

Eu Alessandro Sônego de Almeida,

Responsável pelo departamento interno de tecnologia da informação (TI), da câmara municipal de Santa Gertrudes, declaro que: Diante do vídeo apresentado, referente a sessão pública, realizada em 27/06/2022 as 09:00 horas, venho elaborar o relatório conforme descrição abaixo:

Referente às colocações, da empresa Sergio Ricardo Magesto ME apresentada sobre solução de backup em nuvem que atende aos requisitos da Câmara Municipal de Santa Gertrudes.

Aos questionamentos após a apresentação, constato que todos foram respondidos de forma técnica e objetiva, mediante ao atual cenário.

Realizando uma consulta ao data center apresentado, constato que o mesmo atende aos requisitos do certame, a solução de backup em nuvem armazena os dados no data center Ascenty, que contém ACCX e AICX e realiza a integração de nuvens, além de auxiliar tecnicamente em conexões de camada 3 (roteamento) com as redes de nuvens públicas.

Possuem certificações: ISO 27001, ISO 14001, Tier III UP Time e outras certificações que atendem aos requisitos mínimos.

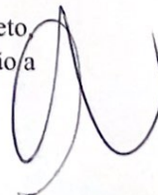
Do objeto em questão: “Sistema de Backup em Nuvem”, o DLL Backup não é um sistema open source, como questionado. O mesmo é um sistema desenvolvido em Oracle Corporation e está na versão 9.1.4.22 e tem todos os direitos de uso reservados. Solicitei a Sergio Ricardo Magesto ME a descrição completa do programa de backup, versões, atualizações e linguagem de programação.

Observando os questionamentos feitos por uma das partes com relação a plataforma “Nutanix”, entendo que é uma plataforma de “**virtualização**”, onde teremos que colocar todo servidor da Câmara em ambiente virtualizado em uma solução que deveria ser somente de “backup de dados” e não de transformação do atual cenário físico em virtualizado.

Uma vez que o contrato tem vigência de 12 meses, acredito que a liberdade de poder migrar para outra ferramenta de backup, caso o certame não atenda de forma efetiva é mais fácil, rápida e não onera em gastos públicos se tivermos que arcar com um retorno a host físico, que é nossa infra atual.

Referente ao agente de instalação, todo e qualquer programa precisa da intervenção técnica para ser instalado e programado, o "Nutanix" também precisa ser instalado e configurado, já que usa em seu sistema virtualizado o programa “Acropolis”, roda em AHV ou opcionalmente o ESXi e também em Hyper-V em um painel Web chamado “Prism”. A ferramenta apresentada pelo certame pode ser usada também de modo automático pelo painel Web, e pode ser acompanhada por mim de qualquer lugar que esteja, uma vez que a solução tem painel Web também. O nosso servidor atualmente não possui virtualizações em seu host, porém o sistema de backup contém as ferramentas necessárias para cópias em virtualizações.

Do projeto como um todo, cabe ao certame a implementação da 2º etapa desse projeto o servidor físico, onde irei acompanhar de perto e analisar se a solução atende ou não a



solicitação proposta, uma vez que ele terá que ser integrada a nossa RDX-8 SAN trazendo mais confiança aos backups.

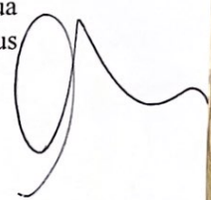
Haja vista que na apresentação feita o sistema nos mostra que a solução realiza backups múltiplos, seja em Nuvem-BR e também na SAN ao mesmo tempo, entendi que isso também traz segurança ao processo de backup, possibilitando mais de 4 backups ao mesmo tempo.

Do objeto apresentado, pagina 1 do nosso edital:

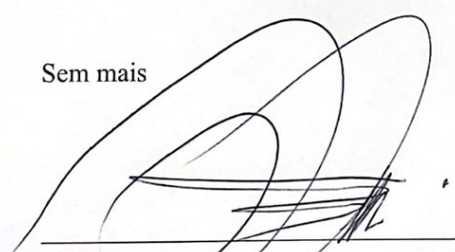
1.1.A Presente licitação tem por objeto a Contratação de empresa especializada em tecnologia da informação para o fornecimento de solução de segurança (cópia de dados), contemplando software de backup, armazenamento local e cópia em nuvem e suporte técnico, com vista a garantir a continuidade de negócios, alta disponibilidade e a recuperação de desastres da Câmara Municipal de Santa Gertrudes.

Diante das informações que me foram apresentadas através do vídeo, concluo que a empresa DLL Solutions apresentou uma ferramenta que atenderá de forma profissional e prática aos requisitos mínimos solicitados.

O licitante vencedor do certame, Sergio Ricardo Magesto ME, atendeu em sua demonstração realizada no dia 27/06/2022 todos os requisitos do edital, incluindo seus anexos. Bem como, os atendimentos a Câmara Municipal de Santa Gertrudes.



Sem mais



Alessandro Almeida

Técnico de Informática