



**Prefeitura Municipal de Barro**  
**Governo Municipal**  
CNPJ nº 07.620.396/0001-19



## **ANEXO I**

## **ORÇAMENTO BÁSICO**

**Tomada de Preços nº 2022.04.08.1**



GOVERNO MUNICIPAL DE  
**Barro**  
Barro melhor para todos



**OBJETO:** PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO  
MUNICÍPIO DE BARRO/CE.

**LOCALIZAÇÃO:** BAIRRO JARDIM SÃO FRANCISCO- BARRO-CE.





# MEMORIAL DESCRIPTIVO



**Projeto de pavimentação de acesso ao parque de vaquejada  
no município de Barro/CE**



## OBJETIVO DO MEMORIAL:

O presente memorial tem por objetivo estabelecer critérios, tipo de materiais, bem como normas (ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas) para a execução pavimentação das Ruas Maria Feitosa Cabral, Rua 104, Rua 102, Rua Alzini Feitosa, Rua Severino Viturino de Sousa, Rua Dr. Normando Feitosa, Rua Messias Mendes, Rua Projetada e Trecho da Rua Izabel Alencar localizada na cidade de Barro - CE.

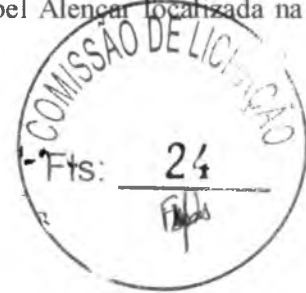
## LOCALIDADE:

A obra será executada na área urbana no município de Barro - CE.

### Localização:



O Município de Barro, no Ceará está localizado a uma distância de 455,2 km de sua capital, Fortaleza. O município se estende por 711,9 km<sup>2</sup> e contava com 21514 habitantes no último censo. Possui vizinhos como Cedro e Ipaumirim, sendo Lavras da Mangabeira a maior cidade nos arredores, distando 12 km ao Norte-



### Rodovias de acessos:





## PROJETOS:

Serão fornecidos ao executor a planta baixa, fachada, cortes, planilha de orçamento, memorial de cálculo e cronograma físico financeiro.

## FONTE DE PREÇOS UTILIZADA:

Para o orçamento do Projeto foram utilizados a Tabela SEINFRA versão 027.1 com data base de março de 2021 e Tabela SINAPI com data base de maio de 2021, sendo estas tabelas usuais no estado do Ceará.





## 1.0 – CONSIDERAÇÕES INICIAIS

### 1.1 - Objetivo do memorial

Este memorial tem como objetivo especificar e descrever todos os processos para a execução de pavimentação em paralelepípedo com rejuntamento, execução de drenagem superficial e construção de calçadas, quando possível, das Ruas Maria Feitosa Cabral, Rua 102, Rua 104, Rua Projetada, Rua Severino Viturino de Sousa, Rua Alzini Feitosa, Rua Dr. Normando Feitosa, Rua Messias Mendes e Trecho da Rua Izabel Alencar.

## 2.0 – SERVIÇOS PRELIMINARES

### 2.1 – Placa da obra

A placa da obra será confeccionada utilizando barrotes de madeira, com chapa de aço galvanizada acopladas com as informações pertinentes a obra. A placa deverá ser posicionada devidamente virada para a via, favorecendo melhor visualização, contendo 3,00m de comprimento e 2,00m de altura. É de responsabilidade do executante confeccionar, afixar e manter em bom estado de conservação a placa da obra.

### DIMENSÕES:

Faixa A



Faixa B

Faixa C

Faixa D

Figura 1 – Placa de obra

- Faixas A, D – COR BRANCA R255 G255 E255;
- Faixa B – COR VERDE R92 G135 B39;
- Faixa C – COR VERDE ESCURURO R0 G98 B39;
- Fontes das assinaturas – COR AMARELA R252 G206 B1;
- Espaçamento entre as fontes deverá ser igual a 1,2 vezes o tamanho da fonte;



### 3.0 – MEIO FIO PRE-MOLDADO

Inicialmente será realizado as escavações seguindo o bordo do subleito, acompanhando as orientações do projeto. Realizado as escavações, será apilado e regularizado o fundo das valas, mantendo o alinhamento e altura desejada para futura execução das sarjetas e pavimentação.

O meio fio em pré-moldado deve possuir dimensões 1,00 x 0,15 x 0,13 x 0,30m (comprimento, base inferior, base superior e altura), sendo assentado na areia e rejuntados com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 (cimento e areia).

### 4.0 – SARJETA DE CONCRETO “IN LOCO”

Para a execução das sarjetas será utilizado guias de madeira de referência que serão colocadas segundo a seção transversal de cada dispositivo, espaçadas de 2,0 metros. Instalado as guias, o concreto com  $f_{ck} = 20$  Mpa será espalhado e manuseado utilizando régua, dando forma as sarjetas com o acabamento adequado. As sarjetas deverão possuir 30 cm de base e 10 cm de altura.

## 5.0 – PAVIMENTAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

### 3.1 – Locação da obra

Para que a execução da pavimentação seja realizada de forma adequada, é necessário a locação de toda a extensão da rua, respeitando todas as informações exibidas em projeto, sendo de responsabilidade da Construtora a contratação de topógrafo para realizar tal procedimento, garantindo a conformidade com o projeto apresentado e evitando divergência com as condutas municipais vigentes.

### 3.2 – Regularização e compactação

Em toda a extensão das ruas será realizado regularização e compactação adequada, com adição de material em até 20 cm utilizando patrolagem mecânica.

### 3.3 – Carga mecanizada e transporte

Todo o material retirado e movimentando durante o processo de regularização deverá ser carregado em caminhão basculante e transportado tanto para local adequado de despejo, quanto para realocação e reutilização de material em locais onde será necessário aterramento. O transporte será realizado através de caminhão basculante e o carregamento utilizando carregadeira de pneus.

### 3.4 – Execução de pavimento em paralelepípedo

#### 3.3.1 – Materiais

Os paralelepípedos devem ser de granito, gnaisse ou originados de outros tipos de rocha eruptivas e devem estar isentos de veios, falhas, materiais em degradação ou arestas quebradas, além de apresentarem distribuição uniforme dos materiais constituintes. A resistência a compressão das pedras deve ser igual ou superior a 50 Mpa.



A areia utilizada para o colchão deve ser constituída de partículas limpas, duras e duráveis, isentas de materiais orgânicos e ácidos, além de estar lavada e ser considerada uma areia grossa.

O cimento Portland para o rejuntamento deve seguir as normas da ABNT.

### 3.3.2 – Execução

➤ Distribuição do colchão de areia:

Realizado a regularização e compactação de toda a extensão das áreas a serem pavimentadas, será iniciado o processo de distribuição do material granular onde será assentado os blocos. O material, que será transportado em caminhões basculante, será distribuído em fileiras seguindo a extensão das ruas e espelhado de forma regular seguindo o confinamento das guias, mantendo a espessura do colchão 11,40 cm.

➤ Assentamento das pedras:

Os blocos serão distribuídos na extensão onde será executada o calçamento, de preferência ao lado da pista. A execução será realizada com o assentamento dos blocos sobre o colchão de areia em linhas perpendiculares ao eixo da pista, obedecendo as cotas e abaulamento do projeto. As ruas especificadas em projeto não possuem canteiro central, nesse caso, o abaulamento será realizado tomando como base o eixo central da rua, variando sua declividade entre 3 a 4 % em ambos os lados, com direcionamento as guias, formando duas rampas.

Iniciando o processo de assentamento, utiliza-se pedras mestres paralelas ao eixo da rodovia para organizar o processo executivo. Serão colocadas 5 pedras mestras, uma em cada bordo da pista, uma no eixo central e uma em cada eixo central da faixa de tráfego. As pedras serão espaçadas a cada 2,50m uma das outras, não podendo ultrapassar essa distância.

No processo de assentamento das demais pedras, deve-se ter atenção no espaçamento entre os blocos, sempre mantendo as suas faces se tocando ligeiramente, podendo as juntas serem alinhadas, mas não excedendo o espaçamento de 1,5 cm.

➤ Compactação do pavimento:

Concluído o processo de assentamento das pedras, será realizado a compactação mecanizada de toda a extensão da pavimentação. Utilizando um compactador vibratório de rolo liso, será executada do meio-fio para o centro da via e, qualquer irregularidade ou depressão que venha a surgir na ocasião da compactação, deverá ser imediatamente corrigida.

➤ Rejuntamento:

O rejuntamento será realizado após a compactação dos blocos assentados e adequada varrição de toda a extensão da pavimentação, sendo constituído de argamassa de cimento e areia média no traço 1:3, possuindo característica fluída e respeitando os limites do fator A/C entre 0,4 e 0,7. Vale ressaltar a



necessidade de molhar os blocos antes do início do rejuntamento, realizando também uma vibração utilizando malho a fim de proporcionar melhor penetração do rejunte nas frestas, induzindo maior fixação do pavimento.

## 6.0 – CALÇADA/PASSEIO E ACESSIBILIDADE

### 6.1 – Calçada/Passeio

As calçadas devem ser executadas como identificado em projeto, seguindo adequadamente suas localizações, bem como suas dimensões. O concreto utilizado será de 20 Mpa, com traço sugerido de 1:2,7:3 (Cimento; Areia média; Brita nº1), e com espessura de 0,06m e suas juntas de dilatação em madeira a cada 1,50m de distância.

OBS: Em alguns pontos específicos do projeto, as calçadas são atribuídas com larguras diferentes, devido a impossibilidade de utilização das mesmas com a largura de 1,50 m (calçadas com 1,00m e com 1,20m). Os pontos são registrados em projeto.

### 6.2 – Acessibilidade

Juntamente a execução dos passeios, será executada rampas de acessibilidade em pontos específicos do projeto. As rampas possuem inclinação adequada de 8,33% e são acompanhadas de piso podotátil, seguindo as especificações normativas.

## 7.0 – SINALIZAÇÃO

A sinalização vertical é realizada através dos sinais de trânsito, cuja finalidade essencial é transmitir, na via pública, normas específicas, mediante símbolos e legendas padronizadas, com o objetivo de advertir (sinais de advertência), regulamentar e indicar a forma correta e segura para a movimentação de veículos e pedestres.

### 7.1 – Sinalização de regulamentação/advertência

As placas de advertências serão instaladas como demonstrado em projeto, sendo fixadas em tubo de aço galvanizado com diâmetro de 2" com altura total de 3,50 m e altura útil de 3,00m. O poste terá 50cm do seu tamanho total fixado ao chão com sapata de concreto ( $F_{ck} = 10$  Mpa) nas dimensões de 30x30x80 cm (comprimento x largura x altura)



Figura 2 – Placa PARE (R-1)



Figura 3 – Placa de VELOCIDADE 40km/h (R-19)

## 7.2 – Sinalização indicativa/educativa/serviços

As placas indicativas de logradouros devem apresentar forma retangular com dimensões de 0,50 x 0,25m (largura x altura) e serão fixadas em local exposto no projeto, devendo ser da seguinte forma:



Figura 3 – Placa de indicativa de logradouro

## 8.0 – LIMPEZA GERAL

Finalizado todo o processo construtivo, será realizado a limpeza geral do ambiente, possibilitando o inicial da utilização pelos automóveis e pedestres.



