

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Сўх тумани мактабгача таълим
бўлими мудир
Г.Усмонова



Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

Фарғона-2022 й

Танлов хужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

Танлов предмети: Фарғона вилояти Сўх тумани 9-сон мактабгача таълим ташкилоти маъмурий биносини жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета, натижалари тўғрисидаги хулосалар, лойиҳа экспертизасини ўтказиш хужжатларини асосида таъмирлаш..

1.2. Танловнинг юкори қиймати ҚҚС билан 389 000 000 сўм. Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов хужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи ва ғолиб бўлган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошланади.

1.5. Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблағ ажратилганидан сўнг шартнома бўйича ишлар умумий жорий қийматининг 30% миқдорда аванс тўловини ўтказиб беради.

1.6. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб, қабул қилингандан сўнг берилган авансни пропорционал равишда ушлаб қолган ҳолда, бажарилган ишлар учун вилоят Молия бошқармаси томонидан объектнинг вилоят Ғазначилик бошқармасидаги махсус ҳисоб рақамига маблағ ажратилганидан сўнг объект умумий шартномавий қийматининг 70 фоизи доирасида амалга оширилади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Сух туман ободонлаштириш бошқармаси (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади)
- танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Ўзбекистон Республикаси, Фарғона вилоят, Сўх тумани

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов “Буюртмачи” томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

- шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;
- ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;
- Лицензия, гувоҳнома;
- Танлов иштирокчисининг солиқ тўловларидан бўлган қарздорлик маълумоти;
- Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 2 йиллик иш тажрибаси;
- Кафолат хати (буюртмачига ишларни таклиф қиймати, топшириш муддатини кўрсатиб тасдиқлаган ҳолда).

Низом маблағи миқдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

4.1. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида такдим этилиши мумкин.

4.2. танлов ҳужжатларида қуйидагилар такдим этилиши лозим:

- Техник қисмда, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талаблар асосида, бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;
- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби, якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир талаблар бўйича ўз таклифларини яхлит ҳолда PDF форматда, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда электрон равишда платформага жойлаштириши лозим.

4.3. Қўйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);

• Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тўлдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.4. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;
- такдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.2. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси такдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни такдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни такдим этиши шарт.

7.5. Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади.



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: DJALILOV MURADJAN MAXMUDJANOVICH
Sana:08-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50411

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati, So'x tumani Chumoqcha MFYda joylashgan 9-sonli maktabgacha ta'lim muassasasini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Bino inshoot sayqal fayz" MCHJ

Bosh loyihachi - "Bino inshoot sayqal fayz" MCHJ

Litsenziya 19.06.2020y/AL-000917-sonli

Moliyalashtirish manbai - Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 48782

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 13.04.2021 yildagi PQ-5072-sonli Qarori, va So'x tumani maktabgacha ta'lim bo'limining 26.05.2022 yil kungi 4-sonli Bayoni va Qarori.

1.2. Farg'ona viloyati So'x tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri G.Usmonova tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati, So'x tumani Chumoqcha MFYda joylashgan 9-sonli maktabgacha ta'lim muassasasini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati So'x tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri G.Usmonova tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 418 404,898 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 351 579,549 ming so'm
QQS 15%	- 52 736,932 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 404 316,482 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 7 990,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 412 306,482 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 6 098,416 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, So'x tumani Chumoqcha MFYda joylashgan 9-sonli maktabgacha ta'lim muassasasini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник отдела дошкольного образовательного учреждения Сехского района
Омонова
2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ СҲУ ТУМАНИ ЧУМОҚЧА МФЙ ДА ЖОЙЛАШГАН №9-СОНЛИ МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ МУАССАСАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ БЎЙИЧА

