

Tekniska nämnden

**Yrkande
2015-06-08**

Ärende 3: Yttrande över motion – Integrera idéhusets funktioner i Falkbergsskolan

Det finns allvarliga brister med den föreslagna placeringen av idéhuset i Tullinge centrum. Det blir trångt, tar bort utsikt och ljus för intilliggande fastigheter och gör det svårt att parkera i centrum. Den jättelika byggnaden riskerar dessutom att blockera alla alternativa lösningar för centrum.

Om man bestämt vill bygga idéhuset i Tullinge centrum är ett alternativ att placera idéhuset på den östra sidan av centrumbyggnaden. Med tanke på en ny uppgång i norra änden av Tullinge pendeltågsstation blir den placeringen mer naturlig. Och på så sätt slipper de närboende få sin utsikt förstörd. Dessutom skulle en byggnad här förmodligen bli betydligt billigare att uppföra eftersom terrängen på den västra sidan innebär att huskroppens utformning behöver anpassas efter terräng och läge. De parkeringar som försvinner vid placering av huset på den östra sidan, kan med fördel kompenseras med ett vidbyggt parkeringshus. Frågan är om detta alternativ har utvärderats?

Av tjänsteskrivelsen framgår det att frågan om idéhusets lokalisering har prövats. Det är därför rimligt att lägga alla kort på bordet genom att presentera vilka alternativa placeringar för idéhuset som har utvärderats samt den totala kostnaden för dessa.

Handlingarna kan med fördel kompletteras med en utredning om att integrera idéhusets funktioner i Falkbergsskolan. Nämnden har därför ett bra tillfälle att i dag bifalla motionen vilket skulle innebära att Falkbergsskolan får möjlighet till ökade lokalresurser som även kan användas utanför skoltiden.

Förslaget kommer visserligen att medföra en försening av renoveringen/ombyggnationen av Falkbergsskolan, men detta är i sammanhanget ett mindre problem. Falkbergsskolans lokaler är tillräckligt bra för att skolans verksamhet tillfälligt ska kunna drivas på samma förtjänstfulla sätt som gjorts i närmare 60 år.

Vi föreslår tekniska nämnden besluta
att bifalla motionen

Sture Nordberg (TUP)