## 9.0 – LOCALIZAÇÃO



Figura 4 – Planta de Localização





### TABELA DE ENCARGOS SOCIAIS

 <p><b>OBRA:</b> PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE</p> <p><b>DESCRIÇÃO:</b> Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de caipadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE</p> <p><b>LOCAL:</b> Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE</p> <p><b>CLIENTE:</b> Prefeitura Municipal de Barro</p>	DATA : 06/07/2021      BDI : 25,68% <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th>FONTE</th><th>VERSAO</th><th>HORA</th><th>MES</th><th>REF.</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SEINFRA</td><td>027 : COM DESONERAÇÃO</td><td>83,85%</td><td>47,76%</td><td>06/07/21</td></tr> <tr> <td>SINAPI</td><td>2021/05 COM DESONERAÇÃO</td><td>83,85%</td><td>47,76%</td><td>06/07/21</td></tr> </tbody> </table>				FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.	SEINFRA	027 : COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/07/21	SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/07/21
FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.															
SEINFRA	027 : COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/07/21															
SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/07/21															

COD	DESCRÍÇÃO	HORA %	MES %
-----	-----------	--------	-------

A	GRUPO A		
A1	INSS	0,00	0,00
A2	SESI	1,50	1,50
A3	SENAI	1,00	1,00
A4	INCRA	0,20	0,20
A5	SEBRAE	0,60	0,60
A6	Salário Educação	2,50	2,50
A7	Seguro Contra Acidentes de Trabalho	3,00	3,00
A8	FGTS	8,00	8,00
A9	SECONCI	0,00	0,00
	<b>TOTAL</b>	<b>16,80</b>	<b>16,80</b>

B	GRUPO B		
B1	Reposo Semanal Remunerado	17,84	0,00
B2	Feriados	3,71	0,00
B3	Auxílio - Enfermidade	0,87	0,67
B4	13º Salário	10,80	8,33
B5	Licença Paternidade	0,07	0,06
B6	Faltas Justificadas	0,72	0,56
B7	Dias de Chuvas	1,55	0,00
B8	Auxílio Acidente de Trabalho	0,11	0,08
B9	Férias Gozadas	8,71	6,73
B10	Salário Maternidade	0,03	0,03
	<b>TOTAL</b>	<b>44,41</b>	<b>16,46</b>

C	GRUPO C		
C1	Aviso Prévio Indenizado	5,40	4,17
C2	Aviso Prévio Trabalhado	0,13	0,10
C3	Férias Indenizadas	4,85	3,75
C4	Depósito Rescisão Sem Justa Causa	3,90	3,01
C5	Indenização Adicional	0,45	0,35
	<b>TOTAL</b>	<b>14,73</b>	<b>11,38</b>

D	GRUPO D		
D1	Reincidência de Grupo A sobre Grupo B	7,46	2,77
D2	Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado	0,45	0,35
	<b>TOTAL</b>	<b>7,91</b>	<b>3,12</b>

**Horista = 83,85%**

**Mensalista = 47,76%**

**A + B + C + D**

COMPOSIÇÃO DO BDI					
OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE		DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%	
DESCRÍCAO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE	FONTE	VERSAO	HORA	MES
LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE	SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47.76% 06/2021
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAFI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47.76% 06/2021

COD	DESCRÍCAO	%
<b>Beneficio</b>		
S + G	Garantia/seguros	0,32
L	Lucro	6,64
	<b>TOTAL</b>	<b>6,96</b>

<b>Despesas Indiretas</b>		
AC	Administração central	4,00
DF	Despesas financeiras	1,02
R	Riscos	0,50
	<b>TOTAL</b>	<b>5,52</b>

I	Impostos	
	COFINS	3,00
	ISS	2,00
	PIS	0,65
	CPRB	4,50
	<b>TOTAL</b>	<b>10,15</b>

**BDI = 25,68%**

$$(1+AC+S+R+G)*(1+DF)*(1+L)/(1-I)-1$$





MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal da Barro				
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				

RUA ALZINI FEITOSA - TRO1

#### 1.1. C1937 - PLACAS PADRÃO DE OBRA (M2)

	QTD
2,00*3,00	6.00000000 6,00
	6,00

#### 2.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

	QTD
114,10	114,10000000 114,10
	114,10

#### 3.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

	QTD
((114,10*7,00))+((54,36+32,40)*1,5))*1,00	928,84000000 928,84
	928,84

#### 3.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

	QTD
((114,10*7,00))+((54,36+32,40)*1,5))*0,20	185,77000000 185,77
	185,77

#### 3.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

	QTD
((114,10*7,00))+((54,36+32,40)*1,5))*0,20	185,77000000 185,77
	185,77

#### 4.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÉPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF\_05/2020 (M2)

	QTD
(114,10*6,10)	696,01000000 696,01
	696,01

#### 4.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF\_06/2016 (M)

	QTD
(114,10+114,10+8,37+6,77)	243,34000000 243,34
	243,34

#### 4.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF\_06/2016 (M)

	QTD
(114,10+114,10)	228,20000000 228,20
	228,20



MEMÓRIAS DE CÁLCULO				
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01	DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%	
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01	FONTE	VERSAO	HORA
LOCAL:	Barro - CE	SEINFRA	027 : COM DESONERAÇÃO	MES
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	REF.
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>			83,85% 47,76% 05/2021
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82			



**5.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF\_07/2016 (M3)**

		QTD
	7,46	7,46000000 7,46
		7,46

**5.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) (M2)**

		QTD
	(0,25*1,50*2*2)+(0,25*1,20*2)	2,10000000 2,10
		2,10

**6.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)**

		QTD
	0,50*0,25*1	0,13000000 0,13
		0,13

**6.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)**

		QTD
	(0,2827*3)	0,85000000 0,85
		0,85

**7.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)**

		QTD
	((114,10*7,00))+((54,36+32,40)*1,5)	928,84000000 928,84
		928,84

MEMÓRIAS DE CÁLCULO				
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 02	DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%	
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 02	FONTE	VERSAO	HORA
LOCAL:	Barro - CE	SEINFRA	027 : COM DESONERAÇÃO	MES
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	REF.
UNIDADES:	446,69m <sup>2</sup>			83,85% 47,76% 05/2021
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 96,64			

**RUA ALZINI FEITOSA - TR02**

**1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)**

		QTD
	66,52	66.52000000 66,52
		66,52

**2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)**

		QTD
	((66,52*5,90))+((39,06*1,20)+(4,90*1,5))*1,00	446,69000000 446,69
		446,69

**2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)**



### **2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)**

		QTD
	$\{((66,52 * 5,90)) + ((39,06 * 1,20) + (4,90 * 1,5))\} * 0,20$	89 340 000,00
		89,3

### **3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO)**

		QTD
	(66,52*5,00)	332 6000000
		332,6

### **3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,**

		QTD
	(66,52+66,01+8,04)	140,57000000
		140,5

**3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTO**

		QTD
	(66,52+66,52)	133.04000000
		133,0

**4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM**

		QTD
	3,22	3,2200000
		3,2

5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVICOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

		QTD
	0,50*0,25*1	0,13000000
		0,1

5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

		QTD
	{0,2827*3}	0,85000000
		0,8

#### **6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M<sup>2</sup>)**

			QTD
	$((66,52 * 5,90)) + ((39,06 * 1,20) + (4,90 * 1,5)) * 1,00$	446.6900000	446,6
			446,6

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
 <p><b>Barro</b> Mais trabalho, menos contraponto.</p>	<b>OBRA:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Severino Vitorino de Sousa			
	<b>DESCRIÇÃO:</b>	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Severino Vitorino de Sousa			
	<b>LOCAL:</b>	Barro - CE			
	<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro			
	<b>UNIDADES:</b>	461,11m <sup>2</sup>			
	<b>VALOR POR UNIDADE:</b>	R\$ 96,50			
			<b>DATA :</b> 05/07/2021	<b>BDI :</b> 25,68%	
		<b>FONTE</b>	<b>VERSAO</b>	<b>HORA</b>	<b>MES</b>
		SEINFRA	027 : COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%
		SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%
					<b>REF.</b>
					05/2021

## RUA SEVERINO VITURINO DE SOUSA



## MEMÓRIAS DE CÁLCULO

<b>OBRA:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
<b>DESCRIÇÃO:</b>	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
<b>LOCAL:</b>	Barro - CE
<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro
<b>UNIDADES:</b>	928 85m <sup>2</sup>
<b>VALOR POR UNIDADE:</b>	R\$ 93,82

<b>DATA :</b>	06/07/2021	<b>BDI :</b>	25,66%
<b>FONTE</b>	<b>VERSAO</b>	<b>HORA</b>	<b>MES</b>
SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO	03:05% 47,78	05/2021
SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	03:05% 47,78	05/2021



### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO AF\_10/2018 (M)

	QTD
64,18	64.18000000
	64,18

### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

	QTD
$((64,18 * 7,00) + (29,80 + 7,10) * 1,5) * 1,00$	504,61000000
	504,61

### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

	QTD
$((64,18 * 7,00) + (29,80 + 7,10) * 1,5) * 0,20$	100,92000000
	100,92

### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

	QTD
$((64,18 * 7,00) + (29,80 + 7,10) * 1,5) * 0,20$	100,92000000
	100,92

### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

	QTD
64,18 * 6,10	391,50000000
	391,50

### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

	QTD
64,18 + 64,18	128,36000000
	128,36

### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

	QTD
64,18 + 64,18	128,36000000
	128,36

### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

	QTD
3,36	3,36000000
	3,36

### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

	QTD
$(0,25 * 1,50 * 2 * 1) * (0,25 * 1,20 * 1)$	1,05000000
	1,05

### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

	QTD
0,50 * 0,25 * 1	0,13000000
	0,13

### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

	QTD
(0,2827 * 2)	0,57000000
	0,57



## MEMÓRIAS DE CÁLCULO

OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
LOCAL:	Barro - CE
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82

DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%
FONTE	VERSAO
SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO
SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO



### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

		QTD
	((64,18)*7,00)+((29,80+7,10)*1,5)	504,61000000
		504,61

## MEMÓRIAS DE CÁLCULO

OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Maria Feitosa Cabral
DESCRÍÇÃO:	Projeto de execução de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Maria Feitosa Cabral
LOCAL:	Barro - CE
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro
UNIDADES:	4430,19m <sup>2</sup>
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 88,35

DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%
FONTE	VERSAO
SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO
SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO

### RUA MARIA FEITOSA CABRAL

#### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

		QTD
	286,8+223,05	509,85000000
		509,85

#### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

		QTD
	((286,8+223,05)*7,00)+((144,37+34,61+68,32+36,54+18,05+73,73+29,60+7,19+14,35+5,27+13,88+10,23+18,8 2)*1,5)+((30,33+20,01)*1,00)+(82,05*1,20)	4.430,19000000
		4.430,19

#### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

		QTD
	(((286,8+223,05)*7,00)+((144,37+34,61+68,32+36,54+18,05+73,73+29,60+7,19+14,35+5,27+13,88+10,23+18,8 2)*1,5)+((30,33+20,01)*1,00)+(82,05*1,20))*0,20	886,04000000
		886,04

#### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

		QTD
	(((286,8+223,05)*7,00)+((144,37+34,61+68,32+36,54+18,05+73,73+29,60+7,19+14,35+5,27+13,88+10,23+18,8 2)*1,5)+((30,33+20,01)*1,00)+(82,05*1,20))*0,20	886,04000000
		886,04

#### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO)

		QTD
	(286,8+223,05)*6,10	3.110,09000000
		3.110,09

#### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

		QTD
	(1,85+144,37+68,43+58,43+18,38+18,04+21,57+17,14+1,13+42,03+13,87+22,16+44,49+6,21+9,14+8,96+8,55+ 7,71+34,02+33,42+80,99+30,27+30,60+21,65+36,74+35,40+38,43+14,38+11,69+30,29+20,01+45,42+9,22+9,3 4+9,28+10,58+8,55+8,41)	1.031,15000000
		1.031,15

#### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

		QTD
	(1,85+144,37+68,43+58,43+18,38+18,04+21,57+17,14+1,13+42,03+13,87+22,16+44,49+34,02+33,42+80,99+3 0,27+30,60+21,65+36,74+35,40+38,43+14,38+11,69+30,29+20,01+45,42)	935,20000000
		935,20

		MEMÓRIAS DE CÁLCULO				
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Ferlusa - Trecho 01	DATA : 06/07/2021		BDI : 25,69%		
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Ferlusa - Trecho 01	FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.
LOCAL:	Barro - CE	SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021
CLINTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>					
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82					



**4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM**

	QTD
51,32	51,32000000
	51,32

**4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E**

	QTD
(0,25*1,50*2*10)+(0,25*1,20*10)	10,50000000
	10,50
	10,60

**5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)**

	QTD
0,50*0,25*2	0,25000000
	0,25
	0,25

**5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)**

	QTD
(0,2827*5,00)	1,41000000
	1,41
	1,41
	4.430,19
	4.430,19

**6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)**

	QTD
((286,8+223,05)*7,00)+((144,37+34,61+68,32+36,54+18,05+73,73+29,60+7,19+14,35+5,27+13,88+10,23+18,8*1*1,5)+((30,33+20,01)*1,00)+(82,05*1,20))	4.430,19000000
	4.430,19

		MEMÓRIAS DE CÁLCULO				
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua 104	DATA : 06/07/2021		BDI : 25,69%		
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua 104	FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.
LOCAL:	Barro - CE	SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021
CLINTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021
UNIDADES:	1775,18m <sup>2</sup>					
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 92,52					

**RUA 104**

**1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)**

	QTD
90+128,4	218,40000000
	218,40
	218,40

**2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)**

	QTD
((218,4*7)+((16,73+9,81+15,04+10,57+30,28+20,38+5,18+8,96+47,30)*1,50))*1,00	1.775,18000000
	1.775,18
	1.775,18

**2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)**

	QTD
((218,4*7)+((16,73+9,81+15,04+10,57+30,28+20,38+5,18+8,96+47,30)*1,50))*0,20	355,04000000
	355,04
	355,04

**2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)**

	QTD
((218,4*7)+((16,73+9,81+15,04+10,57+30,28+20,38+5,18+8,96+47,30)*1,50))*0,20	355,04000000



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRIÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				
					355,04

### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

	QTD
(218,4*6,10)	1.332.24000000 1.332,24
	1.332,24

### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

	QTD
218,4+218,4+6,10	442.90000000 442,90
	442,90

### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

	QTD
218,4+218,4-9,52	427.28000000 427,28
	427,28

### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

	QTD
14,88	14.88000000 14,88
	14,88

### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

	QTD
(0,25*1,50*2*4)+(0,25*1,20*4)	4.20000000 4,20
	4,20

### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

	QTD
0,50*0,25*2	0,25000000 0,25
	0,25

### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

	QTD
{0,2827*8}	2,26000000 2,26
	2,26

### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

	QTD
(218,40*7)+((16,73+9,81+15,04+10,57+30,28+20,38+5,18+8,96+47,30)*1,50)	1.775.18000000 1.775,18
	1.775,18

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Messias Mendes				
DESCRIÇÃO:	Projeto de execução de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Messias Mendes				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	2499,02m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 90,82				

### RUA MESSIAS MENDES

#### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto da pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DATA :	06/07/2021				
FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.	
SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	09/2021	
SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	09/2021	
VALOR POR UNIDADE:	RS 93,82				
					QTD
108,29+94,15+124,58		327,02000000	327,02		
			327,02		

### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

		QTD
$((108,29*5,9)+(94,15*6,20)+(124,58*6,00)+((6,22+33,14+14,50+43,70+49,57+55,90+5,10+8,53+33,06+34,72+1*0,90+14,43+20,37+22,46)*1,50))$	2.499.02000000	2.499,02
		2.499,02

### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

		QTD
$((108,29*5,9)+(94,15*6,20)+(124,58*6,00)+((6,22+33,14+14,50+43,70+49,57+55,90+5,10+8,53+33,06+34,72+1*0,90+14,43+20,37+22,46)*1,50)) * 0,20$	499.80000000	499,80
		499,80

### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

		QTD
$((108,29*5,9)+(94,15*6,20)+(124,58*6,00)+((6,22+33,14+14,50+43,70+49,57+55,90+5,10+8,53+33,06+34,72+1*0,90+14,43+20,37+22,46)*1,50)) * 0,20$	499.80000000	499,80
		499,80

### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÉPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

		QTD
$(108,29*5,0)+(94,15*5,30)+(124,58*5,10)$	1.675.80000000	1.675,80
		1.675,80

### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

		QTD
$((108,29+94,15+124,58)*2)+(6,55)$	660.59000000	660,59
		660,59

### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

		QTD
$((108,29+94,15+124,58)*2)$	654.04000000	654,04
		654,04

### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

		QTD
31,29	31,29000000	31,29
		31,29

### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

		QTD
$(0,25*1,50*2*6)+(0,25*1,20*6)$	6.300.000000	6,30
		6,30

### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

		QTD
0,50*0,25*2	0,25000000	0,25
		0,25

### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

		QTD
$(0,2827*11)$	3,11000000	3,11
		3,11



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01		DATA : 06/07/2021	BDI : 25,6%	Fts:
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01		FONTE	VERSAO	HORA
LOCAL:	Barro - CE		SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 05/2021
CLÍENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				



#### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

		QTD
	(108,29*5,9)+(94,15*6,20)+(124,58*6,00)+((6,22+33,14+14,50+43,70+49,57+55,90+5,10+8,53+33,06+34,72+1 [1,90+14,43+20,37+27,46]*1,50)	2.499.02000000
		2.499,02

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua 102		DATA : 06/07/2021	BDI : 25,6%	
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua 102		FONTE	VERSAO	HORA
LOCAL:	Barro - CE		SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 05/2021
CLÍENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021
UNIDADES:	1310,84m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 90,00				

#### RUA 102

##### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

		QTD
	44,12+110,18	154.30000000
		154,30

##### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

		QTD
	((44,12+110,18)*7)+((32,35+11,96)*1,00)+((20,03+20,08+10,14+12,58+42,15+14,65+4,52)*1,5)*1,00	1.310,64000000
		1.310,64

##### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

		QTD
	((44,12+110,18)*7)+((32,35+11,96)*1,00)+((20,03+20,08+10,14+12,58+42,15+14,65+4,52)*1,5)*0,20	262,13000000
		262,13

##### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

		QTD
	((44,12+110,18)*7)+((32,35+11,96)*1,00)+((20,03+20,08+10,14+12,58+42,15+14,65+4,52)*1,5)*0,20	262,13000000
		262,13

##### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

		QTD
	(44,12+110,18)*6,10	941,23000000
		941,23

##### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

		QTD
	44,12+110,18+44,12+110,18	308,60000000
		308,60

##### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

		QTD
	44,12+110,18+44,12+110,18-7,01	301,59000000
		301,59

##### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

		QTD
	12,86	12,86000000



MEMORIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRIÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				
					12,86

#### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

		QTD
{(0,25*1,50*2*2)+(0,25*1,20*2)}	2,1000000	2,10
		2,10

#### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

		QTD
0,50*0,25*2	0,2500000	0,25
		0,25

#### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

		QTD
{(0,2827*6)}	1,7000000	1,70
		1,70

#### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

		QTD
{((44,12+110,18)*7)+((32,35+11,96)*1,00)+((20,03+20,08+10,14+12,58+42,15+14,65+4,52)*1,5)}*1,00	1.310,64000000	1.310,64
		1.310,64

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Projetada				
DESCRIÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Projetada				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	552,46m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 86,98				

#### RUA PROJETADA

#### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

		QTD
59,39	59,39000000	59,39
		59,39

#### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

		QTD
{(59,39*7)+((45,43+45,72)*1,50)}*1,00	552,46000000	552,46
		552,46

#### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

		QTD
{(59,39*7)+((45,43+45,72)*1,50)}*0,20	110,49000000	110,49
		110,49

#### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

		QTD
{(59,39*7)+((45,43+45,72)*1,50)}*0,20	110,49000000	110,49
		110,49

#### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO

		QTD

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				
	DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%			
FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.	
SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021	1 Fis
SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/2021	



### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

		QTD
	59,39+59,39+8,39	127,17000000 127,17
		127,17

### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

		QTD
	59,39+59,39-13,52	105,26000000 105,26
		105,26

### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

		QTD
	8,16	8,16000000 8,16
		8,16

### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

		QTD
	(0,25*1,50*2*2)+(0,25*1,20*2)	2,10000000 2,10
		2,10

### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

		QTD
	0,50*0,25*2	0,25000000 0,25
		0,25

### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

		QTD
	(0,2827*1)	0,28000000 0,28
		0,28

### 7.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

		QTD
	((59,39*7)+((45,43+45,72)*1,50))*1,00	552,46000000 552,46
		552,46

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Dr Normando Feitosa - Trecho 01				
DESCRÍÇÃO:	Projeto de execução de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Dr Normando Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	899,39m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 96,14				
	DATA : 06/07/2021	BDI : 25,68%			
FONTE	VERSAO	HORA	MES	REF.	
SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	05/2021	
SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/2021	

