

ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO Nº67/2019

DEPENDÊNCIA: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ -
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ - (PR)
LICITAÇÃO: (Ano: 2019 / UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO
PARANÁ / Nº

Às 10:28:18 horas do dia 16/08/2019 no endereço AVENIDA TANCREDO NEVES 3224, bairro SANTO ONOFRE, da cidade de CASCAVEL - PR, reuniram-se o Pregoeiro da Disputa Sr(a). KARINE DANIELE BYHAIN DE SOUZA, a respectiva Equipe de Apoio: Aline Pereira do Amaral Camargo, Veronica Zanchettin, Joseline Patricia Lehr, e Equipe Técnica: Priscila Conde Bogo, Adriana Trevisol Nascimento, Salatiel de Godoy designado pelo ato de nomeação, para realização da Sessão Pública de Licitação do Pregão nº PP 030/2019 que tem por Objeto PREGÃO PRESENCIAL, do tipo Menor preço por item e por lote, objetivando o Registro de preços para futuras e eventuais aquisições de Saco para acondicionamento de resíduos infectantes e Saco para acondicionamento de roupas hospitalares para o Hospital Universitário do Oeste do Paraná - HUOP

Também estiveram presentes as empresas:

Empresa	Representante
Fortecom Comercial Ltda - Me	Volni Idezio Menegazzo
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	Roseni Muller Galon

A pregoeira procedeu com informes sobre a licitacao a ser iniciada, sendo obediência a Lei Complementar nº 123/2006, interposição de recursos na ata, entre outros, passando na sequência a lista de presença a qual foi assinada por todos e segue anexa ao processo, sendo realizado após o credenciamento de todos para este certame, precedimento este que se encerrou-se as 10:21:49, verificando-se que as empresas estão pré-habilitadas. Na sequência foi dado início as lances, obtendo-se a seguinte classificação:

OBSERVAÇÃO:

A Pregoeira frisou que o Registro de Preços é válido por 12 meses e que as empresas vencedoras deverão atender à Instituição durante toda vigência do Registro, atentando-se para as penalidades previstas. Informou também que todas as empresas se cadastraram como microempresa ou empresa de pequeno porte, estando aptas a participar dos itens para ampla concorrência e dos itens para participação exclusiva de ME e EPP.

Também verificou-se se as empresas participantes estão cadastradas no Cadastro Unificado de Fornecedores do Paraná - CFPR, constatando-se que todas constam no cadastro. A pregoeira informou às empresas participantes da necessidade da realização do cadastro para assinatura da Ata da registro de preços e que o mesmo seja mantido regular, pois será cobrado para fins de pagamento.

A pregoeira comunicou a todos os representantes que o certame somente finaliza após todas as análises técnicas, sendo que os mesmos devem permanecer no certame acompanhando as avaliações para que seja possível realizar diligências necessárias, caso ausentem-se não poderão questionar posteriormente.



LOTE: 5

Item (9) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes com capacidade de 100 litros. Produto confeccionado em resina plástica reciclada, cor branco leitosa, dimensões mínimas de 75 cm de largura x 105 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 10 micras / 0,010 mm (parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Produto deve possuir registro vigente no MS. Embalagem com 100 unidades e peso mínimo de 7,600 Kg.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,0500.

Item (10) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes com capacidade de 50 litros. Produto confeccionado em resina plástica reciclada, cor branco leitosa, dimensões mínimas de 63 cm de largura x 80 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 07 micras / 0,007 mm (parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Produto deve possuir registro vigente no MS. Embalagem com 100 unidades e peso mínimo de 3,400 Kg.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 0,4780.

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		21.450,0000			
Material	Descrição	Quantidade	VI. edital	VI. unit. final	total (Unit final x Qtde) Marca
36492	Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada	15.000,0000	1,0500	0,9800	14.700,0000 Ref. Reciclado - 10
36491	Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada	15.000,0000	0,4780	0,4500	6.750,0000 Ref. Reciclado - 10
2 Fortecom Comercial Ltda - Me		22.920,0000			

LOTE: 1

Item (1) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes, Classe II tipo E, com capacidade de 100 litros. Produto confeccionado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) virgem, cor branco leitosa, com dimensões de 75 cm de largura x 105 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 08 micras / 0,008 mm (medida de parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500) posicionado a 1/3 da abertura de baixo para cima, ocupando uma área mínima equivalente a 5% daquela face, capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Apresentação em pacotes com 100 unidades e peso mínimo do pacote de 6,100 Kg. Embalagem resistente, que permita a abertura com exposição adequada do produto, dados de identificação, procedência, fabricação. Produto deve possuir registro vigente no MS.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,0500.

