

# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações



### Ata de Registro de Preços

PROCESSO LICITATÓRIO	PREG-e-864/2025	PROTOCOLO	241741257
DATA DE PUBLICAÇÃO	21/10/2025	VALIDADE DA ATA	20/10/2026

A Secretaria de Estado da Administração e da Previdência, através do Departamento de Logística para Contratações Públicas - Órgão Gerenciador do Sistema de Registro de Preços, localizada à Rua Jacy Loureiro de Campos, s/n - 3º Andar - Ala A - Centro Cívico - CEP 80.530-140, Curitiba, Paraná, aqui representada pelo Chefe de Departamento - DECON, nos termos da Lei Federal n.º 14.133, de 2021 e do Decreto n.º 10.086, de 2022, das demais normas aplicáveis, registra os preços obtidos no Pregão Eletrônico (Lei Federal 14.133/2021) n.º 864/2025, homologado pelo Exmo Sr.Secretário de Estado da Administração e da Previdência, para a futura e a eventual aquisição de SACOS DE LIXO GRUPO I, conforme Termo de Referência (Anexo I), visando atender a demanda do(s) órgão(s) e/ou entidade(s) participante(s) (Anexo VI), nos termos das propostas apresentadas, as quais integram esta Ata de Registro de Preços.

### CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO:

- 1. Esta ata tem por objetivo o registro de preços para a futura e a eventual aquisição de SACOS DE LIXO GRUPO I , conforme as especificações, previsões e exigências contidas no Edital deste certame.
- 1.1. Este instrumento não obriga a Administração a adquirir as quantidades estimadas neste Pregão Eletrônico (Lei Federal 14.133/2021), podendo optar pela realização de novas licitações específicas para aquisição dos aludidos bens, obedecida a legislação pertinente, sendo, porém, assegurada aos detentores do registro constante desta ata a preferência de fornecimento, em igualdade de condições com os demais licitantes.
- 1.2. Também integram esta Ata de Registro de Preços, vinculando as partes signatárias, as propostas dos fornecedores.
- 1.3. Participam deste registro de preços, em conformidade com o artigo artigo 289 do Decreto nº 10.086, de 2022, o(s) seguinte(s) órgão(s) e/ou entidade(s):
- 1. PMPR-APMG Academia Policial Militar do Guatupê SESP

Valor Homologado: 3.166,80

2. PMPR-BPRV - Batalhão de Polícia Rodoviária - SESP

Valor Homologado: 12.945,23

3. PCP-SESP - Polícia Científica do Paraná - SESP (Antigo IC-SESP)

Valor Homologado: 24.685,51

4. UEM - Universidade Estadual de Maringá

Valor Homologado: 127.997,00

5. UNICENTRO - Universidade Estadual do Centro-Oeste

Valor Homologado: 26.163,40

6. IDR - Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná - IAPAR-EMATER

Valor Homologado: 90.177,41

7. PMPR-BPA - Batalhão da Polícia Ambiental - SESP

Valor Homologado: 30.495,60

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15

Página 1 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





8. UNIOESTE REITOR - Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Reitoria

Valor Homologado: 6.844,54

9. UNIOESTE CASC - Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Campus Cascavel

Valor Homologado: 12.843,10

10. UNIOESTE TOLEDO - Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Campus Toledo

Valor Homologado: 5.748,00

11. UNESPAR - Universidade Estadual do Paraná

Valor Homologado: 43.384,52

12. CBMPR - Corpo de Bombeiros Militar do Paraná (Antigo PMPR-CCB)

Valor Homologado: 1.612.973,00

13. SUBPR-2CRPM - 2° Comando Regional da Polícia Militar - SESP

Valor Homologado: 50.415,07

14. SUBPR-3CRPM - 3° Comando Regional da Polícia Militar - SESP

Valor Homologado: 40.780,30

15. SUBPR-4CRPM - 4° Comando Regional da Polícia Militar - SESP

Valor Homologado: 48.599,55

16. SUBPR-5CRPM - 5° Comando Regional da Polícia Militar - SESP

Valor Homologado: 49.464,25

17. PMPR-BPFron - Batalhão de Polícia Militar de Fronteira - SESP

Valor Homologado: 6.796,01

18. PMPR-BPEC - Batalhão de Patrulha Escolar Comunitária - SESP

Valor Homologado: 20.641,61

## CLÁUSULA SEGUNDA - DOS PREÇOS:

Registram-se o(s) preços(s) do(s) bem(ns) ofertado(s) pelo(s) fornecedor(es), nos seguintes termos:

LOTE 1 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 275.395,97 (Duzentos e Setenta e Cinco Mil Trezentos e Noventa e Cinco Reais e Noventa e Sete Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,5900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15

Página 2 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,3800
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 13,3500
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 23,8600
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,6700
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva	239	unid.	R\$ 7,5700

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 3 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





6	(plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 7,5700
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,6900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência:	unid.	R\$ 3,6200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 4 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





9	Nacional	11	unid.	R\$ 3,6200
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	240	unid.	R\$ 13,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	200	unid.	R\$ 24,0700
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3.568	unid.	R\$ 23,6200
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em	123	unid.	R\$ 1,7600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 5 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





13	litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	123	unid.	R\$ 1,7600
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	8	unid.	R\$ 1,7100
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3.333	unid.	R\$ 13,2200
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	38	unid.	R\$ 3,6400
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote	460	unid.	R\$ 15,3600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 6 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





17	com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	460	unid.	R\$ 15,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3.106	unid.	R\$ 32,3400
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3.265	unid.	R\$ 5,7500

LOTE 2 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 91.512,78 (Noventa e Um Mil Quinhentos e Doze Reais e Setenta e Oito Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE		unid.	R\$ 3,5900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 7 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





1	MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3	unid.	R\$ 3,5900
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	128	unid.	R\$ 7,3800
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	95	unid.	R\$ 13,3500
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	7	unid.	R\$ 23,8600
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante:	3	unid.	R\$ 3,6700

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 8 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





5	GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3	unid.	R\$ 3,6700
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,5700
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 13,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 13,6900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE:		unid.	R\$ 3,6200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 9 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





9	0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,6200
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 24,0700
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 23,6200
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua,	unid.	R\$ 1,7600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 10 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





13	homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 1,7600
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 1,7100
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,2200
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,6400
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e	unid.	R\$ 15,3600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 11 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





17	aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	153	unid.	R\$ 15,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.034	unid.	R\$ 32,3400
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.088	unid.	R\$ 5,7500

LOTE 3 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 388.650,48 (Trezentos e Oitenta e Oito Mil Seiscentos e Cinquenta Reais e Quarenta e Oito Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em		unid.	R\$ 3,3200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 12 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





1	litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,3200
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 6,8300
3	7905.76 - Saco plástico de Iixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 12,3600
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 22,0800
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em	unid.	R\$ 3,4000

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 13 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





5	litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	84	unid.	R\$ 3,4000
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	69	unid.	R\$ 7,0100
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	65	unid.	R\$ 12,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	55	unid.	R\$ 12,6700
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com	63	unid.	R\$ 3,3500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 14 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





9	solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,3500
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 12,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 22,2800
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 20,9500
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA:	unid.	R\$ 1,5400

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 15 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





13 Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda continua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensab, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg. PESO MINIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLASTICOS / Fabricante: GM PLASTICOS / Froedencia: Nacional					
domiciliares, COŘ. Preto, CAPÁCIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  15 7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de residuos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda continua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  16 7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	re co re ui m ca P. do	ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e iniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote le cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, JNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 1,5400
domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  16 7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	de E C re ce ui m ca P. de U	lomiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e iniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, espacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote le cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, JNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 1,4900
(metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	de E C re ce ui m ca P. de U	lomiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e iniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote le cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, JNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 11,7300
17 7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de 247 unid. R\$ 14,2200	(r E C re ca ui m ca P de	metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e iniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote le cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, JNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 3,3600
	17 79	905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de	247	unid.	R\$ 14,2200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 16 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





17	resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	247	unid.	R\$ 14,2200	
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 28,5300	
15	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	4.704	unid.	R\$ 5,0800	

LOTE 4 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 129.037,74 (Cento e Vinte e Nove Mil Trinta e Sete Reais e Setenta e Quatro Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de		unid.	R\$ 3,3200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:1

Página 17 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





ur m ca P de U	esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e niforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, apacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO ACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote e cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, NID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / abricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,3200
(p E C re cc re ur m ca P	905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), SPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: onfeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos ompatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e niforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando parca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, apacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO ACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote e cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM LÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: acional	unid.	R\$ 6,8300
(p E C re cc re ur m ca P de	905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), SPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: onfeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos ompatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e niforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando narca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, apacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO ACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote e cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, NID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / abricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 12,3600
(p E C re cc re ur m ca P	905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), SPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: onfeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou ecicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos ompatíveis que não interfiram nas características de esistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e niforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando parca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, apacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO ACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote e cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM LÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: acional	unid.	R\$ 22,0800
5 79 Cr M re de ca	905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), OR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA IÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com esinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego e pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas aracterísticas de resistência e opacidade, com solda ontínua,	unid.	R\$ 3,4000

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 18 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





5	homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	26	unid.	R\$ 3,4000
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	21	unid.	R\$ 7,0100
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	20	unid.	R\$ 12,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	17	unid.	R\$ 12,6700
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas	19	unid.	R\$ 3,3500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 19 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





9	termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,3500
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	21	unid.	R\$ 12,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	30	unid.	R\$ 22,2800
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	2.011	unid.	R\$ 20,9500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 20 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.382	unid.	R\$ 1,5400
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	267	unid.	R\$ 1,4900
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	2.100	unid.	R\$ 11,7300
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante:	20	unid.	R\$ 3,3600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 21 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





_					
Ī	16	GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	20	unid.	R\$ 3,3600
	17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 14,2200
	18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 28,5300
	19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 5,0800

LOTE 5 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 339.040,78 (Trezentos e Trinta e Nove Mil Quarenta Reais e Setenta e Oito Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou		unid.	R\$ 3,3500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 22 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





1	recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	101	unid.	R\$ 3,3500
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 6,8900
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,4800
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 22,2900
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou		unid.	R\$ 3,4000

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 23 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





5 recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas caracteristicas de resistência e opacidade, com solda continua, homogénea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg. PESO MINIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  6 7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MINIMA: 0,04mm, MATERIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas caracteristicas de resistência e opacidade, com solda continua, homogénea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg. PESO MINIMO DO PACOTE: 0,360kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  7 7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MINIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas caracteristicas de resistência e opacidade, com solda continua homogénea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MINIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante; GM PLÁSTICOS / Fabricante, CMPACTICOS / Procedência: Nacional en litros e kg, PESO MINIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERISTICAS ADICI					
COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPËSSURÁ MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda continua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  7 7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  8 7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (residuos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas caracteristicas de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de residuo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Uni	5	compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 3,4000
COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  8 7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional  9 7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo	6	COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 7,0000
perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	7	COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 12,4600
	8	perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /		unid.	R\$ 12,7900
	9		93	unid.	R\$ 3,3800

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 24 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





9	contaminado não passível de separação), COR: Cinza,	93	unid.	R\$ 3,3800
9	CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	<i>9</i> 3	uriiu.	Νψ 3,3000
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	249	unid.	R\$ 12,5900
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	285	unid.	R\$ 22,4900
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID.	4.592	unid.	R\$ 22,0700

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 25 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





	1			
12	DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	4.592	unid.	R\$ 22,0700
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.179	unid.	R\$ 1,5400
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	397	unid.	R\$ 1,5000
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	4.101	unid.	R\$ 12,3600
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg,	70	unid.	R\$ 3,4600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 26 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





16	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,4600
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 14,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 30,2100
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 5,3800

LOTE 6 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 112.485,66 (Cento e Doze Mil Quatrocentos e Oitenta e Cinco Reais e Sessenta e Seis Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva	32	unid.	R\$ 3,3500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 27 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





	ı			
1	(papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,3500
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 6,8900
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,4800
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	297	unid.	R\$ 22,2900
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros	55	unid.	R\$ 3,4000
L N 1 - A4-	de Pegistro de Preco SEL CED:222/2025	21 de outubro de 2025	44.45	Página 20 de 57

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 28 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





5	(3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	55	unid.	R\$ 3,4000
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,0000
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,4600
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,7900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 29 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





l			
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,3800
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 12,5900
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 22,4900
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE:	unid.	R\$ 22,0700

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 30 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





12	2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.528	unid.	R\$ 22,0700
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	390	unid.	R\$ 1,5400
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	131	unid.	R\$ 1,5000
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.364	unid.	R\$ 12,3600
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade,	23	unid.	R\$ 3,4600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 31 de 57



# Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





16	dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	23	unid.	R\$ 3,4600
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 14,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 30,2100
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 5,3800

LOTE 7 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 382.722,29 (Trezentos e Oitenta e Dois Mil Setecentos e Vinte e Dois Reais e Vinte e Nove Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

erça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15

Página 32 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	115	unid.	R\$ 3,5900
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	180	unid.	R\$ 7,3800
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	137	unid.	R\$ 13,3500
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme,	257	unid.	R\$ 23,8600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 33 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





4	UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	257	unid.	R\$ 23,8600
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	33	unid.	R\$ 3,6700
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,5700
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 13,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE:		unid.	R\$ 13,6900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 34 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





8	1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,6900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,6200
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 24,0700
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas	unid.	R\$ 23,6200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 35 de 57



## Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





	1			
12	características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	5.386	unid.	R\$ 23,6200
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	2.905	unid.	R\$ 1,7600
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.396	unid.	R\$ 1,7100
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 13,2200
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou		unid.	R\$ 3,6400

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 36 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





16	recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,6400
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 15,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 32,3400
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 5,7500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 37 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





LOTE 8 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 127.015,33 (Cento e Vinte e Sete Milquinze Reais e Trinta e Três Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	38	unid.	R\$ 3,5900
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,3800
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	43	unid.	R\$ 13,3500
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de	83	unid.	R\$ 23,8600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 38 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





4	resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 23,8600
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,6700
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 7,5700
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 13,3300
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e	unid.	R\$ 13,6900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 39 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





1		<u> </u>	I	
8	aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1	unid.	R\$ 13,6900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	9	unid.	R\$ 3,6200
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	11	unid.	R\$ 13,4700
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	7	unid.	R\$ 24,0700

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 40 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.792	unid.	R\$ 23,6200
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	965	unid.	R\$ 1,7600
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	463	unid.	R\$ 1,7100
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS /	1.637	unid.	R\$ 13,2200

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 41 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





15	Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.637	unid.	R\$ 13,2200
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	9	unid.	R\$ 3,6400
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 15,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 32,3400
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor		unid.	R\$ 5,7500

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 42 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





	19	uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE	1.449	unid.	R\$ 5,7500	
l		MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM				
ı		PLÁSTICOS / Procedência: Nacional				

LOTE 9 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 276.402,61 (Duzentos e Setenta e Seis Mil Quatrocentos e Dois Reais e Sessenta e Um Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	121	unid.	R\$ 3,3500
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	179	unid.	R\$ 6,8900
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	219	unid.	R\$ 12,4800
4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA:	197	unid.	R\$ 22,2900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 43 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





