

Assunto: **Questionamento**
De Darilton Quintão <dariltonquintao@gmail.com>
Para: <licitacao@marlteria.mg.gov.br>
Data 30/06/2023 15:50



Referente ao edital Tomada de Preço Nº 003/2023.
Objeto: Continuidade de construção do Centro Aquático do Município de Marliéria.

Questionamentos do Edital:

D) QUALIFICAÇÃO TÉCNICO-PROFISSIONAL

a.1) Estrutura metálica em aço estrutural perfil "I" 6'x 3 3/8'.

Argumentação: Não deveria especificar o tipo de perfil metálico, uma vez que várias empresas já executaram galpões com outros tipos de perfis disponíveis no mercado.

a.2) Telhamento com telha metálica termoacústica e = 30 mm, com até 2 águas, incluso içamento.

Argumentação: O tipo da telha e espessura não importa, quem fez qualquer cobertura metálica instala qualquer tipo de telha solicitada pelo contratante.

a.3) Revestimento cerâmico para piso com placas tipo porcelanato de dimensões 60x60 cm aplicada em ambientes de área maior que 10 m².

Argumentação: O tamanho da cerâmica não importa para o profissional, sendo que uma diversidade de tamanhos no mercado hoje.

a.4) Pastilha cerâmica/porcelana, revest int/ext e piscina, cores frias *5 x 5* cm

Argumentação: Quem assenta cerâmica assenta pastilha também

a.5) Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado, com bloco 16 faces de 22 x 11 cm, espessura 8 cm.

Argumentação: Hoje no mercado existe vários tipos de intertravados, para o calceteiro contratado não importa as medidas e nem o modelo, a forma de execução é a mesma

Diante do exposto a Engevale solicita retificação no respectivo edital, removendo os detalhamentos dos materiais no atestado técnico-profissional.

POr final a eliminação do item:

E) QUALIFICAÇÃO TÉCNICO- OPERACIONAL DA EMPRESA LICITANTE.

Argumentação: O CREA não emite mais atestado para a empresa somente para o profissional, conforme resolução do CONFEA.

Certos de contarmos com a habitual e costumeira atenção de V.S, com um parecer favorável, antecipamos nossos agradecimentos, subscrevendo-nos.

Cordialmente.

Engevale Construções.