



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



INSTITUTO FEDERAL  
FARROUPILHA



### **ANEXO III - MODELO DE PLANILHA DA PROPOSTA COMERCIAL**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA**

**PREGÃO SRP N° 05/2019**

(Processo Administrativo n.º 23227.000845/2019-64)

<b>Razão Social:</b>		
<b>Responsável Legal:</b>		
<b>CNPJ:</b>		
<b>Endereço:</b>		
<b>Cidade:</b>	<b>UF:</b>	<b>CEP:</b>
<b>Fone:</b>	<b>Fax:</b>	

**(INSERIR TABELA REFERENTE AO GRUPO DA PROPOSTA DE ACORDO COM TERMO DE REFERÊNCIA – CONFORME EXEMPLO ABAIXO)**

#### **GRUPO 01 - SÃO BORJA**

<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>	<b>MARCA</b>	<b>VALOR UNITÁRIO</b>	<b>QUANT</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
1	Balde de lixo 60 litros em polipropileno (pp), com tampa, cor preta ou marrom	Unidade			5	
2	Balde plástico em polietileno de alta densidade, branco, material de 1" uso, com tampa vedante e alça plástica. Capacidade 05 litros.	Unidade			20	
3	Balde plástico em polietileno de alta densidade, branco, material de 1" uso, com tampa vedante e alça plástica. Capacidade 20 litros.	Unidade			20	
4	Bandeja de isopor com as medidas 24x180x28mm.	Unidade			2	



5	Bandeja plástica em polietileno de alta densidade, para transporte e armazenagem de ovos tipo 1 ou tipo 2, com 30 ovos de capacidade.	Unidade	5
6	Barbante algodão cru, nº 8, cor branca, rolo c/ 200 gr	Rolo	6
7	Bobina de filme stretch. Características adicionais: bobina de 3,5 kg, virgem, 500 mm de largura, 25 micra de espessura. Comprimento total: 200 m. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	55
8	Bobina de sacos plásticos. Características adicionais: picotada, transparente, atóxicos, estéril. Dimensões mínimas do saco: 40 cm (l) x 62 cm (a). Capacidade mínima: 10 litros. Bobina com 500 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	55
9	Bobina de sacos plásticos. Características adicionais: picotada, transparente. Dimensões mínimas do saco: 35 cm (l) x 45 cm (a). Capacidade mínima: 3 litros. Bobina com 500 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	25



10	Bobina de sacos plásticos. Características adicionais: picotada, transparente. Dimensões mínimas do saco: 35 cm (l) x 45 cm (a). Capacidade mínima: 5 litros. Bobina com 500 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	25
11	Bobina plástica picotada, atóxica, transparente, para embalar alimentos, tamanho 28 x 42cm, 3,0kg, com 500 unidades.	Rolo	25
12	Bobina plástica picotada, atóxica, transparente, para embalar alimentos, tamanho 40 x 60cm, 2,5kg, com 300 unidades.	Rolo	25
13	Borrifador em material plástico transparente atóxico de 500ml, tipo spray, contendo bico borrifador, aplicação material de limpeza (para álcool 70%) com boa pressão e durabilidade, deve ser graduado e de fácil legibilidade.	Unidade	20



Caixa monobloco.

Características

adicionais: fabricada em polipropileno de alta resistência, fechada, empilhável, com tampa compatível ao tamanho da caixa, de mesmo material e mesma cor.

Dimensões mínimas externas: 62 cm (c) x 39 cm (l) x 32 cm (a).

Dimensões mínimas internas: 55,5 cm (c) x 35 cm (l) x 31 cm (a).

Capacidade mínima: 61 litros. Marca de referência: marfinite, modelo 1035, similar, equivalente ou de melhor qualidade. Cores: branco, pe natural, vermelho, azul, verde e cinza escuro. Definição de cor no momento do empenho. Garantia

14

mínima de 03 meses.

Unidade

1



Caixa monobloco.

Características

adicionais: fabricada em polipropileno de alta resistência, fechada, empilhável, com tampa compatível ao tamanho da caixa, de mesmo material, mesma cor.

Dimensões mínimas externas: 62 cm (c) x 38,5 cm (l) x 21 cm (a).

Dimensões mínimas internas: 55,5 cm (c) x 35 cm (l) x 20,5 cm (a).

Capacidade mínima: 39,5

litros. Marca de

referência: marfinite,

modelo 1013, similar,

equivalente ou de

melhor qualidade. Cores:

branco, pe natural,

vermelho, azul, verde e

cinza escuro. Definição

de cor no momento do

empenho. Garantia

15 mínima de 03 meses.

