51;

fax: +998 71 241 97 74

www.urangeo.uz



2022 й «28» 04 №287

АЖ «URANKAMYOBMETGEOLOGIYA»



Бошқарув Раиси
Ш.Ё. Йўлдашев

АЖ «URANKAMYOBMETGEOLOGIYA» тасарруфидаги
Навоий шаҳар Имом Ал-Бухорий кўчасида жойлашган
меҳмонхонани мукаммал таъмирлаш бўйича танловда
қатнашадиган пудратчи ташкилотларга:

ТАЛАБНОМА

Мукаммал таъмирлаш ишлари Ўзбекистон Русубликаси
шаҳарсозлик норма ва қоидалари ШНК (КМК), смета ва экспертиза
хулосасига асосан.

Икки томонлама тузиладиган шартнома талабларига муофик
тарзда, сифатли қурилиш материалларидан фойдаланган ҳолда
таъмирлаш ишларини бажариши шарт.

Мукаммал таъмирлаш ишлар жараёнида чиққан қурилиш
чиқиндиларини Пудратчи ташкилот ўз ҳисобидан олиб чиқиб
кетиши ва ишлаган ҳудудини тозалигини таъминлаши шарт.

Танловда ишторок этувчи Пудратчи ташкилот Буюртмачи
томондан қўйилган қуйидаги талабларни шарт.

Меҳмонхона мақуаммал таъмирлаш ишларида:

		100М	0,404
112	УСТРОЙСТВО ПЛЫНУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ ШИВОМ	100М2	1,79
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ	100М2	0,242
		ШТ	121
		100М2	4,6
		КГ	1824
		10ШТ	2
113	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ ПОРЕБРИК		
114	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ ПОРЕБРИК		
115	ПОРЕБРИК РАЗ 1000Х200Х100ММ	ШТ	20
116	ЛОСЕЙ ГАЗОНОВ ВРУЧНУЮ С ПОДГОТОВКОЙ ПОЧВЫ СРЕДНЕЙ ЗАГУЩЕННОСТИ	М3	6,96
117	СМЕСЬ "БИОТМУС"	М3	6,96
118	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ САЖЕНЦЕВ С ОГОБЛЕННОЙ КОРНЕВОЙ СИСТЕМОЙ В ЯМЫ РАЗМЕРОМ 3,7Х0,7М	100М2	0,1164
119	САСНА	ШТ	68,2
120	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ В ГРАВИЙНЫХ ПОЛЦАХ 100ММ	100М3	0,2082
121	УСТРОЙСТВО ТРОТУАРА БЕТОННЫХ ПОЛЦАХ 100ММ		
122	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ ПОРЕБРИК		
123	ПОРЕБРИК РАЗ 1000Х200Х100ММ		
124	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ МЕЖДУ СООРУЖЕНИЯМИ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 100 ММ	Т	0,462
125	АРМОСЕТКА		
САНУЗЕЛ			
	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1
126		ШТ	1
	НАСОС С ПРЕСКОНТРОЛОМ	10КОМПЛ	0,1
127	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	ШТ	1
128	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	100М	0,15
129	АЛГАМАТЫ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ "АРИСТОН-80"		
130	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ ХВС	100М	0,52
131	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ХВС		
132	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1
133	ЧАШАГЕН С БАЧКОМ	ШТ	1
134	УСТАНОВКА РАКОВИНЫ	10КОМПЛ	0,1
135	РАКОВИНА	ШТ	1
136	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	ШТ	1
137	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	2
138	СИФОНЫ ДЛЯ РАКОВИНЫ	ШТ	2
139	ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНЫ	100М3	0,187
140	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕИ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,187
141	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М	0,06
142	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,52
143	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	2
144	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50ММ	ШТ	2
145	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-50ММ	ШТ	2
146	ПЕРЕХОДНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д-100Х50ММ	ШТ	2
147	ОТВОД Д-100 ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ	ШТ	6
УЛУЧШЕННЫЙ ОСВЕЩЕНИЯ			
148	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6	100М	2,5
149	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. ММ2.3Х4	М	250
150	ОПОРА ДЛЯ УЛИЧНОГО СВЕТИЛЬНИКА	ШТ	17
151	ТОРШЕРЫ УЛИЧНЫЕ ТРЕХРЖКОВЫЕ (ПУШКИНСК.)	ШТ	17
РЕЗЕРВУАР ЧИСТОЙ ВОДЫ ЕМК.ЗМЗ			
152	ПВХ БАК ОБЪЕМОМ 3 ТН	КОМПЛЕКТ	1
153	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1
154	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1
УЧАГНАЯ			
155	КЛАДКА ПЕЧЕЙ, ОЧАГОВ КУХОННЫХ С ТОПКОМ ПОД ДРОВА БЕЗ ЩИТКА	М3	4,4
156	КАЗАН 100Л	ШТ	2
157	УЧАГ	ШТ	2

