


" УТВЕРЖДАЮ "
Руководитель аппарата
Либерально-демократической
партии Узбекистана


Ж.А. Мелибоев
" 15 " сентября 2022г.

**ЗАДАНИЕ НА РАСЧЕТ СТАРТОВЫХ СТОИМОСТЕЙ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.**

Основанные данные и требования.	Содержания основных данных и требований
1.Наименование работ	Ремонтная работа 3-го этажа здания Исполнительного комитета Политического совета УзЛиДеП
2.Местонохождения объектов	ул. Нукус, 73-А, г. Ташкент
3.Заказчик	Исполнительного комитета Политического совета УзЛиДеП
4.Генпроектировщик	ООО «АК – SARAY CONSTRUCTION PROJECT» лиц. № АЛ-001254 11.07.2020 г.
5.Основные объемы работ	5.1 В процессе расчетов Исполнитель выполняет: *Расчеты стартовых стоимостей ремонтно-строительных работ (РСР) в текущих ценах. 5.2.В объеме документации Исполнителем предоставляются: *Локально ресурсная ведомость *Ведомость расхода материалов *Расчет стоимости ремонта в текущих ценах.
6.Исходные данные для расчетов	6.1 Дефектный АКТ, утвержденный и предоставленный Заказчиком. 6.2 Стоимость единиц материалов, конструкций и оборудования для определения прямых затрат принимаются по каталогом Госархитекстроя Республика. 6.3 Зарботная плата – по статическим данным 6.4 Стоимость эксплуатации машин и механизмов (машин затрат) – по аналогам, рекомендациям экспертных органов и иным источникам информации. 6.5 Прочи затраты подрядчика – в соответствии со статическим данными. 6.6 Прочи затраты Заказчика - в соответствии текущими согласованиями

	6.7 Коэффициент риска не учитывается. 6.8 Затраты на страхование объекта не учитываются.
7. Состав рассчитываемого объекта	7.1 Работы по текущему ремонту
8. Требования на оборудования	8.1. прибор приемо-контрольный охранно-пожарный на 20 лучей, 8.2. извещатель пожарный дымовой ип212-141, 8.3. извещатель пожарный ручной ипр-513-10, 8.4. извещатель магнито-контактный смк-3, 8.5. извещатель охранный, объемный, оптико 8.6. электронный, настенный, зона обноружения 90, r-12м, н3 контакт, 8.7. извещатель охранный, поверхностный звуковой потолочный н3 контакт, 8.8. оповещатель динамический звуковой суз, 8.9. кнопка тревожной сигнализации с фиксацией, 8.10. стол стул ишчи директор хонасига 2000x1300x450мм (6 комп), 8.11. кресло рахбарлар учун (6 комп), 8.12. стол стул ишчи ходимлар хонасига 2000x1300x450мм(8 комп), 8.13. кресло ишчи ходимларр учун (8 комп),, 8.14. китоблар учун шкаф (6 комп),, 8.15. стол стул приставка учун (12 комп),, 8.16. стеллаж 2600x5500x450мм (2 комп).
9. Особые условия	9.1 Исполнитель – Генпроектировщик обеспечивает защиту расчетов в процессе их экспертизы, при необходимости. 9.2 Оплату услуг по выполнению экспертизы расчетов обеспечивает Заказчик по отдельному договору с органами экспертизы.
10. Объем документации, сдаваемой заказчику	Расчет стоимостей строительства в текущих ценах в составе п.5.2. данного задания в трех экземплярах.
11. Источник финансирования	Внебюджетная средства
12. Генподрядчик	Конкурсный отбор

Директор
ООО «AK-SARAY
CONSTRUCTION PROJECT»

Холиков М.Х.



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Alimjanov Muzaffar Anvarovich

Sana: 27-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63012

Obyekt nomi «Tadbirkorlar va ishbilarmonlar harakati O'zbekiston Liberal-Demokratik partiyasi ma'muriy binosining 3-qavatini ta'mirlash.»

Buyurtmachi - O'zLiDeP.

Bosh loyihachi - "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" MChJ.

Litsenziya AL 001254-son O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan
11.07.2020-yilda berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjetdan tashqari mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender tanlovlari asosida.

Qurilish turi Ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 60415

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Tadbirkorlar va ishbilarmonlar harakati O'zbekiston Liberal-Demokratik partiyasi siyosiy kengashi ijroiya qo'mitasi yig'ilishining 11.04.2022-yildagi bayoonnomasi.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan texnik topshiriq va unga ko'ra nuqson dalolatnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'yektni ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqson dalolatnomasiga asosan dastlabki qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - **1 034 182,273** ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - **6 645,25** kishi/ soatni tashkil etadi.
- 2.2. Ob'yekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).
- 2.3. Buyurtmachining 22.09.2022-yil 01-27/430-son murojaat xati.
- 2.4. Smeta hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. «Tadbirkorlar va ishbilarmonlar harakati O'zbekiston Liberal-Demokratik partiyasi ma'muriy binosining 3-qavati pollarini qisman tarket qoplamalarini buzib, o'rniga yangidan tarket qoplamalar bilan qoplash, ichki xonalari devorlarini tozalab suvli buyoqlar bilan va xoll devorlarini zamonaviy "Ottochento" bilan bo'yash, ichki elektr simlari va elektr yoritgichlarini qisman yangisiga almashtirish, yong'inga qarshi

ogohlantirish tizimi bilan ta'minlash hamda issiqlik ta'minotini to'liq ta'mirlash ishlarini o'z ichiga oladi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta hujjatlarida ichki elektr va yong'indan ogohlantirish tizimi hamda issiqlik ta'minotini ta'mirlash ishlari ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

