

**SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL – SENAC/PR**

**CONCORRÊNCIA Nº 07/2025**

**OBJETO: ELABORAÇÃO DE PROJETOS BÁSICO E EXECUTIVO DE ARQUITETURA, PROJETOS COMPLEMENTARES E EXECUÇÃO DA OBRA DO SENAC/PR EM CAIOBÁ, NO MUNICÍPIO DE MATINHOS, ESTADO DO PARANÁ.**

**ERRATA II**

No **item 7.4.1.4. quesito energia**, do Edital, nas folhas 32 e 33.

**ONDE SE LÊ:**

<b>ENERGIA</b>	<b>8</b>
<b>Apresentar solução propositiva para sistema energético justificando os princípios construtivos e equipamentos a serem implementados de modo a comprovar maior ganho com relação ao consumo de energia previsto para a unidade de 200.000kWh/ano.</b>	<b>4</b>
<b>1 PONTO:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh entre 20 e 39%.	
<b>2 PONTOS:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh entre 40 e 99%.	
<b>4 PONTOS:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh igual ou superior a 100%.	<b>4</b>
<b>Tempo de retorno do investimento simples – Payback simples. (O cálculo deverá considerar e apresentar todo o investimento previsto no sistema de geração, destacando em tabela de forma separada no mínimo os seguintes itens: Placas Fotovoltaicas, Inversores, infraestrutura Civil/Mecânica, Infraestrutura elétrica, manutenção e projeto. Para o retorno previsto utilizar valor de tarifa máximo de R\$ 0,50/kWh. No cálculo deverá ainda ser apresentado e devidamente descontado o valor de impostos da energia não consumida diretamente e injetada na rede da concessionária local, conforme legislação vigente)</b>	

**LEIA-SE:**

<b>ENERGIA</b>	<b>8</b>
<b>Apresentar solução propositiva para sistema energético justificando os princípios construtivos e equipamentos a serem implementados de modo a comprovar maior ganho com relação ao consumo de energia previsto para a unidade de 200.000kWh/ano.</b>	
<b>1 PONTO:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh entre 20 e 29%.	
<b>2 PONTOS:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh entre 30 e 39%.	
<b>3 PONTOS:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh entre 40 e 49%.	
<b>4 PONTOS:</b> Razão, em porcentagem, entre a energia gerada em kWh e a energia consumida em kWh igual ou superior a 50%.	

Curitiba-PR, 13 de fevereiro de 2026.

Comissão Especial de Licitação