COMPOSIÇÃO DE SERVIÇO

OBRA Calçamento Rua Laides Cesar, Sinval Emerick e Rua de acesso ao Cemitério, Distrito Alto Mutum Preto, Baixo Guandu, ES.

LOCAL Distrito Alto Mutum Preto, BAIXO GUANDU

COMP			DESCRIÇÃO				UN	IDADE		PREÇO
1	ADMINISTR	RAÇÃO LOC	CAL				UND		R\$	9.764,60
			MÃO DE OBRA					TOTAL	R\$	9.764,60
TIPO	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	COEF	FATOR	ι	JNIT		TOTAL
С	SINAPI	90778	Engenheiro Civil De Obra Pleno Com Encargos Complementares	h	71,00000		R\$	131,48	R\$	9.335,08
С	SINAPI	90781	Topografo Com Encargos Complementares	h	7,00000		R\$	41,51	R\$	290,57
С	SINAPI	88253	Auxiliar De Topógrafo Com Encargos Complementares	h	7,00000		R\$	19,85	R\$	138,95
COMP			DESCRIÇÃO				UN	IDADE		PREÇO
2			IENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOC CM, ESPESSURA 8 CM, EXCLUSIVE BLOCOS		ULAR COR		ı	m2	R\$	17,21
			INSUMO					TOTAL	R\$	5,55
TIPO	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	COEF	FATOR	ι	JNIT		TOTAL
I	SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m3	0,06660		R\$	83,34	R\$	5,55
			COMPOSIÇÃO					TOTAL	R\$	11,66
TIPO	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	COEF	FATOR	ι	JNIT		TOTAL
С	SINAPI	88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	0,26320		R\$	23,86	R\$	6,28
С	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	0,26320		R\$	19,26	R\$	5,07
С	SINAPI	91277	Placa Vibratória Reversível Com Motor 4 Tempos A Gasolina, Força Centrífuga De 25 Kn (2500 Kgf), Potência 5,5 Cv - Chp Diurno. Af 08/2015	chp	0,00550		R\$	9,65	R\$	0,05
С	SINAPI	91278	Placa Vibratória Reversível Com Motor 4 Tempos A Gasolina, Força Centrífuga De 25 Kn (2500 Kgf), Potência 5,5 Cv - Chi Diurno. Af_08/2015	chi	0,12610		R\$	0,63	R\$	0,08
С	SINAPI	91283	Cortadora De Piso Com Motor 4 Tempos A Gasolina, Potência De 13 Hp, Com Disco De Corte Diamantado Segmentado Para Concreto, Diâmetro De 350 Mm, Furo De 1" (14 X 1") - Chp Diurno. Af_08/2015	chp	0,00380		R\$	10,68	R\$	0,04