5.2. Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son qarorlari talablariga amal qilsinlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari - **47 552,840** ming so'mga kamaytirilib, 15 % QQS bilan hisoblanganda - **986 629,433** ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini, materiallarni tashib kelish bilan bog'liq xarajatlarni aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

6.2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizadan o'tkazilmaydi.

6.3. Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

6.4. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'yektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidan foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

6.8. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

6.9. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishini ta'minlaydi.

6.10. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

6.11. Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

7. Xulosalar.

7.1. «**Tadbirkorlar va ishbilarmonlar harakati O'zbekiston Liberal-Demokratik partiyasi ma'muriy binosining 3-qavatini ta'mirlash**» ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15% QQS bilan hisoblanganda - **986 629,433** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

- qurilish materiallari va mahsulotlari hamda konstruktsiyalar uchun sarflanadigan xarajatlar - **346 904,678** ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - **206 577,487** ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - **20 423,368** ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - **99 113,486** ming so'mni;
- ob'yektning sug'urtalash xarajatlari - **2 736,646** ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - **128 690,796** ming so'mni tashkil etadi.

Shu jumladan, qiymati - **182 182,971** ming so'm bo'lgan - mebellar va jihozlarni xarid qilish va yetkazib berish bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rilmadi.

7.2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Kosimxodjayev Saidjamoliddin Saidasrorovich

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

**«Тадбиркорлар ва Ишбилармонлар ҳаракати Ўзбекистон Либерал-Демократик Партияси
маъмурий биносининг 3-қаватини таъмирлаш».**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	182 182,971
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	346 904,678
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	206 577,487
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	20 423,368
5	Итого прямых затрат	756 088,505
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 17,27%	99 113,486
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с K=0,8	2 736,646
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	857 938,637
	НДС 15%	128 690,796
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	986 629,433
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	986 629,433

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 * О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений, стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

ЗАКАЗЧИК:

наименование организации

подпись

ИСПОЛНИТЕЛЬ

DOO "Ak-saray

наименование организации

construction project"

подпись

Мелибаев В.А.

Ф.И.О. руководителя

Валиков М.В.

Ф.И.О. руководителя

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподсавшиеся, комиссия в составе:

провели осмотр на предмет

определения объемов работ по объекту: Ремонтная работа 3-го этажа здания Исполнительного комитета Политического совета УзЛиДеП, расположенного по адресу: ул. Нукус, 73-А, г. Ташкент

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
3-ЭТАЖ			
КОРИДОР			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,76
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,76
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЛЕСТНИЦ	100М2	2,696
4	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМС ПРОНГ"	100М2	0,76
5	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,74
6	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02
7	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКИ	100ШТ	0,01
8	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,04
9	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,14
10	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2. ДО 6 #ПРОВОД В РЕЗИНОВИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	0,74
11	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО ПОТОЛКАМ, ДИАМЕТР В ММ ДО: 50	100М	0,74
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,76
13	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,76
14	ИЗОЛЯЦИЯ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НА СТЕН ВОКРУГ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	М3	6,5
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	0,76
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 600x60 СМ	100М2	0,76
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	0,41
18	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: СТЕН	100М2	2,696
19	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЩАЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	2,696
20	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,76
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,76
22	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,76
КОМНАТЫ			
23	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	1,03
24	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ-ЛАМИНАТ	100М2	1,03
25	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	4,14
26	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,14
27	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,44
28	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,42
29	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,03
30	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	1,03
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	0,8
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСЕК ТИПА TARKETT С ПРИКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100М2	1,86
33	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100М	2,97
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: СТЕН	100М2	4,6
35	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЩАЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	4,95
36	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,8
37	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,8
38	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,8
39	ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ КЛЕЕВАЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	2,5
КАБИНЕТ ЗАМДИРЕКТОРА И ПРЕМНАЯ			
40	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,25
ЗАЛ ЗАСЕДАНИЯ			
41	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2	1,5

