



# Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina

**PREGÃO N. 037/2020**

**PAE N. 5.058/2020**

## **QUESTIONAMENTOS:**

1- Qual CCT foi utilizada para embasamento ?

2- Qual a função e salários que foram utilizados?

3- A quantidade a ser licitada deverá ser do item 2.7 são necessários 553 postos de trabalho distribuídos em todo o Estado, conforme o Anexo I. Estes postos de trabalho deverão ficar alocados por 54 dias, para os Técnicos Supervisores, e para os demais Técnicos, por 47 dias, referentes ao 1º turno das eleições. Caso ocorra 2º turno, em Florianópolis, Joinville e/ou Blumenau, deverão permanecer por mais 21 dias os postos de trabalhos referentes e esses municípios.? Ou do item 2.9 O fornecedor deverá ser especializado nos serviços de recrutamento, contratação, alocação e na gestão de mão de obra nos 553 postos de trabalho. O fornecedor deverá ter condições administrativas, financeiras e logísticas para prestar os serviços na forma e quantidades definidas pelo TRESA para esta contratação conforme o anexo I.

## **RESPOSTAS:**

Prezado(a) Senhor(a), boa tarde!

Em atenção à solicitação de esclarecimentos, cumpre informar:

Quanto às questões 1 e 2:

No que se refere à questão referente à convenção coletiva a ser adotada, cabe registrar que a empresa deve levar em consideração a sua própria atividade preponderante (CNAE principal). Na última contratação efetuada por este Tribunal relativa ao objeto da presente licitação (por meio do Pregão TRESA n. 59/2018), a empresa contratada indicou, na licitação, convenção coletiva firmada pelo Sindicato dos Empregados de Empresas de Processamento de Dados do Estado de SC, observando piso salarial da categoria profissional de "Auxiliares Administrativos, Financeiros e de Escritórios e Assistentes de Apoio ao Usuário."

Quanto à questão 3:

Informamos que deverá ser mantido os postos de trabalho (técnicos e supervisores) nas zonas eleitorais onde houver segundo turno.

Atenciosamente,

Flávio Lanza

Equipe de Apoio - Coordenadoria de Julgamento de Licitações