



RRE - RELATÓRIO RESUMO DO EMPREENDIMENTO - TOMADOR

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1040452-18	Nº SICONV 844963	GESTOR MDR	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE	RECURSO OGU não-PAC
PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE GARANHUNS	MUNICÍPIO / UF GARANHUNS/PE	LOCALIDADE / ENDEREÇO AV. SANTO ANTÔNIO - GARANHUNS/PE	VALORES CONTRATADOS (R\$)		
OBJETO Execução dos Serviços de Reforma de Av. Santo Antônio Etapas I no Município de Garanhuns/PE		REPERASSE 1.607.156,56	CONTRAPARTIDA 663.225,13	INVESTIMENTO 2.270.381,69	

Situação do TC/CR: Atrasada

Medição nº: 17 Saldo a Reprogramar: 0,00 Repasse (R\$) 118.288,34

Percentual previsto em: 100,00% set-24

Acumulado Anterior: 74,07%

Etapa	Meta / Sub-Meta	Descrição da Meta / Sub-Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº CTEF	nº do BM	Valor Total (R\$)	Valores Medidos (R\$)			Execução Física Acum.
									Acum. Período Anterior	No Período	Acum. incluindo o Período	
	TOTAL							1.190.421,79	282.387,97	1.472.809,76	91,64%	
						Repasse CP. Financ. Outros		403.534,65	95.816,97	499.351,62		
						Investimento		0,00	0,00	0,00		
1	Meta 1.	REFORMA AV. SANTO ANTÔNIO ETAPA I		1,00	m²			1.593.956,44	378.204,94	1.972.161,38	91,64%	
1	Sub-Meta 1.1	ETAPA I - REFORMA AV. SANTO ANTÔNIO ETAPA I	Concluído					1.151,76	-	1.151,76	100,00%	
1	Sub-Meta 1.2	ETAPA II - REFORMA AV. SANTO ANTÔNIO ETAPA I	Licitado / Em Execução					1.592.804,68	378.204,94	1.971.009,62	91,63%	
								-	-	-	-	
								-	-	-	-	
								-	-	-	-	
								-	-	-	-	
								-	-	-	-	
								-	-	-	-	

Local: Garanhuns-PE Assinado de forma digital por RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408

Data: 11 de setembro de 2024 Assinado de forma digital por SIVALDO RODRIGUES RODRIGUES ALBINO:70538034491

Responsável Técnico: RAPHAEL BARROS DE LIMA CREA / PE 60273 PE20230915257

Representante Tomador / Agente Promotor: SIVALDO RODRIGUES ALBINO PREFEITO

Responsável Social: Nome: Cargo:

Responsável Financeiro: Nome: Cargo:



BM - BOLETIM DE MEDIÇÃO
Empreitada Preço Unitário

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1040452-18	Nº CONVÊNIO P+B 084/4963	GESTOR MIDR	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	IAÇÃO / MODALIDADE	RECURSO OGU
CONVENIENTE/COMISSÁRIO/CONTRATADO PREFEITURA MUNICIPAL DE GARANHUNS			MUNICÍPIO / UF GARANHUNS/PE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO	
Nº CTEF 230/2022	EMPRESA EXECUTORA CONSTRUTORA SBM LTDA	CNPJ 02.908.831/0001-18	LOCALIDADE / ENDEREÇO AV. SANTO ANTONIO - GARANHUNS/PE		INÍCIO DA OBRA 01/02/2023

