O ISSWeb, sistema de emissão de Notas Fiscais Eletrônicas de Prestação de Serviço (NFS-e), foi desenvolvido pela Fiorilli Software tendo como base o padrão de NFS-e da ABRASF (versão 2.01). Esse sistema disponibiliza todos os serviços necessários para integração de outros sistemas com a Prefeitura Municipal através de web service e por meio do protocolo SOAP.

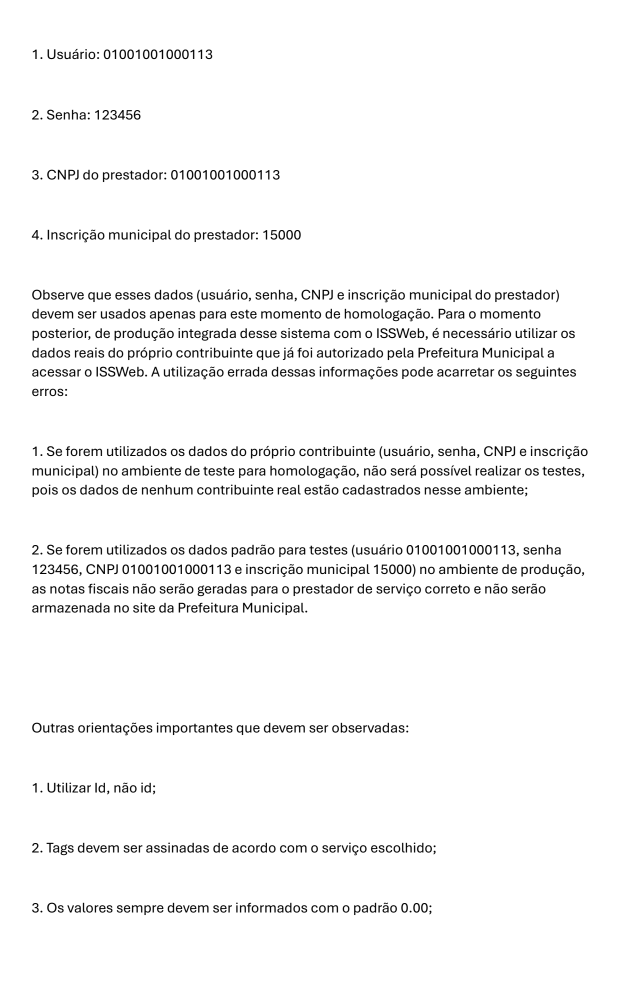
Antes de colocar qualquer sistema em produção integrada com o ISSWeb utilizado pela Prefeitura Municipal, é necessário homologar essa integração com o ambiente de testes disponibilizado pela Fiorilli Software. Ou seja, o processo de homologação nunca poderá ser realizado diretamente no portal da Prefeitura. Para realizar esse teste de homologação, sempre será necessário realizar a assinatura digital de alguns métodos previstos na versão 2.01 do padrão ABRASF para NFS-e.

Então, primeiramente, solicitamos que entre em contato com a Fiorilli Software através do telefone (17) 3264-9000, solicitando a telefonista para falar sobre Integração Web Service da NFE e para informar alguns dados do proprietário do certificado digital que será utilizado na emissão das NFS-e para que possamos autorizar a realização dos teste no ambiente de homologação. É necessário informar os seguintes dados:

- 1. Razão Social do prestador de serviço;
- 2. CNPJ do prestador de serviço;
- 3. Endereço completo do prestador de serviço (LOGRADOURO, NÚMERO, BAIRRO, CEP, CIDADE);
- 4. E-mail de contato do prestador se serviço.

Quando receber a autorização para o uso do ambiente de teste para homologação, acesse o seguinte link: http://fi1.fiorilli.com.br:5663/lssWeb-ejb/lssWebWS?wsdl

Na realização dos testes para homologação, sempre devem ser informados os seguintes dados:



2.1. Observe que, se o XML gerado pelo sistema não for considerado como válido por esse utilitário disponibiliza pela Receita Federal, esse mesmo arquivo também não será considerado válido no ISSWeb;
2.2. Não se esqueça de confrontar o xsd com o xml antes do envio para o ISSWeb.
Caso o prestador de serviço não tenha a necessidade de envio em lote, aconselhamos que seja utilizado o serviço gerarNfse, que é o service mais rápido e possui o xml com menor tamanho.
Enviamos, em anexo, algumas instruções, documentação e exemplos de xml assinados para integração com a Prefeitura Municipal.
Qualquer dúvida restante, estamos à disposição.
Como resolver o erro na assinatura - E17 2Solução
- Manter todo o conteúdo do XML em uma única linha e sem quebras.
- Validar a estrutura do XML através do notepad++ 6.3.3 com o plugin XML Tools.
XML Tools: http://thiagocolen.blogspot.com.br/2012/01/ferramentas-para-validar-xml-contra-xsd.html
- Assinar o XML sem as tags do SOAP, assinar primeiramente o RPS e depois o Lote.
- Validar o XML no site da receita: https://www.receita.fazenda.gov.br/Aplicacoes/SSL/ATBHE/assinadoc/ValidadorA ssinaturas.app/valida.aspx

- Verificar se foi atribuído o charset para UTF-8.
- Verificar se há caracteres especiais/acentos. Ex: ç, á nº, profª