





PREFEITURA DE  
**PETROLINA**

**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fronecimento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fis. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
2.4.21	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE	KG	820,00	13,05	15,84	R\$ 12.988,80	820,00	820,00	R\$ 12.988,80	R\$ -	R\$ 12.988,80	100,00%





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo (RPÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract and company details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fis. / Fin. (%). Rows include items 2.5 to 2.8 with descriptions like COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO, ESQUADRIAS, and REVESTIMENTOS - PISO.



Assinado por 4 pessoas: FÁBIO GÓES GALVÃO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo, #PÚBLICO, Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador (Ag. Promotor), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Tomador (Ag. Promotor), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).


Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fis. / Fin. (%)



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARILIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB





 <p>PREFEITURA DE <b>PETROLINA</b></p>	SALDO ANTERIOR		R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo	
	VALOR DA MEDIÇÃO		R\$	702.023,19		#PÚBLICO
	SALDO ATUAL		R\$	23.855.254,38		
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição		Nº do CT	
	30		De	01/11/2024	Até	25/11/2024
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ		Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF- Valor total inicial (R\$)	CTEF- dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro		
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		
CTEF- Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos		
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)		
				<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou		

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fis. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
2.18.14	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m²	100,10	32,05	3.890,89	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.18.15	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM	M3XXM	8,70	1,92	2,33	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.18.16	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³	m³	39,17	5,43	6,59	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - PCI - COMBATE A INCÊNDIO</b>				<b>628.475,63</b>				<b>8.568,05</b>	<b>0,00</b>		<b>8.568,05</b>	<b>1,36%</b>
2.19.1	ACIONADOR MANUAL, TIPO "QUEBRA VIDRO", MOD. EUROTRON/EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	24,00	63,59	77,18	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.2	SINALIZADOR AUDIO-VISUAL, SIRENE BITONAL E STROBO/SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	24,00	205,15	248,99	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.3	CENTRAL DE ALARME INDESCALVE DE EMERGÊNCIA COM SISTEMA P/ ATÉ 250 DISPOSITIVOS, MARCAL VERIN	UN	1,00	5.239,52	6.359,21	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.4	DETECTOR DE FUMAÇA ÓPTICO CONVENCIONAL, MODELO VR-F, MARCA VERIN OU EQUIVALENTE TÉCNICO -	un	129,00	97,59	118,44	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.5	DETECTOR DE TEMPERATURA TERMOVELOCIMÉTRICO CONVENCIONAL, MODELO VR-T, MARCA VERIN OU	UN	10,00	83,95	101,89	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.6	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM DOIS REFLETORES COM AUTONOMIA MÍNIMA	UN	25,00	270,61	328,44	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.7	BLOCOS AUTÔNOMOS DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA E	UN	95,00	454,99	552,22	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.8	ABRIGO PARA HIBRIDANTE, 90X90X12 CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 1/2", ADAPTADOR	UN	36,00	1.802,64	2.187,86	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.9	HIDRANTE SUBTERRÂNEO PREDIAL (COM CURVA LONGA E CAIXA), DN 75 MM - FORNECIMENTO E	UN	1,00	2.774,14	3.366,97	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.10	MANGUEIRA DE INCÊNDIO, TIPO 1, DE 1/2", COMPRIMENTO = 15 M, TECIDO EM FIO DE POLIÉSTER E TUBO	UN	3,00	405,00	466,52	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.11	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PÓS DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E	UN	61,00	248,18	301,22	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.12	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PÓS DE 12 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E	UN	6,00	336,64	408,58	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.13	SPRINKLER TIPO PENDENTE, 68 °C, UNIÃO POR ROSCA DN 15 (1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	332,00	78,28	95,01	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.14	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE COM INDICAÇÕES DIVERSAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	167,90	33,46	40,61	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.15	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1")	M	620,00	50,25	60,99	-	102,63	102,63	6.259,40	6.259,40	6.259,40	16,55%	0,00%
2.19.16	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 32 (1 1/4")	M	145,00	61,38	74,50	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.17	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 40 (1 1/2")	M	170,00	70,29	85,31	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.18	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 50 (2")	M	230,00	97,34	118,14	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.19	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2")	M	245,00	119,19	144,66	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.20	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 80 (3")	M	100,00	157,07	190,64	-	12,11	12,11	2.308,65	2.308,65	2.308,65	12,11%	0,00%
2.19.21	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 100 (4") CONEXÃO ROSQUEADA,	M	70,00	208,92	253,57	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.19.22	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 150 (6"), CONEXÃO ROSQUEADA,	M	625,00	334,84	406,40	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA - MÉDIA TENSÃO</b>				<b>214.338,85</b>				<b>11.810,22</b>	<b>0,00</b>		<b>11.810,22</b>	<b>5,51%</b>
2.20.1	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 11 M, CARGA NOMINAL DE	UN	1,00	948,14	1.150,76	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.2	POSTE DE CONCRETO DUPLI T, 400 KG,H = 12 M (NBR 8451)	UN	1,00	1.194,81	1.346,79	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.3	CURZETA EM CONCRETO INSTALADO EM POSTE DE CONCRETO COM 2,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	107,31	190,24	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.4	PARAFUSO MISE EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA,	UN	7,00	11,23	12,66	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.5	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	6,00	28,15	34,17	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.6	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	6,00	19,36	23,50	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.7	MUFULA TERMINAL PRIMARIA UNIPOLAR USO INTERNO PARA CABO 35/120MM2, ISOLACAO 15/25KV EM EPR -	UN	4,00	339,02	414,47	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.8	ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	3,00	6,81	8,27	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.9	CHAVE FUSÍVEL 15 KV UNIPOLAR 100 A COM ELÓS FUSÍVEIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	265,33	322,03	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.10	CONECTOR PARALELO AL EXTRUDIDO GA-CU 10.0 D10 2-1 PARAFUSO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	23,84	28,99	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.11	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	15,00	61,70	74,89	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.12	HASTE COPPERVELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	1,00	84,42	102,46	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.13	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6,00	397,23	482,12	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.14	CURVA DE AÇO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4", 90º RAIO LONGO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	188,92	229,29	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.15	LUBA DE AÇO GALVANIZADO Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	57,75	70,09	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.16	TRANSFORMADOR DE POTÊNCIA 15KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	32,78	39,79	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.17	CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR 15KV 40MA, COMANDO SIMULTÂNEO NAS TRÊS FASES, COM CHAVE FIM	UN	1,00	1.599,08	1.940,80	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.18	DISJUNTOR A VÁCUO DE PROTEÇÃO EM MÉDIA TENSÃO 15KV DE 630A COM RELÉ DE PROTEÇÃO, TC E TP -	UN	1,00	2.372,93	2.880,03	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.19	SUPORTE PARA TP E TC 15KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	701,45	851,35	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.20	SUPORTE INTERNO PARA FIXAÇÃO DE PARA-RAIOS E MUFULAS EM PERFIL DE FERRO 25X25X5MM -	UN	1,00	351,98	427,20	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.21	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	5,00	19,36	23,50	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.22	MUFULA TERMINAL PRIMARIA UNIPOLAR USO INTERNO PARA CABO 35/120MM2, ISOLACAO 15/25KV EM EPR -	UN	4,00	339,02	414,47	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.23	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	4,00	28,15	34,17	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.24	ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	15,00	6,81	8,27	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.25	VERGALHÃO DE COBRE ELETROLÍTICO Ø3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	90,00	338,82	411,23	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.26	CONECTOR BORNE CONCÊNTRICO A PRESSÃO TIPO DERIVAÇÃO 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	12,62	15,32	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.27	CONECTOR BORNE DE EMENDA A PRESSÃO 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	12,62	15,32	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.28	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	3,00	397,23	482,12	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.29	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTOS 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	25,37	30,79	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.30	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	18,00	76,37	92,69	-	18,00	18,00	1.668,42	1.668,42	1.668,42	100,00%	
2.20.31	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	120,00	61,70	74,89	-	120,00	120,00	8.986,80	8.986,80	8.986,80	100,00%	
2.20.32	SOLDA EXOTERMICA (DIVERSOS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	30,00	31,72	38,50	-	30,00	30,00	1.155,00	1.155,00	1.155,00	100,00%	
2.20.33	TERMINAL DE PRESSÃO FURO 50MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	20,00	10,69	12,97	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.34	PISO DE BORRACHA CANALADO, ESPESURA 3,5MM, FIXADO COM ADESIVO ACRÍLICO. AF_09/2020	m²	1,50	109,72	133,17	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.35	CABO DE MÉDIA TENSÃO PARA 12/20KV - 1333MM2 UNIPOLAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	100,00	126,54	153,58	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.36	TAMPA EM CHAPA DE AÇO ANTIDERRAPANTE TIPO XADREZ DE 1/4" (SUBESTAÇÃO) - FORNECIMENTO E	m²	5,50	1.163,44	1.412,07	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.37	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS -	m²	3,36	619,46	751,84	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.38	TELA DE PROTEÇÃO MALHA MAX OU EQUIVALENTE TÉCNICO, 10mm ARAME 12BWG COM CANTONEIRA "L"	m²	20,00	115,54	140,23	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.39	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO	UN	14,00	148,71	180,49	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.20.40	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 500 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IMERSO EM ÓLEO MINERAL.	UN	2,00	46.786,53	56.784,81	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.21	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA - BAIXA TENSÃO</b>				<b>1.908.414,62</b>				<b>67.653,96</b>	<b>0,00</b>		<b>67.653,96</b>	<b>3,24%</b>
2.21.1	ELETROCALHA PERFORADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 50X25MM -	M	3.418,00	64,36	78,11	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.21.2	ELETROCALHA PERFORADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 50X50MM -	M	1.150,11	64,36	78,11	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.21.3	ELETROCALHA PERFORADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 75X50MM -	M	1.609,77	71,90	87,27	-	-	-	-	-	-	-	0,00%
2.21.4	ELETROCALHA PERFORADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 100X50MM -	M	55,54	79,43</									



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo (RPÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024 Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fis. / Fin. (%). Contains detailed line items for materials and labor.

Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARILIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB







BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38). Includes fields for Grau de Siglo, #PÚBLICO, Nº do CT, Data do CT, Tomador /Ag. Promotor, Agente Financeiro, CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, and Fonte de recursos.

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024 to Até 25/11/2024). Includes fields for Início da obra - data, Previsão Término obra, Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE), and Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), and Perc. Fis. / Fin. (%). Contains detailed line items for electrical and mechanical works, including capacitor, mastro, base metálica, suporte isolador, and various units like condensadora and evaporadora.





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Summary table with columns: SALDO ANTERIOR, VALOR DA MEDIÇÃO, SALDO ATUAL, Nº do CT, Data do CT, Tomador /Ag. Promotor, Agente Financeiro, Fonte de recursos, Outra (descrever).

Administrative table with columns: Nº do CTEF, BM - numero, BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição, Início da obra - data, Previsão Término obra, Empresa Contratada, CTEF - Valor total inicial (R\$), CTEF - dt assinatura, CTEF - Valor total atual (R\$), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (Bairro / Município / UF).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%)





PREFEITURA DE  
**PETROLINA**

**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fronecimento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
3.3	FUNDAÇÃO				R\$ 248.319,78	-		-	247.457,97	0,00	247.457,97	99,65%
3.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5	m²	11,02	25,64	R\$ 342,94		11,02	11,02	R\$ 342,94	R\$ -	R\$ 342,94	100,00%



**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	#PÚBLICO
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
Nº do CT (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)	Agente Financeiro
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE	CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)	Fonte de recursos
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE	Outra (descrever)
		<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Perc. Fís. / Fin. (%)	
3.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE	m²	245,69	118,85	144,25	R\$ 35.440,78	245,69	245,69	R\$ 35.440,78	R\$ -	R\$ 35.440,78	100,00%	
3.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM.	KG	299,00	20,71	25,14	R\$ 7.516,86	299,00	299,00	R\$ 7.516,86	R\$ -	R\$ 7.516,86	100,00%	
3.3.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM.	KG	865,00	19,09	23,17	R\$ 20.042,05	865,00	865,00	R\$ 20.042,05	R\$ -	R\$ 20.042,05	100,00%	
3.3.5	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM.	KG	2.232,00	17,23	20,91	R\$ 46.671,12	2.231,97	2.231,97	R\$ 46.670,49	R\$ -	R\$ 46.670,49	100,00%	
3.3.6	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM.	KG	194,00	14,66	17,79	R\$ 3.451,26	194,00	194,00	R\$ 3.451,26	R\$ -	R\$ 3.451,26	100,00%	
3.3.7	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 18 MM - MONTAGEM.	KG	1.011,00	14,05	17,05	R\$ 17.237,55	1.010,82	1.010,82	R\$ 17.234,48	R\$ -	R\$ 17.234,48	99,98%	
3.3.8	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA	m³	106,52	459,39	557,56	R\$ 59.391,29	106,52	106,52	R\$ 59.391,29	R\$ -	R\$ 59.391,29	100,00%	
3.3.9	RECOMPOSIÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA REMENDO PROFUNDO DE SOLO MELHORADO COM	m³	127,72	173,31	210,35	R\$ 26.865,90	123,64	123,64	R\$ 26.007,78	R\$ -	R\$ 26.007,78	96,81%	
3.3.10	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA	m³	343,86	75,14	91,20	R\$ 31.360,03	343,86	343,86	R\$ 31.360,03	R\$ -	R\$ 31.360,03	100,00%	
3.4	<b>ESTRUTURA</b>					R\$ 1.877.145,24	-	-	R\$ 1.879.306,71	R\$ 0,00	R\$ 1.879.306,71	100,12%	
3.4.1	PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS,	KG	38.282,60	21,04	25,54	R\$ 977.737,60	38.282,60	38.282,60	R\$ 977.737,60	R\$ -	R\$ 977.737,60	100,00%	
3.4.2	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS,	KG	5.379,55	21,40	25,97	R\$ 139.706,91	5.379,55	5.379,55	R\$ 139.706,91	R\$ -	R\$ 139.706,91	100,00%	
3.4.3	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSO PERFS	KG	34.800,77	17,99	21,83	R\$ 759.700,73	34.899,78	34.899,78	R\$ 761.862,20	R\$ -	R\$ 761.862,20	100,28%	
3.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>					R\$ 448.042,95	-	-	R\$ 432.857,65	R\$ 0,00	R\$ 432.857,65	96,61%	
3.5.1	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO.	m²	2.019,03	182,84	221,91	R\$ 448.042,95	1.950,60	1.950,60	R\$ 432.857,65	R\$ -	R\$ 432.857,65	96,61%	
3.6	<b>ALVENARIA</b>					R\$ 239.930,35	-	-	R\$ 139.091,76	R\$ 0,00	R\$ 139.091,76	57,97%	
3.6.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA	m³	178,61	74,54	90,47	R\$ 16.158,85	84,49	84,49	R\$ 7.643,81	R\$ -	R\$ 7.643,81	47,30%	
3.6.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA	m³	1.774,65	63,51	77,08	R\$ 136.790,02	887,84	887,84	R\$ 68.434,32	R\$ -	R\$ 68.434,32	50,03%	
3.6.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	68,00	29,10	35,32	R\$ 2.401,76	10,40	10,40	R\$ 367,33	R\$ -	R\$ 367,33	15,29%	
3.6.4	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	79,00	50,59	61,40	R\$ 4.850,60	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.6.5	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	110,00	39,49	47,93	R\$ 5.272,30	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.6.6	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO, AF_03/2016	M	110,00	51,30	62,26	R\$ 6.848,60	10,40	10,40	R\$ 647,50	R\$ -	R\$ 647,50	9,45%	
3.6.7	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA.	M	90,00	15,08	18,30	R\$ 1.647,00	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.6.8	DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM GRANITO CINZA POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA	m²	76,80	645,27	783,16	R\$ 60.146,69	76,78	76,78	R\$ 60.132,59	R\$ -	R\$ 60.132,59	99,98%	
3.6.9	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES	m²	13,72	84,68	102,78	R\$ 1.410,14	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.6.10	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES	m²	13,72	99,99	121,36	R\$ 1.665,06	8,42	8,42	R\$ 1.021,96	R\$ -	R\$ 1.021,96	61,38%	
3.6.11	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES	m²	18,30	123,33	149,69	R\$ 2.739,33	5,64	5,64	R\$ 844,25	R\$ -	R\$ 844,25	30,82%	
3.7	<b>ESQUADRIAS</b>					R\$ 53.511,30	-	-	R\$ 44.792,05	R\$ 684,71	R\$ 45.476,76	84,99%	
3.7.1	PM02 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36mm TIPO PARANÁ, DIM. 0,80x2,10M, TIPO ABRIR - REVESTIDO	LIN	7,00	464,59	563,87	R\$ 3.947,09	7,00	7,00	R\$ 3.947,09	R\$ -	R\$ 3.947,09	100,00%	
3.7.2	PM03 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36MM TIPO PARANÁ - REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO	LIN	2,00	1.295,56	1.572,42	R\$ 3.144,84	2,00	2,00	R\$ 3.144,84	R\$ -	R\$ 3.144,84	100,00%	
3.7.3	PM04 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36MM TIPO PARANÁ - REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO	LIN	4,00	1.541,22	1.870,58	R\$ 7.482,32	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.7.4	PD01 - PORTA PARA DIVISÓRIA SANITÁRIA, MODELO ALCOPLAC, COR REF.: GELOLID2, NEOCOM SYSTEM OU	LIN	25,00	798,23	968,81	R\$ 24.220,25	25,00	25,00	R\$ 24.220,25	R\$ -	R\$ 24.220,25	100,00%	
3.7.5	JA05 - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRÊ, NAS	UN	1,00	2.119,19	2.572,06	R\$ 2.572,06	1,00	1,00	R\$ 2.572,06	R\$ -	R\$ 2.572,06	100,00%	
3.7.6	JA0E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRÊ, NAS	UN	3,00	454,99	552,22	R\$ 1.656,66	2,00	2,00	R\$ 1.104,44	R\$ -	R\$ 1.104,44	66,67%	



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		Data do CTEF	
30		30/06/2022	
De		Até	
01/11/2024		25/11/2024	
Nº do CT		Data do CT	
198/2022		30/06/2022	
Tomador /Ag. Promotor		Agente Financeiro	
CNPJ		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
01.027.728/0001-70		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
Fonte de recursos		Outra (descrever)	
<input type="checkbox"/> OGU		<input type="checkbox"/> FGTS ou	

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição		Nº do CT		Data do CT
		30		De	01/11/2024	Até	25/11/2024	198/2022
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada		CNPJ		
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70		
CTEF- Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro		
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		
CTEF- Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos		
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE		<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou		