Realizado Acumulado: 91,59%

Período: 30/07/2024 a 30/08/2024

Medição: 16

Número de linhas do BM: 162

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1	Reforma Av. Santo Antônio - Etapa I CR - 844963			TOTAL:	2.452.093,40	-	-	-	1.592.804,68	378.204,94	1.971.009,62
1.1	Administração Local				2.152.093,40	-	-	-	1.592.804,68	378.204,94	1.971.009,62
1.1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL				67.699,92	-	-	-	63.186,59	4.513,33	67.699,92
1.2	Serviços Preliminares	MES	12,00	5.641,66	67.699,92	11,20	0,80	12,00	63.186,59	4.513,33	67.699,92
1.2.1	PLACA DE OBRA	M²	6,40	414,49	2.652,73	6,40	-	6,40	18.305,59	-	18.305,59
1.2.2	LOCAÇÃO DA OBRA	M²	789,56	20,34	15.652,85	789,56	-	789,56	2.652,74	-	2.652,74
1.3	Fechamento de obra	M²	964,36	121,97	117.622,98	964,36	-	964,36	15.652,85	-	15.652,85
1.3.1	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_ 05/2018	m²	964,36	121,97	117.622,98	964,36	-	964,36	117.622,99	-	117.622,99
1.4	Demolições				120.236,23	-	-	-	117.509,82	2.589,60	120.099,42
1.4.1	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m²	15,26	7,77	118,57	15,26	-	15,26	118,57	-	118,57
1.4.2	RETIRADA DE MEIO FIO	M	482,04	10,40	5.013,21	374,83	107,20	482,03	3.898,23	1.114,88	5.013,11
1.4.3	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	UN	59,00	1,07	63,13	59,00	-	59,00	63,13	-	63,13
1.4.4	Remoção de estrutura metálica chumbada em concreto	M²	309,24	55,54	17.175,18	306,81	-	306,81	17.040,23	-	17.040,23
1.4.5	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m³	46,80	60,96	2.852,92	46,80	-	46,80	2.852,93	-	2.852,93
1.4.6	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m²	9,85	292,92	2.884,27	9,85	-	9,85	2.884,28	-	2.884,28
1.4.7	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m²	19,61	127,74	2.504,98	19,60	-	19,60	2.503,70	-	2.503,70
1.4.8	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m²	168,99	2,80	473,17	168,98	-	168,98	473,14	-	473,14
1.4.9	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_ 12/2017	m²	199,91	19,13	3.824,27	199,90	-	199,90	3.824,09	-	3.824,09
1.4.10	Demolição de piso em lajota hexagonal	M²	2.601,70	13,51	35.148,96	2.518,14	83,56	2.601,70	34.020,07	1.128,90	35.148,97
1.4.11	Demolição de piso de alta resistência	M²	670,13	27,78	18.616,21	670,12	-	670,12	18.615,93	-	18.615,93
1.4.12	RETIRADA DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA PORTUGUESA, (CONFORME COMPOSIÇÃO SEINFRA C2942)	M²	457,33	9,26	4.234,87	457,33	-	457,33	4.234,88	-	4.234,88
1.4.13	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE BASE PARA RECEBIMENTO DE PISO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA	M²	2.991,04	2,90	8.674,01	2.871,79	119,25	2.991,04	8.328,19	345,82	8.674,02
1.4.14	ESCAVAÇÃO MANUAL SOLO DE 1A.CAT. PROF. ATÉ 1,50m CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CACAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_ 07/2020	M³	31,64	49,07	1.552,57	31,64	-	31,64	1.552,57	-	1.552,57
1.4.15		m³	162,90	8,94	1.456,32	162,90	-	162,90	1.456,33	-	1.456,33

Assinado de forma digital
BAHIA ELIACIR RODRIGUES FERREIRA
 DE
DE
 LIMA:10478390408
 Dados: 2024.09.11
 10:54:44 -03'00'

Assinado digitalmente por
BAHIA ELIACIR RODRIGUES FERREIRA
 CPF: 005.052.424-00
 Data: 11/09/2024 15:47:42 -03:00

Elacir Rodrigues Ferreira
 Elacir Rodrigues Ferreira
 Responsável Técnico - Engenharia Civil
 CREA 4.491/DPE



Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.4.16	CARGA MANOBRÁ E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M ³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M ³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m ³	246,08	9,87	2.428,80	246,08	-	246,08	2.428,81	-	2.428,81
1.4.17	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M ³ EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	4.464,46	2,96	13.214,79	4.464,44	-	4.464,44	13.214,74	-	13.214,74
1.5	Construções				48.608,21	-	-	-	48.383,39	-	48.383,39
1.5.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m ²	219,32	77,61	17.021,42	219,35	-	218,35	16.946,14	-	16.946,14
1.5.2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	m ²	356,36	7,53	2.683,39	356,35	-	356,35	2.683,32	-	2.683,32
1.5.3	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	m ²	249,18	3,85	959,34	245,68	-	245,68	945,87	-	945,87
1.5.4	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m ²	83,32	36,05	3.003,68	82,38	-	82,38	2.969,80	-	2.969,80
1.5.5	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m ²	165,86	37,19	6.168,33	165,85	-	165,85	6.167,96	-	6.167,96
1.5.6	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANDOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	m ²	339,09	55,00	18.649,95	337,24	-	337,24	18.548,20	-	18.548,20
1.5.7	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	3,00	40,70	122,10	3,00	-	3,00	122,10	-	122,10
1.6	Revestimento das paredes				125.403,88	-	-	-	55.212,40	-	125.401,66
1.6.1	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PORCELANATO ESMALTADO, INSPIRAÇÃO EM MADEIRA, COR CARVALHO, FORMATO 20X120, ANTIDERRAPANTE, ESPESSURA 11MM, (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 87262 E 87275)	M ²	163,22	209,88	34.256,61	-	163,22	163,22	-	34.256,61	34.256,61
1.6.2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M ² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 87265).	M ²	83,32	74,76	6.229,00	83,32	-	83,32	6.229,00	-	6.229,00
1.6.3	REVESTIMENTO COM ECO GRANITO, (CONFORME COMPOSIÇÃO 84647)	M ²	379,54	223,74	84.918,27	218,93	160,60	379,53	48.983,40	35.932,64	84.916,04
1.7	Pisos				700.736,43	-	-	-	538.566,60	-	673.029,54
1.7.1	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	459,06	58,70	26.946,82	373,91	85,15	459,06	21.948,52	4.998,31	26.946,82

Este documento foi assinado digitalmente por **RICARDO DE OLIVEIRA BARROS DE SOUZA**. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinafacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validate/5EK33-V6MDH-29Kf5aYQdA-htico>

DE
LIMA: 10478390408
Dados: 2024.09.11
10:54:55 -03'00"

