



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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich
Sana:07-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50248

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Arnasoy tumani "Chinobod" MFY dagi 12-sonli umumi o'rta ta'lif muktabini joriy ta'mirlash »

Buyurtmachi - Arnasoy tuman xalq ta'lifi

Bosh loyihachi - "UNIVERSAL LOYIHA BAHOLASH" MCHJ

Litsenziya 27.07.2019 yil №АЛ-000122 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'i.

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi - Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 49253

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Jizzax viloyati Arnasoy tuman xalq ta'lifi bo'limi tomonidan 01.07.2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2. Arnasoy tuman xalq ta'lifi bo'limi tomonidan 01.07.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomalari.

1.3. Arnasoy tuman xalq ta'lifi bo'limi va "UNIVERSAL LOYIHA BAHOLASH" MCHJ o'rtasida 2022 yilda tuzilgan shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "UNIVERSAL LOYIHA BAHOLASH" MCHJ ning "Shaffof qurilish" MAT orqali qilingan 05.07.2022 yildagi 49253-sonli murojati.

2.2. Jizzax viloyati Arnasoy tuman xalq ta'lifi bo'limi tomonidan 01.07.2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

2.3. Arnasoy tuman xalq ta'lifi bo'limi tomonidan 01.07.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomalari.

2.4. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. "Jizzax viloyati Arnasoy tumani "Chinobod" MFY dagi 12-sonli umumi o'rta ta'lif muktabini joriy

ta`mirlash" ob`yekti loyiha-smeta hujjatlarida eshik va oyna romlarini eskisini yechib olish, yangi oyna romlarini o`rnatish, binoda tashqi bezak ishlarini bajarish va atrofini obodonlashtirish (yo'lak va to'siqlarni ta'mirlash) ishlari bajariladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Ob`yektda muhandislik tarmoqlari ishlari amalga oshirilashi rejalashtirilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ob`yektda bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlari jadvali buyurtmachi tomonidan o'rganib chiqilgan va 2022 yilda tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijaları.

6.1. Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar va amaldagi (haqiqiy, bozor sharoitlariga ko'ra) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati 15% QQS bilan birga **290 308,658** ming so'm taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida ba`zi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga **15 283,313** ming so`mga kamaydi va ob`yektning umumiy bahosi 15% QQS bilan xisoblaganda **275 025,344** ming so`mga belgilandi.

Shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari (QMI) - **238 389,626** ming so'mni;
- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'ortalashga sarflangan xarajatlar (0,32%) - **762,847** ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **35 872,871** ming so'mni tashkil etgan.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlilik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ chiqarayotgan 2022-yil I chorak (kvartal) katalog asosida $15\ 168,28 \times 1,12 = 17\ 492,47$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlar asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim hamda o'zaro hisob-kitob qilishda ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ShNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalarini yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbollaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydag'i o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

v). Demontaj ishlaridan chiqqan qurilish materiallari buyurtmachi va pudrat tashkiloti o'rtasida dalolatnama bilan rasmiylashtirilishi shart.

6.3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviyidir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

6.5. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaxarsozlik xujjalarning sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyixa tashkiloti javobgardir".

6.6. Nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyixachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Arnasoy tumani, "Chinobod" MFY dagi 12-sonli umumiyl o'rta ta'lim maktabini joriy ta'mirlash**" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Tajibayev Sharof Abdurashidovich

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО "UNIVERSAL LOYIHA BAXOLASH"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

**ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-
УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.**

ЖИЗЗАХ - 2022 г.

ООО "UNIVERSAL LOYIHA BAXOLASH"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

**ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-
УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.**



ДИРЕКТОР:

К. Суванқулов

ГИП:

К. Суванқулов

ЖИЗЗАХ - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-
УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.**

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	-1 367,612 ч/час
Затраты труда машинистов	- 42,9242 м/час
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС	- 275 025 344 сум

СОСТАВИЛ:

Қ. Суванқұлов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

ЖИЗЗАХ ВИЛОЙТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ.

№	Наименование затрат	ед. изм.	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	ВСЕГО
1				
1	Затраты труда строителей	чел/час	1367,612	1 367,612
2	Затраты труда машинистов	маш/час	42,9242	42,9242
3	Зарплата	сум	23 922 917	23 922 917
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	2 134 942	2 134 942
5	Материалы изделия и конструкции	сум	166 646 762	166 646 762
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	0	0
7	Провода	сум	0	0
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	8 332 338	8 332 338
9	Автотранспортные расходы от оборудования - 2%	сум	0	0
10	Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0	0
11	Итого прямых затрат	сум	201 036 959	201 036 959
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	37 352 667	37 352 667
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	238 389 626	238 389 626
14	Итого с оборудованием	сум	238 389 626	238 389 626
15	Страхование риска 0,4% С К=0,8	сум	762 847	762 847
16	ИТОГО	сум	239 152 473	239 152 473
17	НДС 15%	сум	35 872 871	35 872 871
18	ИТОГО с учетом НДС	сум	275 025 344	275 025 344

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "UNIVERSAL LOYIHA BAHOLASH":

СУВОНКУЛОВ.К



Суонкулов

СУВОНКУЛОВ.К

ЖИЗЗАХ ВИЛОЙТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

#

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

В базисных ценах
тыс.сум.

