



2022-04-13

Näringsliv och samhällsbyggnad
Åsa Hernerud
Tfn: 063146529
E-post: asa.hernerud@regionjh.se

RUN/226/2022

Förslag till hantering av kanalisationsstöd bredband

Ärendebeskrivning

Region Jämtland Härjedalen har tidigare handlagt projekt avseende stöd till bredbandsutbyggnad med så kallade kanalisationsstöd som på nationell nivå samordnats av Länsstyrelsen Örebro. Efter att kanalisationsstödet har slutredovisats återfinns 1 353 382 kronor hos regionen för slutlig hantering. Efter kontakt med Länsstyrelsen Örebro och Ekonomistyrningsverket har besked lämnats att medlen inte ska återbetalas till Länsstyrelsen Örebro. Medlen kan istället användas inom regionen för åtgärder i linje med de ändamål som de var avsedda för ursprungligen. De behöver användas under 2022.

I dialog med bredbandssamordnare och motsvarande funktion i länets kommuner har nedanstående förslag tagits fram kring hur medlen ska kunna användas. De tre förstnämnda föredras av kommunernas tjänstepersoner. Region Jämtland Härjedalen efterfrågar synpunkter på dessa förslag från kommunstyrelsernas ordförande i länets kommuner på Regionala samverkansrådet (RSR) den 25 april 2022.

1. **Utrustning för mätning av mobiltäckning.** Inköp av utrustning för att mäta mobiltäckning i länet. Att användas som underlag för att uppnå bättre mobiltäckning och mobilmålen för 2023. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Hög. **Beräknad kostnad:** 50 -75 000 sek.
2. **Upprättande av bredbandsuppkopplingar.** Medfinansiering eller full finansiering av bredbandsuppkoppling till t. ex äldre eller andra behövande som av olika anledningar inte väljer att ansluta till snabbt bredband då det erbjuds. Detta för att kunna utnyttja digitala tjänster inom vård, omsorg och/eller utbildning. Bredbandet ska då endast kunna användas till dessa tjänster och inte för privat surfande. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Hög. **Beräknad kostnad:** 20- 35 000 sek per uppkoppling.
3. **Nätverksanalys (GIS).** Inköp av nätverksanalys från konsult för att få reviderat underlag av vilka kostnader som återstår för att nå bredbandsmålen. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Hög. **Beräknad kostnad:** 50 000 sek.
4. **Medel till bredbandsprojekt.** Medel kan användas till bredbandsprojekt som inte kan stöttas med befintliga stödmedel. Behöver utredas mer vad

som kan vara möjligt i förhållande till befintliga förordningar och statsstödsregler. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Låg. **Beräknad kostnad:** Skalbar utifrån efterfrågan.

5. **Medfinansiering av upprättande av samhällsmaster.** Byggnad av mobilmaster samt drift av dessa i områden där marknaden inte är närvarande. Kommunerna föreslås vara initiativtagare samt huvudfinansiär men medel kan användas som medfinansiering. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Låg. **Beräknad kostnad:** 1-3 mnkr beroende på om väg eller el finns.
6. **WiFi-station i Anjan.** I Anjan-området saknas mobiltäckning och eventuellt skulle man med hjälp av satellitbredband göra ett lokalt WiFi-nät kring fjällstationen. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Medel. **Beräknad kostnad:** Utrustning 50 000 sek, tillkommande kostnader ej möjliga att uppskatta, behöver utredas närmare.
7. **Bredbandscheckar.** Utforma bredbandscheckar som kan användas till bredbandsåtgärder inom ramen för statsstödsreglerna. Pågår utredning av statsstödsregler i nuläget, detta kan inte vara på plats under 2022. Administrativt tungt att genomföra. **Möjlighet att genomföra under 2022:** Ej görbart. **Beräknad kostnad:** Skalbart utifrån efterfrågan.