С	SINAPI	91285	Cortadora De Piso Com Motor 4 Tempos A Gasolina, Potência De 13 Hp, Com Disco De Corte Diamantado Segmentado Para Concreto, Diâmetro De 350 Mm, Furo De 1" (14 X 1") - Chi Diurno. Af_08/2015	chi	0,12780		R\$	1,10	R\$	0,14
COMP			DESCRIÇÃO				UNI	DADE		PREÇO
3		•	oré-moldado com dimensões de 15x12x30x100 o e areia no traço 1:3, exclusive meio-fio de co					m	R\$	33,42
			INSUMO					TOTAL	R\$	2,15
TIPO	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	COEF	FATOR	U	NIT		TOTAL
l	SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	МЗ	0,00780		R\$	83,34	R\$	0,65
1	SINAPI	13284	CIMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (AF) CP III-40	KG	2,38870		R\$	0,63	R\$	1,50
			COMPOSIÇÃO					TOTAL	R\$	31,27
TIPO	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UND	COEF	FATOR	U	NIT		TOTAL
С	SINAPI	88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	0,50000		R\$	23,86	R\$	11,93
С	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	1,00410		R\$	19,26	R\$	19,34
С	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	1,00410		R\$	19,26	R\$	19,34
С	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES DESCRIÇÃO	h	1,00410			19,26 DADE	R\$	19,34 PREÇO
-	Grelha para	a trincheira perpendicul	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros	largura da	rua, com 8		UNI		R\$	
COMP	Grelha para redondas p eixo da rua	a trincheira perpendicul	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO	largura da	rua, com 8	alelas ao	UNI	DADE	R\$	PREÇO
COMP	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE	a trincheira perpendicul código	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO	largura da	rua, com 8 I metros par COEF		UNI	DADE m TOTAL	R\$	228,69 161,01 TOTAL
COMP 4	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE DER	a trincheira perpendicul	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO	largura da a cada 0,4	rua, com 8 I metros par	alelas ao	UNI	DADE m	R\$	PREÇO 228,69 161,01
COMP 4	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE	a trincheira perpendicul código	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO BARRA DE FERRO REDONDA LISA SAE-1020 Ø 5/8" BARRA CHATA DE FERRO ASTM A-36 1/4" X 2"	largura da a cada 0,4 UND	rua, com 8 I metros par COEF	alelas ao	UNI	DADE m TOTAL	R\$	228,69 161,01 TOTAL
COMP 4	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE DER	a trincheira perpendicul cópigo 100195	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO BARRA DE FERRO REDONDA LISA SAE-1020 Ø 5/8" BARRA CHATA DE FERRO ASTM A-36 1/4" X 2" CANTONEIRA (ABAS IGUAIS) EM ACO CARBONO, 38,1 MM X 3,17 MM (L X E), 3,48 KG/M	largura da a cada 0,4 UND	coef	alelas ao	UNI UNI	TOTAL NIT 6,99 17,62 23,67	R\$ R\$ R\$ R\$	228,69 161,01 TOTAL 87,24 26,43 47,34
COMP 4	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE DER DER SINAPI	código 100195 26617 574	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO BARRA DE FERRO REDONDA LISA SAE-1020 Ø 5/8" BARRA CHATA DE FERRO ASTM A-36 1/4" X 2" CANTONEIRA (ABAS IGUAIS) EM ACO CARBONO, 38,1 MM X 3,17 MM (L X E), 3,48 KG/M COMPOSIÇÃO	largura da a cada 0,4 UND kg m	coef 12,48000 1,50000	FATOR	UNI R\$ R\$	TOTAL NIT 6,99 17,62	R\$ R\$ R\$ R\$	228,69 161,01 TOTAL 87,24 26,43 47,34 67,68
COMP 4	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE DER DER SINAPI	código 100195 26617 574	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO BARRA DE FERRO REDONDA LISA SAE-1020 Ø 5/8" BARRA CHATA DE FERRO ASTM A-36 1/4" X 2" CANTONEIRA (ABAS IGUAIS) EM ACO CARBONO, 38,1 MM X 3,17 MM (L X E), 3,48 KG/M	largura da a cada 0,4 UND kg m	coef 12,48000 1,50000	alelas ao	UNI R\$ R\$ R\$	TOTAL NIT 6,99 17,62 23,67	R\$ R\$ R\$ R\$ R\$	228,69 161,01 TOTAL 87,24 26,43 47,34
COMP 4 TIPO I I	Grelha para redondas p eixo da rua FONTE DER DER SINAPI	código 100195 26617 574	DESCRIÇÃO com 0,6 metros de largura e comprimento na ares ao eixo da rua, barra chata de 0,6 metros INSUMO DESCRIÇÃO BARRA DE FERRO REDONDA LISA SAE-1020 Ø 5/8" BARRA CHATA DE FERRO ASTM A-36 1/4" X 2" CANTONEIRA (ABAS IGUAIS) EM ACO CARBONO, 38,1 MM X 3,17 MM (L X E), 3,48 KG/M COMPOSIÇÃO	largura da a cada 0,4 UND kg m	COEF 12,48000 1,50000 2,00000	FATOR	UNI R\$ R\$ R\$	TOTAL NIT 6,99 17,62 23,67 TOTAL	R\$ R\$ R\$ R\$	228,69 161,01 TOTAL 87,24 26,43 47,34 67,68