8 МАИГАЛ
9 КЛАДКА ТАНДЫРЧАК
0 ТАМДЫРЧАК

1 УСТРОЙСТВО БЕТОН
ДО 5 М3

2 УСТРОЙСТВО КИРП
БИТУМНАЯ В ОДИН С

3 МОНТАЖ ОПОРН
ПРОФИЛЬ СТАЛНО
МОНТАЖ БАЛОК, РИ
МНОГ ОСТАЖНЫХ Э

4 ПРОФИЛЬ СТАЛНО
МОНТАЖ ПРОГОН
ПРОФИЛЬ СТАЛНО

5 ПРОВОД В ЗАЩИТ
СТЕНАМ ИЛИ В БО
КАБЕЛИ СИЛОВЫ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ О

6 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
СВЕТИЛЬНИК В

7 СВЕТИЛЬНИК LE
СВЕТИЛЬНИК LE
ШРТИК, УСТАН
В ЯЩИЧКИ ОСВ
ЩИТ УЩВ-6

8 КОРОБКА МОН

9 УСТАНОВКА НА
НАСТЕННЫМ И

10 ПРОКЛАДКА Т
НИЗКОГО ДАВ

11 ПРОКЛАДКА Т
НИЗКОГО ДАВ

12 МУФТА ПВХ

13 МУФТА ПВХ

14 ОТВОД ПВХ

15 ОТВОД ПВХ

16 ТРОЙНИК П

17 ПЕРЕХОДН

18 КЛИПСЫ П

19 КЛИПСЫ П

20 УСТАНОВК

21 РАДИАТОР

0,009			
0,0332			
0,0972			
18			
0,372			
38,6			
0,405			
0,41			
46,1			
17,5			
0,258			
38,8			
4			
0,144			
12			
2,25			
0,46			
4,1			
4,1			
0,41			
0,166			
0,6			
0,338			
0,298			
0,889			
0,416			
0,416			
1,16			
1			
1			
44			
332			
48			
7			
5			
75	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО	1 М3	3
76	ОБРАБОТКА КАРКАСОВ ЛАНДЕЛИМ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ ДИФУЗА БЕЗ ОТХОДА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,4
77	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛКАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАФИТНЫМИ ПЛИТ 100ММ	М3	4
78	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛКАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫМИ ПЛИТ 100ММ	М3	4
79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАГОЩЕНИЕМ ШИВО	100М2	0,4
80	ОСБДЛАНКА СД СПИНОЙ	ШТ	5
СТОЛОВАЯ			
81	РАБОТА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАГОЩЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,038
82	РАБОТА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАГОЩЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДКОРНЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0,034
83	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,034
84	РАБОТА ОСНОВНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3,38
85	РАБОТА ДЕРЕВЯННЫЕ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,034
86	РАБОТА ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3,6
87	УСТАНОВКА БАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,193
88	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТКА ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,193
89	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,24
90	УСТРОЙСТВО ОЦВЕТКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОС	100М2	0,193
91	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛКИ ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КИУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СПЛОШНОСТИ	100М2	0,193
92	ОЦВЕТКА ПОЛИВИНИЛОВАТАНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,193
93	ОШТУКАТУРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,843
94	ОЦВЕТКА ПОЛИВИНИЛОВАТАНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,883
95	РАБОТА ПОКРЫТИЯ КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,6
96	РАБОТА ЦЕМЕНТНОГО КАРКАСА ИЗ БРУСОВ МАУЗРИЛ, СТОЛБА, СТРОПИЛА	М3	0,78
97	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ГИПСОЦЕМЕНТА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ, ПРОСТЫЕ	100М2	0,6
98	ОШТУКАТУРОВАНИЕ ПРОФИЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ	М2	5,8
ФАСАД			
99	ОШТУКАТУРКА С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНАЯ	100М2	1,576
100	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,576
101	ОШТУКАТУРКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОВЕРХНОСТИ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ РИСУНКА С РАСХОДОМ 200 КГ МЕДИАНДИКРОМНЫМ СПОСОБОМ	100М2	1,576
102	УСТАНОВКА ОБЛИЗОВКА СЛОЕВ ПЛИТКАМИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО ГРАНИТА КЕРАМОГРАНИТ ТОЛЩИНОЙ ДО 18 ММ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ ЧИСЛО ПЛИТ В М2 ДО 10 ШТ	100М2	0,245
103	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛКАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАФИТНЫМИ ПЛИТ 100ММ	М3	5
