

ООО «INOVATSION LOYIHA XXI-ASR»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ
ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КАТАГОН"
МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА**

КНИГА

**РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Навои – 2022 г.

ООО «INOVATSION LOYIHA XXI-ASR»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ
ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КАТАГОН"
МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА**

КНИГА

**РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Директор :

Составила:

Мукимов Д

Разаков А



Навои – 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»



М.б.Инамуров

Дефектный акт №2

По объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КАТАГОН" МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
	НАДВОРНЫЙ ТУАЛЕТ		
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	0,467
2	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,425
3	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	0,425
4	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ЦОКОЛЯ И КРЫЛЦО	100M2	0,066
5	ОБШИВКА КАРНИЗА И ПОТОЛОК КОЗЫРКА ТУНУКАФОНом	100M2	0,098
6	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	M2	9,8
7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,164
8	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	0,164
9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,29
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 M2	0,164
11	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ	M2	17,22
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
12	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100M2	0,0252
13	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,0252
14	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	2,52
15	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	0,345
16	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,345
17	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100M2	0,248
18	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,0968
19	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100M2	0,0664

20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0664
21	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,0664
22	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,0664
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,0664
24	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,0664
	КОТЕЛЬНАЯ		
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
25	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	0,801
26	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,709
27	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	0,709
28	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ЦОКОЛЯ И КРЫЛЦО	100M2	0,1064
29	ОБШИВКА КАРНИЗА И ПОТОЛОК КОЗЫРКА ТУНУКАФОНОМ	100M2	0,098
30	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	M2	9,8
31	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,608
32	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	0,608
33	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС КАРНИЗА И КОЗЫРКА	T	0,59
34	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ .	T	0,59
35	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 M2	0,608
36	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ	M2	63,84
	ПРОЕМЫ		
37	ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,02
38	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,02
39	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	M2	2,88
40	УСТАНОВКА ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,0447
41	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	4,47
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
42	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	0,7711
43	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	0,7711
44	ОКРАСКА ИЗВЕСТКОВЫМИ СОСТАВАМИ: ПОТОЛКОВ И СТЕН	100M2	1,1201
45	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100M2	0,349
46	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	3,49
	ВОДОЕМ		
47	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,304
48	ОБЛИЦОВКА СТЕН ТИПА МРАМОРНЫЕ "БРЕКЧИЯ"	100M2	0,107
49	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100M2	0,2205
50	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100M3	0,06

51	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,4
52	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100M2	0,54
53	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100M2	0,54
ВЫГРЕБНАЯ ЯМА			
54	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 /0,5-0,63/ М ³ , ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000M3	0,0284
55	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0131
56	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2	0,14
57	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100M3	0,1489
58	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,477
59	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,378
60	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,378
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВОРОТА (2ШТ)			
61	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,538
62	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,538
63	ПИКА	ШТ	56
64	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,06
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ (240 ПМ)			
65	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0453
66	АРМОКАРКАС	Т	0,149
67	МОНТАЖ СТОЕК	Т	1,159
68	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,159
69	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	100M2	4,08
70	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	M2	408
71	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100M2	1,08
БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
72	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000M2	0,8955
73	УСТАНОВКА СЛОЯ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ	100M2	8,955
74	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕССЫ .	100M3	0,4463
75	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 14 СМ	M3	124,9
76	СКАМЬЯ	ШТ	4
ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
77	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,09
78	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100M3	0,042
79	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,16
80	ЕМКОСТЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2 М3	ШТ	1

81	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1
82	НАСОС ВАКУМНЫЙ	ШТ	1
НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ			
83	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ	ШТ	6
84	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ ГОРШЕР/	ШТ	6
85	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ	100М	1,46
86	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	М	146
87	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЬЯ	100М	1,46
88	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М	0,146

- 1 Зарплата 1-квартал 2022 год
2. Прочие затраты подрядчика 18%
3. Транспортные расходы 5%
4. Цены на материалы 1-квартал 2022 год.

