

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00017/2018-000 SRP

1 - Itens da Licitação**1 - PRATELEIRA**

Descrição Detalhada: Estante escorredor de pratos industrial: em aço inox, com quatro planos, estrutura confeccionada em aço inoxidável com estrutura tubular de diâmetro 11/4, com grades removíveis também em aço inox, e grades opcionais (porta pratos ou porta copos), com capacidade para 232 pratos, e rodízios ou sapatas de polietileno opcionais.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 9

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 45

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (9)

Grupo: G1

2 - BALCÃO DOMÉSTICO

Descrição Detalhada: Shoot para talheres: totalmente construído em aço inoxidável, utilizado para a devolução de talheres sujos, bordo de acabamento externo liso medindo 20 mm, inclinação 30° para devolução de talheres e utensílios, medindo 200x120x350 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (4)

Grupo: G1

3 - PALETE

Descrição Detalhada: Pallet plástico liso: com superfície totalmente lisa, fabricado polietileno de alta densidade PEAD, com medidas padrão PBR: 1,0 x 1,2 x 0,15 metros (Largura x Comprimento x Altura), Carga Estática: 4000 Kg (4 ton) e Carga Dinâmica: 1600 Kg.(1,6 ton). Legítimo pallet plástico com a superfície lisa. Os outros modelos de pallets possuem tampas parafusadas para tornar a parte superior lisa, entretanto, este modelo já fabricado sem nenhum tipo de saliências, a não ser pela aba perimetral de segurança, que confere maior estabilidade à carga.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (8)

Grupo: G1

4 - CARROCERIA BASCULANTE

Descrição Detalhada: Carro basculante para lavagem e transporte de cereais: totalmente construído em aço inoxidável AISI 304 (Liga 18.8), sistema basculante de cuba com peneira em aço inoxidável para lavagem de cereais, estrutura em perfil tubular quadrado 25x25 mm em aço inoxidável, capacidade de carga para 70 litros, conjunto de rodízios giratórios Ø4", sendo os rodízios frontais com freio, medindo 470x790x750 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (6)

Grupo: G2

5 - CARRO TRANSPORTE

Descrição Detalhada: Carro para detritos: construído em aço inoxidável AISI 304 (liga 18.8), tampa basculante com sistema de acionamento leve por pedal em aço inoxidável, alças anatômicas laterais em aço inoxidável, conjunto de rodízios giratórios Ø3", sendo dois rodízios simples e dois com freios, capacidade para 80 litros e dimensões de Ø470x640 mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 23

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 115

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (19), Tefé/AM (4)

Grupo: G2

6 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro Gaiola (rack) para Gastronorms – GNs: rack para forno combinado, com capacidade para 40 GNs 1/1 ou 20 GNs 2/1. Construído totalmente em aço inoxidável. Dotado de 04 rodízios, sendo dois giratórios e dois fixos com travas. Bandeja coletora de água, removível e travas de segurança para GNs dianteira e traseira. Dimensões: Profundidade: 700mm x Largura: 597mm x Altura: 1.440mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (8)

Grupo: G2

7 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro para remolho de talheres: totalmente construído em aço inoxidável AISI 304 (Liga 18.8), cuba em aço inoxidável medindo 600x600x300 mm equipada com dreno inferior com fecho rápido 3/4", fundo perfurado removível, contraventamento tubular Ø1", pés tubulares em aço inoxidável Ø1 1/2" com rodízios giratórios Ø4", sendo os rodízios posteriores com freio, capacidade de carga para 100 litros, medindo externamente 700x700x700 mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (4)

Grupo: G2

8 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro térmico digital – aquecido e refrigerado: alimentação elétrica: 220V monofásico, 50/60Hz seguintes especificações: Lado quente: Indicado para armazenamento e transporte de alimentos em temperatura controlada de até 85°C; Aquecimento por meio de resistência elétrica (lado quente); Tempo de aquecimento 25 min, após desconectado da tomada mantém a temperatura padrão de 60 a 40°C durante 2 horas; Lado frio: Refrigeração Frost Free (Ar forçado); Indicado para armazenamento e transporte de alimentos em temperatura controlada de conservação de 2 a 6°C; Tempo de refrigeração 30 min, após desconectado da tomada mantém a temperatura padrão de 2 a 6°C durante 2 horas;

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (8)

Grupo: G2

9 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro plataforma: totalmente construído em aço inoxidável AISI 304 (Liga 18.8), plataforma lisa em aço inoxidável, perfis de reforço estrutural, alça tubular, capacidade de carga total: 250 kg, conjunto de rodízios giratórios Ø4" em poliuretano, sendo os rodízios posteriores com freio, medindo 1032x600x165 mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (4)

Grupo: G2

10 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro Auxiliar 2 Planos: Carro Auxiliar com estrutura em aço inox 304, com 2 bandejas em aço inox 304, possui 4 rodas com trava em 2 rodas. Capacidade de 30 kg por bandeja, altura de 83 cm, profundidade de 45 cm e largura de 70 cm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

Grupo: G2

11 - VEÍCULO UTILITÁRIO

Descrição Detalhada: Carro para Transporte de Prato: Carro transporte para pratos, fabricado em chapas de aço inox AISI 304 escovado. Possui 4 divisões para encaixe de pratos e 4 rodízios, sendo 2 fixos e 2 giratórios. Com capacidade para 268 pratos, tendo dimensão de 700 X 550 X 750 mm.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: Uniade

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (6)

