

Тасдиқлайман
Тошкент КФУК бош муҳандис

С. Тоғул - А. Хожиев



4Р-101 б “Жарқургон ш.Какайди ш.-Лалмикор к.Кушчека к.-Тожикистон Республикаси чегараси” автомобиль йўлидан Шурчи шахрига” автомобиль йўлининг 0-1 км қисмидаги Сурхон дарёси устидан утган куприкни реконструкция қилиш

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Основание:

БУРЕНИЕ СКВАЖИН

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 4. БЕРЕГОВЫЙ ОПОРЫ № 1,15					
25	E0501-056-02	БУРЕНИЕ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 500 ММ ВРАЩАТЕЛЬНЫМ [РОТОРНЫМ] СПОСОБОМ В ГРУНТАХ И ПОРОДАХ ГРУППЫ: 2(НА ГУЛУБИНУ 5М)(36Х5 180 М)	М		180,00
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,14	205,2
25.2	454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	0,63	113,4
25.3	1201	КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ БУРЕНИЯ СКВАЖИН ПОД БУРОНАБИВНЫЕ СВАИ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М РОТОРНОГО БУРЕНИЯ	МАШ.-Ч	0,37	66,6
25.4	1232	НАСОСЫ ГРЯЗЕВЫЕ ПОДАЧА 15 МЗ/Ч, НАПОР 50 М	МАШ.-Ч	0,36	64,8
25.5	1238	НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 25 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч	0,37	66,6
25.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	25,2
25.7	23051	ГЛИНА БЕНТОНИТ	Т	0,048	8,64
25.8	23469	ВОДА	МЗ	0,28	50,4
25.9	37230	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ И СПИРАЛЬНО-ШОВНЫЕ БОЛЬШИХ ДИАМЕТРОВ ГРУППЫ А И Б С СОПРОТИВЛЕНИЕМ РАЗРЫВУ 38 КГС/ММ2 НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 530 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 10 ММ	М	0,01	1,8
25.10	77558	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ Д-500 ММ	ШТ	0,0056	1,008
РАЗДЕЛ 5. ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ОПОРЫ № 2;14					
38	E0501-056-02	БУРЕНИЕ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 500 ММ ВРАЩАТЕЛЬНЫМ [РОТОРНЫМ] СПОСОБОМ В ГРУНТАХ И ПОРОДАХ ГРУППЫ: 2(НА ГУЛУБИНУ 6М)(260Х6 1560 М)	М		1300,00
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,14	1482
38.2	454	ГЛИНОМШАЛКИ 4 МЗ	МАШ.-Ч	0,63	819
38.3	1201	КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ БУРЕНИЯ СКВАЖИН ПОД БУРОНАБИВНЫЕ СВАИ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М РОТОРНОГО БУРЕНИЯ	МАШ.-Ч	0,37	481
38.4	1232	НАСОСЫ ГРЯЗЕВЫЕ ПОДАЧА 15 МЗ/Ч, НАПОР 50 М	МАШ.-Ч	0,36	468
38.5	1238	НАСОСЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 25 МЗ/Ч, НАПОР 150 М	МАШ.-Ч	0,37	481
38.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	182
38.7	23051	ГЛИНА БЕНТОНИТ	Т	0,048	62,4
38.8	23469	ВОДА	МЗ	0,28	364
38.9	37230	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ И СПИРАЛЬНО-ШОВНЫЕ БОЛЬШИХ ДИАМЕТРОВ ГРУППЫ А И Б С СОПРОТИВЛЕНИЕМ РАЗРЫВУ 38 КГС/ММ2 НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 530 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 10 ММ	М	0,01	13
38.10	77558	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ Д-500 ММ	ШТ	0,0056	7,28
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали			сум		
Итого прямой затрат:					
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 19 %					
ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,2 %					
КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД - 0,55 % (10x0,55=5,5%)					
ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (НДС)					
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%					
ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС					

Всего с НДС 494 894 590 сум