

BANRISUL LICITACOES

De: BANRISUL LICITACOES
Enviado em: segunda-feira, 9 de maio de 2022 11:07
Para: 'luzianaarquieteta@gmail.com'
Assunto: ENC: Licitação N° 0000143/2022

À

LS ENGENHARIA

REF.: Consulta Licitação nº 0000143/2022

Objeto: Registro de Preços para prestação de serviços de Engenharia para adequação de acessibilidade nas agências e postos do Banrisul.

Prezados,

Segue resposta ao questionamento efetuado:

Dúvida, sobre o item 18.2.3 do edital, com relação à qualificação técnica do Arquiteto e/ ou engenheiro Civil, cada um da equipe técnica deverá ter atestados ou ART/RRT de projeto de acessibilidade, estrutural, hidrossanitário? Ou pode 03 (arquitetos) ter projeto de acessibilidade e 02 (arquitetos/ engenheiros) ter de projeto estrutural e hidrossanitário?

R: O profissional que executar o serviço contratado deverá atender ao item 18.2.2 (qualificação técnica e vínculo com a empresa) e apresentar experiência e capacidade técnica, conforme item 18.2.3, independentemente de ser um ou mais, o(s) profissional(is) indicado(s). Por exemplo, poderá ser apresentado um profissional com habilitação para executar os projetos de acessibilidade, estrutural e hidrossanitário, ou três profissionais, um para cada área.

Atenciosamente,



Gerencia de Licitações e Compras
Unidade de Licitações e Compras
☎ (51) 3215-4510 | E-mail: banrisul_licitacoes@banrisul.com.br

 ANTES DE IMPRIMIR este documento pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE.

De: Luziana schneider <luzianaarquieteta@gmail.com>
Enviada em: quarta-feira, 4 de maio de 2022 14:10
Para: BANRISUL LICITACOES <BANRISUL_LICITACOES@banrisul.com.br>
Assunto: Licitação N° 0000143/2022

boa tarde!

Duvida, sobre o item 18.2.3 do edital, com relação à qualificação técnica do Arquiteto e/ ou engenheiro Civil, cada um da equipe técnica deverá ter atestados ou ART/RRT de projeto de acessibilidade, estrutural, hidrossanitário? Ou pode 03 (arquitetos) ter projeto de acessibilidade e 02 (arquitetos/ engenheiros) ter de projeto estrutural e hidrossanitário?

obrigada

LS engenharia