Подписи:

Хуссроев Х. //
Жапаров беково 9
Гейенов Т



Пояснительная записка

К сметной документации на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КАТАГОН" МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов» и постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госгехитекстром Республики Узбекистан. (по программному комплексу TN-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей Навоийской области.

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2022 г. (1-квартал). Цены являются ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не могут служить основанием для заключения договора подряда.

Транспортные расходы приняты в размере 5%

Прочие затраты подрядчика 18%

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме 599 945 274 сум с учетом НДС и восит рекомендательный характер.

Затраты заказчика применены в размере 3%, (15650746) сум.

Составила:

Разаков А



РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ
ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "КАТАГОН"
МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА**

№ №	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	69268,686
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	7595,145
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	338847,637
4	Транспортные расходы на материалы 5%	16942,382
5	Заготовительно-складские расходы 1%	-
6	Транспортные расходы на оборудование 2%	-
7	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	11160,000
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	443813,850
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	77877,693
9	Прочие затраты производственного характера	-
10	Затраты на страхование строительства объектов	-
11	Коэффициент риска	-
	ИТОГО	521691,543
12	НДС 15%	78253,731
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	599945,274
	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 3%	15650,746



ПОДРЯДЧИК:

Д. МУКИМОВ

А. РАЗАКОВА

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАНИМЕХСКОГО РАЙОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ПЕРЕВОЗКА

ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

Номер	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2153,79
			ИТОГО		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	000107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,6918
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	2,2043
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	9,9204
4	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	62,2294
5	000429		ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	12,8844
6	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,3769
7	000626	C212-911	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т	МАШ-Ч	3,1598
8	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	46,8241
9	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	3,5545
10	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) кН (т)	МАШ-Ч	1,0206
11	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,4061
12	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,4266
13	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,9898
14	001522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	3,4494
15	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,0365
16	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,0957
17	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1213
18	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 м ³ /ч	МАШ-Ч	3,1525
19	001609	C270-36	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 м ³ /ч	МАШ-Ч	6,0828
20	001914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-Ч	0,3224
21	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,6998
22	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,6344

23	002263	C206-247	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ-Ч	0,9216
24	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0709
25	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,2982
26	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12
27	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,482
28	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,1671
29	002631		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,4454
30	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,3765
31	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,7776
			ИТОГО	СУМ	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1		113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	M	146
2	003707	C124-9201	АРМОКАРКАС	T	0,149
3	003756	C124-9249	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,56
4	003757	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,477
5	009210	C140-9210	ВОДА	M3	0,2453
6	009219	C140-9219,	ВОДА	M3	46,3728
7	012104	C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	0,2218
8	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	M3	3,9529
9	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	0,5588
10	012303	C140-12303	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	M3	56,2338
11	016067	C1411-9175	КУСКИ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	10,7
12	023459		ВОДА	M3	3,1241
13	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	470,4
14	029151		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	56,48
15	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	4,6134
16	030046	C111-46	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ	M2	81,06
17	030048	C111-48	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН	M2	19,6
18	030099		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0001
19	030102	C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,028
20	030103	C111-74	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,0051
21	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	0,1736
22	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0008
23	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,021
24	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	T	0,0001
25	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0138
26	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,0482
27	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0067
28	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	663,92
29	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	M	23,16

