

Bilag 3.1

Jara ADSL Service Level Agreement (SLA)

INNHOLDSFORTEGNELSE

1. INNLEDNING	3
1.1 Beskrivelse	3
1.2 Definisjoner	3
2. OMFANG OG VARIGHET	3
3. SLA PARAMETER – BESTILLING OG LEVERANSE	4
3.1 Gjeldende SLA parametere	4
3.2 Forutsetninger	5
3.3 Rutiner	5
3.3 Rapportering	17
3.4 Avvikshåndtering	17
3.5 Eskalering	18
3.6 Kompensasjon	18
4 SLA PARAMETER – DRIFT	19
4.3 Gjeldende service- og kvalitetsparametere	19
4.4 Forutsetninger - felles for SLA parametrene for drift	20
4.5 Rutiner	21
4.4 Servicenivå	25
4.5 Rapportering	25
4.6 Avvikshåndtering	25
4.6 Kompensasjon	26
5 SLA PARAMETER – JARA NETBUSINESS	27
5.3 Gjeldende SLA parametere	27
5.4 Forutsetninger	27
5.5 Rutiner	27
5.6 Rapportering	27
5.7 Avvikshåndtering	28
5.8 Eskalering	28
5.9 Kompensasjon	28

1. Innledning

1.1 Beskrivelse

Dette dokumentet regulerer service og kvalitetsparametere.

1.2 Definisjoner

Med "ADSL" og "ADSL2+" forstås en asymmetrisk overføringsteknologi som benyttes til å realisere Jara ADSL. ADSL er en forkortelse for Asymmetric Digital Subscriber Line.

Med "Avtalt dato" forstås avtalt dato for teknisk ferdigstillelse av den aktuelle ADSL-aksessen.

Med "DSLAM" forstås et aggregeringspunkt for bla ADSL-aksesser. DSLAM'en er normalt utplassert på den sentralen hvor Aksesslinjen til Abonnten er terminert. DSLAM er en forkortelse for Digital Subscriber Line Access Multiplexer.

Med "Entreprenør" forstås den som på vegne av Telenor utfører bla leveranse og feilretting ifm Jara ADSL.

Med "Jara ADSL" forstås Telenors tilbud om ADSL-basert bredbåndsaksess, slik dette fremkommer i bilag 2.1.

Med "VP" eller "PVC" forstås Permanent Virtual Path.

Med "VC" eller "PVC" forstås Permanent Virtual Circuit.

2. Omfang og varighet

Denne SLA'en gjelder for produktet Jara ADSL

3. SLA parameter – bestilling og leveranse

3.1 Gjeldende SLA parametere

Gitt begrensningene i pkt. 3.2, gjelder følgende service- og kvalitetsparametere, slik de er definert nedenfor i tabell 3.2, mellom Partene, jf tabell 3.1. Ved Avvik fra disse gjelder bestemmelser om kompensasjon angitt i punkt 3.7.

Produkt: Jara ADSL Basis, Jara ADSL Premium og Jara ADSL Proff		
Parameter	Kvalitetsmål	Merknad
Tid for Bestillingsbekreftelse	Tilbakemelding samme Dag	Maskinell tilbakemelding via JaraNetbusiness
Tid for Leveringsbekreftelse	Innen 4 Virkedager	Leveringsbekreftelse består av et bekräftelseskrev.
Tid for utsendelse av Tekniske verdier	5 Virkedager	Elektronisk utsendt brev inneholdende Tekniske verdier.
Leveringstid	Innen 20 Virkedager	Forutsatt at Videre selger ikke ønsker lenger leveringstid enn 20 Virkedager.
Leveringspresisjon	97 % levert på Avtalt dato	Måleperioden er en-1-måned. Ved endring av Avtalt dato gjelder ny Avtalt dato

Tabell 3.1 kvalitetsmål

SLA-parameter	Definisjon
Tid for Bestillingsbekreftelse	Tiden det tar fra korrekt og fullstendig Bestilling mottas og til Telenor har sendt Bestillingsbekreftelse til Videre selger via Jara Netbusiness.
Tid for Leveringsbekreftelse	Tiden det tar fra korrekt og fullstendig Bestilling mottas til Telenor har elektronisk sendt ut Bekreftelseskrev. Bekreftelseskrev inneholde bl.a. Videre selgers detaljer ang Bestillingen, sambandsnummer og Avtalt dato. Beregnes f.o.m dagen etter Bestillingsbekreftelse er avsendt.
Tid for utsendelse av Tekniske verdier	Tid fra Bekreftelseskrev er avsendt til Telenor har sendt ut brev om Tekniske verdier. Følgende Tekniske verdier sendes elektronisk til Videre selger per Jara ADSL abonnement; <ul style="list-style-type: none"> Hvis Jara ADSL er fremført via Jara BAP Connect eller Jara BAP Direkte Aksess: VP/VC-verdier per Jara ADSL Hvis Jara ADSL er fremført via Jara IP Connect DSL eller Jara IP Total DSL, hvor ATM er bærer for nyttetraffikken: VP/VC-verdier per Jara ADSL, Navn og portnummer på kantruter i Telenors nett.
Leveringstid	Tid fra Telenor mottar den korrekte og fullstendige Bestillingen til Telenor har levert. Tiden måles i Virkedager.
Leveringspresisjon	Leveringspresisjon i forhold til siste Avtalte dato med Videre selger

Tabell 3.2 Definisjon SLA parametere

3.2 Forutsetninger

3.2.1 Forutsetninger - felles for SLA parametrene for Bestilling og leveranse

- Videreselger benytter Jara NetBusiness for sine Bestillinger
- Prognoser levert iht. vedlegg 1 i bilag 3.1.
- Videreselgers Bestillinger ligger innenfor en variasjon på $\pm 15\%$ av leverte prognoser.
- Korrekt og fullstendig utfylt Bestilling
- Abonnet er kvalifisert gjennom Kapaks ved et såkalt "JA-svar : normal leveringstid".

3.2.2 Forutsetninger – Leveringstid

Hvis ønsket installasjonsdato er oppgitt, så må den ligge innenfor tyve (20) Virkedager etter Bestillingsbekreftelse er sendt fra Telenor for at SLA parameter skal gjelde.

3.2.3 Forutsetninger - Leveringspresisjon, Avtalt dato

Telenor skal levere den aktuelle Jara ADSL på Avtalt dato så fremt:

1. Videreselger ikke har annullert eller endret Bestillingen etter at Leveringsbekreftelsen ble sendt til Videreselger.
2. Ved endring av ønsket Avtalt dato etter Bestilling fra Videreselger, bekreftes ny Avtalt dato fra Telenor innen tre (3) Virkedager fra Telenor har mottatt endring fra Videreselger. Endring av Avtalt dato gjøres senest fem (5) Virkedager før Avtalt dato. Hvis endring kommer i tidsrommet 4 – 0 Virkedager før Avtalt dato, gjelder kvalitetsparametrene Leveringstid og Leveringspresisjon kun dersom Telenor klart tilkjennegir dette, og videre kan Telenor fakturere Videreselger for eventuelle merkostnader forårsaket av endring så kort tid før Avtalt dato.
3. Partene ikke avtaler en annen dato for leveranse enn det som fremgår av Leveringsbekreftelsen. Dersom Videreselger ber om å få endret fremføringsnummer og/eller leveringsadresse vil det kunne medføre ny Avtalt dato.
4. Telenor ikke på forhånd og senest tre (3) Virkedager før installasjonsdato har informert Videreselger om at forsinkelser kan forekomme som følge av oppgraderinger i støttesystemer eller andre ekstraordinære forhold.
5. Telenor kan ikke klandres for ikke å ha levert til Avtalt dato ved for eksempel ikke tilgang til installasjonssted, Videreselger ikke har informert Abonneten om Avtalt dato for leveranse, Abonneten ikke er tilstede eller tilgjengelig på Avtalt dato etc.

3.3 Rutiner

3.3.1 Vilkår for tilgang til Kapaks

Videreselger kan gis tilgang til Kapaks slik at Videreselger selv, gjennom et webbasert M2M grensesnitt, kan undersøke om potensielle abonnenter er kvalifisert for Jara ADSL. Videreselger kan gjøre bruk av opplysningene som fremkommer av enkelt søk, eller volumsøk både i teknisk og markedsmessige sammenheng. Omfang av volumsøk er regulert i "kapaks Informasjon, Store volumsøk, Brukerdokumentasjon".

Tilgang til Kapaks forutsetter at ekstern tjenestetilbyder er definert som Kunde av Telenor og at bredbåndsaksess- eller operatøraksessavtale samt Konfidensialitetsavtale, er signert.

3.3.1.1 Bestilling av tilgang

Bestilling av tilgang til Kapaks skal rettes til Telenor via Service Request i Jara Netbusiness. Følgende informasjon skal ligge ved bestillingen:

- Videre selgers fulle navn
- E-postadresse og telefonnummer til kontaktperson hos Videre selger (ved nybestilling)
- Videre selgers bruker ID (ved endring)

Kapaks vil avvise henvendelser om opprettelse eller endringer av brukertilganger dersom henvendelsen ikke kommer via KAM. Videre selgers passord vil bli endret en gang pr år.

3.3.1.2 Endring av brukere

Videre selger må umiddelbart informere Kapaks via KAM om:

- navneendringer
- sammenslåing med andre selskaper som også benytter Kapaks. Ved sammenslåing av selskaper avgjør Telenor om eksisterende tilganger og kontaktinformasjon fremdeles skal nyttes eller om nye tilganger skal opprettes som følge av sammenslåingen.