Item	Orçamento Contratado	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
							Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.7.2		ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, 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	32,96	62,78	2.069,22	25,02	7,94	32,96	1.570,76	498,47	2.069,23
1.7.3		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	18,98	140,00	2.657,20	18,96	-	18,96	2.654,40	-	2.654,40
1.7.4		LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	m²	881,51	29,82	26.374,77	881,51	-	881,51	26.374,78	-	26.374,78
1.7.5		CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	m²	1.479,12	30,89	45.837,92	1.479,11	-	1.479,11	45.837,62	-	45.837,62
1.7.6		REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PORCELANATO ESMALTADO, INSPIRAÇÃO EM MADEIRA, COR CARVALHO, FORMATO 20X120, ANTIDERRAPANTE, ESPESSURA 11MM, (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 87263)	M²	1.211,89	200,61	243.117,25	1.132,94	78,85	1.211,89	227.279,09	15.838,16	243.117,25
1.7.7		EXECUÇÃO DE FATO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	m²	1.162,26	64,35	74.791,43	595,39	566,86	1.162,25	36.313,35	36.477,44	74.790,79
1.7.8		PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES EXTERNOS. GRANITO CINZA, TIPO ANDORINHA, FLAMEADO, (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 98671)	M²	396,86	327,88	130.122,45	324,17	72,69	396,86	106.288,86	23.833,60	130.122,46
1.7.9		CONCRETAGEM DE PISO, FCK 25 MPa, PARA ESPESSURA DE 8 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO, (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 97094)	M³	10,12	638,52	6.461,82	10,12	-	10,12	6.461,82	-	6.461,82
1.7.10		PISO TÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, NA COR NATURAL, PARA DEFICIENTES VISUAIS. (CONFORME COMPOSIÇÃO ORSE 9418)	M²	150,07	390,49	58.600,63	79,13	-	79,13	30.899,47	-	30.899,47
1.7.11		CHAPIM EM GRANITO, LARGURA 20 CM, ESPESSURA 3,0 CM. (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 98689)	M	402,78	183,03	73.720,82	114,20	288,57	402,77	20.902,03	52.818,97	73.718,99
1.7.12		PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020	m²	20,60	487,18	10.035,90	20,60	-	20,60	10.035,91	-	10.035,91
1.8		Instalações elétricas				303.363,27	-	-	-	198.540,07	104.467,55	303.007,61
1.8.1		ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	78,01	73,24	5.713,45	78,01	-	78,01	5.713,45	-	5.713,45
1.8.2		CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	m³	4,56	434,27	1.980,27	4,56	-	4,56	1.980,27	-	1.980,27
1.8.3		PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	m³	0,11	83,38	9,17	0,11	-	0,11	9,17	-	9,17
1.8.4		CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	6,18	479,42	2.982,81	6,18	-	6,18	2.982,82	-	2.982,82
1.8.5		LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	6,18	264,23	1.632,94	6,18	-	6,18	1.632,94	-	1.632,94
1.8.6		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021	m²	45,33	119,61	5.421,92	45,32	-	45,32	5.420,73	-	5.420,73
1.8.7		ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	22,60	22,10	499,46	22,60	-	22,60	499,46	-	499,46

Esse documento foi assinado digitalmente por RAFAEL BARRIOS DE OLIVEIRA. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinafacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validar/5EK33-V6MDH-29kFk5YQJA-nico>

8
LIMA:1047839040
Dados: 2024.09.11
10:55:03 -03'00"

RAFAEL BARRIOS DE OLIVEIRA
LIMA:1047839040
Dados: 2024.09.11
10:55:03 -03'00"

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.8.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRAO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	434,30	21,01	9.124,64	434,29	-	434,29	9.124,43	-	9.124,43
1.8.9	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	32,68	77,37	2.528,45	32,68	-	32,68	2.528,45	-	2.528,45
1.8.10	GRAUTEAMENTO VERTICAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL. AF_09/2021	m³	0,08	962,81	77,02	0,08	-	0,08	77,02	-	77,02
1.8.11	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	m²	29,24	3,85	112,57	29,24	-	29,24	112,57	-	112,57
1.8.12	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	2,81	77,06	216,53	-	-	-	-	-	-
1.8.13	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF_12/2020	UN	44,00	385,00	16.940,00	44,00	-	44,00	16.940,00	-	16.940,00
1.8.14	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	47,00	104,29	4.901,63	10,00	37,00	47,00	1.042,90	3.858,73	4.901,63
1.8.15	SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA, FIXAÇÃO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	3,00	86,92	260,76	-	3,00	3,00	-	260,76	260,76
1.8.16	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	174,00	14,70	2.557,80	174,00	-	174,00	2.557,80	-	2.557,80
1.8.17	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR MONOFÁSICO DE EMBUTIR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	34,00	127,93	4.349,62	34,00	-	34,00	4.349,62	-	4.349,62
1.8.18	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	9,00	724,23	6.518,07	9,00	-	9,00	6.518,07	-	6.518,07
1.8.19	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	282,32	9,64	2.528,76	258,50	-	258,50	2.491,94	-	2.491,94
1.8.20	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.380,65	6,74	12.066,88	1.377,99	-	1.377,99	12.043,63	-	12.043,63
1.8.21	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00	760,21	2.280,63	3,00	-	3,00	2.280,63	-	2.280,63
1.8.22	CAIXA INTERNA/EXTERNA DE MEDIÇÃO PARA 1 MEDIDOR TRIFÁSICO, COM VISOR, EM CHAPA DE AÇO 18 USG (PADRÃO DA CONCESSIONÁRIA LOCAL)	UN	38,00	344,45	13.089,10	38,00	-	38,00	13.089,10	-	13.089,10
1.8.23	TERMINAL METÁLICO A PRESSÃO 1 CABO, PARA CABOS DE 4 A 10 MM², COM 2 Furos para fixação	UN	6,00	26,09	156,54	-	6,00	6,00	-	156,54	156,54
1.8.24	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	299,04	8,92	2.667,43	297,87	-	297,87	2.657,00	-	2.657,00
1.8.25	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	199,30	11,79	2.349,74	52,80	145,30	198,10	622,51	1.713,09	2.335,60

