

**CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E RESULTADO FINAL****Proc. Licitatório n.º 006659/25****DISPENSA n.º 6659**

Objeto: OUTROS MATERIAIS PERMANENTES

Detalhamento do Objeto: OUTROS MATERIAIS PERMANENTES - FOGÃO E VENTILADOR

CLASSIFICAÇÃO DA PROPOSTA RECEBIDAS

Item 1 Classif.	Código 004.006.036 Código	Descrição do Produto/Serviço FOGAO A GAS DE PISO, 5 BOCAS, COM FORNO E CARACTERISTICAS QUE PROPORCIONEM ALTA PERFORMANCE NO PREPARO DE ALIMENTOS, SEGURANCA E FACILIDADE DE USO. 2. CARACTERISTICAS TECNICAS: TIPO: FOGAO A GAS DE PISO NUMERO DE BOCAS: 5 QUEIMADORES; TIPO: QUEIMADORES A GAS DE DIFERENTES POTENCIAS ULTRA CHAMA: PELO MENOS 1 QUEIMADOR COM TECNOLOGIA DE "ULTRA CHAMA" OU SIMILAR, QUE PROPORCIONE ALTA POTENCIA E AQUECIMENTO RAPIDO MATERIAL: AÇO ESMALTADO OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA RESISTENCIA TAMANHOS: VARIADOS PARA DIFERENTES TIPOS DE PREPARO (PEQUENO, MEDIO, GRANDE) MESA: MATERIAL: AÇO INOXIDAVEL, AÇO ESMALTADO OU VIDRO TEMPERADO DE ALTA RESISTENCIA ACABAMENTO: LISO E FACIL DE LIMPAR FORNO: CAPACIDADE: 80 LITROS DE CAPACIDADE OU SUPERIOR) LUZ INTERNA: SIM, COM ACENDIMENTO AUTOMATICO AO ABRIR A PORTA PRATELEIRAS: MINIMO DE 1 PRATELEIRA DESLIZANTE TEMPERATURA: COM REGULAGEM DE TEMPERATURA ISOLAMENTO TERMICO: EFICIENTE, PARA MANTER A TEMPERATURA INTERNA E EVITAR AQUECIMENTO EXCESSIVO DAS AREAS EXTERNAS SISTEMA DE SEGURANCA: V Proponente / Fornecedor	Marca	Unidade UN Valor Unitário	Quantidade 1 Valor Total	Status Lance
1	9811	MARIA APARECIDA ROSA DA SILVA SANTOS 57174075649		1.102,50	1.102,50	Classificado
2	7677	51.095.489 PATRICIA MOREIRA LUIZ		1.599,00	1.599,00	Classificado
3	5857	JOSIANE POCIDONIO PEREIRA EIRELI		2.342,67	2.342,67	Classificado
Item 2 Classif.	Código 004.006.037 Código	Descrição do Produto/Serviço VENTILADOR DE COLUNA CHAO SILENCIOSO AJUSTAVEL, COM ALTURA AJUSTAVEL, DESTINADO A VENTILACAO DE AMBIENTES INTERNOS, PROPORCIONANDO CONFORTO TERMICO. CARACTERISTICAS TECNICAS: DIAMETRO DA HELICE: 40 CM (16 POLEGADAS) TIPO DE VENTILADOR: COLUNA ALTURA: COM REGULAGEM DE 1,19 A 1,50 METROS, PERMITINDO O AJUSTE IDEAL DA ALTURA DO VENTO. BASE: REDONDA OU QUADRADA, COM BOA ESTABILIDADE GRADE DE PROTECAO: MATERIAL: PLASTICO RESISTENTE SEGURANCA: CONFORME NORMAS DE SEGURANCA VIGENTES, COM ESPACAMENTO QUE IMPECA O CONTATO COM A HELICE HELICE: MATERIAL: PLASTICO DE ENGENHARIA RESISTENTE OU MATERIAL SIMILAR NUMERO DE PAS: ENTRE 5 E 6 PAS DESIGN: EFICIENTE PARA PROPORCIONAR BOM FLUXO DE AR COM BAIXO NIVEL DE RUIDO VELOCIDADES: MINIMO DE 3 VELOCIDADES (BAIXA, MEDIA, ALTA) RUIDO: NIVEL DE RUIDO BAIXO CONTROLE: TIPO: BOTAO, SELETOR GIRATORIO NO CORPO DO VENTILADOR TENSAO: 127 V CERTIFICACOES: NECESSARIO QUE O PRODUTO POSSUA CERTIFICAÇÃO DE SEGURANCA DO INMETRO OU ORGÃO EQUIVALENTE. COR: PRETO Proponente / Fornecedor	Marca	Unidade UN Valor Unitário	Quantidade 1 Valor Total	Status Lance
1	9811	MARIA APARECIDA ROSA DA SILVA SANTOS 57174075649		205,00	205,00	Classificado
2	5857	JOSIANE POCIDONIO PEREIRA EIRELI		299,59	299,59	Classificado
3	7677	51.095.489 PATRICIA MOREIRA LUIZ		305,75	305,75	Classificado

