



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH
Sana: 24-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48424

Obyekt nomi «Asaka tuman 2P-112E yo`lining 0-km dan 5-km gacha obodonlashtirish ishlari uchun joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - "Andijon AYBIL" XK
Bosh loyihachi - "Andijon AYBIL" XK
Litsenziya AL-000756 sonli 25.05.2020 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali
Qurilish turi joriy ta`mirlash
Murojaat raqami: № 47087

1. Loyihalash uchun asos

Andijon viloyati hokimining 14.05.2022 yildagi №231-1-0-Q/22-sonli qarori.

Asaka tumani Obodonlashtirish bosharmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.
Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan 18.06.2022 yilda tuzilgan №2022-437-1-14-OB-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Asaka tuman 2P-112E yo`lining 0-km dan 5-km gacha obodonlashtirish ishlari uchun joriy ta`mirlash" ob'ektining peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Ekskovtor bilan yer kovlash. Avtomobilda tuproqni tashish. Diametri 32 va 76 mm bo'lgan poripropilen quvur yotqizish. Asosga tekislash uchun sheben yotqizish. Asosga tekislash uchun mayda zarrali qum yotqizish. Piyodalar yo`lagiga plitka yotqizish va bordyur o`rnatish.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Putratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 602282,247 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 7690,761 ming so'm qurilish materillari narhlari xisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Asaka tuman 2P-112E yo'lining 0-km dan 5-km gacha obodonlashtirish ishlari uchun joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 372,308 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 594591,486 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjano'vich

""Tasdiqlayman""
Asaka tumani
Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i
V. Parpiyev
"20.06.2022 yil.



Andijon viloyati Asaka tumani 2P-112E yolining 0-km dan 5-km gacha obodonlashtirish ishlari uchun

NUQSONLAR DALOLATNOMASI

Shonir N. Abdurajabov va loyihalashtirish vakili Q Qosimov.
so'rovnomada quyidagi ish turlari va hajmlari aniqlanganligi ko'rsatilgan holda ushbu dalolatnoma tuzuldi:

No	Ish nomlari va ish turlari	o'lcham birligi	hajmi
Sug'orish			
1	Yer kovlash ishi texnika yordamida	m3	2422
2	Kovlangan turpoqni 10 km masofaga tashish	tonna	3633.75
3	Polipropilen truba d=32	m	6240
4	Polipropilen truba d=76	m	3120
5	Tekislash uchun sheben yotqizish	m3	63
6	Tekislash uchun mayda zarrali qum yotqizish	m3	31.5
7	Piyodalar yolagi uchun plitkalar	m2	1050
8	Piyodalar yolagi uchun bardyurlar 0.5m	m	1557.0

Buyurtmachi vakili:

[Signature] A. G'ayratov

Loyihalashtirish tashkilotini vakili:

[Signature] Q Qosimov

"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник управления по благоустройству

Асакинского района

В. Парпиев

2022 года



ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

БЛАГОУСТРОЙСТВО АВТОДОРОГИ 4Р-112Е ПОДЪЕЗД К ГОРОДУ АСАКА НА УЧАСТКЕ КМ-0 КМ-5

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Цена
1	4	5	
1	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ	М	11 080.00
2	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-76ММ	М	61 710.00
3	БОРДЮР ДЕКОРАТИВНЫЙ L-500ММ	М	15 000.00

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**БЛАГОУСТРОЙСТВО АВТОДОРОГИ 4Р-112Е ПОДЪЕЗД К ГОРОДУ АСАКА НА УЧАСТКЕ КМ-0
КМ-5 (1-ЭТАП) (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

(Наименование объекта , стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	346 751,726
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	44 785,969
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	44 007,815
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	81 490,565
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах	517 036,075
10	НДС 15%	77 555,411
11	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах	594 591,486



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

БЛАГОУСТРОЙСТВО АВТОДОРОГИ 4Р-112Е ПОДЪЕЗД К ГОРОДУ АСАКА НА УЧАСТКЕ КМ-0 КМ-5 (1-ЭТАП)
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2978,468	15 036,58	44 785 968,75
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			44 785 968,75
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,051	72 437,00	438 327,15
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,616	163 562,00	264 308,01
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	215,717	0,00	0,00
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,529	127 627,00	195 116,16
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	9,923	162 556,00	1 612 961,91
6	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	26,524	91 147,80	2 417 602,42
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,778	97 872,00	76 149,31
8	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	10,140	37 409,00	379 327,26
9	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ.-Ч	80,604	100 039,74	8 063 619,53
10	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛИНИЙ	МАШ.-Ч	3,150	15 928,00	50 173,20
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,459	54 548,00	297 766,62
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	382,271	74 293,00	28 400 022,26
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	87,360	2 291,00	200 141,76
14	ВИБРОПЛИТА	МАШ.-Ч	59,850	26 939,00	1 612 299,15
Итого по строительным машинам		СУМ			44 007 814,74
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	ВОДА	МЗ	114,345	0,00	0,00
2	ЩЕБЕНЬ	МЗ	79,380	56 645,70	4 496 535,67
3	ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М2	1071,000	35 000,00	37 485 000,00

