

НУКУС-2022г.

ИБРАЙМОВ М.

Гл. инженер проекта

ОРАЗБАЕВ А.

ООО «ГОРЛІСТРОУПРОЕКТ»:

Директор



РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В РЕКОМЕНДУЕМЫХ
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ, РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ,
ЛОКАЛЬНО - РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

г. Нукус.

По объекту: Текущий ремонт поликлиники Нукусской городской
больницы при НГМО расположенного по ул. Т. Щербкова

СМЕТА

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО «ГОРЛІСТРОУПРОЕКТ»

ПОСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

**Текущий ремонт поликлоники Нукской городской больницы при НГМО
расположенного по ул. Т. Щербаква г. Нукус**

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленным мониторингом, осущестляемом по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившимся на УАРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пн) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюджета Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строителями организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

ориентировочная стоимость текущего ремонта в текущих ценах без НДС: 465 906,548 тыс. сум

Четырестта шестьдесят пять миллион девятьсот шесть тысяч пятьсот сорок восемь сум 00 милли

ориентировочная стоимость текущего ремонта в текущих ценах с НДС: 535 792,530 тыс. сум

Пятысот трыдцать пять миллион девятьсот две тысячи пятьсот трыдцать сум 00 милли

ориентировочная стоимость текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 552 323,353 тыс. сум

Пятысот птыдцать два миллион трыста девять тры тысячи трыста птыдцать тры сум

ГИП:

Ибраймов М.

Составил:

Джылкаманов С.



Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт поликлиники Нукесской городской больницы при НГМО расположенного по ул. Т. Щербекова г. Нукус

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021 года составила:

2 814 587,27 сум.

Количество рабочих часов в месяц:

167,50 час.

Часовая ставка: Сч = 2 814 587,27 : 167,50 = 16929,85 сум/час.

Трудоустройство по республике:

Траб = 5 633,406 чел/час.

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзн = 5 633,406 x 16 929,85 : 1000 = 95 372,70 тыс.сум.

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

95 372,70 x 0,12 = 11 444,724 тыс.сум.

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

95 372,70 + 11 444,72 = 106 817,426 тыс.сум.

№ п/п смет	Наименование	Затраты труда		Эксплуатаци и машин тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции тыс. сум/	Металло- конструкции тыс. сум/	Кабельно- проводниковая продукция тыс. сум/	Оборудование тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) тыс. сум/	Итого прямых затрат тыс. сум/	
		чел.час/	отчислением тыс. сум/								
1	Ремонтные работы	5 207,249	985,316	238 814,346	-	-	-	-	-	338 336,552	
1-1		98 736,891									
2	Водопровод и канализация	426,156	155,021	15 942,278	-	-	-	4 580,000	-	28 757,834	
2		8 080,535									
Итого		5 633,406	1 140,337	254 556,624	0,000	0,000	0,000	4 580,000	0,000	367 094,386	
	Зарплатно-климатские расходы		2%	5 091,132	0,000	0,000	2%	0,000	54,960	5 146,092	
	Транспортные услуги		5%	12 727,831	0,000	0,000	1,5%	0,000	2%	91,800	12 819,431
Итого		5 633,406	1 140,337	272 375,587	0,000	0,000	0,000	4 726,560	0,000	385 059,909	
	Прочие затраты подрядчика 20,87%									79 375,570	
										385 059,909 - 4 726,560 = 380 333,349 x 0,2087	
	ВСЕГО			464 435,479						1 471,069	
	Затраты на страхование строительства 0,32%			464 435,479 - 4 726,560 = 459 708,919 x 0,0032						1 471,069	
Итого				465 906,548						15 840,623	
	НДС 15%			69 885,982						690,000	
	Итого ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС			535 792,530						15 840,623	
	Прочие затраты заказчика									690,000	
	экспертиза									690,000	
	Итого ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика			552 323,363						690,000	

Ибрайнов М.

Джылкаманов С.