1	2	3	4
42	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: СТЕН	100М2	2,6
43	ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ «ПОД МРАМОР» /«ФЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА»/ ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ: СТЕН СОСТАВОМ «STUCCO BRILLANTE»	100М2	2,6
44	ДЕМОНТАЖ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ"	100М2	0,76
45	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,5
46	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	1,5
47	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,5
САНУЗЕЛ			
48	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,14
49	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,14
50	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0,36
51	ДЕМОНТАЖ ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛАСТИК	100М2	0,14
52	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,16
53	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ	0,02
54	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ	0,04
55	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,04
56	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ	100М	0,26
57	ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО ПОТОЛКАМ, ДИАМЕТР В ММ ДО: 50	100М	0,26
58	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,14
59	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,76
60	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	0,14
61	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИ ОТОБЛЮЩЕНИИ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,14
62	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,13
63	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,65
64	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	100М2	0,36
65	УСТРОЙСТВО ПЕРЕБОРОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САНУЗЛАХ	100М2	0,16
66	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,14
ПРОЧЕ РАБОТЫ			
67	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,01
68	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИДЕНИЙ К УНИТАЗАМ	100ПРИБ	0,02
69	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КСМПЛ	0,1
70	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КСМПЛ	0,2
71	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
72	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ПОЛОЧЕК	10ШТ	0,2
ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ			
ВОДОПРОВОД			
73	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	1,25
74	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,67
75	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,67
КАНАЛИЗАЦИЯ			
76	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,15
77	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,06
78	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,21
79	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,08
ОТОПЛЕНИЯ			
80	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	1,4
81	ПРИТИРКА ВЕНТИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ БЕЗ СНЯТИЯ С МЕСТА	100ШТ	0,26
82	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,6
83	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,74
84	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,5549
ОПС			
85	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	6
86	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2
87	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	128
88	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ НА ОТКРЫВАНИЕ ОКОН, ДВЕРЕЙ	ШТ	15
89	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА ОПТИКО-(ФОТО)ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОР ОПТИКО-ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	32
90	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	6
91	АППАРАТ (КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ БЛОКИРОВКИ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА), КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ, ДО 2 #/АППАРАТЫ УПРАВЛЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ/	ШТ	3
92	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	6,15
93	КОРОВА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,2

1	2	3	4
94	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 80 ММ		
95	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,14
		100М	0,4
96	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ ² , ДО 2,5	100М	3,52
97	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2,85
98	МОДУЛЬ ИНДИКАЦИИ ЦИФРОВОЙ, ЗАДАТЧИК ИНДИКАТОР ДИСКРЕТНЫХ СИГНАЛОВ, СИГНАЛИЗАЦИИ	ШТ	6
99	КЛАВИАТУРА ПАНЕЛЬ КОНТРОЛЯ И ОТЛАДКИ	ШТ	1
100	ПРИБОР УСТРОЙСТВО ПРОГРАММИРОВАНИЯ И ОТЛАДКИ	ШТ	1
101	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА ПЕРВЫЙ ШЛЕЙФ	ШТ	1
102	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ШЛЕЙФ	ШТ	15
103	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ДИП-2, ДИП-3, РИД-6М И ДР.	ШТ	120
104	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОХРАННЫЙ ЕМКОСТНОЙ ИЛИ ИНДУКТИВНЫЙ	КОМПЛЕКТ	16
105	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ: ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	КОМПЛЕКТ	17
106	ШЛЕЙФ С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМИ, ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ И КОНТАКТНЫМИ ИЗВЕЩАТЕЛЯМИ	КОМПЛЕКТ	28
ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЯ			
107	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,78
108	ВВОЗ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА АВТОМОБИЛЕМ НА 25 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	78
МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАР			
109	ПРИБОР ПРИЕМО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	6
110	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП212-141	ШТ	120
111	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ ИПР-513-10	ШТ	8
112	ИЗВЕЩАТЕЛЬ МАГНИТО-КОНТАКТНЫЙ СМК-3	ШТ	15
113	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ, ОБЪЕМНЫЙ, ОПТИКО ЭЛЕКТРОННЫЙ, НАСТЕННЫЙ, ЗОНА ОБНОРУЖЕНИЯ 90, R-12М, ИЗ КОНТАКТ	ШТ	17
114	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ, ПОВЕРХНОСТНЫЙ ЗВУКОВОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ИЗ КОНТАКТ	ШТ	15
115	ОГОВЕЩАТЕЛЬ ДИНАМИЧЕСКИЙ ЗВУКОВОЙ СУЗ	ШТ	6
116	КНОПКА ТРЕВОЖНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ С ФИКСАЦИЕЙ	ШТ	3
117	СТОЛ СТУЛ ИШЧИ ДИРЕКТОР ХОНАСИГА 2000X1300X450MM(8 КОМП)	ШТ	8
118	КРЕСЛО РАХЕАРЛАР УЧУН	ШТ	6
119	СТОЛ СТУЛ ИШЧИ ХОДИМЛАР ХОНАСИГА 2000X1300X450MM(8 КОМП)	ШТ	8
120	КРЕСЛО ИШЧИ ХОДИМЛАРР УЧУН	ШТ	8
121	КИТОБЛАР УЧУН ШКАФ	ШТ	6
122	СТОЛ СТУЛ ПРИСТАВКА УЧУН	ШТ	12
123	СТЕЛЛАЖ 2600X3500X450MM	ШТ	2

ПОДПИСИ

