



Skjema for tilleggsinformasjon

Vedlegg til søknad om tilskudd til bredbåndsutbygging - 2015

«Tilskuddsordning for bredbåndsutbygging - 2015» har seks evalueringskriterier fastlagt av Samferdselsdepartementet basert på EUs retningslinjer for bredbåndsstøtte¹ og ordningen er notifisert hos EFTAs overvåkingsorgan (ESA). Kriteriene og vurderingselementer er beskrevet i dette dokumentet sammen med informasjon om hvilken vekt hvert enkelt kriterium blir tillagt.

Søker skal bruke dette skjemaet til å dokumentere i hvilken grad prosjektet som det søkes støtte for oppfyller tilskuddsordningens evalueringskriterier.

- Tomt skjema kan lastes ned fra nettstedet til Nasjonal Kommunikasjonsmyndighet (Nkom), www.nkom.no
- Utfylt skjema lastes opp som vedlegg til søknaden på www.regionalforvaltning.no
- Søknader som mangler dette vedlegget vil bli forkastet

Nkom vil holde en liste med «Ofte stilte spørsmål» løpende oppdatert på www.nkom.no. Her vil søkere finne veiledning og utdypning av vilkårene som gjelder for ordningen. I tillegg finnes saksbehandlere på fylkeskommunalt nivå for veiledning av søkere fra eget fylke. En oversikt over kontaktpersoner i fylkeskommunene finnes også på www.nkom.no

Prosjektnavn:	Fiberbasert breibandutbygging i Radøy og Austrheim kommunar
Søker/prosjekteier:	<Austrheim kommune>

Søkere som innvilges støtte er ansvarlige for at tildeling av oppdrag og utbetaling skjer i henhold til reglene for offentlig anskaffelse².

Dokumentreferanse:
Skjema for tilleggsinformasjon 2015-02-23

¹) EU Guidelines for the application of State aid rules in relation to the rapid deployment of broadband networks, COM (2013/C 25/01)

²) Lov 1992-11-27 nr. 117: Lov om offentlig støtte og FOR 1992-12-04 nr. 907: Forskrift om offentlig støtte

1. Utløsning av nytt bredbåndstilbud i områder uten grunnleggende bredbåndstilbud («hvitt område»)

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Antall nye bredbåndstilknytninger og relativ økning av dekning</i> • <i>Undersøkelse av eventuelle utbyggingsplaner</i> 	25 %

- *Tilskudd skal primært utløse tilbud om bredbånd til husstander i områder uten eksisterende bredbåndstilbud av grunnleggende god kvalitet (minst 4 Mbit/s nedstrømskapasitet) og hvor det ikke forventes kommersiell utbygging i de nærmeste årene (anslagsvis 3 år). Et slikt område betegnes som et «hvitt område».*
- *Søker kan bestille lokalt dekningskart fra Nkom: dekningskart@nkom.no og må dokumentere at dagens bredbåndsdekning i det aktuelle området ligger under 4 Mbit/s. I tillegg skal aktuelle bredbåndleverandører kontaktes for å utelukke at det ikke allerede er igangsatt utbygging eller at det er vedtatt planer for utbygging innenfor de nærmeste tre årene i det området det søkes støtte for. Se nærmere om krav til forundersøkelser på «Ofte stilte spørsmål».*

1.1. Utløsning av nytt bredbåndstilbud

- *Fyll inn tabellen nedenfor med data for alle kommuner/områder som inngår i søknaden. Lag et eget vedlegg dersom søknaden omfatter flere områder enn det er plass til.
NB! Ikke før opp husstander som hører hjemme under kriterie nr.2 (se neste side)*

Kommune	Austrheim: Øksnes	Radøy: Sætre, Myking, Grindheim	Radøy: Bø - Villanger	<Kommune/ stedsnavn>
Antall «hvite» husstander i dag ³	35	21	21	
Antall «hvite» husstander som får tilbud om bredbånd som følge av prosjektet	35	21	21	
Dagens dekningsgrad ⁴ for det aktuelle området	0%	0%	0%	
Ny dekningsgrad ⁵ for det aktuelle området	100%	100%	100%	

1.2. Bekreftelse på at det ikke eksisterer utbyggingsplaner

- *Søker må gjøre rede for om det er foretatt undersøkelser med sikte på å avdekke planer for utbygging i ovennevnte områder, og hvilke bredbåndstilbydere som er kontaktet.*

Det har vore kontakt med BKK og Telenor. Dei har ikkje planar om breibandsutbygging i området utan tilskot.

