

«Tasdiqlayman»

Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya
ilmiy-amaliy tibbiyat markazi Namangan filiali

direktor

S. Mo'minov

2022г.



Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy tibbiyat
markazi Namangan filiali binolarini joriy ta'mirlash

Ishchi Loyiha hujatlarini ishlab chiqish uchun

Topshiriq varaqasi

Namangan sh. 2022 yil

Nº	Asosiy ma'lumotlar va talabalar nomi	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni
1.	Obyektning nomi	Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy tibbiyot markazi Namangan filiali binolarini joriy ta'mirlash
2.	Qurilish joylashgan manzili	Namangan shahar To'raqo'rgon kuchasi 205 uyi Hududning relefni nisbatan tekis, Asosiy tuproqlar-geologik xulosa bo'yicha Tuman seysmikligi-8 bal
3.	Buyurtmachi	Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy markazi
4.	Ishlab chiqish uchun asoslar	1. Namangan viloyat xokimligining 2022 yil 1 fevraldagi 71-6-0-Q/22-sonli qarori. 2022 yil xarajatlar smetasiga rejalashtirilgan mahalliy byudjet mablag'lari
5.	Qurilish turi	Joryi ta'mirlash
6.	Moliyalashtirish manbai	2022 yil xarajatlar smetasiga ko'ra mahalliy byudjet mablag'lari
7.	Qurilishni taxminiy bahosi million so'm	958492,089 ming so'm
8.	Loyiha tashkiloti - bosh loyihami nomi	- «Proect-servis» MCHJ
9.	Pudratchi tashkiloti	Tender bo'yicha
10.	Obyekt asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlari, guvvati, unum-dorligi, ishlab chiqarish dasturi, shuningdek turar joy yoki umumiy binolar, ularning vazifalari (qavatlar soni, seksiyalar va kvartira soni, qabul qilish va sig'im qobiliyati).	- Nuqson dalolatnomasiga asosan
11.	Umumiyl xizmat ko'rsatish korhonalarini orasida qurilgan turar joy uylarini va turi, ularni parvarishlash, sigimi, qabul qilish vazifasi, tarkibi va xonalar maydoni, qurilish hajmi	-
12.	Mahsulotlarni raqobatdoshlik sifatiga va ekologik parametrlagiga talabalar. korxonaning texnologiyalari va rejimiga ega bo'lgan talabalar	-
13.	Arxitektura-qurilish, hajmli-rejalash va konstruktiv yechimlar, blok lash shartlari, binolarni pardozlashga talabalar.	-
14.	Obodonlashtirish va kichik arxitektura shakliga talablar	-
15.	Konstruktiv yechimlarga, yuk ko'tarib turuvchi va tashqi himoya konstruciysalariga va ularning materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar.	-
16.	Muhandislik va texnik vosita-uskunalar, texnologik jihozlarga	-

	ko'iladigan talablar. Texnologik asbob-uskunalarining ro'yxati.	
17.	Avtomatik ravishda, ST va markazi ongi (voqealar va hayoti).	-
18.	Mehnat gigienasi va talabga javob rejimi	-
19.	Loyiha uchun buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlar	-
20.	Atrof muxit tabiatini tasdiqlash va gapirish bo'yicha talabalar	-
21.	Smeta hujumlarini tuzish usuliga talabalar	Narhlar joriy qiymatlarda, SHNQ 4.01.16-09 "qurilish baholarini shartnoma asosida joriy narxlarda aniklash qoidalari " talabalar asosida hisoblansin. Qurilishning joriy narhlardagi dastlabki qiymati buyurtmachining topshirigiga asosan loyixa tashkiloti tomonidan amalga oshiriladi
22.	Loyihalashtirayotgan ob'ekt tarkibi	-
23.	Qabul qilingan loyiha yechimlarda energiya samaradorlikni ta'minlash bo'yicha talabalar	-
24.	Favqulotda vaziyatlarda ogohlantirish va fuqaro muxofazasi bo'yicha ishlab chikiladigan texnik-muhandislik chora-tadbirkorlarga qoiladigan talabalar	-
25.	Sanoat xavfsizligi bo'yicha texnik-mehnat qobiliyati chora-tadbirkorlar ishlab chiqish bo'yicha talabalar	-
26.	Aholini nogironligi bo'lgan va kam harakatlanuchi guruhlari hayoti faoliyati sharoitlarini ta'minlash bo'yicha talabalar	SHNK 2.07.02 talabalar buicha amalga oshirish.
27.	Yenginga qarshi kurash va havfsizlik bo'limini ishlab chiqish bo'yicha talabalar	Bulim -me'yoriy hujjatlar talablari asosida ishlab chikilsin
28.	Loyihalash va qurilish jarayonida tajriba-konstrukturlik va ilmiy-tekshirish ishlarini bajarish bo'yicha talabalar	-
29.	Kurgazmali materiallarni tayyorlash bo'yicha talabalar	-
30.	Korxonaning ishlash rejimi	Yil davomida
31.	Ishlab chiqish kooperatsiyasi Korhona infratuzilmasi	-
32.	Tashki transport aloqlari va ta'minoti sxemasi	-
33.	Qurilish muddati	2022 yil
34.	Muhandislik-kidiruv ishlarini amalga oshirish bo'yicha talablar, loyihalashning alohida sharoitlari.	-
35.	Loyihalash va qurilishni o'ziga hos shartlari	<ul style="list-style-type: none"> - Bino II sinf - Yong'inga chidamlilik darajasi II - Chidamlilik darajasi II

