



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Turon" bank Tel-Fax: (3761-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: sunkonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holiati: ijolbyi

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 mabtag' 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 manbal - Budget mablag'lari

Bosh pudratchi – erkin tanlov savdo natijalariga ko'ra aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 72652

1. Loyihalash uchun asos

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

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

ШНК 4.01.16-09 sonli ShNQ talablariga asosan ishlangan smeta xujjalari

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Komissiya a'zolari tomonidan bino qurilishi tugallanishing bajariladigan ishlari ro'yxati tuzilib smeta xujjalari ishlab chiqildi, shu ishlardan asosiylari:

sportzal

- "Sendvich" panellardan top yopmasimi o'matish,
- rezin relin polini to'shash,
- ichki va tashqi devorlarni pardozlash,
- derazalarga panjara o'matish,
- klyuso va pandus qurish.

yordamchi bino

- polni sopol piltkalar bilan qoplash,

- ichki va tashqi devorlarni pardozlash;
- knyiso 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. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandisilik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida huqiqatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

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

- oblisovka ishlari element normasi to'g'rilandi.

6.3.Ta'mirlash ishlari qiymati hisobi.

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

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

Kamayishga ayrim ish xajimlariga va qurilish materiallarining narxiga aniqlik kintilganligi 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 nazorot o'ichovi natijalarini asosida pudrat shartnomasining smeta qiymatidan chiqmagan xolda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdirm etilgan xujjalarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishilab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan "Sunxonaryo viloyatining Angor tumani xalq bo'limiga qarashli 27-sonli maktab xududida sportsal qurilishi" ishchi loyikasi bo'yicha qiymatini kelgisida 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

uyurtmachi

Termizme`morloyiha» MCHJ
ixbari:

oyiha bosh muxandisi:



G.Berdikulova

Z. ATAULOV

Termiz sh. - 2022 y.

TUSHUNTIRISH XAT

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

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

Resurs qaydnomalar tuzilishda Uzbekiston Respublikasida qurilish ishlab chikarishda SHMQ, QMQ smeta ne'erlari hujjatlari va material-texnik resurslar joriy narhlari Katalogi ishlatalgan.

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

QURILISH QIYMATINI ANIKLASH

Qurilish qiymati Vazirlar Maxkamasining 2003 y. 11 iyuldagagi 261-sonli «Markazlashgan capital kuyilmalar asobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda kelishilgan joriy narhlarga utish» qarori hamda Vazirlar Maxkamasining 2004 y. 12 maydagagi 226-sonli qarori uzgarishlari asosida bajarilgan.

Joriy narhlarda boshlangich narxi quyidagi formula asosida bajariladi:

$$\Pi = (C_{3n} + C_{3m} + C_m + Z_0 + C_{Tp} + \Pi_n + \Pi_z + C_p) \times K_p, \text{ shunda:}$$

- Social sugurta kushilgan holda ish haki harajatlari;
- mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari;
- qurilish materiallar, konstruksiya va maxsulotlarga harajatlar;
- transport harajatlari;
- pudratchilarning boshka harajatlari;
- buyurtmachilarning boshka harajatlari;
- uskunalarga harajatlar;
- obqeeklar qurilishi sugurtasi harajatlari;
- tavakalchillik harajatlari;

I.Ishchilar maoshlari hisoboti;

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

$$Созн = Траб x Сч x Кс,$$

shunda:

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

- hisobidagi ish haki hisoblash formulasi:

$$Сч = Змс: \Phi,$$

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

II. Moshina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari.

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

$$С_М = \bar{С}_М \times \bar{Ц}_{пр,з}$$

где:

$\bar{С}_М$ – mashina va mexanizmlardan foydalanish hajmi, soat hisobida;

$\bar{Ц}_{пр}$ – mashina va mexanizmlardan foydalanish uchun joriy narhlari, sjat/sum hisobida;

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

III. Qurilish materiallar, konstruksiya va maxsulotlarni harid kilish harajatlar

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

$$\bar{С}_М = \bar{С}_М1 + \bar{С}_М2 + \bar{С}_М3 + \dots + \bar{С}_Мn, \text{ shundan:}$$

$\bar{С}_М1, \bar{С}_М2, \bar{С}_М3, \bar{С}_Мn$ – qurilish materiallar, konstruksiya va maxsulotlarni narxi

$$\bar{С}_Мn = N \times \bar{Ц}_{пр},$$

Shunda:

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

$\bar{Ц}_{пр}$ – qurilish materiallar, konstruksiya 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, konstruksiya va maxsulotlarni narxi «Joriy narxlari Katalogi» asosida 5% transport va amborda saklash harajatlari bilan birga olinadi.