3) Bestilling av lokalt dekningskart sendes til dekningskart@nkom.no

4) Angis som prosentandel av det totale antall husstander i området, dvs. boligenheter med fast bosetning. Fritidshus, bedrifter og institusjoner tas ikke med her, men skal opplyses under kriterie nr.6

5) Dekning etter (som en konsekvens av) dette prosjektet. Angis som en prosentandel av det totale antall husstander i området.

--

2. Forbedring av bredbåndstilbudet i områder som har et grunnleggende bredbåndstilbud, men mangler høykapasitetstilbud («hvitt NGA-område»)

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Antall husstander som får et forbedret tilbud med høy kapasitet</i> • <i>Undersøkelse av eventuelle utbyggingsplaner</i> 	15 %

- Områder hvor det eksisterer et grunnleggende bredbåndstilbud kan også kvalifisere for tilskudd dersom det kun tilbys grunnleggende bredbånd (dvs. kapasiteter mellom 4 og 30 Mbit/s) og ikke høykapasitetsbredbånd, såkalt NGA («Next Generation Access» > 30 Mbit/s).
- Det kan gis støtte til utbygging i et slikt område dersom det innebærer utbygging av bredbåndstilbud med høy kapasitet, dvs. over 30 Mbit/s nedstrømskapasitet.
- Søker kan bestille lokalt dekningskart fra Nkom: dekningskart@nkom.no og må dokumentere at dagens bredbånddekning for de aktuelle husstandene ligger under 30 Mbit/s. I tillegg skal aktuelle bredbandleverandører kontaktes for å forsikre at det ikke allerede er igangsatt utbygging eller at det er vedtatt utbyggingsplaner for de aktuelle husstandene innenfor de nærmeste tre årene. Se nærmere om krav til forundersøkelser på «Ofte stilte spørsmål».

2.1. Utløsning av forbedret bredbåndstilbud

- Fyll ut tabellen nedenfor med informasjon om planlagt økning i bredbåndskapasitet og hvor mange husstander som vil få et forbedret bredbåndstilbud.
NB! Ikke før opp samme husstander som under kriterie nr.1 (se forrige side)

Tabell 2.1	Austrheim	Radøy	<Kommune/ stedsnavn>	<Kommune/ stedsnavn>
Antall husstander som får et forbedret tilbud ⁶	538	820		
Dagens kapasitetstilbud (begrenset oppad) for husstandene	4-12 Mbit/s	4-12 Mbit/s		
Nytt kapasitetstilbud (minimum) for de aktuelle husstandene	minst 30 Mbit/s	minst 30 Mbit/s		

2.2. Bekreftelse på at det ikke eksisterer utbyggingsplaner

- Søker må gjøre rede for om det er foretatt undersøkelser med sikte på å avdekke planer for utbygging av høykapasitets NGA-bredbånd i ovennevnte områder, og hvilke bredbåndstilbydere som er kontaktet.

Austrheim og Radøy kommunar har vore i kontakt med BKK og Telenor. Begge stadfestar at dei ikkje har planar om vidare utbygging i dei respektive kommunane utan tilskot.

⁶) Antall husstander som får vesentlig økt kapasitet, dvs. NGA-bredbånd >30 Mbit/s, som følge av dette prosjektet.

