



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.ttc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 03-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 80182

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyatining Angor tumani xalq bo'limiga qarashli 27-sonli maktab xududida sportzal qurilishi» ishchi loyixasining smeta qismi bo'yicha»

Buyurtmachi – Angor tumani XTB

Bosh loyihachi - "Termiz me'mor loyiha" MChJ

Litsenziya AL -000319 -sonli 01.11.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet mablag'lari

Bosh pudratchi – erkin tanlov savdo natijalariga ko'ra aniqlanadi

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 72652

1. Loyihalash uchun asos

1. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
2. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan ish xajimlari qaydnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

SHHK 4.01.16-09 sonli SHNQ talablariga asosan ishlangan smeta xujjatlari

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Komissiya a'zolari tomonidan bino qurilishi tugallanishining bajariladigan ishlari ro'yxati tuzilib smeta xujjatlari ishlab chiqildi, shu ishlardan asosiydari:

sportzal

- "Sendvich" panellardan top yopmasini o'rnatish,
- rezin relin polini to'shash,
- ichki va tashqi devorlarni pardoqlash,
- derazalarga panjara o'rnatish,
- knulso va pandus qurish,

yordamchi bino

- polni sopol plitkalar bilan qoplash,

- ichki va tashqi devorlarni pardozlash,
- kroiso va pandus qurish,
- isitish, elektr, kanalizatsiya, issiq va sovuq suv tarmoqlarini tortish.

Joriy ta'mir davomiylik muddati

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 30 kunni tashkil qiladi, shundan 5 kun muddat tayyorgarlik ishlari.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tomonidan ishchi loyixaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi:

- oblisovka ishlari element normasi to'g'rilandi.

6.3. Ta'mirlash ishlari qiymati hisobi.

Taqdim etilgan loyixani ta'mirlash ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **547 782.248ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **17 781.178ming so'm** miqdorida kamaytirilib **530 001.070ming so'm** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, jumladan:

- QMI-456 897.474ming so'm,
- QQS-68 534.621ming so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari-4 568.975ming sum.

Kamayishga ayrim ish xajmlariga va qurilish materiallarining narxiga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasining smeta qiymatidan chiqmagan xolda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan "Surxondaryo viloyatining Angor tumani xalq bo'limiga qarashli 27-sonli maktab xududida sportzal qurilishi" ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini keigusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sonli qaroriga va ShNK 04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Jo'rayev O'ktam Sadikovich



"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Surxondaryo viloyati Termiz sh. Ibn-Sino kuch. 18/10-ofis. tel: +998937924110

ISHCHI LOYIHA

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM
BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT
ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

buyurtmachi

Termizme`morloyiha» MCHJ
ixbari:

loyiha bosh muxandisi:



G.Berdikulova

Z. ATAKULOV

Termiz sh. - 2022 y.

TUSHUNTIRISH XAT

Ishchi loyiha « Termizme'morloyiha» MCHJ (2020 y. 10 iyulda Uz.R. Qurilish vazirligi tomonidan berilgan AL-000806-sonli licenziyasi) tuzilgan shartnoma asosida bajarilgan.

Uz. R. Vazirlar Mahkamasining 2003 y. 11 iyundagi 261-sonli «Markazlashtirilgan capital kuyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda joriy kelishuv narhlarga utish» tugrisida Qarorini uzgarish maqsadida qurilish qiymati resurs usuli bilan 2004 y. 20 iyulda Qurilish vazirligi tomonidan aniqlangan 49-sonli «Shaxarsozlik me'yorlar va qoidalar» asosida joriy narxlarda tayyorlangan.

Resurs qaydnomalar tuzilishda Uzbekiston Respublikasida qurilish ishlab chikarishda SHMQ, QMQ smeta me'yorlari hujjatlari va material-texnik resurslar joriy narhlari Katalogi ishlatilgan.

Qurilish bozorida narxlar barqaror bulmaganligi sababli, ishlarni bajarish davrida qullanadigan qurilish materiallar oxirgi narhlari Buyurtmachi tomonidan amaldagi harajatlar asosida qabul kilinadi.

QURILISH QIYMATINI ANIKLASH

Qurilish qiymati Vazirlar Maxkamasining 2003 y. 11 iyuldagi 261-sonli «Markazlashgan capital quyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda kelishilgan joriy narhlarga utish» qarori hamda Vazirlar Mahkamasining 2004 y. 12 maydagi 226-sonli qarori uzgarishlari asosida bajarilgan.

Joriy narhlarda boshlangich narxi quyidagi formula asosida bajariladi:

$$Ц = (C_{3П} + C_{3М} + C_M + 3_0 + C_{Тр} + П_П + П_3 + C_P) \times K_p, \text{ shunda:}$$

- Social sugurta kushilgan holda ish haki harajatlari;
- mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari;
- qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarga harajatlar;
- transport harajatlari;
- pudratchilarning boshka harajatlari;
- buyurtmachilarning boshka harajatlari;
- uskunalariga harajatlar;
- obyektlar qurilishi sugurtasi harajatlari;
- tavakalchilik harajatlari;

I. Ishchilar maoshlari hisoboti;

Social sugurta kushilgan holda joriy narhlardagi 1 soat ish haki ish harajatlarga kupaytirilgan, ulib quyidagi formula asosida bajariladi:

$$C_{3П} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс},$$

shunda:

- resurs smetalarda aniqlangan quruvchi –ishchilar mexnat harajatlari;
- hudud buyicha quruvchilarning oylik maoshlaridan kelib chikkan quruvchi-ishchilar urtancha ish haki;
- social sugurtaga ajratmalar inobatga olingan koefficient.

hisobidagi ish haki hisoblash formulasi:

$$C_ч = 3_{mc} : \Phi,$$

- quruvchi-ishchilar hudud buyicha urta hisobidagi ish haki;
- Uz.R. mexnat va aholini bandligi vazirligi kursatmasi asosida urtacha oylik ish vaqti fondi soat kursatgichi.

II. Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari.

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari joriy narxlarda talab kilinadigan resurs smetalarda kuzga bulib kuyidagi formula asosida kabul kilinadi:

$$C_{\text{M}} = \text{ЭМ} \times \text{Ц}_{\text{M},3}$$

undagi:

C_{M} – mashina va mexanizmlardan foydalanish hajmi, soat hisobida;

$\text{Ц}_{\text{M},3}$ – mashina va mexanizmlardan foydalanish uchun joriy narhlar, sjat/sum hisobida;

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari narxi resurs smeta asosida kabul kilingan.

III. Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlar

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlar joriy narhlarni inobatga olingan resurs smetalar orkali kuyidagi formula asosida bajariladi:

$$C_{\text{M}} = C_{\text{M1}} + C_{\text{M2}} + C_{\text{M3}} + \dots + C_{\text{Mn}}, \text{ shundan :}$$

$C_{\text{M1}}, C_{\text{M2}}, C_{\text{M3}}, C_{\text{Mn}}$ – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi

$$C_{\text{Mn}} = N \times \text{Ц}_{\text{cp}},$$

Shunda:

N – ob'yek qurilishiga talab kilinadigan qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni hajmi;

Ц_{cp} – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni ulchov birligiga urtacha narxi.

Qurilish materiallar narxi (resurs smetadan olinadi)

Qurilish materiallar va uskunalar narxi transport harajatlari bilan olini, QQS siz qabul kilinadi.

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi «Joriy narxlar Katalogi» asosida 5% transport va omborda saklash harajatlari bilan birga olinadi.

IV. Puduratchi boshka harajatlari.

Puduratchilarning boshka harajatlari buyurtmachi bilan kelishilgan holda 17,54 % atrofida kabul kilinadi.

V. Buyurtmachi boshka harajatlari.

Buyurtmachilarning boshka harajatlariga ishchi loyiha ishlab chikish, ekspertizadan utkazish. Texnik va iqtisodiy nazoratni olib boorish va shunga uxshash harajatlardan iborat bulib kelishgan holda 6% gacha qabul kilinadi.

Ob'yektning boshlangich narxi buyurtmachiga tavsiya kilinadi, va ishlarni bajarishga shartnoma tuzish uchun qabul kilinadi. Ob'yektning oxirgi harxi buyurtmachi tomonidan kabul kilinadi.

Loyiha bosh muxandisi:



Z. ATAKULOV

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI
МАКТАВ ХУДУДИДА SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
2	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	46588,48
3	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	98205,160
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3967,982
5	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	246907,169
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	395668,787
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	61228,687
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	456897,474
9	НДС 15 %	68534,621
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС	525432,095
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	4568,975
12	ВСЕГО К ОПЛАТЕ	530001,070

ЗАКАЗЧИК:



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АНГОВ ТУМАН ХАЛО УАЛИБИ ВОЛГАДСКА ОБЛАСТЬ 27.80101 МАКТАР АУДИЦИЯ БУКРЕ / СМ. ВЪВЕДИТЕ СЪВЕЩАНИЕТО ЗА ОБЩИНА

№	Наименование статьи	З/МАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТЫ СПОРТЗАЛ	30577,52	2234,96	143933,52	0,00	176745,993
2	ВСПОМОГАТ ПОМЕЩЕНИЕ	47489,37	779,16	54701,89	0,00	102970,411
3	ОТОПЛЕНИЕ	5485,27	791,63	19188,53	31866,20	57331,621
4	ВОДОПРОВОДКА,КАНАЛИЗАЦИЯ И САНУЗЕЛ	1923,71	34,68	6425,52	2400,00	10783,906
5	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	12729,30	127,56	10900,23	10877,67	34634,768
6	ИТОГО	98205,160	3967,982	235149,685	45143,872	337322,827
7	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5% ОБОРУДОВАНИЕ 2% СКЛАДСКИЙ 1,5%			11757,484	1444,604	11757,484
8	ИТОГО	98205,160	3967,982	246907,169	46588,476	395568,787



ВЫПОЛНИЛА

ПРОВЕРИЛ

JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

ТЗАЛ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB
XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Обоснование (код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Колличество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1637,22663	18676,41	30577515,8
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,2951	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					30577515,8
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25896	72437,00	18758,28552
00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	2,1364	1620,00	3460,968
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48195	1081,00	520,98795
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	26,69301	655,00	17483,92155
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,62995	890,00	10350,6555
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2856	68000,00	87420,8
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,21008	150368,00	332325,3094
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	1,25856	566,00	712,34496
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,4472	1000,00	1447,2
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,22809	1000,00	1228,09
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	18,86113	49500,00	933625,935
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	6,1919	5642,00	34934,6998
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	12,9605	1000,00	12960,5
01567	ПРЕСС - НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,72576	2500,00	1814,4
01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,0045	1000,00	4,5
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	9,17799	15000,00	137669,85
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	25,4651	1256,00	31984,1656
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	10,584	1000,00	10584
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,88702	4200,00	3725,484
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,19048	58742,00	128673,1762
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,48799	58742,00	322375,5086
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,432	79806,00	34476,192

