

ПУДРАТ ШАРТНОМАСИ № 50

Баликчи т.

«28» 04. 2022 йил

Ушбу пудрат шартномаси «Буюртмачи» деб аталувчи Баликчи туман ХТБ ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбари Н.Хакимова бир томондан ва «Пудратчи» деб аталувчи «DO'ST STORY» МЧЖ ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбари У.Каримов иккинчи томондан келишув асосида амалдаги қонуларга мувофиқ тузилди.

I. ШАРТНОМАНИНГ МАВЗУСИ

1.1. «Пудратчи» мазкур шартнома шартларига мувофиқ «Буюртмачи»нинг топширигига ва «_25_» апрель 2022 йилдаги № 22110012069884- сонли Лотга асосан 50-мактаб биноси жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради.

II. ШАРТНОМАНИНГ БАХОСИ ВА ХИСОБ КИТОБ ТАРТИБИ

2.1. Бажарилиши лозим бўлган ишлар «Буюртмачи» томонидан тасдиқланган сметага ва танлов комиссиясининг қарори билан тасдиқланган ишлар қиймати (барча солиқлар, йиғимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда) га асосан жорий нархларда **45 000 000 (қирк беш миллион)** сумни ташкил этади.

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

2.3. Шартнома томонлар ўртасида имзоланиб, тегишли Ҳазначилик тизимидан рўйхатдан ўтиб, 30 банк иш кунида «Буюртмачи» томонидан бажариладиган ишлар умумий қийматининг 30% ини, яъни **13 500 000 (ун уч миллион беш юз минг)** сўмини олдиндан аванс тариқасида «Пудратчи»нинг ҳисоб рақамига ўтказиб беради.

2.4. Қолган 70 % и, яъни **31 500 000 (уттиз бир миллион беш юз минг)** сумни «Пудратчи» томонидан топширилган бажарилган ишлар далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 90 банк иш кунида ўтказиб беради.

2.5. «Буюртмачи» охириги тўловни «Пудратчи» томонидан иш тўлиқ бажариб топширилиб, қабул қилиш – топшириш далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 90 банк иш кунидан кечикмаган муддатда ўтказиб беради.

2.6. Бажарилган ишлар учун тўловлар «Буюртмачи» томонидан пул ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

III. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1. «Пудратчи»нинг мажбуриятлари

Шартнома имзолангандан сўнг иш бажариладиган объектни «Буюртмачи»дан далолатномага асосан қабул қилиб олади.

Мазкур шартномада илова қилинадиган мўлиялаштириш жадвалига мувофиқ биринчи аванс тўлови тушгандан бошлаб ишларни бажаришга киришади ва ишларни бажариш календар графигига асосан 30 кун муддатда ишларни бажариб топширади.

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

3.2. «Пудратчи»нинг ҳуқуқлари

Бажариб берилган иш учун олдиндан аванс ҳақ тўланишини ва ишни бажариб топширгандан сўнг тўла ҳажмда ҳисоб китоб қилинишини талаб қилиш;

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

3.3. «Буюртмачи»нинг мажбуриятлари

Тасдиқланган смета бўйича бажарилган ишларни қабул қилиб олиш;

Бажарилган ишлар учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

3.4. «Буюртмачи»нинг ҳуқуқлари

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

Камчиликларни бепул бартараф этилиши ёки камчиликларни бошқа шахс томонидан тўғриланиши харажатларини қопланишини талаб қилиш;

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

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

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

4.2. «Пудратчи» объектни ўз вақтида топширмаганлиги учун «Буюртмачи»га ҳар бир кечиктирилган кун учун шартнома мажбуриятлари бажарилмаган қисмининг 0,5 % миқдорида пеня тўлайди. Тўланадиган пеня суммаси бажарилмаган мажбуриятлар баҳосининг 50 % идан ошмаслиги керак.

4.3. Аниқланган нуқсон ва камчиликлар «Пудратчи» томонидан ўз вақтида бартараф қилинмаса «Буюртмачи» тўловларни тўхтатиб, лозим даражада бажарилмаган ишларнинг 20 % и миқдорида жарима ундирилишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

4.4. Бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан ўз вақтида ҳақ тўланмаса, ҳар бир кечиктирилган кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 %и миқдорида пеня тўлайди. Тўланадиган пеняларнинг умумий суммаси кечиктирилган тўловларнинг 50 %и миқдоридан ортмаслиги керак.

4.5. Тўланадиган пеня ва жарималар шартнома мажбуриятларини бузган тараф иккинчи тарафга ана шу мажбуриятларни бажармаслик оқибатида етказган зарарларни қоплаш жавобгарлигидан озод этилмайди.

