

Ушбу пудрат шартномаси «**Буюртмачи**» деб аталувчи Андижон шаҳар 2-сон касб-хунар мактаби ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи раҳбари **Д.Кахаров** бир томондан ва «**Пудратчи**» деб аталувчи «Зиё 2002 мх» МЧЖ ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи раҳбари **И.Комилов** иккинчи томондан келишув асосида амалдаги конунларга мувофиқ тузилди.

## I. ШАРТНОМАНИНГ МАВЗУСИ

1.2. «**Пудратчи**» мазкур шартнома шартларига мувофиқ «**Буюртмачи**»нинг **Спорт зал биносини жорий таъмирлаш ишларини** бажариб беради.

## II. ШАРТНОМАНИНГ БАҲОСИ ВА ХИСОБ КИТОБ ТАРТИБИ

2.8. Бажарилиши лозим булган ишлар «**Буюртмачи**» томонидан тасдиқланган сметага ва танлов комиссиясининг қарори билан тасдиқланган ишлар қиймати (барча солиқлар, йигимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда) га асосан жорий нархларда 394 000 000 ( Уч юз туксон тўрт миллион ) сўмни ташкил этади. Бундан 394 000 000 сўм бюджет маблағлари ҳисобидан, ( Уч юз туксон тўрт миллион ) сўм бюджетдан ташқари маблағлар ҳисобидан тўланилишига келишилди.

2.9. Бажариладиган ишлар қиймати узил кесил ҳисобланиб, факатгина ишлар ҳажми буюртмачи томонидан ўзгартирилганида ва форс мажор ҳолатлари сабаб бўлганида қайта кўриб чиқилиб, томонлар ўртасида кўшимча битим билан расмийлаштирилади.

2.10. Шартнома томонлар ўртасида имзоланиб, тегишли Газначилик бўлимида руйхатга олингандан сўнг 10 банк иш кунида «**Буюртмачи**» бажариладиган ишлар умумий қийматининг 30 фоизи яъни 118 200 000 ( Бир юз ун саккиз миллион икки юз минг ) сўмни олдиндан аванс тариқасида «**Пудратчи**»нинг ҳисоб рақамига ўтказиб беради.

2.10. Шартноманинг қолган 70% тўловларини яъни 275 800 000 ( Икки юз етмиш беш миллион саккиз юз минг ) сўмини «**Пудратчи**» томонидан топширилган- бажарилган ишлар далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 15 банк иш кунида ўтказиб беради.

2.11. «**Буюртмачи**» охириги туловни «**Пудратчи**» томонидан иш тулик бажариб топширилиб, қабул қилиш - топшириш далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 15 банк иш кунидан кечикмаган муддатда ўтказиб беради.

2.12. Бажарилган ишлар учун туловлар «**Буюртмачи**» томонидан пул ўтказиш йули билан амалга оширилади.

2.13. Шартнома буйича бажариладиган ишлар муддати аванс тулов пудратчи ҳисоб рақамига келиб тушган кундан бошлаб кунни ташкил қилади.

## III. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУКУ Қ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1. «**Пудратчи**»нинг мажбуриятлари Шартнома имзолангандан сўнг иш бажариладиган объектни «**Буюртмачи**»нинг далолатномага асосан қабул қилиб олади.

Барча ишларни тасдиқланган смета ҳужжатларига мувофиқ, мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг қучлари билан бажариш ҳамда «**Буюртмачи**» га мазкур шартнома шартларига мувофиқ топширади.



### 3.5. «Пудратчи»нинг хукуклари

Бажариб берилган иш учун олдиндан аванс ҳақ туланишини ва ишни бажариб топширигандан сунг тула ҳажмда ҳисоб китоб килинишини талаб қилиш;

Бажариб берилган ишни қабул қилиб олиш асоссиз равишда рад этилиши натижасида етказилган зарарни қопланишини талаб қилиш;

### 3.6. «Буюртмачи»нинг мажбуриятлари

Тасдиқданган смета бўйича бажарилган ишларни қабул қилиб олиш;

Бажарилган ишлар учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

### 3.7. «Буюртмачи»нинг хукуклари

«Пудратчи»дан амалдаги давлат стандартлари ва бошқа меъёрий ҳужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;

