



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DE ÁGUA DOCE**

**MUNICÍPIO DE ÁGUA DOCE
EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº. 003/2023/PMAD**

“ERRATA 001”

No Edital de Chamamento Público nº. 003/2023/PMAD, cujo objeto é **cadastrar e selecionar Empresa de Serviços de Conservação de Energia – ESCO, ou empresa de engenharia habilitada para celebrar termos de compromisso em regime de contrato de risco com o município a fim de representá-la em Chamadas Públicas de Projetos - CPP junto às concessionárias ou permissionárias de energia elétrica, principalmente nos Programas de Eficiência Energética - PEE, regulados pela Agência Nacional de Energia Elétrica – ANEEL, no que se refere à elaboração e apresentação de diagnóstico energético e sua respectiva proposta de projeto de eficiência energética no uso final de energia elétrica nas suas instalações e/ou na iluminação pública do município de Água Doce – Santa Catarina**, ficam alterados os termos do Edital, conforme segue:

Altera o disposto no subitem IV da alínea “g” do item 4.6.4 do edital conforme segue:

- IV. *Declaração de que possui a disponibilidade da equipe técnica mínima que se responsabilizará pelos trabalhos, a qual deverá possuir a formação e experiência abaixo indicadas, comprometendo-se em apresentar tais comprovações, como condição para assinatura do termo de cooperação técnica, sob pena de decadência ao direito à execução dos serviços):*
- a) 01 (um) profissional com Certificação em Medição e Verificação; e
 - b) 01 (um) profissional com ART registrada e acervada referente aprovação de projetos dentro do PEE-ANEEL com homologação do CREA e em conjunto às respectivas CAT's.

Altera a alínea “c” e acrescenta as alíneas “d” e “e” no item 5.2 do edital conforme segue:

- 5.2. *Os critérios de seleção e classificação das propostas realizadas pela Comissão de Licitação respeitarão as seguintes condições:*

...

- c) *A seleção dos representantes se dará mediante a atribuição de pontuação conforme os critérios estabelecidos e apresentados na tabela a seguir:*

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTUAÇÃO
01	Valores em Reais (R\$) investidos em execução de projetos selecionados em CPP's com recursos do PEE comprovados através de atestado de execução em conjunto à sua respectiva CAT. A cada múltiplo de R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais) para uma mesma CAT, será atribuído 01 ponto, gerando um total máximo de 50 pontos. Não será permitida a soma de CAT's de valor inferior a R\$ 500.000,00.	50 pontos
02	Ter aprovado/selecionado projetos de eficiência energética em CPP's da ANEEL nos últimos 5 anos (2019 – 2023). 01 ponto por projeto selecionado gerando um total máximo de 30 pontos.	30 pontos
03	Ter aprovado projetos de eficiência energética em Iluminação Pública em CPP's da CELESC nos últimos 5 anos (2019 – 2023). 05 pontos por projeto selecionado gerando um total máximo de 10 pontos.	10 pontos
04	Engenheiro com certificação PMP (Project Management Profissional) emitido pelo PMI (Project Management Institute) pertencente aos quadros da empresa. 02 pontos por profissional gerando um total máximo de 04 pontos.	04 pontos



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DE ÁGUA DOCE

05	Engenheiro eletricista com certificação CMVP, pertencente aos quadros da empresa; 02 pontos por profissional gerando um total máximo de 04 pontos.	04 pontos
06	Apresentar certificação QUALIESCO emitida pela ABESCO (Associação Brasileira das Empresas de Serviços de Conservação de Energia);	02 pontos
PONTUAÇÃO TOTAL		100 pontos

d) *Como critério de desempate serão adotados os seguintes critérios sucessivamente até que se defina o vencedor:*

Maior número na pontuação do item 01;

Maior número na pontuação do item 02;

Maior número na pontuação do item 03;

Maior número na pontuação do item 04;

Maior número na pontuação do item 05;

Maior número na pontuação do item 06;

e) *e) Caso permaneça o empate entre uma ou mais proponentes, o desempate se dará mediante sorteio.*

Fica mantida a data de abertura do certame conforme disposto no edital original.

Água Doce, SC, 08 de janeiro de 2024

CRISTIANO SAVARIS DA SILVA

Agente de Contratação