V. ЕНГИБ БЎЛМАЙДИГАН КУЧ (ФОРС МАЖОР) ХОЛАТЛАРИ

5.1 Ушбу шартнома бўйича мажбуриятларни тўлиқ ёки қисман бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва бу ҳолатлар шартнома шартларини бажарилишига бевосита таъсир этса томонларнинг жавобгарликдан озод этилиши Қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда кўриб чиқилади.

5.2 «Пудратчи» ишларни бажариш лойиҳасига буюртмачи ташкилот билан келишган ҳолда (ёзма мувожади), Ўзбекистон республикаси фуқаролик кодекси 671-моддасидан чиқмаган ҳолда амалга оширади, кўшимча бажарилган ишлар солиштирма далолатнома асосида расмийлаштирилади ҳамда буюртмачи ташкилотга тўлов учун асос бўлиб хизмат қилади.

VI. ШАРТНОМАНИ ЎЗГАРТИРИШ, БЕКОР ҚИЛИШ ВА НИЗОЛАРНИ ХАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

6.1. Мазкур шартнома белгиланган шаклда томонларнинг ўзаро келишувига мувофиқ ўзгартирилиши ва бекор қилиниши мумкин.

6.2. Мазкур шартнома бўйича юзага келиши мумкин бўлган низо ва келишмовчиликлар ўзаро муҳокама йўллари билан хал этилади. Агарда ўзаро муҳокама йўли билан хал этиш имкони бўлмаса Қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Иқтисодий суди орқали хал этилади.

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТЛАРИ

7.1. Шартнома томонлар имзолаб, ҳудудий Ғазначилик тизимидан рўйхатдан ўтган кундан кучга кириб, 31 декабрь 2022 йилгача амал қилади.

7.2. Шартнома 2 нусхада тузилиб, иккала нусхаси ҳам ҳуқуқий жihatдан тенг кучли ҳисобланади.

VIII. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

«ПУДРАТЧИ»

«БУЮРТМАЧИ»

«DO`ST STROY» МЧЖ

(етказиб берувчи номи)

Адрес: Андижон шаҳар Мангулик кучаси 48-уй

Тел./факс _____

х/р: 2020 8000 7051 9453 7001

Банк номи: АТБ Савдогар банк
МФО: 00081 ИНН : 307221494
ОКОНХ: 41202

Раҳбар

У.Каримов
(Ф.И.Ш)



(имзо)
М.Ў.

Баликчи ХТБ

(бюджетдан маблағ олувчининг номи)

Адрес: Баликчи тумани шох куча

Шох куча № 1
уй _____
Тел./факс _____

ш/х⁹
100022860032067092100075069
ИНН 206933474
ОКОНХ 92310

Баликчи тумани буйича Ғазначилик бўлимаси

Ғазна х/р: 23402000300100001010

СТИР: 201122919 МФО: 00014

Мағ казий банк Тошкент ш. Б.б ХККМ

Раҳбар _____ Н.Ҳақимова



(Ф.И.О)
(имзо)
М.Ў.

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**

№ LC61246514

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

Pudrat shartnomasi

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Baliqchi tuman xalq ta'limi bo'limi tomonidan 25.04.2022

4. Mas'ul ijrochi

Baliqchi tuman adliya bo'limi huzuridagi yuridik xizmat ko'rsatish markaziga 2022-yil 25-aprel kuni "E-Huquqshunos" elektron tizimi orqali Baliqchi tuman xalq ta'limi bo'limi tomonidan 50-maktab binosini joriy ta'mirlash ishlarini bajarib berish to'g'risida pudrat shartnomasi loyihasi ekspertizadan o'tkazish va xulosa berishlik uchun kelib tushgan. Shartnomani o'rganish davomida quyidagilar aniqlandi:

O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksining 379-moddasiga ko'ra, agar shartnomaning mazmunidan boshqacha tartib anglashilmasa, u kim oshdi savdosini o'tkazish yo'li bilan tuzilishi mumkin. Shartnoma kimoshdi savdosida g'olib chiqqan shaxs bilan tuziladi. Shuningdek, kimoshdi savdosida g'olib chiqqan shaxs va kimoshdi savdosining tashkilotchisi auksion yoki tanlov o'tkazilgan kuni kim oshdi savdosining natijalari to'g'risida bayonnoma imzolaydilar, bu bayonnoma shartnoma kuchiga ega bo'ladi. Qolaversa, O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi loyiha boshqaruvi milliy agentligining "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risidagi nizomni tasdiqlash haqida"gi 3016-son buyrug'i bilan tasdiqlangan "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risida"gi Nizomning 117-bandiga binoan, tanlov natijalari bo'yicha shartnoma tanlov hujjatlarida va o'zi bilan shartnoma tuzilayotgan tanlov ishtirokchisi tomonidan berilgan taklifda ko'rsatilgan shartlar asosida g'olib aniqlangan vaqtdan e'tiboran o'n kundan kechiktirilmagan muddatda tuziladi.

