

**Pedido ao Fornecedor - PAF**Razão Social  
**SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ES**Gerência de Compra  
**GERENCIA DA SEDE**PAF Nº  
**21/02492****Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO**CEP:** 29018-300**Município:** VITORIA**UF:** ESData da Emissão  
**16/12/2021**Página  
**1****E-Mail:** givanildo.bastos@es.sesc.com.br**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Nº do Processo  
**21/00155-PG**Identificação do Emissor  
**GIVANILDO****Fax:** 3222-0078**Tel.:** 3232-3124**Insc. Estadual:** ISENTO**FORNECEDOR****Nome/Razão Social:** ELETROMIL COMERCIAL LTDA**Endereço:** AV LEITAO DA SILVA,1397 - GURIGICA**Contato:** ANTONIO CARLOS**Cidade:** VITORIA**UF:** ES**CEP:** 29046005**E-mail:** comercial@eletromil.com.br**Telefone:** (027) 3357-1000 / 9 9753-**Fax:** (027) 3325-2028**CNPJ:** 28.416.105/0001-45**Insc. Estadual:** 080.980.73-2**CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

Item	Uso Interno	Descrição	Quantidade	Unidade	Preço Unitário	Preço Total
1	21/1873 ALMOX	E 007.001.0006 - FITA ISOLANTE PRETA, DE 19MM X 20 METROS EM PVC, ESPESSURA DE 0,19MM, MEMÓRIA ELÁSTICA, CLASSE "A" DE QUALIDADE, TEMPERATURA DE 90º CELSIUS, ISOLAÇÃO DE ATÉ 750 VOLTS, ADESIVO À BASE DE RESINA E BORRACHA, AUTO EXTINGUÍVEL, E QUE ATENDE OS REQUISITOS DE SEGURANÇA E DESEMPENHO DA NBR 5037 E 5057, GARANTIA DE 2 ANOS DO FABRICANTE. CERTIFICADA PELO INMETRO. MARCA: 3M SCOTCH, PRYSMIAN P44, TIGRE OU EQUIVALENTE	4	RL	16,95	67,80
2		E 007.001.0043 - CABO FLEXIVEL DE 2,5 MM², COR AMARELO TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXIVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXIVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MAXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	60	M	2,00	120,00
3		E 007.001.0044 - CABO FLEXIVEL DE 2,5 MM², COR AZUL TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXIVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXIVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MAXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	150	M	2,00	300,00
4		E 007.001.0045 - CABO FLEXIVEL DE 2,5 MM², COR VERDE TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO FLEXIVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXIVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MAXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70º CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100º CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160º CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDOAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO. ROLO COM 100 METROS. MARCA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	100	M	2,00	200,00
<b>SUB-TOTAL</b>						<b>687,80</b>

**Pedido ao Fornecedor - PAF**Razão Social  
**SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ES**Gerência de Compra  
**GERENCIA DA SEDE**PAF Nº  
**21/02492****Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO**CEP:** 29018-300**Município:** VITORIA**UF:** ESData da Emissão  
**16/12/2021**Página  
**2****E-Mail:** givanildo.bastos@es.sesc.com.br**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Nº do Processo  
**21/00155-PG**Identificação do Emissor  
**GIVANILDO****Fax:** 3222-0078**Tel.:** 3232-3124**Insc. Estadual:** ISENTO**CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

