

COMUNICADO Nº 318/2026/CCS - PES RIO DOCE/UAC/DIOP

TIMBRE DA EMPRESA

PROPOSTA COMERCIAL

À AGÊNCIA BRASILEIRA DE APOIO À GESTÃO DO SUS - AGSUS

PROCESSO Nº AGSUS.011823/2026-16

COTAÇÃO DE PREÇOS Nº 503/2026

OBJETO: Aquisição de equipamentos odontológicos destinados ao fortalecimento e à ampliação das ações de saúde bucal, assegurando a continuidade da Atenção à Saúde nos territórios indígenas impactados pelo rompimento da barragem de Fundão, no âmbito do Programa Especial de Saúde do Rio Doce.

A empresa **XXXXXXXXXXXX**, com sede na cidade de **XXXXXXXXXXXX**, na avenida **XXXXXXXXXXXX**, telefone **XXXXXXXXXXXX**, inscrita no CNPJ nº **XX.XXX.XXX/XXXX-XX**, Conta Corrente **XXXXXX**, Agência **XXXXXX**, Banco **XXXXXX**, E-mail: **XXXXXX**, neste ato representada por **XXXXXX**, abaixo assinada, interessada na prestação do objeto supracitado, **APRESENTA À AGÊNCIA BRASILEIRA DE APOIO À GESTÃO DO SUS - AGSUS** a proposta nas seguintes condições:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<p><u>AMALGAMADOR:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Sistema Universal que permite todos os tipo de cápsulas; Baixo nível de ruído; Alimentação: Bivolt 127V / 220V - Automático; Frequência do Motor: 50/60 Hz; Potência do Motor: 35 W; Temporizador Eletrônico: 1 a 99 segundos; Potência de Entrada: 72 VA; Consumo: 0,55A (127V) / 0,30A (220V); Garantia pelo fabricante: 1 ano. 	Unidade	5	R\$	R\$
2	<p><u>AUTOCLAVE:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Capacidade: 30 Litros; Câmara em Aço Inoxidável AISI 304; Esterilização: 121°C a 134°C; Temperatura de secagem: exposição até 135°C; Potência: 1600W; Tensão: Bivolt Automático (127V/220V); Garantia pelo fabricante: 1 ano. 	Unidade	7	R\$	R\$
	<p><u>CANETA BISTURI ELÉTRICO (CAUTERIZADOR):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Caneta termocauterizadora reutilizável e portátil; Botão acionador de temperatura; Temperatura de 1200°C - utiliza pilhas AA alcalinas; Desenvolvida em policarbonato com botão acionador e capa protetora; 				

3	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensões (comprimento): 20,5cm (com capa protetora); • Equipamento antichoque: tipo BF; • Grau à prova d'água: IPX1; • Produto estéril; • Sistema Multi Tip com 5 modelos diferentes; • Tips embalados individualmente em papel de grau cirúrgico e esterilizados por Raios Gama; • Garantia pelo fabricante: 1 ano. 	Unidade	3	R\$	R\$
4	<p><u>CUBA ULTRASSÔNICA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Material do tanque: Aço inoxidável; • Material da cesta: Plástico ABS; • Capacidade em volume: 2,5 L; • Potência: 170 W; • Frequência ultrassom: 42 kHz; • Temperatura mínima de operação: 5°C; • Temperatura máxima de operação: 65°C; • Com painel digital de controle; • Com temporizador; • Tensão: Bivolt Automático (127V/220V). 	Unidade	6	R\$	R\$
5	<p><u>FOTOPOLIMERIZADOR LED D:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intensidade de luz: 1000mW/cm²~1700mW/cm²; • Comprimento de onda: 440nm-490nm; • Voltagem e capacidade da bateria: 3.7V/ 1400mAh; • Modos de operação: Modo Fullpower; Modo Pulse; Modo Ramping; • Entrada: AC100V-240V 50Hz/60Hz; • Saída: DC5.0V/1A; • Garantia: 1 ano pelo fabricante. 	Unidade	6	R\$	R\$
6	<p><u>KIT DE CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Caneta de Alta Rotação:</u> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Design ergonômico e tecnologia nacional; ◦ Mancais com anéis de borracha para redução de vibração; ◦ Rotação até 450.000 RPM; ◦ Jato triplo; ◦ Baixo ruído; ◦ Autoclavável até 135°C. • <u>Micromotor odontológico:</u> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Design ergonômico e corpo metálico; ◦ Conexão Borden (ISO 9168) e INTRA (ISO 3964); ◦ Rotação até 20.000 RPM; ◦ Autoclavável a 135°C. • <u>Peça de Mão Contra Ângulo:</u> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Corpo em alumínio e aço inox; ◦ Compatível com sistema INTRA; ◦ Push Button para troca de brocas; ◦ Redução 1:1; ◦ Rotação até 40.000 RPM; ◦ Autoclavável a 135°C. 	Unidade	12	R\$	R\$
7	<p><u>LASER DE BAIXA INTENSIDADE:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bateria de Li-Ion 7,6V / 700mA; • Autonomia: até 4h de uso contínuo; • Tempo de carga: 60-120 minutos; • Carregador bivolt (110-220V / 50-60Hz) – Saída: 9V / 1,2A; • Emissor de luz: Laser semiconductor (GaAlAs e InGaAlP); • Área do feixe no bico da caneta: 3 mm². 	Unidade	6	R\$	R\$
	<p><u>LASER DE ALTA INTENSIDADE:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentação: 127/220V (Bivolt Automático); 				