Pudrat shartnomasi loyihasi joriy yilning 2022-yil 25-aprel kuni huquqiy ekspertizaga yuborilgan. <https://etender.uzex.uz/> elektron savdo tizimi orqali 69984 raqamli lot bilan o'tkazilgan tanlovning g'olib aniqlangan vaqti 25-04-2022-yil. Bundan ko'rinadiki, mazkur pudrat shartnomasi O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi loyiha boshqaruvi milliy agentligining "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risidagi nizomni tasdiqlash haqida"gi 3016-son buyrug'i bilan tasdiqlangan "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risida"gi Nizomning, 117-bandi

talablariga rioya etgan xolda yuridik xizmat ko'rsatish markaziga ekspertizadan o'tkazish uchun yuborilgan.

Yuqoridagilarni inobatga olib, huquqiy ekspertizadan o'tkazish natijalariga ko'ra

XULOSA QILAMAN:

Baliqchi tuman xalq ta'limi bo'limi tomonidan 50-maktab binosini joriy ta'mirlash ishlarini bajarib berish to'g'risida pudrat shartnomasi loyihasi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksining 379, 631-moddalariga, hamda "Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risida"gi Nizomning 117-bandi talablariga mos ravishda ishlab chiqilganligi sababli amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq deb topilsin.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

26.04.2022

**Yuridik xizmat ko'rsatish
markazi boshlig'i:**



J.Nazarov

Республика Узбекистан, Андижанская область

ЧП «Binokor loyiha»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50
В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ.**

КНИГА

*Стартовая стоимость объекта, Локальная ресурсная ведомость и
ведомость расхода материалов.*

После экспертизы

Андижан – 2021г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АНДИЖАН

ЧП «BINOKOR LOYINA»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ.

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета.*

После экспертизы

Составлено в текущих ценах

Директор

Г И П:



Д. Аскарлов

Р.Вахобжонов

----- Андижан-2021г -----

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(инвентаризация работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	21726000,00
1.1	Транспортные расходы на оборудование	426000,00
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	69048466,93
2.1	Транспортные расходы на материалы	1972813,31
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	1315206,87
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	22001387,09
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1209,83
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	307709,39
5	Итого прямые затраты	113083562,41
7	Прочие затраты подрядчика	17092999,93
9	Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	416565,00
10	Итого с прочими затратами	130693127,34
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	130693127,34
13	НДС	19568969,10
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150162096,44

От заказчика

М. П.

От подрядчика

М. П.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование объекта) стройка (предприятие, здание, сооружение)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
1	E87-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		1,2	696504,65	835805,58
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	38,3	45,96	18185,50	835805,58
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.ЧАС	0,86	1,072	0,00	0,00
2	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		1,2	1292453,90	1550944,68
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	39,51	47,412	18185,50	862210,93
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.ЧАС	1,27	1,524	0,00	0,00
2.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.ЧАС	9,07	10,884	500,94	5452,23
2.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	2,448	279118,27	683281,52
3	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2		1,2	1692912,27	2031494,73
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	40,63	48,78	18185,50	887088,69
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.ЧАС	1,27	1,524	0,00	0,00
3.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.ЧАС	4,7	5,64	500,94	2825,30
3.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (ВРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР/3 100	М3	2,04	2,448	466332,00	1141580,74
4	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ПУШ ПЕСКОМАТЬ К НОРМЕ 11.01	100 М2		1,2	496168,50	595402,20
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.ЧАС	1	1,2	18185,50	21822,60
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.ЧАС	0,21	0,252	0,00	0,00
4.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ.ЧАС	4,64	5,568	500,94	2789,23
4.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (ВРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР/3 100	М3	1,02	1,224	466332,00	570790,37
5	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕВАННЫМИ СТЫКАМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,2	7409386,75	8891264,10

5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	57,29	44,748	18185,50	813764,75
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	0,588	0,00	0,00
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,27	0,324	57883,16	18754,14
5.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	7,2	100,00	720,00
5.5	083171	ЛОУКОНОСЯЩАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2400	М2	102	122,4	1650,00	226440,00
5.6	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	3,53	3,996	4500,00	17982,00
5.7	82918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛНЕНИЕ ПАРКЕТОВЕ ПИНА РЕВЕРС	М2	109	144,8	62603,00	813603,20
6	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИТКАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,7	1184734,61	829314,23
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	4,662	18185,50	84780,80
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,021	0,00	0,00
6.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,931	727,36	677,17
6.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,407	630,00	886,41
6.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,03	0,021	57883,16	1215,55
6.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,9	1167,00	5718,30
6.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,9	1167,00	5718,30
6.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	28	1167,00	22676,00
6.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,2	1167,00	13070,40
6.10	30795	ДРЕВЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,41	4500,00	82845,00
6.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	184,1	96,00	17673,60
6.12	44546	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКА	М	101	70,7	8261,00	584052,70
7	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ	100 М2		0,25	1394056,28	348514,07
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,37	12,8425	18185,50	233547,28
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0325	0,00	0,00
7.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,11	0,0275	57883,16	1591,79
7.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,00625	13500000,00	84375,00
7.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 100% НАТУРАЛЬНОЙ 90%	ТН	0,0116	0,0029	10000000,00	29000,00
8	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	1 М3		0,2	3118758,74	623751,75
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,3	4,3	18185,50	81834,75
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,072	0,00	0,00
8.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,046	727,36	23,46
8.4	01556	ПИЛЫ БЕЗЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,066	701,32	46,29
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,36	0,072	57883,16	4167,59
8.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ШТ	0,0075	0,0015	11827000,00	17740,50
8.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,0006	6700000,00	4020,00
8.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПУХЛЫЙКОЙ СИДРОНОСЯЩАЯ ТЕ-	М2	1,45	0,29	2415,00	700,35