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)	
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.7.7	JAZZE - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRE, NAS DIMENSÕES 1,90 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	564,15	684,71	R\$ 2.054,13	2,00	1,00	3,00	R\$ 1.369,42	R\$ 684,71	R\$ 2.054,13	100,00%
3.7.8	JAO3E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRE, NAS DIMENSÕES 3,80 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.082,50	1.313,83	R\$ 1.313,83	1,00	1,00	R\$ 1.313,83	R\$ -	R\$ 1.313,83	100,00%	
3.7.9	JAO4E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRE, NAS DIMENSÕES 5,00 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.409,84	1.711,12	R\$ 1.711,12	1,00	1,00	R\$ 1.711,12	R\$ -	R\$ 1.711,12	100,00%	
3.7.10	JAO6E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRE, NAS DIMENSÕES 8,00 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	2.228,31	2.704,50	R\$ 5.409,00	2,00	2,00	R\$ 5.409,00	R\$ -	R\$ 5.409,00	100,00%	
3.8	REVESTIMENTOS - PISO				R\$ 1.110.033,66	-	-	-	R\$ 953.305,04	R\$ 0,00	R\$ 953.305,04	85,88%	
3.8.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 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	4.969,98	25,99	31,54	R\$ 156.753,17	519,29	519,29	R\$ 16.378,27	R\$ -	R\$ 16.378,27	10,45%	
3.8.2	PISO INDUSTRIAL EM AMBIENTE INTERNO	m²	4.718,69	151,91	184,37	R\$ 869.984,88	4.656,91	4.656,91	R\$ 858.594,41	R\$ -	R\$ 858.594,41	98,69%	
3.8.3	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	m²	308,42	35,54	43,13	R\$ 13.302,15	249,31	249,31	R\$ 10.752,74	R\$ -	R\$ 10.752,74	80,83%	
3.8.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_06/2014	m²	308,42	150,31	182,43	R\$ 56.265,06	297,38	297,38	R\$ 54.251,03	R\$ -	R\$ 54.251,03	96,42%	
3.8.5	PISO DE GRANULITE POLIDO NA COR CINZA, PEI 4, 12mm DE ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR BRANCO OU CINZA	m²	251,29	38,34	46,53	R\$ 11.692,52	249,33	249,33	R\$ 11.601,10	R\$ -	R\$ 11.601,10	99,22%	
3.8.6	RODAPÉ EM MARMORITE, ALTURA 10CM. AF_09/2020	M	89,45	18,75	22,76	R\$ 2.035,88	75,90	75,90	R\$ 1.727,48	R\$ -	R\$ 1.727,48	84,85%	
3.9	REVESTIMENTOS - PAREDES				R\$ 1.451.141,31	-	-	-	R\$ 373.751,12	R\$ 332.953,41	R\$ 706.704,53	48,70%	
3.9.1	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	3.906,04	3,53	4,28	R\$ 16.717,85	2.302,87	2.302,87	R\$ 9.856,27	R\$ -	R\$ 9.856,27	58,96%	
3.9.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2-8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	3.734,85	32,88	39,91	R\$ 149.057,86	3.734,62	3.734,62	R\$ 149.048,52	R\$ -	R\$ 149.048,52	99,99%	
3.9.3	PAREDE REVESTIDA EM PORCELANATO ESMALTADO GLACIAL SOFT BEGE 60x33cm, TIPO INCEPA OU SIMILAR, ASSENTADO DE FORMA HORIZONTAL SEGUINDO A PAGINAÇÃO DO PISO, COM REJUNTE QUARTZOLIT BRANCO GELO	m²	641,47	149,26	181,16	R\$ 116.208,71	612,54	612,54	R\$ 110.967,75	R\$ -	R\$ 110.967,75	95,49%	
3.9.4	REVESTIMENTO EM PAINEL DE BRISAS METÁLICAS, QUADROBRISE 40x60 NA HORIZONTAL EM CORES DIVERSAS, HUNTER DOUGLAS OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	2.381,66	435,50	490,90	R\$ 1.169.156,89	211,61	678,25	R\$ 889,86	R\$ 103.878,58	R\$ 332.953,41	R\$ 436.831,99	37,36%
3.10	FORRO				R\$ 229.228,71	-	-	-	R\$ 33.840,15	R\$ 0,00	R\$ 33.840,15	14,76%	
3.10.1	FORRO EM PLACA CIMENTÍCIA, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO	m²	998,47	150,92	183,17	R\$ 182.889,75	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.10.2	FORRO DE DRYWALL (FGA) PARA AMBIENTES COMERCIAIS FIXADOS EM ARAMES	m²	825,57	39,53	47,98	R\$ 39.610,85	568,32	568,32	R\$ 27.267,99	R\$ -	R\$ 27.267,99	68,84%	
3.10.3	FORRO DE FIBRA MINERAL EM PLACAS DE 625 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIMOFO, APOIADO EM PERFIL DE AÇO GALVANIZADO COM 24 MM DE BASE - INSTALADO	m²	42,71	139,75	157,53	R\$ 6.728,11	41,72	41,72	R\$ 6.572,15	R\$ -	R\$ 6.572,15	97,68%	
3.11	PINTURA				R\$ 312.565,75	-	-	-	R\$ 219.433,41	R\$ 6.878,29	R\$ 226.311,70	72,40%	







BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
			#PÚBLICO
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70
CTEF - Valor total inicial (R\$)			Tomador / Ag. Promotor
R\$ 39.026.921,01	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA
		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE	Agente Financeiro
CTEF - Valor total atual (R\$)			CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
R\$ 39.026.921,01	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)	Fonte de recursos
		CENTRO / PETROLINA / PE	Outra (descrever)
			<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	m²	1.531,75	2,20	2,67	R\$ 4.089,77	1.531,71	1.531,71	R\$ 4.089,67	R\$ -	R\$ 4.089,67	100,00%	
3.11.2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	1.688,83	2,32	2,82	R\$ 4.762,50	1.688,78	1.688,78	R\$ 4.762,36	R\$ -	R\$ 4.762,36	100,00%	
3.11.3	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO.	m²	3.244,72	2,45	2,97	R\$ 9.636,82	215,21	215,21	R\$ 639,17	R\$ -	R\$ 639,17	6,63%	
3.11.4	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1.531,75	11,80	14,32	R\$ 21.934,66	1.530,21	1.530,21	R\$ 21.912,64	R\$ -	R\$ 21.912,64	99,90%	
3.11.5	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	m²	1.688,83	19,35	23,49	R\$ 39.670,62	1.688,83	1.688,83	R\$ 39.670,57	R\$ -	R\$ 39.670,57	100,00%	
3.11.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	m²	1.531,75	6,31	7,66	R\$ 11.733,21	983,57	53,14	R\$ 1.036,71	R\$ 7.534,15	R\$ 407,09	R\$ 7.941,24	67,68%
3.11.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1.688,83	14,94	18,13	R\$ 30.618,49	881,91	881,91	R\$ 15.989,03	R\$ -	R\$ 15.989,03	52,22%	
3.11.8	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	3.244,72	16,58	20,12	R\$ 65.283,77	-	321,63	R\$ -	R\$ 6.471,20	R\$ 6.471,20	9,91%	
3.11.9	PINTURA COM TINTA EPOXIDICA DE FUNDO PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	m²	5.052,04	20,36	24,71	R\$ 124.835,91	5.052,04	5.052,04	R\$ 124.835,82	R\$ -	R\$ 124.835,82	100,00%	
3.12	SERRALHARIA			-		R\$ 88.004,36	-	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	0,00%	
3.12.1	ESCADA MARINHEIRO, COM DEGRÁUS EM BARRA REDONDA DE 3/4", GUARDA-CORPO EM BARRA CHATA DE 1 1/2" X 1/4" E PATAMAR(1,05 X 0,95M) EM CHAPA EXPANDIDA DE 1/4"	m	22,00	545,05	661,53	R\$ 14.553,66	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.12.2	C001 - CORRIMÃO DUPLO COM DUAS ALTURAS, DE 70CM E 92CM DO PISO ACABADO, EM TUBO DE AÇO INOX Ø 1,3/4", FIXADO NO GUARDA-CORPO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	40,27	511,25	620,50	R\$ 24.987,54	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.12.3	GA01 - GUARDA-CORPO EM ALUMINIO E VIDRO LAMINADO 6MM- ALTURA 92CM- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	31,45	899,40	1.091,60	R\$ 34.330,82	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.12.4	GA02 - GUARDA-CORPO EM ALUMINIO E VIDRO LAMINADO 6MM- ALTURA 50CM- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	24,54	474,49	575,89	R\$ 14.132,34	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.13	GRANITO					R\$ 50.351,69	-	-	R\$ 21.540,76	R\$ 0,00	R\$ 21.540,76	42,78%	
3.13.1	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG01 - DIM. 0,50X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00	210,41	255,37	R\$ 1.276,85	5,00	5,00	R\$ 1.276,85	R\$ -	R\$ 1.276,85	100,00%	
3.13.2	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG02E - DIM. 1,90X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	597,30	724,94	R\$ 1.449,88	1,00	1,00	R\$ 724,94	R\$ -	R\$ 724,94	50,00%	
3.13.3	C002 - CORRIMÃO SIMPLES ALTURA DE 92CM DO PISO ACABADO, EM TUBO DE AÇO INOX Ø 2", FIXADO NO PISO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	75,73	305,57	370,87	R\$ 28.085,99	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.13.4	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG04E - DIM. 4,05X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.273,27	1.545,37	R\$ 1.545,37	1,00	1,00	R\$ 1.545,37	R\$ -	R\$ 1.545,37	100,00%	
3.13.5	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG05E - DIM. 5,50X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.729,07	2.098,57	R\$ 2.098,57	1,00	1,00	R\$ 2.098,57	R\$ -	R\$ 2.098,57	100,00%	
3.13.6	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG06E - DIM. 8,00X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	2.059,22	2.499,28	R\$ 2.499,28	1,00	1,00	R\$ 2.499,28	R\$ -	R\$ 2.499,28	100,00%	
3.13.7	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG07E - DIM. 8,00X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	2.515,01	3.052,47	R\$ 3.052,47	1,00	1,00	R\$ 3.052,47	R\$ -	R\$ 3.052,47	100,00%	
3.13.8	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG08E - DIM. 1,50X0,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	565,85	686,77	R\$ 686,77	1,00	1,00	R\$ 686,77	R\$ -	R\$ 686,77	100,00%	





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, LOUÇAS/METAIS, VASO SANITÁRIO SIFONADO, etc.

Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	#PÚBLICO
Nº do CT (Contrato Execução/Fracionamento)		Data do CT	
30		30/06/2022	
De		Até	
01/11/2024		25/11/2024	
Nº do CT		Data do CT	
198/2022		30/06/2022	
Tomador /Ag. Promotor			
PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA			
Agente Financeiro			
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
Fonte de recursos			Outra (descrever)
OGU			FGTS ou

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	
		30		De	Até
				01/11/2024	25/11/2024
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada	
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)	
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE	
CTEF - Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)	
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE	

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.15.6	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	34,00	7,64	9,27	R\$ 315,18	16,00	16,00	R\$ 148,32	R\$ -	R\$ 148,32	47,06%	
3.15.7	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	13,00	9,16	11,12	R\$ 144,56	3,00	3,00	R\$ 33,36	R\$ -	R\$ 33,36	23,08%	
3.15.8	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	10,94	13,28	R\$ 26,56	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.9	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 60MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	19,60	23,79	R\$ 47,58	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.10	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	9,44	11,46	R\$ 45,84	3,00	3,00	R\$ 34,38	R\$ -	R\$ 34,38	75,00%	
3.15.11	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	8,02	9,73	R\$ 9,73	1,00	1,00	R\$ 9,73	R\$ -	R\$ 9,73	100,00%	
3.15.12	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00	16,47	19,99	R\$ 139,93	7,00	7,00	R\$ 139,93	R\$ -	R\$ 139,93	100,00%	
3.15.13	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	13,22	16,05	R\$ 32,10	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.14	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	12,36	15,00	R\$ 90,00	4,00	4,00	R\$ 60,00	R\$ -	R\$ 60,00	66,67%	
3.15.15	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	36,00	6,22	7,55	R\$ 271,80	12,00	12,00	R\$ 90,60	R\$ -	R\$ 90,60	33,33%	
3.15.16	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	109,00	7,44	9,03	R\$ 984,27	34,00	34,00	R\$ 307,02	R\$ -	R\$ 307,02	31,19%	
3.15.17	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	38,00	10,60	12,87	R\$ 489,06	25,00	25,00	R\$ 321,75	R\$ -	R\$ 321,75	65,79%	
3.15.18	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	24,00	11,17	13,56	R\$ 325,44	17,00	17,00	R\$ 230,52	R\$ -	R\$ 230,52	70,83%	
3.15.19	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	38,00	8,33	10,11	R\$ 384,18	13,00	13,00	R\$ 131,43	R\$ -	R\$ 131,43	34,21%	
3.15.20	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	28,00	15,41	18,70	R\$ 523,60	28,00	28,00	R\$ 523,60	R\$ -	R\$ 523,60	100,00%	
3.15.21	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 20MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	53,00	8,97	10,89	R\$ 577,17	21,00	21,00	R\$ 228,69	R\$ -	R\$ 228,69	39,62%	
3.15.22	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	95,00	12,92	15,68	R\$ 1.489,60	11,00	11,00	R\$ 172,48	R\$ -	R\$ 172,48	11,58%	
3.15.23	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	30,00	18,33	22,25	R\$ 667,50	11,00	11,00	R\$ 244,75	R\$ -	R\$ 244,75	36,67%	
3.15.24	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	19,60	23,79	R\$ 47,58	2,00	2,00	R\$ 47,58	R\$ -	R\$ 47,58	100,00%	
3.15.25	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	18,98	23,04	R\$ 92,16	2,00	2,00	R\$ 46,08	R\$ -	R\$ 46,08	50,00%	
3.15.26	TE, PVC, SOLDÁVEL DN 30MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	8,72	10,58	R\$ 52,90	1,00	1,00	R\$ 10,58	R\$ -	R\$ 10,58	20,00%	
3.15.27	TE, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	39,00	10,45	12,68	R\$ 494,52	13,00	13,00	R\$ 164,84	R\$ -	R\$ 164,84	33,33%	
3.15.28	TE, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	20,00	15,88	19,27	R\$ 385,40	8,00	8,00	R\$ 154,16	R\$ -	R\$ 154,16	40,00%	
3.15.29	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	15,57	18,90	R\$ 37,80	2,00	2,00	R\$ 37,80	R\$ -	R\$ 37,80	100,00%	



**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF- Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF- Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.15.30	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	23,54	28,57	R\$ 57,14	2,00	2,00	R\$ 57,14	R\$ -	R\$ 57,14	100,00%	
3.15.31	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	32,97	40,02	R\$ 40,02	1,00	1,00	R\$ 40,02	R\$ -	R\$ 40,02	100,00%	
3.15.32	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 40 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	4,00	67,58	82,02	R\$ 328,08	4,00	4,00	R\$ 328,08	R\$ -	R\$ 328,08	100,00%	
3.15.33	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 32 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	49,86	60,52	R\$ 60,52	1,00	1,00	R\$ 60,52	R\$ -	R\$ 60,52	100,00%	
3.15.34	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	37,83	45,91	R\$ 91,82	2,00	2,00	R\$ 91,82	R\$ -	R\$ 91,82	100,00%	
3.15.35	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	11,00	90,31	109,61	R\$ 1.205,71	11,00	11,00	R\$ 1.205,71	R\$ -	R\$ 1.205,71	100,00%	
3.15.36	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	33,00	110,14	133,68	R\$ 4.411,44	4,00	4,00	R\$ 534,72	R\$ -	R\$ 534,72	12,12%	
3.15.37	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM BORBOLETA, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	26,64	32,33	R\$ 32,33	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.38	VÁLVULA DE RETENÇÃO, DE BRONZE, PÉ COM CRIVOS, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	80,15	97,28	R\$ 194,56	2,00	2,00	R\$ 194,56	R\$ -	R\$ 194,56	100,00%	
3.15.39	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	115,98	140,76	R\$ 140,76	1,00	1,00	R\$ 140,76	R\$ -	R\$ 140,76	100,00%	
3.15.40	HIDRÔMETRO DN 25 (%), 5,0 M³/H FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	3,00	144,87	175,83	R\$ 527,49	3,00	3,00	R\$ 527,49	R\$ -	R\$ 527,49	100,00%	
3.15.41	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	57,96	68,51	83,15	R\$ 4.819,37	17,52	17,52	R\$ 1.456,99	R\$ -	R\$ 1.456,99	30,23%	
3.15.42	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	56,80	32,05	38,90	R\$ 2.209,52	17,05	17,05	R\$ 663,44	R\$ -	R\$ 663,44	30,03%	
3.15.43	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	5,22	1,92	2,33	R\$ 12,16	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.44	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	1,16	5,43	6,59	R\$ 7,64	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.15.45	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	53,00	8,97	10,89	R\$ 577,17	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
<b>3.16</b>	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ESGOTO</b>					<b>R\$ 84.863,30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>48.753,06</b>	<b>0,00</b>	<b>48.753,06</b>	<b>57,45%</b>	
3.16.1	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	151,93	17,65	21,42	R\$ 3.254,34	51,43	51,43	R\$ 1.101,63	R\$ -	R\$ 1.101,63	33,85%	
3.16.2	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	206,91	26,64	32,33	R\$ 6.689,40	85,05	85,05	R\$ 2.749,67	R\$ -	R\$ 2.749,67	41,10%	
3.16.3	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	179,96	40,28	48,89	R\$ 8.798,24	76,37	76,37	R\$ 3.733,73	R\$ -	R\$ 3.733,73	42,44%	
3.16.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	360,77	50,97	61,86	R\$ 22.317,23	234,08	234,08	R\$ 14.480,19	R\$ -	R\$ 14.480,19	64,88%	
3.16.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	42,02	60,99	74,02	R\$ 3.110,32	42,02	42,02	R\$ 3.110,32	R\$ -	R\$ 3.110,32	100,00%	
3.16.6	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	94,00	6,37	7,73	R\$ 726,62	36,00	36,00	R\$ 278,28	R\$ -	R\$ 278,28	38,30%	
3.16.7	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	59,00	11,04	13,40	R\$ 790,60	30,00	30,00	R\$ 402,00	R\$ -	R\$ 402,00	50,85%	





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
			#PÚBLICO
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70
Tomador /Ag. Promotor			PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA
CTEF- Valor total inicial (R\$)			Agente Financeiro
R\$ 39.026.921,01	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)	
		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE	
CTEF- Valor total atual (R\$)			CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
R\$ 39.026.921,01	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)	
		CENTRO / PETROLINA / PE	
Fonte de recursos			Outra (descrever)
<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou			

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.16.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	6,00	19,26	23,38	R\$ 140,28	2,00		R\$ 46,76	R\$ -	R\$ 46,76	33,33%	
3.16.9	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	13,00	23,61	28,66	R\$ 372,58	2,00		R\$ 57,32	R\$ -	R\$ 57,32	15,38%	
3.16.10	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	176,00	9,32	11,31	R\$ 1.990,56	68,00		R\$ 769,08	R\$ -	R\$ 769,08	38,64%	
3.16.11	JOELHO 90 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	163,00	10,35	12,56	R\$ 2.047,28	60,00		R\$ 753,60	R\$ -	R\$ 753,60	36,81%	
3.16.12	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	24,00	18,27	22,17	R\$ 532,08	10,00		R\$ 221,70	R\$ -	R\$ 221,70	41,67%	
3.16.13	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	6,00	23,67	28,73	R\$ 172,38	6,00		R\$ 172,38	R\$ -	R\$ 172,38	100,00%	
3.16.14	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	11,00	21,66	26,29	R\$ 289,19	11,00		R\$ 289,19	R\$ -	R\$ 289,19	100,00%	
3.16.15	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	35,65	43,27	R\$ 86,54	-		R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.16.16	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	55,00	46,63	56,59	R\$ 3.112,45	23,00		R\$ 1.301,57	R\$ -	R\$ 1.301,57	41,82%	
3.16.17	LUVA SIMPLES, 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	185,00	8,90	10,80	R\$ 1.998,00	85,00		R\$ 918,00	R\$ -	R\$ 918,00	45,95%	
3.16.18	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	86,00	41,89	50,84	R\$ 4.372,24	32,00		R\$ 1.626,88	R\$ -	R\$ 1.626,88	37,21%	
3.16.19	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	12,00	48,67	59,07	R\$ 708,84	5,00		R\$ 295,35	R\$ -	R\$ 295,35	41,67%	
3.16.20	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	61,00	14,82	17,99	R\$ 1.097,39	38,00		R\$ 683,62	R\$ -	R\$ 683,62	62,30%	
3.16.21	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	114,00	18,44	22,38	R\$ 2.551,32	71,00		R\$ 1.588,98	R\$ -	R\$ 1.588,98	62,28%	
3.16.22	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	126,00	15,56	18,89	R\$ 2.380,14	50,00		R\$ 944,50	R\$ -	R\$ 944,50	39,68%	
3.16.23	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00	27,69	33,61	R\$ 235,27	7,00		R\$ 235,27	R\$ -	R\$ 235,27	100,00%	
3.16.24	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 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	3,00	13,39	16,25	R\$ 48,75	1,00		R\$ 16,25	R\$ -	R\$ 16,25	33,33%	
3.16.25	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00	18,90	22,94	R\$ 206,46	5,00		R\$ 114,70	R\$ -	R\$ 114,70	55,56%	
3.16.26	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	4,00	18,26	22,16	R\$ 88,64	2,00		R\$ 44,32	R\$ -	R\$ 44,32	50,00%	
3.16.27	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	22,00	13,95	16,93	R\$ 372,46	8,00		R\$ 135,44	R\$ -	R\$ 135,44	36,36%	
3.16.28	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	64,00	32,93	39,97	R\$ 2.558,08	23,00		R\$ 919,31	R\$ -	R\$ 919,31	35,94%	
3.16.29	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	114,84	68,51	83,15	R\$ 9.548,95	97,55		R\$ 8.111,53	R\$ -	R\$ 8.111,53	84,95%	
3.16.30	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	105,65	32,05	38,90	R\$ 4.109,79	93,87		R\$ 3.651,49	R\$ -	R\$ 3.651,49	88,85%	
3.16.31	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	41,34	1,92	2,33	R\$ 96,32	-		R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	







BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo, #PÚBLICO, Nº do CT, Data do CT, Tomador /Ag. Promotor, Agente Financeiro, Fonte de recursos, and Caixa Econômica Federal.

