

Handläggare
Malin Lind
E-post
Malin.lind@sfv.se

Diarienummer Fi2023/00171 Remissinstans SFV

Här kommer våra svar och synpunkter.

Artikel 8 – Fysiskt infrastruktur i byggnader och fiberledningar

1.Som vi uppfattar kravet ska fiber ersätta den traditionella nätverksuppbyggnaden i byggnader. Konsekvensen blir att vi måste säkerställa detta i våra bygganvisningar.Pågående och framtida byggprojekt påverkas. Vilket kommer medföra förändringar av den tekniska infrastrukturen, samt högre kostnader för den tekniska lösningen.

8.Ett arbete med att överlämna en lista på vilka byggnader vi anser omfattas av punkt 8 kommer att behöva göras.

Artikel 9 – Tillträde till fysiskt infrastruktur i byggnader

•Vi kan komma att bli tvungna lämna ut information och ge tillgång till vår fiberinfrastruktur i våra byggnader till allmänna aktörer. Detta kan komma att strida mot de säkerhetskrav som gäller för information om våra byggnader.

Några för- och nackdelar med fiber, kontra koppar ur ett installationsperspektiv.

+ Fiber är svårare att avlyssna.
+ Fiber påverkas inte av elektromagnetiska störningar och kan med fördel, förläggas tillsammans med kraftkablage.

- Fiberkablarna kan inte böjas i för skarpa vinklar vilket måste beaktas under installationen.

Diarienummer Fi2023/00171

- Aktiv utrustning krävs i större utsträckning genom hela byggnaden vilket är kostnadsdrivande.

Malin Lind genom Andreas Lidfeldt, IT-direktör