

TERMO DE HOMOLOGAÇÃ

Pregão Eletrônico nº 21/2023

Processo Administrativo nº 140718/2

CERTIFICO	que na data _	20/04	123
o publica	ido no Placar O	ficial (\/Site / X I
deste Mun	ido no Placar (icípio o (a)	amplan	1.c09
de	nºo	odia 20	104123
023	(VIE	710	- 1
Sec	retario de A	Administra	cão

Eu, CLAUDINEY ANTÔNIO MACHADO, atual Prefeito do Município de Piracanjuba/GO no uso das atribuições legais que lhe são conferidas, e de acordo com aprovação por meio de Parecer Jurídico exarado pelo Assessoria Jurídica da Prefeitura de Piracanjuba, e nos termos do art. 1º e 4º, XXII, da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, e suas alterações posteriores, RESOLVO HOMOLOGAR, nos termos em que se encontra o Processo Licitatório autuado na modalidade Pregão Eletrônico nº 21/2023 — Sistema de Registro de Preços, do tipo Menor Preço por Item, objetivando a aquisição eventual e sob demanda de Materiais de Higiene e Limpeza Hospitalar a serem utilizadas nas Unidades de Saúde ligadas à Secretaria Municipal de Saúde de Piracanjuba/GO., conforme discriminações e quantidades descritas no Termo de Referência, tudo em conformidade com os trabalhos levados a efeito com regularidade pela Comissão de Licitação, designados pelo Decreto Municipal nº 89, de 23 de março de 2023. Considerando como proposta mais vantajosa para a Administração o resultado classificatório a seguir, em favor das empresas:

COOPERQUÍMICA INDUSTRIAL LTDA., Pessoa Jurídica, devidamente inscrita no CNPJ sob nº 41.397.873/0001-67, estabelecida na Avenida Guiomar Moreira do Vale, nº 538, Quadra 13, Lote 34, Residencial Vale do Sol – Guapo/GO, Fone: (62) 9 9622-5900/ 9 8200-6595, E-mail: cooperquimicacomercial@gmail.com, neste ato representado pelo Sr. Angelo Severino Lopes Júnior, inscrito no CPF sob o nº 694.779.571-00, vencedora dos itens abaixo relacionados:

Item	Descrição do Objeto	Marca/ Modelo	Qtd	Und	Valor Unitário	Valor Total
05	Detergente biodegradável concentrado perfumado com brilho indicado para limpeza, aromatização, renovação e conservação do brilho de pisos tratados ou não. Produto elaborado	Master Química	80	Un	R\$ 25,00	R\$ 2.000,00





			1	T	T	
	com formulação				7.	
	balanceada para limpar,					
	perfumar e deixar um leve					
	brilho em uma única					
	operação. Ideal para					
	manutenção em hospitais,					
	clínicas e consultórios, etc.					
	Composição química:					
	tensoativo, sequestrante,					
	coadjuvante, plastificante,					
	agente formador de filme,					
	hidrotopo, conservante,					
	corante, essência e					
	veículo desmineralizado.					
	Princípio ativo: associação					
	de tensoativos e agentes					
	formadores de filme.					
	Embalagem de 05 litros.					
	Deverá possuir registro da					
	ANVISA e FISQ					
	Desinfetante hospitalar:					8
	Sem perfume para					*
	superfície fixa e artigo não					
	críticas com quaternária					
	de quinta geração.					
	Diluição mínima de 01 litro	Moster				
06	para 100 litros de agua e	Master Química	80	Un	R\$ 33,79	R\$ 2.703,20
	com princípio ativo	Quillica				
	Cloretode Alquil Dimetil					
	Benzil Amônio. Galão de					
	05 litros. Deverá possuir					
	registro da ANVISA e					
	FISQ					
07	Amaciante para roupa	Master	100	Lla	D¢ 74.07	D¢ 7 407 00
07	concentrado de caráter	Química	100	Un	R\$ 74,97	R\$ 7.497,00