Table with contract and company information: Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento), BM - numero, BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição, Início da obra - data, Previsão Término obra, Empresa Contratada, CNPJ, Objeto do CTEF (resumo), Local da obra (Bairro / Município / UF), and CTEF - Valor total atual (R\$).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), and Perc. Fís. / Fin. (%). It lists various construction items like 'CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE' and 'INSTALAÇÃO HIDROSSANTIÁRIA - ÁGUAS PLUVIAIS'.



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
3.18.5	BLOCOS AUTÔNOMOS DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA E POTÊNCIA EQUIVALENTE À 10W, INSTALADOS NA PAREDE OU NO TETO. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7,00	454,99	552,22	R\$ 3.865,54	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.6	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	8,00	1.802,64	2.187,86	R\$ 17.502,88	8,00	8,00	R\$ 17.502,88	R\$ -	R\$ 17.502,88	100,00%
3.18.7	MANGUEIRA DE INCÊNDIO, TIPO 1, DE 1 1/2", COMPRIMENTO = 15 M, TECIDO EM FIO DE POLIESTER E TUBO INTERNO EM BORRACHA SINTÉTICA, COM UNIÕES ENGATE RÁPIDO	UN	8,00	405,00	456,52	R\$ 3.652,16	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.8	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	22,00	248,18	301,22	R\$ 6.626,84	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.9	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE COM INDICAÇÕES DIVERSAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	26,00	33,46	40,61	R\$ 1.055,86	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.10	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	58,00	50,25	60,99	R\$ 3.537,42	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.11	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	368,00	119,19	144,66	R\$ 53.234,88	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.12	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 150 (6"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12,00	334,84	406,40	R\$ 4.876,80	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18.13	MOTO BOMBA HORIZONTAL ATÉ 10 CV, HM 75 A 80 M, Q 25,4 A 48 (NÃO INCLUI O FORNECIMENTO DA BOMBA). AF_12/2020	UN	1,00	144,41	175,27	R\$ 175,27	1,00	1,00	R\$ 175,27	R\$ -	R\$ 175,27	100,00%
3.18.14	BOMBA CENTRÍFUGA MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 14,8 HP, DIÂMETRO DE SUÇCAO X ELEVACAO 2 1/2" X 2", DIÂMETRO DO ROTOR 195 MM, HM/Q: 62 M / 55,5 M3/H A 80 M / 31,50 M3/H	UN	1,00	6.439,88	7.259,03	R\$ 7.259,03	1,00	1,00	R\$ 7.259,03	R\$ -	R\$ 7.259,03	100,00%
3.18.15	MANÔMETRO 0 A 200 PSI (0 A 14 KG/CM2), D = 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	119,79	145,39	R\$ 145,39	1,00	1,00	R\$ 145,39	R\$ -	R\$ 145,39	100,00%
3.19	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA - MÉDIA TENSÃO</b>					R\$ 216.844,25	-	-	R\$ 13.254,14	R\$ 0,00	R\$ 13.254,14	6,11%
3.19.1	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 11 M, CARGA NOMINAL DE 600 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,7 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_11/2019	UN	1,00	948,14	1.150,76	R\$ 1.150,76	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.2	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, 400 KG, H = 12 M (NBR 8451)	UN	1,00	1.194,81	1.346,79	R\$ 1.346,79	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.3	CURZETA EM CONCRETO INSTALADO EM POSTE DE CONCRETO COM 2,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	107,31	130,24	R\$ 390,72	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.4	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UN	7,00	11,23	12,66	R\$ 88,62	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.5	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	6,00	28,15	34,17	R\$ 205,02	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.6	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	6,00	19,36	23,50	R\$ 141,00	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.7	MUFLA TERMINAL PRIMÁRIA UNIPOLAR USO INTERNO PARA CABO 35/120MM2, ISOLACAO 15/25KV EM EPR - BORRACHA DE SILICONE. FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	4,00	339,02	411,47	R\$ 1.645,88	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.8	ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	3,00	6,81	8,27	R\$ 24,81	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.9	CHAVE FUSIVEL 15 KV UNIPOLAR 100 A COM ELOS FUSIVEIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	265,33	322,03	R\$ 966,09	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.10	CONNECTOR PARALELO AL EXTRUDADO CA-CU 10.0 D10-2-1 PARAFUSO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	23,84	28,93	R\$ 173,58	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.11	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	15,00	61,70	74,89	R\$ 1.123,35	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.12	HASTE COPPERWELD 5/8" X 3,0M COM CONNECTOR	UN	1,00	84,42	102,46	R\$ 102,46	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
		Nº do CT	Data do CT
		198/2022	30/06/2022

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição			
		30		De	01/11/2024	Até	25/11/2024
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada		CNPJ	
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70	
CTEF - Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)		Tomador /Ag. Promotor	
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
						Fonte de recursos	
						Outra (descrever)	
						<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou	

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.19.13	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6,00	397,23	482,12	R\$ 2.892,72	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.14	CURVA DE ACO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4", 90º RAI0 LONGO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	188,92	229,29	R\$ 229,29	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.15	LUIVA DE ACO GALVANIZADO Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	57,75	70,09	R\$ 140,18	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.16	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 500 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IMERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	46.786,53	56.784,81	R\$ 113.569,62	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.17	TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 15KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	32,78	39,79	R\$ 39,79	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.18	CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR 15KV 400A, COMANDO SIMULTÂNEO NAS TRÊS FASES, COM CHAVE FIM DE CURSO, MANOPLA E PROLONGADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	1.599,08	1.940,80	R\$ 1.940,80	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.19	DISJUNTOR A VÁCUO DE PROTEÇÃO EM MÉDIA TENSÃO 15KV DE 630A COM RELÉ DE PROTEÇÃO, TC E TP - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	2.372,93	2.880,03	R\$ 2.880,03	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.20	SUPORTE PARA TP E TC 15KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	701,45	851,35	R\$ 851,35	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.21	SUPORTE INTERNO PARA FIXAÇÃO DE PARA-RAIOS E MUFLAS EM PERFIL DE FERRO 25X25X5MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	351,98	427,20	R\$ 427,20	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.22	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	5,00	19,36	23,50	R\$ 117,50	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.23	MUFLA TERMINAL PRIMARIA UNIPOLAR USO INTERNO PARA CABO 35/120MM2, ISOLACAO 15/25KV EM EPR - BORRACHA DE SILICONE. FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	4,00	339,02	411,47	R\$ 1.645,88	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.24	MUFLA TERMINAL PRIMARIA UNIPOLAR USO INTERNO PARA CABO 35/120MM2, ISOLACAO 15/25KV EM EPR - BORRACHA DE SILICONE. FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	4,00	339,02	411,47	R\$ 1.645,88	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.25	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	4,00	28,15	34,17	R\$ 136,68	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.26	ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	15,00	6,81	8,27	R\$ 124,05	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.27	VERGALHÃO DE COBRE ELETROLÍTICO Ø3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	90,00	338,82	411,23	R\$ 37.010,70	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.28	CONECTOR BORNE CONCÊNTRICO A PRESSÃO TIPO DERIVAÇÃO 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	12,62	15,32	R\$ 91,92	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.29	CONECTOR BORNE DE EMENDA A PRESSÃO 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	12,62	15,32	R\$ 91,92	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.30	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO, PESADO, Ø 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	3,00	397,23	482,12	R\$ 1.446,36	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.31	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTOS 4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	25,37	30,79	R\$ 92,37	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.32	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	18,00	76,37	92,69	R\$ 1.668,42	18,00	18,00	R\$ 1.668,42	R\$ -	R\$ 1.668,42	100,00%	
3.19.33	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	120,00	61,70	74,89	R\$ 8.986,80	120,00	120,00	R\$ 8.986,80	R\$ -	R\$ 8.986,80	100,00%	
3.19.34	SOLDA EXOTERMICA (DIVERSOS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	30,00	31,72	38,50	R\$ 1.155,00	30,00	30,00	R\$ 1.155,00	R\$ -	R\$ 1.155,00	100,00%	
3.19.35	TERMINAL DE PRESSÃO 1 FURO 50MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	20,00	10,69	12,97	R\$ 259,40	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.19.36	PISO DE BORRACHA CANELADA, ESPESSURA 3,5MM, FIXADO COM ADESIVO ACRÍLICO. AF_09/2020	m²	1,50	109,72	133,17	R\$ 199,76	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like CABO DE MÉDIA TENSÃO, TAMPA EM CHAPA DE AÇO, PORTA EM ALUMÍNIO, etc.



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (R#PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like CONDULETE DE ALUMÍNIO, QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA, DISJUNTOR MONOPOLAR, etc.





SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo  #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.20.42	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.046,63	5,42	6,58	R\$ 6.886,83	585,00	405,80	990,80	R\$ 3.849,30	R\$ 2.670,16	R\$ 6.519,46	94,67%
3.20.43	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	19.189,49	7,62	9,25	R\$ 177.502,78	-	2.937,06	2.937,06	R\$ -	R\$ 27.167,81	R\$ 27.167,81	15,31%
3.20.44	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	238,31	10,31	12,51	R\$ 2.981,26	-	237,90	237,90	R\$ -	R\$ 2.976,13	R\$ 2.976,13	99,83%
3.20.45	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	358,16	24,79	30,09	R\$ 10.777,03	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.46	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.089,10	28,88	35,05	R\$ 38.172,96	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.47	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	240,74	55,22	67,02	R\$ 16.134,39	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.48	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.044,14	75,89	92,11	R\$ 96.175,74	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.49	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	361,10	100,35	121,79	R\$ 43.978,37	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.50	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.566,22	130,05	157,84	R\$ 247.212,16	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.51	LUMINÁRIA EMBUTIR LUMICENTER CAA01-E232 RETANGULAR 2L TUBULAR 120CM T8 G13 IP20 307X75X1243MM - BRANCO OU EQUIVALENTE TÉCNICO (DE CARACTERÍSTICAS SEMELHANTES OU SUPERIORES)	UN	42,00	131,58	159,70	R\$ 6.707,40	-	27,00	27,00	R\$ -	R\$ 4.311,90	R\$ 4.311,90	64,29%
3.20.52	LUMINÁRIA EMBUTIR LUMICENTER CAA01-E416 4L TUBULAR 60CM T8 G13 IP20 617X82X617MM - BRANCO OU EQUIVALENTE TÉCNICO (DE CARACTERÍSTICAS SEMELHANTES OU SUPERIORES)	UN	8,00	267,10	324,18	R\$ 2.593,44	-	8,00	8,00	R\$ -	R\$ 2.593,44	R\$ 2.593,44	100,00%
3.20.53	LUMINÁRIA PLAFON 60X60CM 48W LED EMBUTIR FRIO BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	36,00	279,22	338,89	R\$ 12.200,04	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.20.54	LUMINÁRIA INDUSTRIAL LED SMD PRISMÁTICA ALUMÍNIO 150W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un	92,00	358,57	435,20	R\$ 40.038,40	84,00	-	84,00	R\$ 36.556,80	R\$ -	R\$ 36.556,80	91,30%
3.20.55	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	863,55	64,36	78,11	R\$ 67.451,89	723,00	-	723,00	R\$ 56.473,53	R\$ -	R\$ 56.473,53	83,72%
3.20.56	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 200X75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	633,55	124,71	151,36	R\$ 95.894,13	239,49	-	239,49	R\$ 36.249,21	R\$ -	R\$ 36.249,21	37,80%
3.20.57	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	116,82	10,83	13,14	R\$ 1.535,01	116,82	-	116,82	R\$ 1.535,01	R\$ -	R\$ 1.535,01	100,00%
<b>3.21</b>	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - CLIMATIZAÇÃO</b>					<b>R\$ 2.808.165,25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.202.042,64</b>	<b>50.905,76</b>	<b>2.252.948,40</b>	<b>80,23%</b>	
3.21.1	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 20,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	32,00	37.566,00	42.344,40	R\$ 1.355.020,80	29,00	-	29,00	R\$ 1.227.987,60	R\$ -	R\$ 1.227.987,60	90,63%
3.21.2	UNIDADE EVAPORADORA TIPO DUTO ESCONDIDO 10,0HP - FORNECIMENTO	UN	62,00	10.923,00	12.312,41	R\$ 763.369,42	62,00	-	62,00	R\$ 763.369,42	R\$ -	R\$ 763.369,42	100,00%
3.21.3	UNIDADE EVAPORADORA TIPO SPLIT PISO TETO, 24,000 BTUS, 220V, CARRIER OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	2,00	3.598,00	4.055,67	R\$ 8.111,34	2,00	-	2,00	R\$ 8.111,34	R\$ -	R\$ 8.111,34	100,00%
3.21.4	UNIDADE EVAPORADORA TIPO SPLIT CASSETE INVERTER, 36,000 BTUS, 220V, CARRIER OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	4,00	6.989,00	7.878,00	R\$ 31.512,00	4,00	-	4,00	R\$ 31.512,00	R\$ -	R\$ 31.512,00	100,00%
3.21.5	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 20,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	32,00	2.151,90	2.611,76	R\$ 83.576,32	-	8,00	8,00	R\$ -	R\$ 20.894,08	R\$ 20.894,08	25,00%
3.21.6	UNIDADE EVAPORADORA TIPO DUTO ESCONDIDO 10,0HP - INSTALAÇÃO	UN	62,00	528,01	640,85	R\$ 39.732,70	-	16,00	16,00	R\$ -	R\$ 10.253,60	R\$ 10.253,60	25,81%
3.21.7	UNIDADE EVAPORADORA TIPO SPLIT CASSETE INVERTER, 36,000 BTUS, 220V, CARRIER OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	4,00	177,97	216,00	R\$ 864,00	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		Data do CTEF	
30		30/06/2022	
De		Até	
01/11/2024		25/11/2024	
Nº do CT		Data do CT	
198/2022		30/06/2022	
Tomador /Ag. Promotor			
PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA			
Agente Financeiro			
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
Fonte de recursos			Outra (descrever)
<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou			

Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada		CNPJ		Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)				Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE				CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)				Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE				Outra (descrever)	

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
3.21.8	EXAUSTOR DE DUTO AXIAL EM LINHA, MODELO TURBO 125. FAB.: MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO VAZÃO MÍNIMA 220m³/h, VAZÃO MÁXIMA 280m³/h, POTÊNCIA 0,37KW-220V-60Hz - INSTALAÇÃO	UN	4,00	65,06	78,96	R\$ 315,84	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.9	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA CENTRAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3,45	79,26	96,20	R\$ 331,89	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.10	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	82,62	50,91	61,79	R\$ 5.105,09	-	72,00	R\$ -	R\$ 4.448,88	R\$ 4.448,88	87,15%	
3.21.11	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	316,87	157,56	191,23	R\$ 60.595,05	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.12	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1.5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	29,41	365,48	443,58	R\$ 13.045,69	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.13	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1.3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	213,21	225,53	273,73	R\$ 58.361,97	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.14	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1.1/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	82,48	171,97	208,72	R\$ 17.215,23	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.15	VALVULA TIPO GBC 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	47,00	220,05	267,07	R\$ 12.552,29	-	16,00	R\$ -	R\$ 4.273,12	R\$ 4.273,12	34,04%	
3.21.16	DIFUSOR DE LONGO ALCANCE JET NOZZLE, MODELO DJN-T16-RB, VAZÃO 558m³/h. TROPICAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	213,00	799,62	970,50	R\$ 206.716,50	108,00	108,00	R\$ 104.814,00	R\$ -	R\$ 104.814,00	50,70%	
3.21.17	GRELHA DE EXAUSTÃO E ADMISSÃO MODELO TAE 200X200 TROPICAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	14,00	84,01	101,96	R\$ 1.427,44	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.18	ISOLADOR, TIPO DISCO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	6,00	88,65	107,59	R\$ 645,54	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.19	UNIDADE EVAPORADORA TIPO SPLIT PISO TETO, 24.000 BTUS, 220V, CARRIER OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	2,00	170,58	207,03	R\$ 414,06	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.20	UNIDADE EVAPORADORA VRV TIPO CASSETTE 04 VIAS 3,60HP MODELO MMU-AP0242H TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	7,00	260,19	315,79	R\$ 2.210,53	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.21	OXIGENIO, RECARGA PARA CILINDRO DE CONJUNTO OXICORTE GRANDE	m³	18,00	11,26	12,69	R\$ 228,42	-	4,00	R\$ -	R\$ 50,76	R\$ 50,76	22,22%	
3.21.22	ACETILENO (RECARGA PARA CILINDRO DE CONJUNTO OXICORTE GRANDE)	KG	12,00	51,40	57,94	R\$ 695,28	-	4,00	R\$ -	R\$ 231,76	R\$ 231,76	33,33%	
3.21.23	NITROGENIO	m³	12,00	22,00	24,80	R\$ 297,60	-	12,00	R\$ -	R\$ 297,60	R\$ 297,60	100,00%	
3.21.24	GÁS REFRIGERANTE R-141B	KG	36,00	84,44	95,18	R\$ 3.426,48	-	27,20	R\$ -	R\$ 2.588,90	R\$ 2.588,90	75,56%	
3.21.25	DUTOS EM PAINÉIS DE POLIURETANO COM 20MM DE ESPESURA, REVESTIDO DE ALUMINIO NAS DUAS FACES, INCLUSIVE ACESSORIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES. REFERENCIA MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO	m²	562,56	168,47	204,47	R\$ 115.026,64	324,00	324,00	R\$ 66.248,28	R\$ -	R\$ 66.248,28	57,59%	
3.21.26	GÁS REFRIGERANTE R-410A	KG	150,00	154,41	174,05	R\$ 26.107,50	-	45,20	R\$ -	R\$ 7.867,06	R\$ 7.867,06	30,13%	
3.21.27	DUTOS FLEXÍVEL DIAM. 150MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	17,15	24,65	29,92	R\$ 513,13	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
3.21.28	DUTOS FLEXÍVEL DIAM. 150MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	24,95	24,65	29,92	R\$ 746,50	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
<b>3.22</b>	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - EXAUSTOR</b>					<b>R\$ 7.500,90</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,00</b>	<b>1.740,18</b>	<b>1.740,18</b>	<b>23,20%</b>	
3.22.1	EXAUSTOR DE DUTO AXIAL EM LINHA, MODELO TURBO 150 - MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO, VAZAO MÍNIMA 467M³/H, VAZAO MÁXIMA 552M³/H - FORNECIMENTO	UN	3,00	417,92	471,08	R\$ 1.413,24	-	3,00	R\$ -	R\$ 1.413,24	R\$ 1.413,24	100,00%	
3.22.2	VENTILADOR AXIAL MOD SPLITVENT, VAZÃO MÍNIMA 93M³/H, MOTOR POT. 17W 220V/10/60Hz, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - FORNECIMENTO	UN	14,00	295,00	332,52	R\$ 4.655,28	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022).

Table with project details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like EXAUSTOR DE DUTO AXIAL, VENTILADOR AXIAL, INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - ELEVADOR/ PLATAFORMA, REDE DE DADOS/ CFTV, RACK FECHADO, CABO TELEFÔNICO, etc.