Esse documento foi assinado por DJACIR RODRIGUES FERREIRA. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validar/5EK33-V6MDH-29Kf756YQJA-4n1c0>

Item	Orçamento Contratado	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.8.26	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	7,47	11,28	84,26	-	7,45	7,45	-	84,04	84,04
1.8.27	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	109,51	10,94	1.198,03	107,69	-	107,69	1.178,13	-	1.178,13
1.8.28	CAIXA SEXTAVADA 3" X 3", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	127,00	8,31	1.055,37	127,00	-	127,00	1.055,37	-	1.055,37
1.8.29	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	36,00	18,63	670,68	-	36,00	36,00	-	670,68	670,68
1.8.30	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	82,31	34,29	2.822,40	-	82,31	82,31	-	2.822,41	2.822,41
1.8.31	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	680,25	12,22	8.312,65	-	680,25	680,25	-	8.312,66	8.312,66
1.8.32	CABO DE COBRE NUI 25 MM2-MEIO-DURO	M	3,07	32,05	98,39	-	3,07	3,07	-	98,39	98,39
1.8.33	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	55,00	17,19	945,45	20,00	35,00	55,00	343,80	601,65	945,45
1.8.34	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	158,00	15,51	2.450,58	85,00	73,00	158,00	1.318,35	1.132,23	2.450,58
1.8.35	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	121,56	243,12	-	2,00	2,00	-	243,12	243,12
1.8.36	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	566,15	566,15	-	1,00	1,00	-	566,15	566,15
1.8.37	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12,00	113,38	1.360,56	-	12,00	12,00	-	1.360,56	1.360,56
1.8.38	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	22,00	192,07	4.225,54	-	22,00	22,00	-	4.225,54	4.225,54
1.8.39	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.174,15	10,83	12.716,04	-	1.174,15	1.174,15	-	12.716,04	12.716,04
1.8.40	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4.016,88	4,74	19.040,01	4.012,08	-	4.012,08	19.017,26	-	19.017,26
1.8.41	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	471,36	7,87	3.709,60	471,36	-	471,36	3.709,60	-	3.709,60
1.8.42	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	539,08	3,21	1.730,44	539,08	-	539,08	1.730,45	-	1.730,45
1.8.43	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4.856,92	27,46	133.371,02	2.546,91	2.310,00	4.856,91	68.938,15	63.432,60	133.370,75
1.8.44	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	68,00	28,96	1.969,28	40,00	28,00	68,00	1.158,40	810,88	1.969,28
1.8.45	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	68,00	32,15	2.186,20	40,00	28,00	68,00	1.286,00	900,20	2.186,20
1.8.46	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	40,40	80,80	-	2,00	2,00	-	80,80	80,80

Esse documento foi assinado digitalmente por **RAPHAEL DUARTE BARROS DE BARROS DE FERREIRA**. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assindefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validate/5EK33-V6MDH-29K7f5bYQJA-micro>

LIMA:1047839048
 Dados: 2024.09.11
 10:55:10 -03'00'

