



## ANEXO II – PROPOSTA COMERCIAL

PROCESSO CRQ-IV/SP Nº  
PREGÃO ELETRÔNICO  
OBJETO:

21/24  
900013

AQUISIÇÃO COM COMPRA PROGRAMADA E PARCELADA DE  
PAPÉIS E DEMAIS PRODUTOS SANITÁRIOS, INCLUINDO  
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, EM REGIME DE COMODATO  
DE DISPENSERS, BEM COMO AQUISIÇÃO DE SACOS  
DESCARTÁVEIS PARA COLETA SELETIVA DE LIXO, POR UM  
PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES

MODELO DE DISPUTA  
TIPO:  
REGIME DE CONTRATAÇÃO:

ABERTO  
MENOR PREÇO  
PREÇO GLOBAL

### GRUPO 1

#### A - PAPÉIS SANITÁRIOS, MATERIAL DE HIGIENE E DESCARTÁVEIS

Item	Quant	CATMAT	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
01	180 cx	327038	Papel higiênico tipo interfolhado, folha dupla, cor branca, classe 1 conforme classificação da ABNT 15464, material 100% fibra celulose virgem com PH neutro, inodoro, desagregável em água, gramatura mínima de 20 g/m <sup>2</sup> e espessura mínima de 0,0095 microns, medida da folha: 11,5 x 21 cm. Pacote com 250 folhas – Caixa com 48 pacotes.		
02	325 cx	320029	Papel toalha interfolhado, folha simples e gofrada, classe 1 conforme classificação da ABNT 15464, medida aproximada da folha 21,5 x 22,5cm, produto absorvente, composição 100% fibras virgem, alvura maior que 87% (Conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001), gramatura mínima de 38g/m <sup>2</sup> (Conf. ABNT NBR NM ISO 536:2000), maços embalados individualmente, com certificação FSC®. Pacote com 250 toalhas – Caixa com 24 pacotes.		
03	54 cx	312074	Sabonete líquido, para lavagem de mãos em uso geral, para utilização em ambientes diversos, fragrância suave e com alto poder de cobertura, fórmula que evita o ressecamento das mãos, produto biodegradável, para uso em dispenser com sistema de liberação em spray. Produto selado, em concentração adequada para pronto uso.  Refil com 400 ml - Caixa com 6 refis.		
04	15 cx	339177	Protetor descartável para assento sanitário, material 100% fibra celulose virgem  Caixa com 600 folhas (6 refis x 100 folhas)		

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA IV REGIÃO – SÃO PAULO

RUA OSCAR FREIRE, 2039 – PINHEIROS – 05409-011 – SÃO PAULO/SP

[WWW.CRQSP.ORG.BR](http://WWW.CRQSP.ORG.BR)

Item	Quant	CATMAT	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
05	05 cx	307471	Saco descartável em polietileno para absorvente – Medida aproximada 28 x 14,50  Pacote com 60 saquinhos – Caixa com 10 pacotes.		
06	45 cx	479542	Higienizador de assento sanitário, para uso em dispenser com sistema de liberação em spray.  Refil de 300 ml – Caixa com 2 refis.		
07	40 cx	273231	Antisséptico líquido para mãos e braços, capaz de eliminar 99% dos germes, composição à base de álcool, fórmula com hidratante em sua composição, para uso em dispenser com sistema de liberação em spray – Refil de 300 ml - Caixa com 6 refis		
08	12 cx	326030	Placa higiênica filtrante perfurada para mictório, cor azul, dimensões aproximadas 16cm x 16cm x 0,01cm - Caixa com 12 unidades		

<b>Valo Global</b>	<b>R\$</b>
--------------------	------------

**GRUPO 01****B - DISPENSERS (Comodato)**

Item	Quant	Descrição
01	50 Un	Dispenser para Papel higiênico - com capacidade mínima de 250 folhas, fixo à parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
02	40 Un	Dispenser para papel toalha (toalheiro) infertolhada - com capacidade mínima de 250 folhas, fixo à parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
03	32 Un	Dispenser para Sabonete (saboneteira) - com capacidade para 400 ml, com acondicionamento por pressão frontal manual, fixo à parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
04	43 Un	Dispenser para Protetor de assento sanitário – com capacidade de 500 fls, fixo a parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
05	26 Un	Dispenser para Saco descartável para absorvente – com capacidade de 25 sacos, fixo á parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
06	44 Un	Dispenser para Higienizador de assento sanitário - com capacidade para 300 ml, com acondicionamento por pressão frontal manual, fixo à parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.
07	28 Un	Dispenser para anti-séptico liquido com capacidade para 300 ml, com  acondicionamento por pressão frontal manual, fixo à parede, com visor de abastecimento, cor branca, confeccionado em plástico abs de alta resistência e baixa densidade.

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA IV REGIÃO – SÃO PAULO

RUA OSCAR FREIRE, 2039 – PINHEIROS – 05409-011 – SÃO PAULO/SP

[WWW.CROSP.ORG.BR](http://WWW.CROSP.ORG.BR)**5.1 GRUPO 2 – SACOS DESCARTÁVEIS PARA COLETA DE LIXO**

Item	Quant	CATMAT	Descrição	Valor Unit	Valor Total
01	40 Pt	411828	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 100 litros/20Kg, reforçado, na COR PRETA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 75cm de largura x 105cm de altura mínima, com solda continua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes ,sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		
02	07 Pt	403318	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 100 litros/20kg, reforçado, na COR VERMELHA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 75cm de largura x 105cm de altura mínima, com solda continua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes ,sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		
03	07 Pt	411825	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 100 litros/20Kg, reforçado, na COR AZUL ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 75cm de largura x 105cm de altura mínima, com solda continua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes ,sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA IV REGIÃO – SÃO PAULO

RUA OSCAR FREIRE, 2039 – PINHEIROS – 05409-011 – SÃO PAULO/SP

[WWW.CRQSP.ORG.BR](http://WWW.CRQSP.ORG.BR)

Item	Quant	CATMAT	Descrição	Valor Unit	Valor Total
04	60 Pt	376222	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 50 litros/10Kg, na COR PRETA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 63cm de largura x 80cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes, sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		
05	65 Pt	376222	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 50 litros/10Kg na COR VERMELHA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 63cm de largura x 80cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes ,sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		
06	50 Pt	403320	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 15 litros/3Kg, na COR PRETA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 39cm de largura x 58cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes, sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA IV REGIÃO – SÃO PAULO

RUA OSCAR FREIRE, 2039 – PINHEIROS – 05409-011 – SÃO PAULO/SP

[WWW.CRQSP.ORG.BR](http://WWW.CRQSP.ORG.BR)

Item	Quant	CATMAT	Descrição	Valor Unit	Valor Total
07	40 Pt	403320	Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, Classe I, Biodegradável, com capacidade para 15 litros/3Kg, na COR VERMELHA ,com descrição nominal em litros, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, de acordo com as especificações contidas na norma ABNT NBR 9191, última versão, nas dimensões de 39cm de largura x 58cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das pacotes, sem provocar danos ao saco. O produto deverá vir em embalagem contendo 100 (cem) unidades de sacos cada.		

<b>Valo Global</b>	<b>R\$</b>
--------------------	------------

Declaramos que os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus Anexos.

Declaramos que esta proposta tem validade por 60 (sessenta) dias, contados da data de sua abertura.

Declaramos, ainda, nos sujeitar, inteira e plenamente, as condições do edital e seus anexos.

Local e data.

---

Assinatura do responsável legal

**Papel Timbrado da Empresa**