



Skanova moderniserar nät och teknik 2016 – utvecklingen mot framtidens nät

TeliaSonera och telekombranschen har under flera år investerat miljarder i framtidens nät som i huvudsak baseras på fiber och mobila nät, 4G. Enbart TeliaSonera investerar 9 miljarder kr i fiberutbyggnad 2015-2018.

Fiber och mobila nät är redan de vanligaste infrastrukturerna för uppkoppling och denna utveckling kommer att fortsätta. Drygt hälften av alla hushåll och företag i Sverige har tillgång till fiber och mer än 99 procent har tillgång till 4G.

Utvecklingen innebär samtidigt att uppkoppling via kopparnätet minskar i snabb takt. I allt fler områden kommer det inte vara möjligt för Skanova - ägare av kopparnätet - att fortsätta underhålla och investera i kopparnätet för att garantera den nivå av driftsäkerhet som ett allt mer digitaliserat samhälle kräver. Det är därför nödvändigt för Skanova att från hösten 2016 att avveckla kopparnätet i områden där koppertjänster inte är framtidssäkra eller kundunderlaget är för litet.

Information vid nätförändringar

Alla nätförändringar i Skanovas nät publiceras löpande på www.skanova.se. Operatörer som har kopparaccesser eller ett teknikutrymme i en telestation som berörs av avvecklingen har fått separat information. Brev med uppsägning av berörda kopparaccesser och teknikutrymmen sänds 12 månader före nätförändringen.

Information om de berörda noderna finns på www.skanova.se. När du loggat in på skanova.se i sidfoten Välj Ändringar och arbeten i Skanovas nät och webbsidan Telestationer.

Har du frågor kontakta Kundservice eller din kontaktperson på Skanova.