Item (2) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes, Classe II tipo E, com capacidade de 50 litros. Produto confeccionado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) virgem, cor branco leitosa, com dimensões de 63 cm de largura x 80 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 05 micras / 0,005 mm (medida de parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações:

identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500) posicionado a 1/3 da abertura de baixo para cima, ocupando uma área mínima equivalente a 5% daquela face, capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Apresentação em pacotes com 100 unidades e peso mínimo do pacote de 2,400 Kg. Embalagem resistente, que permita a abertura com exposição adequada do produto, dados de identificação, procedência, fabricação. Produto deve possuir registro vigente no MS.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 0,4400.

Desclassificação do fornecedor Fortecom Comercial Ltda - Me, pelo motivo:
Item 01:

- Embalagem c/ selagem que danifica o produto interno. Amostra possui número menor de itens por pacote, 98 unidades; A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; Abertura é difícil, apresenta resistência, pois as bordas estão aderidas, despr

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		63.000,0000			
Material Descrição	Quantidade	Vi. edital	Vi. unit. final	total (Unit final x Qtde)	Marca
56139 Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	45.000,0000	1,0500	0,9800	44.100,0000	Ref. 08 micra - 6,
36 Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	45.000,0000	0,4400	0,4200	18.900,0000	Ref. 5 micra - 2,

LOTE: 3

Item (5) - Saco para acondicionamento de roupas hospitalares capacidade aproximada de 100 litros, na cor AMARELO. Produto confeccionado em resina plástica de alta resistência, dimensões mínimas de 90 cm de largura x 100 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 7 micras / 0,007 mm (parede dupla).

O saco deve possuir cordão ou fita para fechamento; solda lateral contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade e fabricante. Embalagem com 50 unidades e peso mínimo de 3 Kg.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,4800.

Item (6) - Saco para acondicionamento de roupas hospitalares capacidade aproximada de 100 litros, na cor VERDE. Produto confeccionado em resina plástica de alta resistência, dimensões mínimas de 90 cm de largura x 100 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 7 micras / 0,007 mm (parede dupla).

O saco deve possuir cordão ou fita para fechamento; solda lateral contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade e fabricante. Embalagem com 50 unidades e peso mínimo de 3 Kg.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,4800.

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		125.100,			
Material Descrição	Quantidade	Vi. edital	Vi. unit. final	total (Unit final x Qtde)	Marca
71457 Saco plástico para hamper 100 l - AMARELO	45.000,0000	1,4800	1,3900	62.550,0000	Ref. 7 micra - 3 kg -
71456 Saco plástico para hamper 100 l - VERDE	45.000,0000	1,4800	1,3900	62.550,0000	Ref. 7 micra - 3 kg -

LOTE: 2

Item (3) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes com capacidade de 100 litros. Produto confeccionado em resina plástica reciclada, cor branco leitosa, dimensões mínimas de 75 cm de largura x 105 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 10 micras / 0,010 mm (parede dupla). O saco

deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Produto deve possuir registro vigente no MS. Embalagem com 100 unidades e peso mínimo de 7,600 Kg.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,0500.

Item (4) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes com capacidade de 50 litros. Produto confeccionado em resina plástica reciclada, cor branco leitosa, dimensões mínimas de 63 cm de largura x 80 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 07 micras / 0,007 mm (parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Produto deve possuir registro vigente no MS. Embalagem com 100 unidades e peso mínimo de 3,400 Kg.. Quantidade: 45000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 0,4780.

