MUNICIPIO DE CARAPICUIBA CARAPICUÍBA-SP

ATA DE SESSÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 66/2025

Processo Administrativo Nº 14405/2025 Tipo: REGISTRO DE PREÇO PREGOEIRO: LEYDIANE FERREIRA DOS SANTOS Data de Publicação: 29/07/2025 08:58:28

MOVIMENTOS DO PROCESSO

30/07/2025 08:35:52	CADASTRO DE PROPOSTA TARARA COMERCIAL EIRELI			
30/07/2025 08:37:39	ALTERAÇÃO DE PROPOSTA TARARA COMERCIAL EIRELI			
30/07/2025 08:41:54	CADASTRO DE PROPOSTA COMERCIAL SAO PAULO SIRA LTDA			
31/07/2025 11:23:51	REQUERIMENTO DE IMPUGNAÇÃO EASYCLEAN DISTRIBUIDORA LTDA (49.039.321/0001-99)			
	impugnar o edital pois esta sendo solicitado laudo para o item 2.4 (saco 240 litros infectante), porém o item ABNT NBR 9191 de 2008, ou seja, impossível emitir laudo de um saco que nao existe!			
03/08/2025 21:21:23	CADASTRO DE PROPOSTA PRIME TECH GESTORA DE MANUFATURAS SUPRIMENTOS			
07/08/2025 16:08:05	CADASTRO DE PROPOSTA V2 SOLUCOES EM SEGURANCA LTDA			
07/08/2025 16:14:59	ALTERAÇÃO DE PROPOSTA V2 SOLUCOES EM SEGURANCA LTDA			
08/08/2025 09:00:46	CADASTRO DE PROPOSTA 55.056.487 GEOVANY SEBASTIAN VALADARES DOS SANTOS			
11/08/2025 11:21:07	CADASTRO DE PROPOSTA GONÇALVES E ALMEIDA REPRESENTAÇÃO LTDA			
11/08/2025 11:52:19	PROCESSO SUSPENSO SISTEMA			

Motivo: A Secretaria de Saúde e Medicina Preventiva não exarou parecer quanto às alegações dispostas na impugnação, no que tange a exigência da Norma ABNT NBR 9191:2008 para o item 2.4, do lote 02 (saco infectante, 240L) do ANEXO III, do pregão supra. Diante do exposto, fica suspensa a sessão que ocorreria às 14h00min do dia 13/08/2025 para serem adotadas as medidas cabíveis, e republicação do edital com nova roupagem, caso necessário.

LOTE 1 - SUSPENSO Lote 01 - Domiciliar

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 15 litros/3Kg, medindo 39cm de largura x 58cm de altura mínima, cor: preto, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco. Embalado em pacote que garanta a integridade do produto, com informações necessárias conforme Código de Defesa do Consumidor e contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010.

Quantidade: 6.194 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

Item: 4 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 100 litros/20Kg, medindo 75cm de largura x 105cm de altura mínima, cor: preto, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco. Embalado em pacote que garanta a integridade do produto, com informações necessárias conforme Código de Defesa do Consumidor e contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010.

Quantidade: 7.468 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

Gerado em: 11/08/2025 11:53:22 1 de 3

MUNICIPIO DE CARAPICUIBA CARAPICUÍBA-SP

Item: 3 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 50 litros/10Kg, medindo 63cm de largura x 80cm de altura mínima, cor: preto, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco. Embalado em pacote que garanta a integridade do produto, com informações necessárias conforme Código de Defesa do Consumidor e contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010

Quantidade: 7.080 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

Item: 2 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo domiciliar, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 30 litros/6Kg, medindo 59cm de largura x 62cm de altura mínima, cor: preto, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco. Embalado em pacote que garanta a integridade do produto, com informações necessárias conforme Código de Defesa do Consumidor e contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010.

Quantidade: 6.275 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

MOVIMENTOS DO LOTE

29/07/2025 08:58:28 PUBLICADO 30/07/2025 08:00:00 RECEPÇÃO DE PROPOSTAS 11/08/2025 11:52:19 SUSPENSO

LOTE 2 - SUSPENSO Lote 02 - Infectantes

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 7 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo infectante, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 100 litros/30Kg, medindo 75cm de largura x 105cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco, cor: branco leitoso, com impressão de simbologia da sub-classe 6.2 da ÁBNT NBR 7500, em uma das faces, com descrição nominal em litros, o produto deverá vir em embalagem, contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010 em cada saco (individualmente) deverá constar: marca, CNPJ do fabricante, nº de lote, responsável técnico e o símbolo de substância infectante conforme a NBR 7500, devendo este ser posicionado a 1/3 da altura, de baixo para cima, ocupando uma área equivalente a 5% daquela face do saco.