Item	Uso Interno	Descrição	Quantidade	Unidade	Preço Unitário	Preço Total
5	E	007.001.0093 - SUPORTE 4 X 4 DE ATE SEIS MÓDULOS, TERMOPLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE TOMADAS, INTERRUPTORES E AFINS. FABRICADO EM MATERIAL DE GRANDE RESISTENCIA MECANICA, COM REGULAGEM PARA NIVELAMENTO, FORNECIDOS COM DOIS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO AUTO ATARRAXANTES, COM DIMENSÕES DE 117,7 DE ALTURA, 117 DE LARGURA E 17 MM DE PROFUNDIDADE E DISTANCIA ENTRE OS FUIROS DE FIXAÇÃO DE 83,5 E 46 MM, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO. SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	2	UND	3,46	6,92
6	E	007.001.0096 - MÓDULO DE INTERRUPTOR SIMPLES, 10 AMPERES X 250 VOLTS NOVO PADRÃO BRASILEIRO, CONSTRUÍDO EM MATERIAL TERMOPLASTICO ISOLANTE, DE ALTO IMPACTO, PROTEGIDO CONTRA AMARELAMENTO PRECOCE, CAUSADO PELA AÇÃO DE RAIOS ULTRA-VIOLETA, EM COR BRANCA, COM DUAS TRAVAS EM CADA LATERAL, COM IDENTIFICADOR DE TENSÃO, COM DIMENSÕES DE 21,4 DE ALTURA, 42,7 MM DE LARGURA E 39,7 MM DE PROFUNDIDADE, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO. COMPATIVEL PARA O SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	16	UND	14,47	231,52
7	E	007.001.0104 - PLACA 4 X 2, PARA UM MÓDULO HORIZONTAL NOVO PADRÃO BRASILEIRO, COMPATIVEL COM SUPORTE TERMOPLÁSTICO 4 X 2, CONSTRUÍDA EM TERMOPLASTICO ISOLANTE, DE ALTO IMPACTO, PROTEGIDO CONTRA O AMARELAMENTO PROCOCE, CAUSADO PELA AÇÃO DE RAIOS ULTRA-VIOLETA, EM COR BRANCA, COM QUATRO ENCAIXES DE PRESSÃO, COM DIMENSÕES DE 118 MM DE ALTURA, 78 MM DE LARGURA E 8 MM DE PROFUNDIDADE, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO COMPATIVEL PARA O SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	10	UND	5,97	59,70
8	E	007.001.0105 - PLACA 4 X 2, PARA DOIS MÓDULOS SEPARADOS NOVO PADRÃO BRASILEIRO, COMPATIVEL COM SUPORTE TERMOPLÁSTICO 4 X 2 CONFORME ISO 11801, CONSTRUÍDA EM TERMOPLASTICO ISOLANTE, DE ALTO IMPACTO, PROTEGIDO CONTRA O AMARELAMENTO PROCOCE, CAUSADO PELA AÇÃO DE RAIOS ULTRA-VIOLETA, EM COR BRANCA, COM QUATRO ENCAIXES DE PRESSÃO, COM DIMENSÕES DE 118 MM DE ALTURA, 78 MM DE LARGURA E 8 MM DE PROFUNDIDADE, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO COMPATIVEL PARA O SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	1	UND	5,97	5,97
9	E	007.001.0110 - PLACA 4 X 4, PARA QUATRO MÓDULOS HORIZONTAL SEPARADOS NOVO PADRÃO BRASILEIRO, COMPATIVEL COM SUPORTE TERMOPLÁSTICO 4 X 4, CONSTRUÍDA EM TERMOPLASTICO ISOLANTE, DE ALTO IMPACTO, PROTEGIDO CONTRA O AMARELAMENTO PROCOCE, CAUSADO PELA AÇÃO DE RAIOS ULTRA-VIOLETA, EM COR BRANCA, COM QUATRO ENCAIXES DE PRESSÃO, COM DIMENSÕES DE	2	UND	14,75	29,50
<b>SUB-TOTAL</b>						<b>1.021,41</b>

**Pedido ao Fornecedor - PAF**Razão Social  
**SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ES**Gerência de Compra  
**GERENCIA DA SEDE**PAF Nº  
**21/02492****Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO**CEP:** 29018-300 **Município:** VITORIA**UF:** ESData da Emissão  
**16/12/2021**Página  
**3****E-Mail:** givanildo.bastos@es.sesc.com.br**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Nº do Processo  
**21/00155-PG**Identificação do Emissor  
**GIVANILDO****Fax:** 3222-0078 **Tel.:** 3232-3124**Insc. Estadual:** ISENTO**CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

Item	Uso Interno	Descrição	Quantidade	Unidade	Preço Unitário	Preço Total
10	E	124 MM DE ALTURA, 78 MM DE LARGURA E 8 MM DE PROFUNDIDADE, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO COMPATIVEL PARA O SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS 007.001.0137 - TOMADA SIMPLES 2P+T SISTEMA X, DE SOBREPOR NOVO PADRÃO BRASILEIRO, TENSÃO DE ATÉ 250 VOLTS E CORRENTE DE 10 AMPERES, CONSTRUÍDA EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO ISOLANTE DE ALTO IMPACTO, PROTEGIDO CONTRA O AMARELAMENTO PRECOCE E AÇÃO DE RAIOS ULTRAVIOLETAS, CONEXÃO POR MEIO MECÂNICO, NA COR BRANCA. PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	20	UND	21,33	426,60
11	E	007.001.0156 - CABO FLEXÍVEL DE 4,0 MM², COR PRETO TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70° CELSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100° CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160° CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINGUIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	100	M	3,34	334,00
12	E	007.001.0158 - CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM², COR PRETO TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70° CELSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100° CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160° CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINGUIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABOS, PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	150	M	2,00	300,00
13	E	007.001.0194 - CABO FLEXÍVEL DE 4,0 MM², COR VERDE TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLÍTICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO FLEXÍVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLÁSTICO À BASE DE PVC FLEXÍVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70° CELSIUS EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100° CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160° CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINGUIÇÃO DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABO. PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	100	M	3,34	334,00
<b>SUB-TOTAL</b>						<b>2.416,01</b>

**Pedido ao Fornecedor - PAF**Razão Social  
**SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ES**Gerência de Compra  
**GERENCIA DA SEDE**PAF Nº  
**21/02492****Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO**CEP:** 29018-300**Município:** VITORIA**UF:** ESData da Emissão  
**16/12/2021**Página  
**4****E-Mail:** givanildo.bastos@es.sesc.com.br**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Nº do Processo  
**21/00155-PG**Identificação do Emissor  
**GIVANILDO****Fax:** 3222-0078**Tel.:** 3232-3124**Insc. Estadual:** ISENTO**CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

Item	Uso Interno	Descrição	Quantidade	Unidade	Preço Unitário	Preço Total
14	E	007.001.0219 - MINI DISJUNTOR MONOPOLAR DE 32 AMPERES MODULAR, FIXAÇÃO EM TRILHO TIPO DIN 35 MM. NORMA DIN, TERMINAL DE LIGAÇÃO PARA UM CABO DE ATÉ 35 MM², CURVA DE DISPARO MAGNÉTICO TIPO "C", CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE 127/220 VOLTS DE 5 À 6 KA. TENSÃO DE ISOLAMENTO DE 250 VOLTS, CAPACIDADE DE 4000 OPERAÇÕES ELÉTRICAS, GRAU DE PROTEÇÃO IP 20, FREQUÊNCIA DE 50/60 HZ. CERTIFICADO PELO INMETRO MARCA: WEG, SCHNEIDER, ABB, SIEMENS, GE OU EQUIVALENTE	2	UND	7,39	14,78
15	E	007.001.0578 - BUCHA DE FIXAÇÃO S-8 SEM ABA EM NYLON COMPRIMENTO NOMINAL DE 30 MM.N BCOM CORPO ESCAMADO, ANTI ROTAÇÃO. PARA CONCRETO E ALVENARIA, PRODUZIDA EM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO E INFLUENCIAS CLIMÁTICAS, MARCA: FISCHER, TRIFIXI, FIX, USAF OU EQUIVALENTE	100	UND	0,10	10,00
16	E	007.001.0624 - CANALETA FECHADA COM TAMPA 50,0 X 20,0 X 2.000,0 MM SISTEMA "X" . CONSTRUIDO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	17	UND	60,51	1.028,67
17	E	007.001.0048 - CABO FLEXIVEL DE 4,0 MM², COR AZUL TENSÃO DE ISOLAÇÃO DE 750 VOLTS, SEÇÃO CIRCULAR, CONDUTOR DE COBRE ELTROLITICO, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO FLEXIVEL, ISOLAÇÃO DE COMPOSTO TERMOPLASTICO À BASE DE PVC FLEXIVEL ANTICHAMA, PERMITINDO UMA TEMPERATURA MAXIMA DE OPERAÇÃO DO CONDUTOR DE 70° CELSIUS EM SERVIÇO CONTINUO, 100° CELSIUS PARA SOBRECARGA E DE 160° CELSIUS EM CURTO CIRCUITO POSSUINDO ESPECIAIS CARACTERÍSTICAS QUANTO À NÃO PROPAGAÇÃO E AUTO EXTINGUÍVEL DE FOGO. CLASSE 4,5 OU 6 DE ENCORDAMENTO, CERTIFICADO PELO INMETRO . ROLO COM 100 METROS MARCA: INDUSCABO. PRYSMAN, PHELPS DODGE, CONDUSPAR, CORFIO OU EQUIVALENTE	100	M	3,34	334,00
18	E	007.001.0092 - SUPORTE 4 X 2 DE ATE TRES MÓDULOS, TERMOPLÁSTICO PARA ACONDICIONAMENTO DE TOMADAS, INTERRUPTORES E AFINS. FABRICADO EM MATERIAL DE GRANDE RESISTENCIA MECANICA, COM REGULAGEM PARA NIVELAMENTO, FORNECIDOS COM DOIS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO AUTO ATARRAXANTES, COM DIMENSÕES DE 118 MM DE ALTURA, 73 MM DE LARGURA E 16 MM DE PROFUNDIDADE E DISTANCIA ENTRE OS FUIROS DE FIXAÇÃO DE 83,5 MM, CERTIFICADO JUNTO COM TODA A LINHA PELO INMETRO. SUPORTE PIAL PLUS OU INTERCAMBIADO. FACE NOSSA LINHA SER TODA PIAL PLUS	11	UND	1,55	17,05

**SUB-TOTAL****3.820,51**

**Pedido ao Fornecedor - PAF**Razão Social  
SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ESGerência de Compra  
GERENCIA DA SEDEPAF Nº  
21/02492**Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO**CEP:** 29018-300**Município:** VITORIA**UF:** ESData da Emissão  
16/12/2021Página  
5**E-Mail:** givanildo.bastos@es.sesc.com.br**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Nº do Processo  
21/00155-PGIdentificação do Emissor  
GIVANILDO**Fax:** 3222-0078**Tel.:** 3232-3124**Insc. Estadual:** ISENT0Local de entrega**HORÁRIO COMERCIAL DE SEGUNDA A SEXTA FEIRA****Endereço:** PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO - VITORIA - ES - CEP: 29018-300**Frete:** CIF**Prazo de Entrega:** 23/12/2021**Cond. Pagamento:** 10D ÚTEIS APÓS ENT**Inscrição estadual :** ISENT0**CNPJ:** 05.305.785/0001-24Local de cobrança

PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO - VITORIA - ES - CEP: 29018-300

**IMPOSTO INCLUSO**  
**DESCONTO INCLUSO****TOTAL** 3.820,51

R\$3.820,51(TRES MIL , OITOCENTOS E VINTE REAIS , E CINQUENTA E UM CENTAVOS)

**Observações****\*\* EMITIR NOTA FISCAL CONFORME CAMPO "LOCAL DE ENTREGA" ACIMA CITADO \*\***

O PAGAMENTO SERÁ REALIZADO PREFERENCIALMENTE ATRAVÉS DE BOLETO BANCÁRIO, NA IMPOSSIBILIDADE DE EMISSÃO DE BOLETO BANCÁRIO DEVERÃO SER INFORMADOS NA NOTA FISCAL OS DADOS PARA DEPÓSITO EM CONTA CORRESPONDENTES AOS MESMOS DADOS DO CADASTRO DO FORNECEDOR, PESSOA FÍSICA OU JURÍDICA.

PROGRAME SEU VENCIMENTO, O SESC PRIORIZA SEUS PAGAMENTOS ÀS QUARTAS-FEIRAS.

"O Sesc-ES não permite ao fornecedor ceder, transferir, dar em garantia, nem negociar com terceiros quaisquer direitos ou parte dos direitos resultantes deste pedido, nem ceder eventual posição jurídica perfeita decorrente deste fornecimento sem o prévio consentimento de nossa parte."

"FAVOR ENCAMINHAR OS ARQUIVOS XML PARA O E-MAIL sesc.fiscal@es.sesc.com.br, SOMENTE PARA ARQUIVO".

AS NF-E/BOLETOS DE MERCADORIAS E/OU SERVIÇOS DEVERÃO SER ENCAMINHADOS DIRETAMENTE AS UNIDADES DE FATURAMENTO.

\*\*\*Só imprima esta mensagem se for realmente necessário. Contribua com a preservação do meio ambiente.\*\*\*

**Notas****1) NÚMERO DO PEDIDO:**

FAVOR INDICAR EM SUA NOTA FISCAL O NÚMERO DESTE PEDIDO (PAF).

**2) NOTA FISCAL :**

EMITIR COM OS DADOS (ENDEREÇO, CNPJ, ETC...) DO LOCAL DE ENTREGA DESTE PEDIDO (PAF)

**3) CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:**

APARTIR DA ENTRADA DA MERCADORIA NO ALMOXARIFADO DO SESC/AR-ES

**USO INTERNO**

Modelo A

**Observações**

FISCAL DO CONTRATO: MARCOS FRANCISCO MACHADO.

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA NOVA SALA DA GERÊNCIA DE COMPRAS DO SESC/ES.

SÃO PARTES INTEGRANTES DO PRESENTE PEDIDO: O EDITAL DA LICITAÇÃO 20/155-PG E SEUS ANEXOS; A PROPOSTA APRESENTADA PELO PROPONENTE, NAQUILO QUE NÃO FOR CONFLITANTE COM ESTE PEDIDO E COM O EDITAL; E A RESOLUÇÃO SESC Nº 1252/12.



CNC Senac

## Pedido ao Fornecedor - PAF

Razão Social  
SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - AR/ES

Gerência de Compra  
GERENCIA DA SEDE

PAF Nº  
21/02492

Endereço: PRAÇA MISAEL PENA,54 - PARQUE MOSCOSO

CEP: 29018-300

Município: VITORIA

UF: ES

E-Mail: givanildo.bastos@es.sesc.com.br

CNPJ: 05.305.785/0001-24

Fax: 3222-0078

Tel.: 3232-3124

Insc. Estadual: ISENT0

Data da Emissão  
16/12/2021

Página  
6

Nº do Processo  
21/00155-PG

Identificação do Emissor  
GIVANILDO

### Autorização Eletrônica

PAULA DE OLIVEIRA BETINI DOS  
Gerente de Compras

### Autorização Eletrônica

MARCIO DALENE DE FREITAS  
Gerente Geral Contábil e Financeiro

### Autorização Eletrônica

GUTMAN UCHÔA DE MENDONÇA  
Diretor Regional