Unidade

1



	<p>Caixa monobloco. Características adicionais: fabricada em polipropileno de alta resistência, fechada, empilhável, estrutura reforçada, com tampa compatível ao tamanho da caixa, de mesmo material e mesma cor. Dimensões mínimas externas: 41,5 cm (c) x 29,5 cm (l) x 7,5 cm (a). Dimensões mínimas internas: 36,5 cm (c) x 26 cm (l) x 7 cm (a). Capacidade mínima: 6,5 litros. Marca de referência: marfinite, modelo 1022. Cores: branco, pe natural, vermelho, azul, verde e cinza escuro. Definição de cor no momento do empenho. Garantia mínima de 03 meses.</p>		
16	Caixa monobloco. Características adicionais: fabricada em polipropileno de alta resistência, fechada, empilhável, estrutura reforçada, com tampa compatível ao tamanho da caixa, de mesmo material e mesma cor. Dimensões mínimas externas: 42,5 cm (c) x 34 cm (l) x 14,5 cm (a). Dimensões mínimas internas: 37 cm (c) x 30 cm (l) x 14 cm (a).	Unidade	1
17	Capacidade mínima: 15,5	Unidade	1



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@ifarroupilha.edu.br



INSTITUTO FEDERAL  
FARROUPILHA



litros. Marca de referência: marfinite, modelo 1012, similar, equivalente ou de melhor qualidade. Cores: branco, pe natural, vermelho, azul, verde e cinza escuro. Definição de cor no momento do empenho. Garantia mínima de 03 meses. Caixa para alimentos em pvc transparente. Características adicionais: material atóxico, contendo tampa na cor branca ou transparente, formato retangular, com cantos arredondados, acabamento impecável. Dimensões mínimas externas: 40 cm (c) x 29 cm (l) x 12 cm (a). Capacidade mínima: 11 litros. Garantia mínima de 03 meses.

18

Unidade

10



19	Caixa para alimentos. Características adicionais: fabricada em pvc transparente, elaborado com material atóxico, com tampa na cor branca ou transparente, formato retangular, com cantos arredondados, acabamento impecável, sem falhas. Dimensões externas mínimas: 33 cm (c) x 21,8 cm (l) x 10,3 cm (a). Capacidade mínima: 5 litros. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	10
20	Caixa plástica em polietileno de alta densidade, vazado, para uso em agroindústria e frigorífico. Dimensões mínimas externas: 62 cm (c) x 41 cm (l) x 25 cm (a). Dimensões mínimas internas: 59 cm (c) x 38 cm (l) x 24 cm (a). Capacidade mínima: 50 litros. Cores: branca, azul, vermelho, verde, amarelo. Definição de cor no momento do empenho. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	2



	Caixa plástica. Características adicionais: em polietileno de alta densidade, vazada, para uso em agroindústria e frigorífico. Dimensões externas mínimas: 60 cm (c) x 40 cm (l) x 18 cm (a). Capacidade mínima: 28 litros. Cores: branca, azul, vermelho, verde, amarelo. Definição de cor no momento do empenho. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	2
21	Caixa térmica. Características adicionais: parte interna e externa deverão ser fabricadas em polipropileno injetado e tampa em polietileno, fabricada em material 100% virgem e atóxico, isolamento térmico em poliestireno expandido. Capacidade mínima: 34 litros. Marca de referência: invicta, similar, equivalente ou de melhor qualidade. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	4
22	Colher descartável, material plástico, cor incolor, aplicação refeição: aplicação sobremesa, pacote com 50 unidades. Catmat: 235786	Pacote	5
24			



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



INSTITUTO FEDERAL  
FARROUPILHA



25	Colher descartável, material plástico, cor incolor, aplicação café, características adicionais resistente: pacote com 50 unidades. Catmat: 356518	Pacote	5
26	Copo descartável, material poliestireno, capacidade 180, aplicação água/suco e refrigerante: branco, pacotes com 100 unidades. Catmat: 226343	Pacote	10
27	Copo descartável, material poliestireno, capacidade 50ml, aplicação café: branco, pacotes com 50 unidades. Catmat: 226342	Pacote	2
28	Copos descartáveis 200 ml, material polipropileno atóxico, capacidade 200 ml, aplicação água/suco/refrigerante . Tiras com 100 un. Gravação no fundo do copo do símbolo de identificação p/ reciclagem "pp", conforme nbr 13230 e capacidade do copo.	Unidade	40



