



2018-06-18

Interpellation till ordf. i MSN Cathrin Bergenstråhle

Hur ska tillgängligheten förbättras för de äldre på Finnberget/Danvikshem så att det blir verklighet av Nacka – en stad för alla?

Gruppen äldre, från 65 år och uppåt, ökar mycket starkt procentuellt i hela landet och i Nacka. Nacka har anslutit sig till nätverket "äldrevänliga städer", men hittills har inget syntts av detta i planerandet av Nacka bygger stad.

Miljön behöver anpassas så att äldre invånare kan vara aktiva och delaktiga i samhället fullt ut. För att nå bästa resultat förutsätter nätverket Äldrevänliga städer att ett aktivt och utåtriktat arbete pågår med experterna på ämnet, de äldre och deras organisationer/föreningar.

Nackalistan undrar då över tillgängligheten vid det stora boendet för äldre som finns på Finnberget, tidigare Danvikshem. Här råder stora brister på tillgänglighet och anpassning så att de boende kan ta sig till kommunikationer och affärer. För att ta sig till bussen måste man gå en lång väg som är både brant och hög och ofta med en rullator.

Redan nu behövs det ett fungerande alternativ under ledning av en fast oberoende instans som inte drar in några rättigheter. Alternativet vore att bygga en hiss ned mot den nya nedre bebyggelsen i söderläge, där många och långa trappor nu går. Det skulle ge ett oerhört välkommet tillskott till de äldres möjligheter att enkelt nå en buss, kunna handla i närliggande affärer och att promenera bland folk och nära havet. Nackalistan undrar

kommer tillgängligheten för de äldre på berget förbättras genom att en snar utredning tillsätts som utreder ett hissalternativ?

om inte, hur planerar du att förbättra tillgängligheten på ett annat sätt i detta område för de boende?

kommer de ansvariga inom stadsplaneringsgruppen att öppet redovisa för politiker och allmänhet vilka äldrevänliga insatser som görs i Nacka bygger stad-projektet och övrig byggnation i Nacka?

Nackalistan 180615

Christina Ståldal

Efson Goitom

Bosse Ståldal

Micke Carlsson

Shahin Malak



2018-06-18