IV. Pudratchi boshka harajatlari.

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

V. Buyurtmachi boshka harajatlari.

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

O'yektning boshlangich narxi buyurtmachiga tavsiya kilinadi, va ishlarni bajarishga shartnomaga tuzish uchun sibula olmaydi. 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 XUDUDIDA SPORT ZAL BINOSINI QURILISH ISHLARI

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	46588,48
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	98205,160
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3967,982
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	246907,169
5	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	395668,787
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	61228,687
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	456897,474
8	НДС 15 %	68534,621
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС	525432,095
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	4568,975
11	ВСЕГО К ОПЛАТЕ	530001,070

ЗАКАЗЧИК



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



НАЧИСЛЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПОДАЧА ОДНОИЧИСЛЕННЫХ ВЫВОДОВ АКТИВОВЫХ РЕСУРСОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

№	Наименование счета	З/ПЛАТА	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	ВОДОПРОВОДКАНАЛИЗАЦИЯ 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	TRANSPORTNIE RASХODY 5% OBORUDOVANIE 2%			11757,484	1444,604	11757,484
8	СКЛАДСКИЙ 1,5%					
9	ИТОГО	98205,160	3967,982	246907,169	46588,476	395668,737

Выполнила

ПРОВЕРИЛ

JAMLANMA-RESURS QAYD NOMASI

ГЗАЛ

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

Обоснование (Наз. ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	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 - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ	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 4,8Х35	ШТ	29,025	150,00	4353,75
030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	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 3,0Х40 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 НЕГАШЕННАЯ 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 6Х30 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 ГОРЯЧЕКАТАННАЯ 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	ШТ	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	ШТ	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 ЛЕСТИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТИЧНЫЕ 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	TH	0,00002	10000000,00	200
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	TH	0,864	10000000,00	8640000
50785	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПЕРИЛ	TH	0,144	10000000,00	1440000
51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	0,162	30000,00	4860
	ПОЛОСА СТАЛЬНАЯ 100Х5 ММ	TH	0,0048	8500000	40800
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д 60Х3ММ	TH	0,0053	10000000	53000
	УГОЛОК 50Х5 ММ	TH	0,077	8500000	654500
	УГОЛОК 40Х4 ММ	TH	0,026	8500000	221000
	АЛЮПАН	M2	49	151000	7399000
	ПРОФНАСТИЛ	M2	4,5	82000	369000
	СЕНДВИЧ ПАНЕЛЕЙ	M2	302,08	248870	75178649,6
	ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ	M2	2	60325	120650
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	M2	20,6822	30000,00	620466
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					143933519,9

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

Шифр номера нормативов и типов ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его массы, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
КРОВЛЯ				
339-04-002-3	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
00752	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 ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00013	0,00039
33816	ШВЕДЛЛЕРЫ 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
332-01-008-03	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
338-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ 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
335-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОС ТИ 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

III-41-491-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ 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
00147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0688
00522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,1978
02299	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
III-41-012-01	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
III-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
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,5552
ПОЛЫ				
III-41-011-01	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
III-41-037-01	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

ЕИ3-41-440-03	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
01147	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,4472
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0216
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,04
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,04
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	28,8
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,52
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	189,36
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	189,36
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	72,72
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
ЕИ3-42-019-3	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
00521	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,099
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,396
02914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,835	4,13325
09219	ВОДА	М3	0,315	1,55925
45836	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,485	2,40075
ЕИ3-42-005-3	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
ЕИ3-42-019-5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100 М2		0,45
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,42	21,339
00521	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,045	0,02025
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,063
02914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,48	0,666
09219	ВОДА	М3	0,56	0,252
45836	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,859	0,38655
ЕИ3-42-005-3	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 РЕШЁТКИ				
ЕИ3-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОКОННЫХ РЕШЁТКИ	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

