

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS

DEPARTAMENTO DE PROCEDIMENTOS LICITATÓRIOS - SEÇÃO DE LICITAÇÕES

Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações - Pregão Eletrônico

São Carlos, Capital da Tecnologia

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 054/2021

PROCESSO Nº 353/2021

ID 879001

RESPOSTA A PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

OBJETO: AQUISIÇÃO DE INSUMOS E EPI'S RELACIONADOS AO ENFRENTAMENTO DA PANDEMIA, PARA ATENDER DEMANDA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS, PELO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS.

Ao 1º (primeiro) dia do mês de julho do ano de 2021, às 09h00, reuniu-se, na Sala de Licitações a Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações – Pregão Eletrônico, para responder ao pedido de esclarecimento enviado por e-mail pela empresa **ALFALAGOS LTDA**. referente à licitação em epígrafe.

QUESTIONAMENTO

"(...) solicitar esclarecimento referente ao item 01, do lote 02 do Pregão Presencial 54/2021, ao qual a descrição solicita que a cor seja branca. Essa exigência é realmente necessária? Visto que, a cor não influencia na qualidade do objeto".

RESPOSTA DA VISAM

"A legislação sanitária exige o registro do produto na ANVISA e o CA.

A descrição na licitação é bem completa e, creio que em função dos ocorridos, pertinente. Porém, não pude localizar na legislação nenhuma obrigação em relação a cor.

Agora, com relação a legislação referente a licitação, se esta solicitação (cor) não possuir algum respaldo técnico, possivelmente poder ser entendida como um item que direcione a compra e, portanto, poderia ser um motivo de impugnação desta".

RESPOSTA DA UNIDADE RESPONSÁVEL

"Neste e-mail tem parecer da VISAM sobre a cor da máscara, também não considerando prioridade.

Portanto, reitero que empresa poderá participar do certame desde que atenda as demais exigências conforme legislação".

Estes esclarecimentos foram encaminhados ao licitante e serão disponibilizados no portal desta Administração, para conhecimento público.

Fernando J. A. Campos Autoridade Competente Hicaro L. Alonso *Pregoeiro* Leonardo C. Rodrigues *Membro*