

 <p>PREFEITURA DE CATALÃO Cidade que sonha e faz.</p>	PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO	
	RELATÓRIO DE COMPOSIÇÃO	
	SETOR	SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
	OBJETO	CONSTRUÇÃO DE PRAÇA NO BAIRRO EVELINA NOUR
	PROCESSO	2024011766
	ENDEREÇO	AVENIDA WILSON BARBOSA DE LIMA, ESQUINA COM A RUA ALAN MORI
	TABELAS	TABELA GOINFRA - TABELA T235 - CUSTOS DE OBRAS CIVIS - DEZEMBRO/2023 - COM DESONERAÇÃO - DATA BASE: 01/12/2023 TABELA DE TERRAPLENAGEM, PAVIMENTAÇÃO E OBRAS DE ARTE ESPECIAIS - T232 - DEZ/2023 - COM DESONERAÇÃO - DATA BASE: 01/12/2023 TABELA SINAPI - CUSTO DE COMPOSIÇÕES - SINTÉTICO - DATA DE EMISSÃO: 19/03/2024 SISTEMA DE CUSTOS E ORÇAMENTOS REFERENCIAIS DE MINAS GERAIS (SICOR-MG) - DATA DE EMISSÃO: 22/12/2023
	DATA	12 DE ABRIL DE 2024
	BDI	24,70%

CP. 01 BANCO								
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT	UND.	MATERIAL	MÃO DE OBRA	TOTAL
CP. 01.1	GOINFRA	110106	CORTINA CANALETA CONCRETO 14X19X19 PARA SER CHEIA CONCRETO ARMADO (0,0568M3/M2) - EXCLUSO O CONCRETO	1,92	m2	114,80	R\$ 22,31	R\$ 263,80
CP. 01.2	GOINFRA	060507	PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK-20 - (O.C.)	0,21	m3	457,19	R\$ 69,53	R\$ 108,13
CP. 01.3	GOINFRA	060304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	6,87	Kg	7,96	R\$ 2,61	R\$ 72,65
CP. 01.4	GOINFRA	060303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	2,50	Kg	7,97	R\$ 2,61	R\$ 26,44
CP. 01.5	GOINFRA	060180	FORMA CHAPA DE COMPENSADO RESINADO 6 MM U=3V (PARA PLACAS/ TAMPAS E DIVISÓRIAS PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO)	0,93	m2	13,19	R\$ 8,24	R\$ 19,84
CP. 01.6	GOINFRA	200101	CHAPISCO COMUM	3,54	m2	2,34	R\$ 3,01	R\$ 18,94
CP. 01.7	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	3,54	m2	2,91	R\$ 13,15	R\$ 56,85
CP. 01.8	GOINFRA	261304	EMASSAMENTO ACRILICO 2 DEMAOS	3,54	m2	4,98	R\$ 10,08	R\$ 53,31
CP. 01.9	GOINFRA	260902	PINTURA C/VERNIZ ACRILICO-02 DEMAOS	3,54	m2	6,35	R\$ 4,57	R\$ 38,66
SUBTOTAL (A)								R\$ 658,62

MEMÓRIA DE CÁLCULO			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	MEMÓRIA DE CÁLCULO
CP. 01.1	CORTINA CANALETA CONCRETO 14X19X19 PARA SER CHEIA CONCRETO ARMADO (0,0568M3/M2) - EXCLUSO O CONCRETO	m2	Área
A	Base dos bancos - perímetro	m	5,20
B	altura	m	0,37
TOTAL = (A x B)			1,92
CP. 01.2	PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK-20 - (O.C.)	m3	Volume
A	Base dos bancos	m2	1,92
B	Consumo	m3/m2	0,0568
C	Tampo	m3	0,0960
TOTAL = (A x B) + C			0,21
CP. 01.3	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	Kg	Peso
A	Comprimento das barras logitudinais	m	2,90
B	Quantidade de barras logitudinais	und.	6,00
C	Densidade do aço	Kg/m	0,395
TOTAL = (A x B x C)			6,87
CP. 01.4	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	Kg	Peso
A	Comprimento das barras transversais	m	0,60
B	Quantidade de barras transversais	und.	17,00
C	Densidade do aço	Kg/m	0,245
TOTAL = (A x B x C)			2,50
CP. 01.5	FORMA CHAPA DE COMPENSADO RESINADO 6 MM U=3V (PARA PLACAS/ TAMPAS E DIVISÓRIAS PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO)	m2	Área
A	Base do tampo	m2	0,51
B	Laterais	m2	0,42
TOTAL = (A + B)			0,93
CP. 01.6	CHAPISCO COMUM	m2	Área
A	Laterais	m2	2,34
B	Tampo total	m2	1,20
TOTAL = (A + B)			3,54
CP. 01.7	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	m2	Área
A	Laterais	m2	2,34
B	Tampo total	m2	1,20
TOTAL = (A + B)			3,54
CP. 01.7	EMASSAMENTO ACRILICO 2 DEMAOS	m2	Área
A	Laterais	m2	2,34
B	Tampo total	m2	1,20
TOTAL = (A + B)			3,54
CP. 01.8	PINTURA C/VERNIZ ACRILICO-02 DEMAOS	m2	Área
A	Laterais	m2	2,34
B	Tampo total	m2	1,20
TOTAL = (A + B)			3,54

LEONARDO MARTINS DE CASTRO TEIXEIRA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS
CREA 7455/D-GO