

ООО «НАВОИЙ ЛОЙИХА»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №11
В ГОРОДЕ НАВОИ

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор:



Тошев Б

Составил:

Разаков А

Навои – 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

И ДМТ директор

Булабова М.К. ДМ

Дефектный акт №1

По объекту: Текущий ремонт здания ДОУ №11 в городе Навои

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
	ОТОПЛЕНИЕ		
1	ДЕМОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ	100ШТ	1,69
2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	3,285
3	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н-350	СЕКЦИЯ	2028
4	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ /ГВС/	100М	2,6
5	ОТВОД Д-25ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.)	ШТ	338
6	АМЕРИКАНКА Д-20 ММ	ШТ	338
	САНТЕХНИКА		
7	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ШТ	0,44
8	УНИТАЗ С БАЧКОМ ДЕТСКИЙ	ШТ	42
9	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	2
10	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,42
11	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,42
12	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	100ШТ	0,14
13	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	14
14	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ	100ШТ	0,03
15	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,6
16	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,48
17	ФАСОННЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ	ШТ	84
18	ВЕНТИЛЬ ППР Д-25 ММ	ШТ	14
19	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100М	1,1
20	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ХВС/	100М	1,1

	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
21	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,02
22	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,02
23	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	2,15
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100M2	0,9
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	2,15
26	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100M2	0,48
27	УСТАНОВКА БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	M2	34
28	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,14
29	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	2,25
30	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0,86
31	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,86
32	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100M	0,4
33	ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ	100M	0,8
	ЭЛЕКТРИКА		
34	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,56
35	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,34
36	СМЕНА СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 36 ВТ	ШТ	256
37	СМЕНА СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18 ВТ	ШТ	84
	ВОРОТА		
38	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ	100ШТ	0,01
39	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ	Т	0,4



Подписи:

И. Д. М. Т. Т. директор: И. М. Булабава И. К.

И. Д. М. Т. Т. И. И. Директ. Давлонова Т

И. Д. М. Т. Т. И. И. Директ. Давлонова Т

Пояснительная записка

К сметной документации на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №11 В ГОРОДЕ НАВОИ

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», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г.

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 Госархитектуром 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 является 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 **548 549 402** с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Затраты заказчика применены в размере 3%, (14309984) сум.

Составил:



А.Разаков

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №11 В ГОРОДЕ
НАВОИ**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	53813,076
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1699,605
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	332118,254
4	Транспортные расходы на материалы 5%	16605,913
5	Заготовительно-складские расходы 1%	-
6	Транспортные расходы на оборудование 2%	-
7	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	404236,848
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	72762,633
9	Прочие затраты производственного характера	-
10	Затраты на страхование строительства объектов	-
11	Коэффициент риска	-
	ИТОГО	476999,480
12	НДС 15%	71549,922
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	548549,402
	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 3%	14309,984

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "НАВОИЙ ЛОЙИХА"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:



Б.ТОШЕВ

А.ПАЗАКОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №11 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	387 630 935 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	53 813 076 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 699 605 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	332 118 254 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3331,8727	16 151,00	53 813 076
			ИТОГО				53 813 076
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,6578	836,00	4 730
2	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,9317	118 826,00	110 710
3	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,068	1 168,00	79
4	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	6,004	10 524,00	63 186
5	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	8,9637	14 658,00	131 390
6	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	2,628	2 016,00	5 298
7	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,2823	4 689,00	1 324
8	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,0286	743,00	4 479
9	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,135	66 566,00	8 986
10	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	12,6988	66 566,00	845 308
11	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,896	1 106,00	991
12	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,9588	1 475,00	11 739
13	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	30,5448	906,00	27 674
14	003364		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	50,46	9 586,00	483 710
			ИТОГО	СУМ			1 699 605
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		608-70011	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н-350	СЕКЦИЯ	2028	55 000,00	111 540 000
2		508-23	ОТВОД Д-25ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.)	ШТ	338	687,00	232 206
3		508-10	АМЕРИКАНКА Д-20 ММ	ШТ	338	9 631,00	3 255 278