ГП:

Составил:

НАИМЕНОВАНИЕ СТОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт поликлиники Нугусской городской больницы при НГМО расположенного по ул. Т. Щербкова г. Нугус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01
 на Ремонтные работы

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	338 336 662	сум
в том числе	98 736 891	сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	98 736 891	сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	985 316	сум
СТОИМОСТЬ СТОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	238 614 348	сум
ПЕРЕВОЗКА	0	сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0	сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОСНОВАН ИЕ	4	5	6	7	8
№№	РЕСУРС	ОСНОВАН ИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч	5207,24918	18 961,43	98 736 891
ИТОГО							
98 736 891							

СТОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	65,439528	655,00	42 863
2	000521	C270-46	ЛПРЕН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	42,57	950,00	40 442
3	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕВЛВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕШЕГО СТОРАНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	5,8706	76 681,00	450 163
4	001041	001041	ШРУЦОВЕРТЫ	МАШ-Ч	13,266	851,00	11 289
5	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕВЛВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	4,0132	2 078,00	8 339
6	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,342	7 100,00	9 528
7	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,812	862,00	6 734
8	002209	C213-4041	ШРУЦОВЕРТЫ СТОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,9632	851,00	6 777
9	002499		АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ПРЯЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,583394	54 548,00	195 467
10	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ПРЯЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,886888	54 548,00	212 006
11	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,9504	1 178,00	1 118
12	003325		ЛПРЕН-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,621	950,00	590
ИТОГО							
985 316							

СТОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	C217-44		НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	16,524	25 000,00	413 100
2	92-42		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ С КРЫШОЙ УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	99	14 522,00	1 437 678
3	2405-1374		КОРБОКА МОНТАЖНАЯ КУВ-1М	ШТ	347	1 600,00	555 200
4	C140-10263		КРИЛЫЧ ЛИНИЙНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ ОБОЖЖЕННЫЕ М-75	1000ШТ	3,6814	626 087,00	2 304 877
5	C144-9032		КРИЛЫЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПЛОСКОТЕПЛИЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	1,152	608 696,00	701 218
6	C140-12102		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КИЛОЧЕРНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0425	269 954,00	11 473

7	012105	C140-12105	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,69264	399 326,00	276 589
8	012135	C140-12135	ПАСТБОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,9724	398 899,00	387 695
9	012138	C140-12138	ПАСТБОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,00816	359 242,00	2 931
10	012147	C140-12147	ПАСТБОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,35088	487 450,00	171 036
11	012181	C140-12181	ПАСТБОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	13,811616	334 921,00	4 625 800
12	012182	C140-12182	ПАСТБОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,388416	407 471,00	158 268
13	012217	C140-12182	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,78	398 899,00	310 985
14	012221	C140-12182	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,87208	319 187,00	916 731
15	012373	C140-14352	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	10,0383182	800 000,00	8 030 655
16	014352	C140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,924	51 000,00	47 124
17	016067	C1411-9175	КУСКИ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	М2	15,232	35 000,00	533 120
18	018062	C1411-9177	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	1,7	55 000,00	93 500
19	029161	C1411-9177	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	13,8	800,00	11 040
20	029840	C1411-9177	УЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	46,2	2 000,00	92 400
21	029841	C1411-9177	УЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	46,2	2 000,00	92 400
22	029842	C1411-9177	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	264	2 000,00	528 000
23	029843	C1411-9177	ЗАГЛУШКА ТОПЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	105,6	2 000,00	211 200
24	029962	C1411-9177	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	24	9 600,00	230 400
25	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0040392	21 849 000,00	88 252
26	030405	C111-195	ВОЗДИ ТОПЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00011907	16 400 000,00	1 953
27	030407	C111-195	ВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00023417	15 400 000,00	3 606
28	030434	C111-195	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	5,3856	10 000,00	53 856
29	030484	C111-195	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,72	16 357,00	60 846
30	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВРЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0109305	800 000,00	8 744
31	030732	C111-287	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600X600 (для пола)	М2	48,96	52 174,00	2 554 436
32	030795	C111-287	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИРЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	173,58	250,00	43 395
33	031054	C111-287	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,9841337	9 200 000,00	18 254 036
34	031066	C111-287	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,53113802	22 000 000,00	11 685 036
35	031281	C111-287	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	102	120 000,00	12 240 006
36	031392	C111-287	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,64206	12 000,00	7 701
37	031434	C111-287	ГРУНТОВКА	Т	0,3991484	1 200 000,00	478 971
38	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,21635458	21 109 000,00	4 567 021
39	031478	C1610-1123	ДЮБЕЛЬ-ПРОЖИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	192	200,00	38 401
40	031593	C1610-1123	СУХАЯ РАСПОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	5,49	1 224 000,00	6 719 761
41	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,3235992	12 000 000,00	3 883 191
42	031710	C1610-1124	ШАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	2,91700315	1 250 000,00	2 896 251
43	032801	C111-882	СКОЗНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	3	12 000,00	36 001
44	034501	C111-1305	ПОТЯНУЩЕ-ОБЩЕСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБОВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0208	700 000,00	14 561
45	035391	C111-631	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	1735,8	154,00	267 311
46	035510	C111-631	ОЛИВКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,582624	2 700,00	1 571
47	035538	C111-35538	ШУРКА ШИФЕРНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	49,08078	22 000,00	1 079 771
48	036026	C112-26	ЛИНОМОНТАЖНЫЕ ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ БРУСКИ ОРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,00466	3 647 826,00	16 991
49	036053	C112-53	ЛИНОМОНТАЖНЫЕ ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ ДОСКИ ОРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,004536	3 647 826,00	16 541