02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	7,47598	1000,00	7475,98
02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	24,108	2500,00	60270
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	39,2	1000,00	39200
03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,09828	15000,00	1474,2
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					2234957,154
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	29,025	150,00	4353,75
030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	3,645	150,00	546,75
03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,03	10696652,00	320899,56
058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00315	4500000,00	14175
09210	ВОДА	М3	0,0134	760,00	10,184
09219	ВОДА	М3	13,82976	760,00	10510,6176
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1176	150,00	176400
29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	98	2200,00	215600
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,04	1000,00	5040
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,04	1000,00	5040
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	28,8	1000,00	28800
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,52	1740,00	20044,8
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,01027	11600000,00	119132
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00008	8200000,00	656
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00009	8200000,00	738
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	588	450,00	264600
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,00045	585600,00	263,52
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	6,426	41000,00	263466
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	18,936	1500,00	28404
31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,3094	10700000,00	3310580
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,3402	7220000,00	2456244
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02399	20604000,00	494289,96
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	28,35	920,00	26082
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00498	8750000,00	43575
31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,07866	28000000,00	2202480
31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00091	8900000,00	8099
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,6325	10000,00	26325

31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,144	5100000,00	734400
31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,06293	900000,00	56637
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,2754	900000,00	247860
32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	293,76	75000,00	22032000
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00034	8008696,00	2722,95664
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00039	7150000,00	2788,5
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ /ОБЫЧНОЙ/ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ СТ0	ТН	0,03142	8900000,00	279638
34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,05244	10500000,00	550620
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	7,95031	3350,00	26633,5385
34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,00378	450500,00	1702,89
34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,0201	450500,00	9055,05
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01279	8847261,00	113156,4682
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00431	8847261,00	38131,69491
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,01858	8847261,00	164382,1094
35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00292	8847261,00	25834,00212
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,6125	8847,00	5418,7875
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШГ	189,36	150,00	28404
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,536	5700,00	25855,2
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0151	3350000,00	50585
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,0018	3200000,00	5760
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	72,72	4800,00	349056
44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,0476	8500,00	404,6
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-150	М3	4,5675	348981,49	1593972,956
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	6,00372	440475,13	2644489,347
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	5,33064	1050000,00	5597172
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,12392	3350,00	7115,132
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	37,064	47233,00	1750643,912
50650	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	ТН	0,28006	10000000,00	2800600

50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00002	10000000,00	200
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,864	10000000,00	8640000
50785	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПЕРИЛ	ТН	0,144	10000000,00	1440000
51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,162	30000,00	4860
	<i>ПОЛОСА СТАЛЬНАЯ 100Х5 ММ</i>	<i>ТН</i>	<i>0,0048</i>	<i>8500000</i>	<i>40800</i>
	<i>ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д 60Х3ММ</i>	<i>ТН</i>	<i>0,0053</i>	<i>10000000</i>	<i>53000</i>
	<i>УГОЛОК 50Х5 ММ</i>	<i>ТН</i>	<i>0,077</i>	<i>8500000</i>	<i>654500</i>
	<i>УГОЛОК 40Х4 ММ</i>	<i>ТН</i>	<i>0,026</i>	<i>8500000</i>	<i>221000</i>
	<i>АЛЮПАН</i>	<i>М2</i>	<i>49</i>	<i>151000</i>	<i>7399000</i>
	<i>ПРОФНАСТИЛ</i>	<i>М2</i>	<i>4,5</i>	<i>82000</i>	<i>369000</i>
	<i>СЕНДВИЧ ПАНЕЛЕЙ</i>	<i>М2</i>	<i>302,08</i>	<i>248870</i>	<i>75178649,6</i>
	<i>ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ</i>	<i>М2</i>	<i>2</i>	<i>60325</i>	<i>120650</i>
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	20,6822	30000,00	620466
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					143933519,9

[Handwritten signature]

ОБЪЕКТ : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Шифр номера мероприятия и виды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
КРОВЛЯ				
E08-04-002-3	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ДО 50М	100 М2 ПОКРЫТИЯ		3,0208
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,2	136,54016
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	2,08435
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	5,56	16,79565
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,27	0,81562
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02	3,08122
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	3,3833
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00165	0,00498
31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,0003	0,00091
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00013	0,00039
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ /ОБЫЧНОЙ/ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ СТ0	ТН	0,0104	0,03142
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	2,71872
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00214	0,00646
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0011	0,00332
36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА	М3	0,005	0,0151
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,81562
	СЕНДВИЧ ПАНЕЛЕЙ	М2	П	302,08
E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,328
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	12,5952
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,14104
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,0001
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	37,064
E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕГТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2		6,083
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	264,6105
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,42581
31622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	20,6822
E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,43
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	82,1902
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	3,9689
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	11,3735
02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	21,156
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	516

025-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ ОБЛИЦОВКИ		0,43
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	87,763
00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	1,8748
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	5,074
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0688
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,1978
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	9,288
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,2623
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,1333
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	34,4
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1032
29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	86
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,21973
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,5375
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,04902
	АЛЮПАН	М2	П	43
012-01-012-01	ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЕЛЬ ПЕРИЛАМИ	100 М		0,48
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,67	3,2016
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,18	0,0864
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,0528
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,89	0,9072
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0672
35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0005	0,00024
50785	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПЕРИЛ	ТН	0,3	0,144
025-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,576
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	23,37984
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00576
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01728
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01417
51656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,5552
ПОЛЫ				
011-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		2,88
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	113,7888
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	26,1216
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	3,6576
09219	ВОДА	М3	3,5	10,08
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	5,8752
011-01-037-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		2,88
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	135,5328
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,0368
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	1,4976
31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,144
32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	293,76

Е23-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,72
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	4,7952
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,9576
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,4472
02009	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0216
20040	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,04
20041	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,04
20042	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	28,8
20043	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,52
30795	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,936
35291	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИННОЙ 35 ММ	ШТ	263	189,36
40346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	72,72
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
Е23-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2		4,95
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,945	128,42775
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,099
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,396
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,835	4,13325
09219	ВОДА	М3	0,315	1,55925
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,485	2,40075
Е23-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		4,95
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	212,355
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,099
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,7425
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,31185
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,25245
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,158
Е23-02-019-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2		0,45
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,42	21,339
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,045	0,02025
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,063
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,48	0,666
09219	ВОДА	М3	0,56	0,252
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,859	0,38655
Е23-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,45
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	19,305
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,009
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0675
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02835
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,02295
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,378
ОКОННЫХ РЕШЕТКИ				
Е28-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОКОННЫХ РЕШЕТКИ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,864
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	78,624
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,2592
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,9504
01567	ПРЕСС - НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,84	0,72576