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.		Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
4.2.4	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	18,51	5,43	6,59	R\$ 121,98	18,51		18,51	R\$ 121,98	R\$ -	R\$ 121,98	100,00%
4.3	FUNDAÇÃO					R\$ 59.288,99	-		-	R\$ 59.277,17	R\$ 0,00	R\$ 59.277,17	99,98%
4.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	2,90	25,64	31,12	R\$ 90,25	2,90		2,90	R\$ 90,25	R\$ -	R\$ 90,25	100,00%
4.3.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	75,68	118,85	144,25	R\$ 10.916,84	75,68		75,68	R\$ 10.916,84	R\$ -	R\$ 10.916,84	100,00%
4.3.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	503,00	19,09	23,17	R\$ 11.654,51	502,49		502,49	R\$ 11.642,69	R\$ -	R\$ 11.642,69	99,90%
4.3.4	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	m³	15,61	459,39	557,56	R\$ 8.703,51	15,61		15,61	R\$ 8.703,51	R\$ -	R\$ 8.703,51	100,00%
4.3.5	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESURA DE "10 CM". AF_07/2019	m²	54,00	102,18	124,02	R\$ 6.697,08	54,00		54,00	R\$ 6.697,08	R\$ -	R\$ 6.697,08	100,00%
4.3.6	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	KG	840,00	20,82	25,27	R\$ 21.226,80	840,00		840,00	R\$ 21.226,80	R\$ -	R\$ 21.226,80	100,00%
4.4	ESTRUTURA					R\$ 443.542,29	-		-	R\$ 441.625,37	R\$ 0,00	R\$ 441.625,37	99,57%
4.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	145,09	75,84	92,05	R\$ 13.355,53	145,09		145,09	R\$ 13.355,53	R\$ -	R\$ 13.355,53	100,00%
4.4.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	632,24	149,65	181,63	R\$ 114.833,75	621,69		621,69	R\$ 112.916,83	R\$ -	R\$ 112.916,83	98,33%
4.4.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	540,00	37,22	45,17	R\$ 24.391,80	540,00		540,00	R\$ 24.391,80	R\$ -	R\$ 24.391,80	100,00%
4.4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	890,00	18,32	22,23	R\$ 19.784,70	890,00		890,00	R\$ 19.784,70	R\$ -	R\$ 19.784,70	100,00%
4.4.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	321,00	18,17	22,05	R\$ 7.078,05	321,00		321,00	R\$ 7.078,05	R\$ -	R\$ 7.078,05	100,00%
4.4.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	583,00	17,70	21,48	R\$ 12.522,84	583,00		583,00	R\$ 12.522,84	R\$ -	R\$ 12.522,84	100,00%
4.4.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.464,00	16,14	19,59	R\$ 28.679,76	1.464,00		1.464,00	R\$ 28.679,76	R\$ -	R\$ 28.679,76	100,00%
4.4.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	770,00	13,78	16,72	R\$ 12.874,40	770,00		770,00	R\$ 12.874,40	R\$ -	R\$ 12.874,40	100,00%
4.4.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	540,00	13,36	16,22	R\$ 8.758,80	540,00		540,00	R\$ 8.758,80	R\$ -	R\$ 8.758,80	100,00%
4.4.10	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	621,00	15,30	18,57	R\$ 11.531,97	621,00		621,00	R\$ 11.531,97	R\$ -	R\$ 11.531,97	100,00%
4.4.11	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	240,00	15,08	18,30	R\$ 4.392,00	240,00		240,00	R\$ 4.392,00	R\$ -	R\$ 4.392,00	100,00%
4.4.12	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.720,00	17,26	20,95	R\$ 36.034,00	1.720,00		1.720,00	R\$ 36.034,00	R\$ -	R\$ 36.034,00	100,00%
4.4.13	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4.421,00	16,98	20,61	R\$ 91.116,81	4.421,00		4.421,00	R\$ 91.116,81	R\$ -	R\$ 91.116,81	100,00%
4.4.14	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.253,00	15,57	18,90	R\$ 23.681,70	1.253,00		1.253,00	R\$ 23.681,70	R\$ -	R\$ 23.681,70	100,00%
4.4.15	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO]	m³	63,60	447,02	542,55	R\$ 34.506,18	63,60		63,60	R\$ 34.506,18	R\$ -	R\$ 34.506,18	100,00%



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO			
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19				
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38				
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
		30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada		CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
CTEF - Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)
				<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou		

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
4.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>				R\$ 158.138,47	-		-	75.337,88	0,00	75.337,88	47,64%
4.5.1	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	495,62	14,79	17,95	R\$ 8.896,38	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.5.2	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	495,65	76,02	92,27	R\$ 45.733,63	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.5.3	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	82,60	55,74	67,65	R\$ 5.587,89	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.5.4	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESURA 2CM. AF_07/2021	m²	514,20	7,21	8,75	R\$ 4.499,25	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.5.5	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESURA 2CM. AF_07/2021	m²	514,20	25,99	31,54	R\$ 16.217,87	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.5.6	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m²	514,20	95,32	115,69	R\$ 59.487,80	514,20	514,20	R\$ 59.487,80	R\$ -	R\$ 59.487,80	100,00%
4.5.7	RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGAUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	228,00	5,27	6,40	R\$ 1.459,20	228,00	228,00	R\$ 1.459,20	R\$ -	R\$ 1.459,20	100,00%
4.5.8	CHAPIM DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	m	196,50	68,16	82,73	R\$ 16.256,45	173,95	173,95	R\$ 14.390,88	R\$ -	R\$ 14.390,88	88,52%
4.6	<b>ALVENARIA</b>				R\$ 265.693,83	-		-	95.987,54	0,00	95.987,54	36,13%
4.6.1	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	26,00	29,10	35,32	R\$ 918,32	22,40	22,40	R\$ 791,17	R\$ -	R\$ 791,17	86,15%
4.6.2	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	45,00	50,59	61,40	R\$ 2.763,00	16,75	16,75	R\$ 1.028,45	R\$ -	R\$ 1.028,45	37,22%
4.6.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	69,00	39,49	47,93	R\$ 3.307,17	16,75	16,75	R\$ 802,83	R\$ -	R\$ 802,83	24,28%
4.6.4	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	33,00	51,30	62,26	R\$ 2.054,58	32,76	32,76	R\$ 2.039,64	R\$ -	R\$ 2.039,64	99,27%
4.6.5	FIKAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016	M	136,00	15,08	18,30	R\$ 2.488,80	136,00	136,00	R\$ 2.488,80	R\$ -	R\$ 2.488,80	100,00%
4.6.6	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS. AF_06/2017_P	m²	120,00	84,68	102,78	R\$ 12.333,60	113,19	113,19	R\$ 11.633,78	R\$ -	R\$ 11.633,78	94,33%
4.6.7	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	279,37	74,54	90,47	R\$ 25.274,60	25,12	25,12	R\$ 2.272,45	R\$ -	R\$ 2.272,45	8,99%
4.6.8	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	690,63	63,51	77,08	R\$ 53.233,76	638,95	638,95	R\$ 49.250,61	R\$ -	R\$ 49.250,61	92,52%
4.6.9	DIVISÓRIA CORPORATIVA EM PAINEL CEGO, LINHA NOVITÁ, NA COR LEGNO CREMA, TIPO EUCATEX OU SIMILAR - CÓD. C	m²	85,20	290,00	326,89	R\$ 27.851,03	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.6.10	DIVISÓRIA CORPORATIVA EM PAINEL CEGO À MEIA-ALTURA E COMPLEMENTO EM VIDRO, LINHA NOVITÁ, NA COR LEGNO CREMA, TIPO EUCATEX OU SIMILAR - CÓD. V	m²	152,46	450,00	507,24	R\$ 77.333,81	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.6.11	PORTA SIMPLES DE DIVISÓRIA CORPORATIVA EM PAINEL CEGO, LINHA NOVITÁ, NA COR LEGNO CREMA, TIPO EUCATEX OU SIMILAR - 0,90X2,50M - PV	m²	7,34	300,00	338,16	R\$ 2.482,09	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.6.12	PORTA SIMPLES DE DIVISÓRIA CORPORATIVA EM VIDRO, LINHA NOVITÁ, NA COR LEGNO CREMA, TIPO EUCATEX OU SIMILAR - 0,90X2,50M	m²	41,97	300,00	338,16	R\$ 14.192,58	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.6.13	DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM GRANITO CINZA POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021	m²	52,94	645,27	783,16	R\$ 41.460,49	32,79	32,79	R\$ 25.679,82	R\$ -	R\$ 25.679,82	61,94%

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)			Agente Financeiro
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE			CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)			Fonte de recursos
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE			Outra (descrever)
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
4.7	<b>ESQUADRIA</b>				R\$ 224.401,07	-		-	73.048,60	28.215,45	101.264,05	45,13%	
4.7.1	PM01 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36mm TIPO PARANÁ, DIM. 0,70x2,10M, TIPO ABRIR - REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR NOGAL TERRACOTA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INCLUSIVE ADUELA, DOBRADIÇA, FECHADURA E DEMAIS ACESSÓRIOS	UN	6,00	750,03	910,31	R\$ 5.461,86	5,00	5,00	R\$ 4.551,55	R\$ -	R\$ 4.551,55	83,33%	
4.7.2	PM02 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36mm TIPO PARANÁ, DIM. 0,80x2,10M, TIPO ABRIR - REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR NOGAL TERRACOTA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INCLUSIVE ADUELA, DOBRADIÇA, FECHADURA E DEMAIS ACESSÓRIOS	UN	6,00	464,59	563,87	R\$ 3.383,22	5,00	5,00	R\$ 2.819,35	R\$ -	R\$ 2.819,35	83,33%	
4.7.3	PM03 - PORTA EM MADEIRA COMPENSADA 36MM TIPO PARANÁ - REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR NOGAL TERRACOTA, CHAPA DE ALUMÍNIO TIPO XADREZ LAVRADA NA PARTE INFERIOR COM ALTURA DE 60CM, TIPO - DIM. 0,90x2,10M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	1.295,56	1.572,42	R\$ 6.289,68	2,00	2,00	R\$ 3.144,84	R\$ -	R\$ 3.144,84	50,00%	
4.7.4	PV01E - PAINEL DE VIDRO TEMPERADO 10mm TIPO FIXA, NAS DIMENSÕES 5,45 X 2,10M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.514,44	5.479,18	R\$ 5.479,18	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.7.5	PV03E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 1 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 3 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 4,00 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	4.854,57	5.891,99	R\$ 11.783,98	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.7.6	PV04E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 2 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 4 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 4,75 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	6.669,85	8.095,20	R\$ 16.190,40	2,00	2,00	R\$ 16.190,40	R\$ -	R\$ 16.190,40	100,00%	
4.7.7	PV05E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 2 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 4 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 5,00 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	6.903,50	8.378,78	R\$ 8.378,78	1,00	1,00	R\$ 8.378,78	R\$ -	R\$ 8.378,78	100,00%	
4.7.8	PV06E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 2 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 4 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 5,45 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	7.322,52	8.887,34	R\$ 8.887,34	-	1,00	R\$ -	R\$ 8.887,34	R\$ 8.887,34	100,00%	
4.7.9	PV07E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 2 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 12 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 14,65 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	15.924,95	19.328,11	R\$ 19.328,11	-	1,00	R\$ -	R\$ 19.328,11	R\$ 19.328,11	100,00%	
4.7.10	PV08E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 6 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 6 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 10,00 X 6,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	28.263,29	34.303,16	R\$ 34.303,16	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.7.11	PV09E - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 6 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 14 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 19,60 X 6,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	48.977,55	59.444,05	R\$ 59.444,05	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.7.12	PD01 - PORTA PARA DIVISÓRIA SANITÁRIA, MODELO ALCOPLAC, COR REF.: GEL01102, NEOCOM SYSTEM OU EQUIVALENTE TÉCNICO TIPO - DIM. 0,80x1,80M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	14,00	798,23	968,81	R\$ 13.563,34	7,00	7,00	R\$ 6.781,67	R\$ -	R\$ 6.781,67	50,00%	
4.7.13	JA07 - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm. 3 FOLHAS TIPO CORRER, NAS DIMENSÕES 1,2 X 0,3M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	428,70	520,31	R\$ 520,31	1,00	1,00	R\$ 520,31	R\$ -	R\$ 520,31	100,00%	
4.7.14	JA08 - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm. 3 FOLHAS TIPO CORRER, NAS DIMENSÕES 1,80 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	18,00	598,14	725,96	R\$ 13.067,28	17,00	17,00	R\$ 12.341,32	R\$ -	R\$ 12.341,32	94,44%	
4.7.15	JA09E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRER, NAS DIMENSÕES 2,40 X 0,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	14,00	700,57	850,28	R\$ 11.903,92	14,00	14,00	R\$ 11.903,92	R\$ -	R\$ 11.903,92	100,00%	
4.7.16	JA10E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRER, NAS DIMENSÕES 0,90 X 1,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7,00	650,23	789,18	R\$ 5.524,26	7,00	7,00	R\$ 5.524,26	R\$ -	R\$ 5.524,26	100,00%	
4.7.17	JA11E - JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO JATEADO LISO 6mm TIPO CORRER, NAS DIMENSÕES 0,90 X 1,30M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	735,11	892,20	R\$ 892,20	1,00	1,00	R\$ 892,20	R\$ -	R\$ 892,20	100,00%	
4.8	<b>REVESTIMENTOS - PISO</b>				R\$ 71.387,20	-		-	49.969,04	0,00	49.969,04	70,00%	
4.8.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 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	405,22	25,99	31,54	R\$ 12.780,64	405,22	405,22	R\$ 12.780,64	R\$ -	R\$ 12.780,64	100,00%	
4.8.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	m²	101,26	35,54	43,13	R\$ 4.367,34	68,31	68,31	R\$ 2.946,21	R\$ -	R\$ 2.946,21	67,46%	
4.8.3	PISO DE GRANILITE POLIDO NA COR CINZA, PEI 4, 12mm DE ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR BRANCO OU CINZA	m²	405,22	38,34	46,53	R\$ 18.854,89	405,18	405,18	R\$ 18.853,03	R\$ -	R\$ 18.853,03	99,99%	
4.8.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60x60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_06/2014	m²	101,26	150,31	182,43	R\$ 18.472,86	59,37	59,37	R\$ 10.830,87	R\$ -	R\$ 10.830,87	58,63%	
4.8.5	RODAPÉ EM MARMORITE, ALTURA 10CM. AF_09/2020	M	166,27	18,75	22,76	R\$ 3.784,31	166,27	166,27	R\$ 3.784,31	R\$ -	R\$ 3.784,31	100,00%	





**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
4.8.6	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	128,22	84,35	102,38	R\$ 13.127,16	7,56	7,56	R\$ 773,99	R\$ -	R\$ 773,99	5,90%	
4.9	<b>REVESTIMENTOS - PAREDES</b>					R\$ 124.539,48	-	-	R\$ 103.945,43	R\$ 0,00	R\$ 103.945,43	83,46%	
4.9.1	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	1.936,93	3,53	4,28	R\$ 8.290,06	1.611,25	1.611,25	R\$ 6.896,16	R\$ -	R\$ 6.896,16	83,19%	
4.9.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	1.305,00	32,88	39,91	R\$ 52.082,55	1.305,00	1.305,00	R\$ 52.082,46	R\$ -	R\$ 52.082,46	100,00%	
4.9.3	PAREDE REVESTIDA EM PORCELANATO ESMALTADO GLACIAL SOFT BEGE 60x33cm, TIPO INCEPA OU SIMILAR, ASSENTADO DE FORMA HORIZONTAL SEGUINDO A PAGINAÇÃO DO PISO, COM REJUNTE QUIARTZOLIT BRANCO GELO	m²	354,20	149,26	181,16	R\$ 64.166,87	248,22	248,22	R\$ 44.966,81	R\$ -	R\$ 44.966,81	70,08%	
4.10	<b>FORRO</b>					R\$ 178.728,75	-	-	R\$ 67.118,18	R\$ 0,00	R\$ 67.118,18	37,55%	
4.10.1	FORRO DE FIBRA MINERAL EM PLACAS DE 625 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIFORMO, APOIADO EM PERFIL DE AÇO GALVANIZADO COM 24 MM DE BASE - INSTALADO	m²	291,75	139,75	157,53	R\$ 45.959,38	291,25	291,25	R\$ 45.880,61	R\$ -	R\$ 45.880,61	99,83%	
4.10.2	FORRO EM PLACA CIMENTÍCIA, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO	m²	504,17	150,92	183,17	R\$ 92.348,82	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.10.3	FORRO DE DRYWALL (FGA) PARA AMBIENTES COMERCIAIS FIXADOS EM ARAMES	m²	211,43	39,53	47,98	R\$ 10.144,41	211,42	211,42	R\$ 10.143,93	R\$ -	R\$ 10.143,93	100,00%	
4.10.4	PERFIL L DE ALUMÍNIO PARA FIXAÇÃO DE FORRO NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	535,14	18,86	22,89	R\$ 12.249,35	313,98	313,98	R\$ 7.187,00	R\$ -	R\$ 7.187,00	58,67%	
4.10.5	PERFIL T DE ALUMÍNIO PARA TRANSIÇÃO DE FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	787,54	18,86	22,89	R\$ 18.026,79	170,67	170,67	R\$ 3.906,64	R\$ -	R\$ 3.906,64	21,67%	
4.11	<b>PINTURA</b>					R\$ 56.825,20	-	-	R\$ 30.064,79	R\$ 0,00	R\$ 30.064,79	52,91%	
4.11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	m²	459,11	2,20	2,67	R\$ 1.225,82	459,11	459,11	R\$ 1.225,82	R\$ -	R\$ 1.225,82	100,00%	
4.11.2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	500,64	2,32	2,82	R\$ 1.411,80	500,64	500,64	R\$ 1.411,80	R\$ -	R\$ 1.411,80	100,00%	
4.11.3	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO.	m²	1.007,35	2,45	2,97	R\$ 2.991,83	213,73	213,73	R\$ 634,78	R\$ -	R\$ 634,78	21,22%	
4.11.4	APLICAÇÃO E LUXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	459,11	11,80	14,32	R\$ 6.574,46	459,11	459,11	R\$ 6.574,46	R\$ -	R\$ 6.574,46	100,00%	
4.11.5	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	m²	500,64	19,35	23,49	R\$ 11.760,03	500,64	500,64	R\$ 11.760,03	R\$ -	R\$ 11.760,03	100,00%	
4.11.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	m²	459,11	6,31	7,66	R\$ 3.516,78	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.11.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	500,64	14,94	18,13	R\$ 9.076,60	229,32	229,32	R\$ 4.157,64	R\$ -	R\$ 4.157,64	45,81%	
4.11.8	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1.007,35	16,58	20,12	R\$ 20.267,88	213,73	213,73	R\$ 4.300,25	R\$ -	R\$ 4.300,25	21,22%	
4.12	<b>GRANITO</b>					R\$ 6.882,05	-	-	R\$ 4.082,03	R\$ 0,00	R\$ 4.082,03	59,31%	
4.12.1	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG01 - DIM. 0,50X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	210,41	255,37	R\$ 1.021,48	2,00	2,00	R\$ 510,74	R\$ -	R\$ 510,74	50,00%	
4.12.2	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA - CÓD. BG03E - DIM. 3,00X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	943,10	1.144,64	R\$ 4.578,56	2,00	2,00	R\$ 2.289,28	R\$ -	R\$ 2.289,28	50,00%	



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (#PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract and company details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like BANCADA DE GRANITO, LOUÇAS/METAIS, VASO SANITÁRIO, MICTÓRIO, CUBA DE EMBUTIR, LAVATÓRIO, TORNEIRA, DISPENSER, ESPELHO CRISTAL, BARRA DE APOIO, TANQUE, and INSTALAÇÃO HIDROSSANTIÁRIA - ÁGUA FRIA.



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
		Nº do CT	Data do CT
		198/2022	30/06/2022

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição			
		30		De	01/11/2024	Até	25/11/2024
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada		CNPJ	
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70	
CTEF - Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)			
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE			
CTEF - Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)			
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE			

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.		Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
4.14.5	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	4,23	5,13	R\$ 20,52	2,00		2,00	R\$ 10,26	R\$ -	R\$ 10,26	50,00%
4.14.6	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	7,64	9,27	R\$ 74,16	1,00		1,00	R\$ 9,27	R\$ -	R\$ 9,27	12,50%
4.14.7	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	9,16	11,12	R\$ 33,36	2,00		2,00	R\$ 22,24	R\$ -	R\$ 22,24	66,67%
4.14.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	13,22	16,05	R\$ 32,10	2,00		2,00	R\$ 32,10	R\$ -	R\$ 32,10	100,00%
4.14.9	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	12,36	15,00	R\$ 30,00	2,00		2,00	R\$ 30,00	R\$ -	R\$ 30,00	100,00%
4.14.10	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00	6,22	7,55	R\$ 90,60	12,00		12,00	R\$ 90,60	R\$ -	R\$ 90,60	100,00%
4.14.11	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	31,00	7,44	9,03	R\$ 279,93	26,00		26,00	R\$ 234,78	R\$ -	R\$ 234,78	83,87%
4.14.12	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	15,00	10,60	12,87	R\$ 193,05	12,00		12,00	R\$ 154,44	R\$ -	R\$ 154,44	80,00%
4.14.13	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 20MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	11,00	8,97	10,89	R\$ 119,79	11,00		11,00	R\$ 119,79	R\$ -	R\$ 119,79	100,00%
4.14.14	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	11,17	13,56	R\$ 81,36	4,00		4,00	R\$ 54,24	R\$ -	R\$ 54,24	66,67%
4.14.15	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00	8,33	10,11	R\$ 121,32	12,00		12,00	R\$ 121,32	R\$ -	R\$ 121,32	100,00%
4.14.16	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	15,41	18,70	R\$ 112,20	6,00		6,00	R\$ 112,20	R\$ -	R\$ 112,20	100,00%
4.14.17	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	12,92	15,68	R\$ 15,68	1,00		1,00	R\$ 15,68	R\$ -	R\$ 15,68	100,00%
4.14.18	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	18,33	22,25	R\$ 133,50	6,00		6,00	R\$ 133,50	R\$ -	R\$ 133,50	100,00%
4.14.19	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	16,00	10,45	12,68	R\$ 202,88	13,00		13,00	R\$ 164,84	R\$ -	R\$ 164,84	81,25%
4.14.20	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	15,88	19,27	R\$ 96,35	5,00		5,00	R\$ 96,35	R\$ -	R\$ 96,35	100,00%
4.14.21	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	9,00	90,31	109,61	R\$ 986,49	9,00		9,00	R\$ 986,49	R\$ -	R\$ 986,49	100,00%
4.14.22	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3,00	110,14	133,68	R\$ 401,04	3,00		3,00	R\$ 401,04	R\$ -	R\$ 401,04	100,00%
4.14.23	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	41,04	68,51	83,15	R\$ 3.412,48	41,04		41,04	R\$ 3.412,48	R\$ -	R\$ 3.412,48	100,00%
4.14.24	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	40,22	32,05	38,90	R\$ 1.564,56	40,22		40,22	R\$ 1.564,56	R\$ -	R\$ 1.564,56	100,00%
4.14.25	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	0,82	5,43	6,59	R\$ 5,40	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.14.26	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	3,69	1,92	2,33	R\$ 8,60	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.15	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ESGOTO</b>					<b>R\$ 20.147,45</b>	<b>-</b>		<b>-</b>	<b>9.910,51</b>	<b>0,00</b>	<b>9.910,51</b>	<b>49,19%</b>
4.15.1	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	37,03	17,65	21,42	R\$ 793,18	17,28		17,28	R\$ 370,14	R\$ -	R\$ 370,14	46,67%



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
4.15.2	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	56,38	26,64	32,33	R\$ 1.822,77	29,92	29,92	R\$ 967,32	R\$ -	R\$ 967,32	53,07%	
4.15.3	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	39,41	40,28	48,89	R\$ 1.926,75	19,35	19,35	R\$ 946,02	R\$ -	R\$ 946,02	49,10%	
4.15.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	83,20	50,97	61,86	R\$ 5.146,75	32,08	32,08	R\$ 1.984,47	R\$ -	R\$ 1.984,47	38,56%	
4.15.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	12,56	60,99	74,02	R\$ 929,69	12,56	12,56	R\$ 929,69	R\$ -	R\$ 929,69	100,00%	
4.15.6	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	22,00	6,37	7,73	R\$ 170,06	10,00	10,00	R\$ 77,30	R\$ -	R\$ 77,30	45,45%	
4.15.7	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	18,00	11,04	13,40	R\$ 241,20	14,00	14,00	R\$ 187,60	R\$ -	R\$ 187,60	77,78%	
4.15.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	19,26	23,38	R\$ 46,76	1,00	1,00	R\$ 23,38	R\$ -	R\$ 23,38	50,00%	
4.15.9	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	23,61	28,66	R\$ 143,30	2,00	2,00	R\$ 57,32	R\$ -	R\$ 57,32	40,00%	
4.15.10	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	44,00	9,32	11,31	R\$ 497,64	24,00	24,00	R\$ 271,44	R\$ -	R\$ 271,44	54,55%	
4.15.11	JOELHO 90 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	45,00	10,35	12,56	R\$ 565,20	26,00	26,00	R\$ 326,56	R\$ -	R\$ 326,56	57,78%	
4.15.12	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00	18,27	22,17	R\$ 88,68	2,00	2,00	R\$ 44,34	R\$ -	R\$ 44,34	50,00%	
4.15.13	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	23,67	28,73	R\$ 57,46	2,00	2,00	R\$ 57,46	R\$ -	R\$ 57,46	100,00%	
4.15.14	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	21,66	26,29	R\$ 78,87	3,00	3,00	R\$ 78,87	R\$ -	R\$ 78,87	100,00%	
4.15.15	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	15,00	46,63	56,59	R\$ 848,85	7,00	7,00	R\$ 396,13	R\$ -	R\$ 396,13	46,67%	
4.15.16	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	20,00	41,89	50,84	R\$ 1.016,80	11,00	11,00	R\$ 559,24	R\$ -	R\$ 559,24	55,00%	
4.15.17	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00	48,67	59,07	R\$ 236,28	2,00	2,00	R\$ 118,14	R\$ -	R\$ 118,14	50,00%	
4.15.18	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	28,00	15,56	18,89	R\$ 528,92	13,00	13,00	R\$ 245,57	R\$ -	R\$ 245,57	46,43%	
4.15.19	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	27,69	33,61	R\$ 134,44	2,00	2,00	R\$ 67,22	R\$ -	R\$ 67,22	50,00%	
4.15.20	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	82,93	100,65	R\$ 402,60	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.15.21	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 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	3,00	13,39	16,25	R\$ 48,75	1,00	1,00	R\$ 16,25	R\$ -	R\$ 16,25	33,33%	
4.15.22	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	18,90	22,94	R\$ 91,76	2,00	2,00	R\$ 45,88	R\$ -	R\$ 45,88	50,00%	
4.15.23	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	8,00	13,95	16,93	R\$ 135,44	4,00	4,00	R\$ 67,72	R\$ -	R\$ 67,72	50,00%	
4.15.24	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	2,00	18,26	22,16	R\$ 44,32	1,00	1,00	R\$ 22,16	R\$ -	R\$ 22,16	50,00%	
4.15.25	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	15,00	32,93	39,97	R\$ 599,55	8,00	8,00	R\$ 319,76	R\$ -	R\$ 319,76	53,33%	

**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
4.15.26	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	29,52	68,51	83,15	R\$ 2.454,59	15,10	15,10	R\$ 1.255,57	R\$ -	R\$ 1.255,57	51,15%
4.15.27	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	27,16	32,05	38,90	R\$ 1.056,52	12,21	12,21	R\$ 474,97	R\$ -	R\$ 474,97	44,96%
4.15.28	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	10,63	1,92	2,33	R\$ 24,77	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.15.29	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	2,36	5,43	6,59	R\$ 15,55	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
<b>4.16</b>	<b>INSTALAÇÃO HIROSSANTIÁRIA - ÁGUAS PLUVIAIS</b>					<b>R\$ 2.701,60</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.701,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2.701,60</b>	<b>100,00%</b>
4.16.1	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	M	13,15	65,76	79,81	R\$ 1.049,50	13,15	13,15	R\$ 1.049,50	R\$ -	R\$ 1.049,50	100,00%
4.16.2	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	M	6,72	93,78	113,82	R\$ 764,87	6,72	6,72	R\$ 764,87	R\$ -	R\$ 764,87	100,00%
4.16.3	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	2,00	115,02	139,60	R\$ 279,20	2,00	2,00	R\$ 279,20	R\$ -	R\$ 279,20	100,00%
4.16.4	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	1,00	500,97	608,03	R\$ 608,03	1,00	1,00	R\$ 608,03	R\$ -	R\$ 608,03	100,00%
<b>4.17</b>	<b>INSTALAÇÃO INCÊNDIO - PCI - EQUIPAMENTOS</b>					<b>R\$ 16.093,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.187,86</b>	<b>0,00</b>	<b>2.187,86</b>	<b>13,60%</b>
4.17.1	SINALIZADOR AUDIO-VISUAL, SIRENE BITONAL E STROBO/SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	205,15	248,99	R\$ 248,99	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.17.2	CENTRAL DE ALARME ENDEREÇÁVEL DE INCENDIO COM SISTEMA P/ ATÉ 250 DISPOSITIVOS, MARCAL VERIN OU SIMILAR, MODELO VRE-250 C/ BATERIA DE 12V E 7AMPERES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un	1,00	5.239,52	6.359,21	R\$ 6.359,21	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.17.3	DETECTOR DE FUMAÇA ÓPTICO CONVENCIONAL, MODELO VR-F, MARCA VERIN OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un	21,00	97,59	118,44	R\$ 2.487,24	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.17.4	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM DOIS REFLETORES COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA E POTÊNCIA EQUIVALENTE A 55W. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00	270,61	328,44	R\$ 1.642,20	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.17.5	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	1.802,64	2.187,86	R\$ 2.187,86	1,00	1,00	R\$ 2.187,86	R\$ -	R\$ 2.187,86	100,00%
4.17.6	MANGUEIRA DE INCENDIO, TIPO 1, DE 1 1/2", COMPRIMENTO = 15 M, TECIDO EM FIO DE POLIESTER E TUBO INTERNO EM BORRACHA SINTÉTICA, COM UNIOES ENGATE RAPIDO	UN	1,00	405,00	456,52	R\$ 456,52	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.17.7	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	9,00	248,18	301,22	R\$ 2.710,98	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
<b>4.18</b>	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA - BAIXA TENSÃO</b>					<b>R\$ 170.645,62</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45.224,61</b>	<b>25.341,55</b>	<b>70.566,16</b>	<b>41,35%</b>
4.18.1	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	34,53	79,43	96,40	R\$ 3.328,69	34,53	34,53	R\$ 3.328,69	R\$ -	R\$ 3.328,69	100,00%
4.18.2	SUPORTE VERTICAL PARA ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 70X81MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un	133,00	12,05	14,63	R\$ 1.945,79	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.3	SUPORTE VERTICAL PARA ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 70X96MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00	12,05	14,63	R\$ 468,16	29,00	29,00	R\$ 424,27	R\$ -	R\$ 424,27	90,63%
4.18.4	TALA PLANA PARA ELETROCALHA PERFURADA TIPO C EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18 - NAS DIM. 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	30,00	6,87	8,34	R\$ 250,20	23,00	23,00	R\$ 191,82	R\$ -	R\$ 191,82	76,67%
4.18.5	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	122,30	15,32	18,59	R\$ 2.273,56	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.6	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	740,00	27,72	33,64	R\$ 24.893,60	2,80	2,80	R\$ 94,19	R\$ -	R\$ 94,19	0,38%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	#PÚBLICO
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024
			Nº do CT 198/2022 Data do CT 30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70
CTEF - Valor total inicial (R\$)			Tomador / Ag. Promotor
R\$ 39.026.921,01			PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA
CTEF - dt assinatura			Agente Financeiro
Objeto do CTEF (resumo)			CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE			
CTEF - Valor total atual (R\$)			Fonte de recursos
R\$ 39.026.921,01			Outra (descrever)
			<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.		Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
4.18.7	CAIXA DE PASSAGEM PVC 4X2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	112,00	8,48	10,29	R\$ 1.152,48	112,00		112,00	R\$ 1.152,48	R\$ -	R\$ 1.152,48	100,00%
4.18.8	CAIXA DE PASSAGEM PVC 4X4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	20,00	11,16	13,54	R\$ 270,80	20,00		20,00	R\$ 270,80	R\$ -	R\$ 270,80	100,00%
4.18.9	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA PINTADA, NAS DIMENSÕES 100X100X80MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	17,62	21,39	R\$ 85,56	4,00		4,00	R\$ 85,56	R\$ -	R\$ 85,56	100,00%
4.18.10	CAIXA DE PASSAGEM PVC 3" OCTOGONAL	UN	172,00	10,62	12,89	R\$ 2.217,08	172,00		172,00	R\$ 2.217,08	R\$ -	R\$ 2.217,08	100,00%
4.18.11	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA PINTADA, NAS DIMENSÕES 150X150X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6,00	41,31	50,14	R\$ 300,84	6,00		6,00	R\$ 300,84	R\$ -	R\$ 300,84	100,00%
4.18.12	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	32,00	29,26	35,51	R\$ 1.136,32	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.13	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	6,00	28,07	34,07	R\$ 204,42	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.14	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	467,65	567,59	R\$ 2.270,36	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.15	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	4,00	648,24	786,77	R\$ 3.147,08	1,00		1,00	R\$ 786,77	R\$ -	R\$ 786,77	25,00%
4.18.16	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	1.131,89	1.373,77	R\$ 2.747,54	2,00		2,00	R\$ 2.747,54	R\$ -	R\$ 2.747,54	100,00%
4.18.17	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 50 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	1.391,99	1.689,46	R\$ 3.378,92	2,00		2,00	R\$ 3.378,92	R\$ -	R\$ 3.378,92	100,00%
4.18.18	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	30,00	12,67	15,38	R\$ 461,40	30,00		30,00	R\$ 461,40	R\$ -	R\$ 461,40	100,00%
4.18.19	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	59,00	13,15	15,96	R\$ 941,64	23,00		23,00	R\$ 367,08	R\$ -	R\$ 367,08	38,98%
4.18.20	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	81,42	98,82	R\$ 98,82	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.21	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	87,97	106,77	R\$ 640,62	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.22	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 160A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	8,00	1.376,47	1.670,62	R\$ 13.364,96	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.23	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	24,76	30,05	R\$ 60,10	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.24	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	39,27	47,66	R\$ 190,64	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.25	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	53,79	65,28	R\$ 130,56	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.26	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	187,00	31,68	38,45	R\$ 7.190,15	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.27	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.572,35	2,75	3,34	R\$ 5.251,65	1.572,35		1.572,35	R\$ 5.251,65	R\$ -	R\$ 5.251,65	100,00%
4.18.28	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5.669,52	4,04	4,90	R\$ 27.780,65	4.882,20	60,00	4.942,20	R\$ 23.922,78	R\$ 294,00	R\$ 24.216,78	87,17%
4.18.29	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS -	M	1.147,24	6,66	8,08	R\$ 9.269,70	-	669,00	669,00	R\$ -	R\$ 5.405,52	R\$ 5.405,52	58,31%
4.18.30	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS -	M	36,89	5,42	6,58	R\$ 242,74	36,89		36,89	R\$ 242,74	R\$ -	R\$ 242,74	100,00%
4.18.31	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS -	M	234,98	7,62	9,25	R\$ 2.173,57	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.32	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS -	M	40,28	24,79	30,09	R\$ 1.212,03	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.33	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO -	M	99,06	28,88	35,05	R\$ 3.472,05	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.18.34	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO -	M	39,47	55,22	67,02	R\$ 2.645,28	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB







BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (IPÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão (01/11/2024), BM - Período de referência da medição (Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%)



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARILIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR R\$ 24.557.277,57, VALOR DA MEDIÇÃO R\$ 702.023,19, SALDO ATUAL R\$ 23.855.254,38. Includes fields for Grau de Sigilo, #PÚBLICO, and data for CT (198/2022 and 30/06/2022).

Table with contract details: Nº do CTEF (Contrato Execução/Fronecimento) 30, Empresa Contratada CS&S ENGENHARIA LTDA, CNPJ 01.027.728/0001-70, and Agentes Financeiros CAIXA ECONÔMICA FEDERAL and Prefeitura Municipal de Petrolina.

Main table with 15 columns: Item sub, Descrição, Und., Quant., Preço unit. (R\$), Preço Total (R\$), and columns for Executado Físico (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período) and Executado Financeiro (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), along with Per. Fís. / Fin. (%)

Assinado por 4 pessoas: FÁBIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB



Table with header information including logo of Prefeitura de Petrolina, title 'BOLETIM DE MEDIÇÃO 30', and various administrative and financial data points such as 'SALDO ANTERIOR', 'VALOR DA MEDIÇÃO', 'SALDO ATUAL', and 'Data do CT'.

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), and Executado Financeiro (R\$). It contains detailed itemized data for construction and maintenance services, including unit prices, quantities, and cumulative financial values.



Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fis. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
9.11	<b>PINTURA</b>				R\$ 803,85	-	-	-	313,17	0,00	313,17	38,96%	
9.11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	m²	21,82	2,20	2,67	R\$ 58,26	16,58	16,58	R\$ 44,27	R\$ -	R\$ 44,27	75,98%	
9.11.2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO.	m²	11,52	2,45	2,97	R\$ 34,21	10,60	10,60	R\$ 31,47	R\$ -	R\$ 31,47	92,00%	
9.11.3	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	21,82	11,80	14,32	R\$ 312,46	16,58	16,58	R\$ 237,43	R\$ -	R\$ 237,43	75,99%	
9.11.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	m²	21,82	6,31	7,66	R\$ 167,14	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
9.11.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	11,52	16,58	20,12	R\$ 231,78	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
9.12	<b>LOUÇAS/ METAIS</b>				R\$ 1.246,63	-	-	-	0,00	958,15	958,15	76,86%	
9.12.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA, LOUÇA BRANCA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E	UN	1,00	405,75	492,46	R\$ 492,46	-	1,00	R\$ -	R\$ 492,46	R\$ 492,46	100,00%	
9.12.2	CUBA DE EMBUTIR UNIVERSAL REDONDA L41, TIPO DECA OU SIMILAR	UN	1,00	147,51	179,03	R\$ 179,03	-	1,00	R\$ -	R\$ 179,03	R\$ 179,03	100,00%	
9.12.3	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE MESA AUTOMÁTICO 1173C, TIPO DECA OU SIMILAR	UN	1,00	236,19	286,66	R\$ 286,66	-	1,00	R\$ -	R\$ 286,66	R\$ 286,66	100,00%	
9.12.4	TORNEIRA MODELO MAX, COM AREJADOR PARA JARDIM E TANQUE, REF.: 1154.C34, DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	237,69	288,48	R\$ 288,48	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
9.13	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANTÍARIA - ÁGUA FRIA</b>				R\$ 1.218,06	-	-	-	1.218,06	0,00	1.218,06	100,00%	
9.13.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 25 MM (INSTALADO EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	26,80	37,45	45,45	R\$ 1.218,06	26,80	26,80	R\$ 1.218,06	R\$ -	R\$ 1.218,06	100,00%	
9.14	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANTÍARIA - ESGOTO</b>				R\$ 1.753,05	-	-	-	1.753,05	0,00	1.753,05	100,00%	
9.14.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS. AF_10/2015	M	6,00	79,98	97,07	R\$ 582,42	6,00	6,00	R\$ 582,42	R\$ -	R\$ 582,42	100,00%	
9.14.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESGOTO PREDIAL, 100 MM (INST. RAMAL DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANIT., PRUMADA ESG. SANIT., VENTILAÇÃO OU SUB-COLETOR AÉREO), INCL. CONEXÕES E CORTES, FIXAÇÕES, P/ PRÉDIOS. AF_10/2015	M	14,60	66,06	80,18	R\$ 1.170,63	14,60	14,60	R\$ 1.170,63	R\$ -	R\$ 1.170,63	100,00%	
10	<b>GUARITA - PRÉDIO 02</b>				R\$ 52.115,44	-	-	-	2.971,11	0,00	2.971,11	5,70%	
10.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				R\$ 1.681,28	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%	
10.1.1	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	29,90	46,33	56,23	R\$ 1.681,28	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.2	<b>MOVIMENTAÇÃO DE TERRA</b>				R\$ 3.072,46	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%	
10.2.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE CORDAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	m³	37,16	38,20	46,36	R\$ 1.722,74	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.2.2	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	32,77	32,05	38,90	R\$ 1.274,75	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	19,76	1,92	2,33	R\$ 46,04	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.2.4	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	4,39	5,43	6,59	R\$ 28,93	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3	<b>FUNDAÇÃO</b>				R\$ 7.584,22	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%	
10.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE CORDAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	0,61	25,64	31,12	R\$ 18,98	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.2	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	24,00	20,71	25,14	R\$ 603,36	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	29,00	19,98	24,25	R\$ 703,25	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	53,75	19,09	23,17	R\$ 1.245,39	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.5	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	20,40	121,64	147,63	R\$ 3.011,65	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.6	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE CORDAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	3,21	446,58	542,01	R\$ 1.739,85	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.3.7	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	2,87	75,14	91,20	R\$ 261,74	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
10.4	<b>ESTRUTURA</b>				R\$ 12.024,84	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%	





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with columns: SALDO ANTERIOR, VALOR DA MEDIÇÃO, SALDO ATUAL, N° do CT, Data do CT. Values include R\$ 24.557.277,57, R\$ 702.023,19, R\$ 23.855.254,38, 198/2022, 30/06/2022.

Table with columns: Nº do CTEF, BM - numero, BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição, Início da obra - data, Previsão Término obra, Empresa Contratada, CTEF - Valor total inicial (R\$), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (resumo), CTEF - Valor total atual (R\$), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (Bairro / Município / UF).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fis. / Fin. (%). Includes rows for items 10.4.1 to 10.8 with descriptions like MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES, ALVENARIA, ESQUADRIAS, COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO, and REVESTIMENTOS - PISO.





**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CT (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fis. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
10.8.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	m²	11,52	35,54	43,13	R\$ 496,86	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.8.2	REVESTIMENTO DE PISO EM CERÂMICA 20X20CM, FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	m²	11,52	54,16	65,73	R\$ 757,21	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.9	<b>REVESTIMENTOS - PAREDES</b>					R\$ 5.319,85	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.9.1	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	85,24	3,53	4,28	R\$ 364,83	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.9.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	79,40	32,88	39,91	R\$ 3.168,85	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.9.3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	19,13	76,93	93,37	R\$ 1.786,17	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.10	<b>REVESTIMENTOS - TETO</b>					R\$ 495,82	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.10.1	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	m²	11,52	5,89	7,15	R\$ 82,37	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.10.2	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_03/2015	m²	11,52	29,57	35,89	R\$ 413,45	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.11	<b>PINTURA</b>					R\$ 803,85	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	m²	21,82	2,20	2,67	R\$ 58,26	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.11.2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO.	m²	11,52	2,45	2,97	R\$ 34,21	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.11.3	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	21,82	11,80	14,32	R\$ 312,46	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.11.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	m²	21,82	6,31	7,66	R\$ 167,14	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.11.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	11,52	16,58	20,12	R\$ 231,78	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.12	<b>LOUÇAS/ METAIS</b>					R\$ 1.246,63	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.12.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA, LOUÇA BRANCA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	405,75	492,46	R\$ 492,46	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.12.2	CUBA DE EMBUTIR UNIVERSAL REDONDA L41, TIPO DECA OU SIMILAR	UN	1,00	147,51	179,03	R\$ 179,03	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.12.3	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE MESA AUTOMÁTICO 1173C, TIPO DECA OU SIMILAR	UN	1,00	236,19	286,66	R\$ 286,66	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.12.4	TORNEIRA MODELO MAX, COM AREJADOR PARA JARDIM E TANQUE, REF.: 1154.C34, DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	1,00	237,69	288,48	R\$ 288,48	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
10.13	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ÁGUA FRIA</b>					R\$ 1.218,06	-	-	1.218,06	0,00	1.218,06	100,00%
10.13.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 25 MM (INSTALADO EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	26,80	37,45	45,45	R\$ 1.218,06	26,80	26,80	R\$ 1.218,06	R\$ -	R\$ 1.218,06	100,00%
10.14	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ESGOTO</b>					R\$ 1.753,05	-	-	1.753,05	0,00	1.753,05	100,00%
10.14.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS. AF_10/2015	M	6,00	79,98	97,07	R\$ 582,42	6,00	6,00	R\$ 582,42	R\$ -	R\$ 582,42	100,00%
10.14.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESGOTO PREDIAL, 100 MM (INST. RAMAL DE DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANIT., PRUMADA ESG. SANIT., VENTILAÇÃO OU SUB-COLETOR AÉREO), INCL. CONEXÕES E CORTES, FIXAÇÕES, P/ PRÉDIOS. AF_10/2015	M	14,60	66,06	80,18	R\$ 1.170,63	14,60	14,60	R\$ 1.170,63	R\$ -	R\$ 1.170,63	100,00%
11	<b>CENTRAL DE RESÍDUOS - PRÉDIO 01</b>					R\$ 65.339,07	-	-	58.477,59	0,00	58.477,59	89,50%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	
Nº do CT		198/2022	Data do CT
Nº do CT		30/06/2022	30/06/2022
Tomador /Ag. Promotor		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
Agente Financeiro		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Fonte de recursos		Outra (descrever)	
<input type="checkbox"/> OGU		<input type="checkbox"/> FGTS ou	

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição			
		30		De	01/11/2024	Até	25/11/2024
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada			
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA			
CTEF - Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)			
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE			
CTEF - Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)			
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE			

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento					Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.		Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
11.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					R\$ 2.699,04	-			1.911,82	0,00	1.911,82	70,83%
11.1.1	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	48,00	46,33	56,23	R\$ 2.699,04	34,00		34,00	R\$ 1.911,82	R\$ -	R\$ 1.911,82	70,83%
11.2	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					R\$ 3.160,38	-			2.796,91	0,00	2.796,91	88,50%
11.2.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE CORDOAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	m³	38,24	38,20	46,36	R\$ 1.772,81	30,42		30,42	R\$ 1.410,27	R\$ -	R\$ 1.410,27	79,55%
11.2.2	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	33,66	32,05	38,90	R\$ 1.309,37	33,66		33,66	R\$ 1.309,37	R\$ -	R\$ 1.309,37	100,00%
11.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	20,61	1,92	2,33	R\$ 48,02	20,21		20,21	R\$ 47,09	R\$ -	R\$ 47,09	98,06%
11.2.4	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	4,58	5,43	6,59	R\$ 30,18	4,58		4,58	R\$ 30,18	R\$ -	R\$ 30,18	100,00%
11.3	FUNDAÇÃO					R\$ 7.949,44	-			7.949,44	0,00	7.949,44	100,00%
11.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE CORDOAMENTO OU SAPATAS, ESPESURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	0,64	25,64	31,12	R\$ 19,92	0,64		0,64	R\$ 19,92	R\$ -	R\$ 19,92	100,00%
11.3.2	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	25,00	20,71	25,14	R\$ 628,50	25,00		25,00	R\$ 628,50	R\$ -	R\$ 628,50	100,00%
11.3.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	55,75	19,09	23,17	R\$ 1.291,73	55,75		55,75	R\$ 1.291,73	R\$ -	R\$ 1.291,73	100,00%
11.3.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	30,00	19,98	24,25	R\$ 727,50	30,00		30,00	R\$ 727,50	R\$ -	R\$ 727,50	100,00%
11.3.5	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	21,60	121,64	147,63	R\$ 3.188,81	21,60		21,60	R\$ 3.188,81	R\$ -	R\$ 3.188,81	100,00%
11.3.6	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE CORDOAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	3,35	446,58	542,01	R\$ 1.815,73	3,35		3,35	R\$ 1.815,73	R\$ -	R\$ 1.815,73	100,00%
11.3.7	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	3,04	75,14	91,20	R\$ 277,25	3,04		3,04	R\$ 277,25	R\$ -	R\$ 277,25	100,00%
11.4	ESTRUTURA					R\$ 17.153,80	-			15.418,08	0,00	15.418,08	89,88%
11.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	14,86	75,84	92,05	R\$ 1.367,86	6,92		6,92	R\$ 636,99	R\$ -	R\$ 636,99	46,57%
11.4.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	32,34	149,65	181,63	R\$ 5.873,91	27,12		27,12	R\$ 4.925,81	R\$ -	R\$ 4.925,81	83,86%
11.4.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	20,14	37,22	45,17	R\$ 909,72	20,14		20,14	R\$ 909,72	R\$ -	R\$ 909,72	100,00%
11.4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	43,23	18,32	22,23	R\$ 961,00	43,23		43,23	R\$ 961,00	R\$ -	R\$ 961,00	100,00%
11.4.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	74,60	16,14	19,59	R\$ 1.461,41	74,60		74,60	R\$ 1.461,41	R\$ -	R\$ 1.461,41	100,00%
11.4.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	63,75	13,78	16,72	R\$ 1.065,90	63,75		63,75	R\$ 1.065,90	R\$ -	R\$ 1.065,90	100,00%
11.4.7	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	76,40	17,26	20,95	R\$ 1.600,58	73,69		73,69	R\$ 1.543,83	R\$ -	R\$ 1.543,83	96,45%
11.4.8	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	53,94	16,98	20,61	R\$ 1.111,70	53,94		53,94	R\$ 1.111,70	R\$ -	R\$ 1.111,70	100,00%

Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB>



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
11.4.9	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO]	m³	5,31	434,73	527,63	R\$ 2.801,72	5,31	5,31	R\$ 2.801,72	R\$ -	R\$ 2.801,72	100,00%
11.5	<b>ALVENARIA</b>					R\$ 6.203,10	-	-	R\$ 3.449,52	R\$ 0,00	R\$ 3.449,52	55,61%
11.5.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	14,23	74,54	90,47	R\$ 1.287,39	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
11.5.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	37,76	63,51	77,08	R\$ 2.910,54	37,76	37,76	R\$ 2.910,54	R\$ -	R\$ 2.910,54	100,00%
11.5.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	2,80	50,59	61,40	R\$ 171,92	2,40	2,40	R\$ 147,36	R\$ -	R\$ 147,36	85,71%
11.5.4	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	6,40	51,30	62,26	R\$ 398,46	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
11.5.5	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016	M	22,00	15,08	18,30	R\$ 402,60	21,40	21,40	R\$ 391,62	R\$ -	R\$ 391,62	97,27%
11.5.6	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m²	5,04	168,74	204,80	R\$ 1.032,19	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
11.6	<b>ESQUADRIAS</b>					R\$ 3.664,97	-	-	R\$ 3.664,97	R\$ 0,00	R\$ 3.664,97	100,00%
11.6.1	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, NAS DIM. 2,40X2,10M, COM 2 FOLHA, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.- COD. PA03	UN	1,00	3.019,67	3.664,97	R\$ 3.664,97	1,00	1,00	R\$ 3.664,97	R\$ -	R\$ 3.664,97	100,00%
11.7	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>					R\$ 5.682,66	-	-	R\$ 5.522,24	R\$ 0,00	R\$ 5.522,24	97,18%
11.7.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM RÓDIO PARA TEXTURA ACRÍLICA, ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	m²	23,91	7,21	8,75	R\$ 209,21	20,79	20,79	R\$ 181,91	R\$ -	R\$ 181,91	86,95%
11.7.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 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	23,91	25,99	31,54	R\$ 754,12	23,91	23,91	R\$ 754,12	R\$ -	R\$ 754,12	100,00%
11.7.3	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m²	23,91	95,32	115,69	R\$ 2.766,15	23,91	23,91	R\$ 2.766,15	R\$ -	R\$ 2.766,15	100,00%
11.7.4	RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	20,80	5,27	6,40	R\$ 133,12	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
11.7.5	CHAPIM DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	m	22,00	68,16	82,73	R\$ 1.820,06	22,00	22,00	R\$ 1.820,06	R\$ -	R\$ 1.820,06	100,00%
11.8	<b>REVESTIMENTOS - PISO</b>					R\$ 2.612,64	-	-	R\$ 2.612,64	R\$ 0,00	R\$ 2.612,64	100,00%
11.8.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	m²	24,00	35,54	43,13	R\$ 1.035,12	24,00	24,00	R\$ 1.035,12	R\$ -	R\$ 1.035,12	100,00%
11.8.2	REVESTIMENTO DE PISO EM CERÂMICA 20X20CM, FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	m²	24,00	54,16	65,73	R\$ 1.577,52	24,00	24,00	R\$ 1.577,52	R\$ -	R\$ 1.577,52	100,00%
11.9	<b>REVESTIMENTOS - PAREDES</b>					R\$ 13.268,40	-	-	R\$ 13.251,11	R\$ 0,00	R\$ 13.251,11	99,87%
11.9.1	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	103,96	3,53	4,28	R\$ 444,95	99,92	99,92	R\$ 427,66	R\$ -	R\$ 427,66	96,11%
11.9.2	[COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA] DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	103,96	32,88	39,91	R\$ 4.149,04	103,96	103,96	R\$ 4.149,04	R\$ -	R\$ 4.149,04	100,00%
11.9.3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	4,77	76,93	93,37	R\$ 445,37	4,77	4,77	R\$ 445,37	R\$ -	R\$ 445,37	100,00%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento (Und., Quant., Preço unit. (R\$), Preço Total (R\$)), Executado Físico (Quantidade) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Executado Financeiro (R\$) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Perc. Fís. / Fin. (%).





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (#PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento (Und., Quant., Preço unit. (R\$), Preço Total (R\$)), Executado Físico (Quantidade) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Executado Financeiro (R\$) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Perc. Fís. / Fin. (%).





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Sigilo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou Outra).

Table with contract details: Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento), BM - número (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento (Und., Quant., Preço unit. (R\$), Preço Total (R\$)), Executado Físico (Quantidade) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Executado Financeiro (R\$) (Acumulado até o período anterior, Medido no Período, Acumulado incluído o período), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO, REVESTIMENTOS - PISO, REVESTIMENTOS - PAREDES, REVESTIMENTOS - TETO, and PINTURA.

Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB e informe o código 7635-741E-1846-11BB



**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)			
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período				
<b>TOTAL DA OBRA</b>						R\$	37.789.930,56			R\$	15.068.669,24	R\$	551.841,31	R\$	15.620.510,55

**1ª READEQUAÇÃO FINANCEIRA**

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)		
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período			
<b>1</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>				R\$	117.279,29			R\$	117.279,29	R\$	-	R\$	117.279,29
1.2	<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>				R\$	117.279,29			R\$	117.279,29	R\$	-	R\$	117.279,29
1.2.9	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	m²	821,29	R\$	99,66	81.847,78	821,29	821,29	R\$	81.847,78	R\$	-	R\$	81.847,78
1.2.10	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TAPUME METÁLICO	m²	578,71	R\$	61,22	35.431,51	578,71	578,71	R\$	35.431,51	R\$	-	R\$	35.431,51
<b>2</b>	<b>EDIFÍCIO 01 - CECON</b>				R\$	295.652,77			R\$	161.034,49	R\$	-	R\$	161.034,49
2.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				R\$	136.649,70	-	-	R\$	124.940,42	R\$	-	R\$	124.940,42
2.1.5	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA	UN	87,00	R\$	12,39	1.077,93	87,00	87,00	R\$	1.077,93	R\$	-	R\$	1.077,93
2.1.6	REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	6.961,32	R\$	4,79	33.344,70	6.961,32	6.961,32	R\$	33.344,70	R\$	-	R\$	33.344,70
2.1.8	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M	8.217,64	R\$	0,63	5.177,11	8.217,64	8.217,64	R\$	5.177,11	R\$	-	R\$	5.177,11
2.1.9	REMOÇÃO DE CHAPAS E PERFIS DE DRYWALL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	1.482,45	R\$	8,96	13.282,75	1.482,45	1.482,45	R\$	13.282,75	R\$	-	R\$	13.282,75
2.1.10	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	651,00	R\$	0,63	410,13	651,00	651,00	R\$	410,13	R\$	-	R\$	410,13
2.1.11	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	64,00	R\$	11,75	752,00	64,00	64,00	R\$	752,00	R\$	-	R\$	752,00
2.1.12	REMOÇÃO DE METAS SANITÁRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	25,00	R\$	8,56	214,00	25,00	25,00	R\$	214,00	R\$	-	R\$	214,00
2.1.13	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	277,93	R\$	8,87	2.465,24	277,93	277,93	R\$	2.465,24	R\$	-	R\$	2.465,24
2.1.19	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	627,00	R\$	1,16	729,34	627,00	627,00	R\$	729,34	R\$	-	R\$	729,34
2.1.20	REMOÇÃO DE MOBILIÁRIO DE FORMA MANUAL	UN	496,00	R\$	11,21	5.558,25	496,00	496,00	R\$	5.558,25	R\$	-	R\$	5.558,25
2.1.21	REMOÇÃO DE CARPETE EM PISO	M2	834,00	R\$	0,99	826,05	834,00	834,00	R\$	826,05	R\$	-	R\$	826,05
2.1.22	REMOÇÃO DE CARPETE EM PAREDE	M2	665,50	R\$	9,25	6.154,71	665,50	665,50	R\$	6.154,71	R\$	-	R\$	6.154,71
2.1.23	TOMBAMENTO MECÂNICO DE ÁRVORES COM DIÂMETRO DE 0,15M A 0,30M, INCLUSIVE O DESTOCAMENTO E LIMPEZA DO LOCAL	UND	32,00	R\$	96,77	3.096,54	32,00	32,00	R\$	3.096,54	R\$	-	R\$	3.096,54
2.1.24	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2017	m²	196,00	R\$	56,23	11.021,08	196,00	196,00	R\$	11.021,08	R\$	-	R\$	11.021,08
2.1.25	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	15.267,13	R\$	2,33	35.572,42	10.544,75	10.544,75	R\$	24.569,26	R\$	-	R\$	24.569,26
2.1.26	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M³). AF_01/2021	m³	1.365,90	R\$	6,59	9.001,28	1.325,66	1.325,66	R\$	8.736,12	R\$	-	R\$	8.736,12
2.1.27	REMOÇÃO DE VIDRO TEMPERADO FIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021	m²	275,50	R\$	13,76	3.791,69	243,46	243,46	R\$	3.350,73	R\$	-	R\$	3.350,73
2.1.28	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE ALUMÍNIO OU PVC. AF_01/2021	m²	10,77	R\$	19,28	207,64	10,77	10,77	R\$	207,64	R\$	-	R\$	207,64
2.1.29	REMOÇÃO DE DUTOS DE AR CONDICIONADO	M	180,00	R\$	22,04	3.966,84	180,00	180,00	R\$	3.966,84	R\$	-	R\$	3.966,84
2.23	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - CLIMATIZAÇÃO</b>				R\$	145.967,93	-	-	R\$	36.094,07	R\$	-	R\$	36.094,07
2.23.2	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 16,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	1,00	R\$	36.094,07	36.094,07	1,00	1,00	R\$	36.094,07	R\$	-	R\$	36.094,07
2.23.15	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 16,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	1,00	R\$	2.089,41	2.089,41	-	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
2.23.43	DUTOS EM PAINÉIS DE POLIURETANO COM 20MM DE ESPESSURA, REVESTIDO DE ALUMÍNIO NAS DUAS FACES, INCLUSIVE ACCESÓRIOS, SUPORTES E FIXAÇÕES. REFERÊNCIA MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO	m²	468,73	R\$	204,47	95.841,22	-	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
2.23.44	DUTOS FLEXÍVEL DIAM. 100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	290,31	R\$	24,58	7.135,82	-	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-