3.3.1.3 Distribusjon av brukere

Videre selger kan ikke representere andre kunder, og kan ikke gi andre kunder tilgang til Kapaks. Dersom det er behov for å videredistribuere brukere til samarbeidspartnere, videreforhandlere, applikasjonsutviklere eller tilsvarende instanser som ikke tilhører Videre selgers organisasjon, skal dette rapporteres inn til Telenor vha Service Request. Videre selger er fullt ut ansvarlig for alt tredjepart utfører.

3.3.1.4 Stenging av brukere

Videre selger er til enhver tid ansvarlig overfor Telenor for at Videre selgers brukere som har fått tilgang til Kapaks faktisk skal ha det. Videre selger har ansvar for å sende avbestilling til Telenor vha service Request for aktører som ikke lenger skal ha tilgang til Kapaks.

Hvis tilgang til Kapaks ikke blir brukt i en periode (3 mnd eller mer) så vil tilgang til Kapaks bli stengt. Ved behov for gjenåpning må Kapaks kontaktes Telenor som normalt vha Service Request

Ved brudd på vilkår for bruk av KAPAKS kan Telenor gjøre gjeldende misligholdsbeføyelser, herunder kan Telenor stenge Videre selgers tilgang til KAPAKS.

3.3.2 Forespørsel

Kapaks baserer analysen på abonnentens adresse, ISDN GT eller PSTN telefonnummer. Kapaks gir sentralsignatur, om sentralen er bygd ut for ADSL og/eller ADSL2+, kabellengde, og hvilke hastigheter sluttbruker er kvalifisert for. Fremtidig utbyggingsplaner vil også legges inn. Kapaks er tilpasset ADSL profilene. Det tas forbehold om at i enkelte tilfeller kan en potensiell abonnent være kvalifisert vha Kapaks, men pga tekniske begrensinger ikke være mulig å levere til denne Videre selger.

Kapaks oppgir også om eventuelt enkelte DSLAMer midlertidig ikke har ledig kapasitet. Bestilling kan i disse tilfeller ikke utføres.

Videreselger kan sende en forespørsel på Jara ADSL på potensielle abonnenter (som ikke er mulig å validere via Kapaks) til Telenors kundeservice. Denne tjenesten blir belastet pr. forespørsel (dvs pr nr, pr. adresse etc) i samsvar med bilag 4.1.

ADSL og ADSL2+ utbyggingsplan og hver revisjon av disse vises på www.telenorwholesale.no. Utbyggingsplanen vil inneholde utbygd sentral (m/DSLAM) og tilhørende BAP tilknytning.

Videreselger kan få tilgang til ”xDSL dekningsinfo”. xDSL dekningsinfo er delt i tre grupper:

1. Antall telefonnr som har dekning på utbygde sentraler
2. Antall telefonnr som vil ha dekning på planlagte eller forespurte sentraler.
3. Detaljert liste pr utbygd sentral over hvert telefonnr med dekning, adresse tilhørende telefonnr, evt. utjev/tverrkabel, Tja svar.

Telenor garanterer ikke for at denne informasjonen til enhver tid er oppdatert og korrekt. Det tas sikte på å oppdatere denne informasjonen en gang per kvartal. Sentralinformasjon leveres uten kostnad for Videreselger.

Videreselger oppfordres til å ta hensyn til Reservasjonsregisteret i Brønnøysund hvis informasjonen benyttes ifm markedsaktiviteter

Videreselger er ansvarlig for 1. linje brukerstøtte overfor sine Abonnenter, dvs at Abonentene retter alle sine henvendelser ifm. tjenesten til Videreselger vedrørende:

- kundekontakt
- kvalifisering/tilgjengelighet for tjenesten
- prisforespørsler og bestillinger
- tilbud- og ordrehåndtering
- oppfølging i forbindelse med installasjon
- teknisk oppfølging
- feilmottak, oppfølging ved feil og feilretting
- fakturering

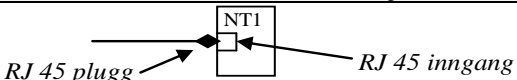
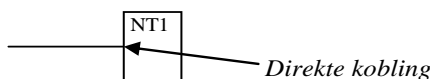

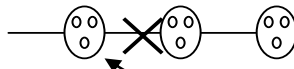
3.3.3 Bestilling

1. Bestilling utføres av Videreselger via Jara Netbusiness.
2. Før første Bestilling av tjenesten, må Videreselger være tilkoblet eller ha adgang til enten Jara IP Connect DSL, Jara IP Total DSL eller Jara E-line DSL.
3. Videreselger validerer Abonenten via Kapaks før Bestillingen sendes til Telenor.
4. I de tilfeller Kapaks ikke gir entydige svar, såkalte ”tja” svar, f.eks. elektronikk på linjen, fremføring via utjevnings- eller tverrkabler, så kan Bestilling legges inn. Telenor kan i sin validering av denne Bestillingen avvise Bestillingen i en senere fase pga leveranse ikke kan gjennomføres.
5. Videreselger fyller ut og sender inn korrekt og fullstendig Bestilling via Jara Netbusiness. Ufullstendig utfylt Bestilling vil bli avvist/ returnert.
6. Videreselger skal selv Bestille avtaledato. Hvis Videreselger på et senere tidspunkt ønsker å endre Avtalt dato, så må dette gjøres av Telenors kundeservice.

7. Videre selger kan koordinere eget montørarbeid hos Abonnementen ved å legge inn aktuell arbeidskode (per tiden; LV80 eller LV81). Arbeidet faktureres fra Entreprenør til Abonnement eller Videre selger.
8. Telenor mottar Bestillingen og sender Bestillingsbekreftelse umiddelbart via Jara Netbusiness til Videre selger.
9. Telenor vil etter mottatt korrekt Bestilling elektronisk sende Videre selger Leveringsbekreftelse. Dersom Telenor ikke klarer å bekrefte leveransen iht. pkt. 3.1, skal Videre selger ha tilbakemelding om hvorfor og eventuelt få oppgitt et estimat for nytt leveringstidspunkt av Leveringsbekreftelse.
10. Bestillingen blir ikke satt i produksjon hos Telenor før alle nødvendige opplysninger er mottatt. Hvis opplysninger mangler, blir Bestillingen returnert snarest og innen tre (3) Virkedager sammen med Telenors returskjema hvor det står hvilke opplysninger som mangler. Bestillingsdato er når fullstendig og korrekt Bestilling foreligger.
11. Bestilling kan ikke foretas hvis Abonnement tilhører en DSLAM som midlertidig ikke har ledig kapasitet. Disse DSLAMene vil få egen merknad i Kapaks.

3.3.4 Leveranse med ADSL med telefoni

1. Videre selger vil etter mottak av Leveringsbekreftelse elektronisk motta melding om Tekniske verdier fra Telenor, jf. tabell 3.2. Utsendelse av Tekniske verdier for den første Abonnement koblet til en DSLAM der Videre selger fra før ikke er tilkoblet vil ta opp mot ti (10) Virkedager.
2. Telenor utfører ikke arbeid etter NTP. Videre selger gjøres oppmerksom på følgende konfigurasjoner:

Abonnement-gruppe	Installasjon ved NTP
ISDN GDS Abonnement har selv montert ISDN.	 <p>Enkel oppkobling.</p>
ISDN (direkte kobling)	 <p>Det krever at Abonnement løsner kabel fra vegg, kobler ned NT1 og plasserer Universalfilter på stedet hvor NT1 er plassert. NT1 må monteres på nytt sted. Samtidig må Abonnement på en skånsom måte frigjøre kabel fra NT1. Abonnement må også kjenne hvilke tråd par som benyttes. Montør anbefales.</p>
TELEFONI Med et uttak	 <p>Enkel oppkobling, Abonnement trenger et adapter fra 3 polet stikkontakt til RJ45 kontakt som fåes kjøpt i alle telematikkbutikker.</p>
TELEFONI Med to eller flere uttak	 <p><i>Splitter må kobles på det første uttaket.</i></p> <p>Abonnementer kan få problemer med å identifisere det første uttaket som splitteren må kobles til, telefonlinjen etter splitter / det første uttaket må brytes. Abonnement trenger et adapter fra 3 polet stikkontakt ("Grisetrynet") til RJ45 kontakt som fåes kjøpt i alle telematikkbutikker. Abonnementer med flere uttak er anslagsvis i flertall. Montør anbefales, dersom Abonnementen ønsker å benytte de etterliggende telefonuttakene.</p>

3. En leveranse defineres som avsluttet når Telenor har sendt ut Tekniske verdier, klargjort og målt inn linjen frem t.o.m. NTP, og eventuelt sendt aktiv ferdigmelding til Videreselger. Telenor skal ferdigmelde leveransen via elektronisk post, fortrinnsvis samme Virkedag som leveransen er avsluttet. Deretter går leveransen over i en driftsfase og eventuelle feil eller leveransesvikt skal meldes av Videreselger til Telenors feilmottak.
4. Telenor skal normalt ikke ha direkte kontakt med Abonnementen i forbindelse med Videreselgers leveranser. Det er Videreselgers ansvar å skaffe alle nødvendige opplysninger fra Abonnementen og videreformidle alle relevante opplysninger fra Telenor.
5. Dersom leveranser ikke kan skje til Avtalt dato pga forhold Telenor har ansvaret for, vil Telenor levere til første mulige dato.