Мы члены рабочей группы в составе: начальника эксплуатации ОДДУ: В.Каримов, инженер по строительству М.Юсупов, специалист Н.Муминжонов произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
	ЗДАНИЯ ДЕТСАДА		
1	КРОВЛЯ		0
2	СМЕНА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 М	0,42
3	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д=100ММ ТОЛЩ. 0,5ММ	М	44,1
4	СМЕНА ЖЕЛОБОВ	100 М ПОКРЫТИЙ	0,52
5	СТОИМОСТЬ ЖЕЛОБ ТОЛЩ. 0,5ММ	М	54,6
6	ОБЛИЦОВКА КОЗЫРЬКА ПАНЕЛЯМИ "ТУНИКАБОНД"	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,26
7	СТОИМОСТЬ ПАНЕЛЕЙ "ТУНИКАБОНДА" КРАШЕННЫХ	М2	27,3
8	ПОЛЫ		
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,96
10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,96
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	0,96
12	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	96
13	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ, ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,52
14	ПРОЕМЫ		
15	ОКНА		
16	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	1,7064
17	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,79
18	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 М2 ПРОЕМОВ	1,7064
19	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	170,64
20	ДВЕРИ		
21	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,2268
22	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,08
23	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,123
24	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ И УСТАНОВКОЙ ПРИБОРАМИ	М2	12,3
25	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1238
26	ВЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ В КОМПЛЕКТЕ СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЩ. 0,6ММ	М2	12,38
27	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
28	РАННЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %+СТЕН	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,484

29	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100 М2	1,848
30	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ. ОТКОС	100 М2	1,848
31	РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %-ПОТОЛКОВ	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,28
32	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДИ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАН НОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,496
33	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1
34	ПРОСТАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ: С ПОДГОТОВКОЙ И РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,28
35	ОКЛЕЙКА СТЕН ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ ОБОЯМИ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100 М2	0,84
36	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
37	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	0,624
38	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН+ЦОКОЛ	100 М2	0,624
39	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ МАРОЗОСТОЙКИМИ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,624
40	СТОИМОСТЬ МАРОЗОСТОЙКИМИ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТ	М2	63,291
41	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ПЕРЕТЕРТОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,06
42	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	3,06
43	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА БЕЗ ПОЛИРОВАНИЯ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,06
УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ			
1	ПОЛЫ		
2	ТИП №3 КЕРАМИЧЕСКИЕ		
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,4284
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 М2	0,4284
5	ПРОЕМЫ		
6	ОКНА		
7	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	0,0144
8	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,04
9	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0144
10	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	1,44
11	ДВЕРИ		
12	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,1512
13	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,04
14	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0621
15	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6,21
16	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4
17	ПЕРЕГОРОДКИ		
18	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 М3 КЛАДКИ	0,2462
19	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2	0,08
20	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	8
21	КРОВЛЯ		
22	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,4
23	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,22

24	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2	0,21
25	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА /КАРНИЗА/	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,198
26	УСТАНОВКА ЛОТКОВ ЕВРОЖЕЛОБ	100 М	0,24
27	СТОИМОСТЬ ЕВРОЖЕЛОБА ТОЛЩ. 0,45ММ ШИРИНОЙ 41СМ	М	24
28	СТОИМОСТЬ КОНЬКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,45ММ	М	8
29	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,45ММ	М	6
30	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100 М	0,12
31	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д=100ММ ТОЛЩ. 0,45ММ	М	12
32	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	1
33	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
34	СТЕНЫ		
35	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАН НОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,7477
36	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,7477
37	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,7477
38	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ ОБЛИЦОВОЧНОЙ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,7477
39	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,7477
40	ПОТОЛКИ		
41	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ПОТОЛКОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,3984
42	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,3984
43	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
44	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАН НОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,7596
45	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,7536
46	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ КРЫЛЬЦО	100 М2	0,1232
47	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,7596
48	МОНТАЖ КАРКАСОВ КОЗЕРЬКА ИЗ ПРОФИЛЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,078
49	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ, РАЗМЕРОМ 40/40ММ	М	23,44
50	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОН»: ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ+КРЫЛЬЦО	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,1232
51	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОН»+КРЫЛЬЦО	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,1232
52	СТОИМОСТЬ ПАНЕЛЕЙ ИЗ "ТУНИКАБОНА"	М2	12,5664
53	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
54	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫХ	100 ШТ	0,05
55	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ 22ВТ	ШТ	0,5
56	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,02
57	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	3
58	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,01
59	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ ЗАЗЕМЛЕН. КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ РЩС-2-С-07-16/220	ШТ	1
60	КАНАЛИЗАЦИЯ К1		