4	009210	C140-9210	ВОДА	M3	0,54	0,00	0
5	009219	C140-9219	ВОДА	M3	54,9254	0,00	0
6	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,848	405 664,00	344 003
7	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	0,0357	405 664,00	14 482
8	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	3,03	405 664,00	1 229 162
9	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	63,76	6 000,00	382 560
10	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,0007	8 000 000,00	5 600
11	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0014	8 000 000,00	11 200
12	030653	C111-620	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,027	750 000,00	20 250
13	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0054	750 000,00	4 050
14	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,1507	9 822 275,00	1 480 217
15	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0001	15 400 000,00	1 540
16	031434		ГРУНТОВКА	T	0,027	18 000 000,00	486 000
17	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 MM	ШТ	514,38	150,00	77 157
18	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0002	18 489 000,00	3 698
19	031593		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	T	0,81	2 770 515,00	2 244 117
20	031684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	5,4675	8 600,00	47 021
21	031688	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,1075	6 900 000,00	741 750
22	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,144	980 000,00	141 120
23	032037	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОБОВЕ /РЕЛИН/	M2	219,3	82 000,00	17 982 600
24	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,78	2 500,00	1 950
25	034287	C111-623	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	7,2	2 500,00	18 000
26	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,0808	650 000,00	52 520
27	035103	C111-1483	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	T	0,0048	16 000 000,00	76 800
28	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	T	0,0092	14 900 000,00	137 080
29	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM III СОРТА	M3	0,0272	3 521 739,00	95 791
30	038015	C1119-38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	M	98,89	4 609,00	455 784
31	038027	C1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	M	98,89	5 887,00	582 165
32	038028	C1119-38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	M	241,54	9 542,00	2 304 775
33	039324	C118-24	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T	0,015	650 000,00	9 750
34	043349	C126-9197	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	14	650 000,00	9 100 000
35	044066	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	56	12 600,00	705 600
36	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,016	6 800,00	109
37	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,236	3 500,00	826
38	046186		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	M	47,904	9 965,00	477 363
39	046187		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 MM	M	59,88	21 269,00	1 273 588
40	046282	C151-9013	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	34	14 600,00	496 400
41	049499	C126-9144	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	86	649 108,00	55 823 288
42	050781	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,4	14 171 673,00	5 668 669
43	051300	C123-200	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	M2	34	643 975,00	21 895 150
44	052541	C130-541	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	14	840 000,00	11 760 000
45	052523	C130-623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	3	180 000,00	540 000
46	052527	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ. С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	42	80 870,00	3 396 540
47	052904	C130-904	УНИТАЗ С БАЧКОМ ДЕТСКИЙ	ШТ	42	460 000,00	19 320 000
48	052905	C130-905	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	2	392 400,00	784 800

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №11 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТОПЛЕНИЕ							
1	E65-19-4	ДЕМОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ	100ШТ	1,69		1 405 137,00	2 374 682
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87	147,03	16 151,00	2 374 682
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,58	2,6702	0,00	0
2	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	3,285		1 428 584,08	4 693 183
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	215,496	16 151,00	3 480 476
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	10,2821	0,00	0
2.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,6898	836,00	577
2.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	3,9092	14 658,00	57 301
2.5	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	2,628	2 016,00	5 298
2.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	6,0773	66 566,00	404 542
2.7	009219	ВОДА	МЗ	15	49,275	0,00	0
2.8	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	145,197	3 500,00	508 190
2.9	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0148	16 000 000,00	236 800
3	608-70011	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н-350	СЕКЦИЯ	2028		55 000,00	111 540 000
4	E16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ /ГВС/	100М	2,6		3 399 901,64	8 839 744
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	389,064	16 151,00	6 283 773
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,78	0,00	0
4.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,572	66 566,00	38 076
4.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	11,856	906,00	10 742
4.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	21,112	9 586,00	202 380
4.6	009219	ВОДА	МЗ	0,74	1,924	0,00	0
4.7	038028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	241,54	9 542,00	2 304 775
5	508-23	ОТВОД Д-25ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.)	ШТ	338		687,00	232 206
6	508-10	АМЕРИКАНКА Д-20 ММ	ШТ	338		9 631,00	3 255 278
САНТЕХНИКА							
7	E65-6-14	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ШТ	0,44		5 843 049,30	2 571 070
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	354,7	156,068	16 151,00	2 520 654
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,8	0,352	0,00	0
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,176	14 658,00	2 580
7.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,176	66 566,00	11 716
7.5	035103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6x40 ММ	Т	0,0043	0,0019	16 000 000,00	30 400
7.6	039324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,02	0,0088	650 000,00	5 720
8	C130-904	УНИТАЗ С БАЧКОМ ДЕТСКИЙ	ШТ	42		460 000,00	19 320 000
9	C130-905	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	2		392 400,00	784 800
10	E65-5-7	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,42		11 323 190,94	4 755 740

