

ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO CENTRAL DE PROCESSO DE SELEÇÃO DA SECTI PARA AVALIAR RESULTADO FINAL DO EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 026/2017 – CONTRATAÇÃO EM REGIME DE DESIGNAÇÃO TEMPORÁRIA DE ENGENHEIRO CIVIL PLENO E ENGENHEIRO ELETRICISTA PLENO.

No dia trinta e um (31) do mês de Julho (07) do ano de dois mil e dezessete (2017), às 11 horas, reuniram-se os membros da Comissão Central de Coordenação Geral de Processo de Seleção desta SECTI, Sra. Priscilla Augusta dos Santos Almeida, Sra. Renata Resstel, Sra. Solange Maria Batista de Souza e Sra. Simone Tavares dos Santos para analisarem a classificação dos candidatos inscritos no Processo Seletivo nº 030/2017 para contratação, em regime de designação temporária, para os cargos de Engenheiro Civil Pleno e Engenheiro Eletricista Pleno, tendo em vista o recebimento de e-mails de candidatos questionando que os primeiros candidatos haviam extrapolado o número máximo de pontos possíveis de se alcançar (30 pontos), levando-se em conta 05 (cinco) pontos de qualificação e 25 (vinte e cinco) pontos de experiência profissional, dos últimos 05 anos, não sendo possível ter sobreposição de tempo (item 7.11 do referido Edital).

Após análise criteriosa desta comissão foi definido que os candidatos que extrapolaram o número máximo de pontos possíveis seriam desclassificados, uma vez que não atenderem aos critérios estabelecidos no Edital.

Desta forma será republicado o Resultado Final, desclassificando os 24 primeiros colocados para o cargo de Engenheiro Civil Pleno e os 9 primeiros colocados para o cargo de Engenheiro Eletricista Pleno.

Para os demais candidatos no ato da convocação para assumir o cargo serão avaliados os documentos comprobatórios e no caso de o mesmo ter inscrito tempo maior que os últimos 5 anos ou sobreposição de tempo este será desclassificado também.

Não havendo mais nenhum assunto a ser tratado a reunião foi encerrada.

Assinam os participantes:

Priscilla A. dos Santos Almeida

Solange Maria Batista de Souza

Renata Resstel

Simone Tavares dos Santos

