



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO-PE**  
**SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA**

BOLETIM N.º

**003/2022**

DATA	PERÍODO
06/09/2022	10/08/2022 à 06/09/2022

**= BOLETIM DE MEDIÇÃO =**

<b>SERVIÇO: CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS GRANÍTICOS EM DIVERSAS RUAS E AVENIDA - LOTE 2</b>									
<b>LOCAL: SÃO JOÃO - PE</b>		<b>CNPJ DA</b>							
EMPRESA <b>PRIME SOLUÇÕES &amp; CONSTRUÇÕES EIRELI - ME</b>		CNPJ: <b>27.056.094/0001-77</b>		<b>CONTRATO : 041/2022</b>		<b>R\$</b>		<b>927.314,65</b>	
PROCESSO LICITATÓRIO N.º <b>005/2022</b>		TOMADA DE PREÇO N.º <b>001/2022</b>							
PRAZO: <b>06 MESES</b>		ART N.º: <b>PE20220767157</b>		<b>VAL.</b>				<b>927.314,65</b>	
<b>INÍCIO: 06/05/2022</b>		REGIME DO CONTRATO: <b>EMPREITADA POR PREÇO GLOBAL</b>		<b>SALDO ANTERIOR</b>				<b>752.858,11</b>	
N.º DA OPERAÇÃO:		VENCIMENTO DO CONTRATO: <b>05/06/2022</b>		<b>ESTA MEDIÇÃO</b>				<b>75.142,45</b>	
FONTE DE RECURSOS: <b>PRÓPRIO</b>		<b>R\$ 900.706,57</b>		<b>97,13%</b>		<b>22,943500%</b>			
FONTE DE RECURSOS: <b>FEM 2015</b>		<b>R\$ 26.608,08</b>		<b>2,87%</b>		<b>24,00%</b>		<b>SALDO ATUAL</b>	
FONTE TOTAL DE RECURSOS:		<b>R\$ 927.314,65</b>		<b>100,00%</b>		<b>24,00%</b>		<b>677.715,66</b>	
<b>REF. SINAPI JULHO DE 2021 (DESONERADA)</b>								<b>75.142,45</b>	

**ESTA MEDIÇÃO** →

**OBSERVAÇÕES:**

O pagamento desta medição ficará condicionado à apresentação pela contratada da:

- 1- Anotação de Responsabilidade Técnica (ART-CREA);
  - 2- Do Registro da obra perante o Cadastro Nacional de Obras (CNO) instituído pela Instrução Normativa RFB 1.845 de 22 de novembro de 2018;
  - 3- Da folha de pagamento relativa a mão de obra alocada aos serviços contratados, juntamente com as guias de FGTS e GFIP;
  - 4- Por fim, já adianto que o pagamento de cada medição só deverá ser realizado pelo setor financeiro, mediante apresentação de todos os comprovantes de pagamento das contribuições previdenciárias vinculadas ao CNO da
  - 5- Que cada Bm seja encaminhado, antes da liquidação, para o gestor de contrato, caso não tenha sido nomeado, que seja encaminhado para o ordenador de despesas, para que seja verificado e atestado tudo acima elencado.
- \* A omissão da prestação do requerido ficará de responsabilidade de cada setor competente, podendo responder administrativamente aquele que não cumprir o solicitado.

Item	Tabela	Discriminação	Unid.	Custo			Quantidade			Financeiro			
				VL Unitário	Previsto		Boletim 03	Acumulado incluindo o Período	Previsto	Medido no Período BM 2	Medido no Período BM 3	Acumulado incluindo o Período	%
<b>1</b>		<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>											
1.1		PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA DE *2,0 X 1,125* M	M2	192,31	16,00			16,00	3.076,96	-	-	3.076,96	100,00%
<b>2</b>		<b>RUA FORTUNATO OLIVEIRA CATÃO (PARQUE BRASILIA)</b>											
2.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFICIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	510,00			-	45,90	-	-	-	0,00%
2.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	170,00			-	6.981,90	-	-	-	0,00%
2.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	510,00			-	30.258,30	-	-	-	0,00%

<b>3</b>		<b>TRECHO DA RUA MARIA DO SOCORRO TORRES (PARQUE BRASILIA)</b>											
3.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.332,80			-	119,95	-	-	-	● 0,00%
3.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	380,80			-	15.639,46	-	-	-	● 0,00%
3.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.332,80			-	79.075,02	-	-	-	● 0,00%
<b>4</b>		<b>RUA JÚLIO MIGUEL DA SILVA (PARQUE BRASILIA)</b>											
4.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.917,60			-	172,58	-	-	-	● 0,00%
4.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	639,20			-	26.251,94	-	-	-	● 0,00%
4.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.917,60			-	113.771,21	-	-	-	● 0,00%
<b>5</b>		<b>RUA ZENAIDE BARROS CAVALCANTI (PARQUE BRASILIA)</b>											
5.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.459,50			-	131,36	-	-	-	● 0,00%
5.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	417,00			-	17.126,19	-	-	-	● 0,00%
5.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.459,50			-	86.592,14	-	-	-	● 0,00%
<b>6</b>		<b>RUA VEREADOR ANTÔNIO JOSÉ DE MATOS (PARQUE BRASILIA)</b>											
6.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.231,50			-	110,84	-	-	-	● 0,00%
6.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	366,60			-	15.056,26	-	-	-	● 0,00%
6.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.231,50			-	73.064,90	-	-	-	● 0,00%
<b>7</b>		<b>RUA MARIA DE LOURDES F. ZOBÍ (PLANALTO)</b>											
7.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.440,00		<b>1.027,80</b>	1.027,80	129,60	-	92,50	92,50	● 71,37%
7.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	367,05		<b>342,60</b>	342,60	15.074,74	-	14.070,58	14.070,58	● 93,34%

7.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.440,00	1.027,80	1.027,80	85.435,20	-	60.979,37	60.979,37	● 71,37%
<b>8</b>		<b>TRAVESSA EDMUNDO R. PORTO (PLANALTO)</b>										
8.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	468,00	-	-	42,12	-	-	-	● 0,00%
8.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	156,00	-	-	6.406,92	-	-	-	● 0,00%
8.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	468,00	-	-	27.766,44	-	-	-	● 0,00%
<b>9</b>		<b>RUA ALZIRA VELOSO (PLANALTO)</b>										
9.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	848,40	848,40	848,40	76,36	51,03	-	76,36	● 100,00%
9.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	282,80	282,80	282,80	11.614,60	7.762,23	-	11.614,60	● 100,00%
9.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	848,40	848,40	848,40	50.335,57	33.640,11	-	50.335,57	● 100,00%
<b>10</b>		<b>RUA ERNESTO SOUZA ZUMBA (PLANALTO)</b>										
10.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	408,00	340,00	340,00	36,72	30,60	-	30,60	● 83,33%
10.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	136,00	136,00	136,00	5.585,52	5.585,52	-	5.585,52	● 100,00%
10.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	408,00	340,00	340,00	24.206,64	20.172,20	-	20.172,20	● 83,33%
<b>11</b>		<b>RUA MARCIONILO JOSE DE MELO (PARQUE BRASÍLIA)</b>										
11.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	983,40	-	-	88,51	-	-	-	● 0,00%
11.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	327,80	-	-	13.462,75	-	-	-	● 0,00%

11.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	983,40	-	58.345,12	-	-	-	0,00%	
<b>12</b>		<b>RUA EDMUNDO R. PORTO (PLANALTO)</b>										
12.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.044,00	-	93,96	-	-	-	0,00%	
12.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	348,00	-	14.292,36	-	-	-	0,00%	
12.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.044,00	-	61.940,52	-	-	-	0,00%	
<b>13</b>		<b>TRECHO RUA JOÃO FELIX DOS SANTOS (PLANALTO)</b>										
13.1		REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA, AF_11/2019	M	0,09	1.143,00	1.143,00	102,87	102,87	-	102,87	100,00%	
13.2		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 AS VIAS URBANAS (USO VIÁRIO) AF_06/2016	M2	41,07	381,00	381,00	15.647,67	15.647,67	-	15.647,67	100,00%	
13.3		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA) AF_05/2020	M2	59,33	1.143,00	1.143,00	67.814,19	67.814,19	-	67.814,19	100,00%	
<b>14</b>		<b>SERVIÇOS FINAIS</b>										
14.1		PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM	UND	579,84	1,00	-	579,84	-	-	-	0,00%	
14.2		PLACA DE AÇO ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE RUA, 45X20CM	UND	63,46	12,00	-	761,52	-	-	-	0,00%	
							<b>TOTAL GERAL</b>	<b>927.314,65</b>	<b>150.806,42</b>	<b>75.142,45</b>	<b>249.598,99</b>	<b>26,92%</b>

OS SERVIÇOS MEDIDOS INFORMADOS NESTE BM ENCONTRAM-SE CONCLUÍDOS, ESTÃO EM CONFORMIDADE COM OS PROJETOS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E FORAM EXECUTADOS DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS REGIME DE EXECUÇÃO EMPREITADA POR PREÇO GLOBAL, SENDO ASSIM,

NÃO HÁ NECESSIDADE DE MEMÓRIA DE CÁLCULO E SIM, MEDIÇÃO POR ETAPA

RESUMO	
BM 1	23.650,12
BM 2	150.806,42
<b>BM 3</b>	<b>75.142,45</b>
<b>TOTAL</b>	<b>249.598,99</b>

SALDO ANTERIOR R\$		R\$ 752.858,11
<b>ESTA MEDIÇÃO</b>		<b>R\$ 75.142,45</b>
SALDO REMANESCENTE		R\$ 677.715,66

#### OBSERVAÇÕES:

O pagamento desta medição ficará condicionado à apresentação pela contratada da:

- 1- Anotação de Responsabilidade Técnica (ART-CREA);
  - 2- Do Registro da obra perante o Cadastro Nacional de Obras (CNO) instituído pela Instrução Normativa RFB 1.845 de 22 de novembro de 2018;
  - 3- Da folha de pagamento relativa a mão de obra alocada aos serviços contratados, juntamente com as guias de FGTS e GFIP;
  - 4- Por fim, já adianto que o pagamento de cada medição só deverá ser realizado pelo setor financeiro, mediante apresentação de todos os comprovantes de pagamento das contribuições previdenciárias vinculadas ao CNO da
  - 5- Que cada Bm seja encaminhado, antes da liquidação, para o gestor de contrato, caso não tenha sido nomeado, que seja encaminhado para o ordenador de despesas, para que seja verificado e atestado tudo acima elencado,
- \* A omissão da prestação do requerido ficará de responsabilidade de cada setor competente, podendo responder administrativamente aquele que não cumprir o solicitado.

	ART EXECUÇÃO	ok
	DIÁRIO DE OBRAS	ok
	RELATÓRIO FOTOGRÁFICO	ok