10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	84	16 151,00	1 356 684
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,0378	0,00	0
10.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0378	66 566,00	2 516
10.4	052627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	100	42	80 870,00	3 396 540
11	E65-6-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,42		34 032 868,80	14 293 191
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212	89,04	16 151,00	1 438 085
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,588	0,00	0
11.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,294	14 658,00	4 309
11.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,294	66 566,00	19 570
11.5	035103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,007	0,0029	16 000 000,00	46 400
11.6	039324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,008	0,0034	650 000,00	2 210
11.7	074736	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	100	42	304 348,00	12 782 616
12	E65-6-18	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	100ШТ	0,14		8 884 723,80	1 243 861
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	532,2	74,508	16 151,00	1 203 379
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,8	0,952	0,00	0
12.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,4	0,476	14 658,00	6 977
12.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,4	0,476	66 566,00	31 685
12.5	039324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,02	0,0028	650 000,00	1 820
13	C130-541	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	14		840 000,00	11 760 000
14	E65-5-6	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ С ДУШЕВОЙ	100ШТ	0,03		22 316 790,94	669 504
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	266,7	8,001	16 151,00	129 224
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0042	0,00	0
14.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0042	66 566,00	280
14.4	052623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-ДСФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	100	3	180 000,00	540 000
15	E16-4-3-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,6		3 199 057,46	1 919 434
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	39,444	16 151,00	637 060
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,174	0,00	0
15.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,132	66 566,00	8 787
15.4	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,942	0,00	0
15.5	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	59,88	21 269,00	1 273 588
16	E16-4-3-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,48		2 173 099,78	1 043 088
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	34,8096	16 151,00	562 210
16.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0672	0,00	0
16.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0528	66 566,00	3 515
16.4	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,1872	0,00	0
16.5	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	47,904	9 965,00	477 363
17	C130-915	ФАСОННЫЕ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ	ШТ	84		2 500,00	210 000
18	C130-1153	ВЕНТИЛЬ ППР Д-25 ММ	ШТ	14		22 600,00	316 400
19	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100М	1,1		3 748 206,98	4 123 028
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	209,264	16 151,00	3 379 823
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,33	0,00	0
19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,242	66 566,00	16 109
19.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	4,708	906,00	4 265
19.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	14,674	9 586,00	140 665

19.6	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,517	0,00	0
19.7	036027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	98,89	5 887,00	582 165
20	E16-4-5-1 ШНК ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ (ХВС/	100М	1,1		3 633 314,78	3 996 646
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	209,264	16 151,00	3 379 823
20.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,33	0,00	0
20.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,242	66 566,00	16 109
20.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	4,708	906,00	4 265
20.5	003354	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	14,674	9 586,00	140 665
20.6	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,517	0,00	0
20.7	038015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	98,89	4 609,00	455 784
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
21	E53-7-10 ШНК ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	2,02		1 272 334,90	2 570 117
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	157,762	16 151,00	2 548 014
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,707	0,00	0
21.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,707	14 658,00	10 363
21.4	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	7,9588	1 475,00	11 739
22	E15-1-19-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	2,02		9 828 796,98	19 854 170
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	460,56	16 151,00	7 438 505
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	1,7372	0,00	0
22.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,81	1,6362	14 658,00	23 983
22.4	009219	ВОДА	МЗ	0,465	0,9393	0,00	0
22.5	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	3,03	405 664,00	1 229 162
22.6	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,0808	650 000,00	52 520
22.7	060120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100	202	55 000,00	11 110 000
23	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	2,15		185 865,43	399 611
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	24,4885	16 151,00	395 514
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,2795	0,00	0
23.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,2795	14 658,00	4 097
23.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	1,0105	0,00	0
24	E11-1-56-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100М2	0,9		3 212 886,74	2 891 598
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,52	8,568	16 151,00	138 382
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,48	0,432	0,00	0
24.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,52	4,968	836,00	4 153
24.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,189	14 658,00	2 770
24.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,243	66 566,00	16 176
24.6	009219	ВОДА	МЗ	0,615	0,5535	0,00	0
24.7	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,027	18 000 000,00	486 000
24.8	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,9	0,81	2 770 515,00	2 244 117
25	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИПАТ	100М2	2,15		9 503 680,38	20 432 913
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	101,179	16 151,00	1 634 142
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	1,892	0,00	0
25.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	1,118	66 566,00	74 421
25.4	031688	КЛЕЙ "БУСТИПАТ"	Т	0,05	0,1075	6 900 000,00	741 750
25.5	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ /РЕПИН/	М2	102	219,3	82 000,00	17 982 600
26	E56-10-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,48		585 958,28	281 260