30	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		T	0,0061
31	031065	C1610-1115 КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		T	0,0006
32	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ		T	0,0027
33	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ		ШТ	37,2567
34	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4		T	0,0018
35	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА		КГ	22,68
36	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		T	0,0049
37	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)		T	0,093
38	031795	C1113-246 ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ		T	0,0433
39	031903	C111-852 РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ РКК-350Б		M2	15,4048
40	031929	C1610-1042 ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350		M2	0,4205
41	031934	C111-9018 БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"		M2	129,6
42	032104	C111-594 МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ		T	0,1844
43	032136	C1610-1063 МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ		T	0,27
44	032502	C111-783 ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		T	0,0009
45	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		T	0,0264
46	032873	C111-956 ПИКА		ШТ	56
47	033205	C111-874 СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ		M2	4,0472
48	034035	C111-1292 УАЙТ-СПИРИТ		T	0,0032
49	034241	C111-324 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		M3	15,9335
50	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		КГ	32,4
51	034526	C111-1330 ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАННЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400		T	0,0112
52	035310	C111-1513 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342		T	0,0146
53	035312	C111-1515 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346		T	0,0008
54	035319	C111-1522 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A		T	0,0004
55	035326	C111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342		T	0,0118
56	035328	C111-1531 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 346		T	0,0053
57	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ		M3	0,0272
58	035516	РОГОЖА		M2	3,9955
59	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		M2	0,6483
60	036008	C112-8 ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ		M3	0,0753
61	036026	C112-28 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА		M3	0,2697
62	036060	C112-60 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА		M3	0,0348
63	036061	C112-61 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА		M3	0,2408
64	036077	C112-77 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА		M3	0,0029
65	036138	C112-138 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА		M3	0,1284
66	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ		T	0,0002
67	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА		КГ	43,092
68	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА		КГ	396,9
69	043349	C126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ		M2	2,52
70	043545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ		M3	0,6688
71	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ		M2	6,972
72	044032	C123-9057 МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОГРАЖДЕНИЯ		M2	408
73	044059	ВЕТОШЬ		КГ	0,1654

ОГРАНИЧЕННЫЙ КОМПЛЕКС TNQURILISH 5.0

74	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0538
75	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	3,5598
76	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	157,485
77	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0124
78	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,5152
79	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,2576
80	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,8344
81	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	4,8225
82	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0009
83	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0001
84	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4,536
85	049499	C126-9144	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	4,47
86	050781	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	2,287
87	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	9,9077
88	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0013
89	060114		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	6,7728
90	060120		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	24,8
91	060135		ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ	М2	17,24
92	074234	C1113-9040	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1029,825
93	075007		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0001
94	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,1342
95	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	2,1054
96	087882		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	2,88
97	096384	C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0101
98	097117	C1544-89	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМТАУНДЕ МАРКИ ЛСЗГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,06
99	097295	C151-696	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4 КВ.ММ	1000М	0,146
100	099781	C1545-82	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ /ТОРШЕР/	ШТ	6
			ИТОГО	СУМ	
			ВСЕГО	СУМ	

ОБОРУДОВАНИЕ

1	100-61	СКАМЬЯ	ШТ	4
2	100-91	ЕМКОСТЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2 М3	ШТ	1
3	100-92	НАСОС ВАКУМНЫЙ	ШТ	1
		ИТОГО	СУМ	
		ВСЕГО	СУМ	
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ	
		ВСЕГО	СУМ	

Составил: _____ Разаков А



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01, navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 61209

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash II-etap.»

Buyurtmachi - Konimex tuman Tibbiyat birlashmasi.

Bosh loyihachi - "INOVATSION LOYIHA XXI ASR" MChj.

Litsenziya AL-000169-sonli 23.08.2019 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 58240

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq Deputatlari Navoiy viloyati kengashining 29-iyuldaggi 2022-yildagi VI-35-99-5-0-K/22-sonli qaroriga asosan.

1.2. Navoiy viloyati Hokimining 2022-yil 20-apreldagi 46-5-0-F/22-sonli va 2022-yil 29-iyuldaggi VI-35-99-5-0-K/22-sonli farmoyishlariga asosan viloyat sog'liqni saqlash boshqarmasiga qarashli muassasalarga ajratilgfan mablag'lar xisobidan yangi tashkil etiladigan oilaviy shifokor punktlari va oilaviy poliklinikalarni ta'mirlash xarajatlari uchun hududlar va muassasalar kesimida manzilli ro'yxati asosida.

1.3. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash uchun loyiha topshirig'i Konimex tuman Tibbiyat birlashmasi boshlig'i B.Imomqulov tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.4. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Tibbiyat birlashmasi boshlig'i B.Imomqulov tomonidan tasdiqlangan.