50	036085	C112-85	ПЛОММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,0005712	3 617 826,00	2 084
51	044058	C1610-1057	БЕТОН	КГ	21,234485	450,00	9 556
52	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	666,6	8 261,00	5 506 783
53	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	43,329	3 200,00	138 653
54	044371	C111-9050	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450	М2	52	39 130,00	2 034 760
55	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	8,568	699 111,00	5 989 983
56	045050		ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,64	77 000,00	64 680
57	045051		ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,756	76 000,00	57 456
58	045053		ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	8,4	66 000,00	554 400
59	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	252,96	55,00	13 913
60	051301	C123-201	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X900ММ, 3ШТ/	М2	5,67	551 768,00	3 128 525
61	051334	C123-234	ПЕНТЕНОЗАЩИТНЫЕ ДВЕРИ /РАЗ: 2000X1500ММ 1ШТ/	М2	2,3	6 500 000,00	14 950 000
62	051400	C123-300	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	48	549 145,00	26 359 960
63	076853		ШУРПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,672	154,00	103
64	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ФЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ФЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В ВАЛЛОНИКЕ	ШТ	12,23	52 174,00	638 088
65	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	36,6	50,00	1 830
66	083171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	622,2	3 850,00	2 395 470
67	083200		КЛЕИ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	20,313	9 500,00	192 974
68	085918		ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВАЛЕРИО, БЕЛГИЯ, ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	М2	634,4	121 739,00	77 231 222
69	097117	C1544-89	СТЕКЛОПЕНТА ЛИКВА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПАНДЕ МАРКИ РСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4092	22 000,00	9 002
70	098507	C1512-42	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	248	11 739,00	2 911 272
71	099844	C1545-145	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL /АКРИЛ/ 24 W PRIME	ШТ	132	70 174,00	9 262 968
		ИТОГО		СУМ			238 614 346
		ВСЕГО		СУМ			238 614 346
		ВСЕГО		СУМ			338 336 652

Составил:



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт поликлиники Нурской городской больницы при ИТМО расположенного по ул. Т.

Церберова г. Нурск

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	1	2	3	4	5	6	РАЗДЕЛ: ЛЕСТНИЦА	
								ЕД.ИЗМ	НА ЕДИНИЦУ ПО ПРОЕКТУ
1	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛЕСТНИЦ,	100M2	0,2378						
1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	71,06					16,898068	
1.2	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03					0,007134	
1.3	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246					0,00584988	
1.4	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КЛ	2,7					0,64206	
1.5	ВЕТШЬ	КЛ	0,3					0,07134	
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0667						
2.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	103,91					5,891697	
3	ПРОВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	0,79						
3.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	12,3					9,717	
3.2	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СРОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54					2,0066	
3.3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08					4,0132	
4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	2,88						
4.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	14,63					42,1344	
4.2	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,4					1,152	
4.3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24					0,6912	
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0567						
5.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	104,28					5,912676	
5.2	БЛОКИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021					0,0001907	
5.3	БЛОКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413					0,000234171	
5.4	ЛИНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫЕ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08					0,004536	
6	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X900ММ, 3ШТ	М2	5,67						
7	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	16,524						
8	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	3						
9	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100ШТ	1,02						
9.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	114,6					116,892	
9.2	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2					7,344	
9.3	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100					102	
10	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	2,3						
10.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	3,58					8,234	
10.2	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16					0,345	
10.3	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27					0,621	
10.4	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6					13,8	
10.5	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СУДАЛ) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1					0,23	