### RUA DR. NORMANDO FEITOSA - TR01

#### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

		QTD
	112,46	112,46000000 112,46
		112,46



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Ferlosa - Trecho 01	DATA : 06/07/2021	BDI	25,66%	
DESCRIÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Ferlosa - Trecho 01	FONTE	VERSAO	HORA	MES
LOCAL:	Barro - CE	SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76% 05/2021
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76% 05/2021
UNIDADES:	928 85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				



### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

	QTD
{(112,46*7,00)+((40,51+34,27)*1,5)}	899,39000000 899,39
	899,39

### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

	QTD
{(112,46*7,00)+((40,51+34,27)*1,5)}*0,20	179,88000000 179,88
	179,88

### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

	QTD
{(112,46*7,00)+((40,51+34,27)*1,5)}*0,20	179,88000000 179,88
	179,88

### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

	QTD
112,46*6,10	686,01000000 686,01
	686,01

### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

	QTD
112,46+112,46+1,75+1,68+3,40+5,99+2,38+3,36	243,48000000 243,48
	243,48

### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

	QTD
112,46+112,46+1,75+1,68+3,40+5,99+2,38+3,36	243,48000000 243,48
	243,48

### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

	QTD
6,86	6,86000000 6,86
	6,86

### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

	QTD
{0,25*1,50*2*2)+(0,25*1,20*2)	2,10000000 2,10
	2,10

### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

	QTD
0,50*0,25*2	0,25000000 0,25
	0,25

### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

	QTD
{0,2827*4)	1,13000000 1,13
	1,13

### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

	QTD
{(112,46*7,00)+((40,51+34,27)*1,5)}	899,39000000 899,39
	899,39

<b>MEMÓRIAS DE CÁLCULO</b>	
<b>OBRA:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
<b>DESCRIÇÃO:</b>	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01
<b>LOCAL:</b>	Barro - CE
<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro
<b>UNIDADES:</b>	928,85m <sup>2</sup>
<b>VALOR POR UNIDADE:</b>	R\$ 93,82
 <b>Barro</b> Mais Produtiva, mais comprometida	
 <b>COMISSÃO DE LICITAÇÃO</b> <b>46</b> <i>Folha</i>	
<b>MEMÓRIAS DE CÁLCULO</b>	
<b>OBRA:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Dr Normando Feitosa - Trecho 02
<b>DESCRIÇÃO:</b>	Projeto de execução de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Dr Normando Feitosa - Trecho 02
<b>LOCAL:</b>	Barro - CE
<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro
<b>UNIDADES:</b>	910,76m <sup>2</sup>
<b>VALOR POR UNIDADE:</b>	R\$ 90,27

#### RUA DR. NORMANDO FEITOSA - TR02

##### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

	QTD
107,09	107,09000000
	107,09

##### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

	QTD
(107,09*6,50)+{(49,42+51,16+42,53)*1,50}	910,75000000
	910,75

##### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

	QTD
((107,09*6,50)+{(49,42+51,16+42,53)*1,50})*0,20	182,15000000
	182,15

##### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

	QTD
((107,09*6,50)+{(49,42+51,16+42,53)*1,50})*0,20	182,15000000
	182,15

##### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

	QTD
107,09*5,60	599,70000000
	599,70

##### 3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,

	QTD
107,09+107,09+1,96+2,08+9,43+1,23+1,79	230,67000000
	230,67

##### 3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM

	QTD
107,09+107,09+1,96+2,08+1,23+1,79	221,24000000
	221,24

##### 4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM

	QTD
13,01	13,01000000
	13,01

##### 4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E

	QTD



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRÍÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	928,85m²				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				
	(0,25*1,50*2*3)+(0,25*1,20*3)	3,15000000	3,16		
			3,16		

#### 5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

	QTD
0,50*0,25*2	0,25000000 0,25
	0,25

#### 5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

	QTD
(0,2827*4)	1.13000000 1,13
	1,13

#### 6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

	QTD
(107,09*6,50)+((49,42+51,16+42,53)*1,5)	910,75000000 910,75
	910,75

MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Izabel Alencar				
DESCRÍÇÃO:	Projeto de execução de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas da Rua Izabel Alencar				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	1528,37m²				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 89,85				

#### RUA IZABEL ALENCAR

##### 1.1. 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

	QTD
189,51	189,51000000 189,51
	189,51

##### 2.1. C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

	QTD
(189,51*6,50)+((9,1+34,38+41,76+3,72+16,05+25,32+40,49+26,88)*1,5)	1.528,37000000 1.528,37
	1.528,37

##### 2.2. C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

	QTD
((189,51*6,50)+((9,1+34,38+41,76+3,72+16,05+25,32+40,49+26,88)*1,5))*0,20	305,67000000 305,67
	305,67

##### 2.3. C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

	QTD
((189,51*6,50)+((9,1+34,38+41,76+3,72+16,05+25,32+40,49+26,88)*1,5))*0,20	305,67000000 305,67
	305,67

##### 3.1. 101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO)

	QTD
189,51*5,60	1.061,26000000 1.061,26
	1.061,26



MEMÓRIAS DE CÁLCULO					
OBRA:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
DESCRIÇÃO:	Projeto para execução de pavimentação com drenagem de águas pluviais e construção da calçadas na Rua Alzini Feitosa - Trecho 01				
LOCAL:	Barro - CE				
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				
UNIDADES:	928,85m <sup>2</sup>				
VALOR POR UNIDADE:	R\$ 93,82				

**3.2. 94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO,**

	QTD
189,51+189,51+6,5+6,5	392,02000000 392,02
	392,02

**3.3. 94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM**

	QTD
189,51+189,51-9,43-8,17	361,42000000 361,42
	361,42

**4.1. 94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM**

	QTD
17,38	17,38000000 17,38
	17,38

**4.2. C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E**

	QTD
{0,25*1,50*2*4}+(0,25*1,20*4)	4,20000000 4,20
	4,20

**5.1. C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)**

	QTD
0,50*0,25*2	0,25000000 0,25
	0,25

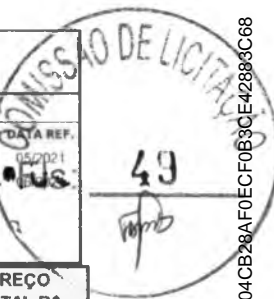
**5.2. C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)**

	QTD
{0,2827*2}	0,57000000 0,57
	0,57

**6.1. C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)**

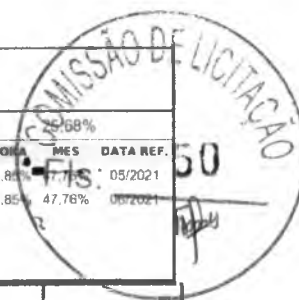
	QTD
(189,51*6,50)+{(9,1+34,38+41,76+3,72+16,05+25,32+40,49+26,88)*1,5}	1.528,37000000 1.528,37
	1.528,37





## PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

<b>PLANILHA ORÇAMENTÁRIA</b>																									
 <p><b>OBRA:</b> PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VACQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE</p> <p><b>DESCRIÇÃO:</b> Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE</p> <p><b>LOCAL:</b> Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE</p> <p><b>CLIENTE:</b> Prefeitura Municipal de Barro</p>	<p><b>DATA :</b> 06/07/2021 <b>BDI :</b> 25,68%</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>FONTE</th><th>VERSAO</th><th>HORA</th><th>MES</th><th>DATA REF.</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SEINFRA</td><td>027 1 COM DESONERAÇÃO</td><td>83,85%</td><td>47,76</td><td>05/2021</td></tr> <tr> <td>SINAPI</td><td>2021/05 COM DESONERAÇÃO</td><td>83,85%</td><td>47,76</td><td></td></tr> </tbody> </table>	FONTE	VERSAO	HORA	MES	DATA REF.	SEINFRA	027 1 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76	05/2021	SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76		<b>ITEM</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>FONTE</b>	<b>UNID</b>	<b>QUANTIDADE</b>	<b>PREÇO UNITARIO R\$</b>		
FONTE	VERSAO	HORA	MES	DATA REF.																					
SEINFRA	027 1 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76	05/2021																					
SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76																						
					<b>SEM BDI</b>	<b>BDI</b>	<b>COM BDI</b>	<b>PREÇO TOTAL R\$</b>																	
1	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 01							87.147,26																	
1.1	PLACA DE OBRA							1.142,22																	
1.1.1	C1937	PLACAS PADRÃO DE OBRA	SEINFRA	M2	6,00	151,47	38,90	190,37		1.142,22															
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES									81,61															
1.2.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	SINAPI	M	114,10	0,43	0,11	0,54		61,61															
1.3	MOVIMENTO DE TERRA									4.361,86															
1.3.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO	SEINFRA	M2	928,84	2,13	0,55	2,68		2.489,29															
1.3.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE	SEINFRA	M3	185,77	3,22	0,83	4,05		752,37															
1.3.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM	SEINFRA	M3	185,77	4,80	1,23	6,03		1.120,19															
1.4	PAVIMENTAÇÃO									73.537,67															
1.4.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020	SINAPI	M2	696,01	61,73	15,85	77,58		53.996,46															
1.4.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIÓ) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	SINAPI	M	243,34	34,80	8,94	43,74		10.643,69															
1.4.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	SINAPI	M	228,20	31,02	7,97	38,99		8.897,52															
1.5	OBRAS COMPLEMENTARES									5.827,77															
1.5.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	SINAPI	M3	7,46	589,80	151,46	741,26		5.529,80															
1.5.2	C4624	PISO PODOTATIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)	SEINFRA	M2	2,10	112,90	28,99	141,89		297,97															
1.6	SINALIZAÇÃO									850,74															
1.6.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO	SEINFRA	M2	0,13	837,42	215,05	1.052,47		136,82															
1.6.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO	SEINFRA	M2	0,85	668,29	171,62	839,91		713,92															
1.7	DIVERSOS									1.365,39															
1.7.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA	SEINFRA	M2	928,84	1,17	0,30	1,47		1.365,39															
2	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 02									43.166,70															
2.1	SERVIÇOS PRELIMINARES									35,92															
2.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	66,52	0,43	0,11	0,54		35,92															