82816	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	23,5872
82518	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,432
82577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,864
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	2,2464
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,01858
45877	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,432
808-43-001-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОКОННЫХ РЕШЕТКИ	1 Т КОНСТРУКЦИ ИЙ		0,864
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,96	19,83744
80747	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,18144
80523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,57	1,35648
82509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,25056
82577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,36	2,90304
38322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,009	0,00778
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3	2,592
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,007	0,00605
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,0432
45877	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,9	0,7776
58781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,864
825-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,28
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	11,3652
80522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0028
82499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0084
33866	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00689
33656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,756
КРЫЛЬЦО ПАНДУС				
808-01-001-16	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15	100 М3		0,045
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	220,66	9,9297
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	28,78	1,2951
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01215
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,71	0,48195
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	26,06	1,1727
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,98	0,0441
80573	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,0045
82816	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	4,3	0,1935
82509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,47	0,06615
09219	ВОДА	МЗ	0,73	0,03285
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00009
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,01	0,00045
35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,005	0,00022
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,04	0,0018
45827	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-150	МЗ	101,5	4,5675
51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	3,6	0,162
83502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,03
808-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,01
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	2,1582
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,0015
82509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,0021

	ПОЛОСА СТАЛЬНАЯ 100Х5 ММ	ТН	П	0,0048
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д 60Х3ММ	ТН	П	0,0053
030-05-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК БЕТОННЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,063
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	7,54614
00122	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,02268
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	0,1449
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,01764
00001	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,09828
000100	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,00315
00219	ВОДА	М3	0,1	0,0063
30747	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	6,426
31202	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	28,35
030-05-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,063
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	2,48913
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	0,57141
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	0,08001
00219	ВОДА	М3	3,5	0,2205
00034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,12852
030-05-067-4	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,054
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,9	1,5606
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00162
00219	ВОДА	М3	0,5	0,027
34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ Л/Ц-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,07	0,00378
030-05-016-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБЫ	100 М		0,134
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	5,561
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,05092
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	5,8	0,7772
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21	0,29614
00210	ВОДА	М3	0,1	0,0134
34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,15	0,0201
35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,02	0,00268
30650	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	ТН	2,09	0,28006
030-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,051
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	2,07009
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00051
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00153
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00125
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1377
КОЗЫРЬЕК				
030-03-014-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,119
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	7,53032
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,01428

80353	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,0119
82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,02261
82577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,17374
80322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,0025
34042	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,1428
82318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,00005
40877	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,04284
80756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0002	0,00002
	УГОЛОК 50X5 ММ	ТН	П	0,077
	УГОЛОК 40X4 ММ	ТН	П	0,026
80845-802-4	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0119
80001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,08	0,75065
80347	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5	0,01785
80323	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	58,58	0,6971
82346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	6	0,0714
82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00036
82312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,083	0,00099
40897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37	0,0044
80240-810-01	УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ	100 М2		0,02
80001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	2,255
80648	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,004
82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0014
80485	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00008
82522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00024
81752	ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ	М2	П	2
80243-804-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,045
80001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,73385
80521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,10845
80648	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,0225
80762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,01305
82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,018
820818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	29,025
820819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	3,645
	ПРОФНАСТИЛ	М2	П	4,5
825-04-830-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,068
80001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	2,76012
81522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00068
82499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00204
81066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00167
81656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1836

025-03-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	11,4684
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	0,5538
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	1,587
02067	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	2,952
00625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	72
025-03-091-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	12,246
00031	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,2616
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	0,708
01047	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0096
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,0276
02009	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	1,296
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,0366
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,0186
02075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	4,8
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	144
29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	12
34041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,03066
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,075
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,00684
	АЛЮПАН	М2	П	6
НАРУЖНЫЙ ОТДЕЛКА				
025-02-019-3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫЙ СТЕН	100 М2		5,244
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,945	136,05558
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,10488
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,41952
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,835	4,37874
00219	ВОДА	М3	0,315	1,65186
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,485	2,54334
025-04-012-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		5,244
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,39	75,46116
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,24	1,25856
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,62928
20053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,059	0,3094
21430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,07866
21708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,012	0,06293
34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,05244

JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

STATET POMIЩЕНИЕ

ИЗБАВЛЕНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL
BINOSINI QURILISH ISHLARI

Обозначение (код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2542,746	18676,41	47489366,82
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,24948	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					47489366,82
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,06372	72437,00	149489,6856
00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,5232	1650,00	863,28
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48195	1081,00	520,98795
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	14,7841	655,00	9683,5855
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,7405	890,00	2439,045
00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1467	82994,00	12175,2198
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,7498	58500,00	43863,3
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2257	95000,00	116441,5
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09876	150368,00	14850,34368
00860	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	17,9626	0,00	0
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,35645	566,00	201,7507
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0549	1000,00	54,9
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,418	49500,00	70191
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	6,74999	5642,00	38083,44358
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	3,174	1000,00	3174
01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,0045	1000,00	4,5
01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	1,5159	1000,00	1515,9
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	4,59089	15000,00	68863,35
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,9359	5800,00	5428,22
02309	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,592	1000,00	2592
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,1428	4200,00	599,76
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,90019	58742,00	52878,96098
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,90013	58742,00	52875,43646
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,38468	1000,00	384,68
02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	5,904	2500,00	14760