11	C123-234	ПЕНТЕНОЗАШИТНЫЕ ДВЕРИ /P3: 2000X150MM 1шт/	M2	2,3
РАЗДЕЛ: ВИТРАЖИ				
12	E10-1-37-2	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,48
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	38,2704
12.2	002209	ШУРЬЮБЕРТЫ СТОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,6192
12.3	002875	ПЕРФОПАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98
12.4	029562	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	50
12.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 MM	шт	400
12.6	076853	ШУРЬЮБСАМОРЕЗЫ 35 MM	шт	1,4
12.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (РЕМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВАЯ) ТИПА МАКРОТЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	шт	25
13	C123-300	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	48
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ				
14	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,0074
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	70,387038
14.1	000001	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,48
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	39,51
15.2	000404	ВИРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,3536
15.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04
16	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,48
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	57,4944
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28
16.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	1,3
16.4	030732	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ПАЗУРОВАНАЯ 600X600 (ДЛЯ ПОЛА)	M2	102
17	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,429
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	10,1244
17.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06
17.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	0,16
17.4	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУШНЫЕ	M	101
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ МОЗАИЧНЫЕ				
18	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,1904
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	13,303248
19	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,1904
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	7,522704
19.2	000404	ВИРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,726928
19.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04
20	E11-1-17-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ МОЗАИЧНЫХ ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ [ТИПА "БРЕКЧИЯ"]	100M2	0,1904
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	27,47472
20.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37
20.3	012182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04
20.4	016067	КУСКИ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	80
20.5	035510	ОЛИВКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06
20.6	036085	ЛИПОМАТЕРИАЛЫ ХВОЯНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM III СОРТА	M3	0,003
21	E11-1-41-1	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	1,7
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	8,54
21.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
21.3	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,025
21.4	016062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	M2	1
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ И-СТАЖ				
22	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,15
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	11,39
23	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	3,15
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	39,51
23.2	000404	ВИРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07
23.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04

РАЗДЕЛ: ПЕРЕКРОДКИ					
24	E11-1-56-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100M2	3,15	
24.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	9,52	29,988
24.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,8505
24.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0945
24.4	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,9	2,835
25	E11-1-34-7	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	3,15	
25.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	37,29	117,4635
25.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,693
25.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,8505
25.4	044059	БЕТОН	КЛ	0,5	1,575
25.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	18,9
25.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	321,3
25.7	083200	КЛЕИ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	10,4895
25.8	085918	ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВАЛТЕРИО, БЕЛГИЯ, ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	M2	104	327,6
26	E11-1-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,4	
26.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	6,66	22,644
26.2	000521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	4,522
26.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	6,834
26.4	029840	УЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	23,8
26.5	029841	УЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	23,8
26.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	136
26.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	54,4
26.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	89,42
26.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	894,2
26.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	343,4
27	E2-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	2,35	
27.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	11,39	26,7665
28	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	2,95	
28.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	39,51	116,5545
28.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	26,7565
28.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	6,018
29	E11-1-56-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100M2	2,95	
29.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	9,52	28,084
29.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,7965
29.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0885
29.4	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,9	2,655
30	E11-1-34-7	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	2,95	
30.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	37,29	110,0055
30.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,649
30.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,7965
30.4	044059	БЕТОН	КЛ	0,5	1,475
30.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	17,7
30.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	300,9
30.7	083200	КЛЕИ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	9,8235
30.8	085918	ЛАМИНИРОВАННЫЕ ПОЛЫ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВАЛТЕРИО, БЕЛГИЯ, ТОЛЩИНОЙ 8 ММ	M2	104	306,8
31	E11-1-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,2	
31.1	000001	ЗАПАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	6,66	21,312
31.2	000521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	4,258
31.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	6,432
31.4	029840	УЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	22,4
31.5	029841	УЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	22,4
31.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	128
31.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	51,2
31.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	84,16
31.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	841,6
31.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	323,2

32	Е8-2-1-7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М ТОЛУЩ 250ММ/	М3	9,32	48,5572	5,21	0,395	3,6814	2,18088	0,234	0,0005	0,00466
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
32.2	010263	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ МОДУЛЬНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	1000ШТ									
32.3	012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3									
32.4	036026	ГИПОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3									

РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

33	Е46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	0,65	14,833	22,82	0,1	14,833				
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
34	Е62-39-2	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100М2	14,5055								
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
35	Е62-39-1	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100М2	43,274								
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
36	Е15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	14,5055								
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
36.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т									
36.3	031434	ГРУНТОВКА	Т									
37	Е15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	8,7033								
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
37.2	002499	АВТОМОБИЛИ ВОРПОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч									
37.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т									
37.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т									
37.5	035538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2									
37.6	044059	БЕТОН	КЛ									
38	Е15-4-25-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	5,8022								
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
38.2	002499	АВТОМОБИЛИ ВОРПОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч									
38.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т									
38.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т									
38.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т									
38.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т									
38.7	035538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2									
38.8	044059	БЕТОН	КЛ									
39	Е15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0816								
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
39.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3									
39.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3									
40	Е15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100М2	43,924								
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
40.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т									
40.3	031434	ГРУНТОВКА	Т									
41	Е15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	21,962								
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕН-Ч									
41.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т									
41.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т									
41.4	035538	ШУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2									
41.5	044059	БЕТОН	КЛ									

42	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	21,962			
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	1120,28162		
42.2	002499	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	2,41582		
42.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,40344194		
42.4	031440	ГРУНТОВЫЕ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,164715		
42.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,2481706		
42.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	1,120062		
42.7	036538	ШУРКА ШИФЕРНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	18,44808		
42.8	044059	БЕТОН	КЛ	0,31	6,80822		
43	E15-2-16-9	ОШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,52			
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	44,6368		
43.2	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,87	0,9724		
44	E15-1-19-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,52			
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	118,56		
44.2	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,5	0,78		
44.3	034501	ПОРТАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,0208		
44.4	044371	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450	M2	100	52		
РАЗДЕЛ: ОТМОСТКА							
45	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ ТОЩ, 10СМ.	M3	8,4			
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	21		
45.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	0,46	3,864		
45.3	001866	ТРАМОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	7,812		
45.4	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	M3	0,11	0,924		
45.5	045050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,1	0,84		
45.6	045051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,09	0,756		
45.7	045053	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1	8,4		
46	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЩ, 10СМ.	M3	8,4			
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	15,12		
46.2	000404	ВИРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	4,032		
46.3	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	1,02	8,568		
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
47	Ц8-3-591-6	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,99			
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	32,472		
47.2	030654	ЛИДСОВЫЕ ВЫЖУШНЫЕ L-3	Т	0,00315	0,0031185		
48	92-42	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ СКРЫТО УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	99			
49	Ц8-3-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	2,48			
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	94,488		
49.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КЛ	1,5	3,72		
49.3	030654	ЛИДСОВЫЕ ВЫЖУШНЫЕ L-3	Т	0,00315	0,007812		
49.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	252,96		
50	С1612-42	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	248			
51	2405-1374	КОРОВКА МОНТАЖНАЯ КВБ-1М	ШТ	347			
52	Ц8-3-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	1,32			
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	116,556		
52.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	33,792		
52.3	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0040392		
52.4	030434	ДРЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	5,3856		
52.5	097117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИЛКВА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСОНЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КЛ	0,31	0,4092		
53	С1545-145	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL /АКРИЛ 24 W PRIME	ШТ	132			

НАИМЕНОВАНИЕ СТОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт поликлиники Ныкувской городской больницы при НТМО расположенного по ул. Т. Цербеева г. Ныкус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02
 на водопровод и канализация

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	28 757 834	сум
в том числе		
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	8 080 535	сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	155 021	сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	15 942 278	сум
ПЕРЕВОЗКА	0	сум
ОБОРУДОВАНИЕ	4 580 000	сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
1	- 000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	426,1564	18 961,43	8 080 535
ИТОГО							
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1600	АРМАТУРА ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,5488	10 891,00	147 560
2	000521	C210-46	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	950,00	219
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,04	4 656,00	4 842
4	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ ВОПРЯК ПРОВОДЯЩЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,044	54 548,00	2 400
ИТОГО							
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	0503-1048		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-200ММ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДЫ	М	20,677	4 261,00	88 105
2	0503-1049		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-250ММ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДЫ	М	14,864	5 852,00	86 984
3	0503-1050		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-320ММ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДЫ	М	24,388	9 374,00	228 613
4	2307-10004		КРАН ШАРОВОЙ ГИД Д-200ММ	ШТ	83	20 268,00	1 682 244
5	2307-10006		КРАН ШАРОВОЙ ГИД Д-320ММ	ШТ	12	34 260,00	411 120
6	508-151		КЛИПСЫ Д-200ММ	ШТ	128	200,00	25 600
7	508-152		КЛИПСЫ Д-250ММ	ШТ	64	240,00	15 360
8	508-153		КЛИПСЫ Д-320ММ	ШТ	104	360,00	37 440
9	C123-1УЛО120		КОЛЕНА 90°Р. Д-200ММ	ШТ	144	514,00	74 016
10	C123-2УЛО125		КОЛЕНА 90°Р. Д-250ММ	ШТ	16	687,00	10 992
11	C123-3УЛО132		КОЛЕНА 90°Р. Д-320ММ	ШТ	32	1 287,00	41 184
12	C124-1ТРОИ20		ТРОИНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ	12	687,00	8 244
13	C124-1ТРОИ52		ТРОИНИК Д-25Х20Х25ММ	ШТ	8	1 209,00	9 672
14	C125-2ТРОИ22		ТРОИНИК Д-32Х20Х32ММ	ШТ	16	1 914,00	30 624
15	C127-1МУФ1262		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-25Х20ММ	ШТ	4	513,00	2 052
16	C127-3МУФ1322		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-32Х25ММ	ШТ	4	770,00	3 080
17	C126-1МУФ120		МУФТА Д-20ММ	ШТ	16	392,00	6 272
18	C126-2МУФ125		МУФТА Д-25ММ	ШТ	8	600,00	4 800
19	C126-3МУФ132		МУФТА Д-32ММ	ШТ	14	1 035,00	14 490

