



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»

DAVLAT UNITAR KORXONASI

SAMARQAND VILOYATI FILIALI

703003, Самарканд шаҳри Куксарой майдони, (корпус “Д” 2-қават) Tel.: 233-05-53, Fax: 233-03-89,
H/R 20208000600882573006, MFO 00282, АТБ «Туронбанк» Самарканд филиал.

«Tasdiqlayman»

Direktor

Ilmuratov Sh.

«23» avgust 2022 yil

YIG'MA EKSPERT XULOSA № 43 - 2022

Ish loyihasi bo'yicha: Samarqand viloyat Samarqand tumani 7252-sonli Harbiy Qismi
noturar binolarini mukammal ta'mirlash.

Buyurtmachi: O'zbekiston Respublikasi Ichki Ishlar Vazirligi 7252-sonli Harbiy Qismi

Moliyalashtirish manbasi: buyudjet

Bosh Loyihachi: "Samtibloyiha" MChJ

Litsenziya: AL - 000880 17.06.2020y.

Bosh pudratchi: tender asosida

1. Loyiha uchun asos:

1.1. 7252-sonli Harbiy Qismi komandiri tasdiqlagan nuqsonli dalolatnomalar.

1.2. Buyurtmachining 23.06.2022 yildagi 1642-sonli xati o'zgarish haqida.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar:

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmi bo'yicha hisob-kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1. Qurilish maydonining xususiyatlari:

Iqlim rayoni – II,

O'rtacha harorat - 13°C.

zilzilabardoshligi – 7 ball; zilzilabardoshligi – qurilish maydoni 8 ball;

cho'kuvchanlik tuproqlar - II tipdagi;

meoriy shamol yuki - 0,38 kPa;

meoriy qor yuki - 0,5 kPa;

3.2. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalari amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida", 2004 yil 12-05-son 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari.

"Uz. R.qurilish sohasida foydalananlayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2 chor. 2021 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulidan foydalangan holda hisob-kitob hujjatlari asosida ob'ektning joriy narxlarda tannarxi aniqlandi. 2021 yil, ishlab chiqarish korxonalarining ulgurji sotish narxlari, fond birjalaridagi narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (qurilish mashinalari va mexanizmlari, moddiy resurslar narxlarni, pudratchining boshqa harajatlarini muvofiqlashtirish bayonnomasi Samarqand) viloyat hokimi o'rribosari A.G. Shukurov tomonidan tasdiqlanadi va ishchi komissiya vakillari tomonidan kelishilgan).

Ish haqi qiymati (1 kishi/soat uchun) 2020-yil iyulidan 2021-yil iyungacha bo'lgan davrda O'zbekiston Respublikasi Davlat statistika qo'mitasi Samarqand viloyati bo'yicha "Qurilish" tarmog'ida o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi ijtimoiy sug'urtaga ajratmalar hisobga olingan holda 18 152,28 so'm etib belgilandi.

5. Tasdiqlash materiallari:

1.1. 7252-sonli Harbiy Qismi komandiri tasdiqlagan nuqsonli dalolatnoma.

6. Ekspertiza natijalari:

6.1. Ekspertiza jarayonida 87-2022-sonli Mahalliy xulosaga muvofiq ishchi loyiha tuzatishlar kiritildi. va javoblar va qayta ko'rib chiqilgan smeta olingan.

6.2. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- qabul qilingan standartlar SHNKGA muvofiq tuzatildi;
- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- - qurilish materiallari va asbob-uskunalarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materialarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 1 818 627.895 ming so'm miqdorida ta'mirlashning hisob-kitob qiymati ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 102 479.546 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi.

Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 1 716 148.349 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 22 191.10 kishi-soat.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 01.22. № 15, II bob, 8-band "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiqaruvchi (loyihalash shartlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi. qabul qilingan dizayn qarorlari).

6.4. Ta'kidlanishicha, loyiha tashkiloti ekspert ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan ishchi loyihanining smeta hujjatlarida loyiha va ish hajmining muvofiqligi uchun javobgardir.

6.5. Demontaj ishlari jarayonida Buyurtmachi belgilangan tartibda materiallarni qaytarishdan tushgan mablag'larni hisobga olishi kerak.

6.6. Mazkur ekspert xulosasi e'lon qilinganligi munosabati bilan avval berilgan 02.03.2022-sonli 7-2022-sonli ekspert xulosasi. bekor qilingan va o'z kuchini yo'qotgan deb topilgan (buyurtmachining o'zgartirish to'g'risidagi 23.06.2022 yildagi 1642-sun xati)

6.7. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlari asosida Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini taqdim etishlari shart.