02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,6	1000,00	9600
02872	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,576	72437,00	41723,712
02822	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,267	5642,00	18432,414
02826	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,842	1000,00	13842
02821	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,24172	15000,00	33625,8
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					779158,7753
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
028818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	58,05	150,00	8707,5
028819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	7,29	150,00	1093,5
02882	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,099	10696652,00	1058968,548
028880	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,07185	4500000,00	323325
028210	ВОДА	М3	0,0128	760,00	9,728
028219	ВОДА	М3	11,43069	760,00	8687,3244
02861	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	67	141667	9491689
02860	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	288	150,00	43200
02861	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	24	2200,00	52800
02822	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,005	11600000,00	58000
028425	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00016	8200000,00	1312
028407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00009	8200000,00	738
028625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	144	450,00	64800
028652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,00045	585600,00	263,52
028741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	146,574	41000,00	6009534
028853	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,08763	10700000,00	937641
028854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,18429	7220000,00	1330573,8
028866	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0045	20604000,00	92718
028882	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ- СТАНДАРТ»	КГ	646,65	920,00	594918
028430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,02228	28000000,00	623840
028656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,4941	10000,00	4941
028708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,01782	900000,00	16038
028709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,14815	900000,00	133335
028222	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00048	8008696,00	3844,17408
04035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01485	10500000,00	155925
04041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,34692	3350,00	1162,182
04501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЛПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	0,00861	450500,00	3878,805
04552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,0192	450500,00	8649,6
05310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00033	8847261,00	2919,59613
05312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00198	8847261,00	17517,57678

0103	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00256	8847261,00	22648,98816
0104	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,15	8847,00	1327,05
0105	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,3604	5700,00	13454,28
0106	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,0018	3200000,00	5760
0107	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,0067	3350000,00	22445
0108	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,0978	3200000,00	312960
0109	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	48,48	8500,00	412080
0110	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,00881	8500,00	74,885
0111	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	М3	9,9756	334550,03	3337337,279
0112	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-150	М3	4,5675	348981,49	1593972,956
0113	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	5,412	440475,13	2383851,404
0114	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,66497	1050000,00	2798218,5
0115	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,0502	45000,00	92259
0116	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	8,313	33470,00	278236,11
0117	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,09936	3350,00	332,856
0118	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	ТН	0,26752	10000000	2675200
0119	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00005	10000000	500
0120	ВОДА	М3	2,412	760,00	1833,12
0121	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,15	455665,16	1435345,254
0122	ПЛИТЫ ИЗ ГРАНИТ	М2	90	141667,00	12750030
0123	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,0063	8500000,00	53550
0124	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	ТН	0,00864	4200000,00	36288
0125	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ, МАРКИ А	ТН	0,0864	5200000	449280
0126	КАРБОРУНД	КГ	36,432	1200,00	43718,4
0127	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	М3	0,03096	3100000,00	95976
0128	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООПУРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00405	750500,00	3039,525
0129	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,072	2100,00	151,2
0130	УГОЛОК 50X3 ММ	ТН	0,154	8500000	1309000
0131	УГОЛОК 40X4 ММ	ТН	0,052	8500000	442000
0132	АРМАТУРА Д 16 ММ	ТН	0,032	8869565	283826,08
0133	ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	4	60325	241300
0134	ПРОФНАСТИЛ	М2	9	82000	738000
0135	АЛЮПАН	М2	12	151000	1812000
0136	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,162	30000,00	4860
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					54701885,74

ОБЪЕКТ : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Коды когорта контрактов и иных ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
ПОЛЫ				
020-40-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		1,63
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	12,551
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,3379
0020	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1467
0000	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТ/ 5 МЗ/МИН)	МАШ-ЧАС	0,46	0,7498
0100	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,5159
0019	ВОДА	МЗ	0,22	0,3586
0025	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	8,313
020-40-004-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 60 ММ	100 М2		1,63
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	49,389
0000	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	11,02	17,9626
0019	ВОДА	МЗ	0,5	0,815
0014	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,06	0,0978
0024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	МЗ	6,12	9,9756
020-40-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		1,63
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	64,4013
0004	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	14,7841
0152	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	2,0701
0019	ВОДА	МЗ	3,5	5,705
0024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	3,3252
020-40-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,21
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	144,9338
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,4356
0152	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	2,783
0200	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,3388
0002	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	1,8876
00030	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0605
0019	ВОДА	МЗ	0,1	0,121
0014	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	123,42
0102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	544,5
020-40-031-09	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ	100 М2		0,67
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	492,84	330,2028
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,32	0,8844
0152	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,7772
0200	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,2412
0019	ВОДА	МЗ	3,85	2,5795
00061	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	100	67

3005	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0067
4054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	3	2,01
4049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,0502
4048-429-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,48
4001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	11,328
4209	АВТОМОБИЛЬ-БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0288
4054	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	48,48
4054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,0768
4054-001-3	ОБЛИЦОВКА ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ	100 М2		0,9
4001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1672,4	1505,16
4012	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,576
4022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,63	3,267
4026	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,38	13,842
4019	ВОДА	М3	2,68	2,412
4054	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,5	3,15
4700	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕННЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10ММ	М2	100	90
4021	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,007	0,0063
4028	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	ТН	0,0096	0,00864
4026	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ, МАРКИ А	ТН	0,096	0,0864
4026	КАРБОРУНД	КГ	40,48	36,432
4026	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	М3	0,0344	0,03096
4001	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0045	0,00405
4001	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,08	0,072
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
4054-003	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2		2,6
4001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,945	67,457
4012	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,032
4022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,208
4024	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,835	2,171
4019	ВОДА	М3	0,315	0,819
4026	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,485	1,261
4054-003	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,6
4001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	68,64
4012	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,032
4009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,24
4024	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,1008
4026	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0816
4026	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,344
4054-004	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2		1,21
4001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,55	38,1755
4012	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,025	0,03025
4022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1089
4024	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,975	1,17975
4019	ВОДА	М3	0,37	0,4477
4026	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,565	0,68365
4054-004	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,21

