

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

Razão Social:

CNPJ:

Endereço:

Telefone/ Fax:

E-mail:

**OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE REFORMA NAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO PRÉDIO DO OSTRASPREV**, especificado e quantificado na forma do Memorial Descritivo (Anexo 05) bem como na presente Proposta de Preço, partes integrantes do Edital de Licitação nº **001/2019 – Modalidade Convite**.

Atenção: Nos valores apresentados na planilha abaixo deverão estar embutidos os custos com todas as despesas referentes a execução do objeto contratado, conforme especificações do Edital e seus anexos.

**VALIDADE DA PROPOSTA:** Será de 60 (sessenta) dias a contar da data de sua apresentação nesta licitação.

**INDICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PARA ASSINATURA DO CONTRATO**

Representante Legal (Nome Legível):

( ) Sócio ( ) Procurador

Profissão:

RG:

CPF:

Nacionalidade:

Estado Civil:

Endereço:

Telefone:

E-mail:

Assinatura:

**REPRESENTANTE RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DO CONTRATO**

Representante:

Cargo:

RG:

CPF:

Telefone:

E-mail:

**DADOS BANCÁRIOS**

Banco:

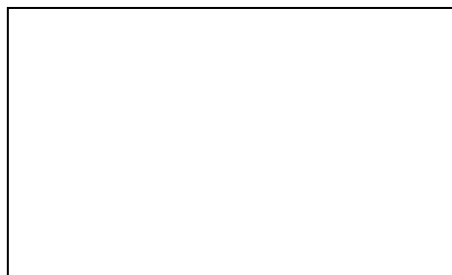
Agência:

Conta para depósito:

Titular:

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinatura do Representante Legal



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

Planilha Orçamentária									
OBRA: Carta Convite para Fornecimento e instalação de Material Elétrico para Reforma das Instalações Elétricas do prédio da Ostrasprev					FEV/2019				
END: Rua Rio Grande do Sul, 129 – Extensão do Bosque – Rio das Ostras					Tabelas: EMOP 11/2018			IO: 02/2019	
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIT	QUANT.	R\$ UNIT	TOTAL	BDI SERVIÇOS (21,17%)	BDI MATERIAL (15,28%)	SUBTOTAL
<b>01.0 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>									
01.1	15.011.0024-A	ENTRADA DE ENERGIA INDIVIDUAL, PADRAO LIGHT, MEDICAO DIRETA, REDE AEREA, DEMANDA ENTRE 8,0 E 23,2KVA, INCLUSIVE CAIXA TRANSPARENTE POLIFASICA(CTP)E CAIXA DE DISJUNTOR TRIFASICA(CDJ3)INTERNA E DEMAIS MATERIAIS NECESSARIOS, EXCLUSIVE POSTE, DISJUNTOR E FIOS DE ENTRADA E SAIDA	UN	2					
01.2	15.011.0027-A	ENTRADA DE ENERGIA INDIVIDUAL, PADRAO LIGHT, MEDICAO DIRETA, REDE AEREA, DEMANDA ENTRE 23,2 E 33,1KVA, INCLUSIVE CAIXA TRANSPARENTE POLIFASICA(CTP)E CAIXA DE DISJUNTOR TRIFASICA(CDJ3)INTERNA E DEMAIS MATERIAIS NECESSARIOS, EXCLUSIVE POSTE, DISJUNTOR E FIOS DE ENTRADA E SAIDA	UN	1					
01.3	15.007.0425-A	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA PARA DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS UNIPOLARES, DE SOBREPOR, COM PORTA E BARRAMENTOS DE FASE, NEUTRO E TERRA, TRIFASICO, PARA INSTALACAO DE ATÉ 32 DISJUNTORES COM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL. FORNECIMENTO E COLOCACAO.	UN	2					
01.4	15.007.0526-A	DISJUNTORES, INTERRUPTORES DIFERENCIAIS(D.I), CLASSE AC,4 POLOS, INSTANTANEO, CORRENTE NOMINAL(IN)63AX415V, SENSIBILIDADE 30MA/300MA. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	2					
01.5	15.007.0527-A	DISJUNTORES/INTERRUPTORES DIFERENCIAIS(D.I), CLASSE AC,4 POLOS, INSTANTANEO, CORRENTE NOMINAL(IN)80AX415V, SENSIBILIDADE 30MA/300MA. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	2					
01.6	15.007.0528-A	DISJUNTORES/INTERRUPTORES DIFERENCIAIS(D.I), CLASSE AC,4 POLOS, INSTANTANEO, CORRENTE NOMINAL(IN)100AX415V, SENSIBILIDADE 30MA/300MA. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1					
01.7	15.007.0529-A	DISJUNTORES/INTERRUPTORES DIFERENCIAIS(D.I), CLASSE AC,4 POLOS, INSTANTANEO, CORRENTE NOMINAL(IN)125AX415V, SENSIBILIDADE 30MA/300MA. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1					

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA**  
**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019**  
**MODALIDADE CONVITE**

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

01.8	15.007.0570-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO UNIPOLAR,DE 30AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	10	A	UN	20					
01.9	15.007.0572-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO UNIPOLAR,DE 60AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	35	A	UN	12					
01.10	15.007.0575-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO,BIPOLAR,DE 50AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	10	A	UN	25					
01.11	15.007.0600-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO,TRIPOLAR,DE 50AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	10	A	UN	8					
01.12	15.007.0605-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO,TRIPOLAR,DE 100AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	60	A	UN	4					
01.13	15.007.0608-A	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO,TRIPOLAR,DE 150AX250V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	125	A	UN	2					
01.14	15.007.0705-A	CHAVE BOIA,AUTOMATICA,DE MERCURIO,UNIPOLAR.FORNECIMENTO E COLOCACAO			UN	3					
01.15	15.008.0085-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 2,5MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	3000					
01.16	15.008.0090-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS NA BITOLA DE 4MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	1500					
01.17	15.008.0095-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 6MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	1000					
01.18	15.008.0100-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS NA BITOLA DE 10MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	150					
01.19	15.008.0105-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 16MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	200					
01.20	15.008.0112-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 35MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	150					
01.21	15.008.0115-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 50MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO			M	100					

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

01.22	15.008.0120-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 70MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	200					
01.23	15.008.0125-A	CABO DE COBRE COM ISOLAMENTO TERMOPLASTICO,COMPREENDENDO:PREPARO,CORTE E ENFIACAO EM ELETRODUTOS,NA BITOLA DE 95MM2,450/750V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	80					
01.24	15.009.0130-A	CABO SOLIDO DE COBRE ELETROLITICO NU,TEMPERA MOLE,CLASSE 2,SECAO CIRCULAR DE 16MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	30					
01.25	15.009.0140-A	CABO SOLIDO DE COBRE ELETROLITICO NU,TEMPERA MOLE,CLASSE 2,SECAO CIRCULAR DE 35MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	20					
01.26	15.015.0035-A	INSTALACAO DE UM CONJUNTO DE 2 PONTOS DE LUZ,EMBUTIDO NA LAJE,EQUIVALENTE A 5 VARAS DE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 3/4",33,00M DE FIO 2,5MM2,CAIXAS,CONEXOES,LUVAS,CURVA E INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM PLACA FOSFORESCENTE,INCLUSIVE ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGO EM ALVENARIA	UN	15					
01.27	15.015.0065-A	INSTALACAO DE UM CONJUNTO DE 4 PONTOS DE LUZ,EMBUTIDO NA LAJE,EQUIVALENTE A 7 VARAS DE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 3/4",50,00M DE FIO 2,5MM2,CAIXAS,CONEXOES,LUVAS,CURVA E INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM PLACA FOSFORESCENTE,INCLUSIVE ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGO EM ALVENARIA	UN	12					
01.28	15.015.0256-A	INSTALACAO DE PONTO DE TOMADA,APARENTE,EQUIVALENTE A 2 VARASDE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 3/4",12,00M DE FIO 2,5MM2,CAIXAS,CONEXOES E TOMADA DE EMBUTIR 2P+T,20A,PADRAO BRASILEIRO,COM PLACA FOSFORESCENTE	UN	18					
01.29	15.015.0250-A	INSTALACAO DE PONTO DE TOMADA, EMBUTIDO NA ALVENARIA, EQUIVALENTE A 2 VARAS DE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 3/4", 18,00M DE FIO 2,5MM2, CAIXAS, CONEXOES E TOMADA DE EMBUTIR, 2P+T, 10A, PADRAO BRASILEIRO, COM PLACA FOSFORESCENTE, INCLUSIVE ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGO EM ALVENARIA	UN	17					
01.30	15.015.0267-A	INSTALACAO DE PONTO DE TOMADA,APARENTE COM CANALETA PERFURADA,SENDO ESTA LIGADA A ELETROCALHA PRINCIPAL(EXCLUSIVE ESTA),EQUIVALENTE A 1 VARA DE CANALETA E 2 VARAS DE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 1/2", 36,00M DE FIO 2,5MM2,CAIXAS,CONEXOES E TOMADA DE EMBUTIR 2P+T,10A,COM PLACA FOSFORESCENTE	UN	30					
01.31	15.015.0295-A	INSTALACAO DE UM CONJUNTO DE 3 TOMADAS,EMBUTIDO NA ALVENARIA,EQUIVALENTE A 4 VARAS DE ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DE 3/4",37,00M DE FIO 2,5MM2,CAIXAS,CONEXOES E TOMADAS	UN	19					

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA**  
**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019**  
**MODALIDADE CONVITE**

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

		DE EMBUTIR 2P+T,20A,COM PLACA FOSFORESCENTE,INCLUSIVE ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGO EM ALVENARIA							
01.32	15.017.0155-A	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO,FABRICADO EM BRONZE,COM BITOLAS DE 1,5 A 10MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20					
01.33	15.017.0160-A	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO,FABRICADO EM BRONZE,COM BITOLAS DE 10 A 25MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20					
01.34	15.017.0165-A	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO,FABRICADO EM BRONZE,COM BITOLAS DE 25 A 35MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20					
01.35	15.017.0170-A	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO,FABRICADO EM BRONZE,COM BITOLAS DE 50 A 70MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12					
01.36	15.017.0175-A	TERMINAL MECANICO DE PRESSAO PARA LIGACAO DE UM CABO A BARRAMENTO,FABRICADO EM BRONZE,COM BITOLA DE 95MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12					
01.37	15.017.0245-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 2,5MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	200					
01.38	15.017.0250-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 4MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	200					
01.39	15.017.0255-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 6MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	150					
01.40	15.017.0260-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 10MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	50					
01.41	15.017.0265-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 16MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20					
01.42	15.017.0275-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 35MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20					
01.43	15.017.0280-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 50MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12					
01.44	15.017.0285-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 70MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12					
01.45	15.017.0290-A	TERMINAL MECANICO A COMPRESSAO,FABRICADO EM COBRE,PARA CABODE 95MM2.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12					
01.46	15.018.0133-A	CAIXA DE ATERRAMENTO,EM PVC,25X25CM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4					

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

01.47	15.018.0275-A	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR,EM ACO,COM TAMPA PARAFUSADA,DE40X40CM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	15				
01.48	15.018.0280-A	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR,EM ACO,COM TAMPA PARAFUSADA,DE50X50CM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	15				
01.49	15.019.0020-A	INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM 1 TECLA SIMPLES FOSFORESCENTE E PLACA.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	9				
01.50	15.019.0025-A	INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM 2 TECLAS SIMPLES FOSFORESCENTES EPLACA.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	8				
01.51	15.019.0030-A	INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM 3 TECLAS SIMPLES FOSFORESCENTES EPLACA.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4				
01.52	15.019.0035-A	INTERRUPTOR THREE-WAY DE EMBUTIR COM TECLA FOSFORESCENTE,INCLUSIVE PLACA.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4				
01.53	15.019.0040-A	INTERRUPTOR COM 1 TECLA SIMPLES E TOMADA 2P+T,10A/250V,PADRAO BRASILEIRO,DE EMBUTIR,COM PLACA DE 4"X2".FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	7				
01.54	15.019.0045-A	INTERRUPTOR COM 2 TECLAS SIMPLES E TOMADA 2P+T,10A/250V,PADRAO BRASILEIRO,DE EMBUTIR,COM PLACA DE 4"X2".FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4				
01.55	15.019.0050-A	TOMADA ELETRICA 2P+T, 10A/250V, PADRAO BRASILEIRO, DE EMBUTIR, COM PLACA 4"X2". FORNECIMENTO E COLOCACAO.	UN	10				
01.56	15.019.0052-A	TOMADA ELETRICA 2P+T, 20A/250V, PADRAO BRASILEIRO, DE EMBUTIR, COM PLACA 4"X2". FORNECIMENTO E COLOCACAO.	UN	20				
01.57	15.019.0055-A	TOMADA ELETRICA 2P+T, 10A/250V, PADRAO BRASILEIRO, DE SOBREPOR. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	6				
01.58	15.019.0057-A	TOMADA ELETRICA 2P+T, 20A/250V, PADRAO BRASILEIRO, DE SOBREPOR. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	6				
01.59	15.020.0010-A	RECEPTACULO DE LOUCA PARA PENDENTE.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12				
01.60	15.020.0158-A	LAMPADA LED,BULBO,A60/DY,10,5W,100/240V,BASE E-26/E-27.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	12				
01.61	15.020.0160-A	LAMPADA LED,BULBO,PAR 20,7W,120V,BASE E-27.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	8				
01.62	15.020.0163-A	LAMPADA LED,BULBO,PAR 30,10W,120/220V/20D,BASE E-27.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	10				
01.63	15.020.0165-A	LAMPADA LED,BULBO,PAR 30,13W,120/220V,BASE E-27.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	10				
01.64	15.020.0168-A	LAMPADA LED,BULBO,PAR 38,16W,120/220V,BASE E-27.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	10				

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA**  
**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019**  
**MODALIDADE CONVITE**

