

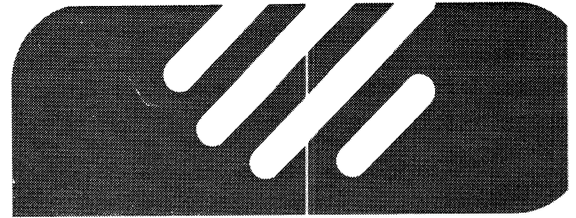
107

ATA REFERENTE CREDENCIAMENTO, JULGAMENTO DE PROPOSTAS, HABILITAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DO EDITAL DE PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº.**001/2021**

Às nove horas do dia vinte e oito de maio de dois mil e vinte e um, reuniram-se na sala de licitações da DME Distribuição S/A - DMED, na Rua Amazonas, nº. 65, Centro, Poços de Caldas – MG, a Sra. Ana Paula de Oliveira– Pregoeira, e o Sr. Tiago de Almeida Garcia (membro titular da equipe de apoio), designados pela Portaria Conjunta nº. 016/2020 e indicados por nomeação pela autoridade competente das empresas DME para realizarem os trabalhos relativos ao certame supracitado, que tem por objeto a aquisição de óculos de segurança com lentes graduadas para os colaboradores das empresas DME, conforme especificação, quantidades, condições estabelecidas no ANEXO VII do presente edital. Aberta a sessão, estava presente na sessão somente a empresa: **R & R PAIVA EIRELI EPP (DI VENEZA) representada pelo Sr. Renato Paiva**. Assim, foi informado ao mesmo os procedimentos a serem adotados no decorrer da sessão, quanto ao tempo máximo de lances e o intervalo entre eles, quanto à utilização de celulares e outros aspectos inerentes à licitação, visando o bom andamento e aproveitamento da sessão do Pregão em questão. Dando prosseguimento, foi solicitado ao representante credenciado, a Declaração de Habilitação e a Declaração de ME e EPP e foi constatado que todos os documentos desta fase, apresentados pela licitante participante estava de acordo com o solicitado no Edital de Pregão Presencial para Registro de Preços nº. 001/2021. No momento do início da sessão de pregão, o licitante declarou ser pequena empresa e entregaram à pregoeira (**FORA DOS ENVELOPES DE PROPOSTA COMERCIAL E DOCUMENTAÇÃO**), a Declaração constante no **ANEXO IV**, constando que preenche os requisitos da LC 123/2006, para se beneficiar dos privilégios destas normas. Ato contínuo, foi aberto o invólucro contendo a proposta de preços. Neste momento foi constatado pela pregoeira e equipe de apoio que a proposta comercial estava de acordo com o edital. Diante disto, verificou-se a empresa estava devidamente representada por seu responsável. Neste sentido, a pregoeira, bem como o membro da equipe de apoio verificou que a proponente atendeu satisfatoriamente às exigências contidas no presente instrumento convocatório, sendo, portanto, a proposta classificada provisoriamente, pois o valor estava acima da referência. O preço inicial apresentado foi: ----->

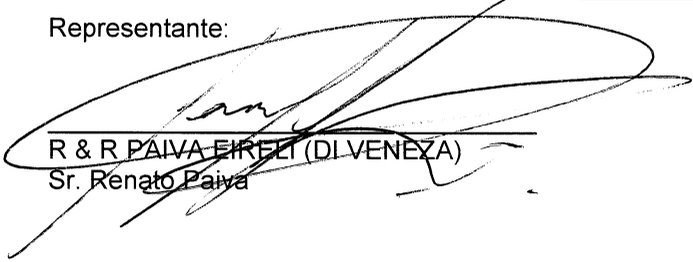
LOTE	QUANTIDADE ESTIMADA	DESCRIÇÃO
1	Conforme edital	Aquisição de óculos de segurança com lentes graduadas para os colaboradores da DME, conforme especificação, quantidades, condições estabelecidas no ANEXO VII do presente edital.
<u>Empresa</u>	<u>Valor do lote</u>	
R & R PAIVA EIRELI (DI VENEZA)	R\$ 3.680,72	

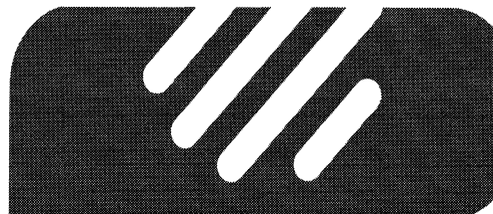
Deu-se início a fase de lance ao licitante presente, utilizando os preceitos da Lei nº 10.520/2002, conforme constante em seu art. 4º, incisos VIII e IX. Assim, o lance final apresentado foi: ----->



LOTE	QUANTIDADE ESTIMADA	DESCRIÇÃO
1	Conforme edital	Aquisição de óculos de segurança com lentes graduadas para os colaboradores da DME, conforme especificação, quantidades, condições estabelecidas no ANEXO VII do presente edital.
<u>Empresa</u>	<u>Valor do lote</u>	
R & R PAIVA EIRELI (DI VENEZA)	R\$ 3.573,97	