3.3.5 Leveranse med ADSL uten telefoni

1. Leveranse av Jara ADSL uten telefoni forutsetter at det er ledig gjennomkoblet linje frem til NTP.
2. Videreselger vil etter mottak av Leveringsbekreftelse elektronisk motta melding om Tekniske verdier fra Telenor, jf. tabell 3.2. Utsendelse av Tekniske verdier for den første Abonent koblet til en DSLAM der Videreselger fra før ikke er tilkoblet vil ta opp mot ti (10) Virkedager.
3. Entreprenør skal kontakte Abonnementen i forkant av klargjøring av linjen, primært dagen før Avtalt dato. Entreprenør møter opp på installasjonsstedet selv om det ikke ble opprettet kontakt med kontaktperson dagen før Avtalt dato.
4. Hvis Entreprenør ikke møter hos Abonnementen på Avtalt dato, skal Telenor varsle kontaktperson hos Videreselger innenfor bekreftet tidspunkt og orientere om forsinkelsen. Telenor via Entreprenør kan i slike tilfeller kontakte Abonnementen for å avtale nytt tidspunkt.
5. Installasjonsoppdrag skal ikke påbegynnes før Entreprenør har snakket med kontaktperson eller kontaktpersonen sin stedfortreder.
6. Entreprenør klargjør linjen frem t.o.m. NTP. For boliger er dette ofte tom. førstetelefonuttak. Entreprenør installer RJ45 kontakt der det er påkrevd. I bygninger hvor Telenor ikke eier det interne nettet eller det interne nettet ikke er en del av Telenettet, så termineres Jara ADSL i krysskoplingsstativet i bygningen/grensesnittskap iht. "Grunnmursprinsippet".
7. Entreprenør må sikres fri adkomst til NTP. Det er Videreselgers ansvar å oppgi kontaktperson på installasjonsstedet og skaffe eventuelle tilgang til lokaler.
8. En leveranse defineres som avsluttet når Telenor har sendt ut Tekniske verdier, klargjort og målt inn linjen, og eventuelt sendt aktiv ferdigmelding til Videreselger. Telenor skal ferdigmelde leveransen via elektronisk post, fortrinnsvis samme Virkedag som leveransen er avsluttet. Deretter går leveransen over i en driftsfase og eventuelle feil eller Leveransesvikt skal meldes av Videreselger til Telenors feilmottak.
9. Telenor skal normalt ikke ha direkte kontakt med Abonnementen i forbindelse med Videreselgers leveranser. Det er Videreselgers ansvar å skaffe alle nødvendige opplysninger fra Abonnementen og videreformidle alle relevante opplysninger fra Telenor.
10. Dersom leveranser ikke kan skje til Avtalt dato pga forhold Telenor har ansvaret for, vil Telenor levere til første mulige dato.

3.3.6 Leveransesvikt

Leveransesvikt behandles som feil. Leveransesvikt inngår i grunnlaget for beregning av Leveringspresisjon. Dette er beskrevet i pkt. 4 i bilag 3.1.

3.3.7 Endringer

3.3.7.1 Oppsigelse

Videreselger kan si opp abonnementsforhold med fjorten 14 dagers varsel. Oppsigelse fra Videreselger skjer via Jara Netbusiness. Flytting anses som oppsigelse og ny etablering. Dersom Abonntenen får levert telefonitjenesten og ADSL-tjenesten fra Videreselger, kan samordnet flytting av Jara ADSL og telefonitjenesten Bestilles via Jara NetBusiness.

Dersom det mottas en oppsigelse før effektivering er iverksatt, faktureres en pris for annullering, i stedet for en etableringspris. Er effektivering iverksatt, faktureres standard etableringspris og abonnementspris for oppsigelsesperioden. Effektivering betyr at kobling i nettet er utført. Ytterligere informasjon er tilgjengelig i bilag 4.1.

3.3.7.2 Endring av abonnement

Endringer bestilles via Jara Netbusiness for det aktuelle produktet. Konvertering mellom Jara ADSL profilene og endring av hastighetsklasse anses som endring av abonnement.

Endringer til hastighetsklasser basert på ADSL2+-teknologi, altså med nedstrøms hastighet større enn 7232 kbit/s, innebærer at Abonntenen må benytte et ADSL2+-modem, jf. bilag 2.1. Denne typen hastighetsendringer kan medføre bytte av posisjon på linjekortet i DSLAMen, slik at lengre leveringstider enn for "normale" hastighetsendringer må påregnes.

Telenor kan på forespørsel tilby prosjektleveranse, dersom Videreselger forplikter seg til å foreta 1000 eller flere samtidige endringer av hastighetsklasse og/eller hastighetsprofil, jf. også pkt. 3.3.8 i bilag 3.1. Dette produktet heter "Bulkendring" og prisen for produktet fastsettes for det enkelte prosjektet.

3.3.7.3 Endringer for abonnement med modem

Telenor endret f.o.m. 1. juni 2003 ADSL modem- og splittereierskapet. Telenor vil ha et 2 års garantiansvar for modem og splitter for abonnement inngått før 01.06.03. Garantiperioden gjelder fra ferdigmeldt dato for de enkelte abonnement.

Garantiansvaret opphører ved:

Overføring av abonnement mellom Videreselgere

Flytting av abonnement. Anses som nedkobling og nyetablering.

3.3.8 Prosjektleveranser

Hvis en leveranse er spesiell i størrelse og kompleksitet, kan det vurderes å opprette et prosjekt. Både Videreselger og Telenor kan ønske/kreve opprettet et prosjekt. I den grad det er mulig skal standard prosedyrer beskrevet i pkt 3.3 benyttes også for prosjektleveranser.

Videreselger varsler sin kontaktperson hos Telenor om ønsket prosjektleveranse.

Videreselger og Telenor avgjør i fellesskap om det kan kjøres som prosjektleveranse.

Første utkast til organisering av prosjektet hos Videreselger skal inneholde:

- Tjenester som skal leveres
- Oversikt over installasjonsvolum, kompleksitet og geografi
- Overordnet framdriftsplan

Minimum frist for varsling til kontaktperson er en (1) måned før første Bestilling forventes oversendt Telenor. Prosjektleder hos Videre selger er ansvarlig for at det avholdes et oppstartsmøte før "varslingsfristen" på en måned kan regnes som påbegynt, alternativt oversende prognose for prosjektet.

3.3.9 Bestilling og Levering ifm tverrkabler og utjevningkabler

3.3.9.1 Definisjoner vedr. Utjevningkabler og Tverrkabler

Med "Abonnet" forstås en fysisk eller juridisk person som har inngått avtale med Videre selger om levering av teletjeneste.

Med "Aksesslinje" forstås det fysiske metalliske symmetriske parkabelsambandet som knytter Nettermineringspunktet i Abonnetens lokaler til Hovedkopling eller tilsvarende anlegg i det offentlige fasttelefonnettet.

Med "Nettermineringspunkt" (NTP) forstås det fysiske koplingspunkt der Telenors nett terminerer hos Abonnet

Med "Koplingspunkt" forstås enten Hovedkopling eller Fordelerpunkt

Med "Fordelerpunkt" forstås Koplingspunkt(er) i Telenors aksessnett som ikke er lokalisert ved konsentrator eller ved telesentral, hvorfra det kan etableres direkte forbindelse til Nettermineringspunkt(er).

Med "Hovedkopling" forstås en innretning med Koplingspunkter i Telenors aksessnett ved konsentrator eller ved telesentral, hvorfra det kan etableres direkte forbindelse til Nettermineringspunkt og som i den aktuelle kabel er lokalisert nærmest Abonnetens Nettermineringspunkt.

3.3.9.2 Generelt om utjevnings- og tverrkabler

Tverrkabler og utjevningkabler åpner for økt dekningsområde for Jara ADSL.

Utjevningkabler kan benyttes for å fremføre en Aksesslinje fra Abonneten til Hovedkoplingen (her: der DSLAM er plassert) eller til Fordelerpunktet under samme Hovedkopling.

Tverrkabler er kabler mellom to Hovedkoplinger (der den ene har DSLAM) eller mellom en Hovedkopling (der DSLAM er plassert) og et Fordelerpunkt som er tilknyttet en annen Hovedkopling (som ikke har DSLAM).

Det er også mulighet for å bytte utstysnummeret for telefonitjenesten til den aktuelle Abonneten fra den utskutte Hovedkoplingen (RSU) hvor dette er registrert til den ovenforliggende Hovedkoplingen (Endesentralen der DSLAM er plassert) eller til en annen utskutt Hovedkopling (RSU) som er tilknyttet den samme ovenforliggende Hovedkoplingen for herunder å kunne fremføre Jara ADSL med telefoni via tverrkabel til den ovenforliggende Hovedkoplingen eller til en annen utskutt Hovedkopling (RSU) som er tilknyttet den samme ovenforliggende Hovedkoplingen.

Dette forutsetter at det er ledig kapasitet i tverrkabelen til å fremføre telefonitjenesten til den aktuelle Abonneten, at det er ledig kapasitet til å bytte utstysnummeret til den aktuelle Abonneten til telesentralen i det aktuelle Koplingspunktet og at den anbefalte maksimalrekkevidden for telefonitjenesten til Abonneten ikke overstiges.

Bytte av utstysnummeret fra en ovenforliggende Hovedkopling (Endesentral) til en annen ovenforliggende Hovedkopling (Endesentral) foretas ikke.

Ved bytting av utstyrnummer og påfølgende etablering av Jara ADSL med telefoni, skal Videreselger informere Abonnten om at det vil bli brudd på telefonitjenesten på inntil en (1) time.

Av tekniske grunner vil det være enkelte begrensninger ifm. fremføringen av denne produktvarianten via utjevningkabler eller tverrkabler.

Linjelengden på slike fremføringer beregnes ut fra den samlede linjelengden av Aksesslinjen inkludert utjevningkablene eller tverrkablene.

3.3.9.3 Bestillingsrutiner

Kapaks oppgir om Jara ADSL er fremført på utjevningkabler (UJ) eller tverrkabler (US). Bestillingen skal legges inn i Jara Netbusiness på ordinær måte. Bestillingen vil bli behandlet manuelt hos Telenor for å se på om levering er mulig.

