

Projektnamn	Finansieringspart	Ägare/Lead	Syfte	Beskrivning	Andra deltagare	Tidsperiod	Status
Beviljade och pågående							
Test av IVLs miljöberäkningsverktyg BM1.0 för byggnader och anläggningar	MFV/ Energimyndigheten	MFV, Fadi Alnaji	Att testa BM1.0 för byggnader och anläggningar i NDS	Byggfasen står inför en allt större andel klimatpåverkan från en byggnads livscykel. Genom att testa och utvärdera olika åtgärder ska detta på sikt kunna leda till kunskap som kan användas i kravställning både i upphandling och i markanvisningar.	Familjebostäder, Stockholmshem	Augusti 2018 - december 2022	pågående
Connected CRS	Vinnova	Expl - Anna Bondesson (extern)	Ta fram en digital plattform för miljödata för att bättre kunna följa upp måluppfyllelse och säkerställa optimerade resursflöden	- en IoT-plattform ("Internet of Things") för insamling och delning av data ska testas i Norra Djurgårdsstaden i samarbete med SLK. Datainfrastruktur för insamling, beräkning, visualisering av miljödata. Frågor kring teknik, juridik, lagring av data, generering av tjänster, ... utreds. Aspekter: energi, trafik, ...	SLK, MF, TK, SVOA	juni 2018 - maj 2021	pågående
SmartEES, case för ett EU-projekt, social hållbarhet	EU	MF Lisa Enarsson, Karl Malmberg	Kartlägga och identifiera sociala insatser för hållbar utveckling.	Hållbara Järva, Grow smarter och Fokus Skärholmen är utvalda för att visa på stadens arbete med "Social innovation modelling" Vår roll i projektet är att vi ska - bidra med kunskap - delta i diskussioner - delta i olika event - sprida idéer och kunskap	SLK, SBK, Expl, SDF Skärholmen	start maj 2018, slutredovising: april 2020	pågående
DiverCity	Vinnova, utmaningsdriven innovation	SBK, Lukas Ljungqvist	Skapa möjligheter för Byggemenskaper	Arbetspaktet för kommunal process. Se över hinder, utveckla processer och ha kunskapsutbyte med andra kommuner för att utveckla egna rutiner.	19 parter; bl.a.: Gotland, Uppsala, Malmö, Göteborg, SBK, Boverket, Ekobanken, föreningen för byggemenskaper	start Q4 2018 slut Q1 2021	pågående
Stadsrumsanalyser i GIS, etapp 1		KTH	Vilka sociala värden ska vi arbeta med som ger bäst påverkan och som vi har rådighet över i stadsbyggnadsprocessen	Ser över arbetspotential, bostadspotential, socialt värdeskapande analys