26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	17,4144	16 151,00	281 260
26.2	000009	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,5664	0,00	0
27	E10-1-29-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,34		2 202 866,46	748 799
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	35,4552	16 151,00	572 637
27.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	4,5356	0,00	0
27.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,6766	66 566,00	45 039
27.4	012148	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,0357	405 664,00	14 482
27.5	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,0007	8 000 000,00	5 600
27.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,0014	8 000 000,00	11 200
27.7	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,0054	750 000,00	4 050
27.8	030653	ГИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,0272	3 521 739,00	95 791
28	C123-200	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	34		643 975,00	21 895 150
29	E10-1-37-2	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,14		2 980 663,20	417 293
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	11,1622	16 151,00	180 281
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,44	0,4816	0,00	0
29.3	002309	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,1806	743,00	134
29.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,2898	66 566,00	19 291
29.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,2772	906,00	251
29.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	7	6 000,00	42 000
29.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	56	150,00	8 400
29.8	075853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,196	16 000,00	3 136
29.9	080635	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	26	3,64	45 000,00	163 800
30	C125-9197	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	14		650 000,00	9 100 000
31	E52-16-5	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	2,25		1 235 921,21	2 780 332
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,02	63,045	16 151,00	1 018 240
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,36	0,00	0
31.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,225	14 658,00	3 298
31.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,135	66 566,00	8 986
31.5	009210	ВОДА	М3	0,24	0,54	0,00	0
31.6	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,027	750 000,00	20 250
31.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,1507	9 822 275,00	1 480 217
31.8	031584	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	5,4675	8 600,00	47 021
31.9	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,144	980 000,00	141 120
31.10	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	7,2	2 500,00	18 000
31.11	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,0036	12 000 000,00	43 200
32	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,86		758 354,55	652 185
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,11	39,6546	16 151,00	640 461
32.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,93	0,7998	0,00	0
32.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,7998	14 658,00	11 723
32.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	2,9412	0,00	0
33	E10-1-36-2	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,86		3 699 795,80	3 181 824
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	99,2612	16 151,00	1 603 168
33.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	5,117	0,00	0
33.3	062209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	5,848	743,00	4 345
33.4	062509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	1,8662	66 566,00	124 225
33.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	8,9956	906,00	8 150
33.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	56,76	6 000,00	340 560
33.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	458,38	150,00	68 757

33.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,6512	16 000,00	26 419
33.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	26	22,36	45 000,00	1 006 200
34	C125-9144	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	86		649 108,00	55 823 288
35	E16-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100М	0,4		5 917 424,59	2 366 970
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	8,476	16 151,00	136 896
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,076	0,00	0
35.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,06	66 566,00	3 994
35.4	085349	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	40	55 652,00	2 226 080
36	E15-2-3-3	ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ	100М	0,8		1 292 467,24	1 033 974
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,4	42,72	16 151,00	689 971
36.2	009219	ВОДА	M3	0,088	0,0704	0,00	0
36.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,06	0,848	405 664,00	344 003
ЭЛЕКТРИКА							
37	E67-9-1	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,56		1 649 239,10	923 574
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	13,496	16 151,00	217 974
37.2	044066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	56	12 600,00	705 600
38	E67-9-2	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,34		1 849 239,10	628 741
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,1	8,194	16 151,00	132 341
38.2	046282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	34	14 600,00	496 400
39	E67-8-2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	3,4		2 638 630,94	8 971 345
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,3	555,22	16 151,00	8 967 358
39.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,272	0,00	0
39.3	001322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,272	14 658,00	3 987
40	C1545-32	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 36 ВТ	ШТ	256		95 913,00	24 553 728
41	C1545-33	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18 ВТ	ШТ	84		44 174,00	3 710 616
ВОРОТА							
42	E7-1-55-1 #ШНКА 02.00-04 ОП-3.4-Д=KGT=0,6, Kэм=0,7, Kм=0	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100ШТ	0,01		26 305 614,09	263 060
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1068	10,68	16 151,00	172 493
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	82,516	0,8252	0,00	0
42.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	71,568	0,7157	118 826,00	85 044
42.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	28,231	0,2823	4 689,00	1 324
42.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,307	0,0631	66 566,00	4 200
43	E9-4-11-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ	Т	0,4		1 352 431,17	539 864
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,37	18,548	16 151,00	299 569
43.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,87	3,548	0,00	0
43.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,54	0,216	118 826,00	25 666
43.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,17	0,068	1 168,00	79
43.5	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,01	6,004	10 524,00	63 186
43.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,076	66 566,00	5 059
43.7	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,896	1 106,00	991
43.8	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,0001	15 400 000,00	1 540
43.9	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0002	18 489 000,00	3 698
43.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,78	2 500,00	1 950
43.11	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,023	0,0092	14 900 000,00	137 080
43.12	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,016	6 800,00	109
43.13	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,236	3 500,00	826

