



2021-03-05 10:28 CET

MicroNät bygger ut bredbandsnät i Rättvik

Efter en lyckad projektering har Örnsköldsviksbaseade IT-bolaget MicroNät tagit beslutet att bygga ut sitt bredbandsnät och driftsätta en mast i Rättvik på Lerdalsberget.

I Dalarnas län finns sedan tidigare ett flertal master i Hedemora och Säter, och företaget planerar utbyggnad i bland annat Falun, Borlänge, Mora och Leksand. Men nu är det alltså dags för Rättvik att få högklassigt luftburet bredband levererat till sig.

- Sedan byggbeslut gick det snabbt att bygga och installera masten. I takt med att ADSL släcks ner blir behovet för alternativ större och det känns bra att kunna erbjuda Rättviks ortsbör luftburet bredband, berättar Jonas Hellström, VD för MicroNät. Masten är redan driftsatt och vi är redo att börja installera hos våra kunder.

Istället för att gräva ner fiberkabel i hela samhällen gräver MicroNät sin fiber till en mast. I masten monterar man sändare med vilka man skickar riktade radiosignaler ut till mottagare som man monterat på kundernas hus. På så sätt får kunderna bredband med hastighet upp till 200 Mbit/s hem till sig. Det är en trådlös anslutning som är okänslig mot väder. Då utbyggnaden sker med minimal grävning blir det både en kostnads- och tidseffektiv lösning.

Örnsköldsviksföretaget MicroNät har sedan 2010 byggt trådlösa bredbandsnät och finns idag representerade från Skellefteå i norr till Hedemora i Dalarna i söder. Förutom sin produkt Radio-Fiber för privatkonsumenter, tillhandahåller MicroNät en teknik speciellt anpassad för företag och lägenhetshus i stadskärnor och tätorter, 6XG, som levererar hastighet upp till 1000 Mbit/s. All bredbandsutbyggnad som MicroNät gör sker utan kommunala eller statliga bidrag.

FRAMTIDENS BREDBAND

MicroNät har sedan 2010 byggt trådlösa bredbandsnät i främst mellersta Norrland, från Skellefteå i Västerbotten till Hedemora i Dalarna. Förutom sin produkt Radio-Fiber för privatkonsumenter på landsbygden och i områden kring städerna, har MicroNät även tagit fram en produkt för företag och lägenhetshus i stadskärnor och tätorter. Produkten heter 6XG och levererar hastighet upp till 1000 Mbit/s.

Kontaktpersoner



Jonas Hellström

Presskontakt

VD

jonas@microgroup.se

0660-660102