



DEFENSORIA PÚBLICA
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

OFÍCIO DPRJ/DCLC/CL 004/2022

06 DE JANEIRO DE 2022.

Ref.: Licitação por TP DPRJ N° 002/21 R1, tendo como objeto **Contratação de empresa especializada para a execução de obras e serviços de reforma e recuperação da fachada externa e interna, troca do telhado da cobertura e beiral, recomposição e limpeza do piso e recuperação de esquadria de ferro do prédio sede da defensoria pública do estado do rio de janeiro, no bairro Méier, localizado na rua santa fé, número 50, na cidade do rio de janeiro – RJ, processo E-20/001.001121/2021.**

Prezados Senhores,

Em atendimento ao pedido de esclarecimento autuado nos autos do processo em epígrafe, recebido na secretaria do órgão julgador de licitações, passa-se à transcrição acompanhada da respectiva resposta:

QUESTIONAMENTO:

1 - Vimos solicitar de V.S.as, esclarecimentos, detalhes referente ao item (6.16) abaixo discriminado:

6.16	-	COMPOSIÇÃO	PAINEL DE ALUMÍNIO PERSONALIZADO, CONFORME PROJETO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	45,62	445,80	20.337,44	25.907,86
------	---	------------	---	----	-------	--------	-----------	-----------

6.16.1	COTAÇÃO		PAINEL DE ALUMÍNIO PERSONALIZADO	M2	1,00000	421,64	421,64
6.16.2	COTAÇÃO		PARAFUSO E BUCHA DE FIXAÇÃO S8	UNID	6,00000	1,23	7,38
6.16.3	COTAÇÃO		BOTÃO ROSCA INTERNA	UNID	6,00000	1,72	10,32
6.16.4	05.105.0114-A		SELADOR PIGMENTADO A BASE DE RESINA ACRÍLICA MODIFICADA, NA, COR BRANCA	MÊS	0,00256	2.523,84	6,46



DEFENSORIA PÚBLICA
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Resposta: Seguem os esclarecimentos sobre as medidas dos painéis de alumínio:

O principal: 53,10m de comprimento por 0,60m de altura. Além disso, há um fechamento da placa com a parede da fachada, tanto na extremidade superior quanto na inferior, que possui 0,05m.

Logo: $53,10 \times (0,60 + 2 \times 0,05) = 37,17 \text{ m}^2$

Além disso, existem duas portas na fachada que terão fechamento com o painel de alumínio.

- Porta 1: $1,87 \times 2,30 = 4,30 \text{ m}^2$

- Porta 2: $1,80 \times 2,30 = 4,14 \text{ m}^2$

Área total do painel de alumínio: $37,17 + 4,30 + 4,14 = 45,61 \text{ m}^2$

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação
(21) 2332-6270
nulic@defensoria.rj.def.br

