



SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Utbildningsnämnden

Sammanträdesdatum

2017-03-30

§ 34

UTN 23/17

Yttrande över ansökan om godkännande som huvudman för utökning av befintlig fristående gymnasieskola vid Thoren Innovation School, dnr 32-2017:844

Beslut

Utbildningsnämndens förslag till kommunstyrelsen:

Ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet avstyrks med hänvisning till att utökningen medför påtagliga negativa följder för skolväsendet i kommunen.

Ansökan om att starta el- och energiprogrammet, estetiska programmet och teknikprogrammet tillstyrks då det i nuläget inte innebär några ekonomiska och organisatoriska konsekvenser för Mölnåls.

Reservation

Johanna Rantsi (M), Annikka Hedberg (M) och Tina Höstlycke (L) reserverar sig mot beslutet att avstyrka ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet till förmån för eget förslag.

Ärendet

Thoren Innovation School har hos Skolinspektionen ansökt om godkännande som huvudman för en utökning av en befintlig fristående gymnasieskola vid Thoren Innovation School Göteborg i Göteborgs kommun fr.o.m. läsåret 2018/2019.

Kommunstyrelsen har remitterat ansökan till utbildningsnämnden för ett yttrande. Syftet är att bedöma om etableringen av den sökta utbildningen skulle medföra påtagliga negativa följder för skolväsendet i kommunen.

I skolinspektionens remiss efterfrågas följande information:

- En konsekvensbeskrivning av vilka ekonomiska, organisatoriska och pedagogiska konsekvenser som kan uppstå på lång sikt vid start av sökandens planerade utbildning
- Uppgifter om vilka kommuner/förbund kommunen har samverkansavtal med

Till ansökan ska följande bifogas:

1. En befolkningsprognos över kommunens 16-åringar de kommande fem åren (år 2017-2022).
2. En sammanställning över vilka kommunala och fristående gymnasieskolor i kommunen som idag erbjuder programmet/inriktningen



SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Utbildningsnämnden

Sammanträdesdatum

2017-03-30

3. Uppgift om antalet befintliga utbildningsplatser på respektive sökt program och inriktning vid kommunala respektive fristående gymnasieskolor i kommunen.

4. Uppgift om kommunen avser att erbjuda sökt/a program och inriktning/ar läsåret 2017/2018 samt om möjligt läsåret 2018/2019.

Yttrandet ska ha inkommit till kommunstyrelsen senast den 19 april 2017.

Ärendets behandling

Utbildningsförvaltningens tjänsteskrivelse den 15 mars 2017.

Utbildningsnämndens arbetsutskott har behandlat ärendet den 16 mars 2017, § 30.

Förslag till beslut

Utbildningsförvaltningens förslag till beslut

Ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet avstyrks med hänvisning till att utökningen medför påtagliga negativa följder för skolväsendet i kommunen. Förvaltningen lämnar inget förslag till beslut gällande ansökan om att etablera el- och energiprogrammet, estetiska programmet och teknikprogrammet.

Ledamöternas förslag till beslut

Johanna Rantsi (M) med instämmande av Annikka Hedberg (M) och Tina Höstlycke (L), föreslår att kommunstyrelsen tillstyrker ansökan i sin helhet då det inte visats att verksamheten kommer att medföra påtagligt negativa följder för skolväsendet i kommunen.

Annika Bjerrhede (MP) med instämmande av Rasha Riad Sandén (S) och Kenth Bodin (S), föreslår bifall till utbildningsförvaltningens förslag om att avstyrka ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet och att ansökan om att starta el- och energiprogrammet, estetiska programmet och teknikprogrammet tillstyrks då det i nuläget inte innebär några ekonomiska och organisatoriska konsekvenser för Mölnåls.

Dylan Abdali (V) föreslår att ansökan avstyrks med hänvisning till att etableringen bedöms medföra påtagliga negativa följder för det kommunala skolväsendet i Mölnåls.

Beslutsgång

Ordföranden konstaterar att det finns tre förslag till beslut. Ordföranden ställer förslagen mot varandra och finner att utbildningsnämnden beslutar i enlighet med Annika Bjerrhedes (MP) m.fl. förslag.

Reservation



SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Utbildningsnämnden

Sammanträdesdatum

2017-03-30

Johanna Rantsi (M), Annikka Hedberg (M) och Tina Höstlycke (L) reserverar sig mot beslutet att avstyrka ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet till förmån för eget förslag.

Expedieras till
Kommunstyrelsen



N/A
SYSTEM

Utbildningsnämnden

Yttrande över ansökan om godkännande som huvudman för utökning av befintlig fristående gymnasieskola vid Thoren Innovation School, dnr 32-2017:844

Förslag till beslut

Ansökan om att starta naturvetenskapsprogrammet avstyrks med hänvisning till att utökningen medför påtagliga negativa följder för skolväsendet i kommunen.

