



Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 10-05-2022 yil



Vig'ma ekspert xulosasi № 39108

Objekt nomi «Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli «M.lminov» nomidagi o'liy shifokorlik punkti joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ
Bosh loyihachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ
Litsenziya AL-000503 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.01.2020 yilda berilgan, cheksiz.
Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 37698

1. Loyihalash uchun asos

Ulug'nor tumani xokimi tomonidan tasdiqlangan 2022 yilda qurilish-ta'mirlash ishlari Manzilli dasturi. Buyurtmachi Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 16.04.2022 yilda tuzilgan №1/04-22-sonli shartnoma.
Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nusxonalar dalolatnomasi.
Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasining 2022 yil 16 apreldagi №417-sonli aloqa xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlari.
Tushuntirish xatlari.
Vig'ma lokal xujjatlari.
Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli «M.lminov» nomidagi o'liy shifokorlik punkti joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nusxon dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Asosiy bino*: Temirbeton soyabon (kozerok) ni buzish. Tashqi devor yuzasidagi suvoqni ko'chirish. Devor yuzasini oxak-qum

g'orishmasi bilan suvoq qilish. Devor yuzasini quruq gips g'orishmasida tekislash. Fasad devor yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yash. Sokol yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Tomga suv oqish lotogi va trubani o'rnatish. Keramik plitkali pol qoplamasini buzish. 20 mm qalindlikda sement qorishma yotqizish. Granit plitka pol qoplamasini yotqizish. G'isht devorlarining alohida bo'limlarini yotqizish va g'isht devoridagi teshiklarni bir yerdagi yotqizish. Devor konstruksiyalarini mustaxkamlash. G'ishtli devor yuzasidagi eski suvoqlarni ko'chirish. Devor yuzasini cho'qilash. Gipsokarton listda izolyatsiyasiz bir qatlamda ikki tarafdin qoplangan pardadevor tiklash. Devor yuzasini sement yoki oxak-sement qorishmasi bilan suvash. Devor yuzasini quruq gips g'orishmasida tekislash. Devor yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yash. Shift yuzasini cho'qilash. Shift yuzasini quruq gips g'orishmasida tekislash. Shift yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yash. Keramik plitka va sement pol qoplamasini buzish. 20 mm qalindlikda sement-qum qorishma yotqizish. Granit plitka pol qoplamasini yotqizish. Pol yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Asosga shag'al to' shama yotqizish. Beton pol qoplamasini yotqizish. Pol materiallarini gidrozolyatsiya qilish. 20 mm qalindlikda sement qorishma yotqizish. Linoleum pol qoplamasini yotqizish. Plastik plintuslarni yotqizish. Yog'och eshik (vitraj) va deraza bloklarini buzish. Plastik profil (PXX) deraza bloklarini o'rnatish. Plastik profil (PXX) va MDF eshik bloklarini o'rnatish. Qirg'oqlarga MDF nalichniklarni o'rnatish va maxkamlash. Deraza oynalarini almashtirish. Yog'och eshik va derazalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Shlakoblok qo'rg'on devor: Qo'l kuchida maydonni tekislash. Qo'l kuchi bilan handak kovlash. Poydevor ostiga shag'al to' shama yotqizish. Tasmason beton poydevor quyish. Pardozsiz engil betondan devor tiklash. Devor obodonlashtirish ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'tacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 301231,229 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 3678,176 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli «M. Iminov» nomidagi oilaviy shifokorlik punkti joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 429,632 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan

- 297553,053 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomondan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

SHNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarning sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtrish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchilligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xalidarov Jur'at Alimdjanovich

№ 2

Қазақстан Республикасының Президентінің Әкімшілігі
 Семейлік медициналық орталығының директоры М.И.Минаева Алматы қаласының Семей ауданындағы медициналық орталығының директоры

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на осуществление работ
 (наименование работ)

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	2	3
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь		26585913,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции		14559765,76
Транспортные расходы на материалы		4158850,45
Затраты на материально-складские расходы на материалы		2772566,97
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование		48054908,52
Помощная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-час		3437,06
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов		1950882,42
Прямые затраты		222151469,70
Прочие затраты подрядчика		36590315,66
Итого с прочими затратами		258741785,36
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС		258741785,36
НДС		38811267,80
Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС		297553053,16



От заказчика
 М. П.

От подрядчика
 М. П.

Не найдено
Не найдено

ремонт Центра семейной медицины имени М.Имминова Улутдорского районного медицинского
объединения Анджаканской области
наименование (объекта) строки (предприятие, здания, сооруженная)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на осуществительный работы
(наименование работ)

основание (од ресурса)	2	3	4	5	6	7	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
							Затраты труда рабочих-чел-час	Чел-час	0,473
00001	Затраты труда рабочих-чел-час	3437,05985	13981,40	48054908,52	0,00	48054908,52			
00003	Затраты труда машинистов	Чел-час	0,473	0,00					
Итого трудовые ресурсы:									

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
00083	Агрегаты для притовления рабочих жидкостей-диохимикатов (без трактора)	МАШ-ЧАС	0,021	2274,29	106469,54	47,76			
00112	Автопогрузчики 5 т	МАШ-ЧАС	2,33999	45500,00	106469,54				
00128	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А С	МАШ-ЧАС	1,8381	29471,00	54170,65				
00185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	МАШ-ЧАС	0,4864	71969,23	35005,83				
00403	Вибратор глыбинный	МАШ-ЧАС	7,75708	1081,00	8385,40				
00404	Вибратор поверхностный	МАШ-ЧАС	15,57768	655,00	10203,38				
00521	Дрези электрические	МАШ-ЧАС	2,24846	950,00	2136,04				
00659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа /7 ат 2 м3/мин	МАШ-ЧАС	12,4736	47542,00	593019,89				
00762	Краны 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	МАШ-ЧАС	0,05368	127627,00	6850,51				
00846	Краны-треножки для труб diam. до 400 мм, грузоподъемностью 6,3 т	МАШ-ЧАС	0,35958	0,00	0,00				
00913	Котлы битумные передвижные	МАШ-ЧАС	2,94807	3164,00	9327,69				
00975	Лесные электрические, тяговым усилием до 5,79 кН /0,59 т	МАШ-ЧАС	0,392	0,00	0,00				
00981	Лесные электрические, тяговым усилием 78,48 кН /8 т	МАШ-ЧАС	0,402	851,00	342,10				
01041	Шуроповерты	МАШ-ЧАС	0,09645	0,00	0,00				
01138	Машины сверлильные электрические	МАШ-ЧАС	4,74738	962,00	4566,98				
01147	Машины шифовальные	МАШ-ЧАС	19,3536	1688,00	32668,88				
01199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	МАШ-ЧАС	0,63559	11102,00	7056,27				
01513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	МАШ-ЧАС	15,1008	0,00	0,00				
01521	Подъемники тросовые секционные 0,8 т	МАШ-ЧАС							

