



# CLIMÁTICA ENGENHARIA EIRELI

PROJETO, CONSULTORIA, PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CNPJ: 02.604.476/0001-67

CF/DF: 07.386.680/001-30

TEL.: (61) 3333-0233/ 3333-0003

EMAIL: CLIMATICA.ENG@GMAIL.COM

ADE 600 CONJUNTO 01 LOTE 07 - RECANTO DAS EMAS - DISTRITO FEDERAL

## PROPOSTA COMERCIAL

À  
CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

**Ref.:** Pregão Eletrônico nº 90034/2024  
Processo Administrativo nº 00001-00018355/2022-41

**Objeto:** Contratação de empresa especializada para prestação de serviço comum de engenharia, não contínuo, e com fornecimento de todos os materiais necessários, para readequação do espaço destinado ao Setor de Documentação e Arquivo (SEDA) no edifício sede da Câmara Legislativa do Distrito Federal, de acordo com as especificações e as exigências constantes no Termo de Referência – Anexo I deste Edital.

Apresentamos proposta de acordo com as especificações, condições e prazos estabelecidos no Pregão Eletrônico n.º 90034/2024, dos quais nos comprometemos a cumprir integralmente.

Declaramos que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e seus respectivos Anexos.

Nossa cotação para entrega dos materiais e/ou equipamentos são conforme as planilhas em anexo.

Valor Global Total dos Serviços de R\$ 376.200,00 (Trezentos e setenta e seis mil e duzentos reais).

Declaro que os produtos ofertados atendem as especificações do Termo de Referência e serão entregues dentro do prazo proposto, conforme exigências do edital, e que nos valores ofertados estão incluídos todos os custos, inclusive fretes, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais e quaisquer outros necessários a perfeita execução do objeto da licitação.

O prazo para o início da execução do objeto será de até 05 (cinco) dias corridos consecutivos contados a partir da retirada/recebimento da respectiva Nota de Empenho ou da assinatura do Contrato, consignado ao Item 16 do Termo de Referência, anexo I do Edital.



# CLIMÁTICA ENGENHARIA EIRELI

PROJETO, CONSULTORIA, PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CNPJ: 02.604.476/0001-67  
CF/DF: 07.386.680/001-30  
TEL.: (61) 3333-0233/ 3333-0003  
EMAIL: CLIMATICA.ENG@GMAIL.COM

**ADE 600 CONJUNTO 01 LOTE 07 - RECANTO DAS EMAS - DISTRITO FEDERAL**

Declaramos que esta proposta tem validade de 90 (noventa) dias corridos, contados da data de abertura da licitação.

Declaramos expressamente de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas relativas à entrega dos bens tais como embalagens, encargos sociais, frete, seguro, tributos e encargos de qualquer natureza que, direta ou indiretamente, incidam sobre o objeto da licitação.

### **Dados da Empresa:**

**RAZÃO SOCIAL:** Climática Engenharia Ltda.

**CNPJ:** 02.604.476/0001-67

**ENDEREÇO:** ADE Quadra 600, conjunto 01, lotes 06 e 07.

**BAIRRO:** Recanto das Emas **CIDADE:** Brasília **UF:** Distrito Federal **CEP:** 72.640-001

**E-mail:** [climatica.licitacao@gmail.com](mailto:climatica.licitacao@gmail.com)

**Telefone:** (61) 3333-0003

### **Dados do Representante Legal:**

**NOME:** Wagner Mendes Bastos

**CPF:** 004.074.078-12

**CARGO:** Diretor Executivo

### **Dados da Conta Bancária da Empresa:**

**BANCO:** Banco do Brasil

**AGÊNCIA:** 3411-8

**OPERAÇÃO:** 003

**CONTA-CORRENTE:** 12228-9

Brasília – DF, 02 de outubro de 2024.

**WAGNER MENDES BASTOS**  
CREA: 7202/D-DF  
DIRETOR EXECUTIVO  
CLIMÁTICA ENGENHARIA LTDA



Serviço de Engenharia

Readequação do espaço do setor de documentos e arquivos (SEDA)

Bancos: SINAPI - 06/2024 - Distrito Federal SBC - 07/2024 - Distrito Federal

B.D.I 0,22 0,14

Encargos Sociais Não Desonerado: Horista: 110,69% Mensalista: 70,40%



Orçamento Sintético

Table with columns: Item, Código, Banco, Descrição, Und, Quant., Valor Unit, Valor Unit com BDI, Total, Peso (%). It lists various construction and service items with their respective costs and weights.

5.2	97529	SINAPI	TÉ, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5	83,91	102,36	511,78	0,14%
5.3	92670	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	41,03	50,05	50,05	0,01%
5.4	055689	SBC	SPRINKLER STANDARD K80 CROMADO SIDEWALL 79 GRAUS COMPLETO	UN	5	353,20	430,83	2.154,17	0,57%
<b>6</b>			<b>SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO E EXAUSTÃO, INCLUSIVE PARTE ELÉTRICA</b>					<b>179.677,48</b>	<b>47,76%</b>
<b>6.1</b>			<b>CLIMATIZAÇÃO</b>					<b>112.442,83</b>	<b>29,89%</b>
6.1.1	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m³	2	60,92	74,31	148,63	0,04%
6.1.2	022087	SBC	RETIRADA E REMOÇÃO DE EQUIPAMENTOS AR COND.SPLIT-INSTALACOES	UN	3	43,36	52,89	158,68	0,04%
6.1.3	036514	SBC	DUTO FLEXIVEL ALUMINIO COM ISOLAMENTO TERMICO 25mm LA VIDRO 8" 200mm	M	20	26,85	32,75	654,98	0,17%
6.1.4	00007697	SINAPI	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 1.1/2", E = *3,25" MM, PESO *3,61" KG/M (NBR 5580)	M	31	50,93	62,13	1.925,91	0,51%
6.1.5	00039707	SINAPI	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO FLEXIVEL PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO DE AR CONDICIONADO, AGUA QUENTE, DN 1 1/2", E= 10 MM	M	31	4,72	5,75	178,37	0,05%
6.1.6	00039029	SINAPI	PERFILADO PERFURADO DUPLO 38 X 76 MM, CHAPA 22	M	11	13,17	16,07	176,78	0,05%
6.1.7	00039996	SINAPI	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4 " (6,3 MM)	M	34	2,95	3,60	122,32	0,03%
6.1.8	00011976	SINAPI	CHUMBADOR, DIAMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM	UN	38	1,23	1,50	57,04	0,02%
6.1.9	00011267	SINAPI	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5" MM	UN	56	1,50	1,83	102,74	0,03%
6.1.10	00039997	SINAPI	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	56	0,31	0,38	21,35	0,01%
6.1.11*	COT 025_SGDA	Próprio	FAN COIL TCA-NT1-07 MÓDULO VENTILADOR E TROCADOR, 7,5 TR	UN	1	30.886,06	35.216,29	35.216,29	9,36%
6.1.12*	COT 008_SGDA	Próprio	CORPO DA VÁLVULA DE CONTROLE 2 VIAS DE 1.1/2" COM CV 19	UN	1	1.869,31	2.131,38	2.131,38	0,57%
6.1.13*	COT 009_SGDA	Próprio	ATUADOR PROPORCIONAL (2-10V DC) DE 20NM CONFIGURÁVEL PARA VÁLVULA DE CONTROLE - 24VAC	UN	1	3.386,53	3.861,32	3.861,32	1,03%
6.1.14	00011051	SINAPI	CHAPA DE AÇO GALVANIZADA BITOLA GSG 26, E = 0,50 MM (4,00 KG/M2)	KG	178	10,16	12,39	2.205,33	0,59%
6.1.15	010344	SBC	DIFUSOR DE AR EM ALUMINIO 4 VIAS 366 x 366mm	UN	12	434,60	530,13	6.361,53	1,69%
6.1.16	COT 011_SGDA	Próprio	GRELHA EM ALUMÍNIO COM MONTAGEM TRASEIRA 825x325MM	UN	1	434,02	529,41	529,41	0,14%
6.1.17*	COT 014_SGDA	Próprio	INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE AR CONDICIONADO COM ÁGUA GELADA (FAN-COIL, TUBULAÇÕES, DUTOS DE AR, SUPORTES, INSTALAÇÃO ELÉTRICA, VÁLVULAS, GRELHAS E DEMAIS ITENS PARA PERFEITA OPERAÇÃO DO EQUIPAMENTO)	UN	1	58.590,77	58.590,77	58.590,77	15,57%
<b>6.2</b>			<b>EXAUSTÃO</b>					<b>32.061,72</b>	<b>8,52%</b>
6.2.1	00011051	SINAPI	CHAPA DE AÇO GALVANIZADA BITOLA GSG 26, E = 0,50 MM (4,00 KG/M2)	KG	232	10,16	12,39	2.874,37	0,76%
6.2.2	00039029	SINAPI	PERFILADO PERFURADO DUPLO 38 X 76 MM, CHAPA 22	M	13	13,17	16,07	208,92	0,06%
6.2.3	00039996	SINAPI	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4 " (6,3 MM)	M	62	2,95	3,60	223,06	0,06%
6.2.4	00011976	SINAPI	CHUMBADOR, DIAMETRO 1/4" COM PARAFUSO 1/4" X 40 MM	UN	54	1,23	1,50	81,06	0,02%
6.2.5	00011267	SINAPI	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5" MM	UN	102	1,50	1,83	187,13	0,05%
6.2.6	00039997	SINAPI	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	102	0,31	0,38	38,88	0,01%
6.2.7*	COT 010_SGDA	Próprio	CAIXA DE VENTILAÇÃO 1190/1530/2050 M³/H	UN	1	3.200,43	3.649,13	3.649,13	0,97%
6.2.8	COT 012_SGDA	Próprio	GRELHA EM ALUMÍNIO COM MONTAGEM TRASEIRA 625x325MM	UN	2	415,07	506,30	1.012,60	0,27%
6.2.9	COT 013_SGDA	Próprio	GRELHA EM ALUMÍNIO COM MONTAGEM TRASEIRA 525x225MM	UN	2	405,60	494,75	989,49	0,26%
6.2.10	COT 007_SGDA	Próprio	TELA MOEDA 0,35M X 0,25M	UN	1	51,66	63,02	63,02	0,02%
6.2.11*	COT 006_SGDA	Próprio	INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE EXAUSTÃO	UN	1	22.734,06	22.734,06	22.734,06	6,04%
<b>6.3</b>			<b>AUTOMAÇÃO</b>					<b>35.172,92</b>	<b>9,35%</b>
6.3.1*	COT 015_SGDA	Próprio	CONTROLADORA DE AUTOMAÇÃO. REF.: DELTA CONTROLS DAC-1146	UN	1	5.757,13	6.564,28	6.564,28	1,74%
6.3.2*	COT 016_SGDA	Próprio	CONTROLADORA DE AUTOMAÇÃO. REF.: DELTA CONTROLS DAC-1600	UN	1	4.516,53	5.149,75	5.149,75	1,37%
6.3.3	COT 017_SGDA	Próprio	RELÉ DE ESTADO SÓLIDO. REF.: LOTI AC I/O RL 1B-24V	UN	2	120,77	147,32	294,63	0,08%
6.3.4	COT 018_SGDA	Próprio	BORNE TIPO SAK 1,5 MM	UN	18	6,97	8,51	153,11	0,04%
6.3.5*	COT 019_SGDA	Próprio	SENSOR DE TEMPERATURA/UMIDADE COM DISPLAY AMBIENTE. REF.: DELTA CONTROLS DNS-H24LB	UN	1	709,53	809,01	809,01	0,22%
6.3.6*	COT 020_SGDA	Próprio	SENSOR DE TEMPERATURA DE RETORNO. REF.: DWYER TE-WND-B	UN	1	422,59	481,84	481,84	0,13%
6.3.7*	COT 021_SGDA	Próprio	SENSOR DE TEMPERATURA DE TUBULAÇÃO. REF.: MAMAC SYSTEMS TE-703-B-7-A	UN	2	443,39	505,56	1.011,11	0,27%
6.3.8*	COT 023_SGDA	Próprio	SENSOR DE FLUXO. REF.: DWYER ADPS-04-2-N	UN	2	518,87	591,61	1.183,22	0,31%
6.3.9*	COT 022_SGDA	Próprio	SENSOR DE TEMPERATURA DE DUTOS. REF.: MAMAC SYSTEMS TE-702-A-7-B	UN	1	692,12	789,16	789,16	0,21%
6.3.10	COT 021_SGDA	Próprio	TRANSFORMADOR 220V-24V 80 VA	UN	1	239,86	292,58	292,58	0,08%
6.3.11	944	SINAPI	FIO DE COBRE, SOLIDO, CLASSE 1, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 450/750V, SECAO NOMINAL 4 MM2	M	171	4,53	5,53	945,22	0,25%
6.3.12	21136	SINAPI	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO, LEVE, DIAMETRO 1", PAREDE DE 0,90 MM	M	57	13,40	16,34	931,64	0,25%
6.3.13	101878	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	448,21	546,72	546,72	0,15%
6.3.14*	COT 026_SGDA	Próprio	INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO	UN	1	16.020,64	16.020,64	16.020,64	4,26%
<b>7.</b>			<b>LIMPEZA FINAL E ENTREGA</b>					<b>600,32</b>	<b>0,16%</b>
7.1	9537	SINAPI	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	127	3,88	4,73	600,32	0,16%