42674	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	23,5872
62519	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,432
62577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,864
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	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
339-03-001-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОКОННЫХ РЕШЕТКИ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,864
99992	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,96	19,83744
62547	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,18144
62523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,57	1,35648
62509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,25056
62577	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	М3	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
339-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,28
99992	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	11,3652
62522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0028
62499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0084
33966	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00689
33656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,756

КРЫЛЬЦО ПАНДУС

336-01-001-16	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ БЕТОНА КЛАССА В15	100 М3		0,045
99992	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	220,66	9,9297
99993	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	28,78	1,2951
99112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01215
99403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,71	0,48195
99638	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	26,06	1,1727
99762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,98	0,0441
99571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,0045
62016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	4,3	0,1935
62509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,47	0,06615
99219	ВОДА	М3	0,73	0,03285
38407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00009
38652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	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	М3	0,04	0,0018
45827	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-150	М3	101,5	4,5675
51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНА 40 ММ	М2	3,6	0,162
62502	ГОРИЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,03
336-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,01
99992	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	2,1582
99762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,0015
62509	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
035-45-427-45	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК БЕТОННЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,063
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	7,54614
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,02268
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	0,1449
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,01764
	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,09828
	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Г	0,05	0,00315
	ВОДА	М3	0,1	0,0063
30747	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНОК, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	6,426
	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	28,35
035-45-411-81	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,063
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	2,48913
	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	0,57141
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	0,08001
	ВОДА	М3	3,5	0,2205
42934	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,12852
336-45-46-4	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,054
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,9	1,5606
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00162
	ВОДА	М3	0,5	0,027
34581	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЧ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,07	0,00378
337-45-416-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБЫ	100 М		0,134
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	5,561
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,05092
	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	5,8	0,7772
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21	0,29614
	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 ЛЕСТИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТИЦЫ	ТН	2,09	0,28006
335-44-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,051
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	2,07009
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00051
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00153
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00125
	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1377

КОЗЫРЬЕК

035-43-014-1	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
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	7,53032
	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,01428

48523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,0119
48524	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,02261
48527	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,17374
38522	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,021	0,0025
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,1428
38528	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00044	0,00005
48527	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,04284
38526	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,0002	0,00002
	УГОЛОК 50Х5 ММ	ТН	П	0,077
	УГОЛОК 40Х4 ММ	ТН	П	0,026
385-45-802-4	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0119
38521	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,08	0,75065
38527	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5	0,01785
48523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	58,58	0,6971
48546	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	6	0,0714
48529	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00036
38522	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,083	0,00099
48527	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37	0,0044
385-45-810-01	УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ	100 М2		0,02
38527	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	2,255
38528	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,004
48529	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0014
38425	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,004	0,00008
38522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00024
38522	ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛЬ	М2	П	2
385-45-804-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,045
38527	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	1,73385
48527	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,0845
38528	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,0225
48522	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,01305
48529	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,018
38528	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	29,025
38529	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	3,645
	ПРОФНАСТИЛ	М2	П	4,5
385-84-830-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,068
38501	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	2,76012
48522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00068
48529	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00204
38566	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00167
38556	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1836

	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		
00040-492-1				0,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	11,4684
00021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	0,5538
00022	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	1,587
00047	СТАНОК ФРЕЖЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	2,952
00075	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	72
	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		
00040-491-1				0,06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	12,246
00021	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,2616
00022	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	0,708
00047	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0096
00022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,0276
00239	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	1,296
00249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,0366
00277	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,0186
00275	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	4,8
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	144
29042	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	12
34041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,03066
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНН 13/45	КГ	1,25	0,075
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,00684
	АЛЮПАН	М2	П	6
	НАРУЖНЫЙ ОТДЕЛКА			
00040-419-3	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
00022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,41952
00914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,835	4,37874
00239	ВОДА	М3	0,315	1,65186
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,485	2,54334
00040-412-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		5,244
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,39	75,46116
00075	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,24	1,25856
00249	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,62928
31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,059	0,3094
31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,07866
31738	ШПАГЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,012	0,06293
34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,05244