104	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛКАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫМИ ПЛИТ 100ММ	М3	5
РЕМОНТ КОМНАТА			
105	ОЦВЕТКА ВНУТРЕННЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	1,212
106	ТРЕТЬЯ ШТУКАТУРКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,212
107	ОЦВЕТКА СТЕН МОДИФИЦИРОВАННЫМИ НА ВЛАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	0,34
108	ОЦВЕТКА ВНУТРЕННЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,34
109	ТРЕТЬЯ ШТУКАТУРКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,34
110	ОЦВЕТКА ПОЛИВИНИЛОВАТАНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,34
111	УСТАНОВКА ЗАМАНДИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ТРАВЕРТИН СПОСОБОМ ТИПА PERGO	100М2	0,34

		100M3	0,009
30	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЕК	T	0,0232
31	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0272
32	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	M	12
33	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 76Х3ММ	T	0,272
34	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	M	39,3
35	ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 100Х80Х3ММ	M3	0,405
36	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ МАУЗРЛАТ ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ	100M2	0,41
37	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ, ПРОСТЫЕ	M2	45,1
38	ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,4	M	17,5
39	КОЛЕК	100M	0,258
40	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	M	25,8
41	ЖЕЛОБ	ШТ	4
42	ВОРОНКА	100M	0,144
43	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	ШТ	12
44	ОТВОД	1 M3	2,25
45	ИЗОБИЛИЯ ПОКРЫТИЙ И ПЕРЕКРЫТИЙ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НАСУХО	100M2	0,45
46	ОБЫЧНАЯ КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	M3	4,1
47	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ (РАВНЫХ) ТОЛЩ 100ММ	M3	4,1
48	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100ММ	100M2	0,41
49	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,168
50	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СЕТАЧНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M3	0,6
БАССЕЙН			
51	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M2	0,338
52	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M3	0,268
53	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ 300 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	T	0,859
54	АРМОСЕТКА	100M2	0,415
55	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,415
56	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДОМ СЛОЕ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	1,15
57	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КОВРОВЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТОЛЩИНОЙ 4-8 ММ	НАСОС	1
58	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВИТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	ШТ	1
59	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ПОДАЧА 23,5 М3/Ч, МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДИВИТЕЛЯ 7,5 КВТ/2950 ОБ/МИН		
НАВЕС РАЗ 4Х8М			
60	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	M3	0,144
61	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЕК	100M3	0,009
62	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0232
63	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	M	12
64	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 76Х3ММ	T	0,17
65	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	M	24
66	ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 100Х80Х3ММ	M3	0,405
67	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ МАУЗРЛАТ ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ	100M2	0,4
68	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ, ПРОСТЫЕ	M2	44
69	ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,4	100M	0,08
70	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	M	8
71	ЖЕЛОБ	ШТ	2
72	ВОРОНКА	100M	0,08
73	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	ШТ	6
74	ОТВОД		