36.	Loyiha hujjatlariga o'zgartirishlar kiritish (loyixa tashabbusi tomonidan yo'l qo'yan bolalarni bartaraf qilishni hisobga olgan holda)	Loyiha hujjatlariga o'zgartirish kiritish alohida imzolangan shartnoma va loyiha uchun topshiriq asosida amalga oshiriladi.
37.	Metall konstruksiyaning va korxona sharoitida ishlab chikariladigan muhandislik tarmoqlarining detallashtirilgan (KMD) chizmalarini ishlab chiqish	-
38.	Qurilishni tashkil etish loyihasini (QTEL) ishlab chiqish	-
39.	Kurilishni (qurilish montaj ishlari) ishlab chiqarish loyhasini (KICHL) tayyorlash, qurilish tashkilotlarining ehtiyojlari uchun vaqtinchalik bino va inshootlarni qurilishi uchun loyha hujjatlarini ishlab chiqishga	Pudratchi tashkilot tomonidan ishlab chikiladi.
40.	Qurilishda mualliflik nazarati	Mualliflik nazoratini olib borish tarbibi talablaridan kelib chiqqan holda
41.	Korxonaning istiqboldagi kengaishi, foydalanishga topshirish navbatlari hamda qabul qilish komplekslarini kursatish.	-
42.	Loyiha-smeta hujjatlarini bartaraf etish bo'yicha talabalar	-
43.	Taqdim etiladigan loyiha-smeta hujjatlarining nushalari soni, bo'lim-larinining tarkibi va mazmuniga bo'lgan talabalar	<ul style="list-style-type: none"> - SHNK 1.03.01-16 bo'yicha loyiha-smeta hujjatlarini rasmiylashtirish; - loyiha nusxalari soni-2.8 SHNK 1.03.01-16 bandiga muvofiq
44.	Qo'shimcha talabalar	

Tuzuvchi:

Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya
ilmiy-amaliy tibbiyot markazi Namangan
filiali muhandisi

O.Mansurov

«Тасдиклайман»

Республика ихтисослаштирилган кардиология

илемий-амалий тиббиёт маркази Наманган филиали

директори

С.Ж.Муминов

2022г.



Нуксон далолатномаси

Республика ихтисослаштирилган кардиология илемий-амалий тиббиёт маркази
Наманган филиали бино ва иншоотларини капитал таъмирлаш объектига

Республика ихтисослаштирилган кардиология илемий-амалий тиббиёт маркази Наманган филиали ходимлари хамда «Проект-Сервис» МЧЖ ходимлари биргаликда объектни жорий таъмирлаш учун урганиб куйидагиларни аникладик:

№	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
Устройство брусчаток возле корпусов № 1,2 и 3 (Главного входа)			
	Разборка асфальтобетонных покрытий и оснований холодной фрезой sf 2100с, толщиной слоя 5 см	1000м2	1,93
	Устройство подстилающих слоев щебеноочных	М3	482
	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /50 мм/	100м2	2,31
	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 6 раз	100м2	2,31
	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100м3	1
	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком толщ 52 мм	100м2	19,3
	Лотоккерамическое для брусчатка l=60 см	Шт	34
	Доработка грунта вручную	100м3	0,0275
	Трубы полиэтиленовые д.100мм	М	11
	Установка трапов диаметром 100 мм	10компл	0,2
	Трапы т-100 чугунные эмалированные с раструбом, решеткой д=100 мм	Компл	2
Устройство полов в главном входе (пандус для скорой помощи)			
	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100м2	0,3
	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной песчаной толщ 40 мм	М3	1,2
	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /40 мм/	100м2	0,3
	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 4 раза	100м2	0,3
	Устройство покрытий из керамогранитных плиток толщиной до 15 мм размером до 40x40 см	100м2	0,3
Монтаж скамеек для территории			
	Скамейка	Шт	16
Козырек кр-1 для корпуса №1 (вход в рентген отделение поликлиники)			
	Монтаж навес	Т	0,82154
	Трубы стальные прямоугольные холоднокатаные размер 100:50.4мм м ст 15,20 гост13663-68	М	28
	Трубы стальные прямоугольные холоднокатаные размер 60:40.3мм м ст 15,20 гост13663-68	М	32
	Трубы стальные прямоугольные холоднокатаные размер 120:80.5мм м ст 15,20 гост13663-68	М	22
	Трубы стальные квадратные электросварные размер 40:40.3мм м ст 15,20 гост13663-68	М	70
	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100м2	0,3336

Устройство кровли из металлической черепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простая кровля	100 м2	0,4
Профнастил кровельный 0,51	M2	44
Устройство лотков подвесных	1,00м	0,16
Водосточный лоток 150мм	M	16
Крыльцо корпуса №1		
Устройство фундаментов из бетона крыльца кл в-12,5	100м3	0,055
Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,01954
Железнение поверхности	100м2	0,075
Устройство перил нержавеющих	100м.	0,082
Перила металлические	M	8,2
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100м2	0,22
Полы		
Устройство покрытий из керамогранитных плиток толщиной до 15 мм размером до 40x40 см	100м2	0,322
Наружный работы (надворные работы)		
Светильник светодиодный	Пм	400
Выключатели установочные автоматические [автоматы] устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 100	Шт	10
Автоматический выключатель на ток iрасц.=16а. Ап50б-2мт	Шт	8
Автоматический выключатель на ток iрасц.=63а. Ап50б-3м	Шт	2
Кабель с креплением на поворотах и в конце трассы массой 1 м кабеля, кг, до 6#/кабели до 35 кв по установленным	100м	1,7
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм2:4х35	1000м	0,17
Датчик	Шт	4
Светильник дуралайт	Пм	100
Коробка 50x40	1000шт	0,002
Штеккер концевой	Шт	30
Прожектор, отдельно устанавливаемый на кронштейне, установленном на опоре, с лампой мощностью, вт 500 #прожекторы/	100шт	0,04
Светильники улиц	Шт	4
Рубильник	10шт	0,2
Наконечник 35	Шт	12
Наконечник 16	Шт	16
Устройство стяжек на территории под соснами за операционным корпусом		
Уплотнение грунта щебнем толщина 100 мм	100м2	0,366
Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная в один слой по выровненной поверхности кирпича и бетона	100м2	0,366
Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м2	0,366
Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,10656
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /50 мм/	100м2	0,366
Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 6 раз	100м2	0,366
Железнение поверхности	100м2	0,366
Помещение возле надворной уборной		
Устройство перегородок алюминиевых	100м2	0,12
Перегородки "из алюминий профиль"	M2	12
Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлокомплектовых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100м2	0,02
Блоки дверные из алюмин-профиля	M2	2
Потолок		
Направляющий профиль 40x40мм	M	30