Grupo: G2

12 - CAFETEIRA ELÉTRICA

Descrição Detalhada: Cafeteira elétrica profissional: construída em aço inoxidável AISI 304 (liga 18.8), com bojos e tampas em aço inoxidável 304, resistências blindadas de alta performance, com torneira horizontal, indicada para café e leite, termostato para controle de temperatura de 20°C a 120°C, visor de nível para reservatório de água; Tendo como especificações: uma capacidade de 50 litros (2 bojos de 25 litros cada), o consumo de 6300W / 6,30kw/h, alimentação de 220V. As dimensões (CxLxA) da cafeteira de 63 x 47 x 79,5 (cm) Peso líquido / bruto de 23,6 kg / 26,8 kg.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 25

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (3), Tefé/AM (2)

13 - DESCASCADOR INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: Descascador de legumes industrial: Processa até 14 quilos de batatas em ciclos rápidos de 2 minutos, com baixo índice de perda. Descasca também beterrabas, cenouras e chuchus. Lava os vegetais durante o ciclo de descascar. Possui disco abrasivo facilmente removível para limpeza. Vem com caixa recolhadora de resíduos incorporada para evitar entupimentos na rede de esgoto. Capacidade mecânica: 450 a 600 kg por hora.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 15

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (1)

14 - MÁQUINA LAVAR LOUÇAS

Descrição Detalhada: Dosador DCC para máquina de lavar: utilizado em processos de higienização em lavadoras automáticas de louças, do tipo avanço e esteira (contínuas) com as seguintes características: alimentação 220 VCA (-15% +10%), consumo 0,0946 VA, frequência 50/60 Hz, vazão (Secante) mín. 3ml/min, máx. 30ml/min, vazão¹ (Detergente) 55ml/min, Retardo Secante 5 a 60seg, condutividade Mín. 10uS, Máx. 28mS, tempo de alarme 15 a 300seg, temperatura ambiente recomendada 0 a 50°C, dimensão 175x170x138mm. Incluso a instalação e a garantia do equipamento.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

15 - REFRIGERADOR ALIMENTOS

Descrição Detalhada: Freezer horizontal: na cor branca, interior feito com liga metálica de alta resistência à corrosão, capacidade para 534 l, com 02 (duas) portas, com opcional de Congelamento Rápido, com dreno de degelo, consumo de 70,41 W, eficiência "A", com função refrigerador, controle de temperatura, potência de 110V - 160W | 220V 150W. Dimensões com embalagem (LxAxP) (cm): 1,51 x97,3x80. Peso: 68 kg.
Marca / Modelo de referência: Consul / CHB53.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (4), Tefé/AM (2)

16 - FORNO INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: Forno combinado à gás: • Aparelho de cozedura para a cozedura automática (modo automático) de Carne, Aves, Peixe, Legumes e Guarnições, Pratos à base de ovos/Sobremesas, Produtos de pastelaria/padaria, bem como, para o Finishing® automático. Com sistemas inteligentes para a otimização de cargas mistas na produção e na carta, assim como sistemas automáticos de limpeza e conservação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 15

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (1)

17 - LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: Liquidificador industrial: basculante, acoplado em cavalete de aço inoxidável, com copo monobloco também em aço inoxidável. Potência do Motor de 1,5CV, frequência de 60Hz, tensão de 127V, dimensões: 1175.00 mm de altura x 400.00 mm de largura x 525.00 mm de profundidade. Peso Líquido: 22.00 kg e peso Bruto: 24.00 kg.
Rotação de 3500 rpm e capacidade do Copo de 25 litros.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 15

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (1)

18 - MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: Moedor de carne: construído em aço inoxidável AISI 304 (liga 18.8), de fácil desmontagem, facilita a higienização dos componentes que entram em contato com a carne.
peso de 62 kg.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 15

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (1)

19 - PROCESSADOR ALIMENTOS

Descrição Detalhada: Processador de alimentos industrial com Estação de Trabalho "Workstation": com 54 discos, sendo 13 discos de fatiar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2)

20 - REFRESQUEIRA

Descrição Detalhada: REFRESQUEIRA, MATERIAL ESTRUTURA AÇO INOXIDÁVEL, TIPO 1 DESPÓSITO, CAPACIDADE 100, TENSÃO 230, APLICAÇÃO SERVI BEBIDAS FRIAS, CONSUMO 0,37

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (4)

21 - TERMÔMETRO

Descrição Detalhada: TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA +30°C A -40°C, APLICAÇÃO CÂMARA FRIGORÍFICA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 25

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (3), Tefé/AM (2)

22 - TERMÔMETRO

Descrição Detalhada: TERMÔMETRO, TIPO LASER DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -10 à 260, ELEMENTO EXPANSÃO INFRAVERMELHO, MATERIAL PLÁSTICO, PRECISÃO 1, ALIMENTAÇÃO BATERIA 9 VCC

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Rio Branco/AC (2), Tefé/AM (2)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	PRATELEIRA	9	Unidade
2	BALCÃO DOMÉSTICO	4	Unidade
3	PALETE	8	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
4	CARROCERIA BASCULANTE	6	unidade
5	CARRO TRANSPORTE	23	unidade
6	VEÍCULO UTILITÁRIO	8	Unidade
7	VEÍCULO UTILITÁRIO	4	unidade
8	VEÍCULO UTILITÁRIO	8	Unidade
9	VEÍCULO UTILITÁRIO	4	Unidade
10	VEÍCULO UTILITÁRIO	2	Unidade
11	VEÍCULO UTILITÁRIO	6	Unidade