Составил:



1	100-180	НАСОС ВАКУУМНЫЙ N=0,75КВТ	КОМПЛ	2	750 000,00	1 500 0
2	1514-4007	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л	ШТ	2	1 540 000,00	3 080 0
ИТОГО						
ВСЕГО						
4 580 0						
ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ						
4 580 0						
ВСЕГО						
4 580 0						
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	055225	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	ШТ	1	20 400,00	20 4
43	065851	ШУПЫ С ПОНТИТЕРНЫМИ	Т	0,000499	16 827 000,00	16 83
ИТОГО						
15 942 2						
ВСЕГО						
15 942 2						
33	030435	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,6	150,00	69
34	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБИМАНХ) 3X59,5 ММ	Т	0,000998	17 000 000,00	16 96
35	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУНИА, СУРК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,002064	19 040 000,00	39 29
36	031611	ЗАМАЗКА СУРЬКОВАЯ	КТ	0,4	1 800,00	72
37	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,001218	11 750 000,00	14 31
38	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00078	16 400 000,00	12 79
39	035567	ОЧЕС ЛЬЯНОИ	КТ	1,302	350,00	42
40	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,11728	100 000,00	11 72
41	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	16 357 000,00	41 5
42	055225	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	ШТ	1	20 400,00	20 4
43	065851	ШУПЫ С ПОНТИТЕРНЫМИ	Т	0,000499	16 827 000,00	16 83
ИТОГО						
15 942 2						
ВСЕГО						
15 942 2						
20	1530-9001	ТРЯПЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	28,768	5 887,00	169 357
21	1530-9002	ТРЯПЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	14,864	9 542,00	141 832
22	1530-9003	ТРЯПЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	24,388	14 957,00	364 77
23	608-90068	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	3	450 000,00	1 350 000
24	2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	2	218 000,00	438 000
25	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	64	20 400,00	1 305 600
26	2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	64	80 870,00	5 175 680
27	2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЙ	ШТ	1	645 000,00	645 000
28	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	1	119 130,00	119 13
29	2407-1202-3	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ СО ШКАФОМ	ШТ	5	550 000,00	2 750 000
30	2407-1705	СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ	5	20 400,00	102 000
31	2407-1817	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	5	80 870,00	404 350
32	С124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГИГЛЫХ КРЫЛЫХ СТЕЖИЖЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	6 900 000,00	30 36

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт поликлиники Ныусской городской больницы при НТМО расположенного по ул. Т. Щербкова г. Ныус

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02
Водопровод и канализация

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	3	4	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
					НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6	

