



Science Park Mjärdevi AB, ändringar i särskilt ägardirektiv

Förslag till kommunstyrelsens beslut

1. Kommunledningsförvaltningens förslag tillstyrks.

Förslag till kommunfullmäktiges beslut

1. Förslag till nytt särskilt ägardirektiv godkänns.

Ärende

Genom att utveckla den strategiska styrningen och organiseringen för utvecklingsmiljöer i Linköpings kommun tillvaratas på ett mer effektivt sätt den potential som finns i kommunens unika förutsättningar för innovation och tillväxt. Det genomförs dels genom ett namnbyte från Science Park Mjärdevi till Linköping Science Park, vilket frigör science parkbolaget från den avgränsade fysiska platsen Mjärdevi, dels genom ett förnyat uppdrag som fastslås i det särskilda ägardirektivet för bolaget.

Genom det förnyade särskilda ägardirektivet för kommunens science parkbolag:

- erhålls en samordnande funktion som bättre tillgängliggör de erbjudanden som finns i innovationsstödsystemet till entreprenörer och företag i Linköping
- erhålls en funktion som kan vara en möjliggörare för den innovationskraft som finns i ”techhubben” Linköping som helhet, och inte bara den geografiskt avgränsade platsen Mjärdevi
- underlättas och stärks etableringen av den nya parkmiljön Ebbepark
- skapas förutsättningar för en resurseffektiv kommunikation och positionering av Linköpings techprofil både lokalt och i nationella och internationella sammanhang
- stärks förutsättningarna att attrahera nya företagsetableringar såväl som offentliga innovations- och utvecklingsåtaganden till Linköping

Kommunens science parkbolag har kunskapen, förmågorna, erfarenheten och nätverken som krävs för att hantera det komplexa lokala, nationella och internationella innovationsstödsystemet och är den kommunala aktör som kan bära ett sammanhållande uppdrag liksom uppdraget att för Kommunledningsförvaltningen bereda förfrågningar om att medverka i nya initiativ.

Målet är att skapa ett utvecklings- och innovationsklimat i Linköping och regionen, som håller internationell klass och som gör att fler kunskapsintensiva tillväxtföretag startas och utvecklas framgångsrikt i Linköping och att fler internationella kunskapsintensiva företag väljer att etablera sig här liksom att stanna och fortsätta investera över tid, samtidigt som vi lyckas att attrahera mer nationella och internationella medel för innovation och utveckling till Linköping.

Kommunledningsförvaltningen föreslår att nytt särskilt ägardirektiv för Science Park Mjärdevi AB godkänns.

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse – Science Park Mjärdevi, ändringar i särskilt ägardirektiv, 2019-11-13

Bilaga – Förslag till nytt ägardirektiv för Science Park Mjärdevi AB

Bakgrund

Innovationsstödsystemet

Målgruppen för utvecklingsmiljöer är i första hand kunskapsintensiva tillväxtföretag och entreprenörer, men även befintliga stora företag med stark forskning och utveckling som främjar de små och medelstora tillväxtföretagen. Initiativ och organisationer som stödjer innovation, riktat till denna målgrupp, och som Linköpings kommun har direkt eller indirekt inflytande över är relativt omfattande med ett brett utbud. De olika utvecklingsmiljöerna ägs, finansieras och drivs av olika aktörer och på olika nivåer.

I kartläggningen av befintliga utvecklingsmiljöer och aktörer inom innovationsstödsystemet har de olika miljöerna och aktörerna delats in i fyra kategorier: science park, inkubator, kluster och nätverk. I Linköping finns alla fyra kategorier av utvecklingsmiljöer/aktörer representerade:

- *Science Park*: Science Park Mjärdevi
- *Inkubator*: Lead, ESG accelerator
- *Kluster*: Vreta kluster, Aerospace Cluster Sweden, I oTHub, Visual Sweden
- *Nätverk*: Cleantech Östergötland, Agtech2030, IMA, EastSweden Game

Genomförande

I december 2017 gav kommunstyrelsen Kommunledningsförvaltningen uppdraget att tillsammans med Science Park Mjärdevi och Sankt Kors ta fram ett förslag på hur Linköpings kommun strategiskt styr och organiserar sina innovations- och utvecklingsmiljöer.

