



2007:53

Interpellation av Inger Stark (v) om avknoppning av ett helt förskoleområde inskränker andra föräldrars frihet att välja kommunal förskola

Dnr 321-3312/2007

I Enskede-Årsta-Vantörs stadsdelsnämnd behandlades den 23 augusti ett förslag om att bifalla begäran om avknoppning av förskoleområdet Årsta 1, vilket innebär att i stort sett halva Årsta kommunala förskolor kommer att privatiseras från årsskiftet.

Det finns idag privata förskolor och familjedaghem i området för de föräldrar som vill ha sina barn där. Med avknoppningen blir det däremot minskad valfrihet. Endast två kommunala förskolor blir kvar i Årsta 1, en förskolepaviljong med dyr hyra och en 1-avdelningsförskola.

Föräldrar som vill ha kommunal förskola och bor i Årsta 1 kommer att hänvisas till förskoleområdet Årsta 2, vilket ökar resvägen betydligt. Istället för att kunna promenera till och från förskolan måste de flesta ta bussen eller tvärbanan. Genom avknoppningen minskar därmed andra barnfamiljers frihet att välja kommunal förskola nära hemmet.

En parallell kan dras till en begäran om att avknoppa alla kommunala grundskolor i södra Älvsjö. I det fallet vill utbildningsförvaltningen med rätta att Skolverket ska pröva om etableringen inskränker andra elevers frihet att gå i kommunal skola nära hemmet.

Jag vill därför ställa följande frågor till ansvarigt borgarråd:

1. Är det förenligt med närhetsprincipen att i stort sett halva Årstas förskolor avknoppas, vilket minskar möjligheterna att promenera till förskolan och ökar restiderna för barnfamiljer som vill ha kommunal förskola?
2. Hur långa restider eller gångtider anser du vara rimliga för att man ska kunna hävda att närhetsprincipen gäller i Stockholms stad?
3. Är det rimligt att den som avknoppar verksamhet kan "välja russin ur kakan" och lämna kvar verksamheter med dyra hyror i stadens regi?

4. Kommer staden att kompensera den kommunala förskolan för de merkostnader som uppstår på grund av ökade hyreskostnader till följd av avknoppning?

Stockholm den 3 september 2007

Inger Stark