31	Dispenser para copo plástico, material aço inoxidável, uso copos descartáveis, capacidade para copos de 200 ml, diâmetro 75 mm, comprimento 490 mm, capacidade para 100 copos, características adicionais com tampa removível e fixado com parafuso/bucha.	Unidade	1
32	Dispenser para papel toalha. Porta papel toalha, material plástico abs, cor cinza/branco, tipo fixação em parede com bucha/parafuso, tipo uso de toalha de papel, aplicação doméstico/banheiro, características adicionais para papel com 2 ou 3 dobras, tamanho do papel 22x20 cm.	Unidade	1
33	Dispenser sabonete refil de 800ml, para sabonete líquido/álcool gel com reservatório, base em metal para fixação na parede, recipiente em plástico abs, branco, capacidade mínima de 800 ml.	Unidade	2
34	Embalagem a vacuo termoencolhível 20x25 -1000 un.	Pacote	1



35	Embalagem plástica, nome embalagem plástica: saco plástico com zip, medindo de 20x28 cm, transparente para acondicionamento de alimentos, pacote com 100 unidades.	Pacote	5
36	Embalagem plástica, nome embalagem plástica: saco plástico com zip, medindo de 6x9 cm a 7x10 cm, transparente para acondicionamento de alimentos, pacote com 100 unidades.	Pacote	5
37	Estoquinete ou malha tubular para embalagem de carcaças em 100% algodão. Bobina de 25 kg e largura de 50cm. Etiqueta p/congelador e freezer. Características adicionais: suportar ambientes úmidos e frios até - 50º c. Pacote com 120 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Rolo	1
38	Filme plástico - bobina com plástico filme pvc, esticável, atóxico, inodoro, 45 cm x 300 m, espessura 0,009	Unidade	50
40	Filme plástico, nome filme plástico: filme esticável, stretch, manual, largura a partir de 40 cm, bobina a partir de 700 metros. Catmat:	Bobina	2
41	150793 Fio de nylon 1,00mm,	Bobina	5
42	100m.	Bobina	1



43	Frasco, material polietileno, capacidade 500 ml, aplicação alimentação integral - iogurte, características adicionais tampa rosqueada: frasco plástico parasuco/iogurte, frasco de 500 ml.	Unidade	5
46	Gaveteiro de plástico multiuso com dezesseis gavetas corrediças independentes, dimensões internas de cada gaveta 116x55x45mm, dimensões externas do conjunto montado 275x225x140mm. As Gavetas devem ser da cor cinza e a estrutura de encaixe e sustentação das gavetas da cor preta.	Unidade	1
47	Gaveteiro organizador confeccionado em poliestireno de alto impacto com 10 gavetas. Cada gaveta pode ser dividida em até seis espaços internos com utilização de divisórias. Características: cor das bases: vermelho; cor das gavetas: transparente; dimensões da base: 280 x 222 x 243 mm (axlpx); dimensões de cada gaveta: 50 x 104 x 240 mm (axlpx); quantidade de gavetas: 10. Acompanhar divisórias para divisão de cada	Unidade	1



	<p>gaveta em 6 espaços internos.</p> <p>Guardanapo de papel, material celulose, largura 14, comprimento 14, cor branca, tipo folhas dupla: embalagem com 50 unidades</p>	Embalage m	10
48			
49	<p>Jogo de potes.</p> <p>Características adicionais: contendo 5 potes quadrados, com tampa, fabricados em polietileno de alta densidade, material atóxico, cor branca ou bege. Dimensões mínimas do pote 1: 1 litro, 12 cm (l) x 12 cm (p) x 12 cm (a). Dimensões mínimas do pote 2: 1,7 litros, 14 cm (l) x 14 cm (p) x 14 cm (a). Dimensões mínimas do pote 3: 3,2 litros, 17 cm (l) x 17 cm (p) x 17 cm (a). Dimensões mínimas do pote 4: 5,6 litros, 19 cm (l) x 19 cm (p) x 20 cm (a). Dimensões mínimas</p>	Unidade	10



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@ifarroupilha.edu.br



INSTITUTO FEDERAL  
FARROUPILHA



	do pote 5: 8,4 litros, 23 cm (l) x 23 cm (p) x 24 cm (a). Garantia mínima de 03 meses. Manga de confeitador. Características adicionais: tipo saco de confeitador, fabricado em plástico descartável, adaptável aos bicos de confeitador de 0,2 mm de diâmetro. Dimensões mínimas: 37 cm (c) x 18 cm (l). Pacote com 50 unidades. Garantia mínima de 03 meses.		
50	Marmitta descartável, em alumínio, redonda, número 09. Dimensões: 21cm de diâmetro x 6 cm de profundidade. Acompanha tampa.	Unidade	10
51	Embalagem caixa com 100 unidades. Papel alumínio, material alumínio, comprimento 7,50 m, largura de 45 cm, apresentação rolo com 50 metros.	Caixa	1
52		Rolo	200



