



Emigê

soluções
em saúde

Insc. Est. 062.871.933.0030
CNPJ 71.505.564/0001-24

R. Erê, 34 | 1º andar
Prado | Belo Horizonte | MG
CEP: 30.411.052
Tel. (31) 3271- 9838 | 3271-9730 | 3271-9867

documentacao@emigeodonto.com.br
licitacao@emigeodonto.com.br
www.emigeodonto.com.br

À COMISSÃO DE LICITAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE GALILEIA MG.

AT. Exmo.(a) Sr.(a) Pregoeiro(a).

Pregão Eletrônico Nº 030/2023 – Itens 66 – 67 – 68 – 69 – 72 – 83 – 84 – 85 - 95 - Recurso.

A EMIGE MATERIAIS ODONTOLOGICOS LTDA, já qualificada nos autos do processo licitatório em epígrafe, vem através de sua representante Legal Sra Tarciane Vilaça Figueiredo, interpor o presente Recurso. Conforme prevê os termos do art. 109, inciso I, alínea “a” da lei 8666/93 e da Lei 10.520/02, solicitando a esta DOUTA COMISSÃO a desclassificação da proposta das empresas F V P COELHO para os itens 66 – 67 – 68 – 69, para a empresa ODONTO RAMOS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI para o item 72, para a empresa DIPROM DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E MATERIAIS LTDA EPP e F V P COELHO para os itens 83, 84 e 85 e para as empresas PRIMEMED EQUIPAMENTOS LTDA, MINAS MED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA, ODONTO RAMOS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI, F V P COELHO e BAGA HOSPITALAR EIRELI para o item 95 por ter cotado os produtos citados com apresentação que não atende o solicitado em edital, sendo que para os itens citados há divergência na composição química dos mesmos.

Primeiramente, urge a ressaltar que a lei 8666/93 reza, no art 3º, que:

“Art. 3º A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia e a selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração e será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos.

§ 1º É vedado aos agentes públicos:

I - admitir, prever, incluir ou tolerar, nos atos de convocação, cláusulas ou condições que comprometam, restrinjam ou frustrem o seu caráter competitivo e estabeleçam preferências ou distinções em razão da naturalidade, da sede ou domicílio dos licitantes ou de qualquer outra circunstância impertinente ou irrelevante para o específico objeto do contrato;”

Em se tratando de Administração Pública, determina o princípio da impessoalidade que o tratamento a ser dispensado pela Administração não pode

redundar em qualquer espécie de preferência, posto que a finalidade de qualquer ato da Administração é único, ou seja, o interesse público.

É de se esclarecer que:

➤ Para os itens 66 – 68 - o edital solicita o produto com a composição:

“Resina microhíbrida a2 Resina Fotopolimerizável para Laboratório, indicada para confecção de coroas e pontes. COMPOSIÇÃO: BISGMA, BIGEMA, UDMA, TEGMA, Alumínio Borosilicato, Ácido Silício de alta dispersão, Foto iniciadores, Inibidores e Pigmentos. Seringa com 4g.”

Portanto, conforme descritivo do edital acima citado, o material tem que ter em sua composição.

- BISGMA, BIGEMA, UDMA, TEGMA.
- Alumínio Borosilicato
- Ácido Silício de alta dispersão.
- Foto iniciadores.
- Inibidores e Pigmentos.

A resina ofertada pelo concorrente, da marca BIODINAMICA não apresenta em sua composição BISGMA, BIGEMA, UDMA, TEGMA, Alumínio Borosilicato, Ácido Silício de alta dispersão, Foto iniciadores, Inibidores e Pigmentos, conforme especificações apresentadas na ficha técnica do produto.

A resina que atende integralmente o solicitado no edital é o modelo OPALLIS do fabricante FGM.

➤ Para os itens 67 - 69 - o edital solicita o produto com a composição:

Resina microhíbrida a3 Características: - Consistência: Composta; - Preenchimento: 2,5mm; - Composição: tegdma, bisgma, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol; - Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório; - Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura; - Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada; - Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas; - Sistema de cores simplificado: total de 12 cores mais utilizadas no dia-a-dia; - Maior fluorescência; - Ótimos resultados estéticos; - Alta resistência ao desgaste; - Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores. Seringa com 4g.

Resina microhíbrida a 4 Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 40 segundos. Rende aproximadamente 30 aplicações. Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório. - Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura. - Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, por meio de técnica simplificada. - Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. - Resina odontológica permite o uso em restaurações nas quais há grande esforço mastigatório. - Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. - Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas). - Fechamento de diastemas. - Confecção de núcleos de preenchimento. - Esplintagem de dentes com mobilidade. - Moldagens de transferência (copings e transferentes de implantes). Seringa com 4g.

Portanto, conforme os descritivos do edital acima citado, o material tem que ter em sua composição.

- 0,6 micrometros
- tempo de polimerização: 40 segundos
- Carga em zircônia e sílica
- Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas).
- Composição: tegdma, bisgma, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol
- Efeito camaleônico

A resina ofertada pelo concorrente, da marca BIODINAMICA não apresenta em sua composição Carga em zircônia e sílica, Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), Composição: tegdma, bisgma, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol , conforme especificações apresentadas na ficha técnica do produto.

A resina que atende integralmente o solicitado no edital é o modelo z100 do fabricante 3M.