Сметная стоимость

Составлено в текущих ценах

Шифр номера пункта в смете затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость		
				на ед.изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ НА ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

II 111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1367,6123	17 492	23 922 917
II 112	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,9242	-	-
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			23 922 917

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

III 1007	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,281925	163 562	46 112
IV 1012	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,7788	72 437	491 036
V 1008	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,370125	105 272	38 964
VI 4004	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,1198	1 294	1 449
VII 1026	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	1,9231	162 556	312 611
VIII 702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,3876	127 627	432 349
IX 1035	КОЛТЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	2,6854	3 164	8 497
X 1075	ЛЕВЕДЕКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,3087	1 207	1 580
XI 1076	ЛЕВЕДЕКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	9,6485	996	9 610
XII 1028	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	3,6556	97 872	357 781
XIII 1022	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,76477	18 892	14 448
XIV 1008	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 м³/ч	МАШ.-Ч	21,4004	6 837	146 315
XV 1016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,856	4 656	8 642
XVI 1029	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0622	452	4 096
XVII 2048	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 кВт	МАШ.-Ч	1,1198	34 826	38 999
XVIII 2008	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	1,2432	54 548	67 814
XIX 2009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	2,5087	54 548	136 845
XX 2003	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5704	891	1 399
XI 1075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,9427	1 176	16 397
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			2 134 942
	В ДРУГИЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНСТВОВ:	СУМ			--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

III 1008	БРУСЧАТКА	M2	157,5	55 652	8 765 190
III 1029	ВОДА	M3	39,001	950	37 051
III 1038	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	16,5427	489 160	8 092 027
III 1032	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	3,0555	629 857	1 924 528
III 1005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	16,065	433 600	6 965 784
III 1007	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ С МАТОВЫМ СТЕКЛОМ И СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	M2	7,2	804 775	5 794 380
III 1002	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,146262	695 652	101 747
III 1009	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 40 мм	M2	0,99225	35 000	34 729
III 1005	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ)	M2	129,6	871 691	112 971 154
III 1005	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,006928	7 450 000	51 614
III 10478	ДВОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 мм	ШТ	479,52	250	119 880
III 10455	ОЛДФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,005164	11 750 000	60 677
III 10429	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	M2	1,1939	3 200	3 820
III 10204	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,209475	5 755 000	1 205 529
III 10208	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	0,020475	5 043 478	103 265
III 10452	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,048	750 000	36 000
III 10026	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 мм №42	T	0,0064	15 217 391	97 391
III 10023	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛСТИНОЙ 25 мм, III СОРТА	M3	0,014175	3 652 173	51 770
III 10030	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 м, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛСТИНОЙ 25, 32, 40 мм I СОРТА	M3	0,0378	3 652 173	138 052
III 10021	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,008395	18 500 000	155 308
III 10029	ВЕТОШЬ	KГ	0,7698	220	169
III 10029	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	1,7325	18 000	31 185
III 10048	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	11,1195	78 000	867 321
III 10798	ФРАМУТИ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	6	550 000	3 300 000
III 10051	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000096	16 000 000	1 536
III 10053	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 мм	KГ	1,7232	15 653	26 973
III 10025	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	1,2	46 261	55 513
III 10364	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	304	50	15 200
III 10343	ПОДКОННЫЕ ДОСКИ ШИРИНОЙ 300 мм (ПВХ)БЕЛЫЕ	M	76	52 957	4 024 732
III 10009	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	4,474	500	2 237
III 10024	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ	ПМ	32	360 000	11 520 000
III 10024	ДВОБЕЛЬ ФТУЛКА	ШТ	184	500	92 000
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			166 646 762

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ

192 704 621

СОСТАВИЛ

МУСУРМАНОВ Ж

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ АРНАСОЙ ТУМАНИ ЧИНОБОД МФЙ ДАГИ №12-УМУМТАЛИМ МАКТАБИНИ ЖОРЙ ТАМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера пункта в ходе раскрытия	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1	Б56-009-05 Д101.5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0200
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89
1.2	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5
2	Б56-001-04 Д101.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,4000
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,29
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7
2.3	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ

ОКНА

3	Б586-036- Д101.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М ²	100 М2	1,2960
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,43
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,09
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,46
3.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48
3.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,63
3.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,97
3.7	30884	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ)	М2	100
3.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320
3.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15
4	Б586-036- Д101.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФРАМУТ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М ²	100 М2	0,0600
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31
4.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22
4.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65
4.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600
4.8	60798	ФРАМУТЫ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100
4.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2
4.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20
5	Б1001-035- Д101.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА ПОДОКОНИНЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,7600
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,19
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15
5.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400
5.6	85343	ПОДОКОНИНЫ ДОСКИ ШИРИНОЙ 300 ММ (ПВХ)БЕЛЫЕ	М	100