8.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00062	2850000,00	1767,00
8.10	36078	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ. П СОСНА	М3	0,93	0,186	2434783,00	452869,64
8.11	36069	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, П СОСНА	М3	0,12	0,024	2434783,00	38434,79
8.12	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ДВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ. П	М3	0,01	0,002	1068692,00	2137,38
9	E15-07-016-01	ОБШИВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕИ ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,2	8073505,25	1614701,05
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,85	25,77	18185,50	468640,34
9.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,62	0,124	0,00	0,00
9.3	00521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	1,2	727,36	872,83
9.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	1,2	651,22	781,46
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,41	0,082	57883,16	4746,42
9.6	050825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОВЕШИ И ДАСТЫМАССОВЫЕ	ШТ	190	38	4000,00	152000,00
9.7	050826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШРУСЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОМПЬЮНЫЕ 4,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,1	4000000,00	400000,00
9.8	050838	ШТАТЛЭВКА "ФУГАТИВ" "КНАУФ"	Г	0,025	0,005	860000,00	4300,00
9.9	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8,10 ММ	М2	105	21	13160,00	276300,00
9.10	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X6,55	М	70	14	3500,00	49000,00
9.11	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ	М	200	40	4000,00	160000,00
9.12	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	14	4000,00	56000,00
9.13	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШРУСЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 4,5X9,5	1000 ШТ	1,4	0,28	150000,00	42000,00
10	E15-06-002-1	ОКЛЕЙКА СТЕИ МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100 М2		1,83	8692688,51	15907619,98
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,16	117,4128	18185,50	2155210,47
10.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,62	0,0366	0,00	0,00
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,01	0,0183	57883,16	* 1059,26
10.4	21679	КЛЕИ КМЦ ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕИ	ТН	0,002	0,00366	920000,00	3567,20

10.5	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАНИЕ	100 M2	1,12	2,0496	6717400,00	13767983,04
11	E15-02-019-7	СПЛОТНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ	100 M2 ПОВЕРХНО СТИ		2,93	1820588,00	5334322,84
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	164,08	18185,50	2983876,84
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,586	0,00	0,00
11.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,41725	920000,00	2223870,00
11.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,05274	2400000,00	126576,00
12	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100M2		2,93	-1334620,00	-3910436,60
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-40	-117,2	18185,50	-2131340,60
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0586	0,00	0,00
12.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,66	-1,9238	920000,00	-1779096,00
13	E15-01-047-8	ОКЛЕЙКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ; ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НА ПЕРЕКРЫТИИ	100 M2		0,38	15423405,95	5860894,26
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	224,466	18185,50	4682026,44
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	0,9196	0,00	0,00
13.3	00521	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	2,053	727,56	1478,73
13.4	01523	ШИНА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,0684	701,32	47,97
13.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗООПЬЕМАЮЩЕЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	2,1	0,798	5785,16	46190,76
13.6	30322	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,0198	11827000,00	234150,95
13.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00156	6700000,00	10438,60
13.8	32455	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ	M2	103	39,14	13160,00	315082,40
13.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ УБОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 8 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, ИЛИ	M3	1,08	0,399	2434783,00	971478,42
14	E15-02-019-8	СПЛОТНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЬЮМ ТОЛЩИНОЙ ДО	100 M2 ПОВЕРХНО СТИ		0,38	2171472,55	825159,57
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	25,878	18185,50	470604,37
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,0874	0,00	0,00
14.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,36556	920000,00	336315,20
14.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,0076	2400000,00	18240,00
15	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-	100M2		0,38	-1599848,92	-607942,59
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	-49,04	-18,6352	18185,50	-328890,43