Förvaltningen lämnar inget förslag till beslut gällande ansökan om att etablera el- och energiprogrammet, estetiska programmet och teknikprogrammet.

Ärendet

Thoren Innovation School har hos Skolinspektionen ansökt om godkännande som huvudman för en utökning av en befintlig fristående gymnasieskola vid Thoren Innovation School Göteborg i Göteborgs kommun fr.o.m. läsåret 2018/2019.

Kommunstyrelsen har remitterat ansökan till utbildningsnämnden för ett yttrande. Syftet är att bedöma om etableringen av den sökta utbildningen skulle medföra påtagliga negativa följder för skolväsendet i kommunen.

I skolinspektionens remiss efterfrågas följande information:

- En konsekvensbeskrivning av vilka ekonomiska, organisatoriska och pedagogiska konsekvenser som kan uppstå på lång sikt vid start av sökandens planerade utbildning
- Uppgifter om vilka kommuner/förbund kommunen har samverkansavtal med

Till ansökan ska följande bifogas:

1. En befolkningsprognos över kommunens 16-åringar de kommande fem åren (år 2017-2022).
2. En sammanställning över vilka kommunala och fristående gymnasieskolor i kommunen som idag erbjuder programmet/inriktningen
3. Uppgift om antalet befintliga utbildningsplatser på respektive sökt program och inriktning vid kommunala respektive fristående gymnasieskolor i kommunen.
4. Uppgift om kommunen avser att erbjuda sökt/a program och inriktning/ar läsåret 2017/2018 samt om möjligt läsåret 2018/2019.

Yttrandet ska ha inkommit till kommunstyrelsen senast den 19 april 2017.



Beredning

Ärendet har skickats på internremiss till Krokslättsgymnasiet och studie- och yrkesvägledningsenheten och behandlats i utbildningsförvaltningens ledningsgrupp 2017-03-09.

Bilagor

- Befolkningsprognos över kommunens 16-åringar (år 2016-2025)
- Sammanställning över vilka kommunala och fristående gymnasieskolor i kommunen och GR som idag erbjuder programmen
- Uppgift om antalet befintliga utbildningsplatser på respektive sökt program och inriktning samt lediga platser
- Bilaga 1, Programmens utveckling över tid
- Bilaga 2, Prognos över programmens utveckling

Bedömning

Då utbildningsnämnden ska yttra sig till kommunstyrelsen och inte direkt till Skolinspektionen är det på grund av tidplanen tyvärr inte möjligt att bifoga den statistik som Skolinspektionen efterfrågar då preliminärantagningen och befolkningsprognosen först publiceras april 2017. Bedömningen tar därför utgångspunkt i befolkningsprognosen 2016 och den sökandestatistik som är tillgänglig från februari 2017.

I skolinspektionens remiss efterfrågas följande information:

- Uppgifter om vilka kommuner/förbund kommunen har samverkansavtal med
- En konsekvensbeskrivning av vilka ekonomiska, organisatoriska och pedagogiska konsekvenser som kan uppstå på lång sikt vid start av sökandens planerade utbildning
- Uppgift om kommunen avser att erbjuda sökt/a program och inriktning/ar

Samverkansavtal

Mölnåls stad har ett samverkansavtal med Göteborgsregionens kommunalförbund. Avtalskommunerna utgör ett samverkansområde vad avser antagning till samtliga nationella program och inriktningar som erbjuds inom Göteborgsregionen. Avtalet innebär att samtliga elever i regionen kan söka till och tas in på samtliga gymnasieskolor i regionen. Därför ska utbildningsutbudet också ses utifrån ett helhetsperspektiv.

Konsekvensbeskrivning

Sökanden avser att starta utbildning inom följande program/inriktningar:

1. El- och energiprogrammet, Automation. Start 7 elever, utbyggt höstterminen 2020, 21 elever.



Dnr UTN 23/17

2. Estetiska programmet, estetisk och media. Start 14 elever, utbyggt höstterminen 2020, 42 elever.
3. Naturvetenskapsprogrammet, naturvetenskap. Start 10 elever, utbyggt höstterminen 2020, 30 elever.
4. Naturvetenskapsprogrammet, naturvetenskap och samhälle. Start 14 elever, utbyggt höstterminen 2020, 42 elever.
5. Teknikprogrammet, Produktionsteknik. Start 7 elever, utbyggt höstterminen 2020, 21 elever.

Naturvetenskapsprogrammet är en del av stadens preliminära utbud 2018 eller 2019. Resten av programmen erbjuds i dag inte i Mölnåls stad.