RAPHAEL DUARTE BARROS DE FERREIRA
 LIMA:1047839048
 08

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.8.47	CURVA 180 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	59,00	10,75	634,25	59,00	-	59,00	634,25	-	634,25
1.8.48	CURVA 180 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	20,00	16,00	320,00	20,00	-	20,00	320,00	-	320,00
1.8.49	LAVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	118,00	6,02	710,36	118,00	-	118,00	710,36	-	710,36
1.8.50	LAVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	40,00	7,58	303,20	40,00	-	40,00	303,20	-	303,20
1.8.51	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	82,50	14,33	1.182,22	82,50	-	82,50	1.182,23	-	1.182,23
1.8.52	EXAUSTOR MECÂNICO PARA BANHEIRO	UND	2,00	210,24	420,48	-	2,00	2,00	-	420,48	420,48
1.9	Instalações Hidrossanitárias				24.001,79				22.209,34		22.209,34
1.9.1	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	72,33	48,47	3.505,83	72,33	-	72,33	3.505,84	-	3.505,84
1.9.2	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	24,72	20,81	514,42	24,72	-	24,72	514,42	-	514,42
1.9.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	131,23	31,90	4.186,23	131,07	-	131,07	4.181,13	-	4.181,13
1.9.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	34,02	36,31	1.235,26	16,16	-	16,16	586,77	-	586,77
1.9.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	62,83	75,42	4.738,63	62,83	-	62,83	4.738,64	-	4.738,64
1.9.6	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	8,00	43,23	345,84	3,00	-	3,00	129,69	-	129,69
1.9.7	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00	98,94	395,76	2,00	-	2,00	197,88	-	197,88
1.9.8	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00	27,24	245,16	9,00	-	9,00	245,16	-	245,16
1.9.9	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00	103,23	722,61	7,00	-	7,00	722,61	-	722,61
1.9.10	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	13,00	43,12	560,56	13,00	-	13,00	560,56	-	560,56
1.9.11	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	79,00	13,58	1.072,82	79,00	-	79,00	1.072,82	-	1.072,82
1.9.12	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 28MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	323,09	11,13	3.595,99	323,09	-	323,09	3.595,99	-	3.595,99

Este documento foi assinado digitalmente por RAFAEL ACIR RODRIGUES FERREIRA. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assindefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validar/5EK33-V6MDH-29Kf716sYQ4A-1nrc0>

Assinado de forma digital por RAFAEL ACIR RODRIGUES FERREIRA.
 BARROS DE
 LIMA:10478339
 0408

BARROS DE
 LIMA:10478390408
 Dados: 2024.09.11
 10:55:18 -03'00'