ПОСЛЕДНИЙ ПОКРЫТИИ И П
МАТЕРИАЛОВ НАСУХО
ОБЫЧНАЯ КАРКАСОВ
КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА
УСТРОЙСТВО ПОКРЫ
УСТРОЙСТВО ПОКРЫ
ШВОВ
ОБЫЧНАЯ СО СЛИЗКО

РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННОЙ

РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННОЙ

УСТАНОВКА В ЖЕЛЫХ

МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В

БЛОКИ ОКОННЫЕ АСК

УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ

ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ

БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АСК

ОКРАСКА БАГ ПО КИР

УСТРОЙСТВО ПОКР

УСТРОЙСТВО ПОКР

УЛУЧШЕННАЯ ОКРА

УСТРОЙСТВО ПОД

МЕТАЛЛИЧЕСКИМ

ОКРАСКА ПОЛИМЕР

ПО СБОРНЫМ КО

ОШТУКАТУРКА

РАСТВОРОМ ПО

ОКРАСКА ПОЛИМ

ПО ШТУКАТУРК

РАЗБОРКА ПОКР

АСБЕСТОЦЕМЕН

УСТАНОВКА ОП

УСТАНОВКА ОП

ОЦИНКОВАНН

ОТДЕЛКА Ш

УЛУЧШЕННАЯ

ОТДЕЛКА НА

ПОКРЫТИЕМ

МЕХАНИЗМ

ГЛАДКАЯ ОБ

ТОЛЩИНОЙ

УСТРОИСТ

УСТРОИСТ

ОЧИСТКА

ТРЕТЬЯ Ц

КОНСТРУ

ОКРЕПКА

БЕТОНУ

ОЧИСТКА

ТРЕТЬЯ

КОНСТР

ОКРАСКА

ПО СБО

УКРАД

ТИПА Р



УТВЕРЖДАЮ
НАЧАЛЬНИК
АО "УРАНКЭМБЕТТЕОЛОГИЯ"
Ш.Е.ИУЛДОШЕВ
2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ГОСТИНИЦЫ ПРИ АО "УРАНКЭМБЕТТЕОЛОГИЯ" В ГОРОДЕ
НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЦМ	КОЛ-ВО
3	4	5
ГЛУХОЙ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ ДЛИННОЮ 75,6М		
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,375
УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,15
УСТАНОВКА АМКЕРНЫХ БОЛТОВ ПРИ БЕТОНИРОВАНИИ СО СВЯЗЬМИ ИЗ АРМАТУРЫ	T	0,03775
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,3
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,3
КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	27
УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СЕРДЧИЧКОВ	100M3	0,018
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0588
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0075
УСТРОЙСТВО СЕИЗМИЧЕСКИХ ПОЯС В ОПАЛУБКЕ	100M3	0,0195
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,142
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,009
ОШПАТУРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	2,4
ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	2,4
ОШПАТУРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦОКОЛ	100M2	0,6
ОКРАСКА ЦОКОЛЬ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КРЕМИНИОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	0,6
УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСОК	M3	0,3075
УСТРОЙСТВО МЕЛКОХ ПОКРЫТИИ (БРАНДМАУЗРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФНАСТИЛА	100M2	0,42
ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,4	M2	46,2
КОНЕК ДЛЯ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЯ	M	75
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ/ТОЛЩ 100ММ/	M3	6,05
УСТРОЙСТВО ОТМОСКА БЕТОННЫХ/ТОЛЩ 100ММ/	M3	6,05
РЕМОНТ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ		
МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	T	0,22
ПРОФИЛЬ СТАЛЬНОЙ 140X25X2ММ/	M	118
МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИИ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100M2	0,59
ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ 0,4	M2	64,9
ДЕМОНТАЖ ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ДЕМОНТАЖ РАЗБОРКА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6. К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7. К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100M2	0,105
УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАЛИТКА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5M2	M2	2,7
БЕСЕДКА		
УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	M3	0,384