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		64.350,0000			
Material Descrição	Quantidade	Vi. edital	Vi. unit. final	total (Unit final x Qtde)	Marca
36492 Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada	45.000,0000	1,0500	0,9800	44.100,0000	Ref. Reciclado - 10
36491 Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada	45.000,0000	0,4780	0,4500	20.250,0000	Ref. 5 micra - 2,
2 Fortecom Comercial Ltda - Me		68.760,0000			

LOTE: 4

Item (7) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes, Classe II tipo E, com capacidade de 100 litros. Produto confeccionado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) virgem, cor branco leitosa, com dimensões de 75 cm de largura x 105 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 08 micras / 0,008 mm (medida de parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500) posicionado a 1/3 da abertura de baixo para cima, ocupando uma área mínima equivalente a 5% daquela face, capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Apresentação em pacotes com 100 unidades e peso mínimo do pacote de 6,100 Kg. Embalagem resistente, que permita a abertura com exposição adequada do produto, dados de identificação, procedência, fabricação. Produto deve possuir registro vigente no MS.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,0500.

Item (8) - Saco para acondicionamento de resíduos infectantes, Classe II tipo E, com capacidade de 50 litros. Produto confeccionado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) virgem, cor branco leitosa, com dimensões de 63 cm de largura x 80 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 05 micras / 0,005 mm (medida de parede dupla). O saco deve possuir solda contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500) posicionado a 1/3 da abertura de baixo para cima, ocupando uma área mínima equivalente a 5% daquela face, capacidade de volume, nº do lote, validade, fabricante, marca e registro no MS. Apresentação em pacotes com 100 unidades e peso mínimo do pacote de 2,400 Kg. Embalagem resistente, que permita a abertura com

exposição adequada do produto, dados de identificação, procedência, fabricação. Produto deve possuir registro vigente no MS.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 0,4400.

Desclassificação do fornecedor Fortecom Comercial Ltda - Me, pelo motivo:
Item 01:

- Embalagem c/ selagem que danifica o produto interno. Amostra possui número menor de itens por pacote, 98 unidades; A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; Abertura é difícil, apresenta resistência, pois as bordas estão aderidas, despr

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		21.000,0000			
Material	Descrição	Quantidade	Vi. edital	Vi. unit. final	total (Unit final x Qtde) Marca
56139	Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	15.000,0000	1,0500	0,9800	14.700,0000 Ref. 08 micra - 6,
56136	Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	15.000,0000	0,4400	0,4200	6.300,0000 Ref. 5 micra - 2,

LOTE: 6

Item (11) - Saco para acondicionamento de roupas hospitalares capacidade aproximada de 100 litros, na cor AMARELO. Produto confeccionado em resina plástica de alta resistência, dimensões mínimas de 90 cm de largura x 100 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 7 micras / 0,007 mm (parede dupla).

O saco deve possuir cordão ou fita para fechamento; solda lateral contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade e fabricante. Embalagem com 50 unidades e peso mínimo de 3 Kg.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,4800.

Item (12) - Saco para acondicionamento de roupas hospitalares capacidade aproximada de 100 litros, na cor VERDE. Produto confeccionado em resina plástica de alta resistência, dimensões mínimas de 90 cm de largura x 100 cm de altura (+/- 1 cm); espessura mínima de 7 micras / 0,007 mm (parede dupla).

O saco deve possuir cordão ou fita para fechamento; solda lateral contínua, homogênea e uniforme que garanta perfeita vedação; ser resistente a punctura, ruptura e vazamentos. Deve apresentar impresso as seguintes informações: identificação e simbologia de material infectante (NBR 7500), capacidade de volume, nº do lote, validade e fabricante. Embalagem com 50 unidades e peso mínimo de 3 Kg.. Quantidade: 15000; Unidade: Unidade; Valor unitário R\$: 1,4800.

Posição Fornecedor		Valor Unit.			
1 Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp		41.700,0000			
Material	Descrição	Quantidade	Vi. edital	Vi. unit. final	total (Unit final x Qtde) Marca
71457	Saco plástico para hamper 100 l - AMARELO	15.000,0000	1,4800	1,3900	20.850,0000 Ref. 7 micra - 3 kg -
71456	Saco plástico para hamper 100 l - VERDE	15.000,0000	1,4800	1,3900	20.850,0000 Ref. 7 micra - 3 kg -

Encerrada a sessão as 16:00:37, nada mais havendo a tratar, o Pregoeiro da Disputa declarou encerrados os trabalhos, perguntando a todos se gostariam de mencionar algo em ata, os mesmos manifestaram-se favorável ao exposto.

