



RESPOSTA DE QUESTIONAMENTO SMOBI 017-2021-RDC

Segue questionamento apresentado por licitantes e respostas dadas pelas áreas técnicas da SUDECAP, relativas à Licitação SMOBI 017-2021-RDC, que tem por objeto **SERVIÇO TÉCNICO PROFISSIONAL ESPECIALIZADO PARA AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE DE PROJETOS ESTRUTURAIS DAS INTERSEÇÕES DA AV. CRISTIANO MACHADO COM A AV. SEBASTIÃO DE BRITO, AV. WALDOMIRO LOBO-SARAMENHA E AV. VILARINHO ESTENDENDO-SE ATÉ A RODOVIA MG-010, TRINCHEIRA**

Questionamento 01:


1. Para as funções apresentadas de Coordenador e primeiro Avaliador técnico de projeto de estrutura em concreto foi dada a opção **"e/ou"**. (conforme imagem abaixo)

Porém, para o segundo Avaliador técnico de projeto de estrutura metálica, não foi dada a opção **"e/ou"** no que diz respeito a meso / superestrutura (conforme imagem abaixo)

Gostaria de confirmar se está correto: "meso e superestrutura de viadutos.

Tabela 1 - Equipe Técnica Mínima		
Função	Qualificação técnica exigida	Quantidade mínima
Coordenador	Engenheiro com capacidade técnica comprovada em coordenação de elaboração e/ou de avaliação de projetos	01

Licitação SMOBI 017/2021-RDC Pág. 15 de 36
 Processo n.º 01-029.141/21-20
 Plano de Obras: 2677:DV-S-MOB-20 Projeto Básico da Licitação para Consultoria



Função	Qualificação técnica exigida	Quantidade mínima
Avaliador Técnico	Engenheiro com capacidade técnica comprovada em elaboração e/ou avaliação de Projetos Estruturais <u>em concreto</u> armado e/ou estrutura mista concreto/aço de viaduto e/ou trincheira.	01
Avaliador Técnico	Engenheiro com capacidade técnica comprovada em elaboração e/ou avaliação de Projetos de Estruturas <u>metálicas</u> : meso e superestrutura de viadutos e/ou trincheiras, coberturas, galpões, pórticos, treliças, escadas, passarelas, edificações, etc.	01

Resposta:

A tabela 1 - Equipe Técnica Mínima - constante do Edital está correta.

Questionamento 02:

2. Ainda para o segundo Avaliador Técnico, pode-se apresentar:

* um atestado distinto para elaboração de projetos de estruturas metálicas: **meso de viadutos**?

* e um outro atestado distinto para elaboração de projeto de estruturas metálicas: **superestrutura de viadutos**?

Resposta:

É necessário apresentar atestados para meso de viadutos e para superestrutura de viadutos. Os quantitativos exigidos podem ser apresentados em atestados distintos ou no mesmo atestado.