**Total sem BDI** R\$ 332.955,80  
**Total do BDI** R\$ 43.244,20  
**Total Geral** R\$ 376.200,00



**WAGNER MENDES BASTOS**  
**CREA: 7202/D-DF**  
**DIRETOR EXECUTIVO**  
**CLIMÁTICA ENGENHARIA LTDA.**



# CLIMÁTICA ENGENHARIA EIRELI

PROJETO, CONSULTORIA, PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CNPJ: 02.604.476/0001-67  
CF/DF: 07.386.680/001-30  
TEL.: (61) 3333-0233/ 3333-0003  
EMAIL: CLIMATICA.ENG@GMAIL.COM

ADE 600 CONJUNTO 01 LOTE 07 - RECANTO DAS EMAS - DISTRITO FEDERAL

## BDI - Composição

### Despesas Indiretas

Administração Central (AC)	1,84%
Seguros + Garantias	0,50%
Riscos ®	1,00%
Despesas Financeiras (DF)	1,00%

### Tributos

COFINS (Contribuição Financiamento Seguridade Social)	3,00%
PIS (Programa de Integração Social)	0,65%
ISS (Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza)	2,00%
CPRB (Contribuição Previdenciárias Sobre a Receita Bruta)	4,50%

### Bonificação

LUCRO	5,00%
-------	-------

**TOTAL DOS PERCENTIAIS**

**TOTAL DO B.D.I. 21,98%**

## BDI - Composição - Diferenciado (14,02%)

### Despesas Indiretas

Administração Central	1,70%
Seguros + Garantias	0,40%
Riscos	0,70%
Despesas Financeiras	0,60%

### Tributos

COFINS (Contribuição Financiamento Seguridade Social)	3,00%
PIS (Programa de Integração Social)	0,65%
ISS (Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza)	0,00%
CPRB (Contribuição Previdenciárias Sobre a Receita Bruta)	4,50%

### Bonificação

LUCRO	1,26%
-------	-------

**TOTAL DOS PERCENTIAIS 12,81%**

**TOTAL DO B.D.I. 14,02%**

WAGNER MENDES BASTOS  
CREA: 7202/D-DF  
DIRETOR EXECUTIVO  
CLIMÁTICA ENGENHARIA LTDA.