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ДАШНЕ ГОСТИНИЦЫ ПИАО
"УРАКАМЕЖМЕТТЕОЛОГИЯ" В ГОРОДЕ НАВОИ

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА
		(тыс.руб.)
1	2	3
1	Затраты на содержание оборудования плюс с учетом начислений на амортизации с оборудованием	116 134,088
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	8 142,626
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	283 126,276
4	Расходные расходы на материалы 5%	14 156,314
5	Складские расходы	2 223,133
6	Расходные расходы на кабели 1,5%	33,347
7	Высультельно-скидские расходы 0%	0,000
8	ПРОЧЕЕ ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	423 815,784
9	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	76 286,841
10	Итого с учетом прочих затрат Подрядчика	500 102,626
11	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	21 422,000
12	Расходные расходы на оборудование 1%	214,220
13	Прочие затраты производственного характера	-
14	Затраты на строительство объектов	-
15	Итого по смете	521 738,846
16	НДС 18%	78 260,827
17	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	599 999,672
18	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%	29 999,984



ПРОЕКТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "СОНЕТ"

ДИРЕКТОР

СОСТАВИЛ



ПОДРЯДЧИК:

И.Кучеров

Ж.Жамолов

- девор куриш ва таъмирлаш
- айвонча куриш ишларида
- ёзги ошхонани таъмирлаш
- фасад ишларида
- Хоналарни таъмирлада
- электрика мантаж ишларида
- иситиш тизимини таъмирлаш

Юқорида қайд этилган иш турларини Пудратчи Буюртмачининг бarcha талабларини инобатга олиб, смета/лонгха ҳужжатларидан четлашмаган ҳолда, сифатли хомашё ва материалларни ишлатган ҳолда бажариши шарт.

Муқаммал таъмирлаш ишларида меҳмонхона объектга шартнома кучга кирган кундан бошлаб , кабул қилиш даволатномасига асосан кабул қилингунга қадар тўлиқ Пудратчи жавобгарлигига ўтади.

Е-Тендер танловида иштирок этувчи пудратчи ташкilotлар объектга тўлиқ ўрганиб ёзма маълумотнома тақдим этилиши шарт.

Комиссия аъзолари:

Бекбаев ў.

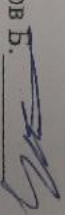


Ким К. _____

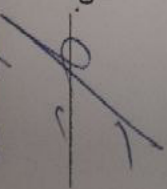
Бердиев Н.



Эшмуҳинов Б.



Ахмедов Ф.



Элибаев Б.



100011, Toshkent shahar, Shaykhontokhur tumani,

Navoiy ko'cha, 7a -uy, tel: +998 71 241 26 51,

fax: +998 71 241 97 74

E-mail: urankamymetgeologya@yandex.uz,
kompleksuz3@ecat.uz



100011, Tashkent city, Shaykhontokhur district,

st. Navoi, 7a, telephone : +998 71 241 26 51;

fax: +998 71 241 97 74

www.urangeo.uz



2022 й «28» 04 №287

АЖ «URANKAMYOBMETGEOLOGIYA»



Бошқарув Раиси
Ш.Ё. Йўлдашев

АЖ «URANKAMYOBMETGEOLOGIYA» тасарруфидаги
Навоий шаҳар Имом Ал-Бухорий кўчасида жойлашган
меҳмонхонани мукаммал таъмирлаш бўйича танловда
қатнашадиган пудратчи ташкилотларга:

ТАЛАБНОМА

Мукаммал таъмирлаш ишлари Ўзбекистон Русубликаси
шаҳарсозлик норма ва қоидалари ШНК (КМК), смета ва экспертиза
хулосасига асосан.

Икки томонлама тузиладиган шартнома талабларига муофик
тарзда, сифатли қурилиш материалларидан фойдаланган ҳолда
таъмирлаш ишларини бажариши шарт.

Мукаммал таъмирлаш ишлар жараёнида чиққан қурилиш
чиқиндиларини Пудратчи ташкилот ўз ҳисобидан олиб чиқиб
кетиши ва ишлаган ҳудудини тозалигини таъминлаши шарт.

Танловда ишторок этувчи Пудратчи ташкилот Буюртмачи
томондан қўйилган қуйидаги талабларни шарт.

Меҳмонхона мақуаммал таъмирлаш ишларида: