

## Bilag 1h: Varslingsprocedure for nye indkoblingspunkter

I forbindelse med TDC's anlæggelse af nye indkoblingspunkter udsender TDC en meddelelse til Operatøren senest 6 måneder før idriftsættelse, medmindre særlige forhold nødvendiggør en kortere implementeringstid.

I umiddelbar forlængelse af TDC's første meddelelse og senest 65 dage efter udsendelsen kan Operatøren anmode om samproduktion.

Meddelelsen offentliggøres som nyhedsbrev på Wholesale Online og inkluderer informationer om:

hvor det fremskudte indkoblingspunkt placeres  
dækningsområdet for det fremskudte indkoblingspunkt  
kundegrundlaget for det fremskudte indkoblingspunkt  
den pågældende Operatørs EN-numre (kredsløb) i dækningsområdet  
den gennemsnitlige ledningslængde og det potentielle antal tilsluttede kobberpar

Såfremt udbygningen indebærer etablering af områder, hvor shapingkrav og beskyttelseszoner som angivet i bilag 1 g helt eller delvist fraviges, skal TDC i varslingen give oplysninger, som det er relevant for operatøren at kende for at vurdere, om der er linier, hvis kvalitet forringes.

Sådanne oplysninger omfatter

- Væsentlig forlængelse af kabelvej for dækningsområdet eller for dele heraf
- Afvigelser fra shapingkrav
- Mulighed for anvendelse af VDSL2
- Dæmpning ved 150Hz fra nyt indkoblingspunkt til bagvedliggende central

Herudover kan Operatøren få oplyst:

kabelkanaler, herunder alle kort og oplysninger der knytter sig til eksisterende, nyetablerede og planlagte kabelkanaler.  
dark fiber, herunder en oversigt over, hvor der er ledigt dark fiber.

Medmindre der foreligger anden information fra TDC, vil kommende indkoblingspunkter som hovedregel blive etableret ved brug af skabe.

Operatøren anmoder om samproduktion ved at fremsende konkrete ordrer.

I bemærkningsfeltet på ordrene anføres "samproduktion" og referencer til andre ordrer i forbindelse med samproduktionen.

I det omfang TDC allerede har teknikhus/-rum/-skab tilbydes Operatøren adgang til samhusning, herunder strøm og trunk kabler i h.t. samhusningsaftalens bestemmelser. Såfremt TDC planlægger at etablere skab tilbydes Operatøren adgang til samproduktion

TDC tilbyder herudover backhaulforbindelse, som beskrevet i standardtilbud vedrørende samhusning, bilag 1c.

Såfremt der inden idriftsættelsen sker ændringer vedrørende placering og dækningsområde, udsender TDC en ny meddelelse, der indeholder de endelige oplysninger.

Såfremt Operatørens ordrer refererer til hinanden, vil TDC sørge for en samlet levering af Operatørens bestillinger, parallelt med TDC's egen etablering.

TDC forbeholder sig ret til at ændre eller helt aflyse det fremskudte punkt, hvis TDC vurderer, at resultatet af planlægningen ikke giver grundlag for etablering af punktet. TDC vil som følge heraf meddele Operatøren, at etableringen er opgivet og eventuelle ordrer vedrørende det nye indkoblingspunkt er annulleret. Såfremt der er tale om en markant reduktion af dækningsområdet og TDC vælger at gennemføre etableringen, vil TDC fremsende ny meddelelse med angivelse af det ny dækningsområde.

Forretningsgangen er, afhængig af om Operatøren bestiller samhusning/samproduktion eller vælger at etablere eget skab, i oversigtsform følgende:

	Operatøren vælger at benytte samhusning/samproduktion	Operatøren vælger selv at etablere skab	Forventet forløb angivet i antal uger
	TDC fremsender 1. meddelelse		1
1.		Operatøren indhenter selv tilladelse til opsætning af DSLAM-skab e. lign. i umiddelbar nærhed af TDC's koblingspunkt og etablerer selv husning af eget udstyr i tilknytning hertil.	
2.	Operatøren bestiller samhusning. Sideløbende kan Operatøren evt. bestille backhaulforbindelse hos TDC	Operatøren bestiller alene trunk kabler med tilslutning til TDC koblingspunkt med angivelser af adresse for Operatørens DSLAM-skab. Sideløbende kan Operatøren evt. bestille backhaulforbindelse hos TDC	5
3.	TDC fremsender 2. meddelelse hvis relevant		17
4.		Operatøren etablerer gadeskab	
5.	TDC leverer samhusning og evt. backhaulforbindelse	TDC leverer kabler og evt. backhaulforbindelse	24
6.	Operatøren etablerer selv tilslutning i egen fordeler.	Operatøren etablerer selv tilslutning i egen fordeler.	26