6.8. Ekspert xulosasi 2 yil davomida amal qiladi.

7. Xulosa:

7.1. Batafsil loyiha: "**Samarqand viloyat Samarqand tumani 7252-sonli Harbiy Qismi noturar binolarini mukammal ta'mirlash**"), ekspertiza natijalari va 6.3-6.6 bandlar bo'yicha mulohazalar inobatga olingan holda ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-sun va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlari uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtafigi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlar bo'yicha buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlari hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Smeta qismi bo'yicha yetakchi ekspert:

 Mirzayev A.

"УТВЕРЖДАЮ"

КОМАНДИР В/Ч 7252

Х.ХОСУНОВ

2022 г.

РЕКОНСТРУКЦИЯ ВОИНСКОЙ ЧАСТИ В САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7252
(локальная ресурсная смета)на
, ГЛУХОЕ ОГРАЖДЕНИЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

Н пп	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E58-003-01	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ: ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛУБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.Д.	100М	1,3000	
2	E0701-054-15 ДОН, 3 ВИИК4,02,00-04 П.3.З.Б КЭР=0,8, КЭМ=0,8, КМР=0	РАЗБОРКА (СМОНТАЖ) НАСАДКИ ИЗ КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛОКИ ПО ГОТОВЫМ КОНСТРУКЦИЯМ.	100М	9,5000	
3	E0701-054-15 ДОН, 3	УСТРОЙСТВО НАСАДКИ ИЗ КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛОКИ ПО ГОТОВЫМ КОНСТРУКЦИЯМ (БЕЗ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛА)	100М	9,5000	
4	E4602-069-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ ПО ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	5,1000	
5	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН И ГИБКОГО ГОНЧНОГО КАМНЯ ДО 4М	M3	228,0000	
6	E0601-026-04	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДРЕВЕСИНОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, НЕРНГА ГРМ, ДО 2 М С ФРДЧНИКИ	100М3	0,3046	
7	E0602-011-03 ДОН, 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВИКИНГА НА СТРОИЛЮЦАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	T АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	1,1500	
8	C124-9222	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	T	1,1500	
9	E0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ	100М3	0,5700	
10	E0602-011-03 ДОН, 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВИКИНГА НА СТРОИЛЮЦАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	T АРМАТУР НЫХ КАРКАСО В	3,9140	
11	C124-9221	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	3,3740	
12	C124-9200	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,7700	
13	E1201-010-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЗРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.Д.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИКЛОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	6,5100	
14	С	ТУНДРАНОН С ПОДИМНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЬЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	M2	651,0000	
15	E1001-010-01	УСТРОЙСТВО ОБРЕЗИЕКИ	M3	7,4500	
16	E1502-001-01	ЗУБЧЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИСКЕСТСТВЕННЫМ РАСТВОРОМ ВО КЛАДКЕ СТЕН	100М2	42,7500	
17	E1502-039-02 ДОН, 11 ГОСАРХИТЕК СТРОЙРУЗ НР. № 429 О1 15.12.17 г., E1504-012-03	ОДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ПОДИМНИЦИОНА НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСПОЛОЖЕНИЕМ 350 КР РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	33,2500	
18	E1504-012-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАКРИМАТА	100М2	33,2500	
19	E0805-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ, ЦИЛ. ПРОЧИХ ОДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	66,5000	
20	E1501-026-01 ДОН, 6	ГЛАДКАЯ ОБлицОВКА СТЕН, СТОЛЬБОВ, ПЛЯСТР И ПОТОКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛНТ ДО 10 ШТ НА М2(ЦОКОЛЬ) ОТОМОС. ГК	100М2	1,2000	
21	E102-57-2	РАВРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ КОРЫТНЕ ПОЛ.ОТМОСТКУ, ГРУНПА ГРУНТОВ 2	100М3	3,0000	
22	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛЯЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ НЕСМАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М2		
23	E2706-002- 17.ДОН, 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 О1 18.11.2019 г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОВОГО ТОНКИХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2		
24	E0102-057-02	РАВРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУНПА ГРУНТОВ 2,ЛДВ КАБЕЛЬЮ	100М3		