8/

JAMLANMA-RESURS QAYDНОMASI

ДРУГИЕ ПОМНИЩЕНИЯ

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

Наименование и/или 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
00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,24948	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					47489366,82
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
00102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,06372	72437,00	149489,6856
00103	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
00501	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
00662	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/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
00800	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
02914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ-ЧАС	4,59089	15000,00	68863,35
03016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,9359	5800,00	5428,22
03099	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	2,592	1000,00	2592
03346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,1428	4200,00	599,76
03499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,90019	58742,00	52878,96098
03509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,90013	58742,00	52875,43646
03577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,38468	1000,00	384,68
03661	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	5,904	2500,00	14760

33075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,6	1000,00	9600
33082	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,576	72437,00	41723,712
33077	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	3,267	5642,00	18432,414
33086	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,842	1000,00	13842
33083	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,24172	15000,00	33625,8

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ: 779158,7753

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

33088	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	58,05	150,00	8707,5
33089	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	7,29	150,00	1093,5
33092	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,099	10696652,00	1058968,548
33090	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,07185	4500000,00	323325
33091	ВОДА	М3	0,0128	760,00	9,728
33092	ВОДА	М3	11,43069	760,00	8687,3244
33093	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	67	141667	9491689
33094	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	288	150,00	43200
33095	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	24	2200,00	52800
33097	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,005	11600000,00	58000
33098	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	ТН	0,00016	8200000,00	1312
33099	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00009	8200000,00	738
33102	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	144	450,00	64800
33102	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,00045	585600,00	263,52
33141	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНОК, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	146,574	41000,00	6009534
34053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,08763	10700000,00	937641
34054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,18429	7220000,00	1330573,8
34066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0045	20604000,00	92718
34102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	646,65	920,00	594918
34150	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,02228	28000000,00	623840
34156	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,4941	10000,00	4941
34170	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,01782	900000,00	16038
34170	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,14815	900000,00	133335
34222	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00048	8008696,00	3844,17408
34235	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01485	10500000,00	155925
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,34692	3350,00	1162,182
34301	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ЛТЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,00861	450500,00	3878,805
34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	ТН	0,0192	450500,00	8649,6
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	ТН	0,00033	8847261,00	2919,59613
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 346	ТН	0,00198	8847261,00	17517,57678

4225	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00256	8847261,00	22648,98816
4226	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,15	8847,00	1327,05
4227	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,3604	5700,00	13454,28
4228	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
4229	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
4230	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
4231	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	48,48	8500,00	412080
4232	ШЛИФКРУГИ	ШГТ	0,00881	8500,00	74,885
4233	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	М3	9,9756	334550,03	3337337,279
4234	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) М-150	М3	4,5675	348981,49	1593972,956
4235	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	5,412	440475,13	2383851,404
4236	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,66497	1050000,00	2798218,5
4237	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,0502	45000,00	92259
4238	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	8,313	33470,00	278236,11
4239	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,09936	3350,00	332,856
4240	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	ТН	0,26752	10000000	2675200
4241	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00005	10000000	500
4242	ВОДА	М3	2,412	760,00	1833,12
4243	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,15	455665,16	1435345,254
4244	ПЛИТЫ ИЗ ГРАНИТА	М2	90	141667,00	12750030
4245	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,0063	8500000,00	53550
4246	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	ТН	0,00864	4200000,00	36288
4247	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ, МАРКИ А	ТН	0,0864	5200000	449280
4248	КАРБОРУНД	КГ	36,432	1200,00	43718,4
4249	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	М3	0,03096	3100000,00	95976
4250	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00405	750500,00	3039,525
4251	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,072	2100,00	151,2
4252	УГОЛОК 50Х5 ММ	ТН	0,154	8500000	1309000
4253	УГОЛОК 40Х4 ММ	ТН	0,052	8500000	442000
4254	АРМАТУРА Д 16 ММ	ТН	0,032	8869565	283826,08
4255	ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	4	60325	241300
4256	ПРОФНАСТИЛ	М2	9	82000	738000
4257	АЛЮПАН	М2	12	151000	1812000
4258	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,162	30000,00	4860

