

**Processo: 025.907/2014-0**

**Natureza:** Tomada de Contas Especial

**Órgão/Entidade:** Administração Regional do Senac no Estado de São Paulo (Senac/SP)

**Requerente:** PLM Construções S/C Ltda. – ME (CNPJ 01.360.444/00001-09)

## DESPACHO

Trata-se de tomada de contas especial atuada em cumprimento à determinação constante dos subitens 9.1 e 9.1.1 do Acórdão 5.122/2014-TCU-1ª Câmara, que tem por objetivo tratar dos débitos relativos aos Contratos 12260/2002, 12132/2002, 12136/2002, 7712/2005 e 58568/2008, firmados pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - Administração Regional/SP (Senac/SP), destinados à realização das obras do Complexo Educacional Abram Szajman, também referenciado como Centro Universitário do Senac/SP - Campus Santo Amaro.

2. O processo encontra-se em fase de citação.

3. Mediante o requerimento constante da peça 111, a empresa PLM Construções S/C Ltda. solicitou a prorrogação de 60 dias no prazo para resposta ao ofício de citação. Como justificativa, alegou a complexidade do processo ante o lapso temporal transcorrido desde os fatos e o significativo volume de documentos que deverá ser examinado. Também ressaltou que outros responsáveis arrolados neste processo obtiveram dilatações de prazo em nível semelhante.

4. A Seproc anotou que não há registro de concessão de prorrogação anterior em benefício da empresa responsável. A unidade técnica verificou também que a ciência ao ofício de citação ocorreu em 24/2/2022, com prazo para resposta se esgotando em 11/03/2022.

5. Assim, a unidade técnica propôs deferir o pleito para conceder a prorrogação solicitada. Anotou que, caso concedida a dilação, o novo prazo se encerrará em 10/05/2022.

6. Considerando as razões apresentadas pela empresa requerente e a proposta da unidade técnica, autorizo, com fundamento nos arts. 157 e 183 do RI/TCU, a prorrogação de 60 dias no prazo para atendimento ao Ofício de Citação 5611/2022-TCU/Seproc.

Brasília, 21 de março de 2022

*(Assinado eletronicamente)*

AUGUSTO SHERMAN CAVALCANTI

Relator