№3

10	03567	КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ	ТН	0,027	7434785,00	200739,20
9	03566	КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ	ТН	0,8312	7434785,00	6179793,29
8	03509	ДИАМЕТРОМ 16 ММ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ	ТН	0,196	8130435,00	1593565,26
7	03508	ДИАМЕТРОМ 14 ММ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ	ТН	0,00684	8130435,00	55612,18
6	03502	ДИАМЕТРОМ 6 ММ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ	ТН	0,13173	8130435,00	1071022,20
5	030825	ПЛАСТМАССОВЫЕ КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ЛЮБЕЛИ	ШТ	43,56	96,00	4181,76
4	030824	ЛЕНТА ЭВЛУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ САМОКЛЕИВАЮЩАЯСЯ 50 ММ	М	34,848	890,00	31014,72
3	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	19,602	96,00	1881,79
2	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	156,09	96,00	14984,64
1		БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЯ	МЗ	0,1	3000000,00	300000,00
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ: 1950882,42						
40	43392	ВОЗДУШНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 2 КВТ ФЕН ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ	МАШ-ЧАС	57,96	1900,00	110124,00
39	03326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,452	0,00	0,00
38	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	2,175	1176,00	2557,80
37	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,50499	1176,00	1769,87
36	02577	ПРЕЖИ АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И ГРЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 8 Т	МАШ-ЧАС	4,91422	1077,00	5292,62
35	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	71069,00	25584,84
34	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 5 Т	МАШ-ЧАС	7,31663	54548,00	399107,42
33	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98525	54548,00	33743,42
32	02349	КВТ ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4	МАШ-ЧАС	0,21369	0,00	0,00
31	02346	ПРЕДНАГРЕВАТЕЛЬ СВАРЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДНАГРЕВАТЕЛЕ 80-500 ГР С	МАШ-ЧАС	0,0078	0,00	0,00
30	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ПРЯМЫХ ВИДАХ	МАШ-ЧАС	3,34932	75460,80	252742,37
29	02209	ПШУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,42156	851,00	2060,75
28	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	26,13432	4656,00	121681,40
27	01914	65 Л РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,2262	14763,00	3339,39
26	01866	РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ	МАШ-ЧАС	19,4621	4630,90	90127,04
25	01684	ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ДЮ 70 МЗ/Ч АЛФАТЫ НАПОЛНИТЕЛЬНО- СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ-	МАШ-ЧАС	0,377	0,00	0,00
24	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	3,2155	962,00	3093,31
23	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	5,8102	962,00	5589,41
22	01571	ЛИЛИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕННАЯ	МАШ-ЧАС	0,31882	619,00	197,35
21	01556	ЛИЛИИ БЕЗМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,0616	982,00	60,49
20	01522	СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ-ЧАС	1,61819	2200,00	3560,03

11	03568	ТН	0,4655	7434785,00	3460892,42
12	05628	ТН	0,0804	6518077,39	524053,42
13	06322	МЗ	0,9135	334002,00	305110,83
14	09219	МЗ	12,59762	0,00	0,00
15	09249	МЗ	12,2624	43478,00	533144,63
16	09650	МЗ	0,26	15000,00	3900,00
17	09900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000 ПШТ	0,32	699130,00
18	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛИЙ	1000 ПШТ	6,5112	699130,00
19	10452	КИРПИЧ ШАМОТНЫЙ	ТН	0,3	2800000,00
20	11004	ПЕСОК	МЗ	0,18	80922,40
21	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	9,31868	371889,00
22	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,09916	414658,00
23	12221	ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ	МЗ	3,9177	342787,00
24	12304	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-РАВНИНАЯ /РАВНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО РАВНОДЕЯТЕЛЬНОГО СОСТАВА	МЗ	47,3	7511,31
25	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,47853	920000,00
26	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	27,968	217000,00
27	18061	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	115,59	75000,00
28	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	21,7056	297055,44
29	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	1,95	334002,00
30	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	0,992	239100,00
31	22461	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ МАРКА 50 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ	МЗ	0,192	301146,00
32	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ПШТ	60	400,00
33	29840	УГЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИИИТЦА	ПШТ	1,4	435,00
34	29841	УГЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИИИТЦА	ПШТ	1,4	435,00
35	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИИИТЦА	ПШТ	8	435,00
36	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИИИТЦА	ПШТ	3,2	435,00
37	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	6,7518	3100,00
38	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	32,4	8000,00
39	30102	ВИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СПРОИТЕЛЫНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,013	5594202,61
40	30103	ВИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СПРОИТЕЛЫНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,01724	5594202,61
41	30320	ВИНТЫ С ПОЛЮКРЮГЛЮЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00067	18002000,00
42	30322	БОЛТЫ СПРОИТЕЛЫНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0068	14002000,00
43	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРЮГЛЫЕ ММ	ТН	0,00004	15400000,00
44	30377	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРЮГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6X100 ММ	ТН	0,00016	15400000,00

30383	ТВОЗДИ ПОВОЛОЧНЫЕ ОЛИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВАЛИ 4,5X120 мм	ТН	0,00091	15400000,00	14044,80
30389	ТВОЗДИ СПИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 мм	ТН	0,00018	15400000,00	2764,61
30405	ТВОЗДИ ТОЛВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 мм	ТН	0,00032	15400000,00	4875,02
30407	ТВОЗДИ СПИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01196	15400000,00	184149,01
30650	ИЗБЕСТЬ ХЛОПЧАТАЯ МАРКИ А	ТН	0,00001	15400000,00	120,12
30652	ИЗБЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛИЩЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,02938	652174,00	19160,42
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00571	270000,00	1541,59
30732	ПЛИТКА ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛАДКИЕ НЕГЛЯЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11,13 мм	М2	4,59	39130,00	179606,70
30795	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 мм	10 шт	5,26	4000,00	21040,00
30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТАБЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 мм	М2	60,984	12400,00	756201,60
30851	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 см	100 м	0,4356	20000,00	8712,00
30854	ШПАКЛЕВАННАЯ СМЕСЬ "ФУТЕНЮЛЕР"	кг	8,712	1025,00	8929,80
30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛИ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	20,328	3000,00	60984,00
30875	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50X50X0,55	М	58,08	5000,00	290400,00
30956	КАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРЯК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00284	19400000,00	55123,16
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,6304	7000000,00	4412818,90
31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00104	9000000,00	940,14
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,04995	13338000,00	666256,84
31419	ГРЯНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00018	13240000,00	2426,89
31434	ГРЯНТОВКА	ТН	0,15877	13240000,00	2102061,84
31440	ГРЯНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0043	13240000,00	56998,20
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИННОЙ 65 мм	шт	72,1161	400,00	28846,44
31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00004	10000000,00	351,00
31600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛФЕ	ТН	0,00586	10000000,00	58560,00
31650	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,00045	10000000,00	4500,00
31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00116	10000000,00	1157,00
31655	ОЛФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00948	10000000,00	94790,00
31656	ОЛФА НАТУРАЛЬНАЯ	кг	3,0016	10000,00	30016,00
31688	КЛЕЙ ВУСТИЛАТ	ТН	0,01287	37000000,00	47619,00
31710	ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,04297	9200000,00	39534,24
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,06525	8700000,00	56767,50
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	6,6	2415,00	15939,00
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ	М2	3,3095	2415,00	7992,44
31933	Профилированные металлические листы толщ. металла 0,51 мм, окрашенные, гофра 35мм, ширина 1060 мм, гофра 17мм.	М2	95,312	64150,00	6114264,80