4	Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 22,2900
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,4000
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 7,0000
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,4600
8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50	37	unid.	R\$ 12,7900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 44 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





l -	l., ,,,, , =============================			
8	litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	37	unid.	R\$ 12,7900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	62	unid.	R\$ 3,3800
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	107	unid.	R\$ 12,5900
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID.	63	unid.	R\$ 22,4900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 45 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





11	DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	63	unid.	R\$ 22,4900
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	4.001	unid.	R\$ 22,0700
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	448	unid.	R\$ 1,5400
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 1,5000
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE:	3.902	unid.	R\$ 12,3600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 46 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





15	1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	3.902	unid.	R\$ 12,3600
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,4600
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	192	unid.	R\$ 14,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 30,2100
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote de 100 unidades, constando marca, fabricante,		unid.	R\$ 5,3800

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 47 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





l	19	quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal	3.845	unid.	R\$ 5,3800	
l		em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,350kg,				
l		CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme,				
l		UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA:				
l		Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM				
l		PLÁSTICOS / Procedência: Nacional				

LOTE 10 - adjudicado para: GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, 00.538.257/0001-00, homologo no valor de R\$ 91.857,26 (Noventa e Um Mil Oitocentos e Cinquenta e Sete Reais e Vinte e Seis Centavos), nos termos da proposta de acordo com o Anexo I do edital da licitação:

Item	Especificaçao do Item / Marca / Fabricante	Quantidade	Unid. de compra	Preço Unitário
1	7905.74 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	38	unid.	R\$ 3,3500
2	7905.75 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	58	unid.	R\$ 6,8900
3	7905.76 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	73	unid.	R\$ 12,4800

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 48 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





4	7905.77 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (papel/papelão), COR: Azul, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 22,2900
5	7905.78 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 3,4000
6	7905.79 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (plástico), COR: Vermelho, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,850kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	60	unid.	R\$ 7,0000
7	7905.91 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (vidro), COR: Verde, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional		unid.	R\$ 12,4600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 49 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





8	7905.97 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduos perigosos), COR: Laranja, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	11	unid.	R\$ 12,7900
9	7905.102 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	20	unid.	R\$ 3,3800
10	7905.104 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	35	unid.	R\$ 12,5900
11	7905.105 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (resíduo geral não reciclável ou misturado, ou contaminado não passível de separação), COR: Cinza, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE:	20	unid.	R\$ 22,4900

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 50 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





11	2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	20	unid.	R\$ 22,4900
12	7905.106 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 100 litros (20kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 2,800kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	1.331	unid.	R\$ 22,0700
13	7905.107 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 30 litros (6kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 10 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,135kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	149	unid.	R\$ 1,5400
14	7905.108 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 20 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,165kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	17	unid.	R\$ 1,5000
15	7905.1919 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 50 litros (10kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,06mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante,	1.300	unid.	R\$ 12,3600

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 51 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





15	quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 12,3600
16	7905.2023 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta seletiva (metal), COR: Amarelo, CAPACIDADE: 15 litros (3kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,04mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 0,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 3,4600
17	7905.4382 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 40 litros (8kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO DO PACOTE: 1,400kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 14,3600
18	7905.4560 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 150 litros (30kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,08mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda contínua, homogênea e uniforme, EMBALAGEM: Pacote com 50 unidades, constando marca, fabricante, quantidade, dimensão, tipo de resíduo, capacidade nominal em litros e kg, PESO MÍNIMO: 3,100kg, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Lote de cor uniforme, UNIDADE DE FORNECIMENTO: Pacote, UNID. DE MEDIDA: Unitário / Marca: GM PLÁSTICOS / Fabricante: GM PLÁSTICOS / Procedência: Nacional	unid.	R\$ 30,2100
19	7905.7449 - Saco plástico de lixo, USO: Coleta de resíduos domiciliares, COR: Preto, CAPACIDADE: 20 litros (5kg), ESPESSURA MÍNIMA: 0,03mm, MATÉRIA-PRIMA: Confeccionado com resinas termoplásticas, virgens ou recicladas, com o emprego de pigmentos e aditivos compatíveis que não interfiram nas características de resistência e opacidade, com solda	unid.	R\$ 5,3800

