



CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE
DIVISÃO DE INFORMÁTICA
Rua Princesa Isabel, 410 – 1º. Andar – Boa Vista – Recife – PE

Recife, 28 de Dezembro de 2021.

À Comissão de Licitação

Relatório da Prova de Conceito da Empresa :
SOLAR CONSULTORIA E SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA

1.Objetivos:

O objetivo desta relatório é apresentar os resultados e as conclusões da Prova de Conceito realizada por meio de videoconferência com a empresa **SOLAR CONSULTORIA E SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA** classificada no pregão eletrônico nº 14/2021 referente a solução tecnológica para automação e modernização das rotinas legislativas e das atividades parlamentares, objetivando o gerenciamento das reuniões ordinárias e das comissões, nas modalidades de deliberação local, remota e híbrida, contemplando licença de uso definitiva, implantação, treinamento, manutenção preventiva, corretiva e suporte técnico. Essa prova de conceito atendeu o item 8 do Termo de Referência contido no Edital do Processo Licitatório nº 097/2021.

2. Detalhamento da Prova de Conceito:

A prova de conceito foi iniciada às 11:00 horas do dia 27 de dezembro de 2021 por meio de videoconferência com a Empresa **SOLAR CONSULTORIA E SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA**, sendo acompanhada pela Empresa **VISUAL SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA**.

Para apresentação da prova de conceito apresentaram-se representando a Empresa **SOLAR CONSULTORIA E SERVIÇOS DE INFORMÁTICA LTDA** os Senhores: **Gustavo** e **Allan**, participando da vídeoconferência da prova de conceito representando a Empresa **VISUAL SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA** os Senhores: **Joaquim** e **Michael** e representando a comissão técnica: **Ricardo Williams Paixão Ferraz** e **Jeferson Carlos Elias Júnior**

Dessa forma às 11:00 horas do dia 27 de Dezembro de 2021 teve início a Prova de Conceito utilizando como roteiro os itens constantes do Termo de Referência a fim


de aferir cada funcionalidade e requisito exigido.

Os representantes da Licitante também responderam às consultas, perguntas e dúvidas apresentadas pela equipe técnica. Após a avaliação de todos os requisitos, a Prova de Conceito foi concluída e encerrada às 14h:14min:54s.

3. Avaliação dos Resultados:

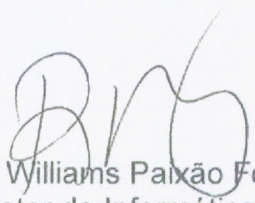
A prova de conceito foi finalizada e a solução apresentada da empresa foi verificada item por item conforme critérios que constam para avaliação. Assim foi realizada uma avaliação de cada requisito especificado, confrontando com suas funcionalidades, conforme resultado do resumo a seguir:

Prova de Conceito - POC			
Avaliação	Atende	Não Atende	Observações
Acesso e operação da solução por meio de aplicação web compatível com navegadores modernos (Google Chrome, Firefox, Edge)	X		
Possui integração, em nível de banco de dados, para leitura e gravação de registros, com o sistema de processo legislativo da Câmara Municipal.	x		
Dispõe de terminal do vereador acessível via interface web e por aplicativos para smartphone Android e IOS.	x		
Validação de registro de presença e voto pelos vereadores através de biometria facial com captação de imagem obtida em tempo real, por câmera ou webcam de dispositivos padrões de mercado (notebook, tablet, smartphone).	x		
Conta com funcionalidade de videoconferência integrada sem limites de tempo ou número de participantes por evento.	X		
Permite a realização de, no mínimo, 3 eventos simultâneos (reuniões plenárias e reuniões de comissão)	X		
Possibilita hospedagem da aplicação em servidor de propriedade da Casa Legislativa, em infraestrutura interna ou externamente.	X		
Os sistemas são acessados por meio	X		

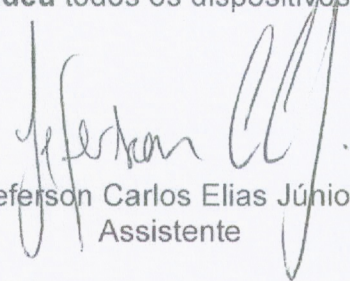
A comunicação entre módulos da solução (controlador, painel exibidor e terminal do vereador) possui informações atualizadas em tempo real.	X			476 
--	---	--	--	--

4. Conclusão:

A Prova de Conceito avaliou a solução tecnológica, suas funcionalidades e as suas características e verificou-se a sua **compatibilidade** com os requisitos essenciais exigidos, desta forma informamos que a solução da empresa **atendeu** todos os dispositivos no termo de referência.



Ricardo Williams Paixão Ferraz
Diretor de Informática



Jeferson Carlos Elias Júnior
Assistente