9	32035	производственных помещений, котельная	М2	26,26	52000,00	1365520,00
0	32104	Мастика битумная кровельная	ТН	0,10692	5755077,00	615332,83
1	32501	Покровки из кварцатных	ТН	0,00546	1850000,00	10110,07
2	32502	Заготовок при массе одной	ТН	0,00034	1850000,00	630,85
3	32507	Кварцатных заготовок при массе	ТН	0,05576	1850000,00	103156,00
4	32522	Положка канатная	ТН	0,00005	6827000,00	327,70
5	32524	Катанка горячекатаная обychной	ТН	0,01453	6956521,74	101078,82
6	32534	Положка сварочная	ТН	0,0003	6871000,00	2033,82
7	32538	Положка из низкоуглеродистой	ТН	0,00003	6871000,00	235,81
8	32539	Положка из низкоуглеродистой	ТН	0,00012	6871000,00	857,50
9	32543	Положка из низкоуглеродистой	ТН	0,00019	6871000,00	1275,26
0	32548	Положка из низкоуглеродистой	ТН	0,00115	6871000,00	7901,65
1	33133	Стекло оконное идиовой цвет	М2	12	60000,00	720000,00
2	33138	Стекло жидкое калийное	ТН	0,016	3061000,00	48976,00
3	33205	Сетка провололочная тканая с	М2	3,2686	9100,00	29744,26
4	33491	Сопловой горячекатаный	ТН	0,001	0,00	0,00
5	33624	Тонколистовой горячекатаный	ТН	0,001	0,00	0,00
6	33816	Горячекатанного проката	ТН	0,00116	10200000,00	11814,66
7	34206	Аммоний фосфорнокислый	ТН	0,00234	375414,00	880,35
8	34241	Кислород технический	М3	3,01059	6253,00	18825,23
9	34244	Контакт керосиновый	ТН	0,00035	4500000,00	1575,00

00	34350	АЛТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,2022	3500,00	707,70
01	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	ТН	0,02817	14900000,00	419780,98
02	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ 342А	ТН	0,0018	14900000,00	26760,40
03	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ 342	ТН	0,00004	14900000,00	536,40
04	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	52,6	96,00	5049,60
05	35454	БРС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,01845	3000000,00	53530,00
06	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,0001	14300000,00	1441,44
07	35512	ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДЮ	МЗ	0,00012	300000,00	36,00
08	35516	ПОТОЖА	М2	0,0909	2400,00	218,16
09	35538	ШКУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ	М2	0,024	8000,00	192,00
10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	1,179	8700,00	10257,30
111	36008	ЛЕСМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДИА СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М.	МЗ	0,01425	950000,00	13532,75
112	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,00108	3000000,00	3238,80
113	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0326	3000000,00	97800,00
114	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,13706	3000000,00	411180,00
115	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00476	3000000,00	14280,00
116	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,21084	3000000,00	632520,00
117	36032	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,02158	3000000,00	64725,00
118	36038	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100,125 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,085	1068692,00	90838,82
119	36053	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,02956	3000000,00	88680,00
120	36059	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,1162	3000000,00	348600,00
121	36060	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,0252	3000000,00	75600,00
122	36061	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,17786	3000000,00	533589,00
123	36077	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0021	1068692,00	2244,25
124	36080	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,03485	1068692,00	37243,92
125	36085	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01156	3000000,00	34677,00
126	36114	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0045	3000000,00	13500,00
127	37026	ЖЕЛЮБОВ (ЛОТОК)	М	27	21200,00	572400,00

28	37034	Прыбы полноразмерные для ХВС 1,25 мм (КОМПОНТ)	М	15	10180,00	152700,00
29	37035	Прыбы полноразмерные для ХВС 1,20 мм (КОМПОНТ)	М	30	6588,00	197640,00
30	37044	Прыбы полноразмерные для ХВС 1,32 мм (КОМПОНТ)	М	15	16783,00	251745,00
31	37138	Прыбы электросварные Прямшовные со снятой фаской из стали ВСт2Кп-БСт4Кп 57х3 мм	М	13	44348,00	576524,00
32	37970	Тройник переходная Ф25х25х20мм	ПШТ	6	2715,00	16290,00
33	37971	Тройник переходная Ф25х20х25мм	ПШТ	8	2583,00	20664,00
34	37978	Адаптер Ф-20	ПШТ	2	2000,00	4000,00
35	37987	Адаптер Ф-15	ПШТ	2	1500,00	3000,00
36	37991	Муфта Ф-20 полипропиленовый	ПШТ	12	15155,00	181860,00
37	38000	Тройник Ф-20/20	ПШТ	4	1520,00	6080,00
38	38502	Вага минеральная /ОСТ 4640-84/	МЗ	0,034	565217,00	19217,38
39	38504	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 /ОСТ9573-82/ /ОСТ9573-82/	МЗ	0,3	565217,00	169565,10
40	38542	Секционный люк для ПА-Т- 07, ПА-НП-750 /ТУ1РСФСР826-87/	10 М2	1,2	35000,00	42000,00
41	38601	Войлок строительный	ТН	0,007	0,00	0,00
42	38617	Пакля пропитанная	КП	14,6448	4500,00	65901,60
43	40713	Сульфат аммония насыпью Высшего сорта	ТН	0,00059	375414,00	223,37
44	40853	Стайль оцинкованная листовая толщина листа 0,8 мм	Т	0,00122	10200000,00	12432,17
45	40955	Болты анкерные с гаечками	ТН	0,00013	15327000,00	1931,20
46	41030	Винты самонарезающие оцинкованные	Т	0,00000	15327000,00	19,13
47	41508	Наждачная бумага	М2	0,576	25000,00	14400,00
48	43960	Панели облицовочные пластиковые	М2	4,725	18400,00	86940,00
49	44011	Горелка газовая арматурная стальная класса А-1	ТН	0,009	0,00	0,00
50	44050	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм 2 сорта	МЗ	0,00513	3000000,00	15375,00
51	44071	Линя отлепленная молотая	ТН	0,01	550000,00	5500,00
52	44256	Материал рулонный	М2	35,0784	2415,00	84714,34
53	44346	Плиты для полов из пластика	М	20,2	8261,00	166872,20
54	44356	Плитки ПВХ	М2	17,4	36522,00	635482,80
55	44415	Порошок шпательный	ТН	0,02	0,00	0,00
56	44449	Пенополиуретановый низкоупругий жесткий назначения, диаметром 0,8 мм	КП	0,017	7900,00	134,30
57	44521	Сетка арматурная	ТН	0,097	5086957,00	493434,83
58	44897	Шпатель	ПШТ	0,05079	50,00	2,54
59	45012	Бетон тяжёлый, класс В 10 (М 100)	МЗ	1,887	297055,44	560543,62
60	45021	Бетон тяжёлый, класс В 7,5 (М 100)	МЗ	52,35374	297055,44	15551964,46
61	45022	Бетон тяжёлый (кром лепешчатый) марки М 200 МР 100	МЗ	17,26515	334002,00	5766594,63
62	45023	Бетон тяжёлый, класс В 22,5 (М 300)	МЗ	0,41615	397350,00	163357,20
63	45034	Раствор готовый кладочный тяжёлый цементный	МЗ	7,32393	345660,00	2531588,26
64	45037	Смесь сухая для заделки швов кирпич керамический	ТН	0,0087	1100000,00	9570,00
65	45040	Кирпич керамический размером _____ марка по проекту	1000 шт	0,44	699130,00	307617,20
66	45049	Песок для строительных работ применяемый	МЗ	3,53705	80922,40	286226,90