Камчиликларни бепул бартараф этилиши ёки камчиликларни бошқа шахс томонидан тугриланиши ҳаражатларини қопланишини талаб қилиш;

«Пудратчи»дан шартномада курсатилган ишларини қабул қилиш комиссияси иштирокида лойиха ҳужжатлари асосида ишни сифатли бажарган ҳолда қабул қилиб олиш;

«Пудратчи» томонидан ишлатиладиган материаллар ва асбоб ускуналарни шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини назорат қилиш;

## VI. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

4.6. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажармаса мажбуриятни бажармаган томон иккинчи томонга етказилган зарарни тулайди;

4.7. «Пудратчи» объектни уз вақтида топширмаганлиги учун «Буюртмачи»га ҳар бир кечиктирилган кун учун шартнома мажбуриятлари бажарилмаган қисмининг 0,5 % микдорида пеня тулайди. Туланадиган пеня суммаси бажарилмаган мажбуриятлар баҳосининг 50 % идан ошмаслиги керак.

4.8. Аниқданган нуксон ва камчиликлар «Пудратчи» томонидан уз вақтида бартараф қилинмаса «Буюртмачи» туловлар тухтатилади. Лозим даражада бажарилмаган ишларнинг 20 % и микдорида «Пудратчи» жарима тулайди.

4.9. Бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан уз вақтида ҳақ туланмаса, ҳар бир кечиктирилган кун учун кечиктирилган тулов суммасининг 0,4 %и микдорида пеня тулайди. Туланадиган пеняларнинг умумий суммаси кечиктирилган туловларнинг 50 %и микдоридан ортмаслиги керак.

4.10. Туланадиган пеня ва жарималар шартнома мажбуриятларини бузган тарафни иккинчи тарафга ана шу мажбуриятларни бажармаслик оқибатида етказилган зарарни қоплаш жавобгарлигидан озод этмайди.

## VII. ФОРС МАЖОР ХОЛАТЛАР

5.1 Ушбу шартнома бўйича мажбуриятларни тулик ёки қисман бажармаслиги



табиат ходисалари ва бошка енгиб булмайдиган куч холатлари натижасида келиб чикса ва бу холатлар шартнома шартларини бажарилишига бевосита таъсир этса томонларни жавобгарликдан озод этилиши Конун хужжатларида белгиланган тартибда куриб чикилади.

### VI. ШАРТНОМАНИ УЗГАРТИРИШ, БЕКОР КИЛИШ ВА НИЗОЛАРНИ ХАЛ КИЛИШ ТАРТИБИ

6.3. Мазкур шартнома белгиланган шаклда томонларшиг узаро келишувига мувофик ўзгартирилиши ва бекор килиниши мумкин.

6.4. Мазкур шартнома буйича юзага келиши мумкун булган низо ва келишмовчиликлар узаро мухокама- йуллари билан хал этилади. Агарда узаро мухокама йули билан хал этиш имкони булмаса Конун хужжатларида белгиланган тартибда Иктисодий судлар оркали хал этилади.

### VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ КДЛИШ МУДДАТЛАРИ

7.3. Шартнома имзоланиб, худудий Ҳазначилик булимида руйхатга олинган кундан кучга кириб, 2022 йил 31 декабргача амал килади.

7.4. Шартнома 2 нусхада тузилиб, иккала нусхаси хам хукукий жихатдан тенг кучли хисобланади.

### VIII. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

«БУЮРТМАЧИ»

« ПУДРАТЧИ»


Андижон шаҳар 2-сон касб-жунар мактаби

«\_Зиё 2002 мх МЧЖ\_»

Манзили: Андижон шаҳар Лев Толстой куча № 36 уй  
Ш/хв: 100010860034017092901079002  
СТИР: 200237410  
Ҳазначилик бўлинмаси номи: Молия Вазирлиги Ҳазначилиги Андижон вилояти буйича Ҳазначилик бошкармаси  
х/р 23402000300100001010  
Тошкент шаҳар Марказий банк ХКМ, МФО 00014, СТИР 201122919

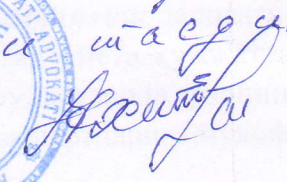
Манзили: Андижон вилояти Бустон тумани Тафаккур МФЙ  
Х/Р: 20208000604237046001  
Банк номи: Андижон вилоят Миллий банк  
СТИР: 204258120 МФО 00074

Рахбар:  Д. Кяхаров

Рахбари:  И. Комилов  
(имзо)

М.У.