ОСВЕДЕНИЕ ГЛУХОГО ОГРАЖДЕНИЯ



1	2	3	4	5	6
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИЕЙ, НАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	1,1000	
3	II0802-142-1	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНИЕЕ	100М	2,2000	
4	С	ПЕСОК РЕЧНОЙ	М3	22,0000	
5	II0802-145-3	КАБЕЛИ ДО 35 КВ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ ПО ДНУ КАНАЛА БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ.	100М	2,2000	
6	II0802-158-4	ЗАДЕЛКА СУХАЯ КАБЕЛЯ	ИПТ	6,0000	
7	СЦЕНА	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ АВБ14Н-1С СЕЧЕНИЕМ 4X16ММ2	М	220,0000	
8	II0803-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ ИМПУЛЬСНЫЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100 (АН508-3МТ УЗ1-63А) НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	ИПТ	1,0000	
9	E3307-004-01 ДОП. 11 ГОСАРХТЕК	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	1 ТН	0,0400	
10	С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОНОВЫЕ ГОСТ 10705-80 дн. 57Х3,0 ММ (ВЕС 1 ММ = 4,00 КГ)	М	10,0000	
11	II0802-369-1	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ	ИПТ	10,0000	
12	II0802-367-02	ПРОВОД ПО УСТАНОВЛЕННЫМ ИЛАНКАМ С ИЗОЛЯТОРАМИ НА РАСТЯЖКАХ, СЕЧЕНИЕ: ММ2, ДО 25	КМ	0,7500	
13	С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С МЕДНЫМИ ЖИЛТАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ПНВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	КМ	0,7500	
<hr/>					
нз					
, ГЛУХИЕ ВОРОТА 2ПЛ					
1	E4606-012-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ДЕМОНТАЖ (СНЯТИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛОТЕН С НАВЕСОВ) ВОРОТ, ДВЕРЕЙ И КАЛИТОК (СПЛОШНЫХ И РЕЙНЕЧТАХ)	100 М2 ПОЛОТЕН	0,2400	
2	E53-002-04	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ ШЛАКОБЕТООННЫХ КАМНЕЙ	10М3	0,1600	
3	E0601-026-04	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТООННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРМЕТРОМ ДО 2 М	100М3	0,0256	
4	E0602-011-03 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУР ИИХ	0,0640	
5	C124-9222	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0640	
6	E0904-015-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТИНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100М2	0,3150	
<hr/>					
, БЛАГОУСТРОЙСТВО					
1	E2706-020-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛСИННОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТООННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕДКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3(5СМ)	1000М2	3,2000	
2	E2706-021-01 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛСИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-020-	1000М2	3,2000	
3	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛСИННОЙ 12 СМ	1000М2	3,2000	
4	E0101-036-01	ПЛАСТИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	3,2000	
5	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ БР 100.30.18 АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ОГ-1(2,5Н.М)-60М	БР	6,5000	
6	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0144	
7	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ НОВЕРХУ ДО 1000 ММ..B12,5	100М3	0,0605	
8	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИЕЙ, НАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,0050	
9	E1101-002-04 МИНСТРОЙ	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЦЕБЕНОЧНЫХ	М3	1,8000	
10	E0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ ТРУБ КВАДРАТ	Т	0,1980	
11	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 80X80 ММ, ТОЛСИННА СТЕНКИ 2,2 ММ (ВЕС 1 ММ = 5,31 КГ)	М	39,6000	
12	СЦЕНА	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ШАР	ИПТ	18,0000	
13	E093-40-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,6480	
14	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 20X20 ММ, ТОЛСИННА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ММ = 1,075 КГ)	КТ	365,4000	
15	СЦЕНА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 40X40 ММ, ТОЛСИННА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ММ = 2,33 КГ)	КТ	192,6000	
16	СЦЕНА	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ВЕРСАЧИ	М2	5,4000	
17	СЦЕНА	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ИВЕТОК	ИПТ	252,0000	
18	E3801-004-06 ДОП. 4	СБОРКА С ПОМОЩЬЮ ЛЕБЕДОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ (С УСТАНОВКОЙ И СНЯТИЕМ ИХ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ) ЛИЗ ОТОВЛЕНИЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,6840	
19	E1303-002-04 021	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГР- 021	100М2	1,6200	
20	E1303-004-14	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ НОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ЭП-140	100М2	1,6200	
<hr/>					
наружное освещение					
21	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНИЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2(ЛЯ КАБЕЛЬ)	100М3	0,1950	
22	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНИЕЙ, НАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,1950	
23	II0802-142-1	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНИЕЕ	100М		
24	С	ПЕСОК РЕЧНОЙ	М3		
25	II0802-145-3	КАБЕЛИ ДО 35 КВ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ ПО ДНУ КАНАЛА БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ.	100М		
26	СЦЕНА	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБЛОЖКА БРОНИРОВАННЫЕ АВБ14Н 2X6	М		
27	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ , ГРУППА ГРУНТОВ 2(ПОД ОПОРЫ)	100М3		