SITUAÇÃO DOS ITENS

Item	Código Cod. Forn	Descrição do Produto/Serviço Proponente / Fornecedor	Unidade Melhor Preço	Quantidade Situação/Obs.
1	004.006.036 9811	FOGAO A GAS DE PISO, 5 BOCAS, COM FORNO E CARACTERISTICAS QUE PROPORCIONEM ALTA PERFORMANCE NO PREPARO DE ALIMENTOS, SEGURANÇA E FACILIDADE DE USO. 2. CARACTERISTICAS TECNICAS: TIPO: FOGAO A GAS DE PISO NUMERO DE BOCAS: 5 QUEIMADORES: TIPO: QUEIMADORES A GAS DE DIFERENTES POTENCIAS ULTRA CHAMA: PELO MENOS 1 QUEIMADOR COM TECNOLOGIA DE "ULTRA CHAMA" OU SIMILAR, QUE PROPORCIONE ALTA POTENCIA E AQUECIMENTO RAPIDO MATERIAL: AÇO ESMALTADO OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA RESISTENCIA TAMANHOS: VARIADOS PARA DIFERENTES TIPOS DE PREPARO (PEQUENO, MEDIO, GRANDE) MESA: MATERIAL: AÇO INOXIDAVEL, AÇO ESMALTADO OU VIDRO TEMPERADO DE ALTA RESISTENCIA ACABAMENTO: LISO E FACIL DE LIMPAR FORNO: CAPACIDADE: 80 LITROS DE CAPACIDADE OU SUPERIOR) LUZ INTERNA: SIM, COM ACENDIMENTO AUTOMATICO AO ABRIR A PORTA PRATELEIRAS: MINIMO DE 1 PRATELEIRA DESLIZANTE TEMPERATURA: COM REGULAGEM DE TEMPERATURA ISOLAMENTO TERMICO: EFICIENTE, PARA MANTER A TEMPERATURA INTERNA E EVITAR AQUECIMENTO EXCESSIVO DAS AREAS EXTERNAS SISTEMA DE SEGURANÇA: V MARIA APARECIDA ROSA DA SILVA SANTOS 57174075649	UN 1.102,50	1 Aceito apenas 1 Proposta
2	004.006.037 9811	VENTILADOR DE COLUNA CHAO SILENCIOSO AJUSTAVEL, COM ALTURA AJUSTAVEL, DESTINADO A VENTILACAO DE AMBIENTES INTERNOS, PROPORCIONANDO CONFORTO TERMICO. CARACTERISTICAS TECNICAS: DIAMETRO DA HELICE: 40 CM (16 POLEGADAS) TIPO DE VENTILADOR: COLUNA ALTURA: COM REGULAGEM DE 1,19 A 1,50 METROS, PERMITINDO O AJUSTE IDEAL DA ALTURA DO VENTO. BASE: REDONDA OU QUADRADA, COM BOA ESTABILIDADE GRADE DE PROTECAO: MATERIAL: PLASTICO RESISTENTE SEGURANCA: CONFORME NORMAS DE SEGURANCA VIGENTES, COM ESPACAMENTO QUE IMPECA O CONTATO COM A HELICE HELICE: MATERIAL: PLASTICO DE ENGENHARIA RESISTENTE OU MATERIAL SIMILAR NUMERO DE PAS: ENTRE 5 E 6 PAS DESIGN: EFICIENTE PARA PROPORCIONAR BOM FLUXO DE AR COM BAIXO NIVEL DE RUIDO VELOCIDADES: MINIMO DE 3 VELOCIDADES (BAIXA, MEDIA, ALTA) RUIDO: NIVEL DE RUIDO BAIXO CONTROLE: TIPO: BOTAO, SELETOR GIRATORIO NO CORPO DO VENTILADOR TENSAO: 127 V CERTIFICACOES: NECESSARIO QUE O PRODUTO POSSUA CERTIFICAÇÃO DE SEGURANÇA DO INMETRO OU ORGÃO EQUIVALENTE. COR: PRETO MARIA APARECIDA ROSA DA SILVA SANTOS 57174075649	UN 205,00	1 Aceito apenas 1 Proposta