15.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,00874	0,00	0,00
15.3	12373	СМЕСЬ СМЛАИ ГИПСОВАЯ	T	-0,7696	-0,29245	920000,00	-269057,16
16	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛЫМИЦЕТАТНЫМИ ВОЛОСНЫМИ СЛОЙНЫМИ	100 M2		0,38	1013293,62	385051,57
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	10,868	18185,50	197640,01
16.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,0418	0,00	0,00
16.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,1	0,058	57883,16	2199,56
16.4	31054	КРАСКИ	ТН	0,069	0,02622	700000,00	182340,00
16.5	31709	ПЛАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	ТН	0,0053	0,00209	800000,00	1672,60
17	E15-03-001-2	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ЛОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПИ И Т.П. ВЫСОТОЙ ДО 250мм	100 М		2,04	3148043,06	6422007,83
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,41	131,3964	18185,50	2389509,23
17.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,5304	0,00	0,00
17.3	078221	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	М	101	206,04	19500,00	4017780,00
17.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВОЖУКИЕ Г-3	ТН	0,0125	0,03978	170000,00	14718,60
18	E30-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ	100 M2 ПРОЕМОВ		0,0417	2196417,42	91590,61
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	3,7309	18185,50	67848,26
18.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	3,63	0,15221	0,00	0,00
18.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,16013	651,22	104,28
18.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	1,99	0,08298	57883,16	4803,32
18.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,24645	787,48	194,07
18.6	29952	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,7322	3100,00	8331,82
18.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКА ДЛИНОЙ 68 ММ	ТН	583	22,2261	400,00	8890,44
18.8	76851	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,08006	15218,00	1218,41
19	50889	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА	M2		4,17	710000,00	2960700,00
20	E15-01-055-2	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ	100 M2 ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА		1,27	16822521,30	21564602,05
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	185,11	235,0897	18185,50	4275223,74
20.2	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,38	0,4826	0,00	0,00
20.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧАС	0,38	0,4826	57883,16	27994,41
20.4	0273	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	54,12	68,7324	787,48	54125,39
20.5	03127	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	7,32	9,2964	652,10	* 6062,18
20.6	02262	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	93	118,11	135900,00	15944859,00
20.7	09403	ШУРУПЫ С ПОДАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0 X 60 ММ	T	0,008	0,01016	16827000,00	179962,32

20.8	61612	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИСТИРЕНОВЫЕ	10 ШТ	174,3	221,361	4000,00	885444,00
21	E15-07-17-01	ОБШИВКА РАДИАТОРОВ МДФ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,06	33483064,25	2008983,86
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,42	8,7852	18185,50	159763,25
21.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	0,0432	0,00	0,00
21.3	00221	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,16	0,1896	727,36	137,91
21.4	01321	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,78	0,0468	701,32	22,82
21.5	02209	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 ТОНН	МАШ-ЧАС	0,72	0,0432	57882,16	2500,55
21.6	15213	СЛОЗЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	75	150,00	11250,00
21.7	29980	ПАНЕЛИ ОБЩЕОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ИЛИ ОСНОВНЫЕ МДФ	М2	108	63	280000,00	1764000,00
21.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	0,0014	0,00008	6700000,00	562,80
21.9	32501	ПОВУВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОВУВКИ 1,8 КГ	ШТ	0,0014	0,00008	2850000,00	239,40
21.10	35434	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0276	2434783,00	67200,01
21.11	40255	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С	ШТ	0,0034	0,0002	11827000,00	2412,71
21.12	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00013	6700000,00	384,40
22	14368	ЖАЛЮЗИ КОМБО	М2		32	180000,00	5760000,00
Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ "							79723745,76
ОБОРУДОВАНИЕ							
23		ROBO SLAB	ШТ		1	2800000,00	2800000,00
24		КЛАВИАТУРА 5MX12	ШТ		1	2000000,00	2000000,00
25		ROBOTICS	ШТ		1	1200000,00	1200000,00
26		SET	ШТ		1	2600000,00	2600000,00
27		КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛУБ TGLASS	ШТ		1	9500000,00	9500000,00
28		СВЕТОДИОДНЫЕ ЦИФРЫ	ШТ		1	3200000,00	3200000,00
Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЕ "							21300000,00
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
Итого по разделу " ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ "							0,00
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
29	ЭЭМ-03-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ЛЕД	100 ШТ		0,45	1942550,99	874147,94
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	39,735	18185,50	72200,84
29.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	20,293	0,00	0,00
29.3	00221	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	11,52	727,36	8379,19
29.4	02210	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 ТОНН	МАШ-ЧАС	1,36	0,612	76172,75	46617,72
29.5	03220	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ШТ	0,00306	0,00128	16783000,00	29130,19
29.6	30414	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	1,836	40000,00	7340,00
30	ЭЭМ-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,02	589785,51	11795,71
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644	18185,50	11711,46
30.2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0,00	0,00
30.3	02210	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 ТОНН	МАШ-ЧАС	0,04	0,0008	76172,75	60,94
30.4	30654	ПЛИСОВЫЕ ВЕКУЩИЕ Г-3	ШТ	0,00315	0,00006	376000,00	23,31
30	ЭЭМ-03-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ	100 ШТ		0,29	1532722,19	444489,44
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,4	21,286	18185,50	387096,55