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 52 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





### CLÁUSULA TERCEIRA - VIGÊNCIA:

- 3.1. Esta Ata de Registro de Preços, documento vinculante para o Contratado, terá a vigência de 12 (doze) meses, podendo este prazo ser prorrogado uma vez, por igual período, desde que demonstrada a vantajosidade, com efeitos a contar da publicação do extrato da ata no Diário Oficial do Estado.
- 3.2. No ato de prorrogação da vigência da ata de registro de preços poderá haver a renovação dos quantitativos registrados, até o limite do quantitativo original.
- 3.3. O ato de prorrogação da vigência da ata deverá indicar expressamente o prazo de prorrogação e o quantitativo renovado.

### CLÁUSULA QUARTA - COMPROMISSO DO FORNECEDOR

A partir da assinatura da Ata de Registro de Preços, o(s) fornecedor(es) assume(m) o compromisso de atender, durante o prazo de sua vigência, os pedidos realizados e se obriga a cumprir, na íntegra, todas as condições estabelecidas, sujeitando-se às penalidades cabíveis pelo descumprimento de quaisquer de suas cláusulas.

### CLÁUSULA QUINTA - DA REVISÃO E ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS:

- 5.1. A Administração poderá revisar os preços registrados, mediante comprovações e justificativas, obedecido o disposto nos artigos 301 a 303 do Decreto Estadual nº 10.086, de 2022, bem como deverá proceder à atualização desses preços nos termos do art. 304 desse Regulamento Estadual.
- 5.1.1. A revisão e a atualização dos preços registrados na Ata depende de autorização da autoridade competente, devendo o órgão gerenciador promover as respectivas modificações, compondo novo quadro de preços registrados e disponibilizando-os no site oficial.
- 5.1.2. A atualização dos preços registrados será feita a partir da aplicação do índice IPCA, tendo por termo inicial a data do orçamento estimado (29/07/2025) e desde que decorrido 1 (um) ano desse marco temporal. Para as atualizações subsequentes à primeira, o termo inicial é contado do término do prazo inicial que motivou a primeira atualização.
- 5.1.2.1. O reajuste dos preços depende de pedido do fornecedor do item registrado, que deve ser protocolado até trinta dias antes do fim do período acima enunciado.
- 5.1.2.2. O transcurso do período citado no item 5.1.2. sem o requerimento do fornecedor implica preclusão.

### CLÁUSULA SEXTA - DO CANCELAMENTO DO PREÇO REGISTRADO PELO FORNECEDOR:

- 6.1. O registro do preço do fornecedor será cancelado pelo órgão gerenciador quando o fornecedor:
- 6.1.1. for liberado;
- 6.1.2. descumprir as condições da ata de registro de preços, sem justificativa aceitável;

## GESTÃO DE MATERIAIS E SERVICOS

#### ESTADO DO PARANÁ

### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





- 6.1.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado:
- 6.1.4. sofrer sanção prevista no inciso IV do art. 156 da Lei Federal n.º 14.133, de 2021;
- 6.1.5. não aceitar o preço revisado pela Administração.
- 6.2. No cancelamento do preço registrado é assegurado o contraditório e a ampla defesa do interessado, no respectivo processo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da comunicação.
- 6.3. O cancelamento do preço registrado pelo fornecedor deverá ser devidamente autuado no respectivo processo administrativo que deflagrou a licitação e ensejará o aditamento da Ata, a qual indicará os demais fornecedores registrados e a nova ordem de registro.
- 6.4. Na ocorrência de cancelamento de registro de preço para o item ou lote, poderá o órgão gerenciador realizar nova licitação para o registro de preço, sem que caiba direito de recurso.