43.14	096384	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	0,0187	0,0075	14 710,00	110
44	С121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,4		14 171 673,00	5 668 669
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				3 332
		ЗАРПЛАТА	СУМ				53 813 076
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				1 699 605
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				332 118 254
		ВСЕГО	СУМ				387 630 935

(Составил: Разаков А) 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

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana:13-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50801

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Navoiy shahar MTB.

Bosh loyihachi - «Navoiy loyiha» MCHJ.

Litsenziya 03.07.2020 yilda berilgan AL-001176-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Yangi qurilish.

Murojaat raqami: № 49500

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Navoiy shahar kengashi qarori VII-42-67-5-79-K/22 23-aprel 2022-yil.

1.2. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha texnik xulosa Navoiy shahar MTB mudiri v.v.b D.I.Jo'rayeva tomonidan tasdiqlangan 2022yil.

1.3. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi Navoiy shahar 11-DMTT direktori M.K.Tilabova tomonidan tasdiqlangan.

1.4. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha smeta hujjatlarini ishlab chiqishga texnik topshiriq Navoiy shahar 11-DMTT direktori M.K.Tilabova tomonidan tasdiqlangan 2022yil.

1.5. Smetani ishlab chiqishda dastlabki malumotlar Navoiy shahar maktabgacha talim bo'limi mudiri tomonidan 01-05/205/1-sonii 13.06.2022 yil tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi Navoiy shahar 11-DMTT direktori M.K.Tilabova tomonidan tasdiqlangan.

2.2. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha smeta hujjatlarini ishlab chiqishga texnik topshiriq Navoiy shahar 11-DMTT direktori M.K.Tilabova tomonidan tasdiqlangan 2022yil.

2.3. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 548549,402 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Navoiy shahardagi joriy tamirlash rejalashtirilgan 11-DMTT binosini Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan bo'lib hudud quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonasi - II.

Qishki tashqi havo harorati -14°C.

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuproqni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash hujjati buyurtmachining tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari nazarda tutilgan:

- alyumin profilli deraza romlar o'rnatish;
- MDF va alyumin profilli eshiklar o'rnatish;
- keramik plitkalar bilan devorni pardozlash;
- yaroqsiz linoleum pollar o'rniga yangi relin pollarni o'rnatish;
- eski temir darvoza o'rniga yangi temir darvoza va eshik o'rnatish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik tarmoqlari.

Santexnika.

- yaroqsiz holdagi santexnik priborlarni (smesitel umvalnik, smesitel dushevix, unitaz va trap) yangisidan o'rnatish;
- oqava suv tarmog'iga polietilen quvurlar o'rnatish.

Elektr va yoritish tarmoqlari.

- elektr kalitlar o'rnatish;
- elektr kabellarini o'rnatish;
- elektr tejamkor lampa va svetilnik o'rnatish;
- devorga o'rnatiladigan split-sistema sovutgich o'rnatish.

Isitish tizimi tarmoqlari.

- bimetal radiatorlar o'rnatish;
- ichki tarmoq suv quvurlar orniga yangi polipropilen quvur o'rnatish.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qo'yidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Navoiy viloyati FVV (yong'in xavfsizligi) bilan.
- Navoiy shahar sanitariya oshishtalik markazi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi o'rtacha statistik ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2022-yil I-chorak uchun) olingan.

Putratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash loyiha materiallari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3 Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

6.4. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspertlar aniqlagan kamchiliklar loyihani ko'rib chiqish davomida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.

6.5. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 548549,402 ming so'mni tashkil etgan.

Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi obyektini qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **548 549,402** ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 476 999,480 ming so'm;
- QQS - 71 549,922 ming so'm.

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari- 14 309,984 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy shahar Lomonosova 2A uy hududida joylashgan Navoiy shahar 11-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son 03.07.2003yil 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruksiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funksiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

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

Bosh mutaxassis: Suitonov Zafar Zokirovich