31.2	00903	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	0,24	0,0696	0,00	0,00
31.3	02510	АВТОМОБИЛЬ ДОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-ЧАС	0,12	0,0348	76172,75	2650,81
31.4	35746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ С15СП ШИРИНОЙ 50-200ММ	ТН	0,0096	0,00278	3850600,00	16288,07
31.5	41014	ДОБЕЛЯ	10 ШТ	20,4	5,916	4000,00	23664,00
31.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	20,4	5,916	2500,00	14790,00
32	1009-02-401-1	КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ ПАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТСТВЕННЫХ КОРОБОК. КАБЕЛЬ 2-4- ЖИЛЫЙ С СМЕШАННЫМ	100 М		2,45	1090025,19	2670635,23
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,6	126,42	18185,50	2299010,91
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ-ЧАС	25,2	61,74	0,00	0,00
32.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-ЧАС	0,25	0,6125	76172,75	46655,81
32.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,03	14,7735	787,48	11633,84
32.5	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	2,5	6,125	4000,00	24500,00
32.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00065	0,00159	15218000,00	24234,67
32.7	41014	ДОБЕЛИ	10 ШТ	4,5	11,025	4000,00	44100,00
Итого по разделу " МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ "							4091068,31
МАТЕРИАЛЫ							
33	99715	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ШТ		4	71391,00	285564,00
34	99711	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 9	ШТ		41	49130,00	2014330,00
35	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ	ШТ		2	9737,00	19474,00
36	98508	РОЗЕТКА ИТЕПЕЛЬНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ		29	12348,00	358092,00
37	98487	КОРОБКА У196	1000 ШТ		0,005	1000000,00	5000,00
38	97320	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 2X1,5MM2	1000 М		0,1	3838957,00	383895,70
39	97321	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 4X2MM2	1000 М		0,145	8816348,00	1278370,46
Итого по разделу " МАТЕРИАЛЫ "							4344726,16
ИТОГО:							109369540,23
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							21726000,00
Транспортные расходы на оборудование							426000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							69048465,93
Транспортные расходы на материалы							1972813,31
Заготовительно-складские расходы на материалы							1315208,87
Затраты на оплату заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							22001387,09
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1209,83
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							307709,39
Итого прямые затраты							113083562,41
Прочие затраты подрядчика							17092999,93
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							416565,00
Итого с прочими затратами							130593127,34
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							130593127,34
НДС							19588969,10
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							150182096,44

Составил: 

Проверил: 

Заказчик: Не найдено

Подразделение: Не найдено

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ 50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	1209,8313	18185,50	22001387,09
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	90,22285	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						22001387,09
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	22,092	500,94	11066,77
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,9196	727,36	11579,28
3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,407	630,00	886,41
4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,1152	701,32	80,79
5	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,066	701,32	46,29
6	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,36013	651,22	885,74
7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,8818	57883,16	51041,37
8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,10778	57883,16	64121,98
9	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,2601	76172,75	95985,28
10	02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	68,7324	787,48	54125,39
11	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	15,01995	787,48	11827,91
12	03327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ-ЧАС	9,2964	652,10	6062,18
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						397709,39
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	070025	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	шт	38	4000,00	152000,00
2	070026	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ- МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 шт	0,1	4000000,00	400000,00
3	070038	ШПАТЛЕВКА "ФУТАГИПС" "КНАУФ"	т	0,005	860000,00	4300,00
4	072672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	м2	118,11	135000,00	15944850,00
5	070221	ДЕТАЛИ ГИПСОВЫЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	м	206,04	19500,00	4017780,00
6	080631	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0 X 60 ММ	т	0,01016	16827000,00	170962,32
7	081064	КЛЕНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	шт	7,2	100,00	720,00
8	083171	ЗВУКОИЗЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	м2	122,4	1850,00	226440,00
9	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШИВОВ	м2	3,996	4500,00	* 17982,00
10	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	м3	2,448	279118,27	683281,52
11	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	т	0,55656	920000,00	512037,04

