

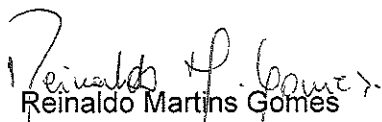


PREFEITURA MUNICIPAL DE **SABARÁ**  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES

**RESULTADO DA ANÁLISE DAS AMOSTRAS**  
PREGÃO PRESENCIAL 063/2019  
PROCESSO INTERNO 1923/2019

Em 01 (uma) folha e um anexo.

Em 08 de janeiro de 2020, às 15h00min, a Pregoeira, Patrícia Renata Lages reuniu-se na sala de licitações desta Prefeitura com os membros da Equipe de Apoio ao Pregão: Paula Isabel Scoralick Lopes Cezário, Francieine Soares Sabino, Reinaldo Martins Gomes devidamente designados pelo Prefeito de Sabará através da Portaria nº199/2019, para realização da sessão do Pregão nº063/2019, cujo objeto é a Promover registro de preços, consignado em ata, para aquisição de coberturas para curativos utilizados nas Unidades Básicas de Saúde, em atendimento à demanda da Secretaria Municipal de Saúde, conforme especificações contidas neste edital e seus anexos. Após declarar aberta a sessão, a Pregoeira informou aos participantes o resultado da análise das amostras realizadas pela Secretaria Municipal de Saúde. Com base no relatório (anexo), declarou **APROVADAS** as amostras do item 02, 05 e 06, apresentadas pela empresa Alts Comércio Materiais e Equipamentos Hospitalares EIRELI – EPP e a amostra do item 03, apresentadas pela empresa Sameh – Soluções Hospitalares LTDA. Foram **REPROVADAS** por não atenderem às exigências do Edital as amostras dos itens 01 e 10 apresentados pela empresa Alts Comércio Materiais e Equipamentos Hospitalares EIRELI – EPP, o item 04 apresentado pela empresa GJO Comércio e Representações LTDA, e o item 09 apresentado pela empresa MGC Brasil Medical Comércio LTDA conforme disposto no relatório. A empresa Abasantos Distribuidoras LTDA, vencedora do item 07 e 08, não apresentou a amostra do respectivo item e foi declarada **DESCCLASSIFICADA** pela Pregoeira. Tendo em vista a reprovação das amostras dos itens 01, 04, 09 e 10 e a não apresentação das amostras dos itens 07 e 08, a Pregoeira **CONVOCA** as licitantes classificadas em 2º lugar dos respectivos itens para apresentarem as amostras até as **16h30min do dia 14 de janeiro de 2020**, no setor de Atenção Básica/Secretaria Municipal de Saúde, localizada á Av. Albert Sharlé nº 212, aos cuidados da servidora Mariana da Conceição Nunes. Desde já solicita análise da Administração quanto a possíveis sanções aos licitantes que descumpriram as determinações do edital, causando prejuízos para o presente certame. Fica a sessão suspensa para análise das amostras. Eu, Francieine Soares Sabino, membro da Equipe de Apoio, lavrei a presente ata que depois de conferida e aprovada foi assinada por todos os presentes. Sabará, 08 de janeiro de 2020.

  
Reinaldo Martins Gomes  
Equipe de Apoio

  
Francieine Soares Sabino  
Equipe de Apoio

  
Paula Isabel Scoralick Lopes Cezário  
Equipe de Apoio

  
Patrícia Renata Lages  
Pregoeira



Sabará, 02 de Janeiro de 2020

OFÍCIO / SMS / ATENÇÃO BÁSICA /002 –2020

**Assunto:** Análise de Amostras – PREGÃO PRESENCIAL Nº 063/2019

Em resposta a análise sensorial das amostras solicitadas do Projeto de Aquisição de cobertura para curativos, segue resultados:

ITEM	EMPRESA	DESCRIÇÃO	ANÁLISE	JUSTIFICATIVA
7	Abasantos distribuidoras LTda	Curativo (placa)10x10 cm. Estéril por radiação gama, composto por fibra de não tecido, derivado de algas marinhas marrons, composto pelos ácidos gulurônico e manurônico, com íons Cálcio e Sódio incorporados em suas fibras, embalados em envelopes PET/papel cirúrgico, registro na ANVISA como correlato classe de risco III.	<b>REPROVADO</b>	<b>NÃO APRESENTOU AMOSTRA DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO</b>
8	Abasantos distribuidoras LTda	Compressa não aderente de rayon, hipoalergênica, impregnada com emulsão de petrolatum, embalada em envelope PET/PE, estéril por radiação gama, registro na ANVISA como correlato classe de risco III. Tamanho: 7, 6 cm x 40, 6 cm.	<b>REPROVADO</b>	<b>NÃO APRESENTOU AMOSTRA DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO</b>
1	Alts Comercio Materiais e Equipamentos Hospitalares	Hidrogel (tubo) 85 g: Gel não estéril, constituído por água purificada, propilenoglicol, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio e carbomelcelulose. Deve ser um gel coeso para que não escorra ou ultrapasse a região peri ferida, que promova um ambiente úmido ideal para a cicatrização através da hidratação, conduzindo ao desbridamento autolítico ou facilitando o desbridamento mecânico.		<b>NÃO ATENDE AO QUE FOI SOLICITADO NO PROJETO. O GEL NÃO É CONSISTENTE E O MESMO, ESCORRE PELA REGIÃO PERI FERIDA.</b>
2	Alts Comercio Materiais e Equipamentos Hospitalares	Hidrocolóide (placa) 15 x 15 cm: Curativo adesivo, estéril, com fórmula de gel coeso para que o exsudato não transborde, e que permita retirar o curativo sem danos aos tecidos recém-formatos. Composto por carboximetilcelulose sódica, pectina e gelatina.	<b>REPROVADO</b>	
			<b>APROVADO</b>	



5	Alts Comercio Materiais e Equipamentos Hospitalares	Bota de unha 10,2 cm x 9,14 metros: Atadura de tecido de algodão, impregnada com diversos componentes como óxido de zinco, goma acácia, glicerina, água deionizada, óleo de rícino e petrolatum. Indicada para tratamento de úlceras venosas e edema linfático. Curativo estéril (placa) 10,5x 10,5 cm Compressa composta de tecido de carvão ativado, impregnado com prata, prensado entre duas camadas de rayon/poliamida, podendo ser cortado, estéril por radiação gama, registro na ANVISA como correlato classe de risco III, embalado individualmente em envelopes PET/papel cirúrgico.	<b>APROVADO</b>	
6	Alts Comercio Materiais e Equipamentos Hospitalares	Hidrogel (tubo) 85 g: Gel não estéril, constituído por água purificada, propilenoglicol, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio e carbometilcelulose. Deve ser um gel coeso para que não escorra ou ultrapasse a região peri ferida, que promova um ambiente úmido ideal para a cicatrização através da hidratação, conduzindo ao desbridamento autolítico ou facilitando o desbridamento mecânico.	<b>APROVADO</b>	NÃO ATENDE AO QUE FOI SOLICITADO NO PROJETO. O GEL NÃO É CONSISTENTE ESCORRE PELA REGIÃO PERI FERIDA.
10	Alts Comercio Materiais e Equipamentos Hospitalares	Hidrofibra (placa) 15 x 15 cm: Curativo estéril de hidrofibra em forma de placa, não aderente, macio, composto por duas camadas de fibras de carboximetilcelulose e um complexo de prata. Deve ser costurado para que forneça maior resistência ao produto e para que não deixe resíduos no momento da troca ou quando saturado, facilitando sua remoção. Promove absorção vertical e retenção do exsudato. É imprescindível que a placa não se dissolva no leito da ferida e nem que haja ruptura no momento da troca.	<b>REPROVADO</b>	NÃO ATENDE AO QUE FOI SOLICITADO NO PROJETO. PRODUTO NÃO APRESENTA RESISTÊNCIA, DEIXA RESÍDUO NO LEITO DA FERIDA
4	GJO Comercio e Representações	Hidrofibra (placa) 15 x 15 cm: Curativo estéril de hidrofibra em forma de placa, não aderente, macio, composto por duas camadas de fibras de carboximetilcelulose e um complexo de prata. Deve ser costurado para que forneça maior resistência ao produto e para que não deixe resíduos no momento da troca ou quando saturado, facilitando sua remoção. Promove absorção vertical e retenção do	<b>REPROVADO</b>	NÃO ATENDE AO QUE FOI SOLICITADO NO PROJETO. PRODUTO NÃO APRESENTA RESISTÊNCIA, DEIXA RESÍDUO NO LEITO DA FERIDA
9	MGC Brasil Medical Comercio LTDA	Hidrofibra (placa) 15 x 15 cm: Curativo estéril de hidrofibra em forma de placa, não aderente, macio, composto por duas camadas de fibras de carboximetilcelulose e um complexo de prata. Deve ser costurado para que forneça maior resistência ao produto e para que não deixe resíduos no momento da troca ou quando saturado, facilitando sua remoção. Promove absorção vertical e retenção do	<b>REPROVADO</b>	NÃO ATENDE AO QUE FOI SOLICITADO NO PROJETO. PRODUTO NÃO APRESENTA RESISTÊNCIA, DEIXA RESÍDUO NO LEITO DA FERIDA



3	Sameh- Soluções Hospitalares LTDA	exsudato. É imprescindível que a placa não se dissolva no leito da ferida e nem que haja ruptura no momento da troca.	Espuma de poliuretano absorvente aproximadamente 10 x 10 cm: Espuma de poliuretano macia e flexível que contém um complexo de prata patenteado. O complexo de prata deve ser de liberação prolongada e garante a distribuição homogênea dos íons, proporcionando um efeito antimicrobiano contínuo por até 7 dias de uso. Quando em contato com o exsudato a espuma se adapta intimamente ao leito da ferida e absorve o exsudato sem se desintegrar		APROVADO
---	-----------------------------------	---	--	--	----------

**Responsáveis Técnicas pela Análise**

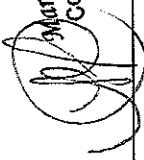
Renata Batista de Brito – Enfermeira – Matrícula 25863

kamila Teixeira de Aguiar - Enfermeira – Matrícula 25860

Mariana da Conceição Nunes Sete – Matrícula: 27437

Telefone de contato: (31) 3672-6766

Atenciosamente,

  
Mariana da Conceição Nunes Sete  
Coordenadora Atenção Primária

Mariana da Conceição Nunes

Coordenadora da Atenção Primária