--

3. Kostnadseffektiv nettutbygging i det enkelte prosjekt

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Best mulig utnyttelse av tilgjengelige midler</i> • <i>Estimert utbyggingskostnad per tilknytning</i> • <i>Mulighet for tilgang til eksisterende infrastruktur som grøfter, trekkør, stolper, etc.</i> 	20 %

- *Tilskuddsordningen er teknologinøytral og det er opp til søker å vurdere hvilken løsning som er mest hensiktsmessig å benytte på stedet. Søker bes oppgi i tabellen under hva slags teknologi(er) som anses mest aktuell og hvilke(n) kapasitet(er) det tas sikte på å tilby.*
- *Søker må oppgi estimert utbyggingskostnad pr tilknytning. Det bør innhentes kostnadsoverslag fra aktuelle utbyggere som kjenner forholdene på stedet.*

3.1. Estimert utbyggingskostnad pr tilknytning

Tabell 3.1	Teknologi(er)	Kapasitet	Estimert total utbyggingskostnad per tilknytning
Planlagt teknologi(er) og kapasitet Flere alternative løsninger kan oppgis avhengig av lokale forhold	Fiber	Minst 30 Mbit/s	20.000

3.2. Mulighet for utnyttelse av eksisterende infrastruktur og tilrettelegging av ny framføring

- *Muligheter for utnyttelse av eksisterende infrastruktur i form av fremføringsveier (grøfter, trekkør, stolper, etc.) og andre installasjoner skal beskrives.*
- *Kommunens regler og tilrettelegging for ny kabellegging skal beskrives*
- *Eventuelle begrensninger for plassering av mobile basestasjoner skal oppgis.*

* Det er moglegheit for å nytte eksisterande straum- og telefonstolpar. I dei aktuelle områda er det både i Radøy og Austrheim mindre bustadfelt som er relativt nye, og som dermed kan ha trekkør.

* Tilbydar må sjølv ha fellesføringsavtale med eigar av infrastrukturen for EL-kraft og svakstrøm.

*Austrheim og Radøy kommunar har retningslinjer for graving i offentleg veg- og gategrunn, og følgjer graveforskrifter etter veglova § 32 og ledningsforskriften § 16.

4. Lokal medfinansiering

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none"> Lokal medfinansiering som andel av prosjektets totalkostnad Grad av egeninnsats 	10 %

- Lokal medfinansiering kan omfatte:
 - Lokale offentlige midler fra søker/prosjekteier og andre lokale offentlige partnere, f.eks. fylkeskommune eller andre kommuner som inngår i prosjektet
 - Lokale offentlige bidrag i form av personalressurser (prosjektledelse etc.)
 - Lokale finansielle midler fra private prosjektpartnere og støttespillere, f.eks bedrifter. Kan også omfatte forhåndsbetalt tilknytningsavgift fra nye kunder
 - Lokal dugnadsinnsats fra private personer, grendelag etc.

4.1. Finansiering av prosjektet

- Fyll ut tabell 4.1 med opplysninger over hvordan finansieringen er bygget opp basert på ulike prosjektpartnere og fyll inn fordelingen mellom offentlige og private midler.
NB! Utbyggers antatte egenandel skal ikke regnes med i lokal medfinansiering

Tabell 4.1 Oppgi alle tall i kroner	Prosjektet som helhet ⁷	Austrheim	Radøy	<Navn på partner nr 3>	<Navn på partner nr 4>
1.1 Lokale offentlige finansielle midler	1.450.000	750.000	700.000		
1.2 Lokal offentlig personinnsats ⁸	100.000	50.000	50.000		
1.3 Lokale private finansielle midler	5.022.000	2.005.000	3.017.000		
1.4 Lokal privat egeninnsats/dugnad					
1. SUM LOKAL MEDFINANSIERING	6.572.000	2.805.000	3.767.000		
2. Utbyggers antatte egenandel	5.616.000	2.265.000	3.351.000		
3. Støttemidler fra ordningen (Staten)	8.000.000	3.000.000	5.000.000		
SUM FINANSIERING	20.188.000	8.070.000	12.118.000		

4.2. Egeninnsats

- Gjør nærmere rede for eventuell egeninnsats i form av dugnadsarbeid eller annen personalinnsats fra private partnere som inngår i prosjektet, jfr. pkt. 1.4 i tabellen. Hva slags arbeid planlegges utført med egeninnsats, og hvor mange timeverk er det estimert til?