1	2	3	4	5	6
4	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	39,900	80 922,40	3 228 803,76
Итого по материальным ресурсам		СУМ			45 210 339,43
Ресурсы по проекту					
1	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ	М	6240,000	11 080,00	69 139 200,00
2	БОРДЮР ДЕКОРАТИВНЫЙ L-0,5М	М	1557,000	15 000,00	23 355 000,00
3	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-76ММ	М	3120,000	61 710,00	192 535 200,00
Итого ресурсы по проекту		СУМ			285 029 400,00

Наименование стройки - БЛАГОУСТРОЙСТВО АВТОДОРОГИ 4Р-112Е ПОДЪЕЗД К ГОРОДУ АСАКА НА УЧАСТКЕ КМ-0 КМ-5 (1-ЭТАП) (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

на

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость	419 033,52	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	44 785,97	чел.-ч

Составлена в текущих ценах

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ПОЛИВ							
1	E0101-013-14	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 (0,5-0,63) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	2,42200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,08000	36,52	15 036,58	549 192,44
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,34000	25,04	91 147,80	2 282 658,11
		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ.-Ч	33,28000	80,60	100 039,74	8 063 619,53
2	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3633,75000			
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,10520	382,27	74 293,00	28 400 022,26
3	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	6,24000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	173,00000	1079,52	15 036,58	16 232 288,84
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	20,30000	126,67	0,00	0,00
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,44	127 627,00	55 747,47
		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,93000	5,80	37 409,00	217 091,91
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,69	54 548,00	37 441,75
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	8,00000	49,92	2 291,00	114 366,72
		ВОДА	МЗ	5,00000	31,20	0,00	0,00
			М	6240,00000		11 080,00	69 139 200,00
4	C1	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ	КМ	3,12000			
5	E2201-021-03	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	3,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194,00000	605,28	15 036,58	9 101 341,14
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54000	89,04	0,00	0,00
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35000	1,09	127 627,00	139 368,68
		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,39000	4,34	37 409,00	162 235,35
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52000	1,62	54 548,00	88 498,68
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	12,00000	37,44	2 291,00	85 775,04
		ВОДА	МЗ	18,00000	56,16	0,00	0,00
			М	3120,00000		61 710,00	192 535 200,00
6	C1	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-76ММ	100МЗ	0,63000			
7	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100МЗ	0,63000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,60000	13,61	15 036,58	204 617,78
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79000	1,13	163 562,00	184 448,87
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46000	1,55	72 437,00	112 262,86
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35000	1,48	91 147,80	134 944,32
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21000	7,69	162 556,00	1 250 429,52
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91000	0,57	97 872,00	56 110,02
		ВОДА	МЗ	7,00000	4,41	0,00	0,00
		ЩЕБЕНЬ	МЗ	126,00000	79,38	56 645,70	4 496 535,67
			100МЗ	0,31500			
8	E2704-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА	100МЗ	0,31500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	4,54	15 036,58	68 205,93
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55000	0,49	163 562,00	79 859,15
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,29000	1,35	72 437,00	97 887,74
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08000	2,23	162 556,00	362 532,39
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,65000	0,20	97 872,00	20 039,29

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВОДА	МЗ	5,00000	1,58	0,00	0,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	110,00000	34,65	80 922,40	2 803 961,16
9	E2707-005-02 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 55 ШТ	10 М2	105,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,80000	1239,00	15 036,58	18 630 322,62
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	3,15	72 437,00	228 176,55
		МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛИНИЙ	МАШ.-Ч	0,03000	3,15	15 928,00	50 173,20
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	3,15	54 548,00	171 826,20
		ВИБРОПЛИТА	МАШ.-Ч	0,57000	59,85	26 939,00	1 612 299,15
		ВОДА	МЗ	0,20000	21,00	0,00	0,00
		ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М2	10,20000	1071,00	35 000,00	37 485 000,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,05000	5,25	80 922,40	424 842,60
10	С1	БОРДЮР ДЕКОРАТИВНЫЙ L-0,5М	М	1557,00000		15 000,00	23 355 000,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				419 033 522,92
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				419 033 522,92
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				44 785 968,75
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				44 007 814,74
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				330 239 739,43
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ			СУМ				16 511 986,97
ИТОГО			СУМ				435 545 509,89
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				81 490 564,90
ВСЕГО			СУМ				517 036 074,79
НДС 15%			СУМ				77 555 411,22
ВСЕГО С НДС			СУМ				594 591 486,01

ПРОВЕРИЛ

ТУРГУНОВ А.

СОСТАВИЛ

ТОХИРОВ А.