



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:20-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42933

Ob'ekt nomi «Xorazm viloyati Xazorasp tuman MTBga qarashli 3-son MTTni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xazorasp tuman MTB

Bosh loyihachi - "Loyixa qurilish lyuks" XK

Litsenziya 01.07.2020 yil AL-001140-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 42278

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 3-son MTTni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlarini Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 24.04.2022 yildagi 38-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;

- ob'ektning sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xazorasp tuman MTBga qarashli 3-son MTTni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	436 359,007	436 359,007
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	501 812,858	501 812,858
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	17 939,776	17 939,776
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	519 752,634	519 752,634

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хазорасп туман МТБга карашли 3 сон МТТни жорий таъмирлаш

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	20 522,400
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	288 003,968
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (17921,03)	68 774,474
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	2 017,084
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	55 649,186
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 391,895
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	436 359,007
10	НДС - 15%	65 453,851
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М НДС	501 812,858
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	17 939,776
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	519 752,634

ИСПОЛНИТЕЛЬ



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ - Хазорасп туман МТБга карашли 3 сон МТТни жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА-Хазорасп туман МТБга карашли 3 сон МТТни жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

N пп	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измере- ния	Кол-во	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, СУМ	
						В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ	
						НА ЕД.ИЗМ.	ОБЩАЯ
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3837,64068	17921,0	68774473,76
2	00003		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,8167	-	-
ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ						СУМ	68774473,76
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
3	00403 С	C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	20,982733	1081,0	22682,33
4	00404 С	C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,9243	655,0	605,42
5	00521 С	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	27,9787	950,0	26579,77
6	00621 С	C212-906	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАН-Ч	2,756	85750,0	236327,00
7	00762 С	C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАН-Ч	6,856	127627,0	875010,71
8	00913 С		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАН-Ч	1,6	3164,0	5062,40
9	00977 С	C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 кН /2 Т/	МАН-Ч	37,214	3166,0	117819,52
10	01135 С	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАН-Ч	0,9964	97872,0	97519,66
11	01147 С	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАН-Ч	61,74	1327,0	81928,98
12	01513 С	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАН-Ч	2,59063	11102,0	28761,17
13	01523 С	C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	2,3469	916,0	2149,76
14	01556 С		ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАН-Ч	0,6864	916,0	628,74
15	01571 С	C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАН-Ч	0,20374	916,0	186,63
16	02016 С	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАН-Ч	3,594395	4656,0	16735,50
17	02209 С	C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	10,48494	851,0	8922,68
18	02517 С	C234-201	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 м3/ч, мощностью 1 кВт	М-ЧАС	110,1716	4254,0	468669,99
19	02577 С	C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,04026	1077,0	2197,36
20	02875 С	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	16,15498	1176,0	18998,26
21	03296 С	03296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАН-Ч	4,746	1327,0	6297,94
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН						СУМ	2017083,83

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

22	0022A	С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		140,12	10000,0	1401200,00	
23	03502	С	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,022	9215594,0	202743,07
24	03565	С	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,052	8379304,0	435723,81
25	03566	С	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,071	6282609,0	446065,24
26	05356	М	С140-5356	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ ОКРАШЕННЫЕ	М2		1223	53913,0	65935599,00
27	05356	М	С140-5356	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ	М2		117	53913,0	6307821,00
28	09203	М	С140-9203	БРУСЧАТКА	М2		413,5	47646,0	19701621,00
29	09219	С	С140-9219	ВОДА	М3		35,05968	0,0	0,00
30	09902	М	С140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ		0,7497	626087,0	469377,42
31	11004	С	С140-11004	ПЕСОК	М3		26,268	64374,0	1690976,23
32	12102	М	С140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3		1,9846	346498,0	687659,93
33	12135	С	С140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3		1,4896	470563,0	700950,64
34	12138	С	С140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		12,9654	473703,0	6141748,88
35	16008	М	С140-16008	ШЛАКАБЛОК РАЗМ: 400Х200Х200ММ	ШТ		893	4000,0	3572000,00
36	17049	С	С17049	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2		35	140000,0	4900000,00
37	19305	М	С140-19305	ВИТРАЖ ИЗ ПВХ	М2		36,05	572793,0	20649187,65
38	23080	М		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3		30,528	70500,0	2152224,00
39	29110	С	С111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ		6404,85	50,0	320242,50
40	29111	С	С111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ		804,33	50,0	40216,50
41	29112	С	С111-29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М		29,44	50,0	1472,00
42	29962	С		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М		36,615	4930,0	180511,95
43	30118	С	С111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т		0,58528	3614101,0	2115261,03
44	30383	С	С111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5Х120 ММ	Т		0,00836	8000000,0	66880,00
45	30391	С	С111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т		0,002352	8000000,0	18816,00
46	30407	С	С140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0503315	8000000,0	402652,00
47	30652	С	С111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,0075664	634626,0	4801,83
48	30659	С	С140-30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		0,819	55871,0	45758,35
49	30856	С	С140-30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ		60	250,0	15000,00
50	30861	С	С111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ	ШТ		51,6971	46261,0	2391559,54

		ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 л.					
51	30868	С С150-30868	УГЛОВАЯ БРУСЧАТКА /ДЕКОРАТИВНЫЙ БОРДЮР/	М	224	9000,0	2016000,00
52	30883	С С123-30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	7,5	701775,0	5263312,50
53	30884	С С123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	13,6	699199,0	9509106,40
54	30897	С С111-30897	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	3,7988	500,0	1899,40
55	31066	С С1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0393218	22200000,0	872943,96
56	31419	С С1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00288	11400000,0	32832,00
57	31440	С С1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00105	7200000,0	7560,00
58	31478	С	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	293,245	50,0	14662,25
59	31641	С С31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	137,2	11200,0	1536640,00
60	31655	С С1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,017052	12000000,0	204624,00
61	31795	С С1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00456	20200000,0	92112,00
62	31929	С С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	39,0828	4522,0	176732,42
63	32104	С С111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,1952	5755077,0	1123391,03
64	32108	С С111-1575	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ДИЛО-1"	Т	0,0169	5755077,0	97260,80
65	32501	С С111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	0,05928	5443000,0	322661,04
66	32507	С С111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,4896	5443000,0	2664892,80
67	32522	С С111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000372	6828000,0	2540,02
68	32524	С С111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0167078	7385643,0	123397,85
69	34035	С С111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000336	26250000,0	8820,00
70	34206	С С1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,095552	2901999,0	277291,81
71	34241	С С111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,73237	8500,0	14725,15
72	34244	С С111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01636	5833333,0	95433,33
73	34288	С С1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00048	960000,0	460,80
74	34501	С С111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	9,328	608767,0	5678578,58
75	35310	С С111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0053684	9608697,0	51583,33
76	35312	С С111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,001404	9608697,0	13490,61
77	35526	С С35526	КАРБОРУНД	КГ	12,488	10000,0	124880,00
78	35538	С С111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,7824	10000,0	47824,00
79	36010	С С112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,18	2700000,0	486000,00
80	36024	С С112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ	М3	0,2496	3391304,0	846469,48

		ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА				
81	36026	С С112-26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	0,00715	3391304,0 24247,82
82	36028	С С112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,0936	3391304,0 317426,05
83	36049	С С112-49	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	МЗ	0,18	3391304,0 610434,72
84	36053	С С112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0117	3391304,0 39678,26
85	36059	С С112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	1,2948	3391304,0 4391060,42
86	36061	С С112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,364515	3391304,0 1236181,18
87	36080	С С112-80	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,01632	2700000,0 44064,00
88	36113	С С112-113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,3528	3391304,0 1196452,05
89	36136	С С112-136	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	МЗ	0,01204	2700000,0 32508,00
90	36180	С С112-180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	МЗ	0,0312	3391304,0 105808,68
91	37167	С С113-167	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 114Х4 ММ	М	86	120289,0 10344854,00
92	40713	С С1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,024852	2350001,0 58402,22
93	44050	С С1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	МЗ	0,0024	3391304,0 8139,13
94	44082	С С112-9084	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	МЗ	0,0225	339130,0 7630,42
95	44101	С С123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ	МЗ	4,2336	3391304,0 14357424,61
96	4410А	С С443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1372	4348,0 5965456,00
97	44184	С С113-9023	КОЛЕНА	ШТ	78	4720,0 368160,00
98	4429А	С С442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	260,68	13200,0 3440976,00
99	44330	С С123-9053	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	1,5	182100,0 273150,00
100	44345	С С111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	212	2500,0 530000,00
101	44897	С С111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00957	6500,0 62,21
102	45013	М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	27,51665	375376,0 10329090,01
103	45021	М С140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,51	360957,0 184088,07
104	45028	М	БЕТОН М150 ДОРОЖНЫЙ	МЗ	46,41	408249,0 18946836,09