1.5. Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan narx navolar jihozlar va qurilish materiallari ro'yxati Navoiy viloyati Konimex tumani tibbiyat birlashmasi bosh shifokori B.Imomqulov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

1.6. Loyiha-smeta xujjalarni ishlab chiqish uchun 1.07.2022-yilda 11-01/738-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki malumotlar.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjalarni ekspertizadan o'tqazish uchun 5.09.2022yildagi 01-11/1001-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchisi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Tibbiyat birlashmasi boshligi B.Imomqulov tomonidan tasdiqlangan.

2.3. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 599 945,274 ming so'mni tashkil qiladi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydonining iqlim zonasasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13⁰C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishlari:

Hojatxona:

- Suvoqlarni buzib olib qayta suvoqlash ishlari;
- Sokol va krilso qismini plitkalar bilan qoplash ishlari;
- Tom qismini yopib buyoqli profnastillar va bruslar o'natib tom qismini yopish ishlari;

Ichki pardozlash ishlari:

- Deraza va romlarni demontaj qilib yangidan montaj qilish ishlari;
- Pol qismini demontaj qilib qaytadan beton quyish ishlari va mastika rulonlari yotqizilib keramik plitalar bilan qoplash ishlari;

Qozonxona:

- Suvoqlarni buzib olib qayta suvoqlash ishlari;
- Sokol va krilso qismini plitkalar bilan qoplash ishlari;
- Tom qismini yopib buyoqli profnastillar va bruslar o'natib tom qismini yopish ishlari;
- Proyomlardagi deraza va eshiklar romlarini buzib olib yangidan o'rnatish ishlari;
- Vodoyomlarni suvoqlash va izolyatsiyalash ishlari;
- Oqava suvlar uchun xandak qurish ishlari;
- Temir darvoza o'rnatish va buyoqlash ishlari;
- Metall panjaralar o'rnatish va bo'yoqlash ishlari;
- Mavjud asfaltlarni buzib olish va beton qorishmasidan qoplama qurish ishlari;
- O'rindiq o'rnatish ishlari;
- Tashqi elektr tarmoqlarini va svetilniklar o'rnatish ishlari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishish kerak:

- Konimex tuman SES bilan;
- Konimex tuman yong'in xavfsizlik xizmati bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi.

Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlari ABS4-UZ (2021-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlari Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» (1-kvartal 2022-yil) dan foydalanib ishlab chiqilgan va qurilish materiallarini viloyatning ishlab chiqaruvchi korxona va tashkilotlarning o'rtacha narxlari.

Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

6.2. Ekspertiza tomonidan barcha taqdim etilgan hujjatlar to'liq ko'rib chiqilgan. Ko'rib chiqish vaqtida aniqlangan kamchiliklar elektron lokal xulosalarda aks etgan va loyixachi hamda buyurtmachi manziliga yuborilgan, taklif va talablar Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan qisman bartaraf etilgan.

6.3. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 599 945,274 ming so'mni tashkil etgan.

6.4. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'riganidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan **599 945,274** ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 510 531,543 ming so'm;
- Jihozlar - 11 160,000 ming so'm;
- QQS - 78 253,731 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan - 15 650,746 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Konimex tumani Shurkul MFY hududida joylashgan Kattakon oilaviy poliklinikasini joriy ta'mirlash II-etap ishchi loyihasi va smeta hujjatlari belgilangan talablar darajasida bo'lib, kiyungi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va inshootlar kapital qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash

tartibi va tarkibi» haqidagi SHNK 1.03.01-08 ning 4.2. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narxi qurilishni boshlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» ga kiritilmagan qurilish materiallari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat ekspertiza boshqarmasi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yniga olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi (funksiya regulirovaniya osushestvlyaet Zakazchik).

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-bandga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085

Ishtirokchi ekspertlar:

AXTAMOV TEMUR AXAD UGLI