	universal e perfumado a base de cloreto de dialquidimetil amônio, com efeito, amaciante, ph de 5 a 5,5 com utilização de 2 a 8 gramas por quilo de roupa seca. Embalagem plástica tipo balde de 20 litros. Deverá possuir registro da ANVISA.					
08	Detergente pastoso umectante para roupas hospitalares concentrado, a base de tenso ativo não aniônico, contendo em seu princípio ativo dodecil benzeno Sulfonato de sódio nonifenoletoxilado, Ph entre 7 e 8,5 aroma de pinho, com utilização de 1,0 a 2,0 gramas por quilo de roupa seca. Embalagem plástica tipo balde com 20 quilos. Deverá possuir registro da ANVISA.	Master Química	60	Un	R\$ 179,99	R\$ 10.799,40
09	Neutralizante para roupas a fim de eliminar enxagues excessivos e também produtos alcalinos. Balde 20 kg . Deverá possuir registro da ANVISA e FISQ	Master Química	30	Un	R\$ 295,05	R\$ 8.851,50
10	Sabonete líquido antisséptico a base de	Master Factor	150	Un	R\$ 25,00	R\$ 3.750,00





	triclosan, sem fragrância e					
	sem corantes p/ limpeza,					
	lavagem e assepsia das					
	mãos em laboratórios e					
	hospitais. Deverá conter					
	emolientes que amaciam e					
	suavizam a pele. Deverá					
	conter 5,5-6,0 e alguns					
	componentes químicos na					
	composição como,					ï.
	Tryclosan, glycolsterate,					
	sodiumchloride,					
	sodiumcitrate,					
	cocamidedea,					
	disodiumedta e Sodium					
	Laureth Sulfate GALAO					
	DE 5 LTS. Deverá possuir					
	autorização no ministério					
	da saúde.					
	Detergente em pó					
	concentrado, com atuação					
	a frio para roupas					
	hospitalares~, contendo					
	em sua formulação,					ű.
	branqueador óptico,				:#	
	dispersantes, agentes					
11	suspensivos, tenso ativo	Master	80	Lla	D¢ 117.40	D# 0 000 00
''	aniônico e não iônico PH	Química	00	Un	R\$ 117,49	R\$ 9.399,20
	de 11 a 12 alcalinidades					
	livre 16,0% a 17,0%,					
	alcanlinidade total 24,0%					
	25,0%, com utilização de 6					
	a 10 gramas por quilo de					
	roupa seca. Embalagem					
	plástica tipo saco com					





	20 quilos . Deverá possuir registro da ANVISA e					
	FISQ					
	-Sanitizante utilizado na					
	desinfecção de verduras,					
	legumes e frutas.					
	Apresentação em pó, em					
	embalagem de 3,6kg.					
	Auxiliando na remoção de					
	resíduos químicos e					
	sujeiras; com eficácia					
	comprovada na					
	eliminação de					
	microrganismos					
12	comumente presentes em	Master	00	١	DA 70 45	
12	alimentos; com satisfatória	Química	20	Un	R\$ 72,45	R\$ 1.449,00
	ação bactericida frente às					
	cepas de enterococcus					
	faecium e escherichia coli;					
	com um amplo espectro e					
	uma rápida ação					
	antimicrobiana; produto					
	biodegradável. Princípio					
	ativo: ácido dicloro					
	isocianúrico 66 %. Deverá					
	possuir registro da					
	ANVISA e FISQ.					
	Hipoclorito de sódio 2/					
	2,5% de uso profissional.					
	Apresentação líquida,					
13	em embalagem de 5	Master	800	Un	D¢ 10.00	D\$ 40.240.00
10	litros. Para utilização em	Química	800	Un	R\$ 12,89	R\$ 10.312,00
	lavanderia, Deverá possuir					
	registro da ANVISA e					
	FISQ.					
					Lancard Control of the Control of th	





14	Alvejante/ removedor de manchas e germicida em pó para roupa a ser usado em lavanderia. Terá que ter ação em água dura e com ferrugens para se obter melhor qualidade no desempenho da desinfecção e branqueamento dos tecidos. Balde mínimo com 20 quilos. Deverá possuir registro da ANVISA e FISQ.	Master Química	50	Un	R\$ 308,45	R\$ 15.422,50
15	Álcool liquido 70%. Álcool etílico hidratado, tipoliquido, para limpeza doméstica, contendo as normas técnicas exigidas pelo ministério da saúde, unidade de fornecimento. Embalagem de 1 litro.	Master Química	300	Un	R\$ 6,35	R\$ 1.905,00
17	Desinfetante concentrado, com fragrância de eucalipto, floral ou lavanda, para lavagem geral de superfícies, banheiros e utensílios. Por ser concentrado, proporciona otimização em sua utilização. Teor de ativos: 25%, diluição máxima: 1/200. Antisséptico, germicida e bactericida. De uso	Master Química	300	Un	R\$ 27,03	R\$ 8.109,00





profissional;	
apresentação líquida em	
embalagem de 5 litros,	
Deverá possuir registro da	
ANVISA e FISQ	
VALOR TOTAL DO FORNECEDOR	R\$ 82 197 80