45056	ФРАКЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	14,656	43478,00	637213,57
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,71537	600,00	429,22
45099	Кран для радиатора 25х3/4"	ШТ	20	35124,00	702480,00
45401	ТВОЗИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00009	1540000,00	1455,30
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,21	20000,00	4200,00
45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	0,0322	565217,00	18199,08
46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	41200,00	82400,00
47801	ТРВЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	21,47	21200,00	455164,00
49882	КЛЕИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ «ЖИДКИЕ ТВОЗЛИ»	КТ	0,255	3700,00	943,50
50604	СТОИМОСТЬ ДЫМОВЫХ ТРУБ ИЗ ТРУБА (ВЛТ), ЭПС 159х4 мм	М	6	169526,00	1017156,00
50605	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛКОВ	ТН	0,209	11652174,00	2435304,37
50606	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛКОВ 140х10мм	ТН	0,04	11652174,00	466086,96
50607	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛКОВ 140х16мм	ТН	0,02	11652174,00	233043,48
50608	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛКОВ	ТН	0,01	11652174,00	116521,74
50620	ТРВЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ, РАЗМЕР 100х100 мм, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,0 мм	М	24	107499,00	2579976,00
50682	Трубы стальные квадратные размер 50х20мм, толщина стенки 2,0 мм	М	18	25570,00	460260,00
50755	ОТДЕЛЫВНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ ПО 1 Т	ТН	0,0039	7478261,00	29128,42
50756	ОТДЕЛЫВНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ПО 0,5 Т	ТН	0,01151	7478261,00	86089,74
50789	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ НАПЕЛЕННИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ОБРАМЛЕНИЯ	ТН	0,02254	5748000,00	129571,42
51267	Оконные блоки из ПВХ, (АКФА ПЛАСТИК)	М2	4,83	447627,00	2162038,41
51300	Дверные блоки из МДФ	М2	13,56	550000,00	7458000,00
51361	Дверные блоки из ПВХ, (АКФА ПЛАСТИК)	М2	5,4	690000,00	3726000,00
51366	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	2,94	400000,00	1176000,00
51367	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	0,32	380000,00	121600,00
51614	ПИЛЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ МАЛОЭТАЖНЫХ ДОМОВ	М2	4,8	32000,00	153600,00
51619	ПИЛЫ ИЗ ЛОСОК ТОЛЩИНА 25 мм	М2	21,01386	32000,00	672443,52
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	ТН	0,00374	15327000,00	57322,98
52039	ЛИНАМ, 12 мм				
52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ПШП ПАРИЖМАХЕРСКИХ, С ТИВКИМ ПЛАНТОМ И СЕТКОЙ	КОМПЛЕКТ	3	54783,00	164349,00
52670	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛЕКТ	3	217391,00	652173,00
53000	ПЕРЕХОДНИК 20Х15мм ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	4	600,00	2400,00
53001	ТРОЙНИК Ф 20Х20Х20мм	ШТ	40	2715,00	108600,00
53002	МДФТА Ф-20мм	ШТ	15	570,00	8550,00
53003	МДФТА Ф-25мм	ШТ	10	758,00	7580,00
53004	МДФТА Ф-32мм	ШТ	5	1426,00	7130,00
53012	КОЛЕНО Ф-20мм	ШТ	18	664,00	11952,00
53013	КОЛЕНО Ф-25мм	ШТ	8	664,00	5312,00
53014	КОЛЕНО Ф-32мм	ШТ	2	788,00	1576,00

204	53022	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ДИАМ 50ММХ50ММХ50ММ	ШТ	4	3222,00	12888,00
205	53023	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ДИАМ 100Х50Х100 ММ	ШТ	1	9051,00	9051,00
206	53024	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ДИАМ 100Х100Х50ММ	ШТ	1	9051,00	9051,00
207	53026	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ 90 ГР. ДИАМ	ШТ	8	6825,00	54600,00
208	53027	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ 90ГР. ДИАМ	ШТ	2	15975,00	31950,00
209	53028	СТОИМОСТЬ РЕВИЗЯ ДИАМ 100ММ	ШТ	2	15000,00	30000,00
210	53029	СТОИМОСТЬ РЕВИЗЯ ДИАМ 50ММ	ШТ	2	12600,00	25200,00
211	53030	ХОМУТ КРЕПЕЖНЫЙ Ф50ММ	ШТ	15	350,00	5250,00
212	53031	ФУТЛЯР ИЗ СТ. ТРУБЫ Ф300 L=0,4 М	ШТ	3	75000,00	225000,00
213	53678	ФУЛТЯР ИЗ СТ. ТРУБЫ Ф76ММ L=0,4М	ШТ	1	56200,00	56200,00
214	53683	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ PPS PУ ДЮ 1МТя Д=40 ММ	ШТ	1	41862,00	41862,00
215	53684	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ PPS PУ ДЮ 1МТя Д=25 ММ	ШТ	10	31154,00	311540,00
216	53685	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ PPS PУ ДЮ 1МТя Д=20 ММ	ШТ	10	26285,00	262850,00
217	53701	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНАЯ Ф32Х25Х25ММ	ШТ	1	41852,00	41852,00
218	53767	ВЕНТИЛЬ СТУСНИК 15 КЧ 18БР Д=25	ШТ	2	22600,00	45200,00
219	53775	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНАЯ Ф32Х25Х32ММ	ШТ	2	51660,00	103320,00
220	63326	ЕМКОСТЬ (мгач) ДЛЯ ВОДЫ 0,5 М3 С УТЕПЛЕНИЕМ МИНВАТАМИ	ШТ	1	1185118,00	1185118,00
221	63355	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 25ММ	ШТ	10	803,00	8030,00
222	63522	СТОИМОСТЬ ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ 3046БР Д=50 ММ	КОМПЛЕКТ	2	80000,00	160000,00
223	63792	ТРУБОТВОДЫ ОТАПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=25 ММ	М	32	14158,00	453056,00
224	63794	ТРУБОТВОДЫ ОТАПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, Д=40 ММ	М	42	28716,00	1206072,00
225	63808	ТРУБОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИРЗАМИ, Д=50 ММ	М	24,95	9158,00	228492,10
226	63809	ТРУБОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИРЗАМИ, Д=100 ММ	М	7,984	18840,00	150418,56
227	63818	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д120 ММ РН 20 (КОМПОЗИТ)	М	25	6885,00	172125,00
228	64090	КОНДУКТОР ИНВЕНТАРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	0,00076	0,00	0,00
229	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00024	16827000,00	4038,48
230	76847	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х25	1000 ШТ	0,84216	20000,00	16843,20
231	76853	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,2599	16827,00	4373,40
232	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	7,5	580000,00	4350000,00
233	92799	ПРОВОД ППВ 380 СЕЧ 3х1,5ММ2	1000 М	0,2	3539130,00	707826,00
234	92800	ПРОВОД ППВ 380 СЕЧ 3х2,5ММ2	1000 М	0,1	5713043,00	571304,30
235	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6+12/+10.С. ОПИСКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В	10 М	0,00451	2000,00	9,02
236	98502	КОРОБКА КУВ	ШТ	9	500,00	4500,00
237	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-001В	ШТ	6	11400,00	68400,00
238	98960	АВТОМАТ ВА47-63-1П 16А	ШТ	8	19565,00	156520,00
239	98961	АВТОМАТ ВА47-63-3П 16А	ШТ	2	19565,00	39130,00
240	98962	АВТОМАТ ВА47-63-3П 25А	ШТ	2	19565,00	39130,00
241	98963	АВТОМАТ ВА47-63-3П 32А	ШТ	2	19565,00	39130,00

