



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO  
REITORIA**

**ANEXO VI  
DA PROVA DE CONCEITO (PoC)  
Fase de habilitação**

1. A licitante classificada provisoriamente em primeiro lugar será convocada pelo pregoeiro, com antecedência mínima de 3 (três) dias úteis da data estabelecida para a sua realização, para Prova de Conceito – PoC, em Salvador ou meio remoto, visando aferir o atendimento dos requisitos e funcionalidades mínimas do Sistema web especificados neste TR.
2. O acompanhamento dos testes ficará limitado à participação de até 2 (dois) representantes de cada licitante.
3. A PoC será realizada por equipe técnica designada pela Contratante, responsável pela aferição do atendimento dos itens descritos neste TR, conforme tabela a seguir, e poderá ser acompanhada pelas demais licitantes, mediante registro formal junto ao(à) pregoeiro(a), com antecedência de até 1 (um) dia útil do seu início.
4. Todas as despesas decorrentes de participação ou acompanhamento da PoC são de responsabilidade de cada uma das licitantes.
5. A equipe técnica elaborará relatório com o resultado da PoC, informando se o Sistema web está ou não de acordo com os requisitos e funcionalidades estabelecidas.
6. Será considerado aprovado com ressalva o Sistema web que, embora possua todas as funcionalidades previstas na PoC, venha apresentar falha durante o teste.
  - 6.1. Caso o relatório indique que o Sistema web foi aprovado com ressalvas, as não conformidades serão listadas e a licitante terá o prazo de 3 (três) dias úteis, prorrogáveis exclusivamente a critério da Administração, a contar da data de ciência do respectivo relatório, para proceder aos ajustes necessários no sistema e disponibilizá-lo, no mesmo prazo, para a realização de testes complementares, para aferição da correção ou não das inconformidades indicadas.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO  
REITORIA**

7. No caso de o Sistema web não atender os requisitos mínimos da Prova de Conceito, a licitante será desclassificada e será convocada a próxima licitante melhor classificada e devidamente habilitada, para a apresentação de solução para teste e avaliação, em iguais condições, e assim sucessivamente, até que haja aprovação na PoC.

8. Caso o relatório indique que o Sistema web está em conformidade com as especificações exigidas, a licitante será declarada vencedora do processo licitatório.

9. O Sistema web aprovado na PoC, devidamente customizado para IF Baiano, deverá ser apresentado no prazo máximo **de 30 (trinta) dias corridos**, contados da assinatura do contrato, sob pena da aplicação de penalidade(s) prevista na legislação vigente, podendo a Contratante, ainda, decidir pela rescisão Unilateral do Contrato.

<b>PROVA DE CONCEITO – POC</b>				
<b>REQUISITOS DE ACESSIBILIDADE</b>		<b>Atende</b>	<b>Não Atende</b>	<b>Observações</b>
1	Acesso ao Sistema web compatível com Google Chrome			
2	Acesso ao Sistema web compatível com Mozilla Firefox			
3	Acesso ao Sistema web compatível com MS Internet Explorer			
4	Acesso à solução tecnológica por meio de aplicação web compatível com MS Edge			
<b>REQUISITOS DE DISPONIBILIDADE</b>		<b>Atende</b>	<b>Não Atende</b>	<b>Observações</b>
5	Disponibilidade do Sistema web mínima de 96% (noventa e seis por cento) do período de tempo utilizado para aplicação da PoC, com possibilidade de mais uma execução, em caso de erro.			
6	Desempenho medido por tempo de resposta (RESPONSE TIME TESTING) correspondente a um tempo de resposta médio inferior a 2 (dois) segundos por página para a execução simultânea de 10 (dez) confirmações de pedidos, contendo, no mínimo, 10 (dez) itens de material, cada, e a execução simultânea, na sequência, das 10 (dez) aprovações dos mesmos pedidos.			
<b>REQUISITOS DE SEGURANÇA</b>		<b>Atende</b>	<b>Não Atende</b>	<b>Observações</b>
7	Site de hospedagem com certificado SECURE SOCKETS LAYER			
8	Sistema web <i>CROSS-SITE REQUEST FORGERY</i>			
9	Sistema web resistente a <i>CROSS-SITE SCRIPTING</i>			



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO**  
**REITORIA**

10	Sistema web resistente a SQL <i>INJECTION</i> e <i>CODE INJECTION</i>			
11	Sistema web resistente a <i>Brute force</i>			
12	Acesso às funcionalidades do Sistema web de acordo com perfis de usuários (Broken Authentication and Session Management) e protegido de <i>Insecure Direct Object References</i>			
13	Acesso ao <i>log</i> de dados do Sistema web			
14	Acesso de auditoria no Sistema web			
<b>REQUISITOS DE FUNCIONALIDADE</b>		<b>Atende</b>	<b>Não Atende</b>	<b>Observações</b>
15	Acesso ao Sistema web com utilização de <i>login</i> e senha pessoal			
16	Cadastramento de órgãos no Sistema web			
17	Cadastramento de Unidades Administrativas no Sistema web			
18	Cadastramento dos diversos perfis de usuários no Sistema web			
19	Cadastramento de limites de despesas na solução tecnológica por órgão e por Unidade Administrativa.			
20	Inclusão de pedido por Solicitante, no Sistema web			
21	Acompanhamento do pedido pelo Solicitante por meio do Sistema web, em tempo real.			
22	Cancelamento de pedido de material, pelo Solicitante e/ou pelo aprovador do Pedido de Fornecimento			
23	Ateste do recebimento parcial ou total do pedido, pelo Solicitante.			
24	Monitoramento pelos Aprovadores, em tempo real.			
25	Consultas a relatórios com informações sobre cadastros e Pedidos de Fornecimento em tempo real, pelos Solicitantes e Aprovadores, conforme suas permissões e filtros selecionados. Validação de extração de dados para planilhas.			
26	Consultas a relatórios de faturamento dos Pedidos de Fornecimento realizados, conforme permissões atribuídas pela Contratante aos usuários cadastrados e filtros selecionados. Validação de extração de dados para planilhas.			