Облицовка каркасов панелями декоративными пластиковыми с устройством каркаса без относа от потолка	100м2	0,06
Кровля		
Устройство каркас деревянных стропила 40x50	M3	0,05
Устройство каркас деревянных обрешетка 40x50	M3	0,044
Устройство кровли из металличерепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простая кровля	100 м2	0,06
Профнастил кровельный 0,51	M2	6,6
Полы		
Уплотнение грунта щебнем толщина 100 мм	100м2	0,125
Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-и диаметром 10 мм	T	0,02221
Фольгоизол	10м2	1,25
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /40 мм/	100м2	0,125
Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 4 раза	100м2	0,125
Железнение поверхности	100м2	0,125
Отмостка		
Устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	100м2	0,14
Вк		
Установка нагревателей индивидуальных водоводяных	10ко мпл	0,1
Электронагреватель аристон 1,5квт, марки /аристон/ 50 литров	Шт	1
Установка смесителей	10шт	0,2
Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	2
Промежуточные краники для холодной воды	Шт	2
Прокладка труб полипропиленовых д до 20мм	100м	0,07
Полипропиленовые трубы "elit polimer" холодной воды д=20мм	M	7
Монтаж дверных блоков в блоках а,б,аптека прачечная и проходная		
Демонтаж деревянных дверных блоков:	100ш т	0,07
Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100м 2	0,12
Блоки дверные из алюмин-профиля	M2	12
Металлические решетки для помещени №29-33, 35-36 в цокольном этаже операционного корпуса		
Монтаж обрешетки	T	0,27865
Трубы стальные прямоугольные холоднокатаные размер 40.20.2,5мм м ст 15,20 гост13663-68	M	40
Трубы стальные квадратные холоднокатанные размер 20.20.2мм м ст 15,20гост13663-68	M	190
Чугунный отлив	Шт	140
Анкер болт горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,0071
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб количество окрасок 2	100м 2	0,2
Металлическая решетка для двери в цокольном этаже операционного корпуса		
Монтаж обрешетки	T	0,05405
Трубы стальные прямоугольные холоднокатаные размер 40.20.2,5мм м ст 15,20 гост13663-68	M	13,6
Трубы стальные квадратные холоднокатанные размер 20.20.2мм м ст 15,20гост13663-68	M	27
Анкер болт горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,00107
Петли 8	Шт	4
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб количество окрасок 2	100м 2	0,038

Полки для стелажей в пищеблоке			
Устройство карказ деревянных реек 80x30	M3	0,01776	
Устройство карказ деревянных реек 30x5	M3	0,01267	
Устройство карказ деревянных реек 80x50	M3	0,012	
Окраска лаком 2 раза	100м 2	0,08323	
Мед анжомларини ювиш хонаси			
Электроосвещение			
Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	100ш т	0,02	
Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	100ш т	0,04	
Демонтаж электропроводки, провода на крюках /якорях/ с изоляторами сечением: 16 мм ²	100м	0,14	
Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды #/светильники для ламп накаливания/	100ш т	0,02	
Светильник "ldl" 18 w квадратный 300x300 мм ldl s08-18w	Шт	2	
Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,18	
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм ² :2x1,5	1000 м	0,018	
Выключатели, переключатели при скрытой проводке	100ш т	0,02	
Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, 6,3а 220в тип с-2-02-6/220	Шт	2	
Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100ш т	0,02	
Розетка штепсельная с крышкой /блокировочная/ установки с 3-им заземляющим контактом 16а 2x220в рс16-3-лб	Шт	2	
Потолков			
Очистка вручную поверхности потолков от старой краски	100м 2	0,18	
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями: потолков	100м 2	0,18	
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке потолков	100м 2	0,18	
Стены			
Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100м 2	0,26	
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стены	100м 2	0,12	
Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,768	
Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас	100м 2	0,26	
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: стены и перегородка	100м 2	0,52	
Оклейка стен обоями с подготовкой поверхности и окраской стены	100м 2	0,52	
Уголок пластмассовый	M	18	
Полы			