Videreselger vil få tilbakemelding dersom levering ikke er mulig. Hvis levering er mulig, så følges den ordinære leveringsprosessen.

Videreselger oppfordres til å merke de abonnement som går via utjevning- eller tverrkabler ettersom disse er forbundet med spesielle vilkår.

3.3.9.4 Vilkår vedrørende levering av Jara ADSL via utjevning- og tverrkabler

Levering og drift av Jara ADSL via utjevning- eller tverrkabler er ikke bundet til SLA parametrene.

Levering gjøres ikke hvis Abonntent må bytte telefonnummer eller om andre Abonntenter må koples om. Det er også en forutsetning om at det er ledig par til Abonntent.

Bruk av utjevningkabler og tverrkabler kan føre til at tjenester via normalfremføring kan bli påvirket. Dette kan skyldes for eksempel krysstale og elektrisk støy forårsaket av Jara ADSL via utjevning- og tverrkabler.

Slike forhold kan føre til at de egenskaper som foreligger på bestillingstidspunktet for Jara ADSL ikke foreligger under hele avtaleperioden.

Dersom bruken av tverrkabler for Jara ADSL forårsaker at andre tjenester som blir realisert via normalfremføring, slutter helt eller delvis å fungere, så kan Telenor si opp de Jara ADSL abonnement som forårsaker dette.

Telenor har rett til å si opp disse Jara ADSL abonnementene på kort varsel. Telenor er ikke ansvarlig overfor Videreselger for tap eller ulempe dette måtte påføre Videreselger.

3.3.10 Ekspresslevering

Dersom Videreselger ønsker en raskere levering enn det som framgår av standardvilkårene i Avtalen, kan Videreselger be om Ekspresslevering. Vilrårene og prisene for Ekspresslevering fremkommer av hhv. produktbladet for Ekspresslevering og prislisten for Ekspresslevering, jf. www.telenorwholesale.no.

3.3.11 Operatørbytte

I dette pkt. 3.3.11 og vedlegg 2 til bilag 3.1 vil følgende definisjoner også være gjeldende:

Med "Abonnementsforhold" forstås i denne sammenhengen abonnementsforholdet mellom Abonnementen og T-V eller A-V knyttet til leveranse av DSL-baserte tjenester.

Med "Avgivende Videre selger" eller "A-V" forstås den Videre selgeren som Abonnementen har hatt et Abonnementsforhold til. A-V kan også være avgivende operatør, slik dette er definert i Avtale om Atskilt tilgang til Telenors aksesslinjer i Norge.

Med "Operatørbytte" forstås Abonnementens oppsigelse av Abonnementsforholdet med A-V ved fullmakt til T-V i den hensikt å inngå ett nytt Abonnementsforhold med T-V, samt den tilhørende praktiske gjennomføring av oppsigelse av Abonnementsforholdet i et samvirke mellom Telenor, A-V og T-V.

Med "Tiltredende Videre selger" eller "T-V" forstås Videre selgeren som overtar leveransen av DSL-baserte tjenester til Abonnementen. T-V kan også være tiltredende operatør, slik dette er definert i Avtale om Atskilt tilgang til Telenors aksesslinjer i Norge.

NRDB Nasjonal referansedatabase

3.3.11.1 Fullmakt fra Abonnementen

Operatørbytte innebærer at Abonnementen sier opp sitt Abonnementsforhold med A-V ved fullmakt til T-V.

All behandling av fullmakt ved Operatørbytte både som A-V og T-V forutsetter at videre selger bruker NRDB DSL Fullmaktsløsning.

3.3.11.1.1 Enkelt fullmakt

For at oppsigelsen av det ene Abonnementsforholdet skal kunne koordineres med etablering av det andre, må Abonnementen gi T-V fullmakt til å si opp Abonnementens Abonnementsforhold med A-V. T-V skal i slike tilfeller innhente en fullmakt fra Abonnementen som inneholder de opplysninger og som er på det formatet som er beskrevet i vedlegg 2 til bilag 3.1. A-V plikter å oppgi sambandsnummeret (tidligere oppgitt av Telenor) til Abonnementen, dersom Abonnementen forespør A-V om dette.

Alle fullmakter knyttet til Operatørbytte skal ligge i NRDB Fullmaktsløsning og URL til fullmakt skal legges ved bestilling i Jara Netbusiness. Fullmakt skal ikke legges med som vedlegg i Jara Netbusiness.

Innskannet underskrevet Fullmakt kan lastes opp i NRDB. Dersom Fullmakt ikke lastes opp vil NRDB sende mailforespørsel til Abonnement som må bekrefte fullmakten tilbake til NRDB.

Fullmakter kan innhentes fra DSL Fullmaktsløsningen. For mer detaljert informasjon se www.NRDB.no under Tjenester, DSL fullmaktsløsning.

A-V og T-V anbefales å informere Abonnementen om konsekvensen av å velge Operatørbytte sammenliknet med at Abonnementen selv sier opp Abonnementsforholdet direkte til A-V, for deretter å inngå et nytt Abonnementsforhold med T-V.

A-V vil få tilgang til denne fullmakten ifm Bestillingen av Operatørbytte som beskrevet i pkt. 3.3.11.2 i bilag 3.1

Fullmakten har en varighet på 3 måneder fra og med dato for Abonnementens bestilling.

3.3.11.1.2 Fullmakt til bruk ved avvisning av Operatørbytte

I de tilfeller hvor A-V avviser Bestillingen av et Operatørbytte, fordi Abonnenten ønsker å annullere denne bestillingen mot T-V, skal A-V innhente en fullmakt fra Abonnenten som inneholder de opplysninger og som er på det formatet som er beskrevet i vedlegg 2 til bilag 3.1.

T-V vil ved avvisning av Operatørbytte på slikt grunnlag som beskrevet i pkt. 3.3.11.2 i bilag 3.1 få tilgang til denne fullmakten.

3.3.11.1.3 Oppbevaring av fullmakt

T-V eller A-V skal oppbevare slik fullmakt som fremgår i pkt. 3.3.11.1.1 og 3.3.11.1.2 i bilag 3.1 i minst seks (6) måneder fra denne mottok fullmakten fra Abonnenten.

3.3.11.2 Bestilling av Operatørbytte og oppsigelse ved bruk av fullmakt

3.3.11.2.1 Bestilling av Operatørbytte

T-V skal sende Bestilling av Operatørbytte via Jara NetBusiness. Bestillingen skal inneholde link til slik fullmakt i NRDB DSL Fullmaktsløsning som fremkommer i pkt. 3.3.11.1 til bilag 3.1 og for øvrig være fylt ut i henhold til vilkårene i Avtalen. T-V er ansvarlig for at riktig sambandsnummer oppgis ifm Bestillingen av Operatørbytte.

Bestillingen vil deretter bli rutet til A-V, hvor den vil bli tilgjengelig i en bestemt kø i Jara NetBusiness. A-V kan automatisk få melding per e-post om slike Bestillinger ved å merke av for dette i Jara NetBusiness. Alle meldinger om Operatørbytter vil bli sendt til NRDB.

3.3.11.2.2 Oppsigelse ved bruk av fullmakt

A-V vil ha fem (5) Virkedager fra Bestillingen av Operatørbytte ble rutet inn i A-V sin kø i Jara NetBusiness til å respondere på denne. Dersom A-V ikke respondere innen 5 (fem) Virkedager vil Bestillingen bli sendt til Telenor for effektivering. Når A-V mottar en slik Bestilling fra T-V, kan A-V enten godkjenne eller avvise Bestillingen. For at A-V skal kunne se fullmakter krever det at A-V har tilgang til DSL Fullmaktsløsningen. Hvis ikke A-V har tilgang til DSL Fullmaktsløsningen og ikke får se fullmakten, vil A-V ikke ha mulighet til å avvise slike Bestillinger på grunn av det. A-V har dog kun mulighet til å avvise slike Bestillinger i følgende tilfeller:

- Fullmakten inneholder ikke de opplysninger eller er ikke på det formatet som fremgår av vedlegg 2 til bilag 3.1
- Opplysningen i fullmakten er ukorrekte. Uriktig stavemåte av identiteten til A-V anses ikke som ukorrekt opplysning, så lenge stavemåten gir grunnlag for entydig å identifisere A-V.
- Fullmakten er ikke gyldig, da personen som har anmodet om Operatørbyttet ikke er Abonnenten eller ikke kan tegne for Abonnenten.
- Det oppgitte sambandsnummeret på Bestillingen fra T-V er feil.
- Sambandsnummeret fremkommer ikke av Bestillingen og kan heller ikke identifiseres entydig ved øvrig informasjon i Bestillingen.
- Abonnenten ønsker å annullere bestillingen av Operatørbytte. I slike tilfeller skal den opprinnelige A-V også legge ved link til fullmakten i NRDB DSL Fullmaktsløsning som viser at Abonnenten ønsker å annullere den opprinnelig bestillingen av Operatørbytte med den opprinnelige T-V.

Dersom A-V godkjenner Bestillingen av et slikt Operatørbytte eller ikke svarer på slike henvendelser innen fem (5) Virkedager, så innebærer det at A-V aksepterer at et slikt Operatørbytte finner sted.

Dersom A-V avviser Bestillingen av et slikt Operatørbytte, vil den aktuelle Bestillingen ikke lengre være tilgjengelig, og kan ikke gjenopptas på et senere tidspunkt. I de tilfeller hvor A-V feilaktig avviser en slik Bestilling, må da T-V sende Bestilling om slikt Operatørbytte på nytt.

T-V vil i Jara NetBusiness få informasjon om A-V har godkjent eller avvist den aktuelle Bestillingen av Operatørbytte.

