

RUBRICA:\_\_\_\_FOLHA: \_\_\_\_

### **ANEXO III**

# MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

A licitante abaixo se propõe a executar o objeto deste edital, conforme discriminado no Termo de Referência – Anexo I, pelos percentuais e condições assinalados na presente, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.

Proponente:	
CNPJ:	
Endereço:	
Cidade:	Estado:
CEP:	.Telefone:
E-mail:	
Insc.Estadual:	Insc.Municipal:

	CATMAT	FORFOLFIOACÃO	MARCA		OTDE	PREC	ÇO
ГЕМ	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO		U/C	QTDE	UNITÁRIO	TOTAL
01	451443	ADAPTADOR REDUTOR SOQUETE 1" PARA ¾"		UN	1		
02	72494	ALICATE DE PRESSÃO 8" FABRICADO EM CROMO VANÁDIO		UN	6		
03	445372	ALICATE UNIVERSAL RESISTENTE A 1000V FABRICADO EM CROMO VANÁDIO		UN	6		
04	471857	CAIXA DE FERRAMENTAS EM AÇO 7 GAVETAS		UN	6		
05	446433	CALIBRADOR DE LÂMINAS DE 0,05MM À 1MM COM 13 LÂMINAS		UN	2		
06	264150	CANETA DE POLARIDADE. ESPECIFICAÇÃO: 1 AGULHA, 2 GARRAS JACARÉ (BATERIA); POLO POSITIVO E POLO NEGATIVO, DESTINADO		UN	3		



PROCESSO Nº: 7558/2021

		PARA 12 E 24 VOLTS E CHICOTE MÍNIMO DE 3 METROS			
07	7935	CAVALETE COM REGULAGEM PARA APOIO DE VEÍCULOS E UTILITÁRIOS SUPORTE MÍNIMO DE 4 TONELADAS	UN	4	
08	41813	CHAVE DE FENDA 3/16X6" FABRICADO EM CROMO VANÁDIO	UN	6	
09	455523	CHAVE DE FENDA 5/16 X 6" CABO EM POLIPROPILENO, PONTA FOSFATIZADA.	UN	6	
10	389022	CHAVE DE FENDA CRUZADA 5/16 X 8" VANÁDIO CABO EM POLIPROPILENO, PONTA FOSFATIZADA	UN	6	
11	386810	CHAVE DE GRIFO 14 POLEGADAS FABRICADO EM CROMO VANÁDIO	UN	1	
12	429890	CHAVE DE GRIFO 48 POLEGADAS FABRICADO EM CROMO VANÁDIO	UN	1	
13	453214	ENCOLHEDOR MOLA HELICOIDAL DIANTEIRA LINHA VOLKSWAGEN	UN	1	
14	263913	JOGO CHAVE DE CANHÃO MEDIDAS: 6MM, 7MM, 8MM E 10MM CROMO VANÁDIO	JG	5	
15	70459	JOGO DE BROCAS EM AÇO RÁPIDO PARA FUROS EM METAL; - ENCAIXE CILÍNDRICO COMPATÍVEL EM TODAS AS FURADEIRAS COM MANDRIL DE 13MM CONTENDO: - 01 BROCA AÇO RÁPIDO 1,5MM	JG	2	



PROCESSO Nº: 7558/2021

		04 PDQC1 100 5 1555 5			1	
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO 2,0MM - 01 BROCA AÇO RÁPIDO 2,5MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		3,0MM - 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		3,5MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO 4,0MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		4,5MM - 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		5,0MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO 5,5MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		6,0MM - 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		6,5MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO 7,0MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		8,0MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO 9,0MM				
		- 01 BROCA AÇO RÁPIDO				
		10,0MM				
		JOGO DE CHAVE ALLIEN, FABRICADO EM AÇO CROMO VANÁDIO, ALTA				
		DUREZA, ACABAMENTO				
1.0	F0.4F0	OXIDADO PRETO COMPOSTO DAS	TINI			
16	70459	SEGUINTES MEDIDAS:	UN	6		
		- 15 PEÇAS EM				
		MILÍMETROS: 0.7, 0.9, 1.3,				
		1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 10, 12 e 14.				
		JOGO DE SOQUETES ESTRIADO COM ENCAIXE	 			
17	70459	DE 34" COM 21 PÇS,	JG	1		
		CROMO VANÁDIO				
		19MM A 50MM COM				



PROCESSO Nº: 7558/2021

		MÍNIMO 20 PEÇAS			
		- ENCAIXE: 3/4" - ACOMPANHA 16 SOQUETES: 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32, 34, 36, 38, 41, 46, 48 E 50MM - 1 CATRACA - 1 CANO T - 1 EXTENSÃO 100MM			
		- 1 EXTENSÃO 200MM COM MALETA PRÓPRIA			
18	70459	JOGO SOQUETE ½ MACHO E FEMEA TORK:  - 09 SOQUETES TORK:  - E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24  07 SOQUETES COM PONTA TORK:  - T20, T25, T27, T30, T40, T45 E T50  FABRICADO EM AÇO CROMO VANÁDIO	UN	2	
19	430628	LANTERNA SOCORRO LED 12V	UN	6	
20	8303	MARRETA 500G C/ CABO DE MADEIRA	UN	6	
21	464819	SACA FILTRO DE CORRENTE	UN	2	
22	70459	JOGO SOQUETE 3/4" PESADO REFORÇADO IMPACTO 26MM; 27MM; 29MM; 30MM; 32MM; 35MM; 36MM; 38MM;	UN	1	
23	467274	MULTÍMETRO COM PONTA DE PROVA, PARA MEDIÇÕES DE TENSÃO DC E AC, CORRENTE DC, RESISTÊNCIA, TESTE DE DIODO E TRANSISTOR, PARA USO PROFISSIONAL	UN	3	
24	446968	ENGATE RÁPIDO DE 3/8	UN	10	



PROCESSO Nº: 7558/2021

		DOL COM DOCCA		1		<u> </u>
		POL. COM ROSCA				
		MACHO ¼ POL.				
		MANGUEIRA PARA AR				
		COMPRIMIDO NA COR				
		PRETA				
		Características:				
25	458445	Fabricada em três camadas, duas delas de PVC flexível e, entre elas, uma como reforço com malha de fios de poliéster industrial de alta tenacidade.  Aplicação: Compressores, sistemas pneumáticos, sistemas hidráulicos, qualquer aplicação em que a condição exija resistência à pressão com flexibilidade.  - BITOLA 1/4 - PRESSÃO DE		ME TRO S	200	
		TRABALHO: 300PSI -				
		20,75Bar				 
		CONECTOR ESPIGA 1/4				
26	39217	POL. PARA ENGATE		UN	10	
		RÁPIDO				
		PAQUÍMETRO 200MM DE				
		8" (0,05 1/128")				
27	455991	FABRICADO EM AÇO		UN	1	
		CARBONO FOSCO				
		(ANALÓGICO)				
		RELÓGIO COMPARADOR				
		0,01X10MM, EIXO EM				
		HASTE INOXIDÁVEL				
28	39837	TEMPERADO, CORPO EM ALUMÍNIO COM		UN	1	
28	3983/	PROTEÇÃO CONTRA		UN	1	
		POEIRA E PONTA DE				
		CONTATO EM METAL				
		DURO.				
		BASE MAGNÉTICA				
		RELÓGIO COMPARADOR				
29	455735	COLUNA E BRAÇO		UN	UN 1	
		ARTICULADOS, COM				
		111111111111111111111111111111111111111		l	l .	



PROCESSO Nº: 7558/2021

1		1	ı			<del>     </del>
		AJUSTE FINO, FACILITANDO O POSICIONAMENTO DO RELÓGIO, FIXAÇÃO POR TRAVA MECÂNICA, BASE PRISMÁTICA, PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES PLANAS OU CILÍNDRICAS, FORÇA MAGNÉTICA DE FIXAÇÃO DE MÍNIMA 50KGF (VERTICAL) E CHAVE LIGA/DESLIGA				
		DO MAGNÉTICO.				
30	19119	MANÔMETRO DE PRESSÃO E VAZÃO P/ BOMBA DE COMBUSTÍVEL COM 17 MANGUEIRAS DE INJEÇÃO ELETRÔNICA ANTI CHAMA COMPOSITO POR: - MANUAL DE INSTRUÇÕES - MANÔMETRO DE AÇO INOX 12Bar/170PSI - JOGO DE 17 MANGEIRAS (SENDO DUAS NO CORPO DO MANÔMETRO		UN	1	
31	19119	MANÔMETRO TESTE DE COMPRESSÃO 2 EM 1 PARA MOTORES DE 8 E 16V:  ESPECIFICAÇÕES:  MANÔMETRO ANALÓGICO (PONTEIRO)  ESCALAS COLORIDAS:  0-300 lbf/pol²  0-21 Bar  0-21 Kg/cm²  - 0-2100 Kpa  Botão de Alívio		UN	1	
32	21180	DISFORCIMETRO Indicada para fixar e soltar porcas e parafusos de		UN	2	



		caminhões e ônibus			
		- Maior força e menor esforço			
		para manutenções automotivas			
		-Fabricado em ferro fundido			
		-Acabamento oxidado			
		- Possui a mesma função de			
		uma chave de roda, porém é			
		indicada para multiplicar o			
		torque de aperto e desaperto			
		de parafusos e porcas em			
		caminhões e ônibus.			
		- Estrutura robusta e é indicada			
		para uso profissional intenso,			
		priorizando a redução do			
		esforço durante o trabalho.			
		- Acompanha:			
		:: 01 maleta plástica			
		:: 01 soquete sextavado 32			
		mm com encaixe 1"			
		:: 01 soquete sextavado 33 mm			
		com encaixe 1"			
		:: 01 manivela			
		:: 01 extensão de 290 mm de			
		comprimento com encaixe 1"			
		MATERIAL			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 -			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO-			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM,			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ,			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES			
		PERMANENTE – 4.4.90.52 – 17  MOTO-ESMERIL - MOTO-ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO,			
		PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS			
		PERMANENTE – 4.4.90.52 – 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS			
33	273127	PERMANENTE – 4.4.90.52 – 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança ao usuário.	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança ao usuário Com mesa de apoio ajustável	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança ao usuário Com mesa de apoio ajustável para desbaste ou afiação	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança ao usuário Com mesa de apoio ajustável para desbaste ou afiação oferecendo maior segurança na	UN	1	
33	273127	PERMANENTE - 4.4.90.52 - 17  MOTO-ESMERIL - MOTO- ESMERIL, POTÊNCIA MOTOR 1/2 CV, VELOCIDADE 3.500 RPM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127/220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, QUANTIDADE FASES MONOFÁSICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MOTOR/ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 REBOLOS 6 X <sup>3</sup> / <sub>4</sub> - Com protetor de cavacos transparente e ajustável que permita total visualização durante operação e segurança ao usuário Com mesa de apoio ajustável para desbaste ou afiação oferecendo maior segurança na operação	UN	1	



PROCESSO Nº: 7558/2021	

1				1	1	<del></del>
		levantamento de veículos.				
		Descrição Técnicas: - Capacidade: 2 toneladas - Rodas de Ferro - Comprimento 1300mm - Largura: 150mm - Altura máxima 600mm - Altura mínima 132mm				
35	271511	Morsa linha profissional número 6  - Aplicação: indústrias, oficinas, serralherias, construção civil, etc Largura do Mordente: 152mm - Abertura máxima: 152mm  Dimensões: Comprimento: 380mm Largura: 152mm Altura: 160mm Composição: Ferro nodular	UN	2		
36	462429	FE 42012 Acabamento em pintura a pó eletrostática texturizada.  SCANNER PARA AUTOMOVEIS GASOLINA, ALCOOL E DIESEL COM TABLET.  Características: scanner automotivo; para automóveis e utilitários, Ciclo Otto, Diesel Leve e Diesel pesado; comunicação sem fio (via bluetooth); aplicativo do scanner compatível para smartphones e tablets com sistema android, notebooks e pcs Windows (a partir da versão XP); acesso aos sistema ciclo otto, diesel leve ou diesel pesado e também as atualizações sempre na ultima versão dos sistemas; scanner liberado todos os veículos dos sistemas ciclo otto, sistema diesel leve e/ou sistema diesel pesado (liberação feita na estrega técnica). Efetua teste: injeção eletrônica; apaga código de falhas; transmissão automática; ABS; carroceria; painel; airbag; efetua programação de combustível (AF). O equipamento acompanha: cartão para liberação da licença do software ciclo	UN	1		
		otto; maleta de alumínio; modulo de comunicação; cabo obd inteligente; fonte				



PROCESSO Nº: 7558/2021		
DLIDDICA	FOLLIA.	

de alimentação do módulo.				
Funções Executadas: Leituras de sinais de componentes; leitura de códigos de falha específicos e universais, ajustes eletrônicos (A/F em veículos flex, posição de borboleta, etc); programações inclusive em transmissões automatizadas a-motion, entre outras; resets de luz e mensagens de serviço; ativação de atuadores				
Acompanha KIT OPCIONAL UTILITARIOS DIESEL LEVE PARA UTILIZAR SCANNER. Características: conjunto acessório para utilização do Scanner em utilitários a diesel. Composição do kit: cartão para liberação da licença do software diesel leve; cabo Ford; cabo M. Benz; cabo 1 lveco; cabo 2 lveco. Acompanha KIT OPCIONAL DIESEL CAMINHOES PESADOS PARA UTILIZAR SCANNER. Características: jogo de cabos da linha diesel pesado para Scanner. Kit composto por: 01 cartão de habilitação para licença da linha diesel pesado; 01 cabo volvo 8 pinos; 01 cabo volvo 9 pinos; 01 cabo intl. 6 pinos; 01 cabo Ford 9 pinos; 01 cabo mb 14 pinos; 01 cabo Scania 16; pinos; 01 cabo iveco 30 pinos; 01 cabo iveco 38 pinos; e 01 maleta de alumínio.				
Observação  A empresa vencedora deverá garantir por 2 anos a instalação e atualização dos softwares necessários a funcionalidade para as marcas: Volkswagen; Iveco; Ford; Mitsubish, Toyota, Nissan, Renault, Peugeot, Citroen, Fiat, Mahindra, Chevrolet. (Ciclo otto e ciclo Diesel)  Marcas de referência: RAVEN, RASTHER,				
LAUNCH		VALC	OR TOTAL	

## 1- PREÇO OFERTADO:

0	preco tota	l ofertado é	R\$	( )
---	------------	--------------	-----	-----

O preço ofertado inclui todos os custos de taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições fiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto do



PROCESSO №: 7558/2021	
DI IDDICA.	FOLLIA.

Edital do Pregão Eletrônico nº 058/2021.

### 2 - DO FORNECIMENTO

A contratação do objeto dar-se-á na forma estabelecida no TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO I do edital de licitação.

### 3 - DO PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA

O prazo de validade desta proposta comercial é de 90 (noventa) dias, contados da data limite para apresentação das propostas, observado o disposto no caput e parágrafo único do art. 110 da Lei Federal nº 8.666/93.

4 - <u>DADOS BANCÁRIOS</u> :	
BANCO:	AGÊNCIA:
CONTA CORRENTE:	
	Rio de Janeiro,//2021

Assinatura do licitante