

## ARHIIVIVORMINGUD

Arhivaali tüüp	Arhiivivorming	Nõuded
Tekst	TXT	Esitatakse UTF-8 (Unicode) ISO 10646 märgikoodis
	PDF ( <i>Portable Document Format</i> )	Ühildub PDF/A-1b nõuetega (ISO 19005-1 Level B Compliance)
	XML ( <i>Extensible Markup Language</i> )	XML fail esitatakse: – reeglipärasel kujul ( <i>well-formed</i> ) vastavalt XML 1.0 spetsifikatsioonile; – seotult ning valideeruvalt sobiva XML skeemiga <sup>1</sup> ( <i>XML Schema</i> ); – seotult XML laadileh(ted)ega, mis on valiidne W3C soovitusel mõttes ( <i>W3C Extensible Stylesheet Language (XSL) Version 1.1</i> )
Pilt	TIFF ( <i>Tagged Image File Format</i> )	Tihendatakse vaid kadudeta meetoditel must-valgete arhivaalide puhul vastavalt CCITT Group 4 ( <i>Commite' Consultatif International de Telegraphique et Telephonique</i> ), halltoonide ja värviliste dokumentide puhul vastavalt LZW ( <i>Lempel-Ziv-Welch</i> )
	PNG ( <i>Public Network Graphic</i> )	Värviliste ja halltoonide puhul kasutatakse kadudeta kompressioonimeetodit LZW ( <i>Lempel-Ziv-Welch</i> )
Heli	WAV ( <i>Waveform Audio File Format</i> )	
	BWF ( <i>The Broadcast Wave Format</i> )	
	AIFF ( <i>Audio Interchange File Format</i> )	
Video	Kompresseerimata video	Professionaalses analoogvideo formaadis loodud materjali digiteerimisparameetrid (PAL 625 standard):  8 bit @ 720 x 576 @ 25fps = 20 MB sekundis või 70 GB tunnis. 10 bit @ 720 x 576 @ 25fps = 26 MB sekundis või 93 GB tunnis.
	MPEG-2 kompressioonimeetodiga loodud videoformaadid	Bitimahuga alates 30 Mbit/sec

<sup>1</sup>XML faili aluseks olev XML skeem peab järgima Riigikantselei juhise „Juhis dokumendiliigi XML andme- kirjelduse koostamiseks” lisa 1 nõudeid. Erandina on lubatud kasutada rahvusvaheliselt laialt toetatud XML skeeme.