3.3.11.2.3 Annullering av Operatørbytte

T-V plikter å annullere Operatørbytte dersom Abonnten henvender seg til T-V med ønske om dette. Dette forhindrer likevel ikke at T-V kan kreve Abonnten for de økonomiske forpliktelser Abonnten har pådratt seg ifm. Bestillingen.

Dersom T-V annullerer Bestillingen av Operatørbytte før A-V har respondert på denne eller innen fem (5) Virkedager dersom A-V ikke responderer på Bestillingen, vil Bestillingen ikke bli sendt til Telenor for videre behandling, og T-V vil i slike tilfeller ikke bli fakturert for annullering av Bestillingen i samsvar med bilag 4.1. A-V vil få melding om slike annulleringer.

Dersom T-V annullerer Bestillingen etter at A-V har godkjent Operatørbytte eller etter fem (5) Virkedager dersom A-V ikke responderer på Bestillingen, vil Telenor håndtere dette som en ordinær annullering av en Bestilling. T-V vil i slike tilfelle bli fakturert for annullering av Bestilling i samsvar med bilag 4.1. A-V vil få melding om slike annulleringer.

Dersom T-V annullerer Bestillingen av Operatørbytte men ønsker å omgjøre denne annulleringen på et senere tidspunkt, så må det sendes en ny Bestilling på Operatørbytte. Den opprinnelige bestillingen på Operatørbytte er i slike tilfeller ikke lengre tilgjengelig, og kan ikke gjenopptas.

3.3.11.3 Gjennomføring av Operatørbytte

3.3.11.3.1 Forutsetninger

Dersom A-V har realisert det eksisterende Abonnementsforhold på et eget kopperpar hvor det ikke blir fremført PSTN eller ISDN, må T-V bestille Jara ADSL uten telefoni. Har A-V realisert det eksisterende Abonnementsforholdet på et kopperpar hvor det også blir fremført PSTN eller ISDN, må T-V bestille Jara ADSL med telefoni.

3.3.11.3.2 Teknisk gjennomføring

Telenor vil forberede teknisk skifte fra A-V til T-V, når A-V har godkjent Bestillingen av Operatørbytte. Bestillingen anses også som godkjent av A-V dersom A-V ikke har respondert på Bestillingen innen fem (5) Virkedager (7 kalenderdager), jf. pkt. 3.3.11.2.2 i bilag 3.1.

Etter at bestillingen er godkjent vil den tekniske gjennomføringen av Operatørbytte fra T-V finne sted med normal leveringstid. T-V har muligheten til å be om ønsket installasjonsdato inntil tre (3) måneder frem i tid fra og med datoen for Bestilling av Operatørbytte.

Ifm den tekniske gjennomføringen av Operatørbytte, vil Telenor gi A-V en elektronisk melding som inneholder sambandsnummer og dato for omkopling. Denne datoen vil være oppsigelsesdatoen for det aktuelle Jara ADSL produktet.

3.3.11.4 Forhold vedrørende Operatørbytte

3.3.11.4.1 Mislighold

I tillegg til de forhold som fremkommer i bilag 1 kan Videre selger ikke påberope seg at Telenor har misligholdt Avtalen, dersom;

- Det oppstår feil eller mangler ifm rutingen av Bestillingen av Operatørbytte til A-V og tilsvarende ifm A-V sin respons på denne Bestillingen.
- Fullmakten som T-V oversender til A-V ikke inneholder de opplysninger eller ikke er på det formatet som fremgår av vedlegg 2 til bilag 3.1, opplysningen i denne fullmakten er ukorrekte, eller fullmakten ikke er gyldig, da personen som har anmodet T-V om Operatørbytte ikke er Abonnementen eller ikke kan tegne for Abonnementen.
- A-V krever annullering av Operatørbytte uten saklig grunn til dette.
- Den opprinnelige A-V ikke oversender fullmakten fra Abonnementen om at denne ønsker å annullere det opprinnelige Operatørbytte til den opprinnelige T-V.
- Telenor unnlater å utføre Bestillinger av Operatørbytte fra Videre selger, som følge av at de forhold som fremkommer i pkt 3.3.11.4.2

I alle tilfellene som beskrevet ovenfor vil Telenor ikke være erstatningspliktig overfor verken A-V og/eller T-V. Dersom A-V og/eller T-V har tapt inntekter eller mener seg berettiget til erstatning som følge av at A-V og/eller T-V ikke har opptrådt i samsvar vilkårene for slikt Operatørbytte, vil det være et forhold mellom A-V og T-V, og som Telenor ikke bærer ansvar for.

3.3.11.4.2 Rapportering

I følgende tilfeller har A-V og/eller T-V anledning til å rapportere en annen videre selger eller operatør til Telenor:

- T-V og/eller A-V har oversendt en ugyldig fullmakt til A-V og/eller T-V som ikke samsvarer med kravene i pkt. 3.3.11.1 i bilag 3.1.
- T-V og/eller A-V har bestilt og/eller avbestilt Operatørbytte uten Abonnementens samtykke.
- T-V har oppgitt feil sambandsnummer
- A-V avviser Bestillingen av Operatørbytte uten slik gyldig grunn som fremkommer i pkt. 3.3.11.2.2 i bilag 3.1.

Videre selger skal rapportere slik forhold til Telenor via "Service Request" i Jara NetBusiness, og følgende informasjon må være med i en slik rapport:

- Navn på T-V og A-V
- T-V sitt referansenummer på Bestillingen av Operatørbytte via Jara Netbusiness
- A-V sin avvisningsgrunn
- Begrunnelse for hvorfor
- Relevant(e) fullmakt(er) legges ved som et vedlegg

Dersom Telenor mottar fem (5) slik rapporter som omhandler en spesifikk Videre selger i løpet av en (1) måned, vil Telenor ikke utføre Bestillinger av Operatørbytte fra denne Videre selger i en periode på en (1) måned.

3.3.11.4.3 Håndtering av ugyldig bestilling av Operatørbytte

Dersom A-V i etterkant av at Bestillingen av Operatørbytte er sendt til Telenor for effektivering, oppdager at fullmakten som T-V har oversendt ikke er gyldig, skal A-V kontakte T-V og be denne om å annullere Bestillingen av Operatørbytte. Dersom dette ikke lar seg gjøre, må den opprinnelige A-V sende Bestilling om ett nytt Operatørbytte på ordinær måte.

3.3.11.5 Produktskifte

Dersom A-V er den samme som T-V, skal enn ikke innehente fullmakt fra Abonnementen. Slik skifte skal finne sted i samsvar med retningslinjene i Jara NetBusiness.

3.3.12 Prioritering av trafikk

Prioritering av trafikk er en funksjonalitet som tilbys for Jara ADSL abonnement som blir fremført via produktene Jara IP Total DSL eller Jara IP Connect DSL. Den gjør det mulig å prioritere inntil 100 kbit/s av nedstrømstrafikken til en Abonent til f.eks. tale.

Prioritering gjøres i kantruter i Telenors nett, basert på oppgitte IP-segment tilknyttet Videre selgers gateway.

Bestillingen av denne tjenesten skjer på standard skjema som sendes inn via Jara NetBusiness. Prosedyren for slike Bestillinger er den samme som når enn Bestiller endringer ifm produktene Jara IP Total DSL eller Jara IP Connect DSL. Skjemaene som skal benyttes heter "Registreringsskjema Jara IP Total DSL" eller "Registreringsskjema Jara IP Connect DSL", avhengig av om Videre selger benytter Jara IP Total DSL eller Jara IP Connect DSL. Skjemaene er tilgjengelig på www.telenorwholesale.no. Estimert leveringstid er ti (10) Virkedager.

3.3 Rapportering

Telenor vil oversende Videre selger en rapport for service- og kvalitetsparametrene iht. intervallene i tabell 3.4, dersom Videre selger forespør Telenor om dette.

Tjeneste	Parameter	Interval	Rapporteres til	Format
Jara ADSL	Tid for Leveringsbekreftelse	Måned	Driftsmøte Avtaleansvarlig	Excel
Jara ADSL	Leveringstid	Måned	Driftsmøte Avtaleansvarlig	Excel
Jara ADSL	Leveringspresisjon	Måned	Driftsmøte Avtaleansvarlig	Excel

Tabell 3.4: Rapportering ifm service- og kvalitetsparametrene for Bestilling og leveranse

3.4 Avvikshåndtering

3.4.11 Innrapportering og tilbakemelding

Partene kan påberope seg Avvik fra service- og kvalitetsparametrene i pkt. 3, jf. dog forutsetningene i pkt. 3.2.

Partene skal rapportere om mulige Avvik til Partenes respektive hovedkontaktpersoner, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

Den Part som mottar rapporteringen om et mulig Avvik fra service- og kvalitetsparametrene i pkt. 3 plikter å iverksett tiltak for å avhjelpe det mulig Avviket så raskt som mulig. Dersom det i ettertid skulle vise seg at det ikke har foreligget et Avvik, kan den Parten som har iverksatt tiltakene for å avhjelpe det varslede Avviket kreve kompensasjon iht. pkt. 3.7.1.

3.5 Eskalering

Dersom Videre selgers rapportering av et Avvik ikke resulterer i at Avviket blir avhjulpet av Telenor, så har Videre selger anledning til å eskalere denne rapporteringen innenfor de rammene og til de kontaktpunkter som er oppgitt i vedlegg 1 til Avtalen.

3.6 Kompensasjon

3.6.11 Forhold som er berettiget til kompensasjon

Partene kan kreve kompensasjon for Avvik fra service og kvalitetsparametrene iht. pkt. 3.7.2 og 3.7.3, jf. dog forutsetningene i pkt. 3.2.