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 54701885,74

83/

СОСТАВ ПОМИЩЕНИЯ

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

Номер инвентаря и характеристика затраты на ресурсы	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				
1001-40-4001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2		1,63
1001-40-4002-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	12,551
1001-40-4002-02	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,5379
1001-40-4002-03	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1467
1001-40-4002-04	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,7498
1001-40-4002-05	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,5159
1001-40-4002-06	ВОДА	М3	0,22	0,3586
1001-40-4002-07	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	8,313
1001-40-4014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 60 ММ	100 М2		1,63
1001-40-4003-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	49,389
1001-40-4003-02	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	11,02	17,9626
1001-40-4003-03	ВОДА	М3	0,5	0,815
1001-40-4003-04	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,06	0,0978
1001-40-4003-05	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100	М3	6,12	9,9756
1001-40-4013-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		1,63
1001-40-4004-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	64,4013
1001-40-4004-02	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	14,7841
1001-40-4004-03	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	2,0701
1001-40-4004-04	ВОДА	М3	3,5	5,705
1001-40-4004-05	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	3,3252
1001-40-4027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,21
1001-40-4005-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	144,9338
1001-40-4005-02	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,4356
1001-40-4005-03	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	2,783
1001-40-4005-04	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,3388
1001-40-4005-05	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	1,8876
1001-40-4005-06	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0605
1001-40-4005-07	ВОДА	М3	0,1	0,121
1001-40-4024-01	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	123,42
1001-40-4006-02	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	544,5
1001-40-4031-09	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ	100 М2		0,67
1001-40-4007-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	492,84	330,2028
1001-40-4007-02	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,32	0,8844
1001-40-4007-03	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,7772
1001-40-4007-04	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,2412
1001-40-4007-05	ВОДА	М3	3,85	2,5795
1001-40-4007-06	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	100	67

4003	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
4003-4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	3	2,01
4004-6	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	2,0502
4004-41-429-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,48
4004-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬ-БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	11,328
4004-2	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	48,48
4004-3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,0768
4004-401-3	ОБЛИЦОВКА ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ	100 М2		0,9
4004-5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	1672,4	1505,16
4004-6	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,576
4004-7	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,63	3,267
4004-8	ВОДА	М3	15,38	13,842
4004-9	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,68	2,412
4004-10	ПЛИТЫ ИЗ МРАМОРА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕНЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10ММ	М2	100	90
4004-11	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,007	0,0063
4004-12	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	ТН	0,0096	0,00864
4004-13	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ, МАРКИ А	ТН	0,096	0,0864
4004-14	КАРБОРУНД	КГ	40,48	36,432
4004-15	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	М3	0,0344	0,03096
4004-16	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0045	0,00405
4004-17	ПОРОШОК ПОЛИРИУЮЩИЙ	КГ	0,08	0,072
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
4004-402-3	СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2		2,6
4004-402-4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	25,945	67,457
4004-402-5	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,052
4004-402-6	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,08	0,208
4004-402-7	ВОДА	М3	0,835	2,171
4004-402-8	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,315	0,819
4004-402-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,6
4004-402-10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	68,64
4004-402-11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,032
4004-402-12	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,15	0,24
4004-402-13	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,063	0,1008
4004-402-14	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,051	0,0816
4004-402-15	СЛЮШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2		1,344
4004-402-16	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	31,55	38,1755
4004-402-17	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,025	0,03025
4004-402-18	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,09	0,1089
4004-402-19	ВОДА	М3	0,975	1,17975
4004-402-20	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,37	0,4477
4004-402-21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,21

