



Belo Horizonte, 07 de maio de 2021.

Prezados usuários e desenvolvedores de aplicativos integrados ao Sistema BHISS Digital,

A Prefeitura de Belo Horizonte - PBH, no intuito de manter a segurança dos dados trafegados entre seus sistemas de TI e os usuários dos aplicativos digitais, procura sempre manter atualizados os recursos tecnológicos utilizados em sua infraestrutura. Neste sentido, constatamos a necessidade de **desativação do protocolo SSLv3** nas API's de geração da NFS-e.

Inicialmente esta alteração estava prevista para ser publicada em ambiente de produção em 01/06/2021, mas, por razões técnicas, **a PBH decidiu antecipar a modificação e publicá-la em 07/05/2021.**

Caso ocorra alguma incompatibilidade decorrente desta alteração durante a geração da NFS-e via API (*webservice*), recomendamos que os desenvolvedores da aplicação e *software houses* sigam os procedimentos abaixo (lista não exaustiva).

- Verificar se no código fonte da aplicação local/proprietária existe alguma referência ao uso do SSL.
- Verificar se o cliente utiliza Firewall ou Haproxy que usam regras específicas para bloqueio de portas e serviços relacionados ao SSL.

Ressaltamos que as aplicações DES e DES-IF (cliente desktop) não serão impactadas com a mudança, não sendo, portanto, necessárias quaisquer manutenções por parte da SMFA/PBH e/ou do cliente.

Vale mencionar que aqueles que emitem a NFS-e por meio de digitação diretamente no site do BHISS Digital (*online*) não foram afetados pela mudança e não precisam realizar quaisquer testes, ficando estes a cargo da equipe da PBH.

Após tomar as providências acima descritas, caso o problema persista, ou ainda para outros esclarecimentos, utilize o aplicativo disponível em – <http://sigesp.pbh.gov.br>. Selecione a opção: Suporte Técnico Controle de Acesso aos usuários BHISS Digital.

Atenciosamente,

DTAT – Diretoria de Tecnologia de Informação e Apoio Técnico
DFAT – Diretoria de Fiscalização e Auditoria Tributária