242	98965	ШТ	3	55200,00	165600,00
243	98966	ШТ	8	11400,00	91200,00
244	98968	ШТ	16	51739,00	827824,00
245	98974	ШТ	6	11400,00	68400,00
246	98980	ШТ	2	37000,00	74000,00
247	99945	ШТ	6	30000,00	180000,00
248	99999	ШТ	3,3264	0,00	0,00
ОБОРУДОВАНИЕ					
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					
				138628348,34	

1	52630	ШТ	1	882000,00	882000,00
2	63593	КОМПЛЕКТ	1	22056522,00	22056522,00
3	63703	КОМПЛЕКТ	1	450000,00	450000,00
4	63704	ШТ	1	1277391,00	1277391,00
5	63705	КОМПЛЕКТ	2	960000,00	1920000,00

ИТОГО: 215220052,28

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь: 26585913,00

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции: 145539765,76

Транспортные расходы на материалы: 4158850,45

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование: 48054908,52

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах: 3437,06

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов: 1950882,42

Итого прямые затраты: 222151469,70

Прочие затраты подрядчика: 36590315,66

Итого с прочими затратами: 258741785,36

Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 258741785,36

Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 38811267,80

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 297553053,16

Составил: _____

Проверил: _____



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten checkmark.

№ n/n	Bajariladigan ish nomi	O'lchov birligi	Miqdori
1	Asosiy bino	3	4
2	Tashqi pardozlash ishlari		
3	Beton kozirok va zinani buzish	1 M3	3
4	Devor yuzasidagi eski shuvog'larni g'ishtigacha ochish	100 M2	2.09
5	Sement oxakli qorishma bilan devor yuzasini pardozlash	100 M2	2.09
6	2 mm qalindlikda gurunq smes bilan devor yuzasini pardozlash	100M2	2.09
8	Fasad qismini suliboyq bilan pardozlash	100 M2	2.45
9	Poydevor (sokl) qismini moyli bo'yq bilan pardozlash	100 M2	0.54
10	Suv oqsh lojogini o'rnatish (tom qismi)	100 M	0.24
11	Lotok narxi	M	24
12	Diametri 140 mm gacha bo'lgan suv oqish trubalarini o'rnatish	100 M	0.16
13	Pol qisimidagi keramik pitalarni buzish	100 M2	0.135
14	20 mm qalindlikda stoyajka quyish	100 M2	0.135
15	1 m2 joyga 4 donagacha keromagrani kafel o'rnatish	100 M2	0.135
16	Ichki pardozlash ishlari		
17	Devor		
18	G'ishi devorlarining Alohida bo'limlarini yoqizish va g'ishi devordagi teshiklarni bir yerda yoqizish hajmi: 15 M3 gacha	M3	0.8
19	Devorlarni mustaxkamlash	T	0.005
20	Devor yuzasidagi eski shuvog'larni g'ishtigacha ochish	100 M2	0.59
21	Devor yuzasini tozalash (yuza qismini cho'qalsh)	100 M2	2.7
22	3 m gacha balandlikdagi bo'laklarni qurilmasi: izolyatsiyasiz bir knauf gips plastiklari bilan 2 taraflı qo'plangan jamoat imoratlarida g'alanda	100 M2	0.2904
23	G'ishiga va betonga sement-ohak yoki sement ohacholari bilan yuzalarni shuvash: devorlar	100 M2	0.59
24	10 mm qalindlikda gurunq smes bilan devor yuzasini pardozlash	100 M2	3.89
25	Devor qismini suliboyq bilan pardozlash	100 M2	3.89
26	Shift		
27	Patalokni shkatirkaga tayyorlash	100 M2	2,5563
28	10 mm gacha bo'lgan sahlmi gurunq gips aralashmasi bilan pardozlash ishlari: Shiftlar faqat 2mm	100 M2	2,5563

Biz buyurtmachi tomonidan imzolangan Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasi bosh shifokori M. Raxmonov pudratchi tomonidan X. Abduxoligov Ulug'nor tumani joylashgan Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasiga qarshi M. Iminov nomidagi O'ltaviy Shifokorlik punktida bajariladigan ish hajmini aniqlash uchun tekshiruv o'tkazdi va quyidagi ishlarni bajarish zarurligini aniqladi:

"18" aprel 2022 yil.

NUQSON DALOILATNOMASI

Ulug'nor tumani

"TASDIQLAYMAN"
 Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasi bosh shifokori
 M. Raxmonov



Handwritten signature

29	Har bir mm uchun, g'alinihdagi o'zgarishlar qo'shiladi yoki chiqarib tashlanadi: normal darajadagi shiflar 15-02-19-08 8mm ni istisno qiladi	100M2	-2,5563
30	Pollivini atsetati suv-emuksiya kompozitsiya bilan patalok qismiga rang berish	100 M2	2,5563
31	Pol		0
32	Keramik plitkalarini demontaj qilish	100 M2	0,504
33	Sement pollarini ajratish	100 M2	0,504
34	M-150 g'alinihi 20 mm sement-quml g'orishma bilan tekislashtirish	100 M2	1,029
35	Granit pitalarining qurtimasi 1 m ² ga 4 dona		1,0209
36	Moyli bo'yok bilan patalok qismiga rang berish	100 M2	0,258
37	Asosiy qatlamlarning qurtimasi: shag'al 100 mm		5,4
38	Beton taxta qurtimasi g'alinihi: 100 mm	100 M2	0,2574
39	Kirish joyida ishlatiladigan pol materiallari bilan gidrozolyatsiya qurtimasi: bir qatlami bir qatlama	100 M2	0,2574
40	Vinti qurtimasi: sement g'alinihi 20 mm	100 M2	0,2574
41	Linoleum qatlami yopishtirish		0,2574
42	Linoleum PVX sanoat binolari uchun bino ostidagi rullar to'plamiz 1.0 m (himoya qatlami 0.2 mm analog LG Hausys Brixgi)	M2	26,26
43	Plastmasa plitustlar o'rnatish	100 M	0,2
44	Eshik va derazalar		0
45	Yog'och romlarni buzish	100 M2	0,0483
46	Temir vitrajni demontaj qilish	100 M2	0,181
47	Aluminiy, metalplastikaning turar-joy va jamoat binolarining turar joylari (burl, katlanadigan, yumaloq): ochiq maydon bilan 3 m ² gacha	100 M2	0,0483
48	PVX oyna bloklari (AKFA PLASTIK)	M2	4,83
49	PVX eshik bloklarni o'rnatish	100 M2	0,054
50	PVX dan eshik bloklari (AKFA PLASTIK)	M2	5,4
51	3 m ² gacha MDF eshiklarini o'rnatish	100 M2	0,1356
52	MDF-dan eshik bloklari	M2	13,56
53	MDF nali chikalarni o'rnatish va mahkamlash	100 M	0,3
54	Shisha hududda yog'och bog'lashda oynalarni almashirish: 1.0 m ² gacha	100 M2	0,12
55	Shisha oynasi yodiva ranglari	M2	12
56	Yog'och romlar va eshiklarni eski bo'yog'dan tozalash	1 M2	36
57	Deraza romlarini moyli bo'yok bilan pardozlash	100 M2	0,122
58	Deraza eshiklarini moyli bo'yok bilan pardozlash	100 M2	0,178
59	Elektr yoritish		0
60	Shit o'rnatish	dona	2
61	Devor yoki ustunda o'rnatilgan bita, ikki, uch-avtomatlar o'rnatish	dona	6
62	Yashirin sim bilan bita blokli almashirish tugmasi	100 dona	0,06
63	Soker ulagichi - Yashirin sim bilan tiplangan	100 dona	0,08
64	Oddiy o'ra sharoitlar bilan tekislangan xonalar uchun chiroq o'rnatish	100 dona	0,16
65	Himoya gobig'ida yoki ikki-uchta kabelda sim: devorlardagi yoki joyaklarda gips ostida kabel tortish	100 M	1
66	Himoya qishda yoki ikki-uch-kabelli kabelda sim: bir-biridan oq pitalar bo'shlig'iga kabel tortish	100 M	1
67	Avtomatik avtomatik M47-63-1P 16A.	dona	4
68	Avtomatik V47-63-3P 16A.	dona	2