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже подписавшиеся Ширинов А. Давлат хон Харидов С. Бунёд мухаммад
Салимов А. Бухаридер ёрдоғлиев Юзфароб ил жиспубан Бунёд
 сего числа произвели осмотр по объекту «Хазорасп туман МТБ га карашли 3сон МТТни жорий таъмирлаш» при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работ Бунёд

ОСНОВАНИЕ:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	КРОВЛЯ		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	8,09
3	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,206
4	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА : ПРОСТАЯ	100 M2	8,09
5	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО	3
6	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ /ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ/: ПОДВЕСНЫХ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M	1,8
7	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	1,08
8	ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	1,17
9	ПРОЕМЫ		
10	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,136
11	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ	100M2	0,075
12	РАЗБОРКА ВИТРАЖ	100M2	0,36
13	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМ 1,18X1,5: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,071
14	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ РАЗМ. 1,5X1,45: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,065
15	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ РАЗМ. 0,94X2,3 В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,043
16	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ РАЗМ 2,3X1,4 В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 M2	0,032
17	УСТАНОВКА ВИТРАЖ ИЗ ПВХ	100 M2	0,36
18	ФАСАД		
19	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2	5,06

20	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	5,06
21	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2,5
22	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2: ДО 3	100M2	0,35
23	НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧИТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЯ: ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,35
24	БЛАГОУСТРОЙСТВО БРУСЧАТКА		
25	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 5СМ	100M3	0,114
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100M2	2,28
27	БЛАГОУСТРОЙСТВО ДОРОГА		
28	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ДВУХСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С РАЗГРУЗКОЙ БЕТОНА СО СМЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ПОКРЫТИЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОСТИКА, ТОЛЩИНА СЛОЯ: УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000M2	0,13
29	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000M2	0,13
30	НАВЕС		
31	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,08
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,472
33	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,25
34	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,4
35	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,4
36	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	1Т	0,56
37	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,319
38	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКАБЛОКА	M3	14,3
39	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100M3	0,0115
40	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ	100M3	0,0096
41	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛЯ	1M3	1,56
42	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,156
43	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,164
44	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА : ПРОСТАЯ	100 M2	1,84
45	ПОДШИВКА КАРНИЗА: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,76
46	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОФНАСТИЛОМ ПО ДЕРЕВУ	100M2	1,54
47	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100M	0,4
48	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	0,16
49	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	1,47
50	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	1,47
51	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100M2	1,47
52	МОНТАЖ МЕТАЛЛ. ОГРАЖДЕНИЕ	1Т	0,351
53	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,24
54	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,24
55	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ЦОКОЛЯ	100M2	0,14
56	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ	100M2	0,14

57	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100M2	1,8
58	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН": СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	1,8
59	КРЫЛЬЦО НАВЕСА		
60	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100M3	0,005
61	ТРОТУАР БЛАГОУСТРОЙСТВО		
62	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ /10СМ/ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100M2	2,12
63	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЙ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-07-002-1 ЗА 2 РАЗА	100M2	2,12
64	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 5СМ	100M3	0,106
65	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100M2	2,12
66	ИГРОВАЯ ПЛОЩАДКА		
67	ОТМОСТКА		
68	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 10СМ	1M3	10,5
69	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ 10СМ	100M3	0,105

Сметная документация оформляется без рабочих чертежей.

