

ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

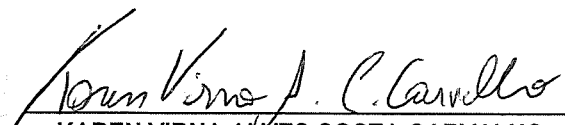
## CONVITE SESI/SENAI-DR/SE Nº 13/2022

Às 9 horas e 10 minutos do dia 06 de junho de 2022, na sala de licitações localizada no Edifício Albano Franco, situado a Av. Carlos Rodrigues da Cruz, nº 826, reuniu-se a Comissão Permanente de Licitação, composta dos membros abaixo relacionados, para recebimento das propostas alusivas ao Convite supracitado. Foram convidadas as seguintes empresas:

- |                            |                          |                         |
|----------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1- ANT FERRAMENTAS         | 9- LOJÃO DAS FERRAMENTAS | 17- SÃO MARCOS          |
| 2- CASA DA ELETRICIDADE    | 10- FIEL FERRAMENTAS     | 18- LH GONÇALVES        |
| 3- ALCÂNTARA REFRIGERAÇÃO  | 11- PS PARAFUSOS         | 19- CONSTRUMIX          |
| 4- DUFRIO                  | 12- FERBOM FERRAGENS     | 20- COMERCIAL ARGENTINA |
| 5- CASTRO MÁQUINAS         | 13- PARAFUSOS BOM        | 21- TUBOGÁS DO NORDESTE |
| 6- DISGAL MULTPRODUTOS     | 14- AQUI SHOPPING        | 22- AMIGÃO COMÉRCIO     |
| 7- ELÉTRICA MENDONÇA       | 15- MÓDULO ELETRÔNICA    |                         |
| 8- CENTRÃO DA ELETRICIDADE | 16- AEJ EMPREENDIMENTOS  |                         |

Iniciados os trabalhos relativos ao Convite nº 13/2022, em sua 4ª edição, o Presidente da CPL agradeceu a presença dos participantes em nome do Diretor Regional do SENAI-DR/SE e em nome desta Comissão. Compareceu presencialmente a empresa ITEC INSTRUMENTAÇÃO TÉCNICA E EQUIPAMENTOS DE LAB. LTDA (CNPJ Nº 15.626.971/0002-08). Está participando através do envio dos seus envelopes a empresa COMFERRAL COMÉRCIO DE FERRAGENS LTDA (CNPJ Nº 07.431.747/0001-43). Está participando com representação legal a empresa ITEC (Sr. Ivan Andrade Santana). Em seguida, foram apresentadas as seguintes propostas relativas ao objeto deste Convite, que passamos a apresentar tudo em conformidade com o art. 16 do Regulamento de Licitações e Contratos do SESI/SENAI, conforme tabela disposta no Anexo desta Ata. Foi designada a data do dia 10 de junho de 2022, às 9 horas, para leitura do parecer técnico, como também será dado prosseguimento aos trabalhos. A Comissão solicitou aos licitantes presentes que rubricassem os envelopes contendo os documentos de habilitação das empresas participantes, garantindo assim a não violação até a data designada para continuidade dos trabalhos. O direito de recurso será assegurado a partir da data designada para continuidade do certame. Nada mais havendo a tratar eu, DIEGO FERNANDES DE OLIVEIRA, Membro da Comissão Permanente de Licitação, lavrei a presente ata, que vai assinada pelo membro da Comissão e licitante presente:

  
WILIANE SANTOS DE ARAÚJO  
Membro da Comissão de Licitação

  
KAREN VIRNA ALVES COSTA CARVALHO  
Membro da Comissão de Licitação

  
DIEGO FERNANDES DE OLIVEIRA  
Membro da Comissão de Licitação

  
ANTÔNIO CABRAL NETO  
Presidente da Comissão de Licitação

LICITANTE:

ITEC INSTRUMENTAÇÃO TÉCNICA



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO

ANEXO

TABULAÇÃO DE PREÇOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.	COMFERRAL		ITEC	
				UNIT.	TOTAL	UNIT.	TOTAL
1	ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL COM CAPACIMETRO TENSÃO MÁXIMA CA: ENTRE 600V A 750V; CORRENTE MÁXIMA CA: ENTRE 400A A 1000A; RESISTÊNCIA MÁXIMA: 40MΩ; TEMPERATURA MÍNIMA: ENTRE -20 °C A 0°; TEMPERATURA MÁXIMA: ENTRE 40° A 760°C; TIPO DE TELA: DIGITAL; ALIMENTAÇÃO: 1 BATERIA DE 9V; CAPACITÂNCIA MÁXIMA: 100 µF; COM APAGADO AUTOMÁTICO; SIM; ACESSÓRIOS INCLUIDOS: CHUMBO DE TESTE, TERMOPA	UN	1	850,00	850,00	670,00	670,00
2	ALICATE DE CORTE DIAGONAL ISOLADO 6.1/4" ALICATE ISOLADO DE CORTE DIAGONAL MODELO SUECO; UTILIZADO PARA TRABALHAR EM MONTAGENS E REPAROS ELETROELETRÔNICOS; PRODUZIDO EM AÇO VANÁDIO E EMPUNHADURA ERGONÔMICA EM POLÍMERO; POSSUI ESCURECIDO E FACES LIXADAS; COM CABEÇA ESTREITA IDEAL PARA ESPAÇOS REDUZIDOS; TRATAMENTO TÉRMICO TOTAL E CORTE TEMPERADO POR INDUÇÃO; A GEOMETRIA DO CORTE ESTÁ POSICIONADA EM DIAGONAL AO CORPO DO ALICATE; INDICADO PARA CORTE DE ARAME COM DUREZA MÉDIA, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1,6 MM	UN	1	45,00	45,00	-	-

FIES  
Federação das Indústrias  
do Estado de Sergipe

SESI  
Serviço Social da  
Indústria

SENAI  
Serviço Nacional de Aprendizagem  
Industrial

Departamento  
Regional de  
Sergipe

Av. Dr. Carlos Rodrigues da Cruz, nº 828  
Edifício Albano Franco  
Centro Administrativo Dr. Augusto Franco

Tel.: (79) 3226-7402 - Arecaju - Sergipe - CEP 49081-015 - <http://www.se.sesi.org.br>



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

**PELO FUTURO DO TRABALHO**

3	BOMBA DE VÁCUO DUPLO ESTÁGIO BIVOLT MANUAL 12CFM PARA GERAÇÃO DE VÁCUO EM SISTEMA DE AR CONDICIONADO; POTÊNCIA: 1 HP; VOLTAGEM: 110V/220V - BIVOLT (NÃO AUTOMÁTICO); MEDIDAS (LXAXP): 39CM X 14CM X 25CM; EM ALUMÍNIO; MOTOR: 1HP; VAZÃO: 12CFM; MEDIDAS DE CONEXÃO: 1/4 E 3/8; CAPACIDADE DE ÓLEO: 600ML	UN	1	2.365,00	2.365,00	-
4	JOGO DE SERRA COPO PARA CORTES RÁPIDOS EM MADEIRA E METAL 14 PEÇAS TOTAL 14 PEÇAS; 11 SERRA COPOS SENDO: 3/4", 7/8", 1", 1,1/8", 1,3/8", 1,1/2", 1,3/4", 2", 2,1/4", 2,1/2", 3"; 1 ADAPTADOR POWER-CHANGE; 2 BROCCAS DE CENTRAR HSS-G; APROPRIADAS PARA MADEIRA MACIA E DURA, MADEIRA FOLHEADA, PLACAS DE AGLOMERADO REVESTIDAS, PLÁSTICOS, MÁRMORE, AZULEJOS E CONSTRUÇÃO CIVIL EM GERAL; IDEAL PARA PASSA-TUBOS, CANOS DE RESPIRAÇÃO, VENTILAÇÃO, FUROS PARA CAIXAS DE APARELHAGEM E DERIVAÇÃO; QUALIDADE PROFISSIONAL COM DENTES TEMPERADOS - O DENTADO E A DUREZA DO GUME ESTÃO ADAPTADOS À APLICAÇÃO - NOTA: ROTAÇÕES RECOMENDADAS COM Ø 25 MM: 1.500 R.P.M., COM Ø 50 MM: 800 R.P.M., COM Ø 100 MM: 200 R.P.M.	UN	2	1.250,00	2.500,00	-
5	CONJUNTO DE MANGUEIRA PARA MANIFOLD R22 E R410 KIT 3 MANGUEIRAS DE 90 CM PARA MANIFOLD PRESSÃO: 2.500 LIBRAS; MEDIDAS DE CONEXÃO PADRÃO: 1/4"; PRESSÃO NOMINAL MANGUEIRAS: AMARELA, AZUL E VERMELHA: 500PSI; PRESSÃO DE RUPTURA MANGUEIRAS: AMARELA, AZUL E VERMELHA: 500 PSI; CONTÉM NO KIT: 01 MANGUEIRA AMARELA 90CM 01 MANGUEIRA AZUL 90CM; 01 MANGUEIRA VERMELHA 90CM	UN	4	-	-	-
6	KITS FLANGEADOR BROCA PARA TUBO DE COBRE E ALUMÍNIO 1/2, 1/4, 5/8, 3/8, 3/4, 7/8 (POLEGADAS) TIPO SPIN	UN	2	685,00	1.370,00	-



Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

**PELO FUTURO DO TRABALHO**

7	MAÇARICO PORTÁTIL 1800° GRAUS TURBO TOUCH ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, CHAMA ESPIRALADA, BICO COM GIRO DE 360°; MATERIAL: METAL; TIPO DE GÁS RECOMENDADO: MAPP E PROPANO; MÉTODO DE ACIONAMENTO: GATILHO MANUAL; INCLUINDO: TRAVA DE SEGURANÇA CONTRA ACIONAMENTO ACIDENTAL E REGULADOR DE GÁS MANUAL; DIMENSÕES: 29 X 14 X 4 CM (C X A X L); DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 35 X 17 X 6 CM (C X L X A); PESO: 0,615 KG	UN	2	705,00	1.410,00	-	-
8	REGULADOR DE PRESSÃO NITROGÊNIO FRN740B 50KGF OPÇÕES DE ESCALA: 700 PSI X 50 KGF/CM², 1500 PSI X 100 KGF/CM², 3000 PSI X 200 KGF/CM², 4500 PSI X 315 KGF/CM² VÁLVULA DE SEGURANÇA EXTERNA FLUÍDO DE TRABALHO: NITROGÊNIO	UN	2	-	-	1.508,00	3.016,00
9	SACA POLIA PARA ROLAMENTOS COM DIÂMETRO EXTERNO ENTRE 17 E 75MM	UN	2	1.525,00	3.050,00	-	-

**OBS.: Os preços da tabela acima devem ser apresentados em Reais (R\$).**

**LEGENDA:**

UN - Unidade

f

FIES  
Federação das Indústrias  
do Estado de Sergipe

SESI  
Serviço Social da  
Indústria

SENAI  
Serviço Nacional de Aprendizagem  
Industrial

Departamento  
Regional de  
Sergipe

Av. Dr. Carlos Rodrigues da Cruz, nº 826  
Edifício Albano Franco  
Centro Administrativo Dr. Augusto Franco

Tel.: (79) 3228-7402 - Aracaju - Sergipe - CEP 49081-015 - <http://www.se.sesi.org.br>