20741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНОК, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	M2	102	23,154
20742	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	102,15
20743-2074	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,123
20744	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,9	3,5547
20745	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00369
20746	ВОДА	M3	0,5	0,0615
20747	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	TH	0,07	0,00861
20748-20749	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100 М		0,128
20749	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	5,312
20750	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,04864
20751	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	5,8	0,7424
20752	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21	0,28288
20753	ВОДА	M3	0,1	0,0128
20754	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	TH	0,15	0,0192
20755	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	TH	0,02	0,00256
20756	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТИЦЫ	TH	2,09	0,26752
20757-20758	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,047
20758	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	1,90773
20759	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00047
20760	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00141
20761	ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ М4-011	TH	0,0246	0,00116
20762	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1269

КОЗЫРЬЕК 2 ШТ

20763-20764	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА С КРЕПЛЕНИЕМ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ ЗДАНИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,238
20765	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,28	15,06064
20766	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,01	0,95438
20767	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,12	0,02856
20768	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,1	0,0238
20769	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,04522
20770	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,46	0,34748
20771	ВОЛСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	TH	0,021	0,005
20772	ГАЗОЗОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	0,2856
20773	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	TH	0,00044	0,0001
20774	ГЕРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,08568
20775	ОДНОЛІНІІ КОНСТРУКТИВНІ І ЕЛЕМЕНТИ ЗДАНИЙ І СООРУЖЕНЬ С ПРЕОБЛАДАННІМ ГОРЯЧЕКАТАННІХ ПРОФІЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	TH	0,0002	0,00005
20776	ПРОФІЛІК 50Х5 ММ	TH	П	0,154
20777	ПРОФІЛІК 40Х4 ММ	TH	П	0,052
20778	ЦЕРМАТУРА Д 16 ММ	TH	П	0,032
20779-20780	ЭЛЕКТРОДУТОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0238
20780	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,08	1,5013
20781	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5	0,0357

0523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	58,58	1,3942
0546	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	6	0,1428
0589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00071
0512	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 346	ТН	0,083	0,00198
0497	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37	0,00881
0545-410-01	УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100 М2		0,04
0507	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	4,51
0508	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,2	0,008
0509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0028
0445	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,004	0,00016
0502	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,00048
0503	ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М2	П	4
0545-404-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,09
0507	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	3,4677
0502	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,2169
0508	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,045
0502	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,0261
0509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,036
0508	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	58,05
0508	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	7,29
0503	ПРОФНАСТИЛ	М2	П	9
0545-430-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,136
0507	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	3,52024
0502	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00136
0509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00408
0508	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00335
0503	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,3672
0545-420-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,12
0507	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	22,9368
0502	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,1076
0502	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,43	3,174
0497	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	5,904
0507	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	144
0545-405-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТ ОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,12
0507	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	24,492

2003	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,5232
2004	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	1,416
2005	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,0192
2006	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,0552
2007	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	2,592
2008	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,0732
2009	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,0372
2010	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	9,6
2011	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	288
2012	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	24
2013	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,06132
2014	ЭЛЕКТРОДЫ УОНН 13/45	КГ	1,25	0,15
2015	АЛЮПАН	М2	11	12
2016	БРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,01368

63813	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 СЕТЧАТНЫЙ	ШТ	2	35500	71000
	КРАНИК П/П 40 ММ	ШТ	1	14500	14500
	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