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)		Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.9.13	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	38,00	7,38	280,44	38,00	-	280,44	-	280,44
1.9.14	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	26,00	9,59	249,34	26,00	-	249,34	-	249,34
1.9.15	VALVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	11,00	103,55	1.139,05	4,00	-	414,20	-	414,20
1.9.16	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	11,00	110,35	1.213,85	11,00	-	1.213,85	-	1.213,85
1.10	Bancadas e Balcões				11.361,77			11.361,77		11.361,77
1.10.1	DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, COM DUAS FACES POLIDAS, ESPESSURA 3,00 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, ARREMATADO EM CIMENTO BRANCO (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 79827)	M²	9,11	959,37	8.739,86	9,11	-	8.739,86	-	8.739,86
1.10.2	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO 2,35 X 50 CM, COM FRONTAL DE 15 CM, COM CUBA DE EMBUTIR (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 86889)	UND	1,00	1.740,79	1.740,79	1,00	-	1.740,79	-	1.740,79
1.10.3	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	261,33	522,66	2,00	-	522,66	-	522,66
1.10.4	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	10,10	20,20	2,00	-	20,20	-	20,20
1.10.5	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4" PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	169,13	338,26	2,00	-	338,26	-	338,26
1.11	Esguadrias				217.886,64			184.743,85		217.882,00
1.11.1	KIT DE PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE DE 1,00 X 2,10 CM, E = 35 MM, COM MARCO EM AÇO, NÚCLEO COLMEIA, CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI MARCO, ALIZARES, DOBRADIÇAS E FECHADURA). (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 80823)	UND	2,00	594,43	1.188,86	2,00	-	1.188,86	-	1.188,86
1.11.2	KIT DE PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE DE 1,00 X 1,70 CM, E = 35 MM, NÚCLEO COLMEIA, CAPA PISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI DOBRADIÇAS E FECHADURA). (CONFORME COMPOSIÇÃO ORSE 3625)	UND	2,00	804,23	1.608,46	2,00	-	1.608,46	-	1.608,46
1.11.3	KIT DE PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE DE 0,60 X 1,70 CM, E = 35 MM, NÚCLEO COLMEIA, CAPA PISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI DOBRADIÇAS E FECHADURA). (CONFORME COMPOSIÇÃO ORSE 3625)	UND	3,00	564,61	1.693,83	3,00	-	1.693,83	-	1.693,83
1.11.4	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	4,50	674,87	3.036,91	-	4,50	-	3.036,92	3.036,92
1.11.5	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	3,00	183,13	549,39	3,00	-	549,39	-	549,39
1.11.6	PORTA DE ENROLAR MANUAL COMPLETA, ARTICULADA RAÍADA LARGA, EM AÇO GALVANIZADO NATURAL, CHAPA NUMERO 24 (SEM INSTALAÇÃO)	m²	52,80	465,81	24.584,76	52,79	-	24.590,11	-	24.590,11
1.11.7	GUARDA CORPO EM TUBOS DE AÇO, DIAM. 1 1/2" E CORRIMÃO EM TUBO DE INOX DE 2", COM PILARETES EM BARRA CHATA 5/16".	M	417,30	443,84	185.214,43	349,48	67,82	155.113,20	30.101,23	185.214,43
1.12	Pintura				45.031,85			39.039,55		45.022,81

Esse documento foi assinado por **RAPHAEL BARROS DE** por **RAPHAEL BARROS DE**. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assindefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validade/5EK33-V6MDH-29Kf76sVc4A-unico>

BARROS DE

LIMA:104783904

Dados: 2024.09.11

10:55:26 -03'00"