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

01.65	15.020.0170-A	LAMPADA LED,TUBULAR,TBDH-9W,100/240W.FORNECIMENTO E COLOCACAO	E	UN	16					
01.66	15.020.0173-A	LAMPADA LED,TUBULAR,TBDH-18W,100/240W.FORNECIMENTO E COLOCACAO	E	UN	100					
01.67	15.020.0178-A	LAMPADA LED,DICROICA MR16/DJ 5W/12V.FORNECIMENTO E COLOCACAO	E	UN	20					
01.68	15.036.0140-A	ELETRODUTO EM PVC FLEXIVEL,COR AMARELA,DIAMETRO DE 20MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO.	DE	M	100					
01.69	15.036.0141-A	ELETRODUTO EM PVC FLEXIVEL,COR AMARELA,DIAMETRO DE 25MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO.	DE	M	100					
01.70	15.036.0143-A	ELETRODUTO EM PVC FLEXIVEL,COR AMARELA,DIAMETRO DE 32MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO.	DE	M	100					
01.71	21.026.0290-A	CABO DE COBRE RIGIDO,SECAO DE 25MM2,8,7 A 15KV,ISOLADO EPR/XLPE.FORNECIMENTO		M	20					
01.72	21.035.0010-A	CAIXA HAND-HOLE,PRE-MOLDADA,EM ANEL DE CONCRETO,CONFORME PROJETO Nº A4-1683-PD,RIOLUZ,COM DIMENSOES DE 0,60X0,60M,EXCLUSIVE ESCAVACAO,REATERRO E TAMPAO.FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO		UN	2					
01.73	21.035.0200-A	TAMPAO DE FERRO TIPO LEVE PADRAO RIOLUZ.FORNECIMENTO		UN	2					
01.74	15.007.0208-A	HASTE PARA ATERRAMENTO,DE COBRE DE 5/8"(16MM),COM 3,00M DE COMPRIMENTO.FORNECIMENTO E COLOCACAO		UN	4					
01.75	21.037.0020-A	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO,ROSQUEAVEL,DE 75MM(3").FORNECIMENTO		M	15					
01.76	21.037.0108-A	CURVA LONGA DE 90° PARA ELETRODUTO,DE PVC RIGIDO,ROSQUEAVEL,DE 75MM(3").FORNECIMENTO		UN	4					
01.77	21.037.0135-A	LUVA PARA ELETRODUTO,DE PVC RIGIDO,ROSQUEAVEL,DE 75MM(3").FORNECIMENTO		UN	12					
01.78	21.050.0010-A	FITA ISOLANTE AUTO-FUSAO,DE 19MMX10M.FORNECIMENTO		UN	20					
01.79	21.050.0015-A	FITA ISOLANTE PLASTICA ADESIVA,DE 19MMX20M.FORNECIMENTO		UN	30					
2.0	<b>ADMINISTRAÇÃO</b>									
2.1	21.100.0070-A	SERVICOS DE APOIO AS INSTALACOES REQUERIDAS A EMPREITEIRA,SEND0 2 AJUDANTES DE MONTADOR ELETROMECHANICO OU ELETRICISTA.HORARIO DIURNO		H	120					
2.2	05.105.0013-A	MAO-DE-OBRA DE ELETRICISTA,INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS		H	120					
2.3	05.105.0016-A	MAO-DE-OBRA DE AJUDANTE,INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS		H	120					
2.4	05.105.0033-A	MAO-DE-OBRA DE ENGENHEIRO OU ARQUITETO SENIOR,INCLUSIVE ENCARGOS SOCIAIS		H	60					

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

	SUB-TOTAL (S/BDI)	
	BDI(SERVIÇOS) 21,17%	
	BDI (MATERIAL E EQUIPAMENTO) 15,28%	
	TOTAL GERAL	

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_


Assinatura do Representante Legal

Carimbo com CNPJ



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2019.13.100039PA  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 001/2019  
MODALIDADE CONVITE

**Anexo 06 – Proposta de Preços**

 ESTADO DO RIO DE JANEIRO MUNICÍPIO DE RIO DAS OSTRAS SECRETARIA DE OBRAS			<b>CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO</b>	
OBRA: Carta Convite para Fornecimento e instalação de Material Elétrico para Reforma das Instalações Elétricas do prédio da Ostrasprev			03/04/2019	
END: Rua Rio Grande do Sul, 129 – Extensão do Bosque – Rio das Ostras			IO: 02/2019	
ÍTEM	SERVIÇO	PERCENTUAL GERAL	ETAPA DE EXECUÇÃO DA OBRA	
			DIAS	DIAS
			1 A 30	31 A 60
01.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	86,79%		
02.0	ADMINISTRAÇÃO	13,21%		
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>100,00%</b>		
<b>TOTAL ACUMULADO</b>				
	- Marcação de 30 em 30 dias.		<b>VALOR DA OBRA COM BDI</b>	<b>R\$</b>
OBS 1: O valores de B.D.I. 15,28% e 21,17% já estão incluídos nos itens acima relacionados.				
OBS 2: Poderá ocorrer progressão no cronograma de acordo com o executado.				