

Produkttillæg:

Kobber

til

Rammeaftale om drift af TDC's engrostitjenester

1 Præambel

Dette Produkttillæg indeholder de produktspecifikke vilkår for TDC's drift af Ydelserne Rå kobber og Delt rå kobber.

Med afgørelse af 17. december 2021 overfor TDC på engrosmarkedet for net-adgang til lav-kapacitetsinfrastruktur på et fast sted (M3LC) har Erhvervsstyrelsen gjort TDC NET's tilsagn af 30. juni 2021 bindende. Heri forpligter TDC NET sig til at udarbejde og give SP-kunder, herunder potentielle SP-kunder, adgang til standardtilbud for de til enhver tid udbudte netadgangsprodukter, der er omfattet af tilsagn.

Dette Produkttillæg undtagen udgør sammen med Rammeaftalen og Generelle vilkår TDC NET's standardtilbud af 1. januar 2022 om adgang til fortsat lokal, fysisk netadgang til TDC's kobbernet.

Dette produkttillæg giver Kunden mulighed for at videreføre følgende produkter hos TDC:

- Rå Kobber
- Delt Rå Kobber

2 Parter

Dette Produkttillæg er indgået i tillæg til den mellem

(Parterne fremgår af punkt 1 i Rammeaftale om levering og drift af TDC's engrostjenester)

indgåede Rammeaftale om levering og drift af TDC's engrostjenester.

Indhold

1	Præambel	2
2	Parter	2
3	Bilagliste	3
4	Definitioner	4
5	Ikrafttræden	5
6	Levering af ydelserFejl! Bogmærke er ikke defineret.	
7	Prognoser	Fejl! Bogmærke er ikke defineret.
8	Kvalitet	5
8.1	Kvalitetskrav	5
8.2	Kompensation	5
8.3	Undtagelser	5
9	Tvangsmigrering ved netudbygning	5
9.1	Kompensation	6
10	SLA	6
11	Drift	6
12	Nedlæggelse af kabelstrækninger	6
12.1	Varsling.....	6
12.2	Kompensation	7
12.3	Undtagelser	7
13	Kundens forpligtelser	7
13.1	Returordre.....	Fejl! Bogmærke er ikke defineret.
14	Leveringstider	Fejl! Bogmærke er ikke defineret.
15	Prissætning	8
16	Fakturering	8
17	Opsigelse	8
17.1	Kundens opsigelse	8
17.2	TDC's opsigelse.....	8
17.3	Opsigelse og ophør af individuelle forbindelser.....	8
18	Ændring af produktspecifikationen	9
19	Kompensation ved svigt	9

3 Bilagsliste

Følgende bilag er tilknyttet dette produkttillæg:

Bilag	Beskrivelse
1a	Procedurer for rå kobber og delt rå kobber trådpar
1b	Teknisk produktbeskrivelse for rå kobber trådpar
1c	Teknisk produktbeskrivelse for delt rå kobber
1d	Tekniske krav til splitters og ADSL eller VDSL2 transmissionsformer over PSTN
1e	Tekniske krav til splitters og ADSL eller VDSL2 transmissionsformer over ISDN
1f	Udgår
1g	Transmissionsplan for TDCs kobber accesnet
1h	Varslingsprocedure
1i	PairBonding
2	Priser og gebyrer for rå kobber og delt rå kobber
3	Planlægning og Prognoser for rå kobber og delt rå kobber
4	Produkt Service Level Agreement for rå kobber og delt rå kobber
5	Fejlmeldeprocedurer og andre processer
6	Service aftaler
7	TDC technical requirements for approval of equipment intended for connection to TDC unbounded copper
8	TDC technical requirements for approval of splitterfilters and inline filters intended for shared access (ADSL or VDSL over POTS).

4 Definitioner

I tillæg til definitionerne i Generelle vilkår, gælder følgende produktspecifikke definitioner:

Udtryk	Definition
<u>Administrativ rå kobber (ARK)</u>	En delt rå kobber forbindelse eller en delstrækning heraf, hvor slutbrugeren ikke længere har tilknyttet en smalbåndstjeneste som eksempelvis PSTN eller ISDN (jf. marked 4 afgørelsen)
<u>Backhaulstrækning</u>	TDCs Kabelrør eller Fiber backhaul på en strækning mellem et fremskudt indkoblingspunkt til et mere centralt beliggende punkt i nettet, der leveres i henhold til særskilt aftale, jf. Produkttillæg Samhugning.
<u>Delstrækning</u>	Et afsnit af rå kobber eller delt rå kobber, der forbinder Kabelafslutningspunktet (KAP) hos slutbrugeren med et nærmere angivet indkoblingspunkt, der ligger tættere på slutbrugeren end det bagerste punkt, hvorfra TDC selv anvender kobberet på den pågældende strækning. Indkoblingspunktet kan enten være etableret af TDC eller af Kunden selv. Punktet vil typisk være sammenfaldende med et af fordelingspunkterne i kobbernettet
<u>Delt rå kobber</u>	Ikke-talefrekvensspektret af rå kobber forbindelser, der forbinder KAP hos en Slutbruger med et krydsfelt ved lokalcentralen eller tilsvarende punkt, og hvor talefrekvensbåndsspektret fortsat udnyttes til taletelefoni
<u>EN-nummer</u>	TDC's identifikation af den enkelte rå kobber eller delt rå kobber forbindelse
<u>Fremskudt indkoblingspunkt/fremskudt central</u>	<p>Punkt i nettet i form af et gadeskab, teknikhus eller lignende, hvor der er installeret DSL-udstyr og som er placeret tættere på slutbrugeren, end det punkt i nettet, hvor kobberforbindelsen var afsluttet før etableringen af det fremskudte indkoblingspunkt/den fremskudte central.</p> <p>I forhold til centraler og fremskudte centraler er der ekstra begrænsninger for de signaler, som må indkobles i fremskudte indkoblingspunkter, jf. bilag 1g.</p>
<u>Krydsfelt</u>	Kobberledningsnettets afslutningspunkt ved lokalcentralen eller tilsvarende punkt
<u>Rå kobber</u>	Det fulde frekvensspektrum af kobberledninger, der forbinder KAP hos en Slutbruger med et krydsfelt ved lokalcentralen eller tilsvarende punkt.
<u>Splittere</u>	Skillefiltre i kobberledningens endepunkter, der opdeler frekvensspekteret på ledningen i et bånd i talefrekvensspektret og i et bånd til bredbåndsanvendelser.
<u>Tvangsmigrering</u>	Migrering af Kundens Rå kobber eller Delt rå kobber forbindelser til VULA i forbindelse med TDC's netudbygning, jf. punkt 8.
<u>VULA</u>	Virtual Unbundled Local Access på TDC's kobberforbindelser, som leveres af TDC i henhold til særskilt aftale, jf. Produkttillæg VULA.
<u>BSA</u>	Ethernet BSA (eBSA) på TDC's kobberforbindelser, som leveres af TDC i henhold til særskilt aftale, jf. Produkttillæg eBSA.
<u>Vectoring</u>	<p>Vectoring teknikken er en overbygning på VDSL2 som har til formål at udkompensere gensidig krydstale, og dermed muliggøre højere båndbredder, af størrelsesordenen 100 Mb/s DS på korte linjer. Teknikken forudsætter at alle VDSL kredsløb som deler kabelvej, afsluttes i samme DSLAM, som skal have Vectoring understøttelse, lige som alle benyttede CPE enheder skal understøtte Vectoring. Teknikken er standardiseret af ITU-T i G.993.5.</p> <p>På noder hvor Vectoring er aktiveret, kan der ikke leveres RK/DRK til brug for VDSL2, hvorimod RK/DRK fortsat kan leveres til brug for ADSL2+ og GSHDSL og andre teknikker som ikke anvender frekvenser højere end 2,2 MHz.</p>

5 Ikrafttræden

Dette produkttillæg træder i kraft i henhold til Rammeaftalens punkt 3, og erstatter samtidig alle tidligere aftaler mellem Parterne om TDC's levering og drift af Rå kobber og Delt rå kobber.

6 Kvalitet

6.1 Kvalitetskrav

TDC skal sikre kvalitet i nettet, hvorved forstås at TDC ikke må foretage dispositioner i nettet eller administrere nettet på en sådan måde, at kvaliteten af Kundens lejede rå kobber eller delt rå kobber forbindelser forringes i en sådan grad, at Kunden ikke kan opretholde den transmissionshastighed, som Kunden rent faktisk har anvendt, leveret og aftalt med slutbrugeren på tidspunktet umiddelbart før TDC's disposition i nettet.

6.2 Kompensation

Såfremt TDC ikke kan opfylde kvalitetskravet iht. punkt 8.1, tilbyder TDC som compensation at omlægge Kundens rå kobber eller delt rå kobber til den tilsvarende BSA eller VULA variant uden betaling af oprettelsesafgift.

Kunderne skal fremsende liste til TDC med angivelse af EN numre med reduceret hastighed, som ønskes omlagt til BSA eller VULA. Der skal anføres faktisk og aftalt hastighed. TDC kan forlange dokumentation for Kundens aftale med slutbrugeren.

Såfremt TDC afviser en anmodning om omlægning skal TDC nærmere begrunde årsagen til afvisningen.

6.3 Undtagelser

TDC'S forpligtelse til at opretholde kvaliteten gælder dog ikke, hvor årsagen til den reducerede kvalitet, skyldes forhold hvor TDC ikke kan eller det ikke er rimeligt, at TDC skal opretholde kvaliteten, hvilket bl.a. er tilfældet i følgende tilfælde (ikke udtømmende):

- I) Almindelig fyldning, hvilket foreligger (i) hvor TDC ikke har udført ændringer i nettet, (ii) hvor Kundens bestående rå kobber eller delt rå kobber forbindelser har fået samme beskyttelse i forhold til fremskudte indkoblede forbindelser som den, de ville have, hvis forbindelserne var indkoblet uden fremskydning.
- II) Årsagen kan tilskrives Kunden, f.eks. hvis den mellem Kunden og slutbrugeren aftalte hastighed ikke er realistisk i forhold til den faktiske dæmpning, jf. TDC's hastighedskriterier på Wholesale Online.
- III) TDC har været nødsaget til at foretage ændringer i nettet som følge af offentligt påbud eller tilsvarende.
- IV) Force majeure

7 Tvangsmigrering ved netudbygning

TDC er, uanset pkt. 8, berettiget til at foretage udbygninger af nettet der indebærer etablering af områder hvor shapingkrav og beskyttelseszoner som angivet i bilag 1g helt eller delvist ophæves, selvom dette kan medføre, forringelse af kvaliteten af Kundens lejede rå kobber eller delt rå kobber forbindelser som beskrevet i afsnit 8.1.

TDC skal overfor Kunden varsle iværksættelse af sådanne udbygninger som angivet i bilag 1h.

Hvis en sådan udbygning medfører at kvalitet forringes, jf. pkt. 8, er Kunden berettiget til at få sine forbindelser på Rå Kobber/Delt rå kobber migreret til VULA på særlige vilkår.

Kunden skal fremsende en liste med de linjer, der ønskes migreret senest 1 måned før den varslede udbygning iværksættes. Listen skal for hver linje angive den aktuelt anvendte transmissionsteknologi og information om den transmissionshastighed Kunden har anvendt, leveret og aftalt med slutbrugeren forud for varslingen, samt specifikation af det VULA-produkt, der ønskes migreret til.

TDC er, efter modtagelse af krav om migrering berettiget til at aflyse den varslede udbygning.

Såfremt der for linjer der ikke er migreret efterfølgende, viser sig kvalitetsforringelser, som Kunden ikke ud fra de af TDC fremsendte oplysninger kunne forudse, er kunden berettiget til efterfølgende at kræve disse tvangsmigreret. Krav herom fremsættes senest 3 kalender måneder efter idriftsættelse af netudbygningen.

Når en central eller et fremskudt indkoblingspunkt Vectoriseres, skal berørte VDSL2-linjer konverteres til VULA. I forbindelse med Vectorisering forstås ved berørte linjer RK/DRK linjer som anvendes til VDSL, og som betjener en slutkunde beliggende i det Vectoriserede punkts dækningsområde.

Nye indkoblingspunkter kan oprettes så de fra starten understøtter Vectoring. Eksisterende punkter kan opgraderes til Vectoring efter forudgående varsel på mindst 6 mdr. efter forudgående prioriteringsforløb. Denne varslingsperiode forlænges imidlertid til minimum 18 måneder, hvis et eller flere Alternative Selskaber – som ikke selv har indgivet anmodning – har rå kobber delstrækninger fra eget DSLAM-udstyr (samhusning) på det pågældende fremskudte indkoblingspunkt.

Inden tidspunktet hvor vectoring aktiveres skal alle VDSL CPE være skiftet/opgraderet så de understøtter vectoring, og evt. rå kobber/rå kobber delstrækninger der anvendes til VDSL, skal være konverteret til et TDC DSL produkt fx VULA.

7.1 Kompensation

Ved tvangsmigrering af heltrækninger skal Kunden ikke betale gebyr for migrering, ligesom TDC efter Kundens valg leverer modem uden yderligere beregning, i de tilfælde, hvor Kundens eksisterende udstyr ikke kan anvendes med VULA. TDC yder dog ikke kompensation for udskiftning af VDSL endeudstyr i forbindelse med Vectoring

Herudover betaler TDC en kompensation for hver linje, der omfattes af tvangsmigrering. Inden beregning af kompensationen reduceres linjeantallet med kundens nettotilgang i det relevante centralområde i de foregående 2 år multipliceret med andelen af TDC's anvendte centrallinjer i området, der ikke berøres af udbygningen.

Såfremt nettotilgangen er negativ, korrigeres der ikke for denne.

Såfremt det reducerede linje antal er negativt beregnes ingen kompensation.

Kompensationens størrelse udgør, hvis ikke andet er aftalt, 100 kr. ekskl. moms pr. linje. Kunden kan fremsætte krav om, at der i stedet anvendes et for Kunden specifikt kompensationsbeløb, beregnet på grundlag af den nedskrevne værdi af Kundens centralplacerede DSLAM udstyr placeret i samhusninger hos TDC divideret med antallet ibrugtagne tilslutninger.

Såfremt kunden ønsker et specifikt kompensationsbeløb, skal Kunden samtidig med kravets fremsættelse overfor TDC dokumentere anskaffelsværdi, tidspunkt for placering og sted for placering af det udstyr, der ved migreringen gøres overflødig.

8 SLA

Specifikation af performancekravene til Ydelserne i dette produkttillæg, fremgår af bilag 4.

9 Drift

TDC leverer fejlretning af Rå Kobber og Delt Rå Kobber i servicegrader, som er nærmere beskrevet i bilag 6 til dette produkttillæg og af Rammeaftaletillæg om Serviceaftaler.

10 Nedlæggelse af kabelstrækninger

10.1 Varling

TDC kan med et skriftligt varsel på 3 måneder varsle nedlæggelse af en kabelstrækning, som på tidspunktet for det afgivne varsel anvendes af Kunden eller andre udbydere iht. en aftale om rå kobber eller delt rå kobber. Benyttes kabelstrækningen til fremføring af rå kobber fra en central

til et fremskudt punkt er varslingsperioden dog 5 år. TDC kan uden varsel nedlægge kabelstrækninger som ikke afsættes til andre udbydere uden for TDC Koncernen.

Ved varsel om nedlukning af en kabelstrækning vil TDC angive strækningens endepunkter med f.eks. navn og adresse for central, teknikhus eller tilsvarende. TDC vil endvidere fremsende en liste til Kunden, der indeholder de berørte EN-numre, som Kunden selv aftager på varslingsdagspunktet.

TDC angiver om TDC til de berørte adresser tilbyder alternativ infrastruktur.

I overgangsperioden fra varslets udsendelse og indtil den varslede ophørsdato kan Kunden opretholde allerede etablerede forbindelser og kan foretage nyoprettelser.

For nyoprettelser vil TDC bestræbe, at det af ordrebekræftelsen fremgår, at forbindelsen er fremført via en kabelstrækning, der er varslet nedlagt med tidspunkt for nedlæggelsen¹. Manglende angivelse heraf i ordrebekræftelsen afskærer ikke TDC fra at foretage nedlukning som varslet.

10.2 Kompensation

Såfremt den varslede nedlæggelse forsinkes, udbetaler TDC kompensation til Kunden løbende pr. kvartal i forsinkelsesperioden med et beløb, der opgøres som merbetalingen i kvartalsafgift for de rå kobber og delt rå kobber forbindelser, som Kunden, i perioden fra udsendelse af varsel til tidspunktet for TDC's meddelelse om forsinkelse, har beordret migreret til hhv. BSA eller VULA med og uden samproduktion.

I tilfælde hvor TDC beslutter ikke at nedlægge en strækning skal TDC betale en tilsvarende kompensation for de rå kobber og delt rå kobber forbindelser, som Kunden i perioden fra udsendelse af varsel til tidspunktet for TDC's meddelelse om ikke at gennemføre nedlæggelsen, har beordret migreret til hhv. BSA eller VULA med og uden samproduktion. Kompensationen fastsættes, som et engangsbetalt svarende til kompensationen ovenfor i fem år.

Der skal dog ikke betales kompensation for rimeligt begrundede forsinkelser, der varer op til 6 måneder. Der kan f.eks. være tale om, men ikke begrænset til, særlige vejrforhold af betydning for nødvendige anlægsarbejder eller offentlige myndigheders forhold, herunder afgørelser.

10.3 Undtagelser

I tilfælde hvor TDC ikke vil have mulighed for eller hvor det ikke vil være rimeligt, at TDC skal opretholde uændret adgang i en overgangsperiode er TDC berettiget til uden forelæggelse for Erhvervsstyrelsen, at foretage nedlukningen umiddelbart eller med et kortere varsel end anført i pkt 12.1. Det kan eksempelvis være (men ikke begrænset til) situationer, hvor TDC ophører med at anvende en given strækning, fordi TDC fra en myndighed bliver pålagt at omlægge kablet, fordi kablet er fejlført eller fordi der skal foretages renovering af en bygning eller et område, så den eksisterende kobberkabling fjernes

TDC vil bestræbe, at varsle nedlæggelse af sådanne kabler med længst muligt varsel og med angivelse af en konkret begrundelse for det forkortede varsel.

11 Kundens forpligtelser

Kunden skal sikre, at kundens udstyr opfylder de tekniske krav således, som de fremgår af bilag 1d og 1e for splitters og i bilag 1g for DSL udstyr.

Såfremt udstyret allerede befinder sig på TDC's positivliste for rå kobber (DSL udstyr) eller delt rå kobber (splitters) på Wholesale Online, er udstyret tidligere blevet vurderet egnet til anvendelse i TDC's net og kan fortsat anvendes.

I modsat fald skal kunden alt efter behov udfylde bilag 7 for DSL-udstyr og bilag 8 for splitters og fremsende disse til TDC sammen med udstyrsleverandørens testcertifikat
TDC skal behandle Kundens anmodning om godkendelse inden 10 arbejdsdage efter modtagelsen, forudsat anmodningen er fyldestgørende udfyldt og vedlagt et testcertifikat. Såfremt TDC ikke er vendt tilbage inden fristens udløb om manglende eller ikke fyldestgørende oplysninger, kan Kunden anse udstyret for godkendt.

¹Skal udvikles

Er Kundens anmodning om godkendelse ufuldstændig, giver TDC Kunden besked herom senest 10 arbejdsdage fra modtagelsen. Fristen for TDC's behandling af en ny anmodning begynder herefter først fra TDC's modtagelse af en fyldestgørende ny anmodning, jf. ovenfor.

Når udstyret er godkendt påføres det den aktuelle positivliste, der ses Wholesale Online.

12 Prissætning

Priserne for de enkelte Ydelser leveret i henhold til dette Produkttillæg fremgår af bilag 2.

13 Fakturering

I tillæg til punkt 11 i Generelle vilkår gælder følgende supplerende vilkår:

Rå kobber og delt rå kobber vil pr. betalingselement have to opkrævningskomponenter:

- Et oprettelsesgebyr
- Et gebyr pr. kvartal i leje.

Oprettelsesgebyret opkræves af TDC i forbindelse med levering af ovennævnte ydelser og til-lægsydelser.

Lejegebyret opkræves af TDC kvartalsvis forud. Den første kvartalsleje beregnes fra leverings-tidspunktet, således at der alene betales forholdsmæssig leje fra dette tidspunkt til kvartalets udløb.

Andre ydelser faktureres kvartalsvis bagud, f.eks. efter det faktiske timeforbrug i forbindelse med tekniske forespørgsler eller listepriis ved f.eks. dæmpningsberegning.

14 Opsigelse

For så vidt angår dette Produkttillæg fraviges og erstattes Generelle vilkår punkt 20.1 om opsi-gelse af følgende vilkår.

14.1 Kundens opsigelse

Kunden kan opsig dette Produkttillæg til udgangen af en måned med et skriftligt varsel på 3 måneder.

Såfremt TDC ændrer prissætningen, jf. bilag 2, af løbende forbrugs- og abonnementsafgifter, til ugunst for Kunden, kan Kunden opsig aftalen i sin helhed pr. den dato, hvor de ændrede priser træder i kraft. Kunden skal i så fald meddele opsigelse med et skriftligt varsel senest 10 Dage fra modtagelse af meddelelsen om de ændrede priser.

14.2 TDC's opsigelse

TDC kan opsig Produkttillægget med et skriftligt varsel på 3 måneder til udgangen af en må-ned i følgende tilfælde:

- TDC's forpligtelse til at give adgang til rå kobber eller delt rå kobber i henhold til tele-lovgivningen bortfalder.
- TDC's forpligtelse efter telelovgivningen til at give adgang til rå kobber eller delt rå kobber ændres, hvorved TDC's forudsætninger for at indgå denne Aftale brister i væ-sentligt omfang

Herudover skal TDC være berettiget til at opsig Produkttillægget i ethvert tilfælde, hvor TDC ville være berettiget til at ophæve Produkttillægget i stedet.

14.3 Opsigelse og ophør af individuelle forbindelser

Hvis Kundens aftale med Slutbrugeren opsiges, ophæves eller på anden måde ophører, vil Kun-dens aftale om individuelle rå kobber eller delt rå kobber forbindelse ophøre uden yderligere varsel med virkning fra samme tidspunkt som Kundens aftale med Slutbrugeren ophører ("tilba-gelevering efter brug").

Kunden er forpligtet til at opsigse forbindelsen med et varsel på mindst 10 arbejdsdage. Kundens forpligtelse til at betale for leje af individuelle rå kobber eller delt rå kobber forbindelser ophører først fra det tidspunkt, hvor tilbageleveringen har fundet sted.

I tillæg til bestemmelser i de Generelle vilkår om Kundens misligholdelse, anses det for en væsentlig misligholdelse, hvis Kunden undlader gentagne gange og efter TDC's reklamation over denne undladelse at tilbagelevere efter brug.

I tilfælde, hvor TDC ikke kan opretholde leverance af en individuel forbindelse gennem den eksisterende ledningsvej, f.eks. fordi kabeltrace ikke længere kan anvendes, er TDC NET berettiget til at opsigse denne forbindelse. TDC NET vil varsle Kunderne med minimum 14 uger. I særlige tilfælde, hvor TDC NET ikke kan give et 14 ugers varsel grundet tredjeparts forhold, vil TDC NET bestræbe sig på at give Kunderne det længst mulige varsel.

15 Ændring af produktspecifikationen

I tillæg til punkt 25 i Generelle vilkår gælder følgende supplerende vilkår ved ændring af Produktspecifikationerne, bilag 1a-1g.

Produktspecifikationerne, bilag 1a-1i, kan løbende være genstand for ændringer. TDC er forpligtet til at foretage forudgående høringer af Kunden forinden effektivering af ændringer. Høringer kan gennemføres til enhver tid og høringsfristen vil være 1 måned. TDC er ikke forpligtet til at implementere de af Kunden afgivne hørings svar, men bør bestræbe sig på at indrette ændringerne til Produktspecifikationerne herefter. Efter gennemførelse af høringen vil de endelige ændringer til produktspecifikationerne blive meddelt Kunden med mindst 4 måneders forudgående varsel, men dog tidligst til ikrafttræden 6 måneder efter tidspunktet for udsendelse af ændringer af produktspecifikationerne i høring.

16 Kompensation ved svigt

Se bilag 4 Service Level Agreement.

17 Konventionalbod ved uberettiget afvisning af fejlmelding og uberettiget fejlretning

Kunden kan ved tiltrædelse af dette Produkttillæg vælge, at parterne skal være forpligtet til at betale konventionalbod for henholdsvis uberettiget afvisning af fejlmelding, jf. Generelle vilkår punkt 9.3.6, og uberettiget fejlmelding, jf. Generelle vilkår punkt 9.3.5.

Det fremgår af Produktporteføljen punkt 3 om kunden har valgt mulighed for konventionalbod.

Såfremt parterne har fravalgt konventionalbod udgør betalingen for henholdsvis uberettiget afvisning af fejlmelding og for uberettiget fejlmelding TDC's listepriis for arbejdet i henhold til "uberettiget fejlmelding" i bilag 2.