Det vert ikkje lagt opp til dugnadsarbeid eller anna personalinnsats frå private partnerar i prosjektet.

⁷) Kolonnen for «Prosjektet som helhet» må stemme med tilsvarende tall oppgitt i søknadskjemaets seksjon «Finansiering».

⁸) Posten skal kun omfatte personinnsats i kommune/fylkeskommune eller andre offentlige partnere.

5. Plan for bærekraftig drift etter at utbyggingen er gjennomført

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none">Sannsynlighet for at bredbåndstilbudet kan opprettholdes og videreutvikles	15 %

- Tilskuddsordningen støtter kun selve utbyggingen og ikke driftsfasen. Imidlertid vil det være av betydning å vurdere prosjektets kvalitet på bakgrunn av sannsynligheten for at bredbåndstilbudet kan opprettholdes og videreutvikles i framtida.*
- Vær oppmerksom på at bredbåndstjenester ikke er underlagt krav om leveringsplikt på samme måte som offentlig telefontjeneste. Det innebærer at i.h.t gjeldende regelverk er ingen bredbåndstilbydere pålagt å levere bredbåndstilknytning noe søker må ta med i planleggingen av prosjektet.*

5.1. Plan for sikring av framtidig bærekraftig drift

- Har kommunen erfaringer med tidligere utbyggingsprosjekter med offentlig tilskudd? I noen tilfeller har kommuner etter en tid mistet tjenestetilbudet fra bredbåndstilbydere som har lagt ned sin virksomhet på stedet.*
- Gjør rede for tiltak og virkemidler som planlegges for å sikre framtidig drift etter at utbyggingen er fullført, f.eks en avtalefestet minimumsperiode for å opprettholde tjenestetilbudet*
- Spesifiser hvilke undersøkelser som vil bli foretatt av selskaper som legger inn anbud, og hvilke krav som vil bli stilt til valgt utbygger.*

* Både Radøy og Austrheim kommunar har erfaring frå tidlegare utbygging. I avtale med utbygger vart det presisert eit punkt om responstid ved utberjing av feil, vidareutvikling av tilbodet og krav til drift og vedlikehald.

* Det vert lagt inn krav om responstid, vidareutvikling og drift og vedlikehald. Aktuelle utbyggerar er større, solide selskap som bygger ut infratrstruktur i eit langsiktig perspektiv.

* Sikring av framtidig drift vert ein del av kravspekken, og vil vere eit vektingspunkt i anbudsutlysninga. Det vil elles verte stilt krav om at følgjande vert lagt ved:

-Firmaattest

-Attestar for registrering i fagleg register som bestemt lovgivning i det land kor leverandør/utbygger er registrert.

-Skatteattest.

-Årsmelding for siste år.

-Årsrekneskap eller utdrag av dette.

-Oversikt over selskapets viktigaste leveransar dei siste tre åra.

6. Betydning for lokal samfunnsutvikling, verdiskaping og aktivitet for innbyggere, næringsliv og besøkende

Vurderingselementer	Vekting
<ul style="list-style-type: none"><i>Samfunnsgevinsten som utløses av bredbåndsutbyggingen</i><i>Konkrete eksempler på betydning for lokalt næringsliv</i><i>Bedring i mobildekning</i>	15 %

6.1. Samfunnsgevinster

- Beskriv konkrete effekter av denne bredbåndsutbyggingen for den lokale samfunnsutviklingen. Vil f.eks institusjoner i kommunen kunne betjene innbyggerne på en bedre måte som følge av utbyggingen? Er det områder med fritidsboliger som også vil nyte godt av utbyggingen? Gi konkrete eksempler framfor generelle betraktninger om betydningen av bredbånd.*

Både Austrheim og Radøy er hyttekommunar ved kysten som har mange hytter, også i dei områda som det her er snakk om å byggje ut. Ein ser at mange hytteeigarar nyttar hytta som bustad deler av sommarhalvåret, og pendlar til Bergen på jobb. Fiberbasert breiband vil vere høgaktuelt for denne gruppa. Radøy har gjort ei teljing, og det er 646 hytter i utbyggingsområda. I ei innkomen høringsuttale frå Nordre Kvalheimsneset velforening (hyttefelt) vert det vist til møte der samtlige gav uttrykk for svært stor interesse for utbygging av breiband i området.

