

Generaldirektör
Robert Andrén
016-544 20 00

Statsrådet Märta Stenevi
Regeringskansliet
Finansdepartementet
103 33 Stockholm

Smart City Sweden

Energimyndigheten koordinerar regeringsuppdraget N2018/01434/SPN för att etablera plattformen Smart City Sweden. Från uppdragets start 2018 till och med utgången av 2021 kommer ca 85 miljoner kronor investeras på olika sätt i satsningen. Uppdraget genomförs tillsammans med andra myndigheter och organisationer¹. Energimyndigheten vill med denna skrivelse betona såväl de positiva resultat och effekter som arbetet inom uppdraget inneburit, som understryka vikten av att arbetet ges förutsättningar att fortlöpa för att också säkra de långsiktiga export- och investeringsfrämjande effekterna av arbetet.

Energimyndigheten menar att en god samverkan med regionala aktörer etablerats i sex regioner inom Sverige, att varumärket Smart City Sweden etablerats och att affärsutveckling skett via förstudier på ett 20-tal marknader utanför Sverige som givit upphov till möjlig export av svenska lösningar för utveckling av hållbara städer.

Vidare har en databas med svenska exempel utvecklats, besöksmål har identifierats och använts, marknadsföringsmaterial har tagits fram och brukats, och trots pandemin har många besök genomförts såväl digitalt som fysiskt inom ramen för Smart City Sweden. Nu finns även goda förutsättningar att nå konkreta resultat och effekter på kunskapsspridning, exportaffärer och med dessa förknippad hållbar tillväxt och sysselsättning.

Vid Sveriges pågående och kommande deltagande vid såväl Expo 2020 i Dubai, som Smart City Expo World Congress i Barcelona i november och vid COP26 i Glasgow kommer Smart City Sweden att högst konkret bidra till att stärka bilden av Sveriges konkreta arbete med hållbar stadsutveckling och gröna systemlösningar.

Konsekvenser om satsningen Smart City Sweden upphör

Energimyndigheten har med oro noterat att det inte avsatts några nya medel för förvaltningen och utvecklingen av Smart City Sweden i den budgetproposition

¹ IVL och sex geografiska noder, Boverket, Lantmäteriet, Naturvårdsverket, Tillväxtverket, Trafikverket, Vinnova samt Business Sweden

för 2022 som lämnats till Riksdagen, vilket skulle äventyra investeringarna som har gjorts de senaste åren för att etablera plattformen.

Mot bakgrund av de goda resultat som redan uppnåtts samt den potential som finns för att även i fortsättningen uppnå resultat och effekt till följd av satsningen, vore det önskvärt att Smart City Sweden övergår i en förvaltningsfas.

Konsekvenser och effekter

De direkta effekterna på sysselsättningen i Sverige av Smart City Sweden kan bedömas som små, men värdet ligger framför allt i en betydande potential att vid affärer i utlandet skapa ökad export och därmed förknippad sysselsättning i Sverige både regionalt och nationellt.

Plattformen har en positiv påverkan på miljömålen och globala hållbarhetsmål i Agenda 2030 genom dess syfte att exportera hållbara lösningar till marknader utanför Sverige, samt att verksamheten i sig innebär kunskapsspridning om svenska hållbara lösningar internationellt.

Vidare så har Smart City Sweden även haft en positiv påverkan på jämställdheten inom energiområdet eftersom samtliga projektledare inom Smart City Sweden, både nationellt och i dess regionala noder, är kvinnor.

Slutligen så bedömer Energimyndigheten att konsekvenser av att avsluta satsningen Smart City Sweden skulle vara olyckligt mot bakgrund av det starka intresse som framförts av flertalet deltagande parter inklusive regionerna och delar av näringslivet.

Med vänlig hälsning,



Robert André
Generaldirektör

Kopia till:

Tillväxtverket
Vinnova
Naturvårdsverket
Trafikverket
Lantmäteriet
Boverket
Business Sweden