Израилов А *Фасад. Вертикали*
Сатимов Н *Дубовая муфта*
Юдашев И *Бухгалтерская*
 Экспертная группа
 Башкирия

"СОГЛАСОВАНО"



Тумани
Ишқару
Сараева Н
2022г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

Хазорасп туман МТБ га қарашли Зсон МТТни жорий таъмирлаш

№	Наименование	Единица измерения	ЦЕНА
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17921,03
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
1	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1081,00
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	655,00
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	950,00
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	85750,00
5	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	127627,00
6	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	3164,00
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-Ч	3166,00
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	97872,00
9	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1327,00
10	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	11102,00
11	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	916,00
12	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	916,00
13	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	916,00
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	4656,00
15	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	851,00
16	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗ/Ч, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	4254,00
17	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1077,00
18	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1176,00
19	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1327,00
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		
1	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	10000,00
2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	9215594,00
3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	8379304,00
4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	6282609,00
5	ПРОФИЛИ РОВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ ОКРАШЕННЫЕ	М2	53913,00
6	ПРОФИЛИ РОВНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,4ММ, ОКРАШЕННЫЕ	М2	53913,00
7	БРУСЧАТКА	М2	47646,00
8	ВОДА	М3	0,00
9	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	626087,00
10	ПЕСОК	М3	64374,00
11	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	346498,00
12	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	470563,00
13	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	473703,00
14	ШЛАКАБЛОК РАЗМ: 400Х200Х200ММ	ШТ	4000,00

15	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	140000,00
16	ВИТРАЖ ИЗ ПВХ	М2	572793,00
17	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ 40-70 ММ	М3	70500,00
18	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	50,00
19	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	50,00
20	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	50,00
21	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	4930,00
22	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	3614101,00
23	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	Т	8000000,00
24	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	8000000,00
25	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8000000,00
26	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	634626,00
27	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	55871,00
28	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	250,00
29	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	46261,00
30	УГЛОВАЯ БРУСЧАТКА /ДЕКОРАТИВНЫЙ БОРДЮР/	М	9000,00
31	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	701775,00
32	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	699199,00
33	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	500,00
34	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА- 011	Т	22200000,00
35	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	11400000,00
36	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	7200000,00
37	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	50,00
38	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	11200,00
39	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	12000000,00
40	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	20200000,00
41	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	4522,00
42	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	5755077,00
43	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	5755077,00
44	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	Т	5443000,00
45	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	5443000,00
46	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	6828000,00
47	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	7385643,00
48	УАИТ-СПИРИТ	Т	26250000,00
49	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	2901999,00
50	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8500,00
51	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	5833333,00
52	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	960000,00
53	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	608767,00
54	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	9608697,00
55	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	9608697,00
56	КАРБОРУНД	КГ	10000,00
57	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	10000,00
58	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	2700000,00

59	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
60	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	3391304,00
61	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	3391304,00
62	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА	М3	3391304,00
63	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3391304,00
64	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	3391304,00
65	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	3391304,00
66	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	2700000,00
67	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3391304,00
68	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	М3	2700000,00
69	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	3391304,00
70	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 114Х4 ММ	М	120289,00
71	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	2350001,00
72	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	3391304,00
73	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	339130,00
74	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ	М3	3391304,00
75	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4348,00
76	КОЛЕНА	ШТ	4720,00
77	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	13200,00
78	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	182100,00
79	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	2500,00
80	ШЛИФКРУГИ	ШТ	6500,00
81	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	375376,00
82	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	360957,00
83	БЕТОН М150 ДОРОЖНЫЙ	М3	408249,00
84	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	69528,00
85	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	69528,00
86	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	64927,00
87	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	70500,00
88	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2500,00
89	ЖЕЛОБА ВОДОСТОЧНЫЕ /ЛОТКИ/ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	19710,00
90	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	6500,00
91	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	6138447,00
92	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	15488413,00
93	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	3391304,00
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	55871,00
95	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	55871,00
96	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	55871,00

97	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X40 ММ	МЗ	3391304,00
98	КОНЕК	М	20290,00
99	ВОРОНКИ	ШТ	49391,00
100	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	1548841,00
101	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	16827,00
102	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	250,00
ОБОРУДОВАНИЕ			
1	ГОРКА ДЕТСКАЯ ДЕРЕВЯННАЯ	ШТ	1050000,00
2	ПЕСОЧНИЦА	ШТ	1080000,00
3	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	1250000,00
4	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	1650000,00

Настоящий протокол является основанием для проектно сметной документации и определения стоимости объекта

Израилов А.

Сатилов Н.

Юлдашев М.

Сатилов

Израилов

Юлдашев