

PLANILHA DE ORÇAMENTO - CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE ARROZ E PEIXE EM PROL DA SEMANA SANTA VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA POPULAÇÃO CARENTE DO MUNICÍPIO DE MARAIAL-PE ATRAVÉS DA SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA E PROMOÇÃO SOCIAL.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANT.	BANCO DE PREÇOS	TOTAL	UNA DISTRIBUIDORA	TOTAL	KARNE KEIJO	TOTAL	MAVISA ALIMENTOS	TOTAL	MÉDIA		TOTAL
1	ARROZ PARBOILIZADO , Características Técnicas: Grupo: Beneficiado, Subgrupo: Parboilizado, Classe: Longo, Fino, Tipo 1. O produto não deve apresentar grãos disformes, percentuais de impurezas acima de 5% (grãos queimados, pedras, cascas e carunchos, cheiro forte, intenso e não característico), preparação dietética final inadequada – empenhamento. Embalagem deve estar intacta, acondicionada em pacotes de 1KG em polietileno transparente, atóxico. Data de Fabricação: Máximo de 30 dias. A rotulagem deve conter no mínimo às seguintes informações: nome e/ou marca, ingredientes, data de validade, lote e informações nutricionais.	KG	6500	R\$ 7,36	R\$ 47.840,00	R\$ 7,15	R\$ 46.475,00	R\$ 8,50	R\$ 55.250,00	R\$ 8,49	R\$ 55.185,00	R\$ 31,50	R\$ 7,88	R\$ 51.220,00
2	PEIXE IN NATURA , tipo anchova, inteiros, pesando entre 500G e 1000G, em embalagem de 1KG, contendo identificação do produto, prazo de validade, marcas e carimbos oficiais, de acordo com as portarias do Ministério da Agricultura e da ANVISA e outras legislações. O produto deverá ser transportado em veículo tipo frigorífico, o qual permanecerá no local indicado pela Secretaria Municipal de Assistência e Promoção Social, até a sua descarga total.	KG	11000	R\$ 18,25	R\$ 200.750,00	R\$ 12,21	R\$ 134.310,00	R\$ 15,50	R\$ 170.500,00	R\$ 15,69	R\$ 172.590,00	R\$ 61,65	R\$ 15,41	R\$ 169.510,00
					R\$ 248.590,00		R\$ 180.785,00		R\$ 225.750,00		R\$ 227.775,00			R\$ 220.730,00

Cotação 01 - SISTEMA DE BANCO DE PREÇOS EM LICITAÇÃO

Cotação 02 - UNA DISTRIBUIDORA LTDA - CNPJ: 33.204.941/0001-04

Cotação 03 - KARNE KEIJO - CNPJ: 24.150.377/0001-95

Cotação 04 - MAVISA - CNPJ: 46.966.733/0001-86