69	Avtomatik W47-63-3p 25a.	dona	2
70	Avtomatik V47-63-3P 32A avtomatik mashina.	dona	2
71	Tarqatish qalqoni qurilgan Shrv-P-10 IP40 EKf	dona	1
72	Kazvetka 2x	dona	8
73	Yodirgich 1-klavalli	dona	6
74	36W II to'g'ri to'rtburchakli led lampasi	dona	16
75	PPV 380 sim 3x1,5 mm2	1000 M	0,1
76	PPV 380 sim 3x2,5mm2	1000 M	0,1
77	Quti	dona	4
78	San-tex ishlari		0
79	1-V quvuri		0
80	32 mm gacha bo'lgan politen quvurlar	100 M	0,3
81	HPW uchun polipropilen quvurlar D.25 mm pn 16 (kompozit)	M	15
82	HPW D.32 mm uchun polipropilen quvurlar (kompozit)	M	15
83	Diameteri: 20 mm bo'lgan ko'p bosqichli polimer quvurlardan kollektor tizimi bilan isitish quvurlarini yoigizish	100 M	0,3
84	HPW D.20 mm uchun polipropilen quvurlar (Curozit)	M	30
85	Kranliy ppprs ppt 1mpa d = 40 mm	dona	1
86	Kranlar To'liq ppprs ppps py 1mpa d = 25 mm	dona	6
87	Umuniy Kranlar ppprs ppps py 1mpa d = 20 mm	dona	6
88	Uchhalik F 20x20x20mm	dona	40
89	Uchhalik o'tkazgich 25X25X20MM	dona	6
90	Uchhalik o'tkazgich 25X20X25MM	dona	8
91	Uchhalik o'tkazgich 32X25X32MM	dona	2
92	Uchhalik o'tkazgich 32x25x25mm	dona	1
93	P-20mm polipropilen ulash	dona	15
94	P-25mm polipropilen ulash	dona	10
95	P-32mm polipropilen ulash	dona	5
96	Chig'anoq F-20mm	dona	12
97	Chig'anoq f-25mm	dona	8
98	Chig'anoq f-32mm	dona	2
99	Quvurlarga filtr go'yish F76MM L = 0,4M	dona	1
100	ELEKTR MOTORLI SANTRIFUGAL NASOSLARNI ORNATISH: 0,1 t gacha	1 nasos	1
101	Vakuun nasoslari 1,2 kw	kom-1	1
102	Sudencerlar Havo olib tashlash moslamasi bilan HSK-XAK-XAR 20F flanjiterlar 10 bar t: 160mm dn25, Turkiya	dona	1
103	Suv idishlarini ornatisht: 1 t	10 bok	0,1
104	Bo'chka(plast) izolyatsiya qilish bilan 0,5 m3 suv uchun	dona	1
105	125-m shisha to'liq gartlam bilan izolyatsiya qilish	1 M3	0,034
106	Mineral jum / GOST 4640-84 /	M3	0,034
107	Izolyatsiya yuzasini o'rash: o'ralgan materiallar bilan o'ralgan tikular	100 M2	0,12
108	Fiberglass ruled by Pa-TP-07, PA-NP-750 / TU21RSFSR86-87 /	10 M2	1,2
109	Issiq suv T-3		
110	Diameteri 20 mm bo'lgan ko'p bosqichli polimer quvurlardan kollektor tizimi bilan isitish quvurlarini yoigizish	100 M	0,25
111	Dhw D.20 mm pn 20 (kompozit) uchun polipropilen quvurlar	M	25
112	15 kp18p-da, 1,6 MPa (16 kgf / sm2), d = 20 mm	dona	4
113	Suv uchun 15 kich18p suv uchun 15 keoch18p ni (16 kgf / sm2) bosib, d = 15 mm	dona	4
114	P-20mm polipropilen	dona	6

115	Tee F-20/20 poliippleni	dona	4
116	Adapter 20x15mm poliippleni	dona	4
117	F-20 poliippleni bog'i	dona	12
118	Adapter F-15	dona	2
119	Adapter F-20	dona	2
120	Suv jumraklarini o'rnatish	10 dona	0,3
121	Suv jumraklari	kom-t	3
122	Quvurlarni mahkamlash narxi 25mm	dona	10
123	Ariston suv isitgichlarini o'rnatish	1 dona	1
124	Suv isitgichlarining narxi Ariston 80l	dona	1
125	K-1 kanalizatsiya		0
126	Diametri yuqori zichlik polietilen quvg'inlarining yotqizish: 50 mm	100 M	0,25
127	Diametri polietilen quvurlar: 100 mm	100 M	0,08
128	Kanalizatsiya hiboslarining narxi diaz 50mm50mm50mm edi	dona	4
129	Kanalizatsiya nahlari 100x50x100 mm	dona	1
130	Kanalizatsiya chavandozlarining narxi 100x100x 50mm	dona	1
131	Xarajat 90 gr ni oladi. Diometri 50mm	dona	8
132	Xarajat 90 gr ni oladi. Diometri 100mm	dona	2
133	Xarajat 100 mm	dona	2
134	narxi 50mm	dona	2
135	Qisqichli mahkamlagich F50mm.	dona	15
136	Quvurlar F300 I = 0,4 m	dona	3
137	Unvalnik o'rnatish	10 kom-t	0,3
138	Unvalnik narhi	kom-t	3
139	№2 Hojatxona 2 o'rini		0
140	Yer ishlari		0
141	"ДПАТJAHH" nomi ekskavator yordamida 0,25 m3 tuproqni qazib olish	1000 M3	0,027
142	2 m gacha ko'langan handaqni go'lda mustahkamlash	100 M3	0,027
143	Go'l ko'langa xandaqlari.	100 M3	0,097
144	Poydevor		0
145	Poydevorlar ostida tayanch moslamasi: shag'al	M3	1,7
146	Tasmasiyon poydevor temirbeton 1000 mm gacha	100 M3	0,074
147	Armatura A-III profili 12 mm	tonna	0,074
148	Armatura A-III sinfida 16-18 mm bo'lgan diametri	tonna	0,034
149	Armatura A-1, diametri 6 mm	tonna	0,005
150	Poydevor yuzasini himoyalash	100 M2	0,2
151	Bitumli qoplama	100 M2	0,21
152	Ora yopmalar		0
153	Ora yopmalarni 500 mm gacha bo'lgan yriqlarni beton qorishmasi bilan toldirish	100 M3	0,0025
154	Armatura A-III 12 mm	tonna	0,074
155	Armatura A-III 16-18 mm	tonna	0,034
156	Armatura A-1, 6 mm	tonna	0,005
157	200 mm. Aplavkasiz to'dirish 6 m gacha	100 M3	0,016
158	Armatura A-III 12 mm	tonna	0,019
159	Armatura A-III 14 mm	tonna	0,027
160	Devorlar		0
161	Tashqi devorlar balandligi 4 m gacha	M3	6,2
162	Devorlarni mustahkamlash uchun armatura	T	0,024