61	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
62	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18
63	ТРОЙНИК 50X50X50	ШТ	7
64	ТРОЙНИК 100X50X100	ШТ	1
65	ТРОЙНИК 100X100X100	ШТ	2
66	ОТВОД ГРАДУС 90 Д=100ММ	ШТ	3
67	ОТВОД ГРАДУС 90 Д=50ММ	ШТ	12
68	САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ		
69	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ	100 ПРИБОРОВ	0,04
70	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛЕКТ	4
71	СМЕНА СМЕСИТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,04
72	СМЕСИТЕЛИ "AVP"	КОМПЛЕКТ	4
73	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УНИТАЗ НАПОЛЬНЫЙ	100 ПРИБОРОВ	0,08
74	УНИТАЗ НАПОЛЬНЫЙ С БОЧКОМ	ШТ	8
75	ДЕМОНТАЖ ТРУБЫ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ДИАМ ДО 25	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,3378
76	ПРОКЛАДКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО Д=15ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,767
77	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДМ =15 ММ	10 М	3,378
78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2
79	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=15ММ	М	20
80	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ: ЕМКОСТНЫХ	1 ПРИБОР	1
81	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л	КОМПЛЕКТ	1
82	СТОИМОСТЬ ЕМКОСТ ИЗ ПВХ 1М3	ШТ	1
83	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	1 НАСОС	1
84	НАСОС PEDROLLO PKSm60 H=24V Q=1,2М3/Ч	ШТ	1
БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ: 16 СМ	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	0,0186
2	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	29,76
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЕ ИЗ БЕТОНА	1 М3	37,2
4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БОРДЮРОВ	100 М3	0,0384

Начальник эксплуатации ОДДУ:

Инженер по строительству ОДДУ:

Специалист ОДДУ:

В.Каримов

М.Юсупов

Н.Муминов

ФАРФОНА ВИЛОЯТИ СЎХ ТУМАНИ ЧУМОҚЧА МФЙ ДА ЖОЙЛАШГАН 9-СОНЛИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ
МУАССАСАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **ЗДАНИЯ ДЕТСАДА**

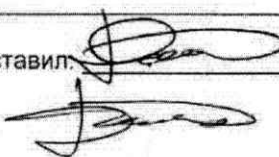
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2632,14708	12 114,89	31 888 172
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	32,66517	0,00	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						31 888 172
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	8,7072	3 800,00	33 087
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,459	1 000,00	5 459
3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,1455	93 668,00	107 297
4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,20551	120 769,00	24 819
5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,2216	24 750,00	5 485
6	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,306	1 078,00	330
7	1199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,9175	1 282,00	3 740
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	14,36977	12 746,00	183 157
9	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,0348	1 000,00	1 035
10	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,5552	15 415,00	70 218
11	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	26,4395	1 000,00	26 440
12	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,20328	57 883,00	11 766
13	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,48786	57 883,00	491 303
14	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	26,5277	1 000,00	26 528
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						990 664
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	170,64	647 047,00	110 412 100
2	30827	НАШЕЛЬНИК СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М	3,12	1 200,00	3 744
3	30828	УГОЛ НАРУЖНЫЙ, ВНУТРЕННИЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	14,3	1 400,00	20 020

4	30829	НАЧАЛЬНАЯ ПЛАНКА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М	10,92	1 800,00	19 656
5	30830	КРОНШТЕЙН ВЫРАВНИВАЮЩИЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, ВЫСОТОЙ ПРОФИЛЯ (Н) 200 ММ, ТОЛЩИНОЙ МЕТАЛЛА (Т) 1,2 ММ	ШТ	91	1 200,00	109 200
6	31090	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИЦКИМ СЛОЕМ А50	М	18,2	650,00	11 830
7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	72,5766	45 000,00	3 265 947
8	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	682,56	125,00	85 320
9	9210	ВОДА	М3	1,76496	0,00	0
10	9219	ВОДА	М3	3,6048	0,00	0
11	9776	СТОИМОСТЬ МАРОЗОСТОЙКИМИ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТ	М2	63,291	95 000,00	6 012 645
12	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,36416	387 000,00	527 930
13	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,013	387 000,00	5 031
14	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	7,9464	387 000,00	3 075 257
15	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	8,118	7 800,00	63 320
16	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00292	2 600 000,00	7 592
17	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,00596	7 500 000,00	44 700
18	30314	СТОИМОСТЬ ЖЕЛОБ ТОЛЩ 0,5ММ	М	54,6	19 710,00	1 076 166
19	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,00016	13 500 000,00	2 160
20	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,00026	13 500 000,00	3 510
21	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00103	13 500 000,00	13 905
22	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	ТН	0,07048	550 000,00	38 764
23	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00198	550 000,00	1 089
24	30849	ЛИСТ ГЛАДКИЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ПОКРЫТИЕМ "ПОЛИЭСТЕР"	М2	2,34	48 500,00	113 490
25	30853	ПЛЕНКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЮТАФОЛ (3-Х СЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С АРМИРОВАННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПОЛОС)	М2	31,2	1 700,00	53 040
26	30868	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН-4	М	52	6 052,00	314 704
27	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,19624	6 500 000,00	1 275 560
28	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,03395	22 000 000,00	746 900
29	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,01386	22 000 000,00	304 920
30	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	1089,399	120,00	130 728
31	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	61,2	10 500,00	642 600
32	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,01415	6 000 000,00	84 900
33	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,02088	6 000 000,00	125 280