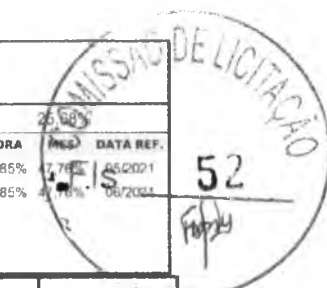


PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
<b>OBRA:</b>		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAEJEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE							DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68%	
<b>DESCRICAÇÃO:</b>		Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE							FONTE SEINFRA VERSÃO 027_1 COM DESONERAÇÃO DATA REF. 05/2021	
<b>LOCAL:</b>		Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE							SINAPI 2021/05 COM DESONERAÇÃO 83,85% 47,76% 05/2021	
<b>CLIENTE:</b>		Prefeitura Municipal de Barro								
<b>2.2</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									2.097,68
2.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	446,69	2,13	0,55	2,68	1.197,13	
2.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	89,34	3,22	0,83	4,05	361,83	
2.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	89,34	4,80	1,23	6,03	538,72	
<b>2.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									37.138,87
2.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÓPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	332,60	61,73	15,85	77,58	25.803,11	
2.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	140,57	34,80	8,94	43,74	6.148,53	
2.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	133,04	31,02	7,97	38,99	5.187,23	
<b>2.4</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									2.386,86
2.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	3,22	589,80	151,46	741,26	2.386,86	
<b>2.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>									850,74
2.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,13	837,42	215,05	1.052,47	136,82	
2.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,85	668,29	171,62	839,91	713,92	
<b>2.6</b>	<b>DIVERSOS</b>									856,63
2.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	446,69	1,17	0,30	1,47	656,63	
<b>3</b>	<b>RUA SEVERINO VITURINO DE SOUSA</b>									47.393,05
<b>3.1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									34,66
3.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	64,18	0,43	0,11	0,54	34,66	
<b>3.2</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									2.389,63
3.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	504,61	2,13	0,55	2,68	1.352,35	
3.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	100,92	3,22	0,83	4,05	408,73	
3.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	100,92	4,80	1,23	6,03	608,55	
<b>3.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									40.991,80

		PLANILHA ORÇAMENTÁRIA							
		DETALHAMENTO DA OBRA				INFORMAÇÕES GERAIS			
		OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAGEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE			DATA :		06/07/2021	BDI : 25,68%
<b>Barro</b> Mais trabalho, novas conquistas.		DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE			FONTE	VERSÃO	HORA	MES
		LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE			SEINFRA	0271 COM DESONERAÇÃO	83,85%	05/2021
		CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro			SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76% 06/2021

3.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	391,50	61,73	15,85	77,58	30.372,57
3.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	128,36	34,80	8,94	43,74	5.614,47
3.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	128,36	31,02	7,97	38,99	5.004,76
<b>3.4 OBRAS COMPLEMENTARES</b>									
2.638,61									
3.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	3,36	589,80	151,46	741,26	2.490,63
3.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1,05	112,90	28,99	141,89	148,98
<b>3.5 SINALIZAÇÃO</b>									
815,57									
3.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,13	837,42	215,05	1.062,47	136,82
3.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,57	668,29	171,62	839,91	478,75
<b>3.6 DIVERSOS</b>									
741,78									
3.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	504,61	1,17	0,30	1,47	741,78
<b>4 RUA MARIA FEITOSA CABRAL</b>									
391.417,32									
<b>4.1 SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									
275,32									
4.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	509,85	0,43	0,11	0,54	275,32
<b>4.2 MOVIMENTO DE TERRA</b>									
20.804,18									
4.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	4.430,19	2,13	0,55	2,68	11.872,91
4.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	886,04	3,22	0,83	4,05	3.588,46
4.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	886,04	4,80	1,23	6,03	5.342,82
<b>4.3 PAVIMENTAÇÃO</b>									
322.846,73									
4.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	3.110,09	61,73	15,85	77,58	241.280,78
4.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	1.031,15	34,80	8,94	43,74	45.102,50

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
 <p><b>Barro</b> mais trabalho, novas conquistas</p>	OBRA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE Vaquejada DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE						DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68% FONTE VERSÃO HORA FIS DATA REF.			
	Descrição: Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE						SEINFRA 027 1 COM DESONERAÇÃO 83,85% 7,78% 06/07/2021 SINAPI 2021/05 COM DESONERAÇÃO 83,85% 7,78% 06/07/2021			
	LOCAL: Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE									
	CLIENTE: Prefeitura Municipal de Barro									
4.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO. MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	935,20	31,02	7,97	38,99	36.463,45	
4.4	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									39.531,31
4.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	51,32	589,80	151,46	741,26	38.041,46	
4.4.2	C4624	PISO PODOTATIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	10,50	112,90	28,99	141,89	1.469,85	
4.5	<b>SINALIZAÇÃO</b>									1.447,39
4.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47	263,12	
4.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1,41	668,29	171,62	839,91	1.184,27	
4.6	<b>DIVERSOS</b>									6.512,38
4.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	4.430,19	1,17	0,30	1,47	6.512,38	
5	<b>RUA 104</b>									164.238,22
5.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									117,94
5.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	218,40	0,43	0,11	0,54	117,94	
5.2	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									8.336,28
5.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1.775,18	2,13	0,55	2,68	4.757,48	
5.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	355,04	3,22	0,83	4,05	1.437,91	
5.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	355,04	4,80	1,23	6,03	2.140,89	
5.3	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									139.387,28
5.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÉPIPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACÔ 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	1.332,24	61,73	15,85	77,58	103.355,18	
5.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	442,90	34,80	8,94	43,74	19.372,45	
5.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	427,28	31,02	7,97	38,99	16.659,65	
5.4	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									11.625,89
5.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	14,88	589,80	151,46	741,26	11.029,95	
5.4.2	C4624	PISO PODOTATIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	4,20	112,90	28,99	141,89	595,94	



PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
 <p><b>Barro</b> Mais trabalho, mais conquistas</p>	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE					DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68% FONTE VERSÃO HORA M&S DATA REF. SEINFRA 0271 COM DESONERAÇÃO 83,85% 17,76% 16/07/2021 SINAPI 2021/05 COM DESONERAÇÃO 83,85% 17,76% 06/2021			
	DESCRÍCION:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE								
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE								
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro								

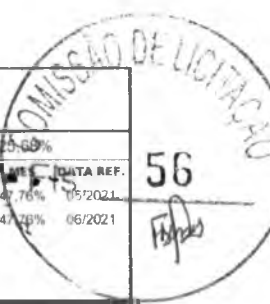
<b>5.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>								<b>2.181,32</b>
5.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47	263,12
5.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	2,26	668,29	171,62	839,91	1.898,20
<b>5.6 DIVERSOS</b>									
5.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1.775,18	1,17	0,30	1,47	2.609,51
<b>6</b>	<b>RUA MESSIAS MENDES</b>								<b>228.952,47</b>
<b>6.1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>								<b>178,59</b>
6.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	327,02	0,43	0,11	0,54	176,59
<b>6.2</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>								<b>11.735,35</b>
6.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	2.499,02	2,13	0,55	2,68	6.697,37
6.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	499,80	3,22	0,83	4,05	2.024,19
6.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	499,80	4,80	1,23	6,03	3.013,79
<b>6.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>								<b>184.403,79</b>
6.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	1.675,80	61,73	15,85	77,58	130.008,56
6.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	660,59	34,80	8,94	43,74	28.894,21
6.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	654,04	31,02	7,97	38,99	25.501,02
<b>6.4</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>								<b>24.087,94</b>
6.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	31,29	589,80	151,46	741,26	23.194,03
6.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	6,30	112,90	28,99	141,89	893,91
<b>6.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>								<b>2.875,24</b>
6.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47	263,12
6.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	3,11	668,29	171,62	839,91	1.898,20
<b>6.6</b>	<b>DIVERSOS</b>								<b>3.073,56</b>
6.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	2.499,02	1,17	0,30	1,47	3.673,56

		PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
		DETALHAMENTO DA OBRA					INFORMAÇÕES GERAIS				
		OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE				DATA :		06/07/2021	BDI :	25,68%
		DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE				FONTE	VERSÃO	HORA	MÊS	DATA REF.
		LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE				SEINFRA	027_1 COM DESONERAÇÃO	83,85%	07/2021	05/2021
		CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro				SINAPI	2021_05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76%	06/2021

7	RUA 102										117.864,08
7.1	SERVIÇOS PRELIMINARES										83,32
7.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	154,30	0,43	0,11	0,54			83,32
7.2	MOVIMENTO DE TERRA										6.154,79
7.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1.310,64	2,13	0,55	2,68			3.512,52
7.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	262,13	3,22	0,83	4,05			1.061,63
7.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	262,13	4,80	1,23	6,03			1.580,64
7.3	PAVIMENTAÇÃO										98.277,77
7.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÓPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	941,23	61,73	15,85	77,58			73.020,62
7.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	308,80	34,80	8,94	43,74			13.498,16
7.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	301,59	31,02	7,97	38,99			11.758,99
7.4	OBRAS COMPLEMENTARES										9.830,57
7.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	12,86	589,80	151,46	741,26			9.532,60
7.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	2,10	112,90	28,99	141,89			297,97
7.5	SINALIZAÇÃO										1.690,87
7.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47			263,12
7.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1,70	668,29	171,62	839,91			1.427,85
7.6	DIVERSOS										1.926,84
7.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1.310,64	1,17	0,30	1,47			1.926,64
8	RUA PROJETADA										48.055,84
8.1	SERVIÇOS PRELIMINARES										32,07
8.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	59,39	0,43	0,11	0,54			32,07
8.2	MOVIMENTO DE TERRA										2.584,32
8.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	552,46	2,13	0,55	2,68			1.480,59