ДВЕРИ

1	2	3	4	5	6
6	E2001-037- 02 ДОЛ. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М ²	100М2	0,0720	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	5,7406
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	0,24768
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,09864
6.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,09288
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,14904
6.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,14256
6.7	29117	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ С МАТОВЫМ СТЕКЛОМ И СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	M2	100	7,2
6.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	28,8
6.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,1008
РАЗДЕЛ 3. ОТКОСЫ					
7	E2504-025-08 0201. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОТКОСОВ	100М2	0,4570	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	23,3116
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,05484
7.3	572	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00457
7.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,05027
7.5	30655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,005164
7.6	4031	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,008395
РАЗДЕЛ 4. НАРУЖНАЯ ОДЕЛКА					
8	E2403-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ФАСАДА	100М2	7,6980	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	175,6684
8.2	E2403-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН И ПОКОЛЯ	100М2	7,6980	
8.3	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	545,6342
8.4	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	21,4004
8.5	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	6,9282
8.6	2499	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М ³ /Ч	МАШ.-Ч	2,78	21,4004
8.7	9239	ВОДА	М3	0,35	2,6943
8.8	1138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	14,5492
8.9	E2403-011-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	7,6980	
8.10	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	48,6514
8.11	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,15396
8.12	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,17	1,3087
8.13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,15396
8.14	9239	ВОДА	М3	0,124	0,954552
8.15	1138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,46188
8.16	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019	0,146262
8.17	30665	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,006928
8.18	40319	ВЕТОЦЫ	КГ	0,1	0,7698
8.19	E2403-3-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	2,2860	
8.20	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	73,152
8.21	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,19	2,7203
8.22	9239	ВОДА	М3	0,052	0,118872
8.23	1138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	1,5316
РАЗДЕЛ 5. БРУСЧАТКА					
9	E2403-004	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,1575	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	3,402
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	3,1059
9.3	975	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,281925
9.4	9239	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,38745
9.5	9239	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,370125
9.6	9239	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,9231
9.7	9239	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,143325
9.8	9239	ВОДА	М3	7	1,1025
9.9	E2403-12-1	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,1575	
9.10	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	47,565
9.11	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	7,5962
9.12	975	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,88	0,4536
9.13	9239	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	2,9468
9.14	9239	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,14	0,17955
9.15	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	6,25	0,984375
9.16	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	3,5123
9.17	2499	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	18,71	2,9468
9.18	9239	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	0,504
9.19	9239	ВОДА	М3	178	28,035
9.20	22095	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	204	32,13
9.21	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	12,2	1,9215

1	2	3	4	5	6
13.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	7,58	1,1939
13.14	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	0,13	0,020475
13.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,19	0,029925
13.16	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3	0,24	0,0378
13.17	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	11	1,7325
13.18	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	40	6,3
14	E2706-002-18ДОП.12 МИНИСТР РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. N=10	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000M2	-0,1575	
1401	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53	-8,3475
1402	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,6	-2,142
1403	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,6	-1,827
1404	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	-0,07875
1405	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	11,6	-1,827
1406	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5	-0,23625
1407	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	102	-16,065
1408	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	5,9	-0,92925
1409	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,1	-0,01575
15	E2706-025-02 МИНИСТР РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	1,5750	
1501	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	185,85
1502	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	5,9377
1503	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	5,9377
1504	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,08	1,701
1505	9203	БРУСЧАТКА	M2	100	157,5
1506	9219	ВОДА	M3	3,85	6,0637
1507	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	1,94	3,0555
1508	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,133	0,209475
1509	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3,06	4,8195
РАЗДЕЛ 6. ОГРАЖДЕНИЯ ОГ-1					
16	E2705-016-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНЯМИ	100M	0,3200	
1601	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174	55,68
1602	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,82	0,9024
1603	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,1312
1604	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	1,856
1605	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,41	0,7712
1606	9219	ВОДА	M3	0,1	0,032
1607	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,15	0,048
1608	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02	0,0064
1609	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0003	0,000096
17 СЧЕНА	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ	ПМ	32,0000		
18 СЧЕНА	ДЮБЕЛЬ ФУТЛКА	ШТ	184,0000		

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1367,6123
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,9242

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,281925
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,7788
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,370125
ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,1198
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	1,9231
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,3876
КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,6854
ЛЁВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,3087
ЛЁВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	9,6485
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,6556
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76477
РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	21,4004
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,856
ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0622
ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	1,1198
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2432
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,5087
МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5704
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,9427

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

БРУСЧАТКА	M2	157,5
ВОДА	M3	39,001
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	16,5427