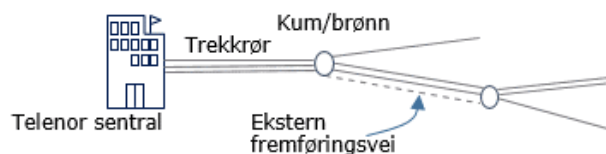


Produktblad Ekstern Framføringsvei (rørleie)

Tjenesten Ekstern Framføringsvei gir fast og dedikert tilgang til trekkør.

Ekstern Framføringsvei er leie av plass i et trekkør som brukes til å føre frem egne kabler.

Kunden bestemmer selv kabeltype og trekker etter nærmere avtale denne selv.



Prinsippskisse Ekstern Framføringsvei

Målgruppe

Ekstern Framføringsvei tilbys kunder som ønsker å leie plass i rør til fremføring av egne kabler i Telenors eksisterende aksessnett. Kunden står fritt mht bruk og valg av kabeltype (fiber, kobber, koaks, annet) så lenge Telenors krav til signalkvalitet, støy, skjerming, etc. overholdes.

Funksjonell beskrivelse

Telenor vil tilrettelegge og klargjøre egen infrastruktur for leveranse og kunden vil selv være ansvarlig for å føre/trekke frem sine egne kabler gjennom trekkør som stilles til disposisjon.

Abonnementspris beregnes ut fra 3 ulike takstsoner og fysisk lengde på strekningen som leies. Priser oppgis på forespørsel. Anleggstilskudd beregnes dersom det er nødvendig å tilrettelegge infrastruktur for utleie. Eksempler på dette kan være nedsetting av kummer og sub-kanalisering (f. eks fra 1x110mm til 3x40 mm rør, ev. nx14mm microrør).

Ved pålegg fra grunneier, myndigheter eller andre om omlegging/flytting av trase for Ekstern Framføringsvei, svarer kunden for alle kostnader for omleggingen av sin kabel.

Typiske anvendelsesområder

- Kryssing av veg, fortau, jernbane, bru, etc.
- Grensesnitt mot annen teleoperatør
- Unngå nyanlegg/graving i asfalt, brostein, områder med begrenset tilgang.

Fordeler med produktet

- Utnytte eksisterende infrastruktur
- Begrense behov for anleggsvirksomhet/graving
- Forenklet leveranse ved kortvarig leieforhold til sluttkunde
- Restriksjoner/manglende tillatelser til å grave nytt anlegg

Produktblad Ekstern Framføringsvei (rørleie)

Forutsetninger

Det forutsettes ledig kapasitet i eksisterende infrastruktur. Framføringsvei defineres som rør, sub-rør, kanaler, kulverter inkl. brønner og trekkekummer som Telenor eier.

Det forutsettes at kabler som legges i Telenor sine rør, er tilstrekkelig skjermet og signalbalansert ift. signaler som overføres og at de ikke overfører sterkstrøm.

Fremføring av kabler/rør og innslag til brønner/trekkekummer skal utføres fagmessig og etter retningslinjer og montasjeunderlag fra Telenor.

Ekstern Fremføring leveres ikke i områder med infrastruktur som er bygget med GPON.

Annen nyttig informasjon

- Bestillingsskjema

Teknisk spesifisering/Produktspesifisering

Myndighetspålagte krav:

- Der kundes kabel sammenkobles med Telenors kabel skal krav gitt i FOR NR 1094 oppfylles.
- Eksterne parkabler (kobberkabel) skal påmonteres overspenningsvern der de blir terminert.

Dersom det trekkes kobberkabel til en Telenor eiendom/sentral som går over område med høyspent fom. 22 kV skal galvanisk skille installeres. Dette skal være basert på enten skilletrafo eller isoline. Fysisk avstand fra jordingsanlegg for trafo til sentral skal være minimum 20 m.