Programmen/inriktningarna erbjuds enligt följande inom GR:

1. El- och energiprogrammet, Automation, erbjuds på 5 skolor inom GR
2. Estetiska programmet, estetisk och media, erbjuds på 10 skolor inom GR
3. Naturvetenskapsprogrammet, naturvetenskap, erbjuds på 30 skolor inom GR
4. Naturvetenskapsprogrammet, naturvetenskap och samhälle, erbjuds på 22 skolor inom GR
5. Teknikprogrammet, Produktionsteknik, erbjuds på 6 skolor inom GR

El- och energiprogrammet

Av underlagen som skickas till Skolinspektionen kan följande konstateras:

- Antalet 16-åringar både i Mölnåls och inom GR ökar fram mot 2025. I dagsläget finns cirka 10733 16-åringar inom GR. Antalet förväntas öka till cirka 13037 16-åringar under de närmsta 5 åren. År 2024 väntas antalet ha ökat ytterligare till cirka 13787.
- Andelen elever som väljer el- och energiprogrammet har minskat lite från 2011-2016 och GRs prognos visar en svag ökning fram mot 2025 om elever fortsätter att välja som de gör nu.
- I nuläget finns 147 lediga platser på naturvetenskapsprogrammet inom GR.
- 5 skolor inom GR erbjuder programmet och inriktningen

Ser man till nuläget och GRs prognos finns det i nuläget en överetablering av el- och energiprogrammet. Trots att antalet 16-åringar ökar de kommande åren visar GRs prognos inte ett ökat behov av flera utbildningsplatser och en etablering av ytterligare ett program kan därför öka risken för överetablering. Samma utbildning skulle då bedrivas på 5 olika skolor med ett litet elevunderlag vilket kan vara både ineffektivt och dyrt och i slutändan innebära färre resurser till eleverna.

Utökningen av el- och energiprogrammet bedöms inte medföra några ekonomiska eller organisatoriska konsekvenser för Mölnåls stad då förvaltningen i nuläget inte erbjuder eller planerar att erbjuda programmet. Det finns därför ingen risk att ett liknande program tvingas läggas ner. Det är svårt att förutse hur elever väljer och hur programutbudet kommer att se ut på sikt. Därför är det också svårt att bedöma långsiktiga konsekvenser för skolväsendet i



kommunen. På detta grundlag väljer förvaltningen därför att inte lämna något förslag till beslut.

Estetiska programmet

Av underlagen som skickas till Skolinspektionen kan följande konstateras:

- Antalet 16-åringar både i Mölnåls och inom GR ökar fram mot 2025. I dagsläget finns cirka 10733 16-åringar inom GR. Antalet förväntas öka till cirka 13037 16-åringar under de närmsta 5 åren. År 2024 väntas antalet ha ökat ytterligare till cirka 13787.
- Andelen elever som väljer estetiska programmet har minskat från 2011-2016 och GRs prognos visar en svag ökning fram mot 2025 om elever fortsätter att välja som de gör nu.
- I nuläget finns 313 lediga platser på naturvetenskapsprogrammet inom GR.
- 10 skolor inom GR erbjuder programmet och inriktningen

Ser man till nuläget och GRs prognos finns det en överetablering av estetiska programmet. Trots att antalet 16-åringar ökar de kommande åren visar GRs prognos inte ett ökat behov av flera utbildningsplatser och en etablering av ytterligare ett program kan därför öka risken för överetablering. Samma utbildning skulle då bedrivas på 10 olika skolor med ett litet elevunderlag vilket kan vara både ineffektivt och dyrt och i slutändan innebära färre resurser till eleverna.

Etableringen av estetiska programmet bedöms inte medföra några ekonomiska eller organisatoriska konsekvenser för Mölnåls stad då förvaltningen i nuläget inte erbjuder eller planerar att erbjuda programmet. Det finns därför ingen risk att ett liknande program tvingas läggas ner. Det är svårt att förutse hur elever väljer och hur programutbudet kommer att se ut på sikt. Därför är det också svårt att bedöma långsiktiga konsekvenser för skolväsendet i kommunen. På detta grundlag väljer förvaltningen därför att inte lämna något förslag till beslut.

Naturvetenskapsprogrammet

Av underlagen som skickas till Skolinspektionen kan följande konstateras:

- Antalet 16-åringar både i Mölnåls och inom GR ökar fram mot 2025. I dagsläget finns cirka 10733 16-åringar inom GR. Antalet förväntas öka till cirka 13037 16-åringar under de närmsta 5 åren. År 2024 väntas antalet ha ökat ytterligare till cirka 13787.
- Andelen elever som väljer naturvetenskapsprogrammet har ökat svagt från 2011-2016 och GRs prognos visar att ökningen kommer att fortsätta fram mot 2025 om elever fortsätter att välja som de gör nu.
- I nuläget finns 117 lediga platser på naturvetenskapsprogrammet inom GR.
- 30 skolor inom GR erbjuder programmet och inriktningen



Ser man till nulåget och GRs prognos finns det på kort sikt en överetablering av programmet och det är svårt att bedöma om det på lång sikt finns ett ökat behov av utbildningsplatser på naturvetenskapsprogrammet. Det finns i nulåget ett stort utbud av skolor som erbjuder programmet med den sökta inriktningen och valfriheten är därför redan nu stor bland eleverna. Trots att antalet 16-åringar ökar de kommande åren finns en risk för överetablering vid etablering av naturvetenskapsprogrammet eftersom programmet redan erbjuds av 30 skolor inom GR.

Naturvetenskapsprogrammet är en del av Mölnåls stads preliminära utbud i framtiden. Utbildningsnåmnden har i uppdrag att ta fram en plan för fler gymnasieprogram i Mölnåls och naturvetenskapsprogrammet är en av de utbildningar som utbildningsnåmnden ser i framtidens gymnasieutbud på grund av positiva lokala förutsåttningar och påbörjade samarbeten. En ökad konkurrens gör det så klart svårare för nåmnden att nå målet om att utöka utbudet. Konkurrensen om elever och lärare ökar om fler skolor starter programmet. Inför 2018 har totalt 5 fristående gymnasieskolor ansökt om att starta naturvetenskapsprogrammet och ur Mölnåls stad synpunkt innebär detta en ökad konkurrens.

En utökning av en fristående gymnasieskola i Göteborg innebär en potentiell ekonomisk och organisatorisk påverkan även för Mölnåls på grund av samverkansavtalet inom GR

En utökning kan innebära en risk för överetablering och därmed organisatoriska svårigheter för Mölnåls stad på sikt. Etableringen kan komma att innebära att planerade program tvingas läggas ner eller minska sina elevplatser, alternativt att det nya programmet i Mölnåls inte får ett elevunderlag som är tillräckligt för att på sikt bedriva sin verksamhet. En utökning kan också försvåra möjligheten att rekrytera behöriga lärare till stadens skolor. Att planera för ny gymnasieverksamhet är ett omfattande arbete som förbereds under lång tid. Med osåkerheten kring hur många fristående skolor som kommer att erbjuda platser på naturvetenskapsprogrammet innebär det planeringsmässiga konsekvenser för Mölnåls stad och osåkerhet kring om ett program kan starta eller inte. Detta kan även innebära ekonomiska konsekvenser med risk för att förvaltningen kan komma att stå med en överkapacitet som är svår att avveckla snabbt.

Utbildningsnåmnden i Mölnåls arbetar målmedvetet för att bedriva en verksamhet med god kvalitet för att därigenom vara konkurrenskraftiga men det måste även finnas ekonomiska och organisatoriska förutsåttningar för detta. Ska utbildningsnåmnden lyckas med målet att utöka utbudet i Mölnåls utifrån visionen att förstärka Våstsverige bedömer utbildningsförvaltningen att ansökan ska avstyrkas.

Teknikprogrammet

Av underlagen som skickas till Skolinspektionen kan följande konstateras:

- Antalet 16-åringar både i Mölnåls och inom GR ökar fram mot 2025. I dagslåget finns cirka 10733 16-åringar inom GR. Antalet förväntas öka till cirka 13037 16-åringar under de närmsta 5 åren. År 2024 väntas antalet ha ökat ytterligare till cirka 13787.



Dnr UTN 23/17

- Andelen elever som väljer teknikprogrammet har ökat från 2011-2016 och GRs prognos visar att ökningen kommer att fortsätta fram mot 2025 om elever fortsätter att välja som de gör nu.
- I nuläget finns inga lediga platser på teknikprogrammet inom GR.
- 14 skolor inom GR erbjuder programmet och inriktningen

Ser man till nuläget och GRs prognoser finns det ett litet underskott av platser på teknikprogrammet och enligt prognosen kommer det att finnas ett ökat behov av utbildningsplatser på programmet. Intressen för utbildningen har ökat inför ansökningsomgången 2016 och inför 2017 finns i nuläget ett litet underskott av platser. Befolkningsprognosen beskriver ett ökande elevunderlag och det kan potentiellt finnas utrymme för ett större utbud av platser om eleverna fortsätter att välja som de gör nu.

Etableringen av ekonomiprogrammet bedöms inte medföra några ekonomiska eller organisatoriska konsekvenser för Mölnåls stad då förvaltningen i nuläget inte erbjuder eller planerar att erbjuda programmet. Det finns därför ingen risk att ett liknande program tvingas läggas ner. Det är svårt att förutse hur elever väljer och hur programutbudet kommer att se ut på sikt. Därför är det också svårt att bedöma långsiktiga konsekvenser för skolväsendet i kommunen. På detta grundlag väljer förvaltningen därför att inte lämna något förslag till beslut.

Expedieras till
Kommunstyrelsen

Jens Holm
Utbildningschef