8	<ul style="list-style-type: none"> • Comprimento de Onda: Infravermelho (808nm); • Classe 4 do Laser: IEC 60825-1; • Potência: 0,5W a 7W (+ou- 20%); • Embalagem com 1 laser cirúrgico, 1 caneta laser, 2 pontas para caneta (reta e curva), 1 fibra ótica de 400 µm, 1 fibra ótica de 600 µm, 1 pedal com trava de segurança, 1 óculos de proteção, 1 óculos de bloqueio total, 1 decapador/clivador de fibra, 1 manual de instrução e 1 maleta para transporte. 	Unidade	2	R\$	R\$
9	<p><u>MALETA ODONTOLÓGICA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Produto: Caixa Maleta de Medicamentos e Utensílios; • Contém 3 bandejas; • Abertura articulada e estojo com tampa; • Fabricada em polipropileno de alta resistência; • Material: Plástico. 	Unidade	3	R\$	R\$
10	<p><u>MINI INCUBADORA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Mini incubadora + teste biológico; • Bivolt; • Método de esterilização: vapor; • Material da câmara: alumínio; • Quebrador de ampolas integrado; • Tampa protetora translúcida; • Capacidade para incubar até 6 indicadores biológicos simultaneamente. 	Unidade	6	R\$	R\$
11	<p><u>SELADORA ODONTOLÓGICA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensão: Bivolt Automático (127V/220V); • Potência: 80W; • Tipo de autoclave: automático; • Orientação: Horizontal; • Método de esterilização: vapor; • Material da câmara: plástico ABS. 	Unidade	9	R\$	R\$
12	<p><u>ULTRASSOM ODONTOLÓGICO:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Frequência: 28.000Hz ± 10 %; • Sistema de transdutor: Cerâmica piezoelétrica; • Tensão de Alimentação: (Entrada)Ve: 100 - 240V~ - 50/60Hz 1.2A; (Saída)Vs: 30VDC - 1.3A; • Potência de saída: 3 a 20W; • Pressão de entrada do líquido: 1,45 a 72 PSI; • Modo de Operação: Contínuo. 	Unidade	5	R\$	R\$
13	<p><u>BANDEJA AUXILIAR ODONTOLÓGICA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bandeja de coluna fixa; • Suporta até 10kg; • Sistema Giratório 360°; • Material: plástico resistente. 	Unidade	6	R\$	R\$
VALOR TOTAL					R\$

PAGAMENTO: O pagamento será realizado conforme as entregas efetivamente realizadas, por meio de boleto bancário, PIX ou transferência em conta bancária de titularidade da **CONTRATADA**, no prazo de **até 20 (vinte) dias**, contados a partir do recebimento definitivo e aceitação do Recibo, Nota Fiscal, Fatura ou Boleto pelo fiscal do contrato.

FORMA DE PAGAMENTO: Pagamento em parcela única, mediante entrega integral do objeto contratado, após o recebimento definitivo dos itens e atesto da fiscalização.

LOCAL DE ENTREGA: Serviço de Escritório Local do Distrito Sanitário Especial Indígenas de Minas Gerais e Espírito Santo (DSEI MG/ES), situado na rua Augusto Sizenando Corrêia, nº 556, bairro De Carli, Aracruz-ES, CEP: 29194-044.

A **PROPOSTA COMERCIAL** deverá apresentar o **valor unitário e o valor total de cada item**, em conformidade com a tabela acima.

DECLARAÇÕES GERAIS:

DECLARAMOS QUE: A validade da proposta comercial é de **60 (sessenta) dias**, contados da data de sua apresentação;

DECLARAMOS QUE: Nos valores constantes da proposta estão incluídos todos os custos, despesas, tributos, encargos, fretes, seguros, montagem, logística, garantias e demais ônus, diretos ou indiretos, necessários à integral execução do objeto, conforme as condições estabelecidas nesta requisição e seus anexos, não cabendo pleito posterior de acréscimo sob qualquer fundamento;

DECLARAMOS QUE: Não serão admitidas, sob qualquer hipótese, cobranças adicionais, complementares ou quaisquer outros encargos não expressamente previstos na proposta comercial apresentada.

A **PROPOSTA** deverá ser apresentada em papel timbrado ou com **identidade visual da empresa, devidamente datada e assinada por seu representante legal ou procurador regularmente constituído.**

Brasília/DF, ____ de ____ de 2026.

Nome/Assinatura do Representante Legal da Empresa
Cargo/CPF