Partene kan videre også kreve kompensasjon dersom det viser seg at et meldt Avvik ikke viser seg å være et Avvik. Parten som har mottatt rapporten om et mulig Avvik kan da kreve kompensasjon fra den Parten som har meldt om Avviket for den tiden som denne har brukt på å avhjelpe Avviket.

Partene kan likevel ikke kreve kompensasjon i de tilfeller der Telenor har bekreftet Bestilling på tjenesten og det i installasjonsfasen allikevel ikke lar seg gjøre å levere tjenesten pga. av tekniske problemer eller begrensninger som det for Telenor ikke var mulig å kjenne til i bekreftelsesfasen. Eksempel på dette er at det ikke er ledig kobberpar fra endefordeler ut til Abonntenen.

Partene kan heller ikke kreve kompensasjon for de Jara ADSL aksesser som er realisert via utjevnings- eller tverrkabler.

3.6.12 Videre selgers rett til kompensasjon

3.6.12.1 Refusjon ved brudd på leveringstid

Videre selger kan kreve følgende:

1-ett- månedsabonnement på den/de angjeldende Jara ADSL tjenesten/er som ikke er levert innenfor tyve (20) Virkedager fra korrekt og fullstendig Bestilling er mottatt av Telenor.

3.6.12.2 Refusjon ved brudd på leveringspresisjon

Videre selger kan kreve følgende:

500 kroner for hvert brudd på de leveranser av Jara ADSL som ikke blir levert iht. Leveringspresisjon i pkt. 3.1, tabell 3.1.

3.6.12.3 Refusjon for brudd på "Tid for Leveringsbekreftelse"

Videre selger kan kreve følgende:

100 kroner for hvert brudd på "Tid for Leveringsbekreftelse".

3.6.13 Telenors rett til kompensasjon

Telenor kan fakturere Videre selger i samsvar med bilag 4.1 for de tilfeller der Telenor eller Entreprenør på oppdrag fra Telenor ved oppmøte hos Videre selgers Abonntenen ikke

får tilgang til installasjonsstedet eller forholdene ikke er tilrettelagt for klargjøring av Aksesslinjen slik at installering ikke kan utføres.

3.6.14 Avregning av kompensasjon

Dersom Videre selger mener seg berettiget til refusjon, skal Videre selger rette et skriftlig krav til Telenor innen tre (3) måneder etter at vedkommende leveranse er utført; i motsatt fall mister Videre selger sitt krav på kompensasjon. Kompensasjonsmal –"Jara ADSL" benyttes og hentes fra Jara Netbusiness. Det benyttes ett skjema pr. måned.

Kompensasjonskrav sendes som vedlegg til Service Request under Area: SLA.

Refusjon ytes for den eller de måneder der garantert verdi ikke er oppnådd. Tidsmessig begrenses refusjon opp til de tre siste hele måneder før mottatt krav om refusjon.

Hvis/ Når kravet godkjennes av Telenor og Videre selger så blir dette godskrevet Videre selger på egen kredittnota.

Den Part som ønsker å påberope seg kompensasjon fra den andre Parten, må kunne sannsynliggjøre at denne er berettiget til en slik kompensasjon.

3.6.15 Betalingsbetingelser ifm utbetalingen av kompensasjonen

Partene har ikke anledning til å kreve renter ifm oppgjøret av kompensasjonen.

4 SLA parameter – drift

4.1 Gjeldende service- og kvalitetsparametere

Gitt begrensningene i pkt. 4.2, gjelder følgende service- og kvalitetsparametere, slik de er definert nedenfor i tabell 4.3, mellom Partene, jf tabell 4.1 og 4.2. Ved Avvik fra disse gjelder bestemmelser om kompensasjon angitt i punkt 4.7.

Produkter	Parameter	Kvalitetsmål	Merknad
Jara ADSL	Feilrettingspresisjon (oppfylt RTL)	90% for Jara ADSL Basis og Jara ADSL Premium 95% for Jara ADSL Proff	
Jara ADSL	Tilbakemelding etter feilretting	Innen 20 minutter etter at Feilen er rettet	
Jara ADSL	Tilbakemelding under feilretting		Om RTL ikke kan overholdes, gis tilbakemelding innen utløp av RTL

Tabell 4.1 Service- og kvalitetsparametere

Produkt	Innmelding alle dager		Opprinnelig rettetidsløfte (RTL)		100% rettet innen
	Fra kl.	Til kl.	A-feil	B-feil	
Distrikt: Jara ADSL Basis	0000 0730	0730 0000	Rettet innen 2000 samme Dag Rettet innen 2000 neste Dag	+ 1 Virkedag + 1 Virkedag	5 Virkedager

Produkt	Innmelding alle dager		Opprinnelig rettetidsløfte (RTL)		100% rettet innen
	Fra kl.	Til kl.	A-feil	B-feil	
Stor-Oslo¹ / 18 store byer²: Jara ADSL Basis	0730 1100	1100 0730	Rettet innen 1500 neste Dag Rettet innen 2000 neste/samme Dag	+ 1 Virkedag + 1 Virkedag	5 Virkedager
Jara ADSL Premium	1400 0900	0900 1400	Rettet innen 1600 neste/samme Dag Rettet innen 1200 neste Dag	+ 1 Virkedag	5 Virkedager
Jara ADSL Proff	0730 1100	1100 0730	Rettet innen 1600 samme Dag Rettet innen 1200 neste/samme Dag	+ 1 virkedag	5 Virkedager

Tabell 4.2 Rettetidsløfter

SLA-Parameter	Definisjon
Feilrettingspresisjon (oppfylt RTL)	Antall feil rettet i henhold til avtalt tid som andel av totalt antall feil rettet. Måleperiode er pr. kalendermåned.
Tilbakemelding	Tiden fra Telenor har rettet feilen til Telenor har tilbakemeldt at feil er rettet, til Videre selger eller Abonntent.

Tabell 4.3 Definisjon SLA-parametere

4.2 Forutsetninger - felles for SLA parametrene for drift

For at service- og kvalitetsparametrene i pkt. 4.1 skal være gjeldende for Partene, så fordrer dette at forutsetningene i pkt. 4.2 er oppfylt.

4.2.1 Feilklassifisering A-, B- og C-feil samt leveransesvikt

Telenor klassifiserer feilmeldinger inn i A-, B- og C feil.

En Feil defineres som A-feil dersom aktuelt produkt ikke kan benyttes av Abonntenten og produktet dermed ikke er tilgjengelig.

En Feil defineres som B-feil dersom aktuelt produkt, på tross av Videre selger feilmelding, likevel kan benyttes av Abonntenten. Dvs at Abonntenten opplever korte brudd, redusert kvalitet etc.

C-feil settes for ekstraordinær oppfølging i avtale med Videre selger.

Ca. 90% klassifiseres som A-feil. B-feil gir en dag lenger RTL.

Leveransesvikt er i de tilfeller Telenor har ferdigmeldt, men Videre selger allikevel ikke kan få overført trafikk til Abonntent. Leveransesvikt gir 2-3 dager lenger RTL.

4.2.2 Forutsetninger - felles for SLA parametrene for drift

1. Videre selger benytter Jara NetBusiness Trouble Tickets for sine feilmeldinger når Jara Netbusiness er tilgjengelig

¹ Kommuner: Asker, Bærum, Lørenskog, Oppegård, Oslo, Rælingen og Skedsmo

² 18 byer: Arendal, Bergen, Bodø, Drammen, Gjøvik, Hamar, Harstad, Haugesund, Kristiansand, Kristiansund, Sandefjord, Sarpsborg, Skien, Stavanger, Tromsø, Trondheim, Tønsberg og Ålesund.

2. Prognoser levert iht. Vedlegg 1 i bilag 3.1.
3. SLA gjelder for A-feil.
4. Videreselgers Bestillinger ligger innenfor en variasjon på $\pm 15\%$ av leverte prognoser.
5. Videreselger skal ha 1.linje support på feilsituasjoner mot Abonentene iht. pkt 4.3.1.2.
6. Videreselger skal ha nødvendig kompetanse på prosedyrer og støttesystemer for å stille riktig diagnose på feilsituasjonen, ref pkt 4.3.
7. Feil som skyldes Videreselgers eller Abonnentens utstyr eller bruk regnes ikke som overskridelse av kvalitetsmål.
8. Utsettelse av feilretting grunnet Videreselgers eller Abonnentens ønske regnes ikke som overskridelse av kvalitetsmål
9. Feil på Telenors utstyr hos Abonnenten som skyldes tilsiktet hærverk eller fysisk bortkobling regnes ikke som overskridelse av kvalitetsmål.
10. I de eventuelle tidsperioder med ekstraordinære forhold, slik som lynnedslag, oversvømmelser etc, som fører til omprioritering av driftpersonale mot å rette feil på Telenors pålagte tjenester, vil ikke anses som overskridelse av kvalitetsmål.
11. Det foreligger ikke feil så lenge en aksess ligger innenfor sin hastighetsrange jf. bilag 2.1.

4.2.3 Forutsetninger – Feilrettingspresisjon

Følgende er ikke i beregningsgrunnlaget;

Feilmeldinger der Telenor ikke kan utføre feilretting pga venting på Videreselgers eller Abonnent slik at brudd på SLA parameteren oppstår.

4.2.4 Forutsetninger - Tilbakemelding

All feilretting avsluttes med tilbakemelding til Videreselger eller Abonnent innen tyve (20) minutter etter at Telenor har rettet feilen. Hvis kontakt med Videreselger eller Abonnent ikke oppnås så lukkes feilmelding av Telenor og SLA parameteren anses for oppfylt. Telenor vil likevel kontakte Videreselger eller Abonnent på et senere tidspunkt enn det som fremkommer i SLA parameteren.

