



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA, METALÚRGICA E QUÍMICA – CEEMMQ

Reunião : Extraordinária N°: 002/2020
Decisão : 072/2020-CEEMMQ/PE
Item da Pauta : 3.4.6.
Referência : Auto de Infração nº 9900041678/2020
Interessados : P & P Instrumentos de Precisão e Equipamentos Médicos Ltda.

EMENTA: Aprova o julgamento à revelia do Auto de Infração nº 9900041678/2020, lavrado em desfavor da empresa P & P Instrumentos de Precisão e Equipamentos Médicos Ltda.

DECISÃO

A Câmara Especializada de Engenharia Mecânica, Metalúrgica e Química – CEEMMQ, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco – Crea-PE, reunida em sua Sessão Extraordinária nº. 002/2020, realizada no dia 23 de abril de 2020, através de vídeo conferência, apreciando o Auto de Infração nº 9900041678/2020, lavrado em desfavor da empresa P & P Instrumentos de Precisão e Equipamentos Médicos Ltda, sob a relatoria do Conselheiro Alexandre Valença Guimarães; considerando o art. 20 da Resolução nº 1.008, de 9 de dezembro de 2004 e alínea “d” do art. 34 da Lei Federal nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966; considerando ainda que não houve a regularização da infração ou apresentação de defesa do Auto de Infração acima referenciado; e considerando por fim, que o relator votou favoravelmente à procedência do referido processo, julgando-o à revelia do autuado, **DECIDIU por unanimidade, aprovar o parecer do relator, julgando procedente o auto de infração acima referenciado e julgando-o à revelia do autuado. Coordenou a sessão o Eng. Químico José Wellington de Brito Cavalcanti - Coordenador. Votaram favoravelmente os senhores Conselheiros:** Alexandre Santa Cruz Ramos, Cássio Victor de Melo Alves, Nilson Oliveira de Almeida e Alexandre Valença Guimarães (Em substituição ao Conselheiro Titular Ivaldo Xavier da Silva).

Cientifique-se e cumpra-se.

Recife, 23 de abril de 2020.

Eng. Químico José Wellington de Brito Cavalcanti
Coordenador da CEEMMQ