12	14368	ЖАЛЮЗИ КОМБО	М2	32	180000,00	5760000,00
13	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	75	150,00	11250,00
14	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,9	1167,00	5718,30
15	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,9	1167,00	5718,30
16	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	28	1167,00	32676,00
17	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,2	1167,00	13070,40
18	29862	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕТОМ 60X27X0,6	М	2,7522	2100,00	8531,82
19	29880	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ МДФ	М2	6,3	280000,00	1764000,00
20	30720	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00138	16783000,00	23110,19
21	30722	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0213	11827000,00	251891,45
22	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00224	6700000,00	15021,40
23	30424	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	7,961	40000,00	318440,00
24	30854	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,03984	370000,00	14741,91
25	30795	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	18,41	4500,00	82845,00
26	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	21	13160,00	276360,00
27	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	14	3500,00	49000,00
28	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	40	4000,00	160000,00
29	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	14	4000,00	56000,00
30	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,02622	7000000,00	183540,00
31	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00625	13500000,00	84375,00
32	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,06034	2400000,00	144816,00
33	31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	22,2261	400,00	8890,44
34	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	ТН	0,0029	10000000,00	29000,00
35	31679	КЛЕЙ КМЦ ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБоев	ТН	0,00366	920000,00	3367,20
36	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00209	800000,00	1672,00
37	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	0,29	2415,00	700,35
38	32271	ОБОИ УЛУЧШЕННЫЕ, ГРУНТОВАННЫЕ	100 М2	2,0496	6717400,00	13767983,04
39	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	39,14	13160,00	515082,40
40	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00008	2850000,00	239,40
41	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ	ТН	0,00062	2850000,00	1767,00
42	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ Ст3спс ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,00278	5850600,00	16288,07
43	35201	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	ТН	0,00159	15218000,00	24234,67
44	35201	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	184,1	96,00	17673,60
45	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0276	2434783,00	67200,01

46	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III	М3	0,399	2434783,00	971478,42
47	36028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II	М3	0,186	2434783,00	452869,64
48	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II	М3	0,024	2434783,00	58434,79
49	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III	М3	0,002	1068692,00	2137,38
50	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0002	11827000,00	2412,71
51	41014	ДРОБЕЛЯ	10 ПИТ	16,941	4000,00	67764,00
52	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	70,7	8261,00	584052,70
53	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	М3	3,672	466332,00	1712371,10
54	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00013	6700000,00	884,40
55	50880	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АУФА ПЛАСТ	М2	4,17	710000,00	2960700,00
56	61612	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПИТ	221,361	4000,00	885444,00
57	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ПИТ	5,916	2500,00	14790,00
58	75848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ПИТ	0,28	150000,00	42000,00
59	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,08006	15218,00	1218,41
60	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	124,8	62609,00	7815603,20
61	97320	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 2X1,5ММ2	1000 М	0,1	3838957,00	383895,70
62	97321	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 4X2ММ2	1000 М	0,145	8816348,00	1278370,46
63	98487	КОРОБКА У196	1000 ШТ	0,005	1000000,00	5000,00
64	98508	РОЗЕТКА ШТЕЛСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	29	12348,00	358092,00
65	98527	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2	9737,00	19474,00
66	99711	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 9	ШТ	41	49130,00	2014330,00
67	99713	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	ШТ	4	71391,00	285564,00
Итого строительные материалы и конструкции:						65760443,75
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ROBO SLAB	ШТ	1	2800000,00	2800000,00
2		КЛАВИАТУРА 5МХ1,2	ШТ	1	2000000,00	2000000,00
3		ROBOTICS	ШТ	1	1200000,00	1200000,00
4		SET	ШТ	1	2600000,00	2600000,00
5		КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛУБ TGLASS	ШТ	1	9500000,00	9500000,00
6		СВЕТОДИОДНЫЕ ЦИФРЫ	ШТ	1	3200000,00	3200000,00
Итого оборудование:						21300000,00
Итого:						109369540,23
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь:						21726000,00
Транспортные расходы на оборудование:						426000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции:						69648465,93
Транспортные расходы на материалы:						1972813,31
Заготовительно-экспедиционные расходы на материалы:						1315208,87
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование:						22001387,09
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах:						1209,83
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:						307709,39
Итого прямые затраты:						113083562,41
Прочие затраты подрядчика:						17092999,93
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства:						416565,00

Итого с прочими затратами	130593127,34
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	130593127,34
НДС	19588969,10
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	150182096,44

Составил: Сад

Проверил: Сад

50-е



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"17" 03 2021г.

г.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ определены объемы работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	1,2
3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	1,2
4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100 М2	1,2
5	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100 М2	1,2
6	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: С ПРОКЛЕИВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,2
7	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ	100 М ПЛИНТУСА	0,7
8	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	100 М2	0,25
9	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА	1 М3	0,2
10	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2 ОТДЕЛЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,2
11	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100 М2	1,83
12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	2,93
13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2	2,93
14	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТПУСКОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЦЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,38
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ:	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,38
16	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08	100М2	0,38
17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,38
18	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА ЛОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.Д. ВЫСОТОЙ ДО 250ММ	100 М	2,04
19	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0417
20	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА АКФА ПЛАСТ	М2	4,17
21	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКА	1,27
22	ОБЫВКА РАДИАТОРОВ МДФ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,06
23	ЖАЛЮЗИ КОМБА	М2	32
24	ОБОРУДОВАНИЕ		0
25	ROBO SLAB	шт	1