М.Ў

*Ушбу шартнома ўз. Рес. 99 Ҳазначи-  
конда шарафларга биноан шўри-  
га ҳисобга олиниши тасдиқланган.  
Дувакани:  Ашмедова А.А.*



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ СПОРТЗАЛА "АНДИЖОН ШАХАР 2-КАСБ ХУНАР МАКТАБИ" В Г АНДИЖАНЕ

ПРИЛОЖЕНИЯ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
1	E4604-012-02	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ</b>	100M2	0,7500			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,76	129,57	15 037	1 948 290
1.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	5,805	18 892	109 668
2	E4604-012-03	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ</b>	100M2	0,1400			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	14,5474	15 037	218 743
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,0836	18 892	20 471
3	E57-2-3	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	100M2	0,6000			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	41,922	15 037	630 364
3.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,864	18 892	16 323
4	E63-007-10 ДОП. 6	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	100M2	0,9400			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,1	73,414	15 037	1 103 895
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,329	18 892	6 215
4.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	3,7036	1 282	4 750
5	E1502-31-8	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	100M2	8,5200			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	315,24	15 037	4 740 131
6	E1502-19-7 ДОП. 12 МИНСТРОИ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100M2	8,5200			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	477,12	15 037	7 174 253
6.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,3408	72 437	24 687
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,67	14,2284	950	13 517
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	1,3632	18 892	25 754
6.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,029	1 100 000	7 731 900
6.6	37434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,15336	450 000	69 012
7	E1502-19-11 ДОП. 12 МИНСТРОИ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)</b>	100M2	8,5200			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	340,8	-15 037	-5 124 466
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,27264	-72 437	-19 749
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	11,383	-950	-10 814
7.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	1,09056	-18 892	-20 603
7.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	5,6232	-1 100 000	-6 185 520
8	E1504-5-5 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100M2	6,8200			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	173,296	15 037	2 605 782
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0682	18 892	1 288
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,682	54 548	37 202
8.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,42966	7 000 000	3 007 620
8.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,005	0,0341	700 000	23 870
8.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,7288	25 000	143 220
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,1142	1 500	3 171
9	E1504-25-10 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100M2	1,7000			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	57,97	15 037	871 671
9.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,017	18 892	321
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,068	54 548	3 709
9.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,01275	14 000 000	178 500
9.5	31655	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,01921	12 000 000	230 520
9.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,005	0,0085	720 000	6 120
9.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,00408	75 000	306
9.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,428	25 000	35 700
9.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,031229	13 338 000	416 532
9.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,527	1 500	791
10	E62-17-6	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	100M2	3,6400			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	122,959	15 037	1 848 886
10.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,364	18 892	6 877
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,2184	54 548	11 913
10.4	30653	МЕЛ ПРИБОРОЧНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,09282	-	-
10.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,25844	7 000 000	1 809 080
10.6	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	14,6328	8 500	124 379
10.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,076	0,27664	700 000	193 648
10.8	34287	МЫЛО ТВОРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШП	5,1	18,564	2 500	46 410
10.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,016016	75 000	1 201
10.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,005824	25 000 000	145 600
11	E1504-30-4	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ФЕРМЫ ЗА 2 РАЗА</b>	100M2	1,1600			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	82,4296	15 037	1 239 459
11.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0116	18 892	219
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0348	54 548	1 898
11.4	31392	ОЛИФКА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	3,132	12 000	37 584
11.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,028536	13 338 000	380 613
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,348	1 500	522
12	E1501-19-5	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	100M2	0,9400			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	150,09	15 037	2 256 837
12.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0752	72 437	5 447
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,2538	18 892	4 795
12.4	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	1,222	14 763	18 040
12.5	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	M2	100	94	39 130	3 678 220
12.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,3525	904 000	318 660
12.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,47	1 500	705
12.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,047	1 100 000	51 700
13	E1504-25-3 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ</b>	100M2	2,8800			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	147,946	15 037	2 224 596
13.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0576	18 892	1 088
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,3168	54 548	17 281



1	2	3	4	5	6	7	8
13.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,033408	12 000 000	400 896
13.5	31714	ШПАТЛЕРКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,15552	720 000	111 974
13.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,006912	75 000	518
13.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,4192	25 000	60 480
13.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,072	13 338 000	960 336
13.9	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,31	0,8928	1 500	1 339
14	E1001-36-ДОП.11	УСТРОЙСТВО АЛЮМИНИЕВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ	100 M2	0,1800			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,63	14,5134	15 037	218 232
14.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,423	127 627	53 986
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,387	18 892	7 311
14.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	1,1016	851	937
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,2826	54 548	15 415
14.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	1,6956	1 176	1 994
14.7	29120	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	18	344 742	6 205 356
14.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X1,6	M	30	5,4	5 500	29 700
14.9	31478	ДВОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ПТТ	240	43,2	150	6 480
14.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,84	0,1512	16 287	2 463
15	5601-1004	МАТ ГИМНАСТИЧЕСКИЙ СЖ 011	ШТ	144,0000		612 000	88 128 000
16	E1502-31-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	15,1000			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	558,7	15 037	8 400 937
17	E1502-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	3,1000			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	99,2	15 037	1 491 629
17.2	976	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (СТ)	МАШ.-Ч	1,19	3,689	1 604	5 917
17.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,67	2,077	381 268	791 894
18	E1502-39-3 ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОДИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	15,1000			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90	1359	15 037	20 434 712
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,59	8,909	950	8 464
18.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	135,9	1 327	180 339
18.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	3,02	18 892	57 054
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	3,02	54 548	164 735
18.6	2517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ 500 М3/Ч МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	16,06	242,506	3 507	850 391
18.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КТ	20	302	10 435	3 151 370
18.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	7,55	25 000	188 750
18.9	44059	ВЕТОНЬ	КТ	0,01	0,151	1 500	227
18.10	46051	ДИСК ПОДПРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ПТТ	4	60,4	8 000	483 200
18.11	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	38	573,8	17 391	9 978 956
18.12	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	200	3020	4 000	12 080 000
19	E807-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧНЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	12,5000			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	543,75	15 037	8 176 140
19.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,875	54 548	47 730
19.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,009	0,1125	...	...
19.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4	42,5	...	...
19.5	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,035	0,4375	...	...
20	E1604-005-05 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 M ТРУБОПРОВОДА	1,1000			
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	155,672	15 037	2 340 774
20.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,132	127 627	16 847
20.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,374	54 548	20 401
20.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,56	6,116	1 176	7 192
20.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	14,674	10 891	159 815
20.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,009	0,01089	504	5
20.7	38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 D*1 1/2, СТЕНКА 8,4/	M	94,6	104,06	35 444	3 688 303
21	E1604-005-04 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 M ТРУБОПРОВОДА	1,2400			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	201,376	15 037	3 028 006
21.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,124	127 627	15 826
21.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,3844	54 548	20 968
21.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,22	6,4728	1 176	7 612
21.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	7,192	10 891	78 328
21.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0063	0,007812	504	4
21.7	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	M	93,7	116,188	23 326	2 710 201
22	E1604-005-02 ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 M ТРУБОПРОВОДА	1,9600			
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	293,294	15 037	4 410 145
22.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,1568	127 627	20 012
22.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,4312	54 548	23 521
22.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,36	8,9376	1 176	10 511
22.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	15,9152	10 891	173 332
22.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0025	0,0049	504	2
22.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 D*3/4, СТЕНКА 4,2/	M	92,9	182,084	9 542	1 737 446
23	E1803-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100KBT	1,0502			
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	68,893	15 037	1 035 917
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,220542	950	210
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,094518	127 627	12 063
23.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	1,24974	18 892	23 610
23.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,84016	2 291	1 925



1	2	3	4	5	6	7	8
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	1,94287	54 548	105 980
23.7	65851	ШУРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,004726	16 827 000	79 523
24	130-503	<b>РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ НОМИНАЛ 1-Й СЕКЦИИ 175 ВТ</b>	<b>СЕКЦИЯ</b>	<b>590,0000</b>		<b>78 800</b>	<b>46 492 000</b>
25	E1807-1-5	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>	<b>30,0000</b>			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	3,6	15 037	54 132
25.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0113 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,0006	13 338 000	8 003
25.3	31651	ОЛФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,0003	12 000 000	3 600
25.4	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТОД 7073В, ДАТУННЫЕ	ШТ	1	30	21 175	635 250
26	2307-10517	<b>ВЕНТИЛИ ДЛЯ РАДИАТОРОВ РУЧНОЙ ПРЯМОЙ ВЕРХНИЙ РВМ 25X1/2</b>	<b>ШТ</b>	<b>60,0000</b>		<b>16 500</b>	<b>990 000</b>
27	1532-1005	<b>ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>18,0000</b>		<b>26 156</b>	<b>470 808</b>
28	1532-1004	<b>ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 40 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>		<b>2 870</b>	<b>57 400</b>
29	1532-1034	<b>ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 40X25X40 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>60,0000</b>		<b>3 174</b>	<b>190 440</b>
30	1532-1116	<b>АДАПТЕРЫ ППР С Н/Р 25X1/2</b>	<b>ШТ</b>	<b>360,0000</b>		<b>3 640</b>	<b>218 400</b>
31	1532-2073	<b>КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.50 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>410,0000</b>		<b>930</b>	<b>381 200</b>
32	1532-2072	<b>КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.40 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>			
33	E2003-2-1	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	ЧЕЛ-Ч	3,98	15,92	15 037	239 382
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,01	0,04	127 627	5 105
33.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,91	3,64	4 326	15 747
33.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,04	0,16	54 548	8 728
33.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,00002	0,00008	11 511 012	921
33.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,32	3 500	1 120
33.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	ШТ	<b>4,0000</b>		<b>136 800</b>	<b>547 200</b>
34	2308-1085	<b>ВЕНТИЛЯТОР VENTS-150</b>					
		ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	<b>100М</b>		<b>1,1000</b>		
35	E65-001-01	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ</b>	ЧЕЛ-Ч	34,66	38,126	15 037	573 285
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,1	0,11	18 892	2 078
35.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,3	3,63	1 077	3 910
35.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЗ	2,74	3,014	11 740	35 384
35.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,63	0,473	3 565	1 686
35.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	<b>100М</b>	<b>0,7000</b>			
36	E65-002-02	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	ЧЕЛ-Ч	85,3	29,71	15 037	897 834
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,32	0,224	18 892	4 232
36.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	<b>100ПРИБ</b>	<b>0,1400</b>			
37	E65-004-01	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ, УНИТАЗОВ И ПОДДОНОВ</b>	ЧЕЛ-Ч	51,3	7,182	15 037	107 993
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,26	0,0364	18 892	688
37.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	<b>100 М</b>	<b>0,7600</b>			
38	E1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ</b>	<b>ТРУБОПРОВОДА</b>				
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	92 568	15 037	1 291 906
38.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0608	127 627	7 760
38.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1672	54 548	9 120
38.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	3,724	1 176	4 379
38.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	3,5264	10 891	38 406
38.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А	КГ	0,004	0,00304	504	2
38.7	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32 Д/1, СТЕНКА 3,0/	М	93,8	71,288	11 522	821 380
39	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,3000</b>		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	44,892	15 037	675 022
39.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,024	127 627	3 063
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,066	54 548	3 600
39.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	1,368	1 176	1 609
39.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	2,436	10 891	26 530
39.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А	КГ	0,0025	0,00075	504	0
39.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д25 Д/3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	27,87	7 389	205 931
40	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,7000</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	133,168	15 037	2 002 391
40.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,056	127 627	7 147
40.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,154	54 548	8 400
40.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	2,996	1 176	3 523
40.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	9,338	10 891	101 700
40.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А	КГ	0,00016	0,00012	504	0
40.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д20 Д/1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	62,93	4 609	290 044
41	E1604-3-1 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,6000</b>		
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	43,512	15 037	654 272
41.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,018	127 627	2 297
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,066	54 548	3 600
41.4	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	59,88	10 500	628 740
42	E1604-3-2 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,2600</b>		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	17,0924	15 037	257 011
42.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0182	127 627	2 323
42.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0572	54 548	3 120
42.4	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	25,948	37 000	960 076
43	E1701-009-14 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>		<b>0,4000</b>		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	8,66	15 037	130 217
43.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08	950	76
43.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,052	18 892	982
43.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,088	54 548	4 800
43.5	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6	400	640
43.6	52674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАФОРФОРОВЫЕ И ФАФОРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ДАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ ПОЛУКРУГЛЫЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ, РАЗМЕРОМ 550X420X150 ММ	КОМПЛ	10	4	217 391	869 564
44	E1701-2-3	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>10ШТ</b>		<b>0,4000</b>		