OBSERVAÇÃO:

A Pregoeira negociou com as empresas e o preço contratado é compatível com o praticado no mercado, considerando as cotações constantes no processo.

Motivação da desclassificação da empresa no Lote 1 e Lote 4:

Item 01 e Item 7:

- Embalagem c/ selagem que danifica o produto interno. Amostra possui número menor de itens por pacote, 98 unidades; A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; Abertura é difícil, apresenta resistência, pois as bordas estão aderidas, desprendendo maior tempo dos colaboradores para a instalação; As unidades apresentam dobra mal-feita, amontoada, influenciando na qualidade da selagem do fundo em estrela; Características do produto indicam que a matéria prima não é resina virgem, são elas: cheiro forte, cor escurecida, presença de grânulos.

Item 02 e Item 8:

-A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; A selagem apresenta falhas de continuidade;

- Sacos estão aderidos entre si, pela selagem, rasgando quando da separação; Características do produto indicam que a matéria prima não é resina virgem, são elas: odor forte, cor escurecida, presença de grânulos.

OBSERVAÇÃO:

A Pregoeira negociou com as empresas e o preço contratado é compatível com o praticado no mercado, considerando as cotações constantes no processo.

Motivação da desclassificação da empresa no Lote 1 e Lote 4:

Item 01 e Item 7:

- Embalagem c/ selagem que danifica o produto interno. Amostra possui número menor de itens por pacote, 98 unidades; A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; Abertura é difícil, apresenta resistência, pois as bordas estão aderidas, desprendendo maior tempo dos colaboradores para a instalação; As unidades apresentam dobra mal-feita, amontoada, influenciando na qualidade da selagem do fundo em estrela; Características do produto indicam que a matéria prima não é resina virgem, são elas: cheiro forte, cor escurecida, presença de grânulos.

Item 02 e Item 8:

-A coloração não é branca leitosa, é acinzentada; A selagem apresenta falhas de continuidade;

- Sacos estão aderidos entre si, pela selagem, rasgando quando da separação; Características do produto indicam que a matéria prima não é resina virgem, são elas: odor forte, cor escurecida, presença de grânulos.

Proponentes

	Habilitado	Motivo inabilitação
Fortecom Comercial Ltda - Me	Sim	
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	Sim	

Gen. Miller Jdon

Desertos

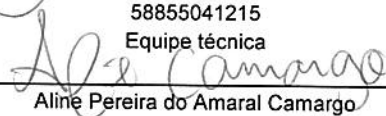
Frustrados:

Desqualificados:


Adriana Trevisol Nascimento

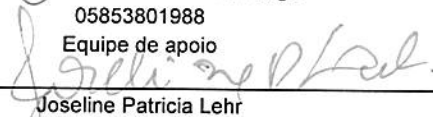
58855041215

Equipe técnica


Aline Pereira do Amaral Camargo

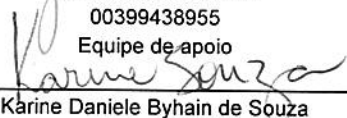
05853801988

Equipe de apoio


Joseline Patricia Lehr

00399438955

Equipe de apoio


Karine Daniele Byhain de Souza

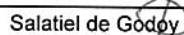
00933160976

Pregoeiro


Priscila Conde Bogo

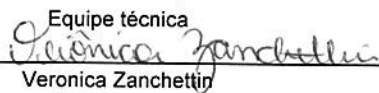
04323054912

Equipe técnica


Salatiel de Godoy

01638219923

Equipe técnica


Veronica Zanchettin

03539000950

Equipe de apoio

Item	Lote	Quantidade	VI. edit
13	Lote: 5	30.000,0000	22.920,0000
1ª Rodada			
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	Valor lance	Proposta inicial	Preço últ. rodada
Fortecom Comercial Ltda - Me	0,0000	21.450,0000	21.450,0000
	0,0000	22.920,0000	22.920,0000
Classificação Final			
Posição	Valor	Dt. fechamento	
1	21.450,0000	16/08/2019 14:49:	
2	22.920,0000	16/08/2019 14:49:	
Ítems do lote			
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp			
Item	Material	Descrição	Quantidade
9	36492	Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada	15.000,0000
10	36491	Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada	15.000,0000
Fortecom Comercial Ltda - Me			
Item	Material	Descrição	Quantidade
9	36492	Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada	15.000,0000
10	36491	Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada	15.000,0000
14 Lote: 1			
1ª Rodada			
Fortecom Comercial Ltda - Me	Valor lance	Proposta inicial	Preço últ. rodada
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	0,0000	56.250,0000	56.250,0000
	0,0000	63.000,0000	63.000,0000
Classificação Final			
Posição	Valor	Dt. fechamento	
1	63.000,0000	16/08/2019 15:11:	
Ítems do lote			
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp			
Item	Material	Descrição	Quantidade
1	56139	Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	45.000,0000
2	56136	Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	45.000,0000
Fortecom Comercial Ltda - Me			
Item	Material	Descrição	Quantidade
1	56139	Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	45.000,0000
2	56136	Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	45.000,0000
15 Lote: 3			
1ª Rodada			
Fortecom Comercial Ltda - Me	Valor lance	Proposta inicial	Preço últ. rodada
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	0,0000	90.000,0000	90.000,0000
	0,0000	100.000,0000	100.000,0000
Classificação Final			
Posição	Valor	Dt. fechamento	
1	100.000,0000	16/08/2019 16:03:04	
Ítems do lote			
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp			
Item	Material	Descrição	Quantidade
1	56139	Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	45.000,0000
2	56136	Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	45.000,0000
Fortecom Comercial Ltda - Me			
Item	Material	Descrição	Quantidade
1	56139	Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	45.000,0000
2	56136	Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	45.000,0000



UNIOESTE
Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Hospital Universitário

HUOP - LANCES DE REGISTRO DE LICITAÇÃO
Pregão Presencial - Registro de Preços PP 030/2019 - HUOP
PREGÃO PRESENCIAL, do tipo Menor preço por item e por lote, objetivando o Registro de preços para futuras e eventuais aquisições de Saco para acondicionamento de resíduos infectantes e Saco para acondicionamento de roupas hospitalares para o Hospital Universitário do Oeste do Paraná - HUOP

Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp										125.100,0000	126.000,0000	126.000,0000	0,0000					S	S
2ª Rodada																			
Fornecedor		Valor lance		Proposta inicial		Preço últ. rodada		Dif(%)		Motivo desqualificação		Micro Qualif.							
Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		0,0000		126.000,0000		125.100,0000		0,0000				S		S					
Classificação Final																			
Posição		Fornecedor		Valor		Dt. fechamento													
1		Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		125.100,0000		16/08/2019 16:00:													
Itens do lote																			
Item/Material		Descrição		Quantidade		Valor edital		Valor unit. final		Valor total (Unit final x Qtde)		Marca							
5		71457 Saco plástico para hamper 100 l - AMARELO		45.000,0000		1,4800		1,3900		62.550,0000		Ref. 7 micra - 3 kg - 90 x							
6		71456 Saco plástico para hamper 100 l - VERDE		45.000,0000		1,4800		1,3900		62.550,0000		Ref. 7 micra - 3 kg - 90 x							
16 Lote: 2																			
										90.000,0000			68.760,0000						
1ª Rodada																			
Fornecedor		Valor lance		Proposta inicial		Preço últ. rodada		Dif(%)		Motivo desqualificação		Micro Qualif.							
Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		0,0000		64.350,0000		64.350,0000		0,0000				S		S					
Fortecom Comercial Ltda - Me		0,0000		68.760,0000		68.760,0000		6,8500				S		S					
Classificação Final																			
Posição		Fornecedor		Valor		Dt. fechamento													
1		Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		64.350,0000		16/08/2019 14:49:													
2		Fortecom Comercial Ltda - Me		68.760,0000		16/08/2019 14:49:													
Itens do lote																			
Item/Material		Descrição		Quantidade		Valor edital		Valor unit. final		Valor total (Unit final x Qtde)		Marca							
3		36492 Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada		45.000,0000		1,0500		0,9800		44.100,0000		Ref. Reciclado - 10							
4		36491 Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada		45.000,0000		0,4780		0,4500		20.250,0000		Ref. 5 micra - 2,400 Kg -							
Fortecom Comercial Ltda - Me																			
Item/Material		Descrição		Quantidade		Valor edital		Valor unit. final		Valor total (Unit final x Qtde)		Marca							
3		36492 Saco branco para lixo infectante 100 l - resina reciclada		45.000,0000		1,0500		1,0500		47.250,0000		JS PLÁSTICOS							
4		36491 Saco branco para lixo infectante 50 l - resina reciclada		45.000,0000		0,4780		0,4780		21.510,0000		JS PLÁSTICOS							
17 Lote: 4																			
										30.000,0000			22.350,0000						
1ª Rodada																			
Fornecedor		Valor lance		Proposta inicial		Preço últ. rodada		Dif(%)		Motivo desqualificação		Micro Qualif.							
Fortecom Comercial Ltda - Me		0,0000		18.750,0000		18.750,0000		-10,7100		Item 01:		S		N					
Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		0,0000		21.000,0000		21.000,0000		0,0000				S		S					
Classificação Final																			
Posição		Fornecedor		Valor		Dt. fechamento													
1		Plastiken Industria de Plasticos Ltda - Epp		21.000,0000		16/08/2019 15:11:													
Itens do lote																			
Impresso em: 16/08/2019 16:03:05																			
Página 2																			
karinedbs																			
CLIC00416																			

