



# Bildningsnämndens arbetsutskott

19(20)

Sammanträdesprotokoll  
Sammanträdesdatum 2020-10-07

## Binau § 101

### Övriga ärenden – Tidsplan för projektledarens arbete BiND 2020/52

#### Sammanfattning

Bodil Hellberg (L) och Bengt Nilsson (M) väcker gemensamt ett initiativärende.

Kommunen och Bildningsförvaltningen har många byggnationer på gång. Projektledaren Petruska Rogmark är en viktig länk mellan nämnd/förvaltning och BFAB. Men uppdragen hopar sig. Hur mycket tid får de olika åtagandena ta? Hur ska de prioriteras?

Projekteringen av Haganässkolan går in i sitt slutskede. Rågenmodulerna drar ut på tiden och BFABs beställning stämmer inte med förskolans behov. Det ska byggas två förskolor i Kvidinge med en planerad nedläggning av Fröhuset och Trollskogen. I Åstorps centralort behövs en ny förskola när barnfamiljerna flyttar in på Björnekulla Ås. Ny eller ombyggnad av Tingdalsskolan står också på tur. Snart är Björnekullaskolan för liten, vad gör vi då?

Det blev tydligt när nämnden mötte rektorsområde Öst att Tingdalsskolan vill komma igång med sin förstudie. De behöver hjälp av Petruska, personalen klarar inte det på egen hand. Beroende på byggnation och befolkningstillväxt kan ytterligare skolbyggen bli aktuella.

Vi behöver säkert Petruska Rogmark en längre tid framåt, men hon får inte fastna för länge någonstans. Det är viktigt att kunna släppa taget och gå vidare. Det behövs en tydlig styrning och ledning av förvaltningschefen som är hennes chef.

#### Yrkande

Bodil Hellberg (L) och Bengt Nilsson (M) yrkar att förvaltningschefen får i uppdrag att göra en tidsplan för projektledarens medverkan i de olika projekten och återkomma till nämnden för godkännande.

#### Beslutsgång

Ordförande ställer lagt yrkande under proposition och finner att detta bifalles.

#### Arbetsutskottets beslut

Att förvaltningschefen får i uppdrag att göra en tidsplan för projektledarens medverkan i de olika projekten och återkomma till nämnden för godkännande.

**Expedieras:** Akten

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande