



Utbildnings- och
arbetsmarknadsutskottet

Efterkalkyl bidrag till fristående 2022

Ärendet

Vilhelmina kommun beräknar och utger årligen bidrag till enskilda huvudmän inom kommunen enligt Skollagens (SFS 2010:800) bestämmelser om bidrag till fristående. Kompletterande bestämmelser finns i 14 kap. Skolförordningen (SFS 2011:185).

Beräkningen är gjord enligt de grunder som Vilhelmina kommun kommunfullmäktige tog 2019-10-21 §93 beslut att ingå i resursfördelningsprojekt med SKR. Bidragsberäkningen bygger på SKR:s resursfördelningsmodell som grundar sig på verksamheters prislappar och som ligger till grund för kommunens fastställda budget.

Utgångspunkten för beräkningen är enligt principen om bidrag på lika villkor och i de fall där kommunens verksamheter använt mer resurser per barn/elev och underskottet inte balanseras till nästa år ska underskottet per elev betalas ut till de fristående skolorna.

Eftersom de kommunala skolorna i Vilhelmina redovisar ett underskott för verksamheten förskola och fritidshem för 2022 och underskottet inte kan förväntas balansera till nästa år ska underskottet per elev betalas ut till de enskilda huvudmännen i kommunen. Som underlag för detta beslut lämnas bidragsberäkning, efterkalkyl samt en sammanställning av mellanskillnaden per elev och skolform för 2022.

Ekonomiska konsekvenser

3 694 176,50 kronor att utbetala till fristående huvudmän inom de verksamheter där de kommunala skolorna redovisar underskott. Tallkotten (förskola) 890 715 kr, Prästkragen (fritidshem) 1 329 372,50 kr och Strandskolan (fritidshem) 1 474 089 kr.

Förslag till beslut

Att betala ut 3 694 176,50 kronor till fristående verksamheter.

Bilagor

Bilaga 1: Frågor och svar om fristående skolor, bidrag. SKR, Sveriges kommuner och regioner. URL:

<https://skr.se/skolakulturfritid/forskolagrundochgymnasieskola/vagledning/svarpavanligafragor/fristaendeskolorbidrag.205.html> Hämtad: 2024-02-13

Bilaga 2: Bidragsberäkning 2022

Bilaga 3: Efterkalkyl 2022

Bilaga 4: Sammanställning per elev och skolform för 2022