08

08

08

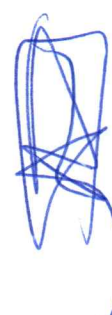
08

Orçamento Contratado				Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)			
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Período	Acum. Incluindo Período
1.12.1	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS. AF 05/2017 P	m²	7,82	37,70	294,81	-	7,80	7,80	294,06	294,06
1.12.2	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF 05/2017	m²	123,48	24,17	2.984,51	123,48	-	123,48	2.984,51	2.984,51
1.12.3	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF 06/2014	m²	340,28	24,81	8.442,34	340,28	-	340,28	8.442,35	8.442,35
1.12.4	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF 06/2014	m²	289,34	2,81	813,04	289,20	-	289,20	812,65	812,65
1.12.5	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF 06/2014	m²	340,28	3,20	1.088,89	340,28	-	340,28	1.088,90	1.088,90
1.12.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF 06/2014	m²	289,34	15,35	4.441,36	289,20	-	289,20	4.439,22	4.439,22
1.12.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF 06/2014	m²	340,28	17,05	5.801,77	340,28	-	340,28	5.801,77	5.801,77
1.12.8	PINTURA PARA PORTAS DE ROLO COM TINTA ESMALTE AUTOMOTIVO. (CONFORME COMPOSIÇÃO 75889)	M²	393,84	21,55	8.487,25	129,60	284,00	393,60	5.689,20	8.482,08
1.12.9	PINTURA COM TINTA EPOXIDICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF 01/2020	m²	190,34	21,67	4.124,86	190,33	-	190,33	4.124,45	4.124,45
1.12.10	FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO) SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF 01/2020	L	17,30	35,39	612,24	17,30	-	17,30	612,25	612,25
1.12.11	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF 01/2020	m²	190,34	41,72	7.940,98	190,33	-	190,33	7.940,57	7.940,57
1.13	Incêndio				12.802,13				12.802,13	12.802,13
1.13.1	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 10/2020 P	UN	35,00	303,00	10.605,00	-	35,00	35,00	10.605,00	10.605,00
1.13.2	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 30 LEDS, POTÊNCIA 2 W, BATERIA DE LÍTIU. AUTONOMIA DE 6 HORAS	UN	2,00	26,29	52,58	-	2,00	2,00	52,58	52,58
1.13.3	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *20 X 20* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16620)	UN	40,00	47,19	1.887,60	-	40,00	40,00	1.887,60	1.887,60
1.13.4	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR *12 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16620)	UN	1,00	56,95	56,95	-	1,00	1,00	56,95	56,95
1.14	Serviços diversos				339.242,72				178.122,72	188.381,45
1.14.1	VASO SANITÁRIO PARA VÁLVULA DE DESCARGA, EM LOUÇA BRANCA, COM ACESSÓRIOS, INCLUSIVE ASSENTO PLÁSTICO, BOLSA DE BORRACHA PARA LIGAÇÃO, TUBO PVC LIGAÇÃO E VÁLVULA DE DESCARGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (CONFORME COMPOSIÇÃO 72739)	UND	4,00	791,45	3.165,80	4,00	-	4,00	3.165,80	3.165,80
1.14.2	LAVATÓRIO DE CANTO EM LOUÇA BRANCA SUSPENSO 40 X 30 CM, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30 CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 66942 E 8890)	UND	2,00	533,47	1.066,94	2,00	-	2,00	1.066,94	1.066,94
1.14.3	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	1,00	841,27	841,27	1,00	-	1,00	841,27	841,27
1.14.4	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM	m²	1,76	501,23	882,16	-	1,76	1,76	882,16	882,16
1.14.5	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM; DIÂMETRO MÍNIMO 3 CM; (CONFORME COMPOSIÇÃO SINAPI 95543)	UND	4,00	242,01	968,04	-	4,00	4,00	968,04	968,04
1.14.6	MOBILIÁRIO URBANO - LIXEIRA DIAGONAL	UND	48,00	2.268,02	108.864,96	24,00	-	24,00	54.432,48	54.432,48

Esse documento foi assinado por DUACIR RODRIGUES FERREIRA. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinafacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validate/5EK33-V6MDH-29Kf6yQAN>

Assinado de forma digital
 por RAPHAEL BARROS DE
 LIMA:10478390408
 Dados: 2024.09.11
 10:55:41 -03'00'

RAPHAEL BARROS DE LIMA:10478390408




Orçamento Contratado				Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)				
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
1.14.7	MOBILIÁRIO URBANO - BANCO SEM COSTAS	UND	73,00	2.836,14	207.038,22	39,00	-	39,00	110.609,46	-	110.609,46
1.14.8	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M²	4.365,78	3,76	16.415,33	2.129,46	2.236,31	4.365,77	8.006,77	8.408,53	16.415,30

Obs: [Redacted]

Obs 2: **Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Medição.**

Os serviços medidos informados neste BM encontram-se concluídos, estão em conformidade com os projetos e especificações aceitos pela CAIXA e foram executados de acordo com as normas técnicas.

RAPHAEL BARROS DE LIMA: 10478390408
Assinado de forma digital por RAPHAEL BARROS DE LIMA: 10478390408
Dados: 2024.09.11 10:55:56 -03'00'

GARANHUNS/PE, 11 de setembro de 2024
Local e Data

Resp. Técnico Fiscalização: **RAPHAEL BARRIS DE LIMA**
CREA/CAU: 60.273.
ART/RRT: PE20230915257