53	Papel manteiga, material celulose vegetal, comprimento 75 cm, largura 30 cm, aplicação culinária em geral, características adicionais impermeável , acetinado	Unidade	150
54	Papel toalha cozinha, alta absorção, pacote com 2 rolos de 60 folhas, medindo no mínimo 22 cm x 20 cm, cor branca, biodegradável. Picotada para destacar uma folha da outra. Folha dupla. Pelotine. Forma de papel para cupcake número zero. Cor branca. Embalagem com 100 unidades.	Unidade	500
55	Pote alimentos, material vidro, formato sextavado, cor incolor, capacidade 40, características adicionais com tampa: capacidade de 170 ml, acompanhado de tampa.	Unidade	1
56	Pote alimentos, nome pote plástico: pote redondo, descartável, capacidade 250 ml, com tampa articulada.	Unidade	10
57	Pote plástico transparente com tampa de cor branca (próprios para freezer e microondas) resistente a temperaturas de -20 a +110 °C, elaborados com material atóxico e 100 % virgem, com cantos arredondados, formato retangular, capacidade	Unidade	20
58		Unidade	15



	de 1300 a 1200 ml. Medidas aproximadas: 232x135x72mm. Pote plástico. Características adicionais: transparente com tampa de cor branca (próprios para freezer e microondas) resistente a temperaturas de - 20 a + 110 °C, elaborados com material atóxico e 100 % virgem, com cantos arredondados, formato retangular. Dimensões mínimas: 19 cm (l) x 7 cm (a). Capacidade mínima: 2 litros. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	10
59	Potes descartáveis, com tampa. Características adicionais: fabricado em material atóxico. Capacidade por pote: 145 ml. Pacote com 24 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	10
60	Potes descartáveis, com tampa. Características adicionais: fabricado em material atóxico. Capacidade por pote: 500 ml. Pacote com 24 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	10
61			



65	Saco de papel. Características adicionais: saco tamanho pipoca 2, estéril, fabricado em papel monolúcido branco liso, atóxico e não reciclado. Dimensões mínimas do saco: 15 cm (c) x 7,5 cm (a) x 13 cm (l). Pacote com 500 unidades. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	1
66	Saco plástico, picotado, em material virgem não reciclado, medindo mínimo 35 x 50cm, com mínimo 3,5 micras de espessura, capacidade de 5kg, bobina com 1000 unidades.	Bobina 1000 unidades	10
67	Saco, material plástico, tipo uso geral, cor transparente, aplicação acondicionamento, altura 35cm, largura 25cm, espessura 0,06, rolo com 700 unidades	Rolo com 700 un	10
68	Sacola plástica, em material virgem não reciclado, alça tipo camisa soldada, com no mínimo 38cm x 48cm, espessura mínima 03 micras, na cor branca, com a descrição do fabricante, da quantidade e da gramatura (micras), na embalagem. Caixa com 1000 unidades.	Caixa 1000 unidades	1



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



INSTITUTO FEDERAL  
FARROUPILHA



69	Sacola plástica, em material virgem não reciclado, alça tipo camisa soldada, com no mínimo 48cm x 58cm, espessura mínima 3,5 micras, com a descrição do fabricante, da quantidade e da gramatura (micras), na embalagem, caixa com 1000 unidades.	Caixa 1000 unidades	1
70	Sacos plásticos, estéreis, com tarja, para coleta de amostras. Pacote com 800 unidades.	Unidade	10
71	Silpat. Características adicionais: resistente à temperaturas de - 40° c até 250° c. Dimensões mínimas: 60 cm (c) x 40 cm (l). Definição de cor no momento do empenho. Garantia mínima de 03 meses.	Unidade	10
72	Tampa metal, nome tampa metal: tampa de metal branca para potes de vidro de 250 ml, as tampas devem ter 63mm de diâmetro interno.	Unidade	50

**VALOR TOTAL**

**PREÇO TOTAL EM ALGARISMOS E POR EXTENSO:**

**Prazo de Validade da Proposta:**

**Prazo de entrega:**

**Garantia:**

**Banco (cod.):**

**Agência (cód.):**

**Conta-Corrente:**



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Farroupilha  
Campus São Borja

Fone (55) 3431 0500 E-mail: licitacao.sb@iffarroupilha.edu.br



**Carimbo padronizado do CNPJ:**

**Declaramos estar de acordo com todos os termos e condições do Pregão.**

**Observações:**

Os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos (frete, seguros, etc.), tributos incidentes e outros que se fizerem necessários.

....., de de 2019.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do responsável pela empresa**

Observação: Na proposta deve constar o número e o nome do grupo, além dos itens que o compõe(coluna da esquerda).