

## Motion till riksdagen 2023/24:1068

av Åsa Karlsson och Helén Pettersson (båda S)

# Tillgång till internet i riksnormen för försörjningsstöd

---

## Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att det bör utredas om det är möjligt att låta internet ingå i skälig levnadsnivå i riksnormen för försörjningsstöd och tillkännager detta för regeringen.

## Motivering

Invånarna i Sverige behöver ha tillgång till bra uppkoppling mot internet. Vi lever i en till stor del digital värld där vi får till oss nyheter och viktig samhällsinformation främst via digitala vägar och därför bör det finnas möjlighet till uppkoppling för så många som möjligt i vårt land.

Pandemin orsakade stora förändringar i vårt samhälle och visade på brister som finns. Gymnasieskolan gick över till distansstudier under våren 2020 och det blev då tydligt att elever som inte har internet hemma då familjen lever på försörjningsstöd har betydligt sämre förutsättningar att lyckas med sina studier.

I det långa loppet kan dessa elever inte jobba med skolarbete på aftonen eller när de av någon anledning behöver göra det i hemmet, som vid distansstudier. Det är upp till kommunerna vad gäller försörjningsstöd om stöd till internet betalas ut eller inte, då det inte ingår i riksnormen för försörjningsstöd. Kommunerna har på olika sätt löst det för dessa elever, men visst bör det vara en rättighet i vårt digitala land att ha tillgång till internet. Det är en demokratifråga som också berör de vuxna i hushållen.

Riksnormen för försörjningsstöd fastställs varje år, så också i år, och ska täcka de skäliga kostnaderna för livsmedel, kläder och skor, lek och fritid, förbrukningsvaror, hälsa och hygien samt dagstidning och telefon. Tillgång till internet finns inte med i den uppräknningen och enligt Konsumentverket så var riksnormen i april månad i år 7 662 kr lägre för två vuxna och två barn än vad Konsumentverket anser vara basbehovet för en familj i den storleken.

*Åsa Karlsson (S)*

*Helén Pettersson (S)*