163	Parda devorlarni qurish qalinligi 1/2 balandligi 4 m	100 M2	0.063
164	Temir beton ustunlari balandligi 2m dan 4m gacha	100 M3	0.0016
165	Armatura A-III 12 mm 12 mm	tonna	0.039
166	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0.006
167	Eshik va derazalar uchun perimichka	100 M3	0.0014
168	Armatura A-III 12 mm	tonna	0.014
169	A-I, 6 mm	tonna	0.003
170	Kamarlar	100 M3	0.005
171	Armatura A-III 12 mm	tonna	0.053
172	Armatura A-I 6 mm	tonna	0.009
173	Orayopmalar		0
174	Tom qismiga to'sinlarni o'rnatish	100 M2	0.06
175	Ustun va orayopmalar	M3	0.1
176	Tom qismi 'izolyatsiyasi qurilmasi: har bir keyingi qatlam uchun	100 M2	0.06
177	Ko'pkli polietilen izolyatsiyasi (qal'n. 50mm)	100 M2	0.06
178	Shisha to'lali pitkalar M-125 / GOST9573-82 /	M3	0.3
179	Potolok qismiga dekorativ plastik	100 M2	0.045
180	Tom		0
181	Frame elementlarini o'rnatish:	1 M3	0.11
182	Stropila	1 M3	0.14
183	To'sin o'rnatish	1 M3	0.1
184	Yog'ochlarni yong'ingaga qarish himoyalash	10 M3	0.035
185	Profhastil o'rnatish	100 M2	0.152
186	Profhastil qal'n. Metall 0,51mm, bo'yalgan, gofta qilingan 35mm, kengligi 1060 mm; gofta 17mm, shir. 159mm	M2	16.1
187	Temir beton	100 M	0.028
188	Suv oqsh trubalarni o'rnatish (tom qismi)	100 M	0.03
189	Yog'och qisqichlarini o'rnatish	1 M3	0.007
190	Foydalanishlar		0
191	Alyuminiy profildan deraza bloklarini o'rnatish	100 M2	0.0032
192	Alyuminiy profildan deraza bloklarining narxi	M2	0.32
193	Alyuminiy profildan eshik bloklarini o'rnatish	100 M2	0.0294
194	Alyuminiy profiling eshik bloklarining narxi	M2	2.94
195	Zamin		0
196	Ichki rolkli materiallar bilan gidrozolyatsiya qurilmasi: birinchi qatlamni birinchi qatlamda	100 M2	0.045
197	Pitkalaridan tsement ohakidagi goplamalar qurilmasi: bo'yoq bilan yarim rangli pollar uchun keramika		0.045
198	Ichki pardozlash ishlari		0
199	Sement-ohaktosh yoki Cement ohak va beton bilan yuzalarni sayqallash:	100 M2	0.33
200	Sayqallangan devorga suvli bo'yoq surtish	100 M2	0.156
201	Devorlar, ustunlar, ro'srtlar va yon bag'irlari (burchakli pitkalarisiz) quruq aralashmalar bilan katel yo'tkazish	100 M2	0.174
202	Fasad		0
203	Yaxshilangan sement-ohaktosh tosh: devorlar	100 M2	0.27
204	Yaxshilangan ayvonli gips va sement-ohak	100 M2	0.034
205	Yuzani bo'yash	100 M2	0.27
206	Soki va ayvonchamani moyli bo'yoq bilan himoyalash	100 M2	0.034
207	Ayvon		0
208	Betonli ayvon	100 M3	0.011

209	2 o'rinni hojatxonani yoritish		0
210	Shit o'rnatish	dona	1
211	Himoyalangan sim bilan bir tugmali yondirgich o'rnatish	100 dona	0,04
212	Oddiy o'ra sharoitlar bilan tekislangan xonalar uchun chiroq yoki devor o'rnatilgan vintlar	100 dona	0,04
213	Himoya qishda yoki ikki-uch-kabelli kabela sim: bir-biridan oq pitalar bo'shlig'iga kabel tortish	100 M	0,75
214	Avtomat M47-63-1P 16A.	dona	2
215	Avtomat M47-63-1P 25A.	dona	1
216	Bir tugmali yondirgich	dona	4
217	Metal gobig'li shit Shrv-P-10 IP40 EKF	dona	1
218	LED LEDGW-12W	dona	4
219	Misli sim PPV-380 SEHH 3x1,5 mm ²	1000 M	0,075
220	Karbka kuv rusumli	dona	4
221	Isitish bo'limi		0
222	Ozonxona		0
223	Chuqurliigi 2 m gacha bo'lgan transheyani go'lda kavlash	100 M3	0,012
224	Shag'al solish		1,2
225	Beton taxta qurilmasi qalinligi: 100 mm	100 M2	0,075
226	Ozonxonalarini o'rnatish	1 qozon	1
227	"AKS-80 T" qozonlari (gatiq yonilg'i + gaz), quvvat 80 kVt, 800 m ² gacha qizdirilgan joy	kom-t	1
228	0,6 MPa, harorat 115 gr.c, truba diametri: 57 mm	1 KM	0,013
229	Elektr to'kili quvurlar po'lat bs2kp-bs4kp 57x3 mm dan	M	13
230	Vanna o'rnatish d = 50 mm	kom-t	2
231	Vanna o'rnatish narhi 30ch6BR D = 50 mm	k	2
232	Spun vintel 15 kch 18br d = 25 mm	dona	2
233	Turbalarni sovuq va issiqdan himoyalash = 40 mm d = 57x3	1 M3	0,0312
234	1,5 kw boshqaruv birligi nasoslarni o'rnatish	1 nasos	2
235	Aylanna nasos narxi = 1,5 kV	kom-t	2
236	Devor tuzilmalarini o'rnatish:	100 M2	0,39
237	0,51mm, bo'yalgan, go'rtrovka qilingan 35mm, kengligi 1060 mm; Go'rtrovka 17mm, shir. 1159mm	M2	39,78
238	Issiqlik		0
239	Isitish moslamalarini tozalash va yuvish: binoning ichida 80 kg gacha bo'lgan radiator	100	0,2
240	Havo chiqaruvchi kraniklar	100 dona	0,2
241	Isitish moslamalarini tozalash va yuvish:	100	0,2
242	Diametri 25 mm bo'lgan po'lat quvurlardan tayyorlangan ichki quvurlarning o'rnatish: 25 mm	100 M	0,32
243	D = 25 mm temir quvurlar	M	32
244	Diametri 40 mm bo'lgan po'lat quvurlardan tayyorlangan ichki quvurlarning o'rnatish 40 mm	100 M TPYBOTTPOBOJIO B	0,42
245	Po'lat quvurlar, d = 40 mm	M	42
246	Ko'mir ombori		0
247	Er ishlari		0
248	"ДПАГЛАНН" ekskavatorlarga 0,25 m ³ , tuproq bir guruh olib tashlash	1000 M3	0,03
249	Handaqlarga go'l bilan ishlov berish	100 M3	0,056
250	Poydevod		0
251	Poydevorlar ostida tayanch moslamasi: shag'al	M3	1,8