2042	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	23,154
2043	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	102,15
2044	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,123
2045	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,9	3,5547
2046	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00369
2047	ВОДА	М3	0,5	0,0615
2048	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ Л/Ц-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,07	0,00861
2049	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100 М		0,128
2050	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	5,312
2051	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,04864
2052	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	5,8	0,7424
2053	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21	0,28288
2054	ВОДА	М3	0,1	0,0128
2055	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,15	0,0192
2056	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,02	0,00256
2057	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	ТН	2,09	0,26752
2058	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,047
2059	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	1,90773
2060	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00047
2061	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00141
2062	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ М4-011	ТН	0,0246	0,00116
2063	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1269
КОЗЫРЬЕК 2 ШТ				
2064	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА С КРЕПЛЕНИЕМ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ ЗДАНИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,238
2065	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	15,06064
2066	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,01	0,95438
2067	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,02856
2068	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,0238
2069	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,04522
2070	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,34748
2071	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,005
2072	БЕКСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,2856
2073	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,0001
2074	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,08568
2075	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0002	0,00005
	УГОЛОК 50x5 ММ	ТН	П	0,154
	УГОЛОК 40x4 ММ	ТН	П	0,052
	АРМАТУРА Д 16 ММ	ТН	П	0,032
2076	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0238
2077	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,08	1,5013
2078	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5	0,0357

0233	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	58,58	1,3942
0234	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	6	0,1428
0239	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00071
02312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,083	0,00198
04897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37	0,00881
023-45-410-01	УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,04
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	4,51
00008	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,008
0239	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0028
00405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,004	0,00016
02022	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00048
02732	ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	П	4
023-45-304-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,09
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	3,4677
00001	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,2169
00008	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,045
00702	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,0261
0239	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,036
00008	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	58,05
00008	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	7,29
	ПРОФНАСТИЛ	М2	П	9
023-44-438-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,136
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	5,52024
00001	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00136
0239	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00408
00008	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00335
00008	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,3672
023-45-400-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,12
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	22,9368
00001	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,1076
00003	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	3,174
00007	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	5,904
00001	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	144
023-45-495-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,12
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	24,492

8021	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,5232
8021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	1,416
8024	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0192
8022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,0552
8029	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	2,592
8026	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,0732
8027	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,0372
8025	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	9,6
2016	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	288
2018	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	24
3041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,06132
3044	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,15
	АЛЮПАН	М2	П	12
4087	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,01368

Be

4810	ТРУБОПРОВОДЫ Д 32 ММ ТОЛ 2,8 ММ	М	127	31455	3994785
	ВЕНТИЛЕЙ Д 25 ММ СТАЛЬНЫХ	ШТ	12	41862	502344
	ВЕНТИЛЕЙ Д 32 ММ СТАЛЬНЫХ	ШТ	6	41660	249960
	ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ Д 15 ММ	ШТ	1	26285	26285
	КЛАПН ОБРАТНЫЙ П/П Д 25 ММ	ШТ	2	13000	26000
	МУФТА КОМБИРОВ Д 40 ММ АМЕРИКАНКА	ШТ	4	43589	174356
	МУФТА КОМБИРОВ Д 25 ММ	ШТ	4	18961	75844
	МУФТА КОМБИРОВ Д 20 ММ	ШТ	1	9162	9162
	ФИЛТР СЕТЧАТЫЙ	ШТ	2	35500	71000
	КРАНИК П/П 40 ММ	ШТ	1	14500	14500
4825	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00144	15500000,00	22320
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					19188527,52
ОБОРУДОВАНИЕ					
	НАСОС ЦЕРКУЛЯЦИОННЫХ ЕПА	КОМПЛЕКТ	1	920000	920000
	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ 30 КВТ Г+Т	КОМПЛЕКТ	3	10315400	30946200
	ИТОГО				31866200

[Handwritten signature]

LOKAL-RESURS QAYDNOMASI

ОБЪЕКТ : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

№ п/п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
1001	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 КВТ Г+Т	1 КОТЕЛ		3
1002	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	174,63
1003	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	2,07
1004	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	1,8
1005	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2,01	6,03
1006	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	5,61
1007	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00012
1008	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00414
1009	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	18
1010	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00884	0,02652
1011	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ, 30 КВТ Г+Т	КОМПЛЕКТ	1	3
1012	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,3 М3	1 БАК		3
1013	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	12,09
1014	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	1,2
1015	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,33
1016	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,3 М3	ШТ	1	3
1017	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНОВЫХ ТИПА АКФА	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		0,32028
1018	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	21,01037
1019	ПРЕДПРИЯТИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,06726
1020	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09	0,02883
1021	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,19	0,38113
1022	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,25622
1023	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,59252
1024	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	14,15638
1025	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫХ ТИПА АКФА	СЕКЦИЯ	П	204
1026	ГРУППЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00144
1027	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕРКУЛЯЦИОННЫХ	1 НАСОС		1
1028	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17
1029	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,05
1030	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	0,52
1031	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,03

	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0022
	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00039
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00127
	НАСОС ЦЕРКУЛЯЦИОННЫХ ЕПА	КОМПЛЕКТ	1	1
	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,27
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	41,8719
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,4445
	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	1,4605
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00022
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00017
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,35687
	ТРУБОПРОВОДЫ Д 32 ММ ТОЛ 2,8 ММ	М	100	127
	ВЕНТИЛЕЙ Д 25 ММ СТАЛЬНЫХ	ШТ	П	12
	ВЕНТИЛЕЙ Д 32 ММ СТАЛЬНЫХ	ШТ	П	6
	ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ЗАПОРНЫЙ Д 13 ММ	ШТ	П	1
	КЛАПН ОБРАТНЫЙ П/П Д 25 ММ	ШТ	П	2
	МУФТА КОМБИРОВ Д 40 ММ АМЕРИКАНКА	ШТ	П	4
	МУФТА КОМБИРОВ Д 25 ММ	ШТ	П	4
	МУФТА КОМБИРОВ Д 20 ММ	ШТ	П	1
	ФИЛТР СЕТЧАТЫЙ	ШТ	П	2
	КРАНИК П/П 40 ММ	ШТ	П	1
	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,2
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	29,928
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,624
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38,5 ММ	ТН	0,00059	0,00012
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 25 ММ ТОЛ 4,2 ММ	М	92,9	18,58

JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

KANALIZACIYA I SANUZEL

OB'YEKTI : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL
BINOSINI QURILISH ISHLARI

№	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
3		4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,0022	18676,41	1923711,318
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					1923711,318
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	3,8628	1620,00	6257,736
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	890,00	142,4
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,259	5642,00	1461,278
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4565	58742,00	26815,723
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					34677,137
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,2	1500,00	4800
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00024	8520000,00	2044,8
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00074	11600000,00	8584
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ ТОЛ 2,2 ММ	М	10,978	9072	99592,416
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ ТОЛ 3,2 ММ	М	22,954	33696	773457,984
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 50 ММ ХВС ТОЛ 4,6 ММ ХВС	М	17,028	22025	375041,7
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 25 ММ ХВС ТОЛ 2,3 ММ ХВС	М	16,722	4581	76603,482
	РАКОВИН	КОМПЛЕКТ	5	510000	2550000
	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	3	843271	2529813
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00036	15500000,00	5580
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					6425517,382
ОБОРУДОВАНИЕ					
	АРЕСТОН 100 Л	КОМПЛЕКТ	2	1200000	2400000

LOKAL-RESURS QAYDNOMASI

Канализация и сан узел

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Код ресурса по классификации и наименованию	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
02-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,23
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	14,168
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0506
03040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00061
03048	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ ТОЛ3,2 ММ	М	99,8	22,954
02-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,11
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	7,0664
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0121
03040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00013
03048	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ ТОЛ2,2 ММ	М	99,8	10,978
02-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,18
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	25,4736
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,4012
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,0612
03041	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00072	0,00013
03066	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 50 ММ ХВС ТОЛ 4,6 ММ ХВС	М	94,6	17,028
02-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,18
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	26,9352
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,4616
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0396
03041	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00011
03066	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 25 ММ ХВС ТОЛ 2,3 ММ ХВС	М	92,9	16,722
027-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ АРЕСТОН 100 Л	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,2
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	17,472
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,128
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,106
44422	АРЕСТОН 100 Л	КОМПЛЕКТ	10	2
027-01-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,99	4,495
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,1
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,035

0208	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,07
0403	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
0407	РАКОВИН	КОМПЛЕКТ	10	5
0501	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00035
0504-013-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,3
0601	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	7,392
0602	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,06
0603	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,096
0208	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,117
0403	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2
0407	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	10	3
0501	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00001

Handwritten signature

JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

РЕЗЮМЕ

НАЗНАЧЕНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Код ресурса	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	681,571	18676,41	12729299,44
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					12729299,44
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
00004	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	150368,00	1503,68
00008	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	98,8242	1000,00	98824,2
00014	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,532	1256,00	668,192
00020	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,33	79806,00	26335,98
00025	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	1000,00	230
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					127562,052
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
00001	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	8520000,00	255,6
00004	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	15000,00	600
00005	ДЮБЕЛИ	КГ	28,836	8520,00	245682,72
00009	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	20,826	8200,00	170773,2
00004	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,955	11600,00	22678
00007	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,6	3500,00	23100
00004	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,16209	565100,00	91597,059
00007	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,04005	8008696,00	320748,2748
00007	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,208	8847,00	1840,176
00008	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	61,2	2200,00	134640
00008	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	448,56	2300	1031688
00000	КРЮК	ШТ	48,96	2000,00	97920
00002	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	2000,00	248
00007	ТРУБКА ХВТ	КГ	13,2966	2000,00	26593,2
	ПРОВОДА МАРКИ ППВ 5Х4 ММ	М	60	5160	309600
	ПРОВОДА МАРКИ АПВ 2Х2,5 ММ	М	1400	1010	1414000
	ПРОВОДА МАРКИ 3Х2,5 ММ	М	82	7020	575640
	ПРОВОДА ППВ 3Х1,5 ММ	М	60	4560	273600
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	31	44696	1385576
	РОЗЕТКА	ШТ	29	14087	408523
	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24 ВТ	ШТ	48	62609	3005232
	ПРОЖЕКТОР ЛЕД 100 ВТ	ШТ	4	339333	1357332
00007	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1578	15000,00	2367
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					10900234,23
ОБОРУДОВАНИЕ					
	ЩИТКИ	ШТ	1	400280	400280

	СЧЕТЧИКИ АСКУЭ	ШТ	1	3504348	3504348
	СОЛНИЧНЫЕ ПАНЕЛИ ДВУХСТОРОН	ШТ	3	2324348	6973044
	ИТОГО				10877672

10877672

LOKAL-RESURS QAYDNOMASI

ПОСВЕЩЕНИЕ

ОБОРУДОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Коды измерений работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		
		на единицу измерения	по проектным данным	
2	3	4	5	6
204-45-094-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77
0210	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
0273	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23
0304	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
0312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	0,124
0317	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016	0,016
	ЩИТКИ	ШТ	П	1
204-45-096-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,87	0,87
0274	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
0210	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
0320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	0,00003
	СЧЕТЧИКИ	ШТ	П	1
204-45-463-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 5X4 ММ	100 М		0,6
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	22,2
0140	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	3,126
0312	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,08
0319	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,78
0304	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,006
0214	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0015
0308	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	16,8
0317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,498
	ПРОВОДА МАРКИ ППВ 5X4 ММ	М	П	60
204-45-463-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ АПВ 2X2,5 ММ	100 М		14
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	518
0140	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	72,94
0312	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	25,2
0319	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	18,2
0304	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,14
0214	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,035
0308	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	392
0317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	11,62
	ПРОВОДА МАРКИ АПВ 2X2,5 ММ	М	П	1400