FIEL COMÉRCIO PROFISSIONAL LTDA., Pessoa Jurídica, devidamente inscrita no CNPJ sob nº 49.243.318/0001-92, estabelecida na Avenida V11, nº 243, Sala 01, Cidade Jardim – Itumbiara/GO, Fone: (64) 9 9259-6809, E-mail: licitacao@fielprofissional.com.br, neste ato representado pela **Sra. Eliete da Silva Gomes**, inscrita no CPF sob o nº 575.380.181-15, vencedora dos itens abaixo relacionados:

Item	Descrição do Objeto	Marca/ Modelo	Qtd	Und	Valor Unitário	Valor Total
01	Saco plástico para resíduos hospitalares infectantes cor branco leitoso, capacidade 100 litros - saco plástico para acondicionamento de resíduos hospitalares infectantes, cor branco leitoso, com simbologia infectante impressa no saco, com capacidade para 100 litros. O produto deverá ter registro na ANVISA de acordo com a NBR 9191 e NBR 7500 da ABNT. Reforçado. Com 100 unidades o pacote.	JR	440	Pct	R\$ 36,90	R\$ 16.236,00
02	Saco plástico para resíduos hospitalares	JR	550	Pct	R\$ 24,25	R\$ 13.337,50





		-				
	infectantes cor branco leitoso, capacidade 60 litros - Saco plástico para acondicionamento de resíduos hospitalares infectantes, cor branco leitoso, com simbologia infectante impressa no saco, com capacidade para 60 litros. O produto deverá ter registro na ANVISA de acordo com a NBR 9191 e NBR 7500 da ABNT. REFORÇADO. Com 100 unidades o pacote					
03	Saco plástico para resíduos hospitalares infectantes cor branco leitoso, capacidade 50 litros - saco plástico para acondicionamento de resíduos hospitalares infectantes, cor branco leitoso, com simbologia infectante impressa no saco, com capacidade para 50 litros. O produto deverá ter registro na ANVISA de acordo com a NBR 9191 e NBR 7500 da ABNT. Reforçado. Com 100 unidades o pacote.	JR	440	Pct	R\$ 16,95	7.458,00
04	Saco plástico para	JR	440	Pct	R\$ 12,59	R\$ 5.539,60





VAL 01	R TOTAL DO FORNECEDOF					
10	comprimento: 30cm. Dimensões do cabo: altura 1,20 cm, diâmetro: 2,5cm	Rodobem	10	Un	R\$ 9,90	R\$ 99,00
16	Rodo com esponja abrasiva para limpeza de pisos, dimensões da base: altura: 10cm- largura 9cm-	Rodobem	10	Llo	D¢ 0.00	D# 00 00
	infectantes cor branco leitoso, capacidade 20 litros - saco plástico para acondicionamento de resíduos hospitalares infectantes, cor branco leitoso, com simbologia infectante impressa no saco, com capacidade para 20 litros. O produto deverá ter registro na ANVISA de acordo com a NBR 9191 e NBR 7500 da ABNT. Reforçado. Com 100 unidades o pacote.					

Importa-se a presente licitação na importância total de R\$ 124.867,90 (Cento e vinte e quatro mil oitocentos e sessenta e sete reais e noventa centavos), cuja despesa deverá correr a conta das seguintes Dotações Orçamentárias:

55.01.10.122.1007.2.037 - 3.3.90.30.00 - Ficha: 416 - Material de Consumo 55.01.10.301.1007.2.039 - 3.3.90.30.00 - Ficha: 457 - Material de Consumo





55.01.10.302.1007.2.040 - 3.3.90.30.00 - Ficha: 470 - Material de Consumo

55.01.10.303.1007.2.041 - 3.3.90.30.00 - Ficha: 476 - Material de Consumo

55.01.10.304.1007.2.042 - 3.3.90.30.00 - Ficha: 482 - Material de Consumo

PUBLIQUE-SE:

Piracanjuba/GO, aos, 20 de abril de 2023

CLAUDINEY ANTONIO MACHADO

Prefeito de Piracanjuba