### CLÁUSULA SÉTIMA - DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PRECOS:

- 7.1. A Ata de Registro de Preços será cancelada total ou parcialmente, pelo órgão gerenciador:
- 7.1.1. pelo decurso do prazo de vigência;
- 7.1.2. pelo cancelamento de todos os preços registrados;
- 7.1.3. por fato superveniente, decorrente caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução obrigações previstas na ata, devidamente demonstrado; e
- 7.1.4. por razões de interesse público, devidamente justificadas.
- 7.2. No caso de cancelamento da ata ou do registro do preço por iniciativa da Administração, será assegurado o contraditório e a ampla defesa, nos termos do disposto no art. 307 do Decreto n.º 10.086, de 2022.

### CLÁUSULA OITAVA - DA SUSPENSÃO TEMPORÁRIA DO REGISTRO:

Os preços registrados poderão ser suspensos temporariamente pela Administração, nos casos previstos nas Cláusulas Quinta, Sexta e Sétima desta ata, com o devido registro no Sistema de Gestão de Materiais, Obras e Serviços - GMS e publicação do resumo no Diário Oficial do Estado.

### CLÁUSULA NONA - DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR:

- 9.1. Constituem obrigações do Fornecedor:
- 9.1.1. assinar esta Ata e retirar a respectiva nota de empenho ou documento equivalente, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados do recebimento da comunicação;
- 9.1.2. responsabilizar-se pelas despesas e encargos decorrentes da execução da presente Ata;
- 9.1.3. manter as condições de de habilitação;
- 9.1.4. manter atualizado seu cadastro no Cadastro Unificado de Fornecedores do Estado do Paraná, durante a vigência da presente ata.

### CLÁUSULA DÉCIMA - DAS OBRIGAÇÕES DO ÓRGÃO PARTICIPANTE:

- 10. Constituem obrigações do órgão participante, por meio de gestor próprio:
- 10.1. tomar conhecimento da ata de registro de preços e de suas eventuais

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 54 de 57

# GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS

#### ESTADO DO PARANÁ

### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





alterações, com o objetivo de assegurar, quando de seu uso, o correto cumprimento de suas disposições;

- 10.2. emitir a ordem de compra no Sistema GMS, quando da necessidade da contratação, a fim de gerenciar os respectivos quantitativos na ata de registro de preços;
- 10.3. verificar a conformidade das condições registradas perante o mercado local, sobretudo em relação aos valores praticados, bem como assegurar-se que a contratação a ser feita ainda atenda aos seus interesses, informando ao órgão gerenciador eventuais desvantagens quanto à sua utilização;
- 10.4. zelar pelos atos relativos ao cumprimento das obrigações assumidas e aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na ata de registro de preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação as suas próprias contratações;
- 10.5. registrar no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e no Sistema GMS eventuais irregularidades detectadas e penalidades aplicadas, após o devido processo legal;
- 10.6. providenciar as publicações no Portal Nacional de contratações Públicas e no sítio eletrônico oficial do Estado do Paraná e do órgãos ou entidade demandante, quando couber.

### CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DOS ÓRGÃOS E ENTIDADES NÃO PARTICIPANTES OU INGRESSANTES:

Durante a vigência da Ata de Registro de Preços e mediante autorização prévia do órgão gerenciador, o órgão ou entidade que não tenha participado do procedimento poderá aderir à Ata de Registro de Preços, desde que seja justificada no processo a vantagem de utilização da ata, a possibilidade de adesão tenha sido prevista no edital e haja a concordância do fornecedor ou prestador beneficiário da ata, observado o disposto nos arts. 314 e 316 do Decreto nº 10.086, de 2022.

### CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - CADASTRO DE RESERVA:

Consta na presente Ata de Registro de Preços, na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitaram cotar os bens, obras ou serviços com os preços iguais aos do licitante vencedor, na sequência da classificação do certame, conforme o previsto no § 4.º do art. 298 do Decreto nº 10.086, de 2022.

### CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DO FORO:

Para dirimir eventuais conflitos oriundos desta ata é competente o foro da Comarca da Região Metropolitana de Curitiba - Foro Central de Curitiba - Estado do Paraná.

### CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DA PUBLICIDADE:

- 14.1. O extrato da presente Ata de Registro de Preço será publicado no Diário Oficial do Estado, conforme o disposto no § 1.º do art. 298 do Decreto n.º 10.086, de 2022.
- 14.2. A ata de registro de preços será divulgada no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e no portal da internet http://www.comprasparana.pr.gov.br.

### CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA:

O Pregão Eletrônico (Lei Federal 14.133/2021) nº 864/2025 (Lei Federal 14.133/2021) foi conduzido pelo(a) Pregoeiro(a) MARLENE GUIMARAES DE SOUSA, designado(a) na Resolução nº 4128/2024, publicada no DIOE Executivo edição nº 11580, de 17 de janeiro de 2024.

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 55 de 57



## ESTADO DO PARANÁ Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações



Assim, justo e de acordo, as partes assinam a presente ATA, que servirá de instrumento aos fins de contratação.

Luizão Goulart
Secretário de Estado da Administração e da Previdência

Wellington Dias de Paula
Chefe de Departamento - DECON

MARLENE GUIMARAES DE SOUSA
Pregoeiro(a) - SEAP/DECON/DL

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

terça-feira, 21 de outubro de 2025 14:15.

Página 56 de 57



### Sistema GMS - GESTÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS DECON - Departamento de Logística para Contratações





### Fornecedor

00.538.257/0001-00 - GM PLÁSTICOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Guilherme Henrique Menegazzo Representante:

CPF: 076.038.069-41

GUILHERME HENRIQUE

Assinatura: MENEGAZZO:07603806941

Assinatura: MENEGAZZO:07603806941

Lote	Valor Licitado	Características	Classif.
1	R\$ 275.395,97	Saco Plástico, Lixo, Região de Guarapuava	1°
10	R\$ 91.857,26	Saco Plástico, Lixo, Região de Ponta Grossa	1°
2	R\$ 91.512,78	Saco Plástico, Lixo, Região de Guarapuava	1°
3	R\$ 388.650,48	Saco Plástico, Lixo, Região de Cascavel	1°
4	R\$ 129.037,74	Saco Plástico, Lixo, Região de Cascavel	1°
5	R\$ 339.040,78	Saco Plástico, Lixo, Região de Maringá	1°
6	R\$ 112.485,66	Saco Plástico, Lixo, Região de Maringá	1°
7	R\$ 382.722,29	Saco Plástico, Lixo, Região de Londrina	1°
8	R\$ 127.015,33	Saco Plástico, Lixo, Região de Londrina	1°
9	R\$ 276.402,61	Saco Plástico, Lixo, Região de Ponta Grossa	1º

N° de Ata de Registro de Preço SEI-CED:222/2025

segunda-feira, 20 de outubro de 2025 14:53.

Página 57 de 57





Documento: ATAPARAASSINATURA.pdf.

Assinatura Avançada realizada por: Wellington Dias de Paula (XXX.462.899-XX) em 21/10/2025 15:34 Local: SEAP/DECON/DAA, Marlene Guimaraes de Sousa (XXX.937.939-XX) em 22/10/2025 13:34 Local: SEAP/DECON/DL, Luizão Goulart (XXX.011.069-XX) em 22/10/2025 16:24 Local: SEAP/DG.

Inserido ao protocolo **24.174.125-7** por: **Giorgiane Pacheco Matias** em: 21/10/2025 15:12.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual  $n^{\varrho}$  7304/2021.