LOKAL-RESURS QAYD NOMASI

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

Номера предметов и ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его массы, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
2000-400-42	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 КВТ Г+Т	1 КОТЁЛ		3
2000-400-43	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	174,63
2000-400-44	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	2,07
2000-400-45	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 / 1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	1,8
2000-400-46	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,01	6,03
2000-400-47	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00012
2000-400-48	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00414
2000-400-49	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	18
2000-400-50	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00884	0,02652
2000-400-51	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ 30 КВТ Г+Т	КОМПЛЕКТ	1	3
2000-400-52	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,3 М3	1 БАК		3
2000-400-53	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	12,09
2000-400-54	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 / 1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	1,2
2000-400-55	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,33
2000-400-56	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,3 М3	ШТ	1	3
2000-400-57	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТОР ОВ		0,32028
2000-400-58	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	21,01037
2000-400-59	КРЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,06726
2000-400-60	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09	0,02883
2000-400-61	БОЛТЫ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,19	0,38113
2000-400-62	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 / 1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,25622
2000-400-63	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,59252
2000-400-64	БРОНШТЕЙНЫ КР-1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СТАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	14,15638
2000-400-65	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	СЕКСИЯ	11	204
2000-400-66	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00144
2000-400-67	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕРКУЛЯЦИОННЫХ	1 НАСОС		1
2000-400-68	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17
2000-400-69	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,05
2000-400-70	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/ АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,52
2000-400-71		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	TH	0,0022	0,0022
	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	TH	0,00039	0,00039
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	2
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	TH	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	TH	0,00017	0,00022
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	TH	0,00013	0,00017
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	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 15 ММ	ШТ	П	1
	КЛАПАН 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
	ФИЛЬТР 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/ 3Х38,5 ММ	TH	0,00059	0,00012
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 25 ММ ТОЛ 4,2 ММ	М	92,9	18,58

26

JAMLANMA-RESURS QAYD NOMASI

КАНАЛИЗАЦИЯ И САНУЗЕЛ

ОБЪЕКТА : 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/ 3Х58,5 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

Б.Д

СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИЯ И САН УЗЕЛ

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

Номер заказа наименование и характеристика ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его массы, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
3	3	4	5	6
0001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,23
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	14,168
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0506
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00061
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ ТОЛ3,2 ММ	М	99,8	22,954
0001-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,11
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	7,0664
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0121
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00013
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ ТОЛ2,2 ММ	М	99,8	10,978
0001-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,18
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	25,4736
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,4012
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,0612
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58,5 ММ	ТН	0,00072	0,00013
40004	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 50 ММ ХВС ТОЛ 4,6 ММ ХВС	М	94,6	17,028
0001-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕН ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ ХВС	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,18
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	26,9352
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,4616
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0396
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00011
40005	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕН Д 25 ММ ХВС ТОЛ 2,3 ММ ХВС	М	92,9	16,722
0001-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ АРЕСТОН 100 Л	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,2
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	17,472
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,128
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,106
44422	АРЕСТОН 100 Л	КОМПЛЕКТ	10	2
0001-01-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,5
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,99	4,495
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,1
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,035

	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,07
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
	РАКОВИН	КОМПЛЕКТ	10	5
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0.00035
007-45-003-81	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,3
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	7,392
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,06
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,096
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,117
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2
	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	10	3
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00001

25

JAMLANMA-RESURS QAYDNAME

ЕННЕ

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

Наименование ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	681,571	18676,41	12729299,44
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	150368,00	1503,68
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	98,8242	1000,00	98824,2
	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,532	1256,00	668,192
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,33	79806,00	26335,98
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	1000,00	230
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	8520000,00	255,6
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	15000,00	600
	ДЮБЕЛИ	КГ	28,836	8520,00	245682,72
	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	20,826	8200,00	170773,2
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,955	11600,00	22678
	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,6	3500,00	23100
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,16209	565100,00	91597,059
	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,04005	8008696,00	320748,2748
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,208	8847,00	1840,176
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	61,2	2200,00	134640
	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	448,56	2300	1031688
	КРЮК	ШТ	48,96	2000,00	97920
	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	2000,00	248
	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
	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:					
ОБОРУДОВАНИЕ					
	ШИПКИ	ШТ	1	400280	400280

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

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

Номер инвентарного и технического 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
1-1-1-1-1	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	0,124
	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,016	0,016
	ЩИТКИ	ШТ	П	1
1-1-1-1-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		1
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,87	0,87
	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00003	0,00003
	СЧЕТЧИКИ	ШТ	П	1
1-1-1-1-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 5Х4 ММ	100 М		0,6
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	22,2
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	3,126
	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,08
	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,78
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,006
	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0015
	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	16,8
	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,498
	ПРОВОДА МАРКИ ППВ 5Х4 ММ	М	П	60
1-1-1-2-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ АПВ 2Х2,5 ММ	100 М		14
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	518
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	72,94
	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	25,2
	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	18,2
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,14
	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,035
	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	392
	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	11,62
	ПРОВОДА МАРКИ АПВ 2Х2,5 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 КОМПЛАНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,02
	ОБОРУДОВАНИЕ			
	СОЛНИЧНЫЕ ПАНЕЛИ (ДВУХСТОРОН)	ШТ		3