139 ёч ✓

**Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 157856 на приобретение Андижон шаҳар 2-сон касб-хунар мактабини спортзал биносини ва ташқи фасадни жорий тамирлаш**

Способ проведения электронный

Дата 12.10.2022

Время рассмотрения 12.10.2022 14:07

Закупочная комиссия Андижон компьютер технологиялари касб-хунар коллежи, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	KAXAROV DILMURODJON ABDUKADIROVICH	Рахбар	Андижон шаҳри2-сон КХМ
<b>Секретарь комиссии</b>	ABDURAZAQOV QUTLUQ XXX	Direktor o'rinbosari	Andijon shaxri 2-son KXM
<b>Член комиссии</b>	NODIROV SULTONMUROD G'AYRATBEK O'G'LI	Bulim boshligi	Andijon shahar 2 son KXM
<b>Член комиссии</b>	ROZIBAYEV ABDUROVUP XXX	Xo'jalik ishlari mudiri	Andijon shaxri 2-son KXM
<b>Член комиссии</b>	ATABAYEV BOBIRJON USMONJONOVICH	Jismoniy tarbiya rahbari	Andijon shahar 2 son KXM
<b>Член комиссии</b>	ASHUROV SHERZOD DJAMALDINOVICH	Direktor o'rinbosari	Andijon shaxri 2-son KXM

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 12.10.2022 года № лота 157856.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 70

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту нежилых зданий</b>
Подробное описание	Уз вақтида сифатли хизмат курсатиш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	395 431 025.00
Стартовая сумма	395 431 025.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Корхона айланма маблағлар хажми 20 миллиардан кам бўлмаслиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Банк томонидан тасдиқланган холда

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ZIYO-2002 MX MCHJ	20	394000000	20	Экспертная		



Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
JILO-Z MCHJ	20	395000000	20	Экспертная		

Критерий №2 Корхона солиқ қарздорлиги йўқлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Солиқ инспекцияси билан солиштириш

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ZIYO-2002 MX MCHJ	30	394000000	30	Экспертная		
JILO-Z MCHJ	30	395000000	28	Экспертная		

Критерий №3 Корхона ходимлар сони 100 тадан кам бўлмаслиги керак

Тип: Текстовое значение

Описание: Корхона томонидан тасдиқланган ҳолатда.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ZIYO-2002 MX MCHJ	20	394000000	20	Экспертная		
JILO-Z MCHJ	20	395000000	20	Экспертная		

Критерий №4 Корхона халқаро сертификатларга эгаллиги

Тип: Текстовое значение

Описание: Халқаро ISO сертификатларига эгаллиги

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ZIYO-2002 MX MCHJ	30	394000000	30	Экспертная		
JILO-Z MCHJ	30	395000000	28	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ZIYO-2002 MX MCHJ	395 431 025.00	394 000 000.00 UZS	394 000 000.00	00.00	394 000 000.00	11.10.2022 12:43:48	20
JILO-Z MCHJ	395 431 025.00	395 000 000.00 UZS	395 000 000.00	00.00	395 000 000.00	12.10.2022 12:45:14	19.94937



## Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ZIYO-2002 MX MCHJ	80	20	100
JILO-Z MCHJ	76.8	19.94937	96.74937

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 157856 от 12.10.2022 года на приобретение Андижон шахар 2-сон касб-хунар мактабини спортзал биносини ва ташқи фасадни жорий тамирлаш определила победителем:

ZIYO-2002 MX MCHJ  
204258120

и резервный исполнитель: JILO-Z MCHJ (309700443)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Председатель комиссии</b>	KAXAROV DILMURODJON ABDUKADIROVICH	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	NODIROV SULTONMUROD G'AYRATBEK O'G'LI	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	ROZIBAYEV ABDUROVUP XXX	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	ATABAYEV BOBIRJON USMONJONOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП