



Svensk författningssamling

Förordning om ändring i förordningen (2016:937) om statsbidrag för regional yrkesinriktad vuxenutbildning

SFS 2020:591

Publicerad
den 26 juni 2020

Utfärdad den 25 juni 2020

Regeringen föreskriver i fråga om förordningen (2016:937) om statsbidrag för regional yrkesinriktad vuxenutbildning

dels att 37 § ska ha följande lydelse,

dels att det ska införas en ny paragraf, 16 a §, och närmast före 16 a § en ny rubrik av följande lydelse.

Om arbetsplatsförlagt lärande inte kan erbjudas

16 a § Om arbetsplatsförlagt lärande inte kan erbjudas på en sammanhållen yrkesutbildning eller lärlingsutbildning inom regionalt yrkesvux, får statsbidrag för utbildningen lämnas bara om

1. planerade platser för arbetsplatsförlagt lärande inte kan tillhandahållas på grund av omständigheter som de samverkande kommunerna inte kunnat råda över, eller

2. utbildningen av säkerhets- eller hälsoskäl inte kan förläggas till en arbetsplats utanför skolan.

37 § Kommuner som har tagit emot statsbidrag enligt denna förordning är återbetalningsskyldiga om

1. något av villkoren för bidraget i väsentlig mån har åsidosatts,

2. bidraget har lämnats på felaktig grund eller med för högt belopp,

3. bidraget helt eller delvis inte har utnyttjats eller inte har använts för det ändamål det har lämnats för, eller

4. kommunen inte lämnar uppgifter som avses i 35 §.

Statens skolverk ska besluta att helt eller delvis kräva tillbaka ett statsbidrag om någon är återbetalningsskyldig enligt första stycket.

Skolverket ska avstå från återkrav om arbetsplatsförlagt lärande inte har kunnat tillhandahållas på grund av omständigheter som anges i 16 a §.

Skolverket får besluta att avstå från återkrav helt eller delvis även i andra fall än som avses i tredje stycket om det finns särskilda skäl.

1. Denna förordning träder i kraft den 27 juli 2020.

2. De nya bestämmelserna ska dock tillämpas för tid från och med den 1 januari 2020.

På regeringens vägnar

SFS 2020:591

ANNA EKSTRÖM

Eva Lenberg
(Utbildningsdepartementet)