- Para o item 72, a empresa **ODONTO RAMOS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI** e todos os outros itens ganhos pela empresa, não foi informado marca e modelo na proposta realinhada enviada pelo fornecedor.

10.2.1 - Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam ao Fornecedor.

6.1 - O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

6.6.1 - Valor unitário do lote.

6.6.2 - Marca e, caso necessário, modelo.

Atrapalhando o processo licitatório por falta de informação.

➤ Para os itens 83 – 84 - 85 - o edital solicita o produto com a composição:

“Limas tipo k nº10 Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. * Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. * Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. * Disponível nos tamanhos ISO nº 06 a 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante.”

Portanto, conforme descritivo do edital acima citado, o material tem que ter em sua composição.

- **Disponível nos tamanhos ISO nº 06 a 140**
- * Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02

A lima ofertada pelo concorrente, da marca TDK E WILCOS não apresenta em sua Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. * Disponível nos tamanhos ISO nº 06 a 140, conforme especificações apresentadas na ficha técnica do produto.

A LIMA que atende integralmente o solicitado no edital é o modelo TIPO K do fabricante MAILLEFER.

➤ Para os item 95 - o edital solicita o produto com a composição:

“Aparelho foto Alimentação: 100 – 240 Vac 50/60Hz Potência de entrada: máxima 8 VA Bateria: Li-ion 3,7 V – 2200 mAh Comprimento de onda: 450 a 470nm Potência da luz: ≥ 1200 mW/cm² Programas: contínuo, rampa e pulsado Tempo de operação programável: 5, 10, 15 e 20 segundos Sinal sonoro: bip a cada 5 segundos Tempo aproximado para recarga da bateria: 4 horas Peso líquido: 0,389 kg Peso bruto: 0,640 kg Classificação do Produto: Segundo a norma NBR IEC 60601-1 Tipo de proteção contra choque elétrico Equipamento de Classe II Grau de proteção contra choque elétrico Parte aplicada de Tipo B Grau de proteção contra penetração nociva de água IPX 0 Anvisa: 10229039035 - Itens Inclusos: 1 Fotopolimerizador 1 certificado de garantia 1 manual de instruções

Portanto, conforme descritivo do edital acima citado, o material tem que ter em sua composição.

- Tipo de proteção contra choque elétrico Equipamento de Classe II Grau de proteção contra choque elétrico Parte aplicada de Tipo B Grau de proteção contra penetração nociva de água IPX 0
- Potência de entrada: máxima 8 VA Bateria: Li-ion 3,7 V – 2200 mAh Comprimento de onda: 450 a 470nm Potência da luz: ≥ 1200 mW/cm²
- Peso líquido: 0,389 kg Peso bruto: 0,640 kg
- A lima ofertada pelo concorrente, da marca **DENTEMED** não apresenta em sua composição S Peso líquido: 0,389 kg Peso bruto: 0,640 kg **SCHUSTER E KONDETECK** Tipo de proteção contra choque elétrico Equipamento de Classe II Grau de proteção contra choque elétrico Parte aplicada de Tipo B Grau de proteção contra penetração nociva de água IPX 0

Potência de entrada: máxima 8 VA Bateria: Li-ion 3,7 V – 2200 mAh Comprimento de onda: 450 a 470nm Potência da luz: ≥ 1200 mW/cm²
Peso líquido: 0,389 kg Peso bruto: 0,640 kg, conforme especificações apresentadas na ficha técnica do produto.

O FOTOPOLIMERIZADOR que atende integralmente o solicitado no edital é o modelo OPTILIGH do fabricante ALLIAGE.

Razões pelas quais este recurso está sendo apresentado, para os itens supracitados.

Face ao exposto, a recorrente EMIGE MATERIAIS ODONTOLOGICOS, requer a essa Comissão Permanente de Licitação representada por este(a) ilustríssimo(a) sr.(a) pregoeiro(a) que **desclassifique a proposta da empresa F V P COELHO para os itens 66 – 67 – 68 – 69, para a empresa ODONTO RAMOS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI para o item 72, para a empresa DIPROM DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E MATERIAIS LTDA EPP e F V P COELHO para os itens 83, 84 e 85 e para as empresas PRIMEMED EQUIPAMENTOS LTDA, MINAS MED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA, ODONTO RAMOS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI, F V P COELHO e BAGA HOSPITALAR EIRELI para o item 95 e declare a EMIGE MATERIAIS ODONTOLOGICOS como vencedora para estes mesmos itens por ter atendido integralmente ao solicitado no edital.** Esta é indubitavelmente uma questão de JUSTIÇA e de DIREITO.

É de se asseverar, ainda, que deferindo o pedido ora postulado, se estará prestigiando o requisito da finalidade para os atos administrativos, conforme observado pelo saudoso Hely Lopes Meirelles:

“ Finalidade outro requisito necessário ao ato administrativo é a finalidade ou seja, o objetivo do interesse público a atingir. Não se compreende ato administrativo sem fim público. A finalidade é assim, elemento vinculado de todo ato administrativo – discricionário ou regado – porque o Direito Positivo não admite ato administrativo sem finalidade pública ou desviado de sua finalidade específica”. (grifo nosso)

N. termos,

P. deferimento.

Belo Horizonte, 24 de AGOSTO de 2023.

TARCIANE VILAÇA FIGUEIREDO