81

МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРКОВ ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ БОЛТОК, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,119
ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ: ПОКРЫТИЙ (ФЕРМЫ, БАЛКИ)	10 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0119
УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦЕНЬКОВАННОЙ СТАЛЬЮ	100 М2	0,02
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРДИНАЛ, БРОНФАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЕЙ С ПОКРЫТИЕМ, ВО ГТОВОМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,045
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 500 ММ И БОЛЕЕ ЧЕСТЬЕ Т.Д. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,068
ПОСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВОЙ АЛЮМИНИЯ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,06
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНОЙ ПАНЕЛЬЮ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРДОНА ВОЛНОВОЙ СТАЛЬЮ НА ШАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,06
СИЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ВОЛНОВОЙ СТАЛЬЮ СТЕН	100 М2	5,244
ПЕРХЛОРИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	5,244
ВОЛНОВОЙ СТЕН: ВОЛНОВЫЕ ПЛОСКОСТИ		
УЛУЧШЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ: БЕТОНОМ	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ	100 М2	1,63
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ НА КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,21
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ НА КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,67
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ	100 М	0,48
ОБЛИЦОВКА ГРАНИТНЫМИ ПЛОСКОСТИМИ: БЕТОНОВЫЕ ПЛОСКОСТИ	100 М2	0,9
СИЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2	2,6
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ	100 М2	1,6
СИЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ДО 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	1,21
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ	100 М2	1,21
СИЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ (ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРОВ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2	1,4852
ПЕРХЛОРИНИЛОВАЯ ОКРАСКА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	1,4852
УСТРОЙСТВО МОНОБЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ БЕТОНОМ	100 М3	0,045
ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	TH	0,099
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ НА КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,227
УСТАНОВКА ПОВЕРХНОСТИ БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ	100 М2	0,123
УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛОЧЕРДИНАЛ ПЛАНДУСА ИЗ СТАЛЬНОЙ АЛЮМИНИЕВОЙ ПЛОСКОСТИ	100 М	0,128
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОНОВЫХ ПЛОСКОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ДИАМЕТРОМ 500 ММ И БОЛЕЕ ЧЕСТЬЕ Т.Д. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,047
МОНТАЖ МЕТАЛЛОЧЕРДИНАЛ ПЛАНДУСА ИЗ СТАЛЬНОЙ АЛЮМИНИЕВОЙ ПЛОСКОСТИ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИИ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,238
ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	10 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0238
УСТРОЙСТВО ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ АЛЮМИНИЕВОЙ СТАЛЬЮ	100 М2	0,04

СТРОИСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА РАПЕЦНЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, О ГОТОВЫМ ПРОГОНОМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,09
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., ОДИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,136
МАСКРОЙ 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 АРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ.	0,12
ОТОПЛЕНИЕ		
СТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 30 КВТ Г+Т	1 КОТЁЛ	3
СТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,3 М3	1 БАК	3
СТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	0,32028
СТАНОВКА 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, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
СЧЕТЧИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 5Х4 ММ	100 М	0,6
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ АПВ 2Х2,5 ММ	100 М	14
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ АПВ 3Х2,5 ММ	100 М	0,82
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ МАРКИ ППВ 3Х1,5 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

Бош мурданас Мұттарұлға Т. Қызырғынбекұлов

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

Номер позиции все ресурсов)	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 ИСТЫТАНИЙ 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/ 3Х58,5 ММ	ТН	0,00012	8520000,00	1022,4
	ЮДИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	10000000,00	1200
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЗЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00022	8008696,00	1761,91312
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕНИЙ 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 ПОЛИПРОПИЛЕН 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 АЛЮМИНИИВЫХ ТИПА АКФА	СЕКСИЯ	204	57340	11697360