

ATA DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO PRESENCIAL
PREGÃO Nº50/2015
ATA Nº59/2015, PROCESSO Nº75/2015

Reuniram-se no dia 12 de novembro de 2015, às 09h00minhoras, na divisão de Licitações da **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE**, o pregoeiro e sua equipe de apoio, designados pela Portaria 004/2015, para realizarem os procedimentos de realização da Licitação na Modalidade Pregão Presencial nº 50/2015, que tem como objeto Aquisição de materiais de esquadilha para manutenção de prédios públicos do Município de Nova Esperança do Sudoeste - PR.

A comissão atestou o comparecimento e credenciamento da seguinte licitante:

PROPONENTE	CNPJ
TIAGO DA SILVA - ME	20.767.057/0001-28

Ato contínuo foi aberto o envelope contendo a Proposta comercial da empresa participante credenciada. A proposta foi conferida e rubricada pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio e pelo representante presente credenciado, os valores apresentados na proposta de preço estão em anexo ao processo.

Em seguida, deu-se início a fase de negociação do pregão, sendo que a empresa proponente justificou que já tinha dado desconto em sua proposta e que os preços propostos estão no mínimo que a mesma pode efetuar, sendo assim os referidos preços ofertados estão descritos sinteticamente na tabela abaixo:

LOTE	ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO	FORNECEDOR	MARCA	UNIT	TOTAL
1	1	300	Parafuso 7/16x3	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	1,93	579,00
1	2	300	Parafuso 3/4x3	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	4,35	1.305,00
1	3	300	Parafuso 5/16x3	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	1,00	300,00
1	4	300	Parafuso 5/16x6	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	1,59	477,00
1	5	300	Parafuso 4.2x40	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,25	75,00
1	6	300	Parafuso 1/2x1	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	1,22	366,00
1	7	300	Parafuso 1/2x3	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	2,43	729,00
1	8	300	Parafuso 7/8x5	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	10,40	3.120,00
1	9	300	Parafuso soberba ¼ x 60	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,74	222,00
1	10	300	Parafuso soberba ¼ x 65	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,68	204,00
1	11	300	Parafuso 5/16x40	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,47	141,00
1	12	300	Parafuso soberba 5/16x80	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,87	261,00
1	13	300	Parafuso soberba 5/16x65	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,85	255,00
1	14	50	Grade De Ferro Para Boca Lobo Medindo 1,00 X 1,00m, Confeccionada com Ferro Redondo de 5/8 Espaçados de Aproximadamente 4cm na Maior Dimensão da Cantoneira 5/8 que Forma o Perímetro da Grade. Com 2 Chumbadores de 22cm de Comprimento Confeccionado com Ferro 1/2.	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	84,00	4.200,00
1	15	20	Grade De Ferro Para Janela, Confeccionado Com Ferro Redondo de 5/16, Espaçados de Aproximadamente 12cm com Cantoneira 3/4,m²	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	130,00	2.600,00
1	16	10	Grade De Ferro Para Porta, Confeccionado Com Ferro Redondo de 5/16, Espaçados de	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	129,00	1.290,00

			Aproximadamente 12cm.				
1	17	5	Janela Basculante 60x60	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	69,00	345,00
1	18	50	Reposição De Vidros Canelado 4mm	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	104,00	5.200,00
1	19	50	Reposição De Vidro Incolor 3mm	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	85,00	4.250,00
1	20	30	Reposição De Vidro Incolor 5mm	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	113,00	3.390,00
1	21	30	Vidro temperado para abertura 4mm incolor	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	170,00	5.100,00
1	22	20	Vidro temperado para abertura 6mm incolor	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	195,00	3.900,00
1	23	10	Vidro temperado para abertura 8mm incolor	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	209,00	2.090,00
1	24	10	Vidro temperado para abertura 10mm incolor	TIAGO DA SILVA - ME	DISK VIDRO	230,00	2.300,00
1	25	80	Grampo Para Fixação De Ponte Vergalhão ½ De 60cm De Comprimento	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	15,00	1.200,00
1	26	20	Suporte Para Lata De Lixo Circular Com Diametro De 53cm e 15 de Altura, Confeccionado com Ferro de 5/16, Espaçados de Aproximadamente de 15 cm com Base de Tubo Galvanizado de 1,5 Polegadas com 1,5 Metros de Altura.	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	97,00	1.940,00
1	27	10	Cano Galvanizado Para Corrimão De ½ Polegada Com 3 Metros de Comprimento	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	85,00	850,00
1	28	5	Cavadeira Confeccionada Com Mola De Caminhão E Cabo em Tubo Galvanizado de 1/4 de 1,5 Metros	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	104,00	520,00
1	29	20	Fechadura 602 Instalada	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	60,00	1.200,00
1	30	20	Fechadura 803 Instalada	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	60,00	1.200,00
1	31	20	Fechadura 813 Instalada	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	60,00	1.200,00
1	32	20	Fechadura 601	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	60,00	1.200,00
1	33	100	Porca Para Parafuso 3/4	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	1,23	123,00
1	34	100	Arruela 3/4	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	0,50	50,00
1	35	150	Ferro Trabalhado 5/16	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	12,00	1.800,00
1	36	100	Ferro Trabalhado 3/4	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	12,00	1.200,00
1	37	100	Ferro Trabalhado 1/2	TIAGO DA SILVA - ME	GERDAU	13,00	1.300,00
1	38	30	Miolo para fechadura interna	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	20,00	600,00
1	39	30	Miolo para fechadura externa	TIAGO DA SILVA - ME	STAN	20,00	600,00
1	40	50	Serviços de solda	TIAGO DA SILVA - ME	TIAGO DA SILVA ESQUADRIAS META	54,00	2.700,00

Total do fornecedor:

PROPONENTE	VALOR TOTAL
TIAGO DA SILVA - ME	60.382,00

Após realizada a etapa de negociação, foi aberto o envelope contendo a documentação de habilitação da empresa licitante. De conformidade com o contido no item “VI – DA SESSÃO DO PREGÃO” do edital da presente licitação, sendo que a empresa proponente apresentou o CND Federal vencida, por se tratar de uma empresa de pequeno porte foi dado o direito de mesma se beneficiar da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, alterada pela Lei Complementar nº 147, de 07 de agosto de 2014 tendo portanto prazo previsto em lei para apresentar e referida negativa.

PROPONENTE	CNPJ
TIAGO DA SILVA - ME	20.767.057/0001-28

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinado a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes presentes.

COMISSÃO:

DIRCEU BONIN: _____ - Pregoeiro

ADÃO NUNES: _____ - Membro

MARCIO FREITAG: _____ - Membro

PROPONENTE PRESENTE:

PROPONENTE	REPRESENTANTE	ASSINATURA
TIAGO DA SILVA - ME	TIAGO DA SILVA	