34	31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,00168	40 000 000,00	67 200
35	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	11,11128	5 500,00	61 112
36	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,048	7 500 000,00	360 000
37	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00563	1 200 000,00	6 756
38	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,40008	1 200 000,00	480 096
39	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,234	550 000,00	128 700
40	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ- 350	М2	11,0182	3 500,00	38 564
41	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	96	65 000,00	6 240 000
42	32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100 М2	0,9492	2 800 000,00	2 657 760
43	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	14,0964	3 500,00	49 337
44	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3,08232	14 500,00	44 694
45	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,0099	3 000 000,00	29 700
46	39742	СТОИМОСТЬ ПАНЕЛЕЙ "ТУНИКАБОНДА" КРАШЕННЫХ	М2	27,3	78 500,00	2 143 050
47	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,038	22 000 000,00	836 000
48	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,6218	387 000,00	627 637
49	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,183	387 000,00	457 821
50	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ В КОМПЛЕКТЕ СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЩ 0,6ММ	М2	12,38	850 000,00	10 523 000
51	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	116,28	9 000,00	1 046 520
52	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1071	6 420,00	6 875 820
53	44446	ПРОВОДОКА КАТАННАЯ	ТН	0,00021	10 800 000,00	2 268
54	44602	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ	10 М	116,28	1 000,00	116 280
55	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,9584	387 000,00	757 901
56	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,01248	972 000,00	12 131
57	45080	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ И УСТАНОВКОЙ ПРИБОРАМИ	М2	12,3	652 660,00	8 027 718
58	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	52,52	6 500,00	341 380
59	63946	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д=100ММ ТОЛЩ 0,5ММ	М	44,1	19 710,00	869 211
60	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000 М2	0,00655	14 500 000,00	94 975
61	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2X16 ММ	ШТ	754	185,00	139 490
62	76850	ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ 8X100 ММ	ШТ	182	450,00	81 900
63	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	3,99024	18 000,00	71 824
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						171 780 852
Итого:						204 659 688

Составил:



ФАРГОНА ВИЛОЯТИ СУХ ТУМАНИ ЧУМОКЧА МФЙ ДА ЖОЙЛАШГАН 9-СОҢЛИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ МУАССАСАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

наУБОРНАЯ 6 ОЧКОВ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1578,97867	12 114,89	19 129 153
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	31,70018	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						19 129 153
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21404	177 316	37 953
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	14,81984	8 335	123 523
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,11112	1 000	2 111
4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МХМИН	МАШ-ЧАС	5,75543	93 668	539 100
5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0264	0	0
6	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,55906	120 769	67 517
7	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,66085	1 078	712
8	1199	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,51005	1 282	14 756
9	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	4,11377	12 746	52 434
10	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	3,52754	1 000	3 528
11	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,2288	1 000	229
12	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,04085	1 000	3 041
13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22743	57 883	13 164
14	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,25466	57 883	72 623
15	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,23556	4 950	1 186
16	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	6,06144	14 514	87 976
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,58474	1 000	585
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1 020 418
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ	М2	1,44	647 047	931 748
2	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫИ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,5616	45 000	25 272
3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	5,76	125	720
4	9210	ВОДА	М3	1,19245	0	0
5	9219	ВОДА	М3	2,49831	0	0
6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	1,12155	387 000	434 040
7	27108	СТОИМОСТЬ ЕВРОЖЕЛОБА ТОЛЩ. 0,45ММ ШИРИНОЙ 41СМ	М	24	19 710	473 040
8	27111	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛЕКТ	4	425 000	1 700 000
9	29124	ФУТОМАССА	ТН	0,02991	6 500 000	194 415
10	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	295,68	125	36 960
11	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	28,35	22 500	637 875
12	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00103	5 500 000	5 665
13	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00334	15 000 000	50 100
14	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,00259	13 500 000	34 965
15	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,0004	13 500 000	5 400
16	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00557	13 500 000	75 195
17	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00082	18 000 000	14 760
18	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	147,84	150	22 176
19	30832	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	8	416 213	3 329 704
20	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00092	22 000 000	20 240
21	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,10346	6 500 000	672 490
22	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00226	22 000 000	49 720
23	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4	42 000	168 000
24	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00092	10 500 000	9 660
25	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	41,7393	150	6 261
26	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00082	6 000 000	4 920
27	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00139	6 000 000	8 340
28	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,037	6 000	222
29	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,05	250	38
30	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	ТН	0,06004	1 200 000	72 048

