

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 60/2018 - PR Data da Homologação: 20/08/2018									
Fornecedor: 3238 - MERCADO SAO RAFAEL EIRELI - EPP									
1	06-08-0156	Mesa de Plástico, cor branca, medindo 70 X 70	BAEMBA	UN	98,000	0,0000	55,0000	5.390,00	Venceu
2	06-08-0157	Cadeira de Plástico, com braços, cor branca, medindo 74X54X55CM	BAEMBA	UN	396,000	0,0000	26,0000	10.296,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->					494,000			15.686,00	

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 60/2018 - PR Data da Homologação: 20/08/2018									
Fornecedor: 4187 - TENDAS ALUBAN LTDA.									
3	06-08-0158	Tenda Sanfonada 3x3m, estrutura metálica, fabricada com chapas de ferro metalon obilong com espessuras de 15x15, 20x20,25x25 e 30x30mm, armados em forma de pantógrafos (sanfonas) unidas por parafusos e conexões em aço e com galvanização em sistema de alta resistencia; lona de cobertura em PVC, com reforço estrutural nas partes tensionadas (cantos) e de sustentação fixado a estrutura metálica através de velcros, parafusos e roscas em aço, na cor azul; pés de sustentação fabricados com chapas de ferro metalon espessuras de 15x15, 20x20, 25x25, 30x30mm, armados em formato telescópio e com altura máxima de 2,00 mts	ALUBAN	UN	30,000	0,0000	750,0000	22.500,00	Venceu

ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018			Licitação: 60/2018 - PR		Data da Homologação: 20/08/2018				
Fornecedor: 4187 - TENDAS ALUBAN LTDA.									
4	06-08-0159	Tenda Piramidal 10x10m, estrutura metálica, fabricada com chapas de ferro tubular de 11 a 20mm e 1" a 3", com partes soldadas em sistema mig, galvanização de alta resistência e com partes unidas por encaixe e fixadas por parafusos e conexões em aço; pés de sustentação, sendo uma estrutura de ferro tubular (1" e 3") com altura de 2,50 ou 3,00m, ancorados com cordas de nylon de 3/4, com amarras especiais, fixadas em estacas de ferro enterradas ao solo; lona de cobertura laminado de PVC, calandrado com reforço de fibra de tecido de poliéster impermeável e com blackout solar, tratamento anti-chamas e de alta resistência ao calor, sem costuras mecânicas e com emendas vulcanizadas a quente	ALUBAN	UN	1,000	0,0000	6.950,0000	6.950,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->					31,000			29.450,00	

Aquidauana, 30 de Agosto de 2018.