Under 2018 genomfördes en utredning med fokus på nuläges- och kunskapsinhämtning som leddes av Kommunledningsförvaltningen genom Näringsliv och tillväxt. Sankt Kors och Science Park Mjärdevi ingick i arbetsgrupp och styrgrupp samt att Swedish Incubators & Science Parks (Sisp) bistod med processtöd.

Som ett resultat av den utredning som gjordes identifierades behovet av att lyfta kommunens arbete för att främja start och utveckling av innovativa, kunskapsintensiva teknik- och tjänsteföretag till en kommunnivå, snarare än ett enskilt geografiskt avgränsat område. Innovationsstödsystemet är komplext och kräver särskilda kunskaper, förmågor och nätverksbyggande för att navigera rätt såväl lokalt/regionalt, nationellt och internationellt. Det krävs väl beprövade processer och strukturkapital för att kunna bidra i samverkan mellan akademien, näringslivet, samhället och offentliga aktörer och att kunna erbjuda det stöd som ger effekt för entreprenörer, tech-startups och tech-scaleups. Kommunen har enbart full rådighet över science parkbolaget bland aktörerna i innovationsstödsystemet och det är med den utgångspunkt som en förändring av Science Park Mjärdevis namn och uppdrag föreslogs av utredningen. Kommunens science parkbolag har kunskapen, förmågorna, erfarenheten och

nätverken som krävs för att hantera detta och är den kommunala aktör som kan bära ett sammanhållande uppdrag liksom uppdraget att för Kommunledningsförvaltningen bereda förfrågningar om nya initiativ.

Syfte med ett förändrat uppdrag och namnbyte

Syftet med ett förändrat uppdrag och namnbyte är att signalera en helhet för kommunen och öppna upp för en funktion som kan vara en möjliggörare för den innovationskraft som finns i hela ”techhubben” Linköping, och inte bara den geografiskt avgränsade platsen Mjärdevi. Ett förändrat uppdrag och namnbyte bidrar till att förstärka Linköpings techprofil både lokalt och i nationella och internationella sammanhang. Linköping behöver arbeta resurseffektivt med sin kommunikation och profilering, ett namnbyte skulle vara steg i rätt riktning även ur det perspektivet.

Utredning om namnbyte

På uppdrag av Linköpings kommun och i samarbete med Science Park Mjärdevi har Actea genomfört en utredning av ett namnbyte och en utveckling av Science Park Mjärdevis uppdrag. Utredningen omfattade totalt 19 djupintervjuer av företagsrepresentanter samt offentliga aktörer inom innovationsstödsystemet såsom Linköpings universitet, Region Östergötland, Lead och Vreta kluster samt två gruppintervjuer med 6-8 företag representerade vid respektive tillfälle. Främst företag som finns etablerade i Mjärdevi, men även ett antal företag som har sin hemvist i andra delar av Linköping.

Slutsatser från utredning

Utredningen som genomförts visar att det finns goda förutsättningar för ett namnbyte och förändrat uppdrag. Ett namnbyte signalerar, enligt utredningen, en utveckling och ett helhetsgrepp som efterfrågas. Utredningen visar att det inte finns några stora hinder eller omfattande negativa effekter av ett namnbyte. Riskerna är små och kan minskas med fortsatt involvering av intressenter och företag. Dessutom visar utredningen att Linköpings kommun stärker sitt varumärke utan risk att tappa innovationskraft och att namnbytet ger möjligheter att vidareutveckla science parkbolagets funktion och uppdrag.

Ekonomiska konsekvenser

Extra medel att tillföra science parkbolaget för att möta ett förändrat uppdrag har avsatts inom ramen för kommunstyrelsens budget 2020.

Kommunala mål

1. Ett attraktivt och tryggt Linköping
2. Ett klimatsmart Linköping
3. Ett företagsamt Linköping

[Länk till kommunfullmäktiges övergripande mål](#)

Samråd

Framtagandet av förändrade särskilda ägardirektiv för Science Park Mjärdevi AB har skett i samråd mellan Kommunledningsförvaltningen Näringsliv och tillväxt och Science Park Mjärdevi AB, som tillstyrker förslaget.

Information eller förhandling enligt lag (1976:580) om medbestämmande i arbetslivet

MBL-information eller förhandling är inte påkallad.

Kommunledningsförvaltningen

Paul Håkansson

Peder Brandt

Beslutet skickas till:
Science Park Mjärdevi AB
Linköpings Stadshus AB
VD-assistent, Anna Mevius