252	Tasma fondlarining qurilmalari W / Beton 1000 mm gacha	100 M3	0,048
253	Armatura A-III 12 mm 12 mm	tonna	0,1532
254	Armatura A-III 16 mm	tonna	0,2275
255	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0,0576
256	Suyq shisha bilan sement		0,12
257	Suvdan himoyalash	100 M2	0,18
258	Devor		0
259	4 m gacha bo'gan tashqi devorlar urish	M3	9,52
260	Musahakamlash	T	0,068
261	Yog'och shaklda ishlab chiqarish balandligidagi temir-beton ustunlarning qurilishi: 4 m gacha, perimetri 2 m gacha	100 M3	0,0189
262	Armatura A-III 16 mm	tonna	0,075
263	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0,0048
264	Qo'lip bilan belbog	100 M3	0,0068
265	Armatura A-III 16 mm	tonna	0,095
266	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0,00433
267	Tom		0
268	Tom qismini metal konstruksiyalarni o'rnatish	tonna	0,475
269	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0,196
270	Metall burchak 50x5mm	tonna	0,209
271	Metall burchak 140x10MM	tonna	0,04
272	Metall burchak 140x16mm	tonna	0,02
273	Metall burchak 100x5mm	tonna	0,01
274	Tom qismini metal cheripchsa bilan yopish	tonna	0,282
275	Profilangan metall varaqalar qalin. Metall 0,5 lmm, bo'yalgan. Gofirovka qilingan 35mm, kengligi 1060 mm; Gofirovka 17mm. shir. 1159mm	M2	29,892
276	Metall sirlarni yog'li ranglar bilan bo'yash katta sirlar (tomdan tashqari).	100 M2	0,228
277	Eshik		0
278	Tayyorlangan joylarda metall eshiklarni o'rnatish: 2,5 m2 dan ortiq	M2	7,5
279	Metall darvozasini bo'yash	100 M2	0,15
280	Pol qismi		0
281	Asosiy qatlamlarni 100 mm qalindikda shag'al yotkazish		4,85
282	30 mm qalindikda beton qoplama quyish		0,4844
283	Pardozlash ishlari		0
284	Sement-ohaktosh yoki sement ohak va beton bilan yuzalarga ishlov berish	100 M2	0,906
285	Devor uazasini oxak bilan ishlov berish	100 M2	0,906
286	Elektr ramog ishlari		0
287	Shit o'rnatish		1
288	Yondirgich tugmai	100 dona	0,04
289	Oddiy o'ra sharoitlar bilan tekislangan xonalar uchun chiroq o'rnatish	100 dona	0,02
290	Himoya qishda yoki ikki-uch-kabelli kabel tortish	100 M	0,25
291	Avtomat M47-63-1P 16A.	dona	2
292	Avtomat M47-63-1P 25A.	dona	1
293	Yondirgich	dona	2
294	Tarqatish galqoni shir- III PB-IT-10 IP40 EKF	dona	1
295	LED LEDGW-12W	dona	2
296	Mis PPV-380 SEHH 3x1,5 mm2	1000 M	0,025

Andijon viloyati Ulug'nor tumani tibbiyot birlashmasi mutaxassisi:  S. M. Murodov
 pudratchi (loyixachi mutaxassisi) X. Abduxoligov 

297	KUV-karopka	dona	1
298	Mufelni pech uchun naves qurish		0
299	Anchora murvatlarini o'rnatish: Milti birikmalar bilan	T	0,076
300	Metal ustunlarni o'rnatish	T	0,2
301	Tom qismiga fena, stropil, metal konstruksiyalarni o'rnatish	T	0,3
302	Temir kvadrat quvurlar, o'lcham 100x100 mm, devor qaliniigi 4,0 mm	M	24
303	Quvurlar po'lat kvadrat hajmi 50x20mm, devor qaliniigi 2,0 mm	M	18
304	Tom qismini metal cheripchsa bilan yopish	100 M2	0,09
305	Portlangan metall varaqalar qalim. Metall 0,51mm, bo'yalgan, gofirovka qilingan 35mm, kengligi 1060 mm; Gofirovka 17mm, shir. 159mm	M2	9,54
306	Umumiy maqsadlar hajmining qurilmalari uchun beton asoslari: 5 m ³ gacha	100 M3	0,009
307	Mufetal pechga g'ishi terish	M3	1
308	Tulun quvurlarni o'rnatish	1:00 AM	0,09274
309	VGP ruzumidagi 159x4 mm qaliniikkdagi temir trubalarni o'rnatish	M	6
310	Tulun lyuklarining po'lat ipining panjarasini tortish	M	16
311	Shlokablokli devor -76m		0
312	Devor qurish uchun maydonni tayorlash	1000 M2	0,0608
313	Qatig qatlam. Yer ishlari guruh tuproqlar: 2	100 M3	0,2432
314	Poydevorlar ostida tayanch mostlamasi: shag'allash	M3	6,08
315	Lentasion beton poydevor quyish	100 M3	0,14
316	Armatura A-III 12 mm	tonna	0,27
317	Armatura A-I, 6 mm	tonna	0,025
318	Shlokablokli devor -o'rnatish ishlari	M3	20
319	Tayyorlangan sirtida rang berish	100 M2	2,02
320	Metallni tamirlash		0
321	Metall yuzalarni moy bo'yog bilan rang berish	100 M2	0,56
322	Beton yo'laklar		0
323	Rejalashtirish sohasi qo'lda, tuprog guruh: 2	1000 M2	0,473
324	Qum shag'al aralashmalaridan qurilma bazasi qalin: 10 sm	1000 M2	0,473
325	Qum-shag'al aralashmasi	M3	47,3
326	Beton bordyur quyish ishlari	100 M	0,5
327	Beton yo'laklar quyish	100 M3	0,473
328	Bordyurkarni oxak bilan bo'yash	100 M2	0,25