



Retningslinjer for tildeling og forvaltning av Id-koder for analog og digital lydkringkasting i Norge

Forskrift 16. februar 2004 nr. 426 om nummerressurser for elektroniske kommunikasjonsnett og -tjenester ([nummerforskriften](#)) § 35a innebærer at Post- og teletilsynet (PT) fastsetter og forvalter Id-koder for analog og digital lydkringkasting i Norge.

PT ser et behov for å kreve individuell tillatelse for å kunne ta i bruk PI-koder i RDS systemet og Sid- og EId-koder i DAB (inkludert DAB+ og DMB). For andre RDS- og DAB-koder med tilhørende funksjonalitet kreves det at bruken er i henhold til de internasjonale standardene IEC62106 og ETSI EN 300 401. I retningslinjene under skal DAB forstås som DAB, DAB+ og DMB.

1. PI- Sid og EId- koder kan ikke tas i bruk uten individuell tillatelse fra PT.
2. Bruk av RDS Id- koder skal være i henhold til den internasjonale standarden IEC 62106¹ og RDS guidelines².
3. Bruk av DAB Id- koder skal være i henhold til internasjonale standarder for DAB (ETSI EN 300 401³).
4. Innholdskonsesjonærer i FM- eller DAB- båndet kan søke om å få tildelt en PI- og/eller Sid - kode som gjelder deres radiokanal og konsesjonsområde.
5. Mux-operatører må søke om å få tildelt en EId (Ensemble Identifier) – kode som identifiserer Mux-en.
6. PI- og Sid-kodene følger innholdskonsesjonen, og bortfaller uten ytterligere varsel når innholdskonsesjonen ikke lenger er gyldig.
7. EId-koden følger frekvenstillatelsen, og bortfaller uten ytterligere varsel når frekvenstillatelsen ikke lenger er gyldig.
8. En innholdskonsesjonær som får en ny innholdskonsesjon på et annet sendernet i det samme konsesjonsområdet kan søke om å beholde PI/ Sid-koden.
9. En innholdskonsesjonær som overtar sendinger fra en annen innholdskonsesjonær kan ikke regne med å overta PI/ Sid- koden fra tidligere konsesjonær.
10. Forutsetning for å inneha en Id- kode er at en gir andre innholdskonsesjonærer på samme sendernet eller mux tilgang til RDS/DAB- funksjonalitet.
11. Innehaver av anleggskonsesjon skal legge forholdene til rette for at nisjeradioer på samme sendernet kan installere eget RDS utstyr hvis mulig.
12. Konsesjonærer som ønsker å samarbeide kan søke om generiske koder (1, 3, og 4. siffer identisk).
13. En konsesjonær kan søke om å endre kode.
14. PT kan kreve at PI-koder med 2. siffer lik 0 byttes dersom sendernet utvides til flere frekvenser.
15. Det vil bli beregnet et engangsgebyr for tildeling av koder.
16. PT vil føre tilsyn og kontroll med bruk av Id- koder.

¹ IEC 62106, versjon 2.0, 2009-07

² RDS Guidelines forklarer standarden og gir tilleggsinformasjon om funksjonalitet og hvordan RDS-systemet skal brukes.

³ [EN 300 401, versjon 1.4.1 \(2006-06\)](#)