4.3 Rutiner

4.3.1 Gjeldende prosess – Feilhåndtering

4.3.1.1 Generelt

Kommunikasjon mellom Feilmottak og Videreselger's 1 linjesupport gjøres via Trouble Tickets i Jara NetBusiness eller pr. Telefon, og loggføres av begge parter. Alle feil eller driftsavvik skal meldes via disse kanalene.

4.3.1.2 Forhold mellom Abonnent og Videreselgers 1. linje support

Videreselger skal ha 1.linje feilrettingsupport. Videreselgers 1. linje support skal ha nødvendig kompetanse på prosedyrer og støttesystemer for å stille riktig diagnose. Dette innebærer:

- Kartlegge hvilken tjeneste / løsning det gjelder.

- Avklare om feil er innenfor Telenor sitt grensesnitt, om det er feil på utstyr levert av Videre selger eller andre, eller feil bruk av tjenesten.
- Videre selgers 1. linje support må avklare følgende:
 - Avklare om feilen er på et nytt eller eksisterende samband / tjeneste.
 - Sikre at gjeldende samband / tjeneste inngår i Avtalen.

Nr	Spørsmål	Registrering
1	Har kunden vært på nett med ADSL	
2	Spør kunden om modemtype (Har kunden ADSL2+-modem, hvis tjenesten krever dette)	
3	Spør kunden om det er strøm på modem (modemet må stå på hele tiden under feilrettingsprosessen)	
4	Spør kunden om modem lampestatus, må oppgis	
5	Er ADSL-koplingen sjekket. Riktig montasje av kabler, splitter og modem	
6	Avklar korrekt oppsett i ISP-server. VLAN-verdi og ODP må oppgis	
7	Avklar feil på kundens PC, programvare eller server	
8	Avklar evt. overbelastning på ISP-server	
9	Forsøk å resette modemmet (slå av og på)	

Tabell 4.4 Sjekkliste Videre selger

Nr	Spørsmål	ATM	IP	Registrering
1	Er aksessen oppe på IP – lag			
2	Telles det opp trafikk i begge retninger			
3	Er det samsvar mellom hastighet satt i BRAS og kundens permanente og/eller midlertidige profil			
4	Er riktig IP-prefiks definert på BRAS			

Tabell 4.5 Sjekkliste Videre selger - tillegg for produktene IP Connect DSL og IP Total DSL

4.3.1.3 Forhold mellom Telenors feilmottak og Videre selgers 1. linje support

Telenor skal informere og tilrettelegge Videre selgers 1. linjesupport med sjekklister, dokumentasjon og til enhver tid gjeldene rutiner som har betydning for en god 1. linjesupport mot Abonnement.

Telenors feilmottak vil kreve følgende opplysninger:

1. Hvilken tjeneste er det feil på.
2. Riktig sambandsnummer.
3. Kontaktperson hos Abonnement med telefonnummer.
4. Feilmelders navn og telefonnummer.

5. Svar på alle punktene iht. tabell 4.4 og evt. tabell 4.5. Feilmeldinger med mangelfull besvarelse av sjekklisten(e) vil bli avvist av Telenors feilmottak.
6. Hvilken konsekvens har feilen for Abonnet
7. Avklare om feil er innenfor Videre selger eller Telenor sitt grensesnitt eller en kombinasjon, om det er feil på utstyr levert av Videre selger eller andre, eller feil bruk av tjenesten.
8. Avklare om feilen er på et nytt eller eksisterende samband / løsning.
9. Feilmottak vil registrere alle feilmeldinger i Telenors feilhåndteringssystem (FHS).
10. Feilmeldingen blir påført opplysninger fra Videre selger og blir tildelt et referansenummer. Feilmeldingen regnes da som påbegynt.
11. Når feil er rettet gir Telenors feilmottak tilbakemelding til Videre selger eller Abonnet.

Dersom noen av disse opplysninger ikke foreligger kan Telenors feilmottak be Videre selger om å fremskaffe disse

Status og tilbakemelding overbringes til Videre selger pr. telefon.

4.3.1.4 Forhold mellom Telenors feilmottak og Abonnet

Telenors feilmottak har i den daglige drift ingen kontakt med Abonnet. I en feilsituasjon vil det være naturlig at Telenors feilmottak vil måtte ta kontakt med Abonnet for diverse utsjekk og utdypende opplysninger.

Telenor har kontakt med Abonnet i de tilfeller der Telenor trenger hjelp av vedkommende i en feilrettingssituasjon, eller der Telenor trenger kontaktperson ved eventuelt besøk hos Abonnet.

4.3.1.5 Kundemeldte feil (KMF)

Enkeltfeil meldes inn som Kundemeldte Feil (KMF) i Jara Netbusiness, alternativt til Jara Feilmottak på tlf. 08300. Dette gjelder også feilmeldinger knyttet til tjenesten "Midlertidig hastighetsøkning". Feilmelding kan gi tilslag på kjent forhold i nettet og informasjon om dette vil da gis.

Ved registrering oppgis forventet rettetid i samsvar med tabell 4.1. Før evt. brudd på forventet rettetid skal Videre selger få ny forventet rettetid. Status på feilmeldingen kan sjekkes i Jara Netbusiness eller ved ny henvendelse til Jara Feilmottak.

Når feilsøk er gjennomført gis Videre selger tilbakemelding om resultat, evt. hva som var feil. Avtalte eskaleringsrutiner benyttes ved Avvik, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

4.3.2 Varsling av fellesfeil og planlagt arbeid i nettet

4.3.2.1 Driftsmeldte feil (DMF)

Ved Driftsmeldte Feil (DMF) som berører flere av Videre selgers samband vil Telenor varsle Videre selger dersom Videre selger abonnerer på slik varsling, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

Varsling vil inneholde informasjon om hvilke samband som er berørt og hvilken konsekvens feilen har. Feilretting skjer i samsvar med dette bilag 3.1. Når feilen er rettet vil Telenor sende ny varsling om dette.

4.3.2.2 Planlagt arbeid i nettet (PAIN)

Telenor vil utføre Planlagt Arbeid I Nettet (PAIN) som berører Videre selgers samband innenfor Servicevinduet, jf. tabell 4.6.

Telenor vil i samsvar med varslingsfrister i tabell 4.6 varsle om PAIN dersom Videre selger

abonnerer på slik varsling, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

Sted	Bruddtid	Servicevindu	Varslingsfrist mot Videre selger
Telenettet ¹	< 1 sek.	Kl. 0000 – 0600 alle dager	Ingen krav
Telenettet ¹	1 - 30 sek	Kl. 0000 – 0600 alle dager	2 Virkedager
Telenettet ¹	> 30 sek	Kl. 0000 – 0600 alle dager	4 Virkedager
Sted	Bruddtid	Servicevindu	Varslingsfrist mot Videre selger
Aksessnettet ²	0 – 30 min.	Hele døgnet alle dager	2 Virkedager
Aksessnettet ² Boligområde ³	> 30 min.	Hele døgnet alle dager	4 Virkedager
Aksessnettet ² Bedriftsområde ⁴	> 30 min.	Kl. 1600 – 0600 alle dager	4 Virkedager

Tabell 4.6 Servicevindu med varslingsfrister. ¹ Med telenett forstås i denne sammenhengen transportnettet tom DSLAM/Sentral. ² Med aksessnett forstås i denne sammenhengen kabelnettet fra DSLAM/Sentral ut til Abonnenten. ³ Med boligområde forstås i denne sammenhengen områder med primært privatboliger. ⁴ Med bedriftsområde forstås i denne sammenhengen områder med flere bedrifter.

4.3.3 Informasjon fra Videre selgers 1. linjesupport til Telenors feilmottak

Videre selgers 1. linjesupport skal om mulig varsle Telenors feilmottak ved store utfall og planlagt arbeid på eget eller Videre selgers utstyr.

4.4 Servicenivå

4.4.1 Standard service

Telenors standard servicetilbud dekker følgende:

- Feilmottak mottar feilmelding via Trouble Tickets i Jara NetBusiness eller pr. telefon.
- Feilretting under standard servicetilbud vil bli utført innenfor ordinær arbeidstid.
- Alle felles nettelementer som inngår i Tjenesten har 24 timers overvåkning hele døgnet. Feilretting på disse nettelementer skjer hele døgnet. På enkelt aksesser så er feilretting iht. Rettetidsløfte.

4.4.2 Garantert feilretting

Dersom Videre selger ønsker en raskere retting av Feil enn det som fremgår av standardvilkårene i Avtalen, så kan Videre selger anmode om "Garantert Feilretting" på det aktuelle abonnement. Vilrårene og prisene for "Garantert Feilretting" fremkommer av hhv. produktbladet for "Garantert Feilretting" og prislisen for "Garantert Feilretting", jf. www.telenorwholesale.no.

4.5 Rapportering

Telenor vil oversende Videre selger en rapport for service- og kvalitetsparametrene for drift oppgitt i tabell 4.7, dersom Videre selger forespør Telenor om dette.

Tjeneste	Parameter	Interval	Rapporteres til	Format
Jara ADSL	Feilrettingspresisjon	Måned	Driftsmøte, Avtaleansvarlig	Excel

Tabell 4.7 : Rapportering ift SLA parametrene for drift

4.6 Avvikshåndtering

4.6.1 Innrapportering og tilbakemelding

Partene kan påberope seg Avvik fra service- og kvalitetsparametrene i pkt. 4, jf. dog forutsetningene i pkt. 4.2.