HUOP - LANCES DE REGISTRO DE LICITAÇÃO
Pregão Presencial - Registro de Preços PP 030/2019 - HUOP
PREGÃO PRESENCIAL, do tipo Menor preço por item e por lote, objetivando o Registro de preços para futuras e eventuais aquisições de Saco para acondicionamento de resíduos infectantes e Saco para acondicionamento de roupas hospitalares para o Hospital Universitário do Oeste do Paraná - HUOP

Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp

Item/Material	Descrição	Quantidade	Valor edital	Valor unit. final	Valor total (Unit final x Qtde)	Marca
7	56139 Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	15.000,0000	1,0500	0,9800	14.700,0000	Ref. 08 micra - 6,100 Kg -
8	56136 Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	15.000,0000	0,4400	0,4200	6.300,0000	Ref. 5 micra - 2,400 Kg -

Fortecom Comercial Ltda - Me

Item/Material	Descrição	Quantidade	Valor edital	Valor unit. final	Valor total (Unit final x Qtde)	Marca
7	56139 Saco branco para lixo infectante 100 l - PEAD virgem	15.000,0000	1,0500	0,8700	13.050,0000	JS PLÁSTICOS
8	56136 Saco branco para lixo infectante 50 l - PEAD virgem	15.000,0000	0,4400	0,3800	5.700,0000	JS PLÁSTICOS

18 Lote: 6 **30.000,0000** **44.400,0000**

1ª Rodada

Fornecedor	Valor lance	Proposta inicial	Preço últ. rodada	Dif(%)	Motivo desqualificação	Micro Qualif.
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	41.700,0000	42.000,0000	42.000,0000	0,0000		S S

2ª Rodada

Fornecedor	Valor lance	Proposta inicial	Preço últ. rodada	Dif(%)	Motivo desqualificação	Micro Qualif.
Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	0,0000	42.000,0000	41.700,0000	0,0000		S S

Classificação Final

Posição	Fornecedor	Valor	Dt. fechamento
1	Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp	41.700,0000	16/08/2019 16:00:

Itens do lote

Plastken Industria de Plasticos Ltda - Epp

Item/Material	Descrição	Quantidade	Valor edital	Valor unit. final	Valor total (Unit final x Qtde)	Marca
11	71457 Saco plástico para hamper 100 l - AMARELO	15.000,0000	1,4800	1,3900	20.850,0000	Ref. 7 micra - 3 kg - 90 x
12	71456 Saco plástico para hamper 100 l - VERDE	15.000,0000	1,4800	1,3900	20.850,0000	Ref. 7 micra - 3 kg - 90 x