Radøy vassverk ligg i eit av områda det er søkt tilskot til. Å kopla dette på fiberbasert breiband aukar forsyningstryggeiken for drikkevatt. Vassverket er autonomt og sjølvforsynt med EL kraft, men saknar god kommunikasjon.

Både Austrheim og Radøy kommunar ser også nærare på moglegheiter for bruk av moderne velferdsteknologi knytt til pleie og omsorg, noko som gjev auka tryggleik for heimebuande og kan gi betre og meir kostnadseffektive tenester.

6.2. Konkrete eksempler på betydning for lokalt næringsliv

- Beskriv nytteverdi for bedrifter på stedet og på hvilken måte bredbåndsutbyggingen vil støtte opp under lokal næringsutvikling. Alle typer næringsvirksomhet kan tas med, inkl. landbruk, turisme etc. Gi konkrete eksempler, helst med referanse til navngitte virksomheter.*

Både i Austrheim og Radøy kommunar er det ei rekkje bedrifter i områda det vert søkt om tilskot til utbygging av fiberbasert breiband.

For Austrheim sin del vil me spesielt trekkje frå Kjelstraumen vertshus som er ein historisk gjestgvevarstad med overnatting i rom og orbuer, samt restaurant, pub og gjestehamn. Dei ynskjer å investere i utbygging av betre konferansefasilitetar, men vil ikkje gjere det før breibandstilbodet i området er betre, fordi dei er heilt avhengig av å kunne tilby kundane det i den bransjen.

For Radøy sin del vil me spesielt trekke fram det internasjonale IT-selskapet Dynaplan AS som har hovudkontor på Hellandsneset på Radøy. Verksemda utviklar dataprogram for store og mellomstorebedrifter, og har 14 tilsette (medrekna heileigd dotterselskap i Sveits). Dei nyttar mykje

intern og ekstern kommunikasjon på nettmøte og delte dataskjermer, men har i dag store problem med avviklinga av dette pga dårleg nettløysing.

6.3. Synergier med mobilutbygging og bedring i mobildekning

- *Tilskuddsordningen er teknologinøytral. Dersom mobilt bredbånd vurderes som aktuell løysning vil det sannsynligvis også kunne gi synergier med forbedring av mobildekningen for telefoni i området. Fiberutbygging kan i noen tilfeller også gi slike synergier dersom valgte traseer er egnet for samband til mobile basestasjonar.*
- *Gjør rede for om prosjektet fører til bedring i mobildekningen i området. Opplysninger og synergivurderingar bør være bekreftet av en mobiloperatør.*

Både Austrheim og Radøy kommunar har område med svært dårleg mobildekning, og det er ynskjeleg å sjå dette i samanheng med utbygging av fiberbasert breiband. Me vil sjå nærare på moglegheiter for etablering av basestasjonar i tilknytning til fibertrase.

Radøy kommune er kjend med at Telenor i samarbeid med kommunen byggjer ei mobilmast for betra dekning for mobil tale i området Sletta - Mjøs - Straume. Samarbeidet er tufta på ein intensjonsavtale med Telenor for betra mobildekning.

Radøy kommune har vedtak i Formannskapet retta mot utbyggjarar av mobil telefoni, der dei ber utbyggjarane greia ut kva moglegheit utbygging av breiband i fase 1, gjennomført utbygging, gjev for bruk av basestasjonar på bygg i staden for større master. Dette og andsynes den auka tryggleiken dette gjev.

Austrheim kommune er ikkje kjend med at mobiloperatørane planlegg utbetring av mobilnettet. Det er ingått avtale med Netcom om plassering av antenne for 4G på taket av kommunehuset, som dekkjer ein del av kommunen. Telenor tilbyr førebels ikkje 4G i kommunesentrum. Dei har ikkje planar om utbygging i Austrheim i år.