



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

<b>LOCAL:</b>	VALOR DO CONTRATO	2.072.251,80
Garanhuns/PE	VALOR DA MEDIÇÃO	251.706,48
<b>CONSTRUTORA:</b>	ACUMULADO	1.840.205,02
ANCAR CONSTRUTORA LTDA	SALDO	182.086,78
CNPJ nº 00.758.756/0001-02	EXECUÇÃO (%)	91,00%
<b>CONTRATO:</b>	PERÍODO	16/09/2024 - 16/10/2024
CONTRATO N. 015/2022-CPLC		

### BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNC	QUANTITATIVO			VALOR UNIT. C/ 3DI	FINANCEIRO			Acumulado Total (%)
					Prevista	Acumulado Anterior	Medido no período 08		Acumulado Anterior	Medido no período 08	Acumulado Total	
1			ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA		1,00	1,00	78.792,20	78.792,20	0,00	78.792,20	100,00%	
2			SERVIÇOS PRELIMINARES		4,50	4,50	6.352,57	6.352,57	0,00	6.352,57	100,00%	
2.1			PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M²	4,50	4,50	3.072,15	3.072,15	0,00	3.072,15	100,00%	
2.2			LOCAÇÃO DE PRACAS COM PIQUETES DE MADEIRA	M²	4.686,32	4.686,32	3.280,42	3.280,42	0,00	3.280,42	100,00%	
3			CANTEIRO DE OBRAS		837,31	837,31	140.188,75	139.891,23	0,00	138.981,23	99,86%	
3.1			TAPUNE COM TELHA METÁLICA. AF. 05/2018	M²	12,00	12,00	1.089,90	1.089,90	0,00	1.089,90	100,00%	
3.2			EXECUÇÃO DE DEPOSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF. 04/2016	M²	6,00	6,00	8.368,20	8.368,20	0,00	8.368,20	100,00%	
3.3			EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF. 02/2016	M²	6,00	6,00	8.368,20	8.368,20	0,00	8.368,20	100,00%	
4			DEMOIÇÃO		330,38	330,38	68.173,99	68.173,99	0,00	68.173,99	99,11%	
4.1			DEMOIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO AS ALTO. DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF. 12/2017	M²	330,38	330,38	25,80	8.414,41	0,00	8.414,41	98,73%	
4.2			BENEFICIAÇÃO DE PISO EM PÉDRA PORTUGUESA	M²	1.351,13	1.351,13	35,90	48.505,57	0,00	48.505,57	98,98%	
4.3			DEMOIÇÃO DE MOLDADO GRANITICO OU PRE-MOLDADO	M	760,31	760,31	13,80	10.492,28	0,00	10.492,28	100,00%	
4.4			DEMOIÇÃO MANUAL DE PISO CIMENTO DO SOBITE E LASTRO DE CONCRETO	M²	2,13	2,13	77,19	77,19	0,00	77,19	100,00%	
4.5			DEMOIÇÃO E REPOSIÇÃO DE MOLDADO	M	0,30	0,30	6,42	6,42	0,00	6,42	100,00%	
4.6			DEMOIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF. 12/2017	M³	3,60	3,60	64,00	230,40	0,00	230,40	100,00%	
4.7			DEMOIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF. 12/2017	M³	2,70	2,70	165,60	447,12	0,00	447,12	100,00%	
5			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA		25.487,41	25.487,41	17.900,03	17.900,03	0,00	17.900,03	70,23%	
5.1			ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA EM MATERIAL 1ª E/OU 2ª CATEGORIA COM PROFUNDIDADE MÉDIA ATÉ 1,5 M, COM RETROSCAVADEIRA, EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	M³	405,11	405,11	8,50	3.443,44	0,00	3.443,44	100,00%	
5.2			ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA EM MATERIAL 1ª E/OU 2ª CATEGORIA COM PROFUNDIDADE MÉDIA ENTRE 1,5 E 3,0 M, COM RETROSCAVADEIRA, EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	M³	95,58	14,85	7,60	726,41	0,00	112,86	15,54%	
5.3			REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF. 04/2016	M³	308,20	185,08	43,80	13.499,16	0,00	8.106,50	60,05%	
5.4			CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLS E MATERIAS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CARGA/UBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF. 07/2020	M³	192,49	0,00	8,20	1.578,42	0,00	0,00	0,00%	
5.5			PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF. 08/2/2020	M²	80,22	80,22	7,20	577,58	0,00	577,58	100,00%	
5.6			PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF. 08/2020	M²	4,50	4,50	3,50	15,75	0,00	15,75	100,00%	
5.7			REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF. 11/2019	M²	1.659,97	1.659,97	3,40	5.643,90	0,00	5.643,90	99,95%	
6			ESTRUTURA		2.151.128,50	2.151.128,50	20.724,21	173.364,34	0,00	173.364,34	80,59%	

**RAPHAEL BARROS**  
 DE  
 LIMA:10478390408  
 03100

Assinado de forma digital por  
 RAPHAEL BARROS DE  
 LIMA:10478390408  
 Dados: 2024.11.01 09:13:03

Av. Irga. 1248 PE 177 – Distrito Industrial – Fone (087) 3762.7069/7059 CEP: 55.290-000 – Garanhuns – PE CGC 11.303.906/0001-00

Assinado de forma digital por  
 DEBORA DA FONTE  
 DEBORA DA FONTE BUARQUE DE  
 BUARQUE DE GUSMAO  
 GUSMAO BEZERRA/074262431  
 BEZERRA:07.413420543  
 Dmbr: 2024.10.30 11:02:28 -03'00"



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

<b>LOCAL:</b> Garanhuns/PE	<b>ASSINATURA DO CONTRATO:</b> 19/12/2021	<b>VALOR DO CONTRATO</b> 2.022.291,80
<b>CONSTRUTORA:</b> ANCAR CONSTRU TORA LTDA	<b>ORDEN DE SERVIÇO:</b> 18/08/2023	<b>VALOR DA MEDIÇÃO</b> 251.706,48
<b>CONTRATO:</b> CONTRATO N. 015/2022-CPIC	<b>PRazo DE EXECUÇÃO (MESES):</b> 06	<b>ACUMULADO</b> 1.840.205,02
		<b>SALDO</b> 182.086,78
		<b>EXECUÇÃO (%)</b> 91,00%
		<b>PERÍODO</b> 16/09/2024 - 16/10/2024

### BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNC	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	FINANCEIRO		%				
6.1	92534	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE LAJE MACIÇA, PE-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 14 UTILIZAÇÕES. AF. 09/2020	M²	25,00	0,00	41,80	1.045,00	0,00	0,00	0,00%		
6.2	92439	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PE-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 14 UTILIZAÇÕES. AF. 09/2020	M²	90,64	0,00	57,60	5.220,86	0,00	0,00	0,00%		
6.3	95535	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 06/2017	M²	92,17	29,12	63,05	176,10	-16.231,14	5.128,03	11.103,11	16.231,14	100,00%
6.4	92769	SINAPI	ARMAZO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF. 06/2022	KG	358,87	0,00	20,60	7.392,72	0,00	0,00	0,00	0,00%	
6.5	92917	SINAPI	ARMAZO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF. 07/2015	KG	849,85	0,00	22,10	-18.781,69	0,00	0,00	0,00	0,00%	
6.6	95546	SINAPI	ARMAZO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF. 06/2017	KG	133,90	133,90	20,70	2.771,73	2.771,73	0,00	2.771,73	100,00%	
6.7	95543	SINAPI	ARMAZO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF. 06/2017	KG	1.416,30	1.416,30	25,40	-35.974,02	35.974,02	0,00	35.974,02	100,00%	
6.8	95544	SINAPI	ARMAZO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF. 06/2017	KG	787,33	549,94	24,30	-19.132,12	13.363,54	5.768,58	19.132,12	100,00%	
6.9	707	Compositivo	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, MALHA 15X15X3CM, FERRO 4,2MM, PAINEL 2X3M, (1,50KG/M²), MALHA POP REFORÇADA, GERDAU OU SIMILAR	M²	119,80	119,80	35,80	4.288,84	4.288,84	0,00	4.288,84	100,00%	
6.10	42406	SINAPI	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-159, (2,52 KG/M²), DIAMETRO DO FIO = 4,5 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M²	331,00	331,00	33,10	-10.956,10	10.956,10	0,00	10.956,10	100,00%	
6.11	94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁREA (MÉDIA/ BRITA 1)) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF. 02/2021	M³	9,02	5,10	3,92	5,02	5.022,34	2.182,66	2.182,66	5.022,34	100,00%
6.12	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁREA (MÉDIA/ BRITA 1)) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF. 05/2021	M³	79,59	64,83	64,83	46,54	46.544,23	27.912,56	0,00	37.912,56	81,45%
6.13	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	M³	78,29	63,53	46,90	3.671,80	2.979,56	0,00	2.979,56	81,15%	
6.14	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	M³	10,32	6,40	3,92	3.447,91	2.136,24	1.309,67	3.447,91	100,00%	
6.15	02	COTAÇÃO	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE PERGOLADO COM VIGAS E PILARES EM ESTRUTURA METÁLICA.	UNID	1,00	1,00	16.930,50	16.930,50	16.930,50	0,00	16.930,50	100,00%	
6.16	23211	SINAPI	VIGA APARELHADA, 6 X 16 CM, EM MACACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO	M	204,00	204,00	33,60	6.854,40	6.854,40	0,00	6.854,40	100,00%	
6.17	83301	SINAPI	ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCOS CERÂMICOS 14X19X39, (ESPESURA DE 14 CM), PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR DO IGUAL A 6M², SEM VAZOS, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF. 12/2014	M²	121,24	117,22	4,02	10.863,10	10.502,91	360,19	10.863,10	100,00%	
7			<b>REVESTIMENTO</b>					<b>245.441,76</b>	<b>4.069,93</b>	<b>181.569,70</b>	<b>185.639,63</b>	<b>69,94%</b>	

**RAPHAEL BARROS**  
DE  
LIMA:10478390408  
LIMA:10478390408  
09:13:19 -03'00"

Assinado de forma digital  
por RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408  
Dados: 2024.11.01

Assinado de forma digital  
por DEBORA DA FONTE BUARQUE DE GUSMAO BEZERRA:07434205431  
Dados: 2024.10.30

Assinado de forma digital  
por DEBORA DA FONTE BUARQUE DE GUSMAO BEZERRA:07434205431  
Dados: 2024.10.30

Av. Irga, 1248 PE-177 - Distrito Industrial - Fone (087) 3762.7069/7659 CEP: 55.290-000 - Garanhuns - PE CGC 11.303.906/0001-00



**BOLETIM DE MEDIÇÃO 08**

**SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS**

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS, PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

<b>LOCAL:</b>	ASSINATURA DO CONTRATO:	VALOR DO CONTRATO
Garanhuns/PE	19/12/2022	2.022.291,80
<b>CONSTRUTORA:</b>	ORDEN DE SERVIÇO:	ACUMULADO
ANCAR CONSTRUTORA LTDA	18/08/2023	251.706,43
CNPJ nº 00.758.756/0001-02	PRazo DE EXECUÇÃO (MESES):	182.086,78
CONTRATO N. 015/2022-CPLC	06	91,00%
		16/09/2024 - 16/10/2024

**BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023**

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UND	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	FINANCEIRO	100,00%		
7.1	87854	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENCIA DE VÁZIOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRACO : 3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF. 06/2014	M²	145,69	8,10	594,54	100,00%		
7.2	87752	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENCIA DE VÁZIOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF. 06/2014	M²	72,29	85,69	616,88	100,00%		
7.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMEIR ASFÁLTICO, ES3MMI. AF. 06/2018	M²	356,46	0,00	0,00	0,00%		
7.4	98545	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRACO 1:3, E= 3CM. AF. 05/2018	M²	297,44	60,50	0,00	0,00%		
7.5	98546	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE VERTICAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRACO 1:3, E= 3CM. AF. 05/2018	M²	59,02	84,40	0,00	0,00%		
7.6	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMAOS AF. 06/2018	M²	66,00	54,10	0,00	0,00%		
7.7	13022	ORSE	Revestimento para piso ou parede em grão fino and-arinha, levigado, e = 2cm, aplicado com argamassa industrializada af. li, rejuntado, exclusive emboço	M²	186,97	818,97	153.122,82	153.122,82	100,00%	
7.8	98540	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF. 06/2018	M²	258,00	54,46	14.050,68	14.050,68	100,00%	
7.9	98561	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF. 06/2018	M²	60,00	49,61	2.976,60	2.976,60	100,00%	
7.10	98555	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMAOS, AF. 06/2018	M²	318,00	32,01	10.179,18	10.179,18	100,00%	
8			<b>PISOS</b>				<b>789.289,64</b>	<b>814.441,25</b>	<b>99,49%</b>	
8.1	96670	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LUSAS SOBRE SOLO OU RADIEIS. AF. 08/2017	M²	90,37	73,48	66.693,06	1.734,30	54.228,24	8,131%
8.2	87650	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF. 07/2021	M²	1.444,48	1.444,48	70.201,73	0,00	70.201,73	100,00%
8.3	C08	Composição	RECOMPOSIÇÃO DE PISO EM PEIRA PORTUGUESA, ASSENTADA SOBRE ARGAMASSA TRACO : 5 (CEMENTO E SAIBRO), REJUNTADO COM CIMENTO COMUM, COM APROVEITAMENTO DA PEDRA	M²	2.510,00	2.510,00	228.159,00	0,00	228.159,00	100,00%
8.4	101090	SINAPI	PISO EM PEDRA PORTUGUESA ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA SECA DE CIMENTO E AREIA, TRACO 1:3, REJUNTADO COM CIMENTO COMUM. AF. 05/2020	M²	308,20	257,60	79.392,32	0,00	79.392,32	100,00%
8.5	C09	Composição	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRACO : 3 (CEMENTO E AREIA) AF. 05/2020	M²	78,55	85,50	6.716,03	0,00	6.716,03	100,00%
8.6	4721	SINAPI	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 x 19 MM) POSTO FREDREIRA/FORNECEDORA, SEM FRETE	M³	10,14	10,14	989,66	0,00	989,66	100,00%
8.7	40652	SINAPI	PISO FULGET (GRANITO LAVADO, MOLDADO IN LOCO (INCLUSO EXECUÇÃO))	M²	1.519,80	1.519,80	245.143,74	0,00	245.143,74	100,00%

**RAPHAEL BARROS**  
 DE  
 LIMA:10478390408  
 Dados: 2024.11.01 09:13:34

Assinado de forma digital  
 por RAPHAEL BARROS DE  
 LIMA:10478390408  
 Dados: 2024.11.01 09:13:34

Av. Iriga, 1248 PE 177 – Distrito Industrial – Fone (087) 3762.7069/7058 CEP: 55.290-000 – Garanhuns – PE CGC 11.303.908/0001-00

Assinado de forma digital  
 por DEBORA DA FONTE  
 BUARQUE DE GUSMAO  
 BEZERRA,07430205431  
 Dados: 2024.10.20 11:00:53  
 -0300

DEBORA DA FONTE  
 BUARQUE DE GUSMAO  
 BEZERRA,07430205431



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

### SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UND	QUANTITATIVO		VALOR UNIT.	FINANCIÁRIO		VALOR DO CONTRATO	
<p style="text-align: center;"><b>BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023</b></p>											
<p><b>LOCAL:</b> Garanhuns/PE</p>											
<p><b>ASSINATURA DO CONTRATO:</b> 19/12/2022</p>											
<p><b>CONSTRUTORA:</b> ANCAR CONSTRUTORA LTDA CNPJ nº 00.758.756/0001-02</p>											
<p><b>CONTRATO:</b> CONTRATO N. 015/2022-CPLC</p>											
<p><b>ORDEN DE SERVIÇO:</b> 16/09/2024 - 16/10/2024</p>											
<p><b>PRAZO DE EXECUÇÃO (MESES):</b> 06</p>											
8.8	94274	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO. CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMP. RIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_05/2016	M	51,99	51,99	69,10	3.592,51	0,00	2.022.291,80	
8.9	94273	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO. CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMP. RIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_05/2016	M	363,85	363,85	64,20	23.359,17	0,00	251.706,48	
8.10	94280	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO. CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 39X6,5X6,5X19 CM (COMP. RIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA DELIMITAÇÃO DE JARDINS, PRAÇAS OU PASSEIOS. AF_05/2016	M	352,12	352,12	64,00	22.535,68	0,00	1.840.205,02	
8.11	94279	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO. CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 39X6,5X6,5X19 CM (COMP. RIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA DELIMITAÇÃO DE JARDINS, PRAÇAS OU PASSEIOS. AF_05/2016	M	633,43	633,43	59,10	37.410,30	0,00	182.086,78	
8.12	C10	Composição	CONCRETO ARMADO PARA LAJOTAS E/OU FRCAS PRÉ-FABRICADAS, FCK=15MPA COM BFTONFIRA. ESP=10 CM, INCLUSIVE FORMA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA. LAMINA E LANÇAMENTO	M³	8,87	4,16	4,71	22.355,95	11.871,08	23.359,17	
8.13	94602	SINAPI	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	M²	134,20	8,49	125,71	402,60	377,13	3.592,51	
8.14	95996	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO. CAMADA DE BINDER. EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	0,12	0,12	1.538,80	184,66	0,00	37.410,30	
8.15	95995	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	6,47	0,21	1.784,20	374,68	11.169,09	22.535,68	
8.16	94981	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO. CAMADA DE BINDER. EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	0,43	0,43	780,90	335,79	0,00	402,60	
8.17	C33	Composição	MOLDADO IN LOCO. USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M	176,53	176,53	42,80	7.555,48	0,00	184,66	
8.18	94875	SINAPI	PISO TÁTIL DIRECIONAL OU ALERTA. ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. PAVIMENTADA. DMIT ATÉ 30 MM (UNIDADE: M3XMM). AF_07/2020	M3XMM	101,40	101,40	3,30	334,62	0,00	335,79	
9	94875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA. DMIT ATÉ 30 MM (UNIDADE: M3XMM). AF_07/2020	M3XMM	101,40	101,40	3,30	334,62	0,00	335,79	
9.1	C33	Composição	MOLDADO IN LOCO. USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M	176,53	176,53	42,80	7.555,48	0,00	335,79	
9.1.1	97607	SINAPI	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM FEIATOR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	30,00	30,00	107,20	3.216,00	0,00	7.555,48	
9.1.2	C11	Composição	LUMINÁRIA TIPO BALIZADOR PARA AMBIENTE ABERTO. CORPO EM ALUMÍNIO PINTADO, DIFUSOR EM VIDRO FRASADO E TEMPERADO, REF. EX28-S, DA LUMICENTER (TIPO TARTARUGA)	UN	91,00	91,00	912,90	83.073,90	0,00	334,62	
9.2	101632	SINAPI	RELE FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	18,00	18,00	33,60	604,80	0,00	334,62	
9.2.1	101632	SINAPI	RELE FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	18,00	18,00	33,60	604,80	0,00	334,62	
								<b>TOTAL</b>	<b>313.711,08</b>	<b>310.195,48</b>	<b>310.195,48</b>
								<b>ACUMULADO</b>	<b>86.289,90</b>	<b>86.289,90</b>	<b>86.289,90</b>
								<b>EXECUÇÃO (%)</b>	<b>91,00%</b>	<b>91,00%</b>	<b>91,00%</b>

**RAPHAEL BARROS**  
DE  
LIMA:10478390408  
09:14:36 -03'00'

Assinado de forma digital por RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408  
Dados: 2024.11.01 09:14:36 -03'00'

Assinado de forma digital por DEBORA DA FONTE BUARQUE DE GUSMAO  
Dados: 2024.10.30 11:04:04 -03'00'

DEBORA DA FONTE  
BUARQUE DE  
GUSMAO

Av. Irga, 248 PE 177 - Distrito Industrial - Fone (087) 3762 7069/7059 CEP: 55.290-000 - Garanhuns - PE CGC 11.303.906/0001-00



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

<b>LOCAL:</b>	VALOR DO CONTRATO	2.022.291,80	
Garanhuns/PE	VALOR DA MEDIÇÃO	2.285,10	2.285,10
<b>CONSTRUTORA:</b>	ACUMULADO	55.492,37	55.492,37
ANCAR CONSTRUTORA LTDA	SALDO	182.086,78	182.086,78
CNPJ nº 00.758.756/0001-02	EXECUÇÃO (%)	91,00%	91,00%
<b>CONTRATO:</b>	PERÍODO	16/09/2024 - 16/10/2024	
CONTRATO N. 015/2022-CPIC			

### BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTITATIVO		VALOR UNIT.		FINANCEIRO		
					1,00	1,00	2.285,10	2.285,10	2.285,10	2.285,10	
9.2.2	C12	Composição	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, EM CHAPA DE AÇO, PARA ATÉ 48 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO, PADRÃO DIN, EXCLUSIVE DISJUNTORES ELETRODITOS	UN	1,00	1,00	2.285,10	2.285,10	2.285,10	2.285,10	100,00%
9.3.1	91833	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	11,00	11,00	11,00	121,00	0,00	121,00	100,00%
9.3.2	91835	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	66,00	66,00	13,30	877,80	0,00	877,80	100,00%
9.3.3	91843	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	0,40	0,40	8,30	3,32	0,00	3,32	100,00%
9.3.4	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	9,81	9,81	10,60	103,99	0,00	103,99	100,00%
9.3.5	91871	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	368,80	368,80	16,00	5.900,80	0,00	5.900,80	100,00%
9.3.6	91870	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	175,30	175,30	13,70	2.401,61	0,00	2.401,61	100,00%
9.3.7	91869	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	292,61	292,61	22,50	6.583,73	0,00	6.583,73	100,00%
9.3.8	93008	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2021	M	65,36	65,36	22,80	1.490,21	0,00	1.490,21	100,00%
9.3.9	91867	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	433,75	433,75	12,40	5.378,50	0,00	5.378,50	100,00%
9.3.10	91866	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	890,05	890,05	10,10	8.989,51	0,00	8.989,51	100,00%
9.3.11	91868	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	M	0,89	0,89	17,50	15,58	0,00	15,58	100,00%
9.3.12	93009	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2021	M	183,96	183,96	34,40	6.328,22	0,00	6.328,22	100,00%
9.3.13	91880	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2015	UN	2,00	2,00	11,50	23,00	0,00	23,00	100,00%
9.3.14	C13	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 40MM, Ø-11/2"	UN	10,00	10,00	6,60	66,00	0,00	66,00	100,00%



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

### SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

LOCAL:		ASSINATURA DO CONTRATO:		VALOR DO CONTRATO						
Garanhuns/PE		19/12/2022		2.022.291,80						
CONSTRUTORA:		ORDEM DE SERVIÇO:		ACUMULADO						
ANCAR CONSTRUTORA LTDA		18/08/2023		1.840.205,02						
CONTRATO:		PRAZO DE EXECUÇÃO (MESES):		EXECUÇÃO (%)						
CONTRATO N. 015/2022-CPIC		06		91,00%						
				16/09/2024 - 16/10/2024						
BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023										
ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	VALOR	FINANCEIRO		
9.3.15	C14	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 20MM, D=3/4"	UN	136,00	136,00	340,00	0,00	340,00	100,00%
9.3.16	C15	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 25MM, D=1"	UN	364,00	364,00	3.640,00	0,00	3.640,00	100,00%
9.3.17	C16	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 25MM, D=1"	UN	4,00	4,00	11,60	0,00	11,60	100,00%
9.3.18	C17	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 32MM, D=1 1/4"	UN	42,00	42,00	487,20	0,00	487,20	100,00%
9.3.19	C18	Composição	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 32MM, D=1 1/4"	UN	70,00	70,00	315,00	0,00	315,00	100,00%
9.3.20	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	1,00	1,00	20,90	0,00	20,90	100,00%
9.3.21	91914	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	63,00	63,00	1.071,00	0,00	1.071,00	100,00%
9.3.22	91911	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	145,00	145,00	2.262,00	0,00	2.262,00	100,00%
9.3.23	91920	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	79,00	79,00	1.880,20	0,00	1.880,20	100,00%
9.3.24	91884	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	126,00	126,00	310,40	0,00	310,40	100,00%
9.3.25	91882	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	290,00	290,00	2.581,00	0,00	2.581,00	100,00%
9.3.26	91886	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	158,00	158,00	2.370,00	0,00	2.370,00	100,00%
9.3.27	C19	Composição	CAIXA DE DERIVAÇÃO EM PVC 15X15CM	UN	21,00	21,00	919,80	0,00	919,80	100,00%
9.4			<b>DISJUNTORES</b>				<b>7.574,80</b>	<b>7.574,80</b>	<b>7.574,80</b>	<b>100,00%</b>
9.4.1	95668	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 10/2020	UN	1,00	1,00	102,40	0,00	102,40	100,00%
9.4.2	95653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 10/2020	UN	32,00	32,00	515,20	0,00	515,20	100,00%
9.4.3	C20	Composição	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 10/2020	UN	32,00	32,00	6.697,60	0,00	6.697,60	100,00%
9.4.4	C21	Composição	DISPOSITIVO DR TRIPOLAR 100A, TIPO AC, 30MA	UN	1,00	1,00	259,60	0,00	259,60	100,00%
9.5			<b>CABOS</b>				<b>36.021,61</b>	<b>36.021,61</b>	<b>36.021,61</b>	<b>100,00%</b>
9.5.1	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	4.374,33	4.374,33	22.309,08	0,00	22.309,08	100,00%
9.5.2	91924	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	4.578,58	4.578,58	16.025,03	0,00	16.025,03	100,00%
9.5.3	91925	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 06/7,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	137,50	137,50	687,50	0,00	687,50	100,00%

RAPHAEL BARROS Assinado de forma digital por  
 DE RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408  
 LIMA:10478390408 -0300  
 Dados: 2024.11.01 09:15:22

Av. Irga, 1248 PE 177 - Distrito Industrial - Fone (087) 3762.7069/7059 CEP: 55.290-100 - Garanhuns - PE CCC 11.303.906/0001-00

DEBORA DA FONTE Assinado de forma digital por  
 BUARQUE DE GUSMAO  
 GUSMAO BEZERRA:07434205  
 BEZERRA:07434205 Dados: 2024.10.30  
 11:01:27 -0300  
 431



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA  
 Processo Caixa: Nº 108.1115-80/2021

<b>LOCAL:</b> Garanhuns/PE	<b>ASSINATURA DO CONTRATO:</b> 19/12/2022	<b>VALOR DO CONTRATO</b> 2.022.251,80
<b>CONSTRUTORA:</b> ANCAR CONSTRUTORA LTDA	<b>ORDEN DE SERVIÇO:</b> 18/08/2023	<b>ACUMULADO</b> 251.706,48
<b>CONTRATO:</b> CONTRATO N. 0151/2022-CPLC	<b>PRAZO DE EXECUÇÃO (MESES):</b> 06	<b>16/09/2024 - 16/10/2024</b>
CNPJ nº 00.758.756/0001-02	EXECUÇÃO (%)	91,00%

### BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	VALOR	FINANCIADO	100,00%
9.6							145,80	0,00	145,80
9.6.1	92001	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	3,00	36,60	109,80	0,00	109,80
9.6.2	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO). PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	3,00	12,00	36,00	0,00	36,00
9.7							55.353,00	0,00	51.837,40
9.7.1	C22	Composição	POSTE DECORATIVO 2 PÉTALAS, EM AÇO GALVANIZADO COM DI FUSOR EM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO, COM 3M/4M, INCLUSIVE LÂMPADA DE LED 50W	UN	16,00	3.515,60	56.249,60	0,00	52.734,00
9.7.2	C23	Composição	LUMINÁRIA TECNOLUX CW 450 OS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA PÉTALA C/LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 250W / C/ ACESSÓRIOS, INCLUINDO POSTE CIRCULAR DE AÇO DE 9M	UN	2,00	19.551,70	39.103,40	0,00	39.103,40
9.8							26.943,70	0,00	26.943,70
9.8.1	C24	Composição	CAIXA ENFERMADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ- MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS 0,400,400,4 M. AF. 12/2020	UN	61,00	441,70	26.943,70	0,00	26.943,70
10							54.270,97	0,00	21.093,93
10.1							32.798,63	0,00	12.798,63
10.1.1	89357	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	M	5,95	39,10	232,65	0,00	232,65
10.1.2	89356	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	M	135,58	135,58	3.674,22	0,00	3.674,22
10.1.3	89499	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRAUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	M	2,77	25,90	71,74	0,00	71,74
10.1.4	89580	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE F, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF. 12/2014	M	21,16	115,80	2.450,33	0,00	2.450,33
10.1.5	89511	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE F, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF. 12/2014	M	14,06	51,30	721,28	0,00	721,28
10.1.6	89512	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE F, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF. 12/2014	M	68,30	82,70	5.648,41	0,00	5.648,41
10.2							2.825,60	0,00	2.825,60
10.2.1	89365	SINAPI	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	UN	3,00	13,20	39,60	0,00	39,60
10.2.2	89369	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	UN	12,00	22,80	273,60	0,00	273,60
10.2.3	89364	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	UN	10,00	14,40	144,00	0,00	144,00
10.2.4	95694	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF. 12/2014	UN	6,00	104,30	625,80	0,00	625,80
10.2.5	89363	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2014	UN	1,00	11,70	11,70	0,00	11,70

**RAPHAEL BARROS**  
 DE  
 LIMA:1047839040  
 09:15:32 -03'00'

Assinado de forma digital  
 por RAPHAEL BARROS DE  
 LIMA:10478390408  
 Dados: 2024.11.01  
 09:15:32 -03'00'

Assinado de forma digital  
 por DEBORA DA FONTE  
 BUARQUE DE  
 GUSMÃO  
 BEZERRA:0743420541  
 Dados: 2024.10.30  
 11:01:38 -03'00'



## BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA T RADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-30/2021

<b>LOCAL:</b> Garanhuns/PE	<b>VALOR DO CONTRATO:</b> 2.022.291,80
<b>CONSTRUTORA:</b> ANCAR CONSTRUTORA LTDA	<b>ASSINATURA DO CONTRATO:</b> 19/12/2022
<b>CNPJ:</b> nº 00.758.756/0001-02	<b>ACUMULADO:</b> 1.840.205,02
<b>CONTRATO:</b> CONTRATO N. 015/2022-CPIC	<b>SALDO:</b> 182.086,78
	<b>EXECUÇÃO (%):</b> 91,00%
	<b>PERÍODO:</b> 16/09/2024 - 16/10/2024

### BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	FINANCEIRO	VALOR DA MEDIÇÃO	100,00%
10.2.6	89531	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM FAMIL DE ENCAMINHAMENTO. AF-12/2014	UN	10,00	55,80	558,00	558,00	100,00%
10.2.7	89524	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM FAMIL DE ENCAMINHAMENTO. AF-12/2014	UN	1,00	40,60	40,60	40,60	100,00%
10.2.8	89591	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF-12/2014	UN	3,00	189,10	567,30	567,30	100,00%
10.2.9	89520	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM FAMIL DE ENCAMINHAMENTO. AF-12/2014	UN	1,00	22,90	22,90	22,90	100,00%
10.2.10	89518	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM FAMIL DE ENCAMINHAMENTO. AF-12/2014	UN	2,00	25,40	50,80	50,80	100,00%
10.2.11	89385	SINAPI	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E	UN	4,00	8,70	34,80	34,80	100,00%
10.2.12	89505	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES: PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNEC DO E INSTALADO EM FAMIL DE ENCAMINHAMENTO AF-12/2014	UN	1,00	77,90	77,90	77,90	100,00%
10.2.13	C25	SINAPI	JUNÇÃO INVERTIDA EM PVC RÍGIDO CI ANÉIS, DIAM = 75 X 50MM AF-12/2014	UN	1,00	45,80	45,80	45,80	100,00%
10.2.14	90371	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-08/2021	UN	8,00	33,70	269,60	269,60	100,00%
10.2.15	C26	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLUG DE PVC ROSCÁVEL	UN	3,00	6,60	19,80	19,80	100,00%
10.2.16	94796	SINAPI	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-08/2021	UN	1,00	43,40	43,40	43,40	100,00%
<b>10.3</b>			<b>CAIXAS</b>				<b>1.155,50</b>	<b>1.155,50</b>	<b>100,00%</b>
10.3.1	89491	SINAPI	CAIXA SIONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF-12/2014	UN	2,00	110,50	221,00	221,00	100,00%
10.3.2	C27	Composição	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM BLOCO DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60X0,60X0,10 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,00	809,70	809,70	809,70	100,00%
10.3.3	C28	Composição	CAIXA DE INSPEÇÃO, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60X0,60X0,5 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,00	601,50	601,50	601,50	100,00%
10.3.4	C29	Composição	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM BLOCO DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60X0,60X0,45 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,00	580,40	580,40	580,40	100,00%
10.3.5	C30	Composição	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM BLOCO DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60X0,60X0,15 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,00	942,90	942,90	942,90	100,00%
<b>10.4</b>			<b>CANALETA</b>				<b>1.753,24</b>	<b>1.753,24</b>	<b>100,00%</b>
10.4.1	102989	SINAPI	CANALETA MEIA CAIXA PRE-MOLDADA DE CONCRETO (D = 20 CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-08/2021	M	31,41	44,00	1.382,04	1.382,04	100,00%
10.4.2	103002	SINAPI	GRELHA DE FERRO FUNDIDO SIMPLES COM REQUADRO, 200 X 1000 MM, ASSENTADA COM ARGAMASSA 1 : 3 CIMENTO-AREIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-08/2021	UN	37,00	324,10	10.371,20	10.371,20	100,00%

**RAPHAEL BARROS**  
DE  
LIMA:10478390408  
09:15:54 -03'00"

Assinado de forma digital por RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408  
Dados: 2024.11.01 09:15:54 -03'00"

Av. Irga, 1248 PE-177 - Distrito Industrial - Fone (087) 3762.7069/7059 CEP: 55.290-000 - Garanhuns - PE CGC 11.303.906/0001-00

Assinado de forma digital por DEBORADA FONTE BUARQUE DE GUSMÃO BEZERRA:07434205431  
Dados: 2024.10.31 11:01:50 -03'00"





# BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

OBRA: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UNC	QUANTITATIVO	VALOR UNIT.	VALOR	FRANCISEIRO	PERCENTUAL
10.5			EQUIPAMENTOS		0,00		3.738,00	0,00	61,91%
10.5.1	C31	Composição	INSTALAÇÃO DE EXAUSTOR D=50CM	UN	1,00	266,70	266,70	0,00	0,00%
10.5.2	102111	SINAPI	BOMBA CENTRIFUGA, MONOFÁSICA, 0,5 CV OU 0,46 HP, HM 6 A 20 M, Q.1.2 A 8,3 M <sup>3</sup> /H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF-12/2020	UN	3,00	1.157,10	3.471,30	0,00	56,67%
VALOR DO CONTRATO							2.022.251,80		
VALOR DA MEDIÇÃO							251.706,48		
ACUMULADO							1.840.205,02		
SALDO							182.086,78		
EXECUÇÃO (%)							91,00%		
PERÍODO							16/09/2024 - 16/10/2024		
CONTRATO N. 015/2022-CPLC									
CONTRATO N. 00.758.756/0001-02									
CNPJ nº 00.758.756/0001-02									
ASSINATURA DO CONTRATO:							19/12/2022		
ORDEM DE SERVIÇO:							18/08/2023		
PRAZO DE EXECUÇÃO (MESES):							06		
BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023									

**RAPHAEL BARROS**  
 DE  
 LIMA:10478390408

Assinado de forma digital  
 por RAPHAEL BARROS DE  
 LIMA:10478390408  
 Dados: 2024.11.01 09:16:07  
 -03'00'

Assinado de forma digital  
 por DEBORA DA FONTE  
 BUARQUE DE  
 GUSMAO  
 BEZERRA:07434205431  
 Dados: 2024.10.30  
 11:02:07 -03'00'



BOLETIM DE MEDIÇÃO 08

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA, OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

OBRA: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E CONSTRUÇÃO DE INFRAESTRUTURA NA PRAÇA TIRADENTES, NO MUNICÍPIO DE GARANHUNS/PE. Contrato de Repasse: 923509/2021/MDR/CAIXA

Processo Caixa: Nº 1081115-80/2021

Table with contract details including Local (Garanhuns/PE), Assinatura do Contrato (19/12/2022), Ordem de Serviço (18/08/2023), and Prazo de Execução (16/09/2024 - 16/10/2024).

BOLETIM DE MEDIÇÃO Nº 08/2023

Main measurement table with columns: ITEM, CÓDIGO, BANCO, SINALIZAÇÃO, DESCRIÇÃO, UNIC, QUANTITATIVO, VALOR UNIT., VALOR, FRANCISCO, and PERCENTUAL.

OBSERVAÇÕES

- 1 - O pagamento desta medição ficará condicionado à apresentação pela contratada da: 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 se realizará mediante apresentação de todos os comprovantes de pagamento das contribuições previdenciárias vinculadas ao CNO da obra, como também a devida quitação do FGTS correspondente a todo período compreendido entre a medição a ser paga e a imediatamente anterior.
5 - Que cada BM seja encaminhado, antes da liquidação, para o gestor de contrato, caso não tenha sido nomeado, que seja e encaminhado para o ordenador de despesas, para que seja verificado e atestado tudo acima elencado, como também a questão do Termo de Referência, que trata da quantidade mínima de mão de obra que a contratada terá que dispor para cumprimento do referido contrato, sob pena de responsabilidade de quem liquidar este BM sem os devidos cuidados aqui referenciado.
\* A omissão da prestação do requerido ficará de responsabilidade de cada setor competente, respondendo administrativamente aquele que não cumprir o sol citado.

RAPHAEL BARROS DE LIMA: 10478390408
Assinado de forma digital por RAPHAEL BARROS DE LIMA: 10478390408
Dados: 2024.11.01 09:16:19 -03'00'

Handwritten signature in blue ink.

DEBORA DA FONTE BUARQUE DE GUSMAO
Assinado de forma digital por DEBORA DA FONTE BUARQUE DE GUSMAO
BEZERRA: 074342054
Dados: 2024.10.30 11:02:20 -03'00'