Neste momento foi solicitado que o licitante melhor classificado, estando devidamente representando pelo responsável da empresa, apresentasse a proposta equalizada, contendo os valores unitários, de acordo com o valor total do Lote apresentado na sessão. Após conferência de todos os valores unitários pela pregoeira e equipe de apoio, foi constatado que os alguns itens estavam acima do valor de referência (unitário), entretanto a somatória do lote estava dentro do valor de referência publicado pela DME, neste sentido, a pregoeira tentou negociação para atingir o valor unitário de referência de todos os itens, entretanto o licitante informou que não seria possível justificando que a diferença de valores apresentados se deve ao desequilíbrio econômico do mercado, ou seja, a variação cambial, considerando que os produtos ópticos sofrem grande impacto em seus custos gerando grande instabilidade futura de preços. Desta forma passou-se para a abertura do invólucro de documentação da empresa classificada na fase de lances para o lote 01 e após a verificação de que o mesmo estava de acordo com o solicitado no Edital de Pregão Presencial para Registro de Preços nº 001/2021, a pregoeira considerou a licitante: R & R PAIVA EIRELI como HABILITADA e conseqüentemente foi declarada vencedora do certame em questão, restando assim a ADJUDICAÇÃO do lote ao mesmo. A licitante presente foi questionada quanto à intenção de interpor recurso contra o julgamento proferido, e a mesma não teve interesse. A pregoeira solicitou ao licitante presente que rubricasse o credenciamento, proposta de preço, planilhas e demais documentos, sendo prontamente atendida pelo mesmo. O processo completo será encaminhado à autoridade superior para homologação. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a sessão, e eu, Tiago de Almeida Garcia, lavrei a presente ata.


Ana Paula de Oliveira
Pregoeira - Matrícula: 119Tiago de Almeida Garcia – Equipe de Apoio: _____
Representante: _____
R & R PAIVA EIRELI (DI VENEZA)
Sr. Renato Paiva


PROPOSTA EQUALIZADA PREGÃO PRESENCIAL Nº 001/2021

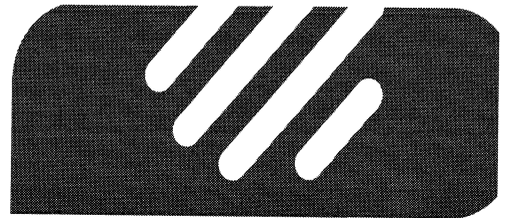
108 - ✓

A classificação da proposta se deu pelo MENOR PREÇO POR LOTE, portanto o fornecedor somou o valor unitário de cada item, ou seja, do item 01 até o item 10, e o resultado desta soma foi utilizado como critério de classificação, ficando abaixo do valor de referência das empresas DME.

LOTE	ITEM	CÓDIGOS	Quantidade estimada	DESCRIÇÃO	PREÇO DE REFERÊNCIA
1	01	DMED 201614	30	Óculos de segurança com lentes graduadas em resina surfaçada - Dioptria: +/- 0.00 A 2.00 CIL. ATÉ 4.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 261,00
		DMEE 2993	20		
	02	DMED 201616	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Resina Surfaçada - Dioptria: +/- 2.25 A 4.00 Cil. Até 4.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 261,00
		DMEE 2994	20		
	03	DMED 201617	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Resina Surfaçada - Dioptria: +/- 4.25 A 6.00 Cil.: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 261,00
		DMEE 2995	20		
	04	DMED 201618	30	Óculos de segurança com lentes graduadas em Policarbonato Surfaçada - Dioptria: 0.00 a 10.00 CIL até 5.00 Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 267,90
		DMEE 2996	20		



1	05	DMED 201619	30	Óculos de segurança com lentes graduadas em policarbonato lentes prontas - Dioptria: 0,00 a 6.00 cil até 2.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 261,00
		DMEE 2997	20		
	06	DMED 201620	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Multifocais Campo Estreito Resina - Dioptria: -6.00 A +7.75 Cil Até 4.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 279,07
		DMEE 2998	20		
	07	DMED 201621	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Multifocais Campo Médio Resina - Dioptria: -6.00 A +7.75cil Até 4.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 328,00
		DMEE 2999	20		
	08	DMED 201622	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Multifocais Campo Amplo Resina - Dioptria: -6.00 A +7.75 Cil Até 4.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 545,00
		DMEE 3000	20		
	09	DMED 201623	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Multifocais Policarbonato Amplo - Dioptria: 0.00 A 8.00 Cil Ate 6.00: Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	R\$ 570,00
		DMEE 3001	20		
10	DMED 201624	30	Óculos De Segurança Com Lentes Graduadas Multifocais Policarbonato Médio - Dioptria: -7.00 A + 6.00 Cil Até 4.00 : Óculos de segurança com lentes graduadas, com armação injetada em material termoplástico ou policarbonato, hastes tipo espátula, articuladas na armação, com	R\$ 540,00	



109

		DMEE 3002	20	proteção lateral. O tamanho da armação deve ser verificado quando da medição para confecção das lentes. Os óculos deverão possuir Certificado de Aprovação expedido pelo Ministério do Trabalho.	
<p>O valor de somatória do LOTE 01 (Soma dos valores unitários) <u>R\$ 3.573,97</u> (três mil, quinhentos e setenta e três reais e noventa e sete centavos), sendo estimada uma quantidade de 30 (trinta) pares para a DMED e 20 (vinte) pares para a DMEE.</p>					R\$ 3.573,97

Poços de Caldas, 28 de maio de 2021.