CLASSIFICAÇÃO FINAL DOS ITENS

Item	9811 Código	Descrição do Produto/Serviço MARIA APARECIDA ROSA DA SILVA SANTOS 57174075649 CNPJ: 43.187.819/0001-12 RUA MARIANA, 114 - CAICARAS, VISCONDE DO RIO BRANCO - MG, CEP: 36520-000 Telefone: 3299894097	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	004.006.036	FOGAO A GAS DE PISO, 5 BOCAS, COM FORNO E CARACTERISTICAS QUE PROPORCIONEM ALTA PERFORMANCE NO PREPARO DE ALIMENTOS, SEGURANÇA E FACILIDADE DE USO. 2. CARACTERISTICAS TECNICAS: TIPO: FOGAO A GAS DE PISO NUMERO DE BOCAS: 5 QUEIMADORES: TIPO: QUEIMADORES A GAS DE DIFERENTES POTENCIAS ULTRA CHAMA: PELO MENOS 1 QUEIMADOR COM TECNOLOGIA DE "ULTRA CHAMA" OU SIMILAR, QUE PROPORCIONE ALTA POTENCIA E AQUECIMENTO RAPIDO MATERIAL: AÇO ESMALTADO OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA RESISTENCIA TAMANHOS: VARIADOS PARA DIFERENTES TIPOS DE PREPARO (PEQUENO, MEDIO, GRANDE) MESA: MATERIAL: AÇO INOXIDAVEL, AÇO ESMALTADO OU VIDRO TEMPERADO DE ALTA RESISTENCIA ACABAMENTO: LISO E FACIL DE LIMPAR FORNO: CAPACIDADE: 80 LITROS DE CAPACIDADE OU SUPERIOR) LUZ INTERNA: SIM, COM ACENDIMENTO AUTOMATICO AO ABRIR A PORTA PRATELEIRAS: MINIMO DE 1 PRATELEIRA DESLIZANTE TEMPERATURA: COM REGULAGEM DE TEMPERATURA ISOLAMENTO TERMICO: EFICIENTE, PARA MANTER A TEMPERATURA INTERNA E EVITAR AQUECIMENTO EXCESSIVO DAS AREAS EXTERNAS SISTEMA DE SEGURANÇA: V	UN	1	1.102,50	1.102,50
2	004.006.037	VENTILADOR DE COLUNA CHAO SILENCIOSO AJUSTAVEL, COM ALTURA AJUSTAVEL, DESTINADO A VENTILACAO DE AMBIENTES INTERNOS, PROPORCIONANDO CONFORTO TERMICO. CARACTERISTICAS TECNICAS: DIAMETRO DA HELICE: 40 CM (16 POLEGADAS) TIPO DE VENTILADOR: COLUNA ALTURA: COM REGULAGEM DE 1,19 A 1,50 METROS, PERMITINDO O AJUSTE IDEAL DA ALTURA DO VENTO. BASE: REDONDA OU QUADRADA, COM BOA ESTABILIDADE GRADE DE PROTECAO: MATERIAL: PLASTICO RESISTENTE SEGURANCA: CONFORME NORMAS DE SEGURANCA VIGENTES, COM ESPACAMENTO QUE IMPECA O CONTATO COM A HELICE HELICE: MATERIAL: PLASTICO DE ENGENHARIA RESISTENTE OU MATERIAL SIMILAR NUMERO DE PAS: ENTRE 5 E 6 PAS DESIGN: EFICIENTE PARA PROPORCIONAR BOM FLUXO DE AR COM BAIXO NIVEL DE RUIDO VELOCIDADES: MINIMO DE 3 VELOCIDADES (BAIXA, MEDIA, ALTA) RUIDO: NIVEL DE RUIDO BAIXO CONTROLE: TIPO: BOTAO, SELETOR GIRATORIO NO CORPO DO VENTILADOR TENSAO: 127 V CERTIFICACOES: NECESSARIO QUE O PRODUTO POSSUA CERTIFICAÇÃO DE SEGURANÇA DO INMETRO OU ORGÃO EQUIVALENTE. COR: PRETO	UN	1	205,00	205,00

Total do Proponente

R\$ 1.307,50