Quantidade: 1.000 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

Item: 6 Unidade: PCT Marca: Modelo:

Descrição: Saco plástico para coleta de resíduo infectante, confeccionado em resina termoplástica virgem ou reciclada, biodegradável. Capacidade para 50 litros/15Kg, medindo 63cm de largura x 80cm de altura mínima, com solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio, de fácil separação e abertura das unidades sem provocar danos ao saco, cor: branco leitoso, com impressão de simbologia da sub-classe 6.2 da ABNT NBR 7500, em uma das faces, com descrição nominal em litros, o produto deverá vir em embalagem, contendo 100 unidades, devendo-se observar, quanto à identificação da embalagem, o que consta na NBR 9191, assim como as exigências citadas nos artigos 237, 280 e 281, do decreto 7.212 de 15.06.2010 em cada saco (individualmente) deverá constar: marca, CNPJ do fabricante, nº de lote, responsável técnico e o símbolo de substância infectante conforme a NBR 7500, devendo este ser posicionado a 1/3 da altura, de baixo para cima, ocupando uma área equivalente a 5% daquela face do saco.

Quantidade: 1.000 Valor Unit.: 0,00 Valor Total: 0,00

Gerado em: 11/08/2025 11:53:22 2 de 3

MUNICIPIO DE CARAPICUIBA CARAPICUÍBA-SP

Item: 5 Unio	dade: PCT	Marca:	Modelo:
biodegradável. Capar uniforme, proporciona das unidades sem pr em uma das faces, co observar, quanto à id e 281, do decreto 7.2 responsável técnico e baixo para cima, ocu	cidade para 30 litros/9Kg, med ando perfeita vedação e não p ovocar danos ao saco, cor: bra om descrição nominal em litros entificação da embalagem, o o 12 de 15.06.2010 em cada sa e o símbolo de substância infe pando uma área equivalente a		nima, com solda contínua, homogênea e manuseio, de fácil separação e abertura a da sub-classe 6.2 da ABNT NBR 7500, ntendo 100 unidades, devendo-se exigências citadas nos artigos 237, 280 ca, CNPJ do fabricante, nº de lote, te ser posicionado a 1/3 da altura, de
Quantidade: 1.000 Item: 8 Unio	Valor Unit.: 0, dade: PCT	Marca:	Valor Total: 0,00 Modelo:
Descrição: Saco plás biodegradável. Capar uniforme, proporciona das unidades sem pr em uma das faces, cobservar, quanto à ide 281, do decreto 7.2 responsável técnico e	tico para coleta de resíduo infecidade para 240 litros, medindando perfeita vedação e não povocar danos ao saco, cor: bratom descrição nominal em litrosentificação da embalagem, o 612 de 15.06.2010 em cada sa	ectante, confeccionado em resina termopla o 115cm de largura x 115cm de altura mír ermitindo a perda de conteúdo durante o u anco leitoso, com impressão de simbologia s, o produto deverá vir em embalagem, co que consta na NBR 9191, assim como as aco (individualmente) deverá constar: mara ctante conforme a NBR 7500, devendo es	ástica virgem ou reciclada, nima, com solda contínua, homogênea e manuseio, de fácil separação e abertura a da sub-classe 6.2 da ABNT NBR 7500, ntendo 100 unidades, devendo-se exigências citadas nos artigos 237, 280 ca, CNPJ do fabricante, nº de lote,
Quantidade: 1.000	Valor Unit.: 0		Valor Total: 0,00
29/07/2025 08:58:28		MOVIMENTOS DO LOTE	
30/07/2025 08:00:00	RECEPÇÃO DE PROPOST	AS .	
11/08/2025 11:52:19	SUSPENSO		
	PREGOEIR	O: LEYDIANE FERREIRA DOS SANTO	
	T NEGGEN	C. ELIBRANE I ERREIRA DOS GARAGO	
	MEMBRO DE EQU	IIPE DE APOIO CAMILA BEZERRA DE	CASTRO
	MEMBRO D	DE EQUIPE DE APOIO EIDMAR C. S. LL	JZ

Gerado em: 11/08/2025 11:53:22 3 de 3