1	2	3	4	5	6
			М3	М3	1,3500
28	Е1101-002-09 МИНСТРОЙ ДОК. 11	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТЫ ТОНИРОВАНИЯ ПОДОНОМ			
29	Е3307-004-01 ДОК. 11	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОНОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	1 ТН		6,6648
30	С	СТОЙКА ТОРШЕРНАЯ Н-НО РОЖКОВАЯ С ЛИТЬЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ "МЕЧЕТЬ"	НН		6,6660
31	С	КОРОБКА ПРОТЯЖНЫЕ У-996	НН		6,6660
32	Н10803-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТИЧЕСКИЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-ДВУХ- ТРЕХНО ПОСТАН.) УСТАНОВЛЯЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100 (А11506 2М2 3Д1-63А)	НН		1,6660

нр	3	4	5	6
			М	
	КРОВЛЯ			
1	Е58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЛЯ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБОСИЛЕНТИН. ЛИСТОВ	100М2	1,9900
2	Е58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕЗИТКИ И БРУСКОВ С ПРОФИЛАМИ	100М2	1,9900
3	Е1001-10-1	УСТАНОВКА УДЛИНИТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСОВ (БРУСОВАЯ КАРКАСНАЯ ФАРМАННАЯ СИСТЕМА) С ПРОФИЛАМИ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОФИЛАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	М3	1,9900
4	Е1203-004-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 № 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛАМЫ ТРАПЕЦИОВИДНОГО И СИНХРОНИДНОГО ПРОФИЛА, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОФИЛАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	1,9900
5	СИНА	КОНК КРОВЕЛЬНЫЙ КРАЙНИЙ	М	38,0000
6	Е1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 № 3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛТОВОДОВ ПО ВЛЮСНЫХ	100М	0,6200
7	СИНА	ЖЕЛТОВОДОСЪБОРНЫЙ КРАЙНИЙ	Н.М	62,0000
8	СИНА	КРОНШТИНЫ ДЛЯ ЖЕЛТОВОДОВ	НН	124,0000
9	СИНА	СИНОЗАДЕРЖАТЕЛИ	М	50,0000
10	Е1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4,0000
11	Е1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОНГ, МАУ ЗРДАТОВ	10М3	0,1800
12	Е1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕЗНЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И ПАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,1900
13	Е1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 № 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,4200
14	СИНА	ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫЙ	НН	10,0000
15	С	КОЛЕНЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	НН	30,0000
16	Е1001-022-06	ПОДШИВКА КАРНИЗА ТУНДРАКОН НАРУЖНАЯ ОДЛЫКА	100М2	0,6000
17	Е4602-009-02	ОБЛИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	2,4450
18	Е1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,4450
19	Е1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТИНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,6500
20	Е1502-039-01 ДОК. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ НР. № 429 от 15.12.17 г.	ОДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ НАДИМИТАЦИО НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ПРАВЕРТИН" СИЛОНИНО: НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 ГР РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	2,5750
21	Е1501-026-01 ДОК. 6	ГЛАДКАЯ ОБЛИНОВКА СТЕЛ, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛСНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНОУ, ЧИСЛО ПЛНТ ДО 10 НН ПА М2(НОКОЛЬ)	100М2	0,3700
22	Е0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОДЕЛОЧНЫХ РАБОТ ПРОФЕМЫ	100М2	2,9450
23	Е4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАМОЛНИН ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,0840
24	Е1001-037-01 ДОК. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ НР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛЮКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0840
25	Е0802-007-03 МИНСТРОЙ РУЗ № 886/ПР	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕВИТОК С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	0,1500
26	Е0802-403-03	ЭЛ.ПРОФСВИЧНИКИ	100М	2,5000
27	Е0803-591-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБЛОЮЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЙ ПОЛ. ШТУКАТУРКА ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОДАХ(МАРКИ НН, СЧЕННН М, ММ2: 2Х2,5)	100НН	0,0100
28	Е0803-593-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 № 2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УСТАНОВЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДОВКЕ/220	100 НН	0,0800
29	С	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ С ПЛАСТИЧЕСКИМ ПАНЕЛЕМ 24W PRIME LIGHT	НН	8,0000



ГНП

БОТИРОВЩ

Страниц - 3