	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,83	0,1132
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52
	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	6,6
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208
	ПРОЖЕКТОР ЛЕД 100 Вт	ШТ	П	4
	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,02
ОБОРУДОВАНИЕ				
	СОЛНЧНЫЕ ПАНЕЛЕЙ (ДВУХСТОРОН)	ШТ		3

R

МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОВ ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ ПРОДОЛГОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,119
ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОУГЛЕЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0119
УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,02
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПРОФИЛЕСТАЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОИДИВНОГО ПРОФИЛЕЙ С ПОКРЫТИЕМ, ВО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЕ	100 М2 КРОВЛИ	0,045
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 мм В Т.Д., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,068
РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «СТАЛЬ-АЛЮМИНИЙ»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,06
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ СТАЛЬНОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,06
ЦЕЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВЕРХНИХ СТЕН	100 М2	5,244
ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	5,244
ВСТРЕЧНЫЕ СТЕНЫ ПОМЕЩЕНИЯ		
УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАБЕН	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ 4 см	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ 2 см	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ СМЕСЕЙ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В УСТРОИТЕЛЬНЫХ КОМНАТАХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,21
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СТЯЖКИ С ПЛИТ	100 М2	0,67
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ БЕТОНА С ПЕРИМЕТРАМИ	100 М	0,48
ОБЛИЦОВКА ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПЕРИМЕТРАМИ	100 М2	0,9
ЦЕЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ: ТЯЖЕЛЫХ ТЯЖЕЛЫХ ДО 5 мм: СТЕН	100 М2	2,6
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ВЕТХАСТРОМ И ПЕРИМЕТРАМ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ	100 М2	1,6
ЦЕЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ: ТЯЖЕЛЫХ ТЯЖЕЛЫХ ДО 5 мм: ПОТОЛКОВ	100 М2	1,21
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ВЕТХАСТРОМ И ПЕРИМЕТРАМ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ	100 М2	1,21
ЦЕЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОДОНЕСУЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ: ТЯЖЕЛЫХ ТЯЖЕЛЫХ ДО 5 мм: СТЕН	100 М2	1,4852
ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,4852
УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО БЕТОННОГО ПОТОЛКА ИЗ БЕТОНА	100 М3	0,045
ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА СТАЛЬНАЯ С ПЕРИМЕТРАМИ ДИАМЕТРОМ 5 мм	ТН	0,099
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ СМЕСЕЙ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В УСТРОИТЕЛЬНЫХ КОМНАТАХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,227
ЖЕЛЕЗНЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,123
УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПРОФИЛЕСТАЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОИДИВНОГО ПРОФИЛЕЙ С ПОКРЫТИЕМ, ВО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЕ	100 М	0,128
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 мм В Т.Д., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,047
МОНТАЖ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПРОФИЛЕСТАЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОИДИВНОГО ПРОФИЛЕЙ С ПОКРЫТИЕМ, ВО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЕ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,238
ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОУГЛЕЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0238
УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2	0,04

СТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА РАПЕШНЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТНЕМ, ГО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,09
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,136
МОНТАЖ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,12
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА БАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,12
ОТОПЛЕНИЕ		
УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 КВТ Г+Т	1 КОТЕЛ	3
УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,3 М3	1 БАК	3
УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИННВЫХ ТИПА АКФА	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,32028
УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕРКУЛЯЦИОННЫХ	1 НАСОС	1
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,27
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2
ВОДОПРОВОД КАНАЛИЗАЦИЯ И САН УЗЕЛ		
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,23
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,11
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18
УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ АРЕСТОН 100 Д	10 КОМПЛЕКТОВ	0,2
УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТОВ	0,5
УСТАНОВКА УНИТАЗОВ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,3
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 5X4 ММ	100 М	0,6
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ АПВ 2X2,5 ММ	100 М	14
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 3X2,5 ММ	100 М	0,82
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 3X1,5 ММ	100 М	0,6
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,31
РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,29
СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ ЛЕД 24 ВТ	100 ШТ	0,48
МОНТАЖ ПРОЖЕКТОР ЛЕД 100 ВТ	100 ШТ	0,04

Баш мекангис Митроф Т. Мухаммедов

JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

КОНТЕНТ ОБЪЕКТА : ANGOR TUMAN XALQ TA'LIM BO'LIMIGA QARASHLI 27-SONLI MAKTAB XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

Номер ресурса	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	293,70027	18676,41	5485266,66
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					5485266,66
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,624	1620,00	2630,88
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,06726	890,00	59,8614
	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,14883	150368,00	323115,2694
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,38113	5642,00	2150,33546
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	3,25622	3080,00	10029,1576
	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	6,55	5800,00	37990
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	7,05102	58742,00	414191,0168
	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,4605	1000,00	1460,5
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					791627,0207
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	8520000,00	18744
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00012	8520000,00	1022,4
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	10000000,00	1200
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00022	8008696,00	1761,91312
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00017	7500000,00	1275
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35687	3350,00	1195,5145
	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00453	8847261,00	40078,09233
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛИН Д 25 ММ ТОЛ 4,2 ММ	М	18,58	8690	161460,2
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	20	22400	448000
	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,3 М3	ШТ	3	65000	195000
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,02779	11600000,00	322364
	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	14,15638	80000,00	1132510,4
	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНОВЫХ ТИПА АКФА	СЕКЦИЯ	204	57340	11697360