Устройство покрытий из релина на клее бустилат	100м 2	0,18
Масляная окраска сущ плинтус окрасок 2	100м 2	0,018
Ов,вк		
Установка радиаторы стальных	100кв т	0,023
Радиаторы биметаллические "авнгврд" н-500-1	Шт	12
Облицовка каркасов панелями мдф без устройства каркаса стен	100м 2	0,02
Устройство карказ деревянных реек 40х50	М3	0,01
Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 25 мм	100м	0,17
Трубы полипропиленовые горячей воды дн25 стенка 4,2 мм	М	17
Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	100п риб	0,01
Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10ко мпл	0,1
Умывальник прямоугольный фаянсовый второй величины без спинки с сифоном гост 23759-85	Комп л	1
Смесители для умывальников см-ум-вксц верхней камерой смешения	Комп л	1
Сифоны для умывальник бутылочные с пластмассовым выпуском	Шт	1
Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	2
Комната завхоз		
Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	100ш т	0,02
Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	100ш т	0,04
Демонтаж электропроводки, провода на крюках /якорях/ с изоляторами сечением:16 мм ²	100м	0,09
Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды #/светильники для ламп накаливания/	100ш т	0,02
Светильник "ldl"18 w квадратный 300x300 mm ldl s08-18w	Шт	2
Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,12
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм ² :2x1,5	1000 м	0,012
Выключатели, переключатели при скрытой проводке	100ш т	0,02
Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, 6,3а 220в тип с-2-02-6/220	Шт	2
Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100ш т	0,02
Розетка штепсельная с крышкой /блокировочная/ установки с 3-им заземляющим контактом 16а 2x220в рс16-3-лб	Шт	2
Потолков		
Очистка вручную поверхности потолков от старой краски	100м 2	0,18

Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями: потолков	100м ²	0,18
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков	100м ²	0,18
Стены		
Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100м ²	0,52
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стены	100м ²	0,4
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: стен и перегородка	100м ²	0,52
Оклейка стен обоями с подготовкой поверхности и окраской стены	100м ²	0,52
Уголок пластмассовый	M	18
Полы ламинант		
Разборка покрытий полов: бетонных	100м ²	0,08
Уплотнение грунта щебнем толщина 100 мм	100м ²	0,08
Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной песчаной толщ 40 мм	M3	0,32
Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-и диаметром 10 мм	T	0,01296
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /40 мм/	100м ²	0,08
Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 4 раза	100м ²	0,08
Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа reego без клея	100м ²	0,18
Ламинат 12 мм	M2	18
Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,18
Мехмонхона №1		
Потолков		
Очистка вручную поверхности потолков от старой краски	100м ²	0,76
Устройство подвесного потолка гипсокартонными плитами кнауф по несущим конструкциям, простой сложности /гкл,гкло/	100м ²	0,736
Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,842
Потолочные плинтусы	M	199
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями: потолков	100м ²	1,5279
Оклейка обоями потолков	100м ²	0,736
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков	100м ²	1,491
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке потолков	100м ²	0,036
Стены		
Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100м ²	4,4572
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стены	100м ²	2,619
Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100м ²	0,055

Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,558
Облицовка гипсовыми и гипсокартонными листами: стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас	100м 2	0,69
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: стен и перегородка	100м 2	4,596
Окраска поливинилакетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100м 2	2,112
Оклейка стен обоями с подготовкой поверхности и окраской стены	100м 2	2,486
Облицовка стен глазурованной плиткой с применением фугомассы на заполнение швов по кирпичу и бетону	100м 2	0,84
Установка и крепление наличников из мдф	100м	0,854
Уголок пластмассовый	M	117
Полы		
Разборка покрытий полов: бетонных	100м 2	0,705
Уплотнение грунта щебнем толщина 100 мм	100м 2	0,705
Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-и диаметром 10 мм	T	0,14438
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /50 мм/	100м 2	1,018
Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 6 раз	100м 2	1,018
Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея	100м 2	0,683
Ламинат 12 мм	M2	68,3
Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,764
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м 2	0,257
Устройство плинтусов из плиток керамических	100м	0,408
Окна и двери		
Остекление оконным стеклом толщиной 4 мм дверей балконных с одинарным переплетом	100м 2	0,015
Установка зеркала размером 80x120	Шт	5
Замок двери	Шт	11
Отопление		
Демонтаж полиэтиленовых трубопроводов диаметром труб до: 50 мм	100м	0,77
Установка радиаторы стальных	100кв т	0,053
Радиаторы биметаллические "авнгврд" н-500-1	Шт	30
Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металло-полимерных труб диаметром 25 мм	100м	0,77
Трубы полипропиленовые горячей воды дн25 стенка 4,2 мм	M	77
Облицовка каркасов панелями мдф без устройства каркаса стен	100м 2	0,05
Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,025
Электроосвещение		

Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	100шт	0,3
Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	100шт	0,45
Демонтаж электропроводки, провода на крюках /якорях/ с изоляторами сечением:16 мм ²	100м	3,04
Прожектор, отдельно устанавливаемый на кронштейне, установленном на опоре, с лампой мощностью, вт 500 #/прожекторы/	100шт	0,04
Светильники улиц	Шт	4
Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды #/светильники для ламп накаливания/	100шт	0,19
Светильник "ldl"18 w квадратный 300x300 mm ldl s08-18w	Шт	19
Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	3,04
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм ² :2х1,5	1000м	0,304
Выключатели, переключатели при скрытой проводке	100шт	0,21
Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, 6,3а 220в тип с-2-02-6/220	Шт	21
Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,24
Розетка штепсельная с крышкой /блокировочная/ установки с 3-им заземляющим контактом 16а 2х220в рс16-3-лб	Шт	24

Вк

Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм	100м	0,2
Демонтаж санитарных приборов: умывальников и раковин	100п.риб	0,03
Демонтаж санитарных приборов: унитазов и писсуаров	100п.риб	0,01
Снятие: смесителя с душевой сеткой	100шт	0,01
Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10ко.мпл	0,4
Умывальник прямоугольный фаянсовый второй величины без спинки с сифоном гост 23759-85	Компл	4
Смесители для умывальников см-ум-вксц верхней камерой смешения	Компл	4
Сифоны для умывалник бутылочные с пластмассовым выпуском	Шт	4
Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	8
Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10ко.мпл	0,1
Унитазов с бачком "компакт"	Шт	1
Установка чаш [унитазов напольных] с бачком высокорасполагаемым	10ко.мпл	0,1
Чаша напольная чугунная эмалированная с бачком	Компл	1
Установка смесителей	10шт	0,1
Установка нагревателей индивидуальных водоводяных	10ко.мпл	0,1
Электронагреватель аристон 1,5квт, марки /аристон/ 50 литров	Шт	1
Установка смесителей	10шт	0,2

Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	2
Промежуточные кранники для холодной воды	Шт	2
Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	Шт	3
Кран шаровой диам.25мм	Шт	3
Канализация		
Разработка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м 3	0,0896
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м 3	0,0896
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм	100м	0,32
Электроосвещение		
Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	100шт	0,02
Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	100шт	0,04
Демонтаж электропроводки, провода на крюках /якорях/ с изоляторами сечением:16 мм ²	100м	0,06
Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды #/светильники для ламп накаливания/	100шт	0,03
Светильник "ldl"18 w квадратный 300x300 мм ldl s08-18w	Шт	3
Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,08
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм ² :2x1,5	1000м	0,008
Выключатели, переключатели при скрытой проводке	100шт	0,03
Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, 6,3а 220в тип с-2-02-6/220	Шт	3
Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,03
Розетка штепсельная с крышкой /блокировичная/ установки с 3-им заземляющим контактом 16а 2x220в pc16-3-лб	Шт	3
Бугалтерия		
Демонтаж осветительных приборов: светильники с лампами накаливания	100шт	0,07
Демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки	100шт	0,1
Демонтаж электропроводки, провода на крюках /якорях/ с изоляторами сечением:16 мм ²	100м	0,39
Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды #/светильники для ламп накаливания/	100шт	0,15
Светильник "ldl"18 w квадратный 300x300 мм ldl s08-18w	Шт	15
Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,83
Кабели силовые до 660в с медными жилами марки ввг, с числом жил и сеч.мм ² :2x1,5	1000м	0,083
Выключатели, переключатели при скрытой проводке	100шт	0,05
Выключатель 2-х клавишный для скрытой установки, 6,3а 220в тип с-2-02-6/220	Шт	5
Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,05
Розетка штепсельная с крышкой /блокировичная/ установки с 3-им заземляющим контактом 16а 2x220в pc16-3-лб	Шт	5
Потолков		
Очистка вручную поверхности потолков от старой краски	100м 2	0,308
Устройство подвесного потолка гипсокартонными плитами кнауф по несущим конструкциям, простой сложности /гкл,гкло/	100м 2	0,196

Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,334
Потолочные плинтусы	M	51
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими с50сиями: потолков	100м 2	0,504
Оклейка обоями потолков	100м 2	0,105
Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке потолков	100м 2	0,286
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке потолков	100м 2	0,218
Стены		
Отбивка штукатурки с поверхностей стен	100м 2	1,605
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стены	100м 2	1,081
Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100м 2	0,15
Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,43
Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: стен при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас	100м 2	0,39
Сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: стен и перегородка	100м 2	1,495
Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке стен	100м 2	0,509
Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стены	100м 2	0,596
Оклейка стен обоями с подготовкой поверхности и окраской стены	100м 2	0,39
Облицовка стен глазурованной плиткой с применением фугомассы на заполнение швов по кирпичу и бетону	100м 2	0,5
Угол пластмассовый	M	46
Полы ламинант		
Разборка покрытий полов: бетонных	100м 2	0,06
Уплотнение грунта щебнем толщина 100 мм	100м 2	0,168
Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной песчаной толщ 40 мм	M3	0,24
Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-и диаметром 10 мм	T	0,03579
Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм /40 мм/	100м 2	0,168
Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм за 4 раза	100м 2	0,168
Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея	100м 2	0,105
Ламинат 12 мм	M2	10,5
Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,13
Керамическое		
Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м 2	0,108
Отопление		
Установка радиаторы стальных	100кв т	0,008
Радиаторы биметаллические "авнгврд" н-500-1	Шт	6
Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 25 мм	100м	0,08
Трубы полипропиленовые горячей воды дн25 стенка 4,2 мм	M	8

Облицовка каркасов панелями мдф без устройства каркаса стен	100м 2	0,01
Устройство карказ деревянных реек 40x50	M3	0,011
Трубы полиэтиленовые для димоход д.100мм	. М	11
Установка вентилятора осевого	Шт	4
Вентилятор осевой l=3000 м3/час n=0,028 квт вк8 ухл.4-2	Шт	4
Вс		
Прокладка труб полипропиленовых д до 20мм	100м	0,27
Полипропиленовые трубы "elit polimer" холодной воды д=20мм	М	27
Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10ко мпл	0,1
Умывальник прямоугольный фаянсовый второй величины без спинки с сифоном гост 23759-85	Комп л	1
Смесители для умывальников см-ум-вксц верхней камерой смешения	Комп л	1
Сифоны для умывалник бутылочные с пластмассовым выпуском	Шт	1
Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	2
Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10ко мпл	0,3
Унитазов с бачком "компакт"	Шт	3
Установка чаш [унитазов напольных] с бачком высокорасполагаемым	10ко мпл	0,1
Чаша напольная чугунная эмалированная с бачком	Комп л	1
Установка смесителей	10шт	0,1
Установка нагревателей индивидуальных водоводяных	10ко мпл	0,2
Электронагреватель аристон 1,5квт, марки /аристон/ 50 литров	Шт	2
Установка смесителей	10шт	0,4
Гибком шланге соединительные для холодной и горячей воды	Шт	4
Промежуточные кранники для холодной воды	Шт	4
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм /в земле/	100м	0,11
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм /в здание/	100м	0,25
Установка зеркала размером 80x120	Шт	1
Ведро	Шт	3
Двери		
Демонтаж деревянных дверных блоков:	100ш т	0,02
Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлокомпозитных в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	100м 2	0,1
Блоки дверные из алюмин-профиля	M2	10
Установка дверных блоков из мдф	100м 2	0,04
Дверные блоки мдф /estet/	M2	4
Оконный блок		
Демонтаж оконных коробок и фрамуг: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100ш т	0,01
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из пвх профилей	100м 2	0,025
Оконные блоки из пвх профилей	M2	2,5
Цокол кават 1 ва 29,,35 хоналар		
Потолков		
Устройство подвесного потолка гипсокартонными плитами кнауф по металлическим несущим конструкциям, простой сложности	100м 2	2,2595
Оклейка обоями потолков	100м 2	2,2595
Потолочные плинтусы kleямся после обое	М	194,55

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков и тягой	100м 2	0,19938
Полы		
Устройство покрытий однослойных наливных толщиной 4 мм	100м 2	2,2595
Укладка ламинированного напольного покрытия, "плавающим" способом, типа pergo без клея	100м 2	2,2595
Ламинат 12 мм	M2	225,95
Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	1,7775
Дверные блоки		
Демонтаж деревянных дверных блоков:	100шт	0,08
Установка дверных блоков из мдф	100м 2	0,1324

Члены комиссии:


 У.Зайниддинов


 А.Инамов


 О.Мансуров


 Ш.Гиёсов