РАЗДЕЛ: ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ						
1	Е16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРИБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,32	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	190,24	60,8768	
1.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,2688	
1.3	030451	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000272	
1.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ЛИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,032	
2	0503-1048	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М		20,677	
3	Е16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРИБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,16	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	149,64	23,9424	
3.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,2992	
3.3	030451	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000094	
3.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ЛИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01104	
4	0503-1049	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М		14,864	
5	Е16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРИБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,26	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	121,8	31,668	
5.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,2064	
5.3	030451	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,0001326	
5.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ЛИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0156	
6	0503-1050	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М		24,388	
7	2307-10004	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-20ММ	ШТ		42	
8	2307-10006	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-32ММ	ШТ		12	
9	508-161	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ		64	
10	508-162	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ		32	
11	508-163	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ		52	
12	С123-1УЛО120	КОЛЕНА 90°Р. Д-20ММ	ШТ		72	
13	С123-2УЛО125	КОЛЕНА 90°Р. Д-25ММ	ШТ		8	
14	С123-3УЛО132	КОЛЕНА 90°Р. Д-32ММ	ШТ		16	
15	С124-1ТРОИ20	ТРОИНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ		6	
16	С124-1ТРОИ250	ТРОИНИК Д-25Х20Х25ММ	ШТ		4	
17	С125-2ТРОИ220	ТРОИНИК Д-32Х20Х32ММ	ШТ		8	
18	С127-1МУФ12520	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-25Х20ММ	ШТ		2	
19	С127-3МУФ13225	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-32Х25ММ	ШТ		2	
20	С126-1МУФ120	МУФТА Д-20ММ	ШТ		8	
21	С126-2МУФ126	МУФТА Д-25ММ	ШТ		4	
22	С126-3МУФ132	МУФТА Д-32ММ	ШТ		7	
23	Е18-6-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС		2	

23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	14,17	28,34	1,04
23.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52		
23.3	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГЛУБЫХ КРУГЛЫХ СТЕЖКЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044	
23.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00039	0,00078	
23.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254	
24	100-180	НАСОС ВАКУУМНЫЙ N=0,75КВТ	КОМПЛ		2	
РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ						
25	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,32	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	190,24	60,8768	
25.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,2688	
25.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАПИРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00272	
25.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,032	
26	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М		28,768	
27	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,16	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	149,64	23,9424	
27.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	1,2992	
27.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАПИРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,00094	
27.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01104	
28	1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М		14,864	
29	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,26	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	121,8	31,668	
29.2	000116	АРМАТУРЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,2064	
29.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАПИРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,001326	
29.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0156	
30	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М		24,388	
31	2307-10004	КРАН ШАРОВЫЙ ПЛП Д-20ММ	ШТ	41		
32	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	64		
33	508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	32		
34	508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	52		
35	C123-1YTO120	КОЛЕНА 90°Р, Д-20ММ	ШТ	72		
36	C123-2YTO125	КОЛЕНА 90°Р, Д-25ММ	ШТ	8		
37	C123-3YTO132	КОЛЕНА 90°Р, Д-32ММ	ШТ	16		
38	C124-1TPO120	ТРОНИК Д-20X20X20ММ	ШТ	6		
39	C124-1TPO12520	ТРОНИК Д-25X20X25ММ	ШТ	4		
40	C125-2TPO1220	ТРОНИК Д-32X20X32ММ	ШТ	8		
41	C127-1MYΦT2520	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-25X20ММ	ШТ	2		
42	C127-3MYΦT3225	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ Д-32X25ММ	ШТ	2		
43	C126-1MYΦT20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	8		
44	C126-2MYΦT25	МУФТА Д-25ММ	ШТ	4		
45	C126-3MYΦT32	МУФТА Д-32ММ	ШТ	7		
46	E17-1-8-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,2		
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	87,36	17,41	
47	1514-4007	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л	ШТ	2		
РАЗДЕЛ: САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ						
48	E17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОДАВЛЯЕМЫМ	10КОМПЛ		0,3	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕР-Ч	30,97	9,2	
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0	
48.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6		
48.4	065851	ШУПРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00030	0,0006	

1
2
3
4
5
6
7
8
9

Составил:

Составил:

49	608-90068	УНТАЗЫ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	3	
50	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОМ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,2	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,66	4,33
50.2	000521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
50.3	002509	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044
50.4	030435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
50.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУНЬЯ, СУРЬИ ЖЕЛЕЗНЫИ	Т	0,0004	0,000080
50.6	031611	ЗАМАЗКА СУРЬКОВАЯ	КГ	2	0,4
50.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,000040
50.8	065851	ШУРУРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
51	2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	2	
52	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2	
53	2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2	
54	E17-1-1-18	УСТАНОВКА ПОДНОВ	10КОМПЛ	0,1	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089
55	2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДНОН 90X90 СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫИ	ШТ	1	
56	C130-1639	СИФОНЫ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДНОНОВ	ШТ	1	
57	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	1	
58	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,5	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	8,66
58.2	000521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,1
58.3	030435	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
58.4	065851	ШУРУРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00035
59	2407-1202-3	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ СО ШКАФОМ	ШТ	6	
60	2407-1705	СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ	6	
61	2407-1817	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	6	
62	E66-6-7	СМЕНА СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,62	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	200	124
62.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУНЬЯ, СУРЬИ ЖЕЛЕЗНЫИ	Т	0,0032	0,001984
62.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,001178
62.4	035667	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	1,302
63	2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	62	
64	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	62	

Текущий ремонт поликлиники Нукусской городской больницы при НГМО расположенного по ул. Т. Шербекова г. Нукус

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ



2022г.