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
<p><b>Barro</b> Mais trabalho, menos complicações</p>	<b>OBRA:</b> PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE						<b>DATA :</b> 06/07/2021 <b>BDI :</b> 25,68%			
	<b>DESCRIÇÃO:</b> Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE						<b>FONTE</b> SEINFRA 0271 COM DESONERAÇÃO SINAPI 2021/05 COM DESONERAÇÃO			
	<b>LOCAL:</b> Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE						<b>HORA</b> 00:00 <b>MES</b> 07/2021 <b>DATA REF.</b> 06/07/2021			
	<b>CLIENTE:</b> Prefeitura Municipal de Barro						<b>VALOR</b> R\$ 25.68% 47,76% 00			
8.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	110,49	3,22	0,83	4,05	447,48	
8.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	110,49	4,80	1,23	6,03	666,25	
8.3	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									37.772,18
8.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	362,28	61,73	15,85	77,58	28.105,68	
8.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	127,17	34,80	8,94	43,74	5.562,42	
8.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M	105,26	31,02	7,97	38,99	4.104,09	
8.4	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									6.346,65
8.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68	SINAPI	M3	8,16	589,80	151,46	741,26	6.048,68	
8.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	2,10	112,90	28,99	141,89	297,97	
8.5	<b>SINALIZAÇÃO</b>									498,29
8.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47	263,12	
8.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,28	668,29	171,62	839,91	235,17	
8.6	<b>DIVERSOS</b>									812,12
8.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	552,46	1,17	0,30	1,47	812,12	
9	<b>RUA DR NORMANDO FEITOSA - TRECHO 01</b>									85.565,39
9.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									60,73
9.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68	SINAPI	M	112,46	0,43	0,11	0,54	60,73	
9.2	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									4.223,66
9.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	899,39	2,13	0,55	2,68	2.410,37	
9.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	179,88	3,22	0,83	4,05	728,51	
9.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68	SEINFRA	M3	179,88	4,80	1,23	6,03	1.084,68	
9.3	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									73.363,77
9.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68	SINAPI	M2	686,01	61,73	15,85	77,58	53.220,66	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA																
<b>OBRA:</b>		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PÁRQUE DE VÁQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE														
<b>DESCRIÇÃO:</b>		Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE														
<b>LOCAL:</b>		Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE														
<b>CLIENTE:</b>		Prefeitura Municipal de Barro														
9.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68					SINAPI	M	243,48	34,80	8,94	43,74	10.649,82			
9.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68					SINAPI	M	243,48	31,02	7,97	38,99	9.493,29			
<b>9.4</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									<b>5.383,01</b>						
9.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL NÃO ARMADO. AF_07/2016 - BDI = 25,68					SINAPI	M3	6,86	589,80	151,46	741,26	5.085,04			
9.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68					SEINFRA	M2	2,10	112,90	28,99	141,89	297,97			
<b>9.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>									<b>1.212,22</b>						
9.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO - BDI = 25,68					SEINFRA	M2	0,25	837,42	215,05	1.052,47	263,12			
9.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68					SEINFRA	M2	1,13	668,29	171,62	839,91	949,10			
<b>9.6</b>	<b>DIVERSOS</b>									<b>1.322,10</b>						
9.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68					SEINFRA	M2	899,39	1,17	0,30	1,47	1.322,10			
<b>10</b>	<b>RUA DR NORMANDO FEITOSA - TRECHO 02</b>									<b>82.218,88</b>						
<b>10.1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									<b>57,83</b>						
10.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018 - BDI = 25,68					SINAPI	M	107,09	0,43	0,11	0,54	57,83			
<b>10.2</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									<b>4.276,88</b>						
10.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68					SEINFRA	M2	910,75	2,13	0,55	2,68	2.440,81			
10.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68					SEINFRA	M3	182,15	3,22	0,83	4,05	737,71			
10.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHAO ATÉ 1KM - BDI = 25,68					SEINFRA	M3	182,15	4,80	1,23	6,03	1.098,36			
<b>10.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									<b>65.240,39</b>						
10.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELÓPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68					SINAPI	M2	599,70	61,73	15,85	77,58	46.524,73			
10.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68					SINAPI	M	230,67	34,80	8,94	43,74	10.089,51			
10.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68					SINAPI	M	221,24	31,02	7,97	38,99	8.626,15			
<b>10.4</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									<b>10.090,74</b>						





## PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

<p><b>Barro</b> Mais trabalho, novas conquistas</p>		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE							DATA : 06/07/2021 BDI : 26,68%								
		<b>DESCRÍÇÃO:</b> Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE							FONTE	VERSÃO							
		<b>LOCAL:</b> Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE							HORA	MES / DATA REF.							
		<b>CLIENTE:</b> Prefeitura Municipal de Barro							SINAPI	0271 COM DESONERAÇÃO 83,85% 07,75% 05/2021							
<b>EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO AF_07/2016 - BDI = 25,68</b>																	
10.4.1	94990	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
10.4.2	C4624									3,15							
<b>10.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>									<b>1.212,22</b>							
10.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
10.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTENCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
<b>10.6</b>	<b>DIVERSOS</b>									<b>1.338,80</b>							
10.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
<b>11</b>	<b>RUA IZABEL ALENCAR</b>									<b>137.318,40</b>							
<b>11.1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									<b>102,34</b>							
11.1.1	99064	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO AF_10/2018 - BDI = 25,68							SINAPI	M							
<b>11.2</b>	<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>									<b>7.177,18</b>							
11.2.1	C3233	REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
11.2.2	C0710	CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE - BDI = 25,68							SEINFRA	M3							
11.2.3	C2531	TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM - BDI = 25,68							SEINFRA	M3							
<b>11.3</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>									<b>113.671,27</b>							
11.3.1	101169	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACÔ 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020 - BDI = 25,68							SINAPI	M2							
11.3.2	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016 - BDI = 25,68							SINAPI	M							
11.3.3	94287	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016 - BDI = 25,68							SINAPI	M							
<b>11.4</b>	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>									<b>13.479,04</b>							
11.4.1	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENTIONAL, NÃO ARMADO AF_07/2016 - BDI = 25,68							SINAPI	M3							
11.4.2	C4624	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							
<b>11.5</b>	<b>SINALIZAÇÃO</b>									<b>741,87</b>							
11.5.1	C3357	PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMINIO - BDI = 25,68							SEINFRA	M2							



PLANILHA ORÇAMENTÁRIA										
OBRA:		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE								DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68%
DESCRÍCIAO:		Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE								FONTE VERSÃO HORA MES DATA REF.
LOCAL:		Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE								SEINFRA 027 1 COM DESONERAÇÃO 83,85% 47,76% 05/2021
CLIENTE:		Prefeitura Municipal de Barro								SINAPI 2021/05 COM DESONERAÇÃO 83,85% 47,76% 06/2021
11.5.2	C3353	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTENCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	0,57	668,29	171,62	839,91	478,75	
11.6	DIVERSOS									2.246,70
11.6.1	C3447	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA - BDI = 25,68	SEINFRA	M2	1.528,37	1,17	0,30	1,47	2.246,70	
										VALOR BDI TOTAL: 292.517,96
										VALOR BDI: 292.517,96
										VALOR ORÇAMENTO: 1.138.917,41
										VALOR TOTAL: 1.431.436,36

Um Milhão Quatrocentos e Trinta e Um Mil Quatrocentos e Trinta e Cinco reais e Trinta e Seis centavos

RESUMO DO ORÇAMENTO					
 <p><b>Barro</b> Bem feito, never completo.</p>	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE	DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68%		
	DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE	FONTE VERSÃO HORA MES REF.		
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE	SEINFRA	027 1 COM DESONERAÇÃO	83,65% 47,76% 05/2021
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,65% 47,76% 06/2021

1	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 01	87.147,25	6,09
1.1	PLACA DE OBRA	1.142,22	0,08
1.2	SERVIÇOS PRELIMINARES	61,61	0,00
1.3	MOVIMENTO DE TERRA	4.361,85	0,30
1.4	PAVIMENTAÇÃO	73.537,67	5,14
1.5	OBRAS COMPLEMENTARES	5.827,77	0,41
1.6	SINALIZAÇÃO	850,74	0,06
1.7	DIVERSOS	1.365,39	0,10
2	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 02	43.166,70	3,02
2.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	35,92	0,00
2.2	MOVIMENTO DE TERRA	2.097,68	0,15
2.3	PAVIMENTAÇÃO	37.138,87	2,59
2.4	OBRAS COMPLEMENTARES	2.386,86	0,17
2.5	SINALIZAÇÃO	850,74	0,06
2.6	DIVERSOS	656,63	0,05
3	RUA SEVERINO VITURINO DE SOUSA	47.393,05	3,31
3.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	34,66	0,00
3.2	MOVIMENTO DE TERRA	2.369,63	0,17
3.3	PAVIMENTAÇÃO	40.991,80	2,86
3.4	OBRAS COMPLEMENTARES	2.639,61	0,18
3.5	SINALIZAÇÃO	615,57	0,04
3.6	DIVERSOS	741,78	0,05
4	RUA MARIA FEITOSA CABRAL	391.417,32	27,34
4.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	275,32	0,02
4.2	MOVIMENTO DE TERRA	20.804,19	1,45
4.3	PAVIMENTAÇÃO	322.846,73	22,55
4.4	OBRAS COMPLEMENTARES	39.531,31	2,76
4.5	SINALIZAÇÃO	1.447,39	0,10
4.6	DIVERSOS	6.512,38	0,45
5	RUA 104	164.238,22	11,47
5.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	117,94	0,01
5.2	MOVIMENTO DE TERRA	8.336,28	0,58
5.3	PAVIMENTAÇÃO	139.387,28	9,74
5.4	OBRAS COMPLEMENTARES	11.625,89	0,81
5.5	SINALIZAÇÃO	2.161,32	0,15
5.6	DIVERSOS	2.609,51	0,18
6	RUA MESSIAS MENDES	226.952,47	15,85



RESUMO DO ORÇAMENTO					
	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE	DATA : 06/07/2021		BDI : 25,68%
	DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de caiçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE	FONTE	VERSAO	HORA
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE	SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 05/2021
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021

6.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		176,59	0,01
6.2	MOVIMENTO DE TERRA		11.735,35	0,82
6.3	PAVIMENTAÇÃO		184.403,79	12,88
6.4	OBRAS COMPLEMENTARES		24.087,94	1,68
6.5	SINALIZAÇÃO		2.875,24	0,20
6.6	DIVERSOS		3.673,56	0,26
7	<b>RUA 102</b>		<b>117.964,06</b>	<b>8,24</b>
7.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		83,32	0,01
7.2	MOVIMENTO DE TERRA		6.154,79	0,43
7.3	PAVIMENTAÇÃO		98.277,77	6,87
7.4	OBRAS COMPLEMENTARES		9.830,57	0,69
7.5	SINALIZAÇÃO		1.690,97	0,12
7.6	DIVERSOS		1.926,64	0,13
8	<b>RUA PROJETADA</b>		<b>48.055,64</b>	<b>3,36</b>
8.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		32,07	0,00
8.2	MOVIMENTO DE TERRA		2.594,32	0,18
8.3	PAVIMENTAÇÃO		37.772,19	2,64
8.4	OBRAS COMPLEMENTARES		6.346,65	0,44
8.5	SINALIZAÇÃO		498,29	0,03
8.6	DIVERSOS		812,12	0,06
9	<b>RUA DR. NORMANDO FEITOSA - TRECHO 01</b>		<b>85.565,39</b>	<b>5,98</b>
9.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		60,73	0,00
9.2	MOVIMENTO DE TERRA		4.223,56	0,30
9.3	PAVIMENTAÇÃO		73.363,77	5,13
9.4	OBRAS COMPLEMENTARES		5.383,01	0,38
9.5	SINALIZAÇÃO		1.212,22	0,08
9.6	DIVERSOS		1.322,10	0,09
10	<b>RUA DR. NORMANDO FEITOSA - TRECHO 02</b>		<b>82.216,86</b>	<b>5,74</b>
10.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		57,83	0,00
10.2	MOVIMENTO DE TERRA		4.276,88	0,30
10.3	PAVIMENTAÇÃO		65.240,39	4,56
10.4	OBRAS COMPLEMENTARES		10.090,74	0,70
10.5	SINALIZAÇÃO		1.212,22	0,08
10.6	DIVERSOS		1.338,80	0,09
11	<b>RUA IZABEL ALENCAR</b>		<b>137.318,40</b>	<b>9,59</b>
11.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		102,34	0,01
11.2	MOVIMENTO DE TERRA		7.177,18	0,50



RESUMO DO ORÇAMENTO						
	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE		DATA : 06/07/2021		BDI : 25,68%
	DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE		FONTE	VERSAO	HORA
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE		SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 05/2021
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAPI	202105 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021

11.3	PAVIMENTAÇÃO	113.571,27	7,93
11.4	OBRAS COMPLEMENTARES	13.479,04	0,94
11.5	SINALIZAÇÃO	741,87	0,05
11.6	DIVERSOS	2.246,70	0,16
		<b>VALOR BDI TOTAL:</b>	<b>292.517,95</b>
		<b>VALOR BDI:</b>	<b>292.517,95</b>
		<b>VALOR ORÇAMENTO:</b>	<b>1.138.917,41</b>
		<b>VALOR TOTAL:</b>	<b>1.431.435,36</b>

Um Milhão Quatrocentos e Trinta e Um Mil Quatrocentos e Trinta e Cinco reais e Trinta e Seis centavos



<b>Barro</b> mais trabalho, novas conquistas.		<b>CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCIERO</b>												
<b>OBRA:</b>	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VÁQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE						<b>DA:</b>	06/07/2021			<b>BDI:</b>	25,68%		
<b>DESCRIÇÃO:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE						<b>FONTE:</b>	SEINFRA SINAPI			<b>VERSAO:</b>	<b>HORA:</b>	<b>MES:</b>	<b>REF:</b>
<b>LOCAL:</b>	Barro Jardim São Francisco - Barro - CE							027.1 COM DESONERAÇÃO 2021/05 COM DESONERAÇÃO			83,85%	47,76%	05/2021	
<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro							001,00%			47,76%	06/2021		

ITEM	DESCRÍÇÃO	VALOR (R\$)	MÊS 1	MÊS 2	MÊS 3	MÊS 4	MÊS 5	MÊS 6	MÊS 7	MÊS 8	MÊS 9	MÊS 10	MÊS 11	MÊS 12	Total parcela
1	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 01	87.147,25		87.147,25											100,00 %
2	RUA ALZINI FEITOSA - TRECHO 02	43.166,70		43.166,70											87.147,25
3	RUA SEVERINO VITURINO DE SOUSA	47.393,05		47.393,05											100,00 %
4	RUA MARIA FEITOSA CABRAL	391.417,32		85.981,56	109.727,10	103.124,21	92.584,45								47.393,05
5	RUA 104	164.238,22						4.227,11	151.812,74	8.198,37					100,00 %
6	RUA MESSIAS MENDES	226.952,47							98.167,86	113.476,23	15.318,38				164.238,22
7	RUA 102	117.964,06								58.982,02	58.982,04				226.952,47
8	RUA PROJETADA	48.055,64								48.055,64					117.964,06
9	RUA DR NORMANDO FEITOSA - TRECHO 01	85.565,39								4.284,29	81.281,10				48.055,64
10	RUA DR NORMANDO FEITOSA - TRECHO 02	82.216,86									69.575,08	12.641,78			85.565,39
11	RUA IZABEL ALENCAR	137.318,40										137.318,40			82.216,86
		1.431.435,56	130.313,95	133.374,61	109.727,10	103.124,21	96.811,56	151.812,74	108.356,23	113.476,23	74.300,40	111.321,97	150.856,18	149.960,18	1.431.435,56
			130.313,95	263.895,05	362.963,57	466.051,98	577.578,54	655.470,55	849.520,35	953.766,21	1.064.630,89	1.174.637,26	1.248.865,01	1.431.435,36	



RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS						
<b>OBRA:</b>		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE				<b>DATA : 06/07/2021</b>
<b>DESCRÍÇÃO:</b>		Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE				<b>BDI : 25,68%</b>
<b>LOCAL:</b>		Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE				
<b>CLIENTE:</b>		Prefeitura Municipal de Barro				

#### C1937 - PLACAS PADRÃO DE OBRA (M2)

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	2,00000000	15,5500	31,1000
						<b>TOTAL MAO DE OBRA:</b>

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0537	CHAPA DE AÇO GALVANIZADA ESP. 0,3MM	SEINFRA	M2	1,02000000	35,5000	36,3018
I1100	ESMALTE SINTETICO	SEINFRA	L	1,00000000	24,9900	24,9900
I1691	PONTALETE / BARROTE DE 3"x3"	SEINFRA	M	4,50000000	12,6100	56,7450
I1725	PREGO 15X15 (1,1/4" x 13) (APROXIMADAMENTE 6,00 UN/KG)	SEINFRA	KG	0,15000000	15,5400	2,3310
						<b>TOTAL MATERIAL:</b>
						<b>VALOR:</b>
						<b>VALOR TOTAL:</b>
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b>

#### 99064 - LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF\_10/2018 (M)

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
99058	LOCAÇÃO DE PONTO PARA REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA. AF_10/2018	SINAPI	UN	0,05000000	8,67	0,43
						<b>TOTAL SERVICO:</b>
						<b>VALOR:</b>
						<b>VALOR TOTAL:</b>
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b>

#### C3233 - REGULARIZAÇÃO DO SUB-LEITO (M2)

EQUIPAMENTO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0590	CAMINHÃO TANQUE 8.000 L (CHI)	SEINFRA	H	0,00112821	48,6827	0,0549
I0607	COMPAC. DE PNEUS PRES. VAR. AUTOPR. (CHI)	SEINFRA	H	0,00220513	62,1534	0,1371
I0610	COMPAC. PÉ DE CARNEIRO VIBRAT. AUTOPROP. (CHI)	SEINFRA	H	0,00169231	55,8815	0,0946
I0625	GRADE DE DISCOS (CHI)	SEINFRA	H	0,00038462	2,7079	0,0010
I0642	MOTO NIVELADORA (CHI)	SEINFRA	H	0,00000000	76,5747	0,0000
I0667	TRATOR DE PNEUS (CHI)	SEINFRA	H	0,00038462	27,3511	0,0105
I0698	CAMINHÃO TANQUE 8.000 L (CHP)	SEINFRA	H	0,00400000	159,4976	0,6380
I0721	COMPAC. DE PNEUS PRES. VAR. AUTOPR. (CHP)	SEINFRA	H	0,00035897	179,5523	0,0645
I0723	COMPAC. PÉ DE CARNEIRO VIBRAT. AUTOPROP. (CHP)	SEINFRA	H	0,00087179	170,9808	0,1491
I0739	GRADE DE DISCOS (CHP)	SEINFRA	H	0,00217949	4,0798	0,0089
I0756	MOTO NIVELADORA (CHP)	SEINFRA	H	0,00256410	218,3516	0,5599
I0780	TRATOR DE PNEUS (CHP)	SEINFRA	H	0,00217949	97,4393	0,2124
						<b>TOTAL EQUIPAMENTO:</b>

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	0,01282051	15,5500	0,1994
						<b>TOTAL MAO DE OBRA:</b>
						<b>VALOR:</b>
						<b>VALOR TOTAL:</b>
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b>

RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS						
OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE			DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68%		
DESCRIÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE			FONTE	VERSAO	HORA
LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE		SINAPI	2021.05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76% 06/2021
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAPI	2021.05 COM DESONERAÇÃO	83,85%	47,76% 06/2021

C0710 - CARGA MECANIZADA DE TERRA EM CAMINHÃO BASCULANTE (M3)

EQUIPAMENTO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0690	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 (CHP)	SEINFRA	H	0,00980000	129,6624	1,2707
I0708	CARREGADEIRA DE PNEUS HP 111 (CHP)	SEINFRA	H	0,00980000	167,5999	1,6425
				TOTAL EQUIPAMENTO:		2,8132

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	0,01980000	15,5500	0,3048
				TOTAL MAO DE OBRA:		0,3048
				VALOR:		3,22
				VALOR TOTAL:		10.166,28
				VALOR TOTAL COM BDI:		12.786,78

C2531 - TRANSPORTE DE MATERIAL, EXCETO ROCHA EM CAMINHÃO ATÉ 1KM (M3)

EQUIPAMENTO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0690	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 (CHP)	SEINFRA	H	0,03700000	129,6624	4,7975
				TOTAL EQUIPAMENTO:		4,7975
				VALOR:		4,80
				VALOR TOTAL:		15.154,70
				VALOR TOTAL COM BDI:		19.038,10

101169 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPIPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF 05/2020 (M2)

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
00000367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETRIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	SINAPI	M3	0,11400000	90,00	10,26
00004385	PARALELEPIPEDO GRANITICO OU BASALTICO, PARA PAVIMENTACAO, SEM FRETE (VARIACAO REGIONAL DE PEÇAS POR M2)	SINAPI	MIL	0,03300000	722,04	23,82
				TOTAL MATERIAL:		34,08

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
5684	ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	SINAPI	CHP	0,00310000	110,12	0,34
5685	ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MAXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	SINAPI	CHI	0,13090000	42,20	5,52
88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,40210000	18,52	7,44
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,40210000	14,78	5,94
88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	SINAPI	M3	0,02040000	412,74	8,41
				TOTAL SERVICO:		27,85
				VALOR:		61,73
				VALOR TOTAL:		690.679,69
				VALOR TOTAL COM BDI:		868.020,90

RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS						
Barro Mais trabalho, menos contratação.	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE		DATA : 06/07/2021		BDI : 25,68%
	DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de calçadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE		FONTE	VERSAO	HORA
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE		SINAPI	027.1 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 05/2021
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAPI	2021.05 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021

**94273 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRE-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO).**

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
00000370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	SINAPI	M3	0,00700000	80,00	0,56
00004059	MEIO-FIO OU GUIA DE CONCRETO, PRE-MOLDADO, COMP 1 M, *30 X 12/15* CM (H X L1/L2)	SINAPI	M	1,00500000	20,03	20,13
						<b>TOTAL MATERIAL:</b> 20,69

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,39400000	18,61	7,33
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,39400000	14,78	5,82
88629	ARGAMASSA TRACO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	SINAPI	M3	0,00200000	482,71	0,96
						<b>TOTAL SERVICO:</b> 14,11
						<b>VALOR:</b> 34,80
						<b>VALOR TOTAL:</b> 137.419,98
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b> 172.722,70

**94287 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF 06/2016 (M)**

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
00000370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	SINAPI	M3	0,01000000	80,00	0,80
00004517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	SINAPI	M	0,20000000	3,00	0,60
00006189	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	SINAPI	M	0,08300000	19,61	1,62
00034492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA G E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	SINAPI	M3	0,03700000	347,50	12,85
						<b>TOTAL MATERIAL:</b> 15,87

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,45400000	18,61	8,44
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	0,45400000	14,78	6,71
						<b>TOTAL SERVICO:</b> 15,15
						<b>VALOR:</b> 31,02
						<b>VALOR TOTAL:</b> 115.987,19
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b> 145.787,90

**94990 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF 07/2016 (M3)**

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITARIO	TOTAL
00004460	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	SINAPI	M	2,50000000	6,71	16,77
00004517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	SINAPI	M	2,00000000	3,00	6,00
						<b>TOTAL MATERIAL:</b> 22,77