31	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00628	1 200 000	7 536
32	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	1,3236	3 500	4 633
33	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00965	4 500 000	43 425
34	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,00124	4 500 000	5 580
35	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,04266	4 500 000	191 970
36	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-0КА ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00096	10 800 000	10 368
37	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,0084	10 500 000	88 200
38	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,195	3 000	585
39	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,00028	18 000 000	5 040
40	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,0002	11 843 000	2 369
41	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	11 843 000	4 619
42	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,08118	3 000 000	243 540
43	35538	ШУРУПКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,06621	14 500	15 460
44	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,1486	3 000 000	445 800
45	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,3852	3 000 000	1 155 600
46	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,1826	3 000 000	547 800
47	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,153	3 000 000	459 000
48	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	2 900 000	290 000
49	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,004	2 900 000	11 600
50	37945	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ, РАЗМЕРОМ 40/40 ММ	М	23,44	8 700	203 928
51	37967	ТРОЙНИК 50X50X50	ШТ	7	12 000	84 000
52	39742	СТОИМОСТЬ ПАНЕЛЕЙ ИЗ "ТУНИКАВОНА"	М2	12,5664	68 500	860 798
53	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,00055	15 000 000	8 250
54	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,68991	387 000	1 040 995
55	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,64494	387 000	636 592
56	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	20,79	19 500	405 405
57	44330	ПЕРЕЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	185 000	92 500
58	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	74,77	43 480	3 251 000
59	44446	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	ТН	0,00006	10 800 000	648
60	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,57372	387 000	222 030
61	45080	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6,21	643 830	3 998 184
62	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00164	1 200 000	1 968
63	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00042	13 500 000	5 670
64	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	43,6968	39 130	1 709 876
65	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 16 ММ	ТН	0,00048	15 000 000	7 200
66	52618	СМЕСИТЕЛИ "АУР"	КОМПЛЕКТ	4	115 000	460 000
67	52901	УНИТАЗ НАПОЛЬНЫЙ С БОЧКОМ	ШТ	8	452 000	3 616 000
68	63719	СТОИМОСТЬ КОНЬКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 0,45 ММ	М	8	19 710	157 680
69	63720	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 0,45 ММ	М	6	19 710	118 260
70	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	11,976	5 366	64 263
71	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	17,964	15 333	275 442
72	63946	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д=100 ММ ТОЛЩ 0,45 ММ	М	12	19 710	236 520
73	65654	ТРУБОПРОВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=15 ММ	М	20	3 780	75 600
74	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,15091	125	19
75	94603	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ДМ=15 ММ	10 М	3,378	28 000	94 584
76	95537	ОТВОД ГРАДУС 90 Д=50 ММ	ШТ	12	3 224	38 688
77	95681	ТРОЙНИК 100X50X100	ШТ	1	12 120	12 120
78	95682	ТРОЙНИК 100X100X100	ШТ	2	12 120	24 240
79	95683	ОТВОД ГРАДУС 90 Д=100 ММ	ШТ	3	6 100	18 300
80	99513	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ 22ВТ	ШТ	5	48 800	244 000
81	99515	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ ЗАЗЕМЛЕН. КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ РЩЦ-2-С-07-16/220	ШТ	1	16 500	16 500
82	99516	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	3	16 000	48 000
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						30 346 337
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		НАСОС PEDROLLO PKSm60 H=24V Q=1,2М3/М	ШТ	1	1 250 000	1 250 000
2		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л	КОМПЛЕКТ	1	1 250 000	1 250 000
3		СТОИМОСТЬ ЕМКОСТ ИЗ ПВХ 1М3	ШТ	1	420 000	420 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						2 920 000
Итого:						53 615 907

Составил:  ЮЛДАШЕВ Х

Проверил:  АЗАМОВ Ю.