**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
2.23.49	TOMADA DE AR EXTERNO (FILTRO + REGISTRO + VENEZIANA) MOD. TAE COMPLETA 300x300MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	R\$ 314,87	R\$ 314,87	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.23.50	GRELHA DE EXAUSTÃO E ADMISSÃO MODELO TAE-250X100 TROPICAL, TROX OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	52,00	R\$ 80,38	R\$ 4.179,76	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.23.51	GRELHA DE EXAUSTÃO E ADMISSÃO MODELO TAE-100X100 TROPICAL, TROX OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	R\$ 62,58	R\$ 62,58	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.23.52	GRELHA DE EXAUSTÃO E ADMISSÃO MODELO TAE-200X100 TROPICAL, TROX OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15,00	R\$ 16,68	R\$ 250,20	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - EXAUSTOR</b>				R\$ 13.035,14	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.4	EXAUSTOR DE DUTO AXIAL EM LINHA, MODELO TURBO 150 - MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO, VAZAO MINIMA 467M³/H, VAZAO MAXIMA 552M³/H - FORNECIMENTO	UN	5,00	R\$ 471,08	R\$ 2.355,40	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.5	EXAUSTOR AXIAL MOD MURO 120, VAZÃO MINIMA 130M³/H, MOTOR POT. 22W 220V/10/60HZ, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - FORNECIMENTO	UN	3,00	R\$ 281,80	R\$ 845,40	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.9	EXAUSTOR DE DUTO AXIAL EM LINHA, MODELO TURBO 150 - MULTIVAC OU EQUIVALENTE TÉCNICO VAZAO MINIMA 467M³/H, VAZAO MAXIMA 552M³/H - INSTALAÇÃO	UN	5,00	R\$ 108,98	R\$ 544,90	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.10	EXAUSTOR AXIAL MOD MURO 120, VAZÃO MINIMA 130M³/H, MOTOR POT. 22W 220V/10/60HZ, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - INSTALAÇÃO	UN	3,00	R\$ 78,96	R\$ 236,88	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.11	VENTILADOR AXIAL MOD SPLITVENT, VAZÃO MINIMA 93M³/H, MOTOR POT. 17W 220V/10/60HZ, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - FORNECIMENTO	UN	22,00	R\$ 332,52	R\$ 7.315,44	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
2.24.12	VENTILADOR AXIAL MOD SPLITVENT, VAZÃO MINIMA 93M³/H, MOTOR POT. 17W 220V/10/60HZ, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - INSTALAÇÃO	UN	22,00	R\$ 78,96	R\$ 1.737,12	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
<b>3</b>	<b>EDIFÍCIO 02 - BLOCO DE EVENTOS</b>				R\$ 4.260.122,58				R\$ 3.538.579,26	R\$ 63.495,95	R\$ 3.602.075,21		
3.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				R\$ 100.168,88	-	-	-	R\$ 91.814,08	R\$ -	R\$ 91.814,08	91,66%	
3.1.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	63,30	R\$ 54,77	R\$ 3.466,94	63,30		63,30	R\$ 3.466,94	R\$ -	R\$ 3.466,94	100,00%	
3.1.2	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	42,76	R\$ 270,70	R\$ 11.575,81		42,76	42,76	R\$ 11.575,81	R\$ -	R\$ 11.575,81	100,00%	
3.1.3	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	28,07	R\$ 593,09	R\$ 16.648,04		28,07	28,07	R\$ 16.648,04	R\$ -	R\$ 16.648,04	100,00%	
3.1.4	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	83,88	R\$ 22,82	R\$ 1.914,20		83,88	83,88	R\$ 1.914,20	R\$ -	R\$ 1.914,20	100,00%	
3.1.6	REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	216,10	R\$ 4,79	R\$ 1.035,12		216,10	216,10	R\$ 1.035,12	R\$ -	R\$ 1.035,12	100,00%	
3.1.13	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	49,84	R\$ 8,87	R\$ 442,08		49,84	49,84	R\$ 442,08	R\$ -	R\$ 442,08	100,00%	
3.1.16	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	1.119,43	R\$ 21,82	R\$ 24.425,96		1.119,43	1.119,43	R\$ 24.425,96	R\$ -	R\$ 24.425,96	100,00%	
3.1.17	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	6.153,46	R\$ 2,33	R\$ 14.337,56		2.567,71	2.567,71	R\$ 5.982,76	R\$ -	R\$ 5.982,76	41,73%	
3.1.18	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	348,00	R\$ 56,23	R\$ 19.568,04		348,00	348,00	R\$ 19.568,04	R\$ -	R\$ 19.568,04	100,00%	
3.1.19	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	834,00	R\$ 1,16	R\$ 970,13		834,00	834,00	R\$ 970,13	R\$ -	R\$ 970,13	100,00%	
3.1.20	RETIRADA DE CORRIMÃO	M	196,42	R\$ 5,18	R\$ 1.017,99		196,42	196,42	R\$ 1.017,99	R\$ -	R\$ 1.017,99	100,00%	
3.1.21	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	723,37	R\$ 6,59	R\$ 4.767,01		723,37	723,37	R\$ 4.767,01	R\$ -	R\$ 4.767,01	100,00%	
3.2	<b>MOVIMENTAÇÃO DE TERRA</b>				R\$ 102.298,46	-	-	-	R\$ 96.346,06	R\$ -	R\$ 96.346,06	94,18%	
3.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	12.469,52	R\$ 2,33	R\$ 29.053,99		10.601,13	10.601,13	R\$ 24.700,64	R\$ -	R\$ 24.700,64	85,02%	
3.2.4	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3)	m³	1.616,04	R\$ 6,59	R\$ 10.649,73		1.373,40	1.373,40	R\$ 9.050,68	R\$ -	R\$ 9.050,68	84,99%	
3.2.5	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRÇO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - INCLUSIVE SOLO	m³	909,46	R\$ 68,83	R\$ 62.594,74		909,46	909,46	R\$ 62.594,74	R\$ -	R\$ 62.594,74	100,00%	
3.3	<b>FUNDAÇÃO</b>				R\$ 70.068,24	-	-	-	R\$ 70.068,24	R\$ -	R\$ 70.068,24	100,00%	
3.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	264,37	R\$ 31,12	R\$ 8.227,19		264,37	264,37	R\$ 8.227,19	R\$ -	R\$ 8.227,19	100,00%	
3.3.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	114,52	R\$ 144,25	R\$ 16.519,51		114,52	114,52	R\$ 16.519,51	R\$ -	R\$ 16.519,51	100,00%	
3.3.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	5,62	R\$ 25,14	R\$ 141,29		5,62	5,62	R\$ 141,29	R\$ -	R\$ 141,29	100,00%	
3.3.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	111,83	R\$ 23,17	R\$ 2.591,10		111,83	111,83	R\$ 2.591,10	R\$ -	R\$ 2.591,10	100,00%	
3.3.8	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	m³	59,12	R\$ 557,56	R\$ 32.962,14		59,12	59,12	R\$ 32.962,14	R\$ -	R\$ 32.962,14	100,00%	
3.3.11	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	396,99	R\$ 24,25	R\$ 9.627,01		396,99	396,99	R\$ 9.627,01	R\$ -	R\$ 9.627,01	100,00%	
3.4	<b>ESTRUTURA</b>				R\$ 1.886.547,45	-	-	-	R\$ 1.885.789,08	R\$ -	R\$ 1.885.789,08	99,96%	

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO			
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19				
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38				
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
		30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF- Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
CTEF- Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)
						<input type="checkbox"/> OGU <input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
3.4.1	PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	KG	194,74	R\$ 25,54	R\$ 4.973,66	194,74		194,74	R\$ 4.973,66	R\$ -	R\$ 4.973,66	100,00%
3.4.2	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	KG	62.889,72	R\$ 25,97	R\$ 1.633.245,92	62.889,72		62.889,72	R\$ 1.633.245,92	R\$ -	R\$ 1.633.245,92	100,00%
3.4.4	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	m²	7.867,75	R\$ 1,80	R\$ 14.135,74	7.867,75		7.867,75	R\$ 14.135,74	R\$ -	R\$ 14.135,74	100,00%
3.4.5	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m³	223,41	R\$ 92,05	R\$ 20.564,71	223,41		223,41	R\$ 20.564,71	R\$ -	R\$ 20.564,71	100,00%
3.4.6	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m³	230,48	R\$ 181,63	R\$ 41.862,95	230,48		230,48	R\$ 41.862,95	R\$ -	R\$ 41.862,95	100,00%
3.4.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	828,82	R\$ 22,23	R\$ 18.424,73	794,71		794,71	R\$ 17.666,36	R\$ -	R\$ 17.666,36	95,88%
3.4.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	31,36	R\$ 22,05	R\$ 691,49	31,36		31,36	R\$ 691,49	R\$ -	R\$ 691,49	100,00%
3.4.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.133,93	R\$ 21,48	R\$ 24.356,91	1.133,93		1.133,93	R\$ 24.356,91	R\$ -	R\$ 24.356,91	100,00%
3.4.10	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.927,14	R\$ 19,59	R\$ 37.752,58	1.927,14		1.927,14	R\$ 37.752,58	R\$ -	R\$ 37.752,58	100,00%
3.4.11	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	53,16	R\$ 16,72	R\$ 888,80	53,16		53,16	R\$ 888,80	R\$ -	R\$ 888,80	100,00%
3.4.12	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	KG	34,02	R\$ 542,55	R\$ 18.455,44	34,02		34,02	R\$ 18.455,44	R\$ -	R\$ 18.455,44	100,00%
3.4.13	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÁOSE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m³	864,08	R\$ 82,39	R\$ 71.194,52	864,08		864,08	R\$ 71.194,52	R\$ -	R\$ 71.194,52	100,00%
3.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>				R\$ 1.062.910,80	-		-	R\$ 995.776,49	R\$ -	R\$ 995.776,49	93,68%
3.5.2	CAIHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	521,90	R\$ 207,26	R\$ 108.170,03	495,88		495,88	R\$ 102.777,07	R\$ -	R\$ 102.777,07	95,01%
3.5.3	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	741,80	R\$ 67,65	R\$ 50.182,77	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.5.4	CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33. AF_11/2020	M	200,00	R\$ 57,79	R\$ 11.558,58	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.5.5	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA ONDULADA COM ENCHIMENTO DE LÃ DE ROCHA, INCLUSO IÇAMENTO E FIXAÇÃO.	m²	4.007,00	R\$ 222,86	R\$ 892.999,42	4.007,00		4.007,00	R\$ 892.999,42	R\$ -	R\$ 892.999,42	100,00%
3.6	<b>ALVENARIA</b>				R\$ 323.644,91	-		-	R\$ 130.319,26	R\$ -	R\$ 130.319,26	40,27%
3.6.7	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016	M	233,10	R\$ 18,30	R\$ 4.265,73	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.6.14	INSTALAÇÃO DE VIDRO LAMINADO, E = 8 MM (4+4), ENCAIXADO EM PERFIL U. AF_01/2021_P	m²	192,60	R\$ 969,64	R\$ 186.752,15	134,40		134,40	R\$ 130.319,26	R\$ -	R\$ 130.319,26	69,78%
3.6.15	GRADIL EM ALUMÍNIO PARA ÁREA TÉCNICA, FORMADO POR TUBOS DE 3/4". AF_04/2019	m²	229,56	R\$ 577,74	R\$ 132.627,03	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.7	<b>ESQUADRIAS</b>				R\$ 180.603,59	-		-	R\$ -	R\$ 63.495,95	R\$ 63.495,95	35,16%
3.7.11	FACHADA EM PELE DE VIDRO, INCLUSIVE ESTRUTURA AUXILIAR	m²	128,40	R\$ 1.406,57	R\$ 180.603,59	-	45,14	45,14	R\$ -	R\$ 63.495,95	R\$ 63.495,95	35,16%
3.8	<b>REVESTIMENTOS - PISO</b>				R\$ 88.721,25	-		-	R\$ 53.593,57	R\$ -	R\$ 53.593,57	60,41%
3.8.2	PISO INDUSTRIAL EM AMBIENTE INTERNO	m²	185,10	R\$ 184,37	R\$ 34.126,89	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.8.7	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 16,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	KG	2.186,48	R\$ 24,97	R\$ 54.594,36	2.146,40		2.146,40	R\$ 53.593,57	R\$ -	R\$ 53.593,57	98,17%
3.10	<b>FORRO</b>				R\$ 45.642,30	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.10.1	FORRO EM PLACA CIMENTÍCIA, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO	m²	249,18	R\$ 183,17	R\$ 45.642,30	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.11	<b>PINTURA</b>				R\$ 69.576,08	-		-	R\$ 69.576,08	R\$ -	R\$ 69.576,08	100,00%
3.11.9	PINTURA COM TINTA EPOXIDICA DE FUNDO PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	m²	2.815,71	R\$ 24,71	R\$ 69.576,08	2.815,71		2.815,71	R\$ 69.576,08	R\$ -	R\$ 69.576,08	100,00%
3.13	<b>GRANITO</b>				R\$ 255,37	-		-	R\$ 255,37	R\$ -	R\$ 255,37	100,00%

**BOLETIM DE MEDIÇÃO 30**

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
3.13.1	BANCADE DE GRANITO CINZA ANDRORRINHA - COD. BG01 - DIM. 0,50X0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	R\$ 255,37	R\$ 255,37	1,00		1,00	R\$ 255,37	R\$ -	R\$ 255,37	100,00%
3.14	<b>LOUÇAS/METAIS</b>				R\$ 16.251,62	-		-	R\$ 549,69	R\$ -	R\$ 549,69	3,38%
	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA	UN	1,00	R\$ 59,31	R\$ 59,31	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.14.9	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMÍNIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m²	15,60	R\$ 700,03	R\$ 10.920,47	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.14.10	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	R\$ 367,14	R\$ 367,14	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.14.12	BARRA DE APOIO VERTICAL, 40CM, REF.- 2310.1.040 POL. DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	UN	10,00	R\$ 329,64	R\$ 3.296,40	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.14.15	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXÍDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	R\$ 274,84	R\$ 1.099,38	2,00		2,00	R\$ 549,69	R\$ -	R\$ 549,69	50,00%
3.14.16	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL DE MESA, 1/2" OU 3/4", PIA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	R\$ 127,23	R\$ 508,92	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18	<b>INSTALAÇÃO INCÊNDIO - PCI - EQUIPAMENTOS</b>				R\$ 72.340,29	-		-	R\$ 72.303,20	R\$ -	R\$ 72.303,20	99,95%
3.18.16	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 80 [3"], CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	409,62	R\$ 176,60	R\$ 72.340,29	409,41		409,41	R\$ 72.303,20	R\$ -	R\$ 72.303,20	99,95%
3.19	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA - MÉDIA TENSÃO</b>				R\$ 163.199,55	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.19.43	CABO DE MÉDIA TENSÃO PARA 12/20KV - 1X50 MM2 UNIPOLAR - EPR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	915,48	R\$ 178,27	R\$ 163.199,55	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.21	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - CLIMATIZAÇÃO</b>				R\$ 76.811,51	-		-	R\$ 72.188,14	R\$ -	R\$ 72.188,14	93,98%
3.21.29	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 16,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO	UN	2,00	R\$ 36.094,07	R\$ 72.188,14	2,00		2,00	R\$ 72.188,14	R\$ -	R\$ 72.188,14	100,00%
3.21.30	UNIDADE CONDENSADORA INVERTER CAPACIDADE 16,00HP, 380V/3F - TOSHIBA OU EQUIVALENTE TÉCNICO - INSTALAÇÃO	UN	2,00	R\$ 2.089,41	R\$ 4.178,82	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.21.31	GRELHA DE EXAUSTÃO E ADMISSÃO MODELO TAE 200X100 TROPICAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	R\$ 16,68	R\$ 50,04	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.21.32	DUTOS FLEXÍVEL DIAM. 100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	16,05	R\$ 24,58	R\$ 394,51	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.22	<b>INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - EXAUSTOR</b>				R\$ 1.082,28	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.22.5	EXAUSTOR AXIAL MOD MURO 120, VAZÃO MÍNIMA 130M3/H, MOTOR POT. 22W 220V/110/60Hz, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - FORNECIMENTO	UN	3,00	R\$ 281,80	R\$ 845,40	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.22.6	EXAUSTOR AXIAL MOD MURO 120, VAZÃO MÍNIMA 130M3/H, MOTOR POT. 22W 220V/110/60Hz, COM SISTEMA INTERTRAVADO COM INTERRUPTOR DE LUZ - INSTALAÇÃO	UN	3,00	R\$ 78,96	R\$ 236,88	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
<b>4</b>	<b>EDIFÍCIO 03 - BLOCO DE EVENTOS ANEXO</b>				R\$ 483.849,10	-		-	R\$ 466.453,09	R\$ 340,19	R\$ 466.793,28	
4.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				R\$ 3.892,24	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.1.1	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	69,22	R\$ 56,23	R\$ 3.892,24	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
4.2	<b>MOVIMENTAÇÃO DE TERRA</b>				R\$ 51.369,27	-		-	R\$ 46.383,25	R\$ -	R\$ 46.383,25	90,29%
4.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM) AF_07/2020	M3XKM	4.804,67	R\$ 2,33	R\$ 11.194,89	4.344,49		4.344,49	R\$ 10.122,65	R\$ -	R\$ 10.122,65	90,42%
4.2.4	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	679,77	R\$ 6,59	R\$ 4.479,70	614,03		614,03	R\$ 4.046,46	R\$ -	R\$ 4.046,46	90,33%
4.2.5	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRAMENTO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - INCLUSIVE SOLO	m³	518,62	R\$ 68,83	R\$ 35.694,68	468,05		468,05	R\$ 32.214,14	R\$ -	R\$ 32.214,14	90,25%
4.3	<b>FUNDAÇÃO</b>				R\$ 24.255,70	-		-	R\$ 24.255,70	R\$ -	R\$ 24.255,70	100,00%
4.3.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	55,14	R\$ 31,12	R\$ 1.715,96	55,14		55,14	R\$ 1.715,96	R\$ -	R\$ 1.715,96	100,00%
4.3.7	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 20 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (Adaptado de SINAPI 97096)	m²	54,00	R\$ 417,40	R\$ 22.539,74	54,00		54,00	R\$ 22.539,74	R\$ -	R\$ 22.539,74	100,00%
4.4	<b>ESTRUTURA</b>				R\$ 59.203,06	-		-	R\$ 57.163,07	R\$ -	R\$ 57.163,07	96,55%
4.4.15	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	m³	109,12	R\$ 542,55	R\$ 59.203,06	105,36		105,36	R\$ 57.163,07	R\$ -	R\$ 57.163,07	96,55%
4.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>				R\$ 177.346,77	-		-	R\$ 177.346,77	R\$ -	R\$ 177.346,77	100,00%
4.5.6	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m²	623,17	R\$ 115,69	R\$ 72.094,54	623,17		623,17	R\$ 72.094,54	R\$ -	R\$ 72.094,54	100,00%
4.5.10	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=3CM. AF_06/2018	m²	1.137,37	R\$ 46,70	R\$ 53.117,34	1.137,37		1.137,37	R\$ 53.117,34	R\$ -	R\$ 53.117,34	100,00%
4.5.11	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 5CM.	m²	1.137,37	R\$ 45,84	R\$ 52.134,89	1.137,37		1.137,37	R\$ 52.134,89	R\$ -	R\$ 52.134,89	100,00%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo (PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Tomador /Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), CTEF - Valor total inicial (R\$ 39.026.921,01), CTEF - dt assinatura, Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), CTEF - Valor total atual (R\$ 39.026.921,01), CTEF-Dt último Adit., Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Includes items 4.6 ALVENARIA, 4.19 INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - CLIMATIZAÇÃO, 4.20 INSTALAÇÃO ELETROMECÂNICA - CLIMATIZAÇÃO, 5 ÁREA EXTERNA - INFRAESTRUTURA, 5.3 DRENAGEM.

2ª READEQUAÇÃO FINANCEIRA

Table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Includes items 1 ADMINISTRAÇÃO LOCAL, 1.2 CANTEIRO DE OBRAS, 1.2.1 PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, 2 EDIFÍCIO 01 - CECOM, 2.1 SERVIÇOS PRELIMINARES, ITENS NOVOS, 2.1.30 DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, 2.1.31 DEMOLIÇÃO DE LAJES, 2.3 FUNDAÇÃO, 2.3.5 ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM.



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF- Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF- Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
2.3.7	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE CORDOAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	m³	15,22	R\$ 557,56	R\$ 8.483,53	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4	<b>ESTRUTURA</b>				<b>R\$ 438.637,23</b>	-	-	-	<b>R\$ 133.773,62</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 133.773,62</b>	<b>30,50%</b>
2.4.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m³	17,26	R\$ 181,63	R\$ 3.134,93	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m³	1119,34	R\$ 45,17	R\$ 50.560,59	858,49	-	858,49	R\$ 38.777,99	R\$ -	R\$ 38.777,99	76,70%
2.4.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	283,55	R\$ 21,48	R\$ 6.090,65	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1235,70	R\$ 19,59	R\$ 24.207,36	307,45	-	307,45	R\$ 6.022,95	R\$ -	R\$ 6.022,95	24,88%
2.4.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	836,88	R\$ 16,72	R\$ 13.992,63	53,95	-	53,95	R\$ 902,04	R\$ -	R\$ 902,04	6,45%
2.4.13	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	107,71	R\$ 20,95	R\$ 2.256,52	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.15	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	233,56	R\$ 20,61	R\$ 4.813,67	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.16	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	199,44	R\$ 18,90	R\$ 3.769,42	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.17	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	367,55	R\$ 16,20	R\$ 5.954,31	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.4.19	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 40 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO]	m³	285,19	R\$ 564,99	R\$ 161.129,50	155,88	-	155,88	R\$ 88.070,64	R\$ -	R\$ 88.070,64	54,66%
2.4.20	ESTRUTURA TRELICADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	KG	7454,31	R\$ 21,83	R\$ 162.727,65	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
2.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>				<b>R\$ 41.980,62</b>	-	-	-	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>0,00%</b>
2.5.1	ESTRUTURA TRELICADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	KG	1923,07	R\$ 21,83	R\$ 41.980,62	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3	<b>EDIFÍCIO 02 - BLOCO DE EVENTOS</b>				<b>R\$ 153.662,83</b>	-	-	-	<b>R\$ 18.684,57</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 18.684,57</b>	
3.1	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				<b>R\$ 5.099,37</b>	-	-	-	<b>R\$ 5.099,37</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 5.099,37</b>	<b>100,00%</b>
3.1.14	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MECANIZADA, COM USO DE GUINDASTE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	1113,40	R\$ 4,58	R\$ 5.099,37	1.113,40	-	1.113,40	R\$ 5.099,37	R\$ -	R\$ 5.099,37	100,00%
3.9	<b>REVESTIMENTOS - PAREDES</b>				<b>R\$ 112.561,41</b>	-	-	-	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>0,00%</b>
3.9.4	REVESTIMENTO EM PAINEL DE BRISES METÁLICOS, QUADROBRISÉ 40x60 NA HORIZONTAL EM CORES DIVERSAS, HUNTER DOUGLAS OU EQUIVALENTE TÉCNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	229,30	R\$ 490,90	R\$ 112.561,41	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.17	<b>INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ÁGUAS PLUVIAIS</b>				<b>R\$ 22.416,85</b>	-	-	-	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	<b>0,00%</b>
3.17.3	TUBO PVC. SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	M	196,95	R\$ 113,82	R\$ 22.416,85	-	-	-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
3.18	<b>INSTALAÇÃO INCÊNDIO - PCI - EQUIPAMENTOS</b>				<b>R\$ 13.585,20</b>	-	-	-	<b>R\$ 13.585,20</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 13.585,20</b>	<b>100,00%</b>
3.18.14	BOMBA CENTRÍFUGA MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO 14,8 HP, DIÂMETRO DE SUÇCAO X ELEVACAO 2 1/2" X 2", DIÂMETRO DO ROTOR 195 MM, HM/Q: 62 M / 55,5 M3/H A 80 M / 31,50 M3/H	UN	1,00	R\$ 7.259,03	R\$ 7.259,03	1,00	-	1,00	R\$ 7.259,03	R\$ -	R\$ 7.259,03	100,00%
	<b>ITENS NOVOS</b>											
3.18.17	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 80 (3"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UM	39,00	R\$ 162,21	R\$ 6.326,17	39,00	-	39,00	R\$ 6.326,17	R\$ -	R\$ 6.326,17	100,00%
4	<b>EDIFÍCIO 03 - BLOCO DE EVENTOS ANEXO</b>				<b>R\$ 83.494,80</b>	-	-	-	<b>R\$ 66.129,34</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 66.129,34</b>	
4.4	<b>ESTRUTURA</b>				<b>R\$ 19.926,61</b>	-	-	-	<b>R\$ 9.881,43</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 9.881,43</b>	<b>49,59%</b>

SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF - Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período		
4.4.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m³	441,15	R\$ 45,17	R\$ 19.926,61	218,76		218,76	R\$ 9.881,43	R\$ -	R\$ 9.881,43	49,59%	
4.5	COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO				R\$ 2.300,72	-		-	R\$ 2.300,72	R\$ -	R\$ 2.300,72	100,00%	
4.5.8	CHAPIM DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	m	27,81	R\$ 82,73	R\$ 2.300,72	27,81		27,81	R\$ 2.300,72	R\$ -	R\$ 2.300,72	100,00%	
4.6	ALVENARIA				R\$ 3.329,07	-		-	R\$ 3.329,07	R\$ -	R\$ 3.329,07	100,00%	
4.6.15	COMPOSIÇÃO DE PILARETES PARA REFORÇO NA ALVENARIA DA FACHADA DO BLOCO ANEXO	M	64,00	R\$ 52,02	R\$ 3.329,07	64,00		64,00	R\$ 3.329,07	R\$ -	R\$ 3.329,07	100,00%	
4.7	ESQUADRIA				R\$ 8.378,78	-		-	R\$ 8.378,78	R\$ -	R\$ 8.378,78	100,00%	
4.7.7	PVOSE - PORTA EM VIDRO TEMPERADO 10mm, 2 FOLHA 0,90x2,10m C/ FECHADURA E PUXADOR VERTICAL, COM MAIS 4 FOLHAS FIXAS TIPO ABRIR-FIXA, NAS DIMENSÕES 5,00 X 2,60M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	R\$ 8.378,78	R\$ 8.378,78	1,00		1,00	R\$ 8.378,78	R\$ -	R\$ 8.378,78	100,00%	
4.8	REVESTIMENTOS - PISO				R\$ 3.339,83	-		-	R\$ 3.228,16	R\$ -	R\$ 3.228,16	96,66%	
4.8.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 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	42,78	R\$ 31,54	R\$ 1.349,28	42,78		42,78	R\$ 1.349,28	R\$ -	R\$ 1.349,28	100,00%	
4.8.3	PISO DE GRANULITE POLIDO NA COR CINZA, PEI 4, 13mm DE ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR BRANCO OU CINZA	m²	42,78	R\$ 46,53	R\$ 1.990,55	40,38		40,38	R\$ 1.878,88	R\$ -	R\$ 1.878,88	94,39%	
4.9	REVESTIMENTOS - PAREDES				R\$ 7.836,32	-		-	R\$ 7.836,32	R\$ -	R\$ 7.836,32	100,00%	
4.9.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	196,35	R\$ 39,91	R\$ 7.836,32	196,35		196,35	R\$ 7.836,32	R\$ -	R\$ 7.836,32	100,00%	
4.11	PINTURA				R\$ 17.888,61	-		-	R\$ 10.680,00	R\$ -	R\$ 10.680,00	59,70%	
4.11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO	m²	69,08	R\$ 2,67	R\$ 184,43	69,08		69,08	R\$ 184,43	R\$ -	R\$ 184,43	100,00%	
4.11.2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	358,57	R\$ 2,82	R\$ 1.011,17	357,68		357,68	R\$ 1.008,67	R\$ -	R\$ 1.008,67	99,75%	
4.11.4	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	76,59	R\$ 14,32	R\$ 1.096,75	74,31		74,31	R\$ 1.064,10	R\$ -	R\$ 1.064,10	97,02%	
4.11.5	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	m²	358,57	R\$ 23,49	R\$ 8.422,80	358,57		358,57	R\$ 8.422,80	R\$ -	R\$ 8.422,80	100,00%	
4.11.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	m²	87,81	R\$ 7,66	R\$ 672,59	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.11.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	358,57	R\$ 18,13	R\$ 6.500,87	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%	
4.15	INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ESGOTO				R\$ 2.697,29	-		-	R\$ 2.697,29	R\$ -	R\$ 2.697,29	100,00%	
4.15.5	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	36,44	R\$ 74,02	R\$ 2.697,29	36,44		36,44	R\$ 2.697,29	R\$ -	R\$ 2.697,29	100,00%	
4.16	INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA - ÁGUAS PLUVIAIS				R\$ 17.797,57	-		-	R\$ 17.797,57	R\$ -	R\$ 17.797,57	100,00%	
4.16.1	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	M	41,57	R\$ 79,81	R\$ 3.317,70	41,57		41,57	R\$ 3.317,70	R\$ -	R\$ 3.317,70	100,00%	
4.16.2	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	M	79,87	R\$ 113,82	R\$ 9.090,80	79,87		79,87	R\$ 9.090,80	R\$ -	R\$ 9.090,80	100,00%	
4.16.4	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUBOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	5,00	R\$ 608,03	R\$ 3.040,15	5,00		5,00	R\$ 3.040,15	R\$ -	R\$ 3.040,15	100,00%	
<b>ITENS NOVOS</b>													
4.16.5	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	10,00	R\$ 56,59	R\$ 565,90	10,00		10,00	R\$ 565,90	R\$ -	R\$ 565,90	100,00%	
4.16.6	LUIVA SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	33,00	R\$ 22,38	R\$ 738,54	33,00		33,00	R\$ 738,54	R\$ -	R\$ 738,54	100,00%	
4.16.7	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	11,00	R\$ 54,96	R\$ 604,56	11,00		11,00	R\$ 604,56	R\$ -	R\$ 604,56	100,00%	
4.16.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	11,00	R\$ 39,99	R\$ 439,92	11,00		11,00	R\$ 439,92	R\$ -	R\$ 439,92	100,00%	
5	ÁREA EXTERNA - INFRAESTRUTURA				R\$ 1.252.342,76	-		-	R\$ 510.706,50	R\$ 86.345,74	R\$ 597.052,24		
5.1	TERRAPLENAGEM				R\$ 71.693,43	-		-	R\$ 25.081,38	R\$ 5.413,49	R\$ 30.494,87	42,54%	





BOLETIM DE MEDIÇÃO 30

Table with financial data: SALDO ANTERIOR (R\$ 24.557.277,57), VALOR DA MEDIÇÃO (R\$ 702.023,19), SALDO ATUAL (R\$ 23.855.254,38), Grau de Siglo (#PÚBLICO), Nº do CT (198/2022), Data do CT (30/06/2022), Tomador / Ag. Promotor (PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA), Agente Financeiro (CAIXA ECONÔMICA FEDERAL), Fonte de recursos (OGU, FGTS ou Outra).

Table with contract details: Nº do CTEF (30), BM - numero (30), BM - Data emissão, BM - Período de referência da medição (De 01/11/2024, Até 25/11/2024), Início da obra - data (30/06/2022), Previsão Término obra (05/10/2024), Empresa Contratada (CSG ENGENHARIA LTDA), CNPJ (01.027.728/0001-70), Objeto do CTEF (REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE), Local da obra (CENTRO / PETROLINA / PE).

Main table with columns: Discriminação dos Serviços do Orçamento, Previsto no Orçamento, Executado Físico (Quantidade), Executado Financeiro (R\$), Perc. Fís. / Fin. (%). Rows include items like TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE, CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA, PAVIMENTAÇÃO, EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO, EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO, AQUISIÇÃO E FORNECIMENTO DE EMULSÃO ASFÁLTICA, etc.

Assinado por 4 pessoas: FABIO GOES GALVAO, MARIÁLIA DE LAVOR BARBOSA, THIAGO SEVERINO PIRES e GIOVANNI DE LIMA COSTA. Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB



SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO		
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19			
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38			
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)	BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	Nº do CT	Data do CT
	30		De 01/11/2024 Até 25/11/2024	198/2022	30/06/2022
Início da obra - data	Previsão Término obra	Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
30/06/2022	05/10/2024	CSG ENGENHARIA LTDA	01.027.728/0001-70	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF-Valor total inicial (R\$)	CTEF - dt assinatura	Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF-Valor total atual (R\$)	CTEF-Dt último Adit.	Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	
				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
13.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	48,63	R\$ 92,05	4.476,72	48,63		48,63	R\$ 4.476,72	R\$ -	R\$ 4.476,72	100,00%
13.4.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	34,55	R\$ 181,63	6.274,78	34,55		34,55	R\$ 6.274,78	R\$ -	R\$ 6.274,78	100,00%
13.4.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	67,38	R\$ 45,17	3.043,60	67,38		67,38	R\$ 3.043,60	R\$ -	R\$ 3.043,60	100,00%
13.4.4	CONCRETAGEM DE PILARES, VIGAS, LAJES E ESCADAS FCK 35 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	8,57	R\$ 542,55	4.648,53	8,57		8,57	R\$ 4.648,53	R\$ -	R\$ 4.648,53	100,00%
13.4.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,68	R\$ 22,23	2.060,21	92,68		92,68	R\$ 2.060,21	R\$ -	R\$ 2.060,21	100,00%
13.4.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	101,29	R\$ 21,48	2.175,79	101,29		101,29	R\$ 2.175,79	R\$ -	R\$ 2.175,79	100,00%
13.4.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	258,25	R\$ 19,59	5.059,12	258,25		258,25	R\$ 5.059,12	R\$ -	R\$ 5.059,12	100,00%
13.4.8	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	33,62	R\$ 20,61	692,96	33,62		33,62	R\$ 692,96	R\$ -	R\$ 692,96	100,00%
13.4.9	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	149,83	R\$ 18,90	2.831,83	149,83		149,83	R\$ 2.831,83	R\$ -	R\$ 2.831,83	100,00%
13.5	<b>COBERTURA/ IMPERMEABILIZAÇÃO</b>			<b>R\$ 18.183,34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>R\$ 18.183,34</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 18.183,34</b>	<b>100,00%</b>	
13.5.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M2	70,36	R\$ 115,69	8.139,97	70,36		70,36	R\$ 8.139,97	R\$ -	R\$ 8.139,97	100,00%
13.5.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 5CM. AF_07/2021	M2	70,36	R\$ 45,84	3.225,31	70,36		70,36	R\$ 3.225,31	R\$ -	R\$ 3.225,31	100,00%
13.5.3	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=3CM. AF_06/2018	M2	70,36	R\$ 46,70	3.285,82	70,36		70,36	R\$ 3.285,82	R\$ -	R\$ 3.285,82	100,00%
13.5.4	CHAPIM DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M	42,70	R\$ 82,73	3.532,24	42,70		42,70	R\$ 3.532,24	R\$ -	R\$ 3.532,24	100,00%
13.6	<b>ALVENARIA</b>			<b>R\$ 17.726,64</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>R\$ 17.726,64</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 17.726,64</b>	<b>100,00%</b>	
13.6.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	156,07	R\$ 90,47	14.119,74	156,07		156,07	R\$ 14.119,74	R\$ -	R\$ 14.119,74	100,00%
13.6.2	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	4,40	R\$ 61,40	270,16	4,40		4,40	R\$ 270,16	R\$ -	R\$ 270,16	100,00%
13.6.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MENOS DE 1,5 M DE VÃO	M	25,20	R\$ 47,93	1.207,84	25,20		25,20	R\$ 1.207,84	R\$ -	R\$ 1.207,84	100,00%
13.6.4	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M2	10,40	R\$ 204,80	2.128,90	10,40		10,40	R\$ 2.128,90	R\$ -	R\$ 2.128,90	100,00%
13.7	<b>REVESTIMENTO DE PISO</b>			<b>R\$ 5.670,42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>R\$ 5.670,42</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 5.670,42</b>	<b>100,00%</b>	
13.7.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 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	72,63	R\$ 31,54	2.290,83	72,63		72,63	R\$ 2.290,83	R\$ -	R\$ 2.290,83	100,00%
13.7.2	PISO DE GRANULITE POLIDO NA COR CINZA, PEI 4, 12mm de ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR BRANCO OU CINZA	M2	72,63	R\$ 46,53	3.379,59	72,63		72,63	R\$ 3.379,59	R\$ -	R\$ 3.379,59	100,00%
13.8	<b>REVESTIMENTO DE PAREDE</b>			<b>R\$ 13.793,55</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>R\$ 13.793,55</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 13.793,55</b>	<b>100,00%</b>	
13.8.1	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	312,14	R\$ 4,28	1.335,97	312,14		312,14	R\$ 1.335,97	R\$ -	R\$ 1.335,97	100,00%
13.8.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:9, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	M2	312,14	R\$ 39,91	12.457,59	312,14		312,14	R\$ 12.457,59	R\$ -	R\$ 12.457,59	100,00%
13.9	<b>REVESTIMENTO DE TETO</b>			<b>R\$ 2.990,80</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>R\$ 2.990,80</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ 2.990,80</b>	<b>100,00%</b>	
13.9.1	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	69,36	R\$ 7,23	501,47	69,36		69,36	R\$ 501,47	R\$ -	R\$ 501,47	100,00%



BOLETIM DE MEDIÇÃO 30


SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo
VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	
SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38	#PÚBLICO
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		Nº do CT	Data do CT
30		198/2022	30/06/2022
De 01/11/2024		Até 25/11/2024	
Tomador /Ag. Promotor		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
Agente Financeiro		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Fonte de recursos		Outra (descrever)	
<input type="checkbox"/> OGU		<input type="checkbox"/> FGTS ou	

Nº do CTEF (Contrato Execução/Fracionamento)		BM - numero	BM - Data emissão	BM - Período de referência da medição	
30				De	Até
30/06/2022		CSG ENGENHARIA LTDA		01/11/2024	25/11/2024
Previsão Término obra		Empresa Contratada	CNPJ	Tomador /Ag. Promotor	
05/10/2024		01.027.728/0001-70		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA	
CTEF - Valor total inicial (R\$)		Objeto do CTEF (resumo)		Agente Financeiro	
R\$ 39.026.921,01		REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CTEF - Valor total atual (R\$)		Local da obra (Bairro / Município / UF)		Fonte de recursos	
R\$ 39.026.921,01		CENTRO / PETROLINA / PE		Outra (descrever)	

Discriminação dos Serviços do Orçamento		Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição	Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado Incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
13.9.2	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALSUCAS. AF_03/2015	M2	69,36	R\$ 35,89	R\$ 2.489,33	69,36		69,36	R\$ 2.489,33	R\$ -	R\$ 2.489,33	100,00%
13.10	PINTURA				R\$ 9.524,03	-		-	R\$ 9.524,04	R\$ -	R\$ 9.524,04	100,00%
13.10.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO.	M2	69,36	R\$ 2,97	R\$ 206,00	69,36		69,36	R\$ 206,00	R\$ -	R\$ 206,00	100,00%
13.10.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	69,36	R\$ 20,12	R\$ 1.395,52	69,36		69,36	R\$ 1.395,52	R\$ -	R\$ 1.395,52	100,00%
13.10.3	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	312,14	R\$ 2,82	R\$ 880,24	312,14		312,14	R\$ 880,24	R\$ -	R\$ 880,24	100,00%
13.10.4	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M2	58,88	R\$ 23,49	R\$ 1.383,14	58,88		58,88	R\$ 1.383,14	R\$ -	R\$ 1.383,14	100,00%
13.10.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	312,14	R\$ 18,13	R\$ 5.659,13	312,14		312,14	R\$ 5.659,13	R\$ -	R\$ 5.659,13	100,00%
13.11	ESQUADRIAS METÁLICAS				R\$ 11.950,14	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
13.11.1	PF04 - PORTA DE METAL- ACABAMENTO PINTURA ELESTROSTATICA EM PÓ NA COR CINZA TIPO ABRIR, NAS DIMENSÕES 1,6 X 2,1M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	R\$ 5.975,07	R\$ 11.950,14	-		-	R\$ -	R\$ -	R\$ -	0,00%
		VALOR TOTAL:			2.271.321,63				R\$ 946.683,03	R\$ 86.345,74	R\$ 1.033.028,77	
									MEDIÇÃO ADITIVO 02	R\$	86.345,74	45,48%
									MEDIÇÃO CONTRATUAL	R\$	551.841,31	41,34%
									MEDIÇÃO ADITIVO 01	R\$	63.836,14	84,05%
									TOTAL DESTA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19	

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.



		BOLETIM DE MEDIÇÃO 30					SALDO ANTERIOR	R\$	24.557.277,57	Grau de Sigilo #PÚBLICO			
							VALOR DA MEDIÇÃO	R\$	702.023,19				
							SALDO ATUAL	R\$	23.855.254,38				
Nº do CTEF (Contrato Execução/Fronecimento)		BM - numero	BM - Data emissão		BM - Período de referência da medição		Nº do CT		Data do CT				
		30			De	01/11/2024	Até	25/11/2024	198/2022	30/06/2022			
Início da obra - data		Previsão Término obra		Empresa Contratada		CNPJ		Tomador /Ag. Promotor					
30/06/2022		05/10/2024		CSG ENGENHARIA LTDA		01.027.728/0001-70		PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROLINA					
CTEF- Valor total inicial (R\$)		CTEF - dt assinatura		Objeto do CTEF (resumo)				Agente Financeiro					
R\$ 39.026.921,01				REVITALIZAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE CONVENÇÕES SENADOR NILO COELHO NO MUNICÍPIO DE PETROLINA - PE				CAIXA ECONÔMICA FEDERAL					
CTEF- Valor total atual (R\$)		CTEF-Dt último Adit.		Local da obra (Bairro / Município / UF)				Fonte de recursos		Outra (descrever)			
R\$ 39.026.921,01				CENTRO / PETROLINA / PE				<input type="checkbox"/> OGU	<input type="checkbox"/> FGTS ou				
Discriminação dos Serviços do Orçamento			Previsto no Orçamento				Executado Físico (Quantidade)			Executado Financeiro (R\$)			Perc. Fís. / Fin. (%)
Item sub	Descrição		Und.	Quant.	Preço unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	Acumulado até o período anterior	Medido no Período	Acumulado incluído o período	
	CSG ENGENHARIA LTDA				Representante: Tomador / Ag. Promotor					Resp.Técnico pela Fiscalização da obra / serviço			
	FÁBIO GÓES GALVÃO				Giovanni de Lima Costa					Marilyn Lavôr Barbosa - Engenheira Civil - Fiscal do Contrato			
	Responsável técnico pela execução da obra				Secretário de Desenvolvimento Economico e Turismo					Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade			
	ART OBRA / SERVIÇO: Nº PE 20220810961									CREA Nº 1818480352 PE			

Documento assinado digitalmente



FABIO GOES GALVAO  
Data: 27/11/2024 14:24:46-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 7635-741E-1846-11BB

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ FABIO GOES GALVAO (CPF 439.XXX.XXX-72) em 27/11/2024 14:24:46 (GMT-03:00)  
Emitido por: AC Final do Governo Federal do Brasil v1 << AC Intermediária do Governo Federal do Brasil v1 << Autoridade Certificadora Raiz do Governo Federal do Brasil v1 (Assinatura ICP-Brasil)
  
- ✓ MARÍLIA DE LAVOR BARBOSA (CPF 112.XXX.XXX-18) em 27/11/2024 16:32:16 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
  
- ✓ THIAGO SEVERINO PIRES (CPF 042.XXX.XXX-76) em 28/11/2024 11:36:13 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
  
- ✓ GIOVANNI DE LIMA COSTA (CPF 013.XXX.XXX-05) em 29/11/2024 15:25:19 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://petrolina.1doc.com.br/verificacao/7635-741E-1846-11BB>