26	КЛАВИАТУРА 5MX1,2	шт	1
27	ROBOTICS	шт	1
28	SET	шт	1
29	КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛУБ TGLASS	шт	1
30	СВЕТОДИАОДНЫЕ ЦИФРЫ	шт	1
31	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
32	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
33	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ЛЕД	100 шт	0,45
34	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОУДОКЕ	100 шт	0,07
35	РОЗЕТКА ПИЩЕСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАТОМ	100 шт	0,29
36	КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ПОЛОСКАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК. КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100 М	2,45
37	МАТЕРИАЛЫ		0
38	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД-24	шт	4
39	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 9	шт	41
40	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛОСНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	шт	2
41	РОЗЕТКА ПИЩЕСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	шт	29
42	КОРОБКА У196	1000 шт	0,005
43	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 2X1,5ММ2	1000 М	0,1
44	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ 4X2ММ2	1000 М	0,145

инженер: *[подпись]* И. Фоминов
 тех. спец: *[подпись]* И. Фоминов



MANZIL: Andijon viloyati, Izboskan tumani, Paytug' shahar, Naqshband ko'chasi. H/R: 20208 00020 51151 55001
"Ipoteka bank" ATIB Istiqlol filiali. MFO:00068, INN: 306662819

«08» Сентябрь 2021 года.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «EKSPERT INJINIRING»

Б.А.Мелибоев



Номер свидетельства: №0000005
от 03.09.2019 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № ЭХ-1451/21 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К РАСЧЕТУ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №50 В
БАЛЫКЧИНСКОМ РАЙОНЕ»

Заказчик - ЧП «Бинокор лойиха».

Источник финансирования – Бюджетные средства

Генпроектировщик – ЧП «Бинокор лойиха»

Лицензия: №АЛ 001833 от 10.06.2021года бессрочное

Генподрядчик – по тендеру.

Основания для разработки стартовой цен.

1.1. Письмо заказ заказчика.

1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021 г.

2. Материалы представленные на рассмотрение:

2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 153287,618 тысяч сум с НДС

2.2. Локальные ресурсные ведомости.

2.3. Пояснительная записка.

2.4. Сводная ресурсная ведомость.

3. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчет стартовой стоимости: «Текущий ремонт здания школы №50 в Балыкчинском районе» согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: Общестроительные работы. Разборка покрытий полов дощатых. Устройство стяжек: цементных толщиной 20мм. Устройство стяжек: бетонных толщиной 30мм. Устройство стяжек: бетонных на каждые 5мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03. Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа perge: с проклеиванием стыков. Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих. Улучшенная масляная окраска бетонных полов. Устройство деревянного каркаса. Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством. Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе по штукатурке и бетону. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями толщиной до 2мм: стен. На каждый мм изменения

толщины добавляется или исключается: стен к норме 15-02-19-07. Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами: по деревянному каркасу с откосом 5 см, с установкой нащельников. Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями толщиной до 2мм: потолков. На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается: потолков к норме 15-02-19-08. Улучшенная окраска по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков поливинилацетатными вододисперсионными составами. Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка /порезки, пояса, фризы, капли и т.п./ высотой до 250мм. Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3м². Устройство натяжных потолков. Обшивка радиаторов мдф. Жалюзи комбо. Оборудование. Robo slab. Клавиатура 5мх1,2. Robotics. Set. Компьютерный клуб tglass. Светодиодные цифры. Электромонтажные работы. Монтажные работы. Установка светильников лед. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке. Розетка штепсельная с заземляющим контактом. Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16мм². Материалы. Светильник лед-24. Светильник типа лед 9. Выключатель однополюсный в нормальном исполнении. Розетка штепсельная с заземляющим контактом. Коробка у196. Кабель ввг сеч 2х1,5мм². Кабель ввг сеч 4х2мм².

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущих цены и при реализации инвестиционных проектов» постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04 от 30.07.2008г. №83, утверждения приказом Госархитектуротряда по объемам работ.

3.3. В основе расчета использован «Ресурсный метод».

4. Результат рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

4.2. Затраты на заработные платы определены в соответствии с порядком, определенной временным положением:

- среднемесячная заработная плата строителей приведена в соответствии с отчетными данными статуправления.

- Начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2021 год.

4.3. Затраты подрячика уточнены по ШНК-4.01.16-09.

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтены.

4.6. Заявленная стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

4.7. Для окончательного принятия отчисления на социальное страхование необходимо использовать приложение №25 к Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистана №ПП-2270 от 04.12.14г.

5. Выводы:

5.1 Расчет стоимости: «Текущий ремонт здания школы №50 в Балыкчинском районе» рекомендуется к согласованию 150182,096 тысяч сум с НДС, снижено 3105,522 тысяч сумм за счет стоимости строительных материалов.

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием заключения договоров подряда»

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведении конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



3. Артиков