

## ई-टीबीएफ के 5 चरण

1. डाटा संरचना (फाइल फॉर्मेट), जिसमें ई-टीबीएफ तैयार किया जाना है, नीचे सूचित किया गया है :
  - \* [e-TBAF File Format ver 1.0](#)
2. ई-टीबीएफ, फाइल फॉर्मेट के अनुसार, फाइल विस्तार के रूप में 'txt' के साथ क्लिन टेक्स्ट ASCII फॉर्मेट में तैयार किया जाना चाहिए. ई-टीबीएफ इन-हाउस सॉफ्टवेयर, किसी अन्य पार्टी के सॉफ्टवेयर या [NSDL e-TBAF Preparation Utility](#) का प्रयोग करते हुए तैयार किया जा सकता है.

### फीडबैक फॉर्म

3. फाइल फॉर्मेट के अनुसार तैयार की गयी नमूना फाइल संदर्भ के लिए नीचे दी गयी है.
  - नमूना फाइल [Sample file](#)
4. जब फाइल फॉर्मेट के अनुसार फाइल तैयार की गयी है तब उसे एनएसडीएल द्वारा प्रदान की गई 'फाइल वैलिडेशन यूटिलिटी' ( एफवीयू ) [File Validation Utility \(FVU\)](#) का प्रयोग करते हुए सत्यापित किया जाना चाहिए.
5. यदि फाइल में कोई त्रुटि है तो एफवीयू त्रुटियों की रिपोर्ट देगा. त्रुटियों को ठीक करें और फाइल को एफवीयू से गुजारते हुए पुनः सत्यापित करें.
6. सफलतापूर्वक वैधीकरण पर एफवीयू द्वारा जनरेट हुई अपलोड फाइल टिन - एफसी को प्रस्तुत की जाए.

सीडी / फ्लॉपी में सेव किये गये हरेक ई-टीबीएफ को विधिवत् हस्ताक्षरित सांख्यिकी रिपोर्ट के साथ प्रस्तुत किया जाए.