



CARIMBOS, PLACAS EM: ACRÍLICO, ALUMÍNIO, LATÃO, AÇO, PVC, PLAQUETAS DE PATRIMÓNIO, QUADROS DE AVISOS, CLAVICULÁRIOS, QUADROS MAGRÉTICOS, PRENSA ALTO RELEVO, CHANCELAS, SERIGAFAIA, SINALIZAÇÃO VISUAL, NOTAS FISCAIS, PANFLETOS, CARTÕES DE VISITA, SERVIÇOS GRÁFICOS EM GERAL....

CNPJ: 09.510.510/0001-83 - CF/DF: 07.502.548/001-66 Agência: 4037-1 Conta Corrente: 9.800-0 Banco do Brasil

SIG QUADRA 06 LOTE 1275 - TEL. 3033-3538 / 9969-6548 / 3342-3582



Brasília, 15 de setembro de 2015.

Ao Conselho da Justiça Federal do DF

Proposta Comercial

ITEM 01 – Placas em aço escovado, gravação em baixo relevo e brasão em alto relevo

medindo 20 cm x 14 cm.

Quantidade: 08

Valor unitário: R\$ 202,50 Valor total: R\$ 1.620,00

ITEM 02 - Placas em aço escovado, impressa, com brasão em alto relevo medindo 20

cm x 14 cm. Quantidade: 08

Valor unitário: R\$ 198,00 Valor total: R\$ 1.584,00

ITEM 03 - Placas em aço escovado, gravação em serigrafia e brasão em alto relevo

medindo 20 cm x 14 cm.

Quantidade: 12

Valor unitário: R\$ 167,50 Valor total: R\$ 2.010,00

ITEM 04 - Prisma em acrílico medindo 20 x 6 x 3 cm, conforme modelo existente

citado no EDITAL 22/2015.

Quantidade: 22

Valor unitário: R\$ 29,00 Valor total: R\$ 638,00







ITEM 05 - Estojo para placas, medindo 21 cm x 15 cm, revestido na parte externa em Veludo Nacional, na Cor Preta e parte interna em Cetim, na cor Branca, recuada internamente, para encaixe da placa (20 x 14 cm), conforme modelo do Anexo II do Edital.

Quantidade: 25

Valor unitário: R\$ 85,00 Valor total: R\$ 2.125,00

ITEM 06 - Plaquetas em aço escovado com gravação em baixo relevo medindo 12 x 2,0

cm.

Quantidade: 12

Valor unitário: R\$ 28,66 Valor total: R\$ 343,92

OBSERVAÇÃO: Por gentileza desconsiderar a nossa proposta datada de 13/03/2015, em virtude de ter sido impressa erroneamente.

CONDIÇÕES GERAIS:

Validade da proposta: 60 dias Prazo de entrega: 02 dias úteis

Fretes, impostos e demais encargos: Inclusos

Garantia: 90 dias Marca/Modelo: EBR

Edson Took

Edson Rocha