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

Prof. Mubekker @ Abdalov
Boq. Noz. @ Xoprolshayev

произвели осмотр, произвели замер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результатах работ.

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛЕСТНИЦ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,2378
ЛЕСТНИЦА			
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	100M2	0,0567
3	ПРОЕМКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3	0,79
4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 M3	M3	2,88
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2 (M2/ф)	100M2	0,0567
6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100ШТ	1,02
7	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5M2	M2	2,3
ДВЕРИ			
8	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,48
ВИТРАЖИ			
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,0074
10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,48
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОКВЕРТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,48
12	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,429
ПОЛЫ МОЗАИЧНЫЕ			
13	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,1904
14	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	0,1904
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ МОЗАИЧНЫХ ИЗ БОЯ МРАМОРНЫХ ПЛИТ (ТИПА "БРЕКЧИЯ")	100M2	0,1904
16	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2	1,7
ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ /1-СТАЖ/			
17	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,15
18	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	3,15
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 MM	100M2	3,15
20	УКЛАДКА ЛАМИНОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PEROO	100M2	3,15
21	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,4
ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ /2-СТАЖ/			
22	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	2,95
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	2,95
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 MM	100M2	2,95
25	УКЛАДКА ЛАМИНОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PEROO	100M2	2,95
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,2
ПЕРЕГОРДКИ			
27	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ СТАЖА ДО 4 M /ТОЩ./ 250MM /	M3	9,32
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
28	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	0,65
29	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100M2	14,5055



Представитель ООО «GORGILSTROYPROEKT» _____
Кунназаров Б.

Handwritten signature

Handwritten signature: Дав. Кочкунян

Handwritten signature: Օ. Մանուկյան

30	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100M2	43,274
31	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	14,5055
32	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	8,7033
33	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОТОЛКОВ	100M2	5,8022
34	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0816
35	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100M2	43,924
36	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	21,962
37	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	21,962
38	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,52
39	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,52
40	УСТРОЙСТВО ПОДСТАИВАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10СМ.	M3	8,4
41	УСТРОЙСТВО ПОДСТАИВАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10СМ.	M3	8,4
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
42	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОМ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,99
43	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	2,48
44	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	1,32
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,32
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,16
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100M	0,26
4	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ			
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,32
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,16
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100M	0,26
8	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОПОДАГРЕВАТЕЛЯ	100КОМПЛ	0,2
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ			
9	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	100КОМПЛ	0,3
10	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	100КОМПЛ	0,2
11	УСТАНОВКА ПОДЛОКОВ	100КОМПЛ	0,1
12	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	100КОМПЛ	0,5
13	СМЕНА СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,62



Holati: Ijoby

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 31-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59287

Ob'ekt nomi «Qorapog'iston Respublikasi Nukus shaxri T. Sherbekov kuchasida joylashgan Nukus shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli poliklinika binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

Buyurtmachi - Nukus shahar tibbiyot bo'limi.

Bosh loyihachi - "GORJIL STROYPROEKT" MChJ.

Litsenziya AL-000369 sonli, 29.11.2019 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 57738

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 30 avgustdagi №149 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qorapog'iston Respublikasi Nukus shaxri T. Sherbekov kuchasida joylashgan Nukus shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli poliklinika binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjat.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, SHNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasini» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanaotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachinging boshqa xarajatlarisiz 535 792,530 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatarisiz): 461 179,988 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 4 726,560 ming so'm.

QQS: 69 885,982 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachinging boshqa xarajatlari: 16 530,823 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyihaga hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarning sifati, dastabki ma'lumotlarning haqoniyligi va qabul qilingan loyihaga yechimlariga buyurtmachi hamda loyihaga tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoragalpog'iston Respublikasi Nukus shaxri T.Sherbekov kuchasida joylashgan Nukus shahar tibbiyot birlashmasiga qarashli poliklinika binosini joriy ta'mirlash" ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi. Avval berilgan 2022 yil 25 avgustdagi 58261 son yig'ma ekspert xulosa o'z ko'chini yo'qotgan dep xisoblanis.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI