



ESTADO DE MINAS GERAIS
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS
GCLP - Divisão de Compras

Versão v.20.09.2020.

ANEXOS

ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL PARA AQUISIÇÃO

PROPOSTA COMERCIAL PARA PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2351260 000009/2024 (preenchida em papel timbrado da proponente)								
DADOS A CONSTAR NA PROPOSTA				PREENCHIMENTO PELO PROPONENTE				
Razão Social:								
CNPJ:								
Endereço:								
Telefone:								
Endereço Eletrônico:								
Nome do Representante Legal:								
CPF do Representante Legal:								
LOTE	ITEM	CÓDIGO SIAD	DESCRIÇÃO DO ITEM CATMAS	COMPLEMENTAÇÃO DO ITEM	INFORMAÇÕES ADICIONAIS	QUANTIDADE	UNIDADE DE MEDIDA	
1	1	499250	MESA USO INDUSTRIAL -	MESA USO INDUSTRIAL - TAMPO: ACO INOX AISI 304; ESTRUTURA: ACO INOX AISI 304, COM RODIZIOS; COMPOSICAO: SEM GAVETAS; FINALIDADE: INDUSTRIA DE LATICINIOS; ACABAMENTO: ACABAMENTO SANITARIO; DIMENSOES: 1,50M COMPRIM. X 0,90M LARGURA X 0,80M ALTURA;		1	UNIDADE	
	2	1956175	MESA PARA REFEITORIO - TAMPO: MDF COM MINIMO 25 MM DE ESPESSURA; ESTRUTURA: TUBO DE ACO CARBONO DE 1.1/4, COM 1,20 MM; DIMENSOES: 1,80 M X 0,80 M X 0,80 M (L X P X A)	MESA PARA REFEITORIO COM 6 LUGARES COM CADEIRAS SOLTAS; MESA COM 0,80M DE ALTURA MESA ACABADA; TAMPO DA MESA COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E ACABAMENTO EPOXI; TAMPO DA CADEIRA: CADEIRAS COM ASSENTO CIRCULAR EM MDF 15MM, ESTOFADO COM ESPUMA LAMINADA, REVESTIMENTO EM COURVIN; MEDIDA DO ASSENTO DE CADA CADEIRA: 0,38 M, DIAMETRO, 0,45M ALTURA; ESTRUTURA DAS CADEIRAS: TUBO DE ACO CARBONO 30 X 30 MM COM 1,20 MM DE PAREDE; CORES DA MESA E CADEIRAS CONFORME SOLICITACAO DO ORGAO.	CARTELA DE CORES: MESA: ESCALA PANTONE COOL GRAY 3C - CINZA CLARO CADEIRAS: ESCALA PANTONE 5405 - AZUL CLARO	30	UNIDADES	

LOTE	ITEM	CÓDIGO SIAD	DESCRIÇÃO DO ITEM CATMAS	COMPLEMENTAÇÃO DO ITEM	INFORMAÇÕES ADICIONAIS	QUANTIDADE	UNIDADE DE MEDIDA
2	3	001958097	CADEIRA OBSESO PARA REFEITÓRIO	CADEIRA - FINALIDADE: REFEITORIO, PARA PESSOAS OBESAS; ASSENTO/ENCOSTO: ESTOFADO COM ESPUMA LAMINADA, REVESTIMENTO COURVIN; ESPALDAR: MEDIO; APOIA-BRACOS: SEM APOIO PARA BRACOS; ESTRUTURA: ACO CARBONO;	CADEIRA REFEITORIO, SUPORTAR ATE 250 KG; PINTURA EPOXI, ANTIFERRUGEM, PES COM SAPATAS NIVELADORAS, SEM REGULAGEM DE ALTURA. CARTELA DE CORES: CADEIRAS: ESCALA PANTONE 5405 - AZUL CLARO	3	UNIDADES
	1	601047	BALCAO TERMICO DISTRIBUICAO ALIMENTOS	BALCAO TERMICO DISTRIBUICAO ALIMENTOS - TIPO: BANHO MARIA; MATERIA-PRIMA: CHAPA DE ACO INOX 304 LIGA 18.8; ACABAMENTO: ESCOVADO FOSCO; ESTRUTURA: SOBRE PES TUBULARES DE ACO INOX, 38MM DE DIAMETRO; ESPESSURA DA PAREDE: 1,5MM COM NIVELADORES EM ALUMINIO; CUBAS: COM CUBAS; DIMENSAO: 140CM COMP. X 90CM PROF. X 100CM ALT.; POTENCIA: 03 KW; TENSAO: 220 VOLTS;	SOLDADO EM ATMOSFERA INERTE DE GAS ARGONIO PELO PROCESSO TIG, PROTETORSALIVAR E CORRE BANDEJAS DOS DOIS LADOS, RESISTENCIAS ELETRICAS DE IMERSAO COM CONTROLE AUTOMATICO DE TEMPERATURA ATRAVES DE TERMOSTATO ELAMPADA PILOTO COM TERMOMETRO INDICADOR DE TEMPERATURA. SOLDADO EM ATMOSFERA INERTE DE GAS ARGONIO PELO PROCESSO TIG, PROTETORSALIVAR E CORRE	1	08 CUBAS PARA O BALCÃO AQUECIDO
	2	601039	BALCAO TERMICO DISTRIBUICAO ALIMENTOS	BALCAO TERMICO DISTRIBUICAO ALIMENTOS - TIPO: REFRIGERADO; MATERIA-PRIMA: CHAPA DE ACO INOX 304 LIGA 18.8; ACABAMENTO: ESCOVADO FOSCO; ESTRUTURA: SOBRE PES TUBULARES DE ACO INOX, 38MM DE DIAMETRO; ESPESSURA DA PAREDE: 1,5MM COM NIVELADORES EM ALUMINIO; CUBAS: COM CUBA; DIMENSAO: 140CM COMP. X 90CM LARG. X 100CM ALT.; POTENCIA: 1/4 HP UNIDADE CONDENSADORA; TENSAO: 220 VOLTS;	PROTETORSALIVAR E CORRE BANDEJAS DOS DOIS LADOS, COM SERPENTINAS EM TUBO DECOBRE QUE PROPORCIONA REFRIGERACAO CONSTANTE E UNIFORME, TERMOMETRO INDICADOR DE TEMPERATURA.	1	06 CUBAS PARA O BALCÃO REFRIGERADO
	3	1176129	PASS-THRU PARA COZINHA INDUSTRIAL	PASS-THRU PARA COZINHA INDUSTRIAL - TIPO: AQUECIDO COM CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL; FORMATO CORPO: VERTICAL; MATERIAL: INTEIRAMENTE EM ACO INOX AISI 304-18,8; NUMERO DE PORTAS: COM UMA PORTA; NUMERO DE CUBAS: 10 GN'S 1/1; TENSAO NOMINAL: 110 VOLTS; POTENCIA: 2KW; TEMPERATURA OPERACAO: TEMPERATURA ENTRE 20°C A 80°C; DIMENSOES: 700MM COMPRIMENTO X 850MM LARGURA E 2050MM ALTURA;	GABINETE COM MONOBLOCO ESTRUTURAL FABRICADO INTEIRAMENTE EM ACO INOXIDAVEL PAREDES DUPLAS COM ISOLACAO TERMICA ESPECIAL EM POLIURETANO DEALTA DENSIDADE. REVESTIMENTO INTERNO E REVESTIMENTO EXTERNO TOTALMENTEEM ACO INOXIDAVEL. PORTAS INOXIDAVEIS DESIGN AVANÇADO PEGADORES DINAMICOS E ISOLACAO TERMICA ESPECIAL EM POLIURETANO, FECHAMENTO MAGNETICO ESISTEMAS DE RESISTENCIA ANTI-UMIDIFICACAO.GABINETES INTERNOS COM CANTONEIRAS INOX PARA GN'S 1/1 TRANSVERSAIS (02 GN'S POR PLANO). SISTEMA DEAQUECIMENTO ATRAVES	1	UNIDADE

LOTE	ITEM	CÓDIGO SIAD	DESCRIÇÃO DO ITEM CATMAS	COMPLEMENTAÇÃO DO ITEM	INFORMAÇÕES ADICIONAIS	QUANTIDADE	UNIDADE DE MEDIDA
					DE RESISTENCIAS ELETRICAS BLINDADAS INOXIDAVEISPROGRAMADAS PARA TEMPERATURA (20°C / 80°C) COM COMANDOS AUTOMATIZADOSCONTROLE COM PROGRAMADOR DIGITAL. SISTEMA DE UMIDIFICACAO INTERNA PARAPERFEITA CONSERVACAO DOS ALIMENTOS AQUECIDOS. DEVER SER ENVIADO O MANUAL DE INSTRUcoes E CONSERVACAO DO PRODUTO EM PORTUGUES. GARANTIA DENO MINIMO DOZE MESES CONTRA DEFEITOS DO MATERIAL E DE FABRICACAO. SERAAACEITO NO MAXIMO 10% DE VARIACAO NAS DIMENsoES. O PRODUTO DEVERA TERCATALOGO COM FOTOS), CONFORME O ESPECIFICADO, INDICANDO MARCA E MODELO		
	1	1888080	LIQUIDIFICADOR	LIQUIDIFICADOR - TIPO: INDUSTRIAL; POTENCIA: ROTACAO MINIMA DE 18.000 RPM; VELOCIDADE: 01 VELOCIDADE; CAPACIDADE: 1,5 L; COPO: ACO INOX,COM TAMPA EMBORRACHADA,ANTIDERRAPANTE; OPCIONAIS: ACOMPANHA 6 LAMINAS EM ACO INOX; TENSÃO: 127 V / 50-60 HZ;		1	UNIDADE
3							
	2	1531697	BATEDEIRA DE BOLO	BATEDEIRA DE BOLO - MATERIA-PRIMA: PLASTICO PRETO E INOX; VELOCIDADE: 06 VELOCIDADES E PULSAR; TENSÃO: 127V; POTENCIA: 700W; COMPONENTE: 1 TIJELA ACO INOX 5 LITROS, 1 BATEDOR MASSA PESADA; COMPONENTE (1): 1 PARA MASSA LEVE E 1 PARA CLARAS;		1	UNIDADE
4	1	1164716	CATRACA ELETRONICA - FUNCOES: PARA GERENCIAMENTO DE REGISTROS; DISPLAY: CRISTAL LIQUIDO DE 2 LINHAS E 20 CARACTERES; TENSÃO DE ALIMENTACAO: 110/220 VAC OU SISTEMA BIVOLT AUTOMATICO; NUMERO DE BRACOS: 3 BRACOS EM TUBO DE ACO INOX; MATERIAPRIMA: CONTRIDA EM ACO INOXIDAVEL; MEMORIA: MEMORIA RAM DE 512KB CAPACIDADE DE 10.000 REGISTRO;	CATRACA ELETRONICA - FUNCOES: PARA GERENCIAMENTO DE REGISTROS; DISPLAY: CRISTAL LIQUIDO DE 2 LINHAS E 20 CARACTERES; TENSÃO DE ALIMENTACAO: 110/220 VAC OU SISTEMA BIVOLT AUTOMATICO; NUMERO DE BRACOS: 3 BRACOS EM TUBO DE ACO INOX; MATERIA-PRIMA: CONTRIDA EM ACO INOXIDAVEL; MEMORIA: MEMORIA RAM DE 512KB CAPACIDADE DE 10.000 REGISTROS;	DEVE POSSUIR NO (UM) LEITOR BIOMEDICO COM AS CARACTERISTICAS ABAIXO: LEITURA BIOMETRICA COM SENSOR OPTICO DE TECNOLOGIA PARA LEITURA DA IMPRESSAO DIGITAL EM 1:N E 1:1; LEITOR BIOMETRICO COM TAXA DE FALSA A CEITACAO (FAR FALSE ACCEPTANCE RATE) DE 0,01% E TAXA DE FALSA REJEICAO (FRR FALSE REJECTION RATE) DE 0,01%; FAIXAS MINIMAS; RELOGIO CALENDARI O NAO-VOLATIL; MEMORIA RAM DE 512KB(MINIMA) COM CAPACIDADE PARA 10.000 REGISTROS E 2.000 CARTOES NA LISTA; SISTEMA DE BATERIAS INTERNAS COM	2	UNIDADE