Partene skal rapportere om mulige Avvik til Partenes respektive hovedkontaktpersoner, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

Den Part som mottar rapporteringen om et mulig Avvik fra service- og kvalitetsparametrene i pkt. 4 plikter å iverksett tiltak for å avhjelpe det mulig Avviket så raskt som mulig. Dersom det i ettertid skulle vise seg at det ikke har foreligget et Avvik, så kan den Parten som har iverksatt tiltakene for å avhjelpe det varslede Avviket kreve kompensasjon iht. pkt. 4.7.1.

4.6.2 Eskalering

Dersom Videreselgers rapportering av et Avvik ikke resulterer i at Avviket blir avhjulpet av Telenor, så har Videreselger anledning til å eskalere denne rapporteringen innenfor de rammene og til de kontaktpunkter som er oppgitt i vedlegg 1 til Avtalen.

4.7 Kompensasjon

4.7.1 Forhold som er berettiget til kompensasjon

Partene kan kreve kompensasjon for Avvik fra service og kvalitetsparametrene iht. pkt. 4.6.2 og 4.6.3, jf. dog forutsetningene i pkt. 4.2.

Partene kan videre også kreve kompensasjon dersom det viser seg at et meldt Avvik ikke viser seg å være et Avvik. Parten som har mottatt rapporten om et mulig Avvik kan da kreve kompensasjon fra den Parten som har meldt om Avviket for den tiden som denne har brukt på å avhjelpe Avviket.

Partene kan likevel ikke kreve kompensasjon for de Jara ADSL aksesser realisert via utjevnings- eller tverrkabler jf. pkt. 3.3.8.

4.7.2 Videreselgers rett til kompensasjon

4.7.2.1 Refusjon ved brudd på Feilrettingspresisjon

Videreselger kan kreve følgende:

Ett gjennomsnittets månedsabonnement for de Abonnent som ikke blir rettet iht. pkt 4.1 vedrørende feilrettingspresisjon, blir ettergitt.

I de tilfeller hvor TELENOR ikke retter feil på aksessen på grunn av at dette ikke er teknisk eller økonomisk forsvarlig (ref. Bilag 1 punkt 6), kan TILBYDER kreve kompensasjon. Denne kompensasjon er 500 kroner per aksess og skal komme istedenfor vanlig kompensasjon for brudd på rettetidsløftet.

4.7.3 Telenors rett til kompensasjon

4.5.1.1 Refusjon ved ikke feil funnet

Telenor kan kreve Videreselger for medgått tid for de tilfeller der Videreselgers meldte feil skyldes Videreselger eller Abonnents bruk eller utstyr.

4.7.4 Avregning av kompensasjon

Dersom Videreselger mener seg berettiget til refusjon, skal Videreselger rette et skriftlig krav til Telenor innen tre (3) måneder etter at vedkommende feilrettinger utført; i motsatt fall mister Videreselger sitt krav på kompensasjon. Kompensasjonsmal –"JARA ADSL" benyttes og hentes fra Jara Netbusiness. Det benyttes ett skjema pr. måned.

Kompensasjonskrav sendes som vedlegg til Service Request under Area: SLA.

Refusjon ytes for den eller de måneder der garantert verdi ikke er oppnådd. Tidsmessig begrenses refusjon opp til de tre siste hele måneder før mottatt krav om refusjon.

Hvis/ Når kravet godkjennes av Telenor og Videreselger så blir dette godskrevet Videreselger på egen kredittnota.

Den Part som ønsker å påberope seg kompensasjon fra den andre Parten, må kunne synliggjøre at denne er berettiget til en slik kompensasjon.

4.7.5 Betalingsbetingelser ifm utbetalingen av kompensasjonen

Partene har ikke anledning til å kreve renter ifm oppgjøret av kompensasjonen.

5 SLA parameter – Jara Netbusiness

5.1 Gjeldende SLA parametere

Gitt begrensningene i pkt. 5.2, gjelder følgende service- og kvalitetsparametere, slik de er definert nedenfor i tabell 5.2, mellom Partene, jf tabell 5.1. Ved Avvik fra disse gjelder bestemmelser om kompensasjon angitt i punkt 5.7.

Produkt: Jara ADSL Basis, Jara ADSL Premium og Jara ADSL Proff		
Parameter	Kvalitetsmål	Merknad
Oppetid for Jara NetBusiness	95% oppetid fra kl 0800-2000 alle Virkedager	

Tabell 5.1 Kvalitetsmål

SLA-parameter	Definisjon
Oppetid i Jara NetBusiness	Oppetid beregnes ut fra opplevd tilgjengelighet i WEB applikasjonen Jara NetBusiness med tilhørende Telenor-systemer, for bestilling/oppfølging av produkter (Leveranseprosessen). Oppetiden beregnes kun for produkter som kan bestilles gjennom Jara NetBusiness.

Tabell 5.2 : Definisjon SLA parametere

5.2 Forutsetninger

- Videreselger sitt evt. grensesnitt mot Jara NetBusiness er i drift og fungerer tilfredstillende til å kunne legge inn ordre i Jara NetBusiness
- Jara NetBusiness benyttes i henhold til krav og forutsetninger gitt i denne Avtalen.

5.3 Rutiner

Jara NetBusiness benyttes i henhold til krav og forutsetninger i denne Avtalen. Ved feil i Jara NetBusiness meldes dette Jara Support i samsvar med vedlegg 1 til Avtalen.

5.4 Rapportering

Telenor vil gjøre tilgjengelig for Videreselger en rapport for oppetid iht. intervallet i tabell 5.3.

Tjeneste	Parameter	Interval	Rapporteres på	Format
Jara ADSL	Oppetid for Jara NetBusiness	Måned	www.telenorwholesale.no	

Utgave 06.06.2013 Side 27 av 29

Tabell 5.3 : Rapportering ifm service- og kvalitetsparametrene for "Oppetid for Jara NetBusiness"

5.5 Avvikshåndtering

Videreselger kan påberope seg Avvik fra kvalitetsmål for oppetid i pkt.5.1, jf. dog forutsetningene i pkt. 5.2.

Videreselger skal rapportere om mulige Avvik til Videreselgers hovedkontaktpersoner i Telenor, jf. vedlegg 1 til Avtalen.

Dersom Telenor mottar rapporteringen om et mulig Avvik fra service- og kvalitetsparameteren i pkt. 5, plikter Telenor å iverksett tiltak for å avhjelpe det mulig Avviket så raskt som mulig.

5.6 Eskalering

Dersom Videreselgers rapportering av et Avvik ikke resulterer i at Avviket blir avhjulpet av Telenor, så har Videreselger anledning til å eskalere denne rapporteringen innenfor de rammene og til de kontaktpunkter som er oppgitt i vedlegg 1 til Avtalen.

5.7 Kompensasjon

5.7.1 Forhold som er berettiget til kompensasjon

Videreselger kan kreve kompensasjon for Avvik fra service- og kvalitetsparametrene iht. pkt. 5.7.2.

5.7.2 Videreselgers rett til kompensasjon

Videreselger kan kreve kompensasjon for de kalendermånedene hvor den målte gjennomsnittelige oppetiden for Jara NetBusiness i den aktuelle kalendermåned er lavere en den angitt service- og kvalitetsparameteren i pkt. 5.1. Størrelsen på kompensasjonssatsen er avhengig av det gjennomsnittelige antallet ordre per kalendermåned som Videreselger legger inn i Jara NetBusiness og størrelsen på Avviket for den aktuelle kalendermåned. Tabell 5.4 viser hvordan kompensasjonssatsen blir beregnet per kalendermåned.

Gj.snittlig antall ordre per måned ¹	Målt oppetid i prosent	Kompensasjon i nok	Målt oppetid i prosent	Kompensasjon i nok	Målt oppetid i prosent	Kompensasjon i nok	Målt oppetid i prosent	Kompensasjon i nok
100 – 499	85 – 90	525	80 – 84	1 575	70 – 79	3 150	< 70	6 300
500 – 999	85 – 90	1 313	80 – 84	3 938	70 – 79	7 875	< 70	15 750
1000 – 2499	85 – 90	2 625	80 – 84	7 875	70 – 79	15 750	< 70	31 500
>2500	85 – 90	5 250	80 – 84	15 750	70 – 79	31 500	< 70	63 000

Tabell 5.4 : Kompensasjonssatser ved brudd på service- og kvalitetsparameteren "Oppetid for Jara NetBusiness". ¹ Beregnes ved å dividere det totale antallet ordre knyttet til Jara ADSL i løpet av et kalenderår med 12.

5.7.3 Avregning av kompensasjon

Dersom Videre selger mener seg berettiget til refusjon, skal Videre selger rette et skriftlig krav til Telenor innen tre (3) måneder etter avsluttet kalenderår; i motsatt fall mister Videre selger sitt krav på kompensasjon. Kompensasjonsmal – "Oppetid Jara Netbusiness" benyttes og hentes fra Jara NetBusiness. Det benyttes ett skjema pr. måned.

Kompensasjonskrav sendes som vedlegg til Service Request under Area: SLA.

Refusjon ytes for den eller de måneder der garantert verdi ikke er oppnådd. Tidsmessig begrenses refusjon opp til det siste kalenderåret før mottatt krav om refusjon.

Hvis/ Når kravet godkjennes av Telenor og Videre selger så blir dette godskrevet Videre selger på egen kredittnota.

Dersom Videre selger ønsker å påberope seg kompensasjon fra Telenor, må Videre selger kunne sannsynliggjøre at denne er berettiget til en slik kompensasjon.

5.7.4 Betalingsbetingelser ifm utbetalingen av kompensasjonen

Videre selger har ikke anledning til å kreve renter ifm oppgjøret av kompensasjonen.

VEDLEGG

Vedlegg 1 – Prognoser Jara ADSL

Vedlegg 2 – Fullmakt ved operatørbytte