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
88262	CARPINTERO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	2,25600000	18,42	41,55
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	1,98300000	18,61	36,90
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SINAPI	H	4,23900000	14,78	62,65
94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRACO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	SINAPI	M3	1,21300000	351,14	425,93
						<b>TOTAL SERVICO:</b> 567,03
						<b>VALOR:</b> 589,80
						<b>VALOR TOTAL:</b> 100.148,04
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b> 125.865,95

## RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS



<b>OBRA:</b>	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE	<b>DATA :</b> 06/07/2021	<b>BDI :</b> 25,68%
<b>DESCRÍÇÃO:</b>	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de caixadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE	<b>FONTE</b>	<b>VERSAO</b>
<b>LOCAL:</b>	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE	SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO
<b>CLIENTE:</b>	Prefeitura Municipal de Barro	SINAPI	2021/05 COM DESONERAÇÃO

C4624 - PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM PMC ESP. 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO) (M2)

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I1328	LADRILHISTA	SEINFRA	H	1,6000000	20,7700	33,2320
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	1,2500000	15,5500	19,4375
						<b>TOTAL MAO DE OBRA:</b> 52,6695

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
IO109	AREIA MEDIA	SEINFRA	M3	0,01820000	67,5000	1,2285
IO441	CAL HIDRATADA	SEINFRA	KG	2,73000000	1,1000	3,0030
IO805	CIMENTO PORTLAND	SEINFRA	KG	2,80000000	0,5600	1,5680
I8623	PISO TÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL EM PMC (CONCRETO) ESP. 3cm	SEINFRA	M2	1,10000000	49,4800	54,4280
						<b>TOTAL MATERIAL:</b> 60,2275
						<b>VALOR:</b> 112,90
						<b>VALOR TOTAL:</b> 4.267,62
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b> 5.363,44

C3357 - PLACA INDICATIVA/EDUCATIVA/SERVIÇOS REFLETIVA EM ALUMÍNIO (M2)

EQUIPAMENTO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
IO581	CAMINHÃO C/CARROCERIA DE MADEIRA HP 136 (CHI)	SEINFRA	H	0,90000000	43,8600	39,4740
I0703	CAMINHÃO C/CARROCERIA DE MADEIRA HP 136 (CHP)	SEINFRA	H	0,10000000	127,8840	12,7884
						<b>TOTAL EQUIPAMENTO:</b> 52,2624

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0498	CARPINTEIRO	SEINFRA	H	0,10000000	20,7700	2,0770
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	1,00000000	15,5500	15,5500
						<b>TOTAL MAO DE OBRA:</b> 17,6270

MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
IO198	PONTALETE / BARROTE DE 3"x3" - APARELHADO	SEINFRA	M	6,00000000	17,3300	103,9800
I2525	PARAFUSO C/PORCA E ARRUELA DE 1/4X1 1/2"	SEINFRA	UN	4,00000000	0,4800	1,9200
I2526	PARAFUSO C/PORCA E ARRUELA DE 5/16X3 1/2"	SEINFRA	UN	4,00000000	0,8300	3,3200
I2542	TRAVESSA DE MADEIRA C/SECÃO DE 3"X1 1/2"	SEINFRA	M	4,00000000	8,2200	32,8800
I2696	PLACA REFLETIVA DE ALUMÍNIO	SEINFRA	M2	1,00000000	613,3000	613,3000
						<b>TOTAL MATERIAL:</b> 755,4000

SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
C3268	CONCRETO P/VIBR., FCK=10MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	SEINFRA	M3	0,03600000	337,0800	12,1349
						<b>TOTAL SERVICO:</b> 12,1349
						<b>VALOR:</b> 837,42
						<b>VALOR TOTAL:</b> 2.001,43
						<b>VALOR TOTAL COM BDI:</b> 2.515,40

RELATÓRIO ANALÍTICO - COMPOSIÇÕES DE CUSTOS						
 <p>Mais trabalho, menos congestionamento.</p>	OBRA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO AO PARQUE DE VAQUEJADA DO MUNICÍPIO DE BARRO/CE		DATA : 06/07/2021 BDI : 25,68%		
	DESCRÍÇÃO:	Projeto de pavimentação em paralelepípedo com drenagem de águas pluviais e construção de caixadas de diversas ruas que dão acesso ao Parque de Vaquejada do município de Barro/CE		FONTE	VERSAO	HORA MES REF.
	LOCAL:	Bairro Jardim São Francisco - Barro - CE		SEINFRA	027.1 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021
	CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Barro		SINAFI	2021:05 COM DESONERAÇÃO	83,85% 47,76% 06/2021

#### C3353 - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO/ADVERTÊNCIA REFLETIVA EM ACO GALVANIZADO (M2)

EQUIPAMENTO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0581	CAMINHÃO C/CARROCERIA DE MADEIRA HP 136 (CHI)	SEINFRA	H	0,90000000	43,8600	39.4740
I0703	CAMINHÃO C/CARROCERIA DE MADEIRA HP 136 (CHP)	SEINFRA	H	0,10000000	127,8840	12,7884
						TOTAL EQUIPAMENTO: 52,2624
MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0498	CARPINTEIRO	SEINFRA	H	0,10000000	20,7700	2,0770
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	1,00000000	15,5500	15,5500
						TOTAL MAO DE OBRA: 17,8270
MATERIAL		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I0198	PONTALETE / BARROTE DE 3"x3" - APARELHADO	SEINFRA	M	3,00000000	17,3300	51,9900
I2525	PARAFUSO C/PORCA E ARRUELA DE 1/4X1 1/2"	SEINFRA	UN	2,00000000	0,4800	0,9600
I2526	PARAFUSO C/PORCA E ARRUELA DE 5/16X3 1/2"	SEINFRA	UN	3,00000000	0,8300	2,4900
I2542	TRAVESSA DE MADEIRA C/SECÃO DE 3"X1 1/2"	SEINFRA	M	1,00000000	8,2200	8,2200
I2695	PLACA REFLETIVA DE ACO GALVANIZADO	SEINFRA	M2	1,00000000	528,6700	528,6700
						TOTAL MATERIAL: 682,3300
SERVICO		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
C3268	CONCRETO P/VIBR., FCK=10MPa COM AGREGADO PRODUZIDO (S/TRANSP.)	SEINFRA	M3	0,01800000	337,0800	6,0674
						TOTAL SERVICO: 8,0674
						VALOR: 668,29
						VALOR TOTAL: 9.262,50
						VALOR TOTAL COM BDI: 11.641,15

#### C3447 - LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA (M2)

MAO DE OBRA		FONTE	UNID	COEFICIENTE	PREÇO UNITÁRIO	TOTAL
I2543	SERVENTE	SEINFRA	H	0,07500000	15,5500	1,1663
						TOTAL MAO DE OBRA: 1,1663
						VALOR: 1,17
						VALOR TOTAL: 18.469,78
						VALOR TOTAL COM BDI: 23.205,63





## Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

## 1. Responsável Técnico

SAMPSON TAVARES TELES

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 0618697357

Registro: 343179CE

## 2. Dados do Contrato

Contratante: Prefeitura Municipal de Barro

CPF/CNPJ: 07.620.396/0001-19

RUA Jose Leite cabral

Nº: 246

Compleimento:

Bairro: centro

Cidade: BARRO

UF: CE

CEP: 63380000

Contrato: Não especificado

Celebrado em:

Valor: R\$ 1.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE

## 3. Dados da Obra/Serviço

RUA Jose Leite cabral

Nº: 246

Compleimento:

Bairro: centro

Cidade: BARRO

UF: CE

CEP: 63380000

Data de Início: 30/03/2022

Previsão de término: 30/03/2023

Coordenadas Geográficas: -7.178796, -38.779392

Finalidade: Infraestrutura

Código: Não Especificado

Proprietário: Prefeitura Municipal de Barro

CPF/CNPJ: 07.620.396/0001-19

## 4. Atividade Técnica

## 14 - Elaboração

	Quantidade	Unidade
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS	11,00	un
80 - Projeto > TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #4.9.1.1 - URBANA	11,00	un
80 - Projeto > TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.3 - PLANIMÉTRICO	11,00	un
35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS	11,00	un
35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #4.9.1.1 - URBANA	11,00	un
35 - Elaboração de orçamento > TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.3 - PLANIMÉTRICO	11,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

## 5. Observações

ART DE PROJETO BÁSICO, ORÇAMENTO, SINALIZAÇÃO E GEORREFERENCIAMENTO DE OBRA DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIPEDO EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DO BARRO CEARÁ, CUJO PLANO DE TRABALHO E 1072970-99

## 6. Declarações

## 7. Entidade de Classe

NENHUMA - NÃO OPTANTE

Sampson Tavares Teles  
ENGENHEIRO CIVIL  
CRM/CE 001.880/057

SAMPSON TAVARES TELES - CPF: 936.053.583-49

## 8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Prefeitura Municipal de Barro - CNPJ: 07.620.396/0001-19

## 9. Informações

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

## 10. Valor

Valor da ART: R\$ 88,78

Registrada em: 31/03/2022

Valor pago: R\$ 88,78

Nosso Número: 8215264209

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: wyB3D  
Impresso em: 01/04/2022 às 10:14:38 por: . ip: 177.22.240.87



## Emissão de comprovantes

31/03/2022 - BANCO DO BRASIL - 12:36:13  
284502845 0001

## COMPROVANTE DE PAGAMENTO DE TITULOS

CLIENTE: PREF MUNIC BARRO-FPM  
AGENCIA: 2845-2 CONTA: 40.000-9

=====  
CAIXA ECONOMICA FEDERAL

=====  
1049054743330001008432152641540718950000008878

BENEFICIARIO:

CREA CE

NOME FANTASIA:

CREA CE

CNPJ: 07.135.601/0001-50

BENEFICIARIO FINAL:

CREA CE

CNPJ: 07.135.601/0001-50

PAGADOR:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRO

CNPJ: 07.620.396/0001-19

=====  
NR. DOCUMENTO 33.101  
DATA DE VENCIMENTO 09/04/2022  
DATA DO PAGAMENTO 31/03/2022  
VALOR DO DOCUMENTO 88,78  
VALOR COBRADO 88,78

=====  
NR.AUTENTICACAO 7.948.E51.99A.271.4A0

=====  
Central de Atendimento BB  
4004 0001 Capitais e regioes metropolitanas  
0800 729 0001 Demais localidades.  
Consultas, informacoes e servicos transacionais.

SAC BB  
0800 729 0722  
Informacoes, reclamacoes, cancelamento de  
produtos e servicos.

Ouvidoria  
0800 729 5678  
Reclamacoes nao solucionadas nos canais  
habituais agencia, SAC e demais canais de  
atendimento.

Atendimento a Deficientes Auditivos ou de Fala  
0800 729 0088  
Informacoes, reclamacoes, cancelamento de cartao,  
outros produtos e servicos de Ouvidoria.