LOTE	ITEM	CÓDIGO SIAD	DESCRIÇÃO DO ITEM CATMAS	COMPLEMENTAÇÃO DO ITEM	INFORMAÇÕES ADICIONAIS	QUANTIDADE	UNIDADE DE MEDIDA
					AUTONOMIA DE ATE 04 HORAS; DISPOSITIVO SONORO (BIP) PARA CONFIRMACAO DE REGISTROS E EVENTOS DO SISTEMA; DEVE POSSIBILITAR FUNCIONAMENTO: BATCH(ONDE AS LISTAS E REGISTROS FICAM ARMAZENADOS NA MEMORIA DO COLETOR PARA POSTERIOR RECOLHIMENTO DOS REGISTROS ATRAVES DO SOFTWARE DE COMUNICACAO) OU REAL TIME (ONDE AS LISTAS E DADOS SAO ARMAZENADOS NA MEMORIA DE UM BANCO DE DADOS COM ACESSO REMOTO); COMUNICACAO PADRAO ETHERNET TCP/IP (CLIENTE/SERVIDOR); CARACTERISTICAS MECANICAS: CONSTRUIDA EM ACO INOXIDAVEL; CONSTITUIDA COM 3 BRACOS DE ALTA RESISTENCIA E ARTICULAVEIS PARA SITUACOES DE EMERGENCIA; POSSUIR SENTIDO BIDIRECIONAL; DEVE TER APOIO SIMPLES AO SOLO MINIMIZANDO A AREA DE INSTALACAO IDEAL PARA LOCAIS COM PEQUENOS ESPACOS. DEVE TER OS BRACOS EM ALTURA APROXIMADA DO SOLO DE 1 METRO; HASTES DE NO MINIMO 38 CM; DEVE POSSIBILITAR ACOPLAMENTO DE URNA DE RETENCAO DE CRACHA DE VISITANTES; AMORTECEDOR NO GIRO		
	1	000060003	LAVADOURA DE PRESSÃO - TIPO: PROFISSIONAL; FINALIDADE: LAVAGEM DE EQUIPAMENTOS E PEÇAS; MOTOR: DE 110/220 VOLTS; PRESSÃO: 2000 LIBRAS POR POLEGADA QUADRADA; VAZÃO: 453,6 LITROS POR HORA; GATILHO: COM TRAVA DE SEGURANÇA; ENGATE: RÁPIDO AO SISTEMA DE SUÇÃO DE ÁGUA; RECIPIENTE: PARA APLICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS; POTÊNCIA MOTOR: 1,53 KVA;			2	UNIDADE
5							
	2	000776068	ENCERADEIRA - UTILIDADE: USO INDUSTRIAL; TENSÃO: 110 VOLTS, NÚMERO DE ESCOVAS: 01 ESCOVA; DIÂMETRO DO DISCO: 350MM; MOTOR: 0,75HO; CABO DE FORÇA:12M;	COM CAPACIDADE OPERACIONAL DE 1500 M2, PESO APROXIMADO DE 30KG, MEDINDO 350 X 1100MM. ACOMPANHADO POR 01 ESCOVA DE NYLON PARA LAVAR E 01 ESCOVA DE FIBRAS VEGETAIS PARA ENCERAR/LUSTRAR.		2	UNIDADE

