| Krav nr. | Krav til metadata for dokumenter mottatt eller sendt med elektronisk signatur | Туре | Merknad |
|-------------|--|------|---|
| 6.3.2 | Når et elektronisk dokument sendes ut fra organet i kryptert form, skal følgende metadata lagres med registreringen: • Sikkerhetsnivå. Angis med tekst eller koder, som minst omfatter disse variantene: 1. Symmetrisk kryptert 2. Sendt med PKI/virksomhetssertifikat 3. Sendt med PKI/"person standard" sertifikat 4. Sendt med PKI/"person høy" sertifikat • Indikasjon på om utgående forsendelse er påført elektronisk signatur, for å kunne hevde uavviselighet /ikke-benektbarhet | В | Obligatorisk for arkiv som sender krypterte dokumenter |
| 6.3.3 | På følgende nivåer i arkivstrukturen bør arkivadministrator kunne angi hvilket sikkerhetsnivå som skal kreves, og hvorvidt elektronisk signatur skal kreves, for inngående dokumenter: • Arkiv • Arkivdel • Klassifikasjonssystem • Mappe | V | |
| 6.3.4 | På følgende nivåer i arkivstrukturen bør arkivadministrator kunne angi hvilket sikkerhetsnivå som skal brukes, og om elektronisk signatur skal brukes, ved elektronisk utsending av dokumenter: • Arkiv • Arkivdel • Klassifikasjonssystem • Mappe | V | |
| 6.3.5 | Noark 5-løsningen skal kunne konfigureres slik at alle dokumenter som sendes eller mottas kryptert blir lagret i ikke-kryptert form i arkivet. | В | Obligatorisk for arkiver som mottar eller sender krypterte dokumenter |
| 6.3.6 | Noark 5-løsningen bør kunne konfigureres slik at dokumenter som sendes eller mottas kryptert også blir lagret kryptert i arkivet | V | |
| 6.3.7 | Dersom løsningen tillater at dokumenter lagres i kryptert form, må det lagres tilstrekkelige metadata til at en autorisert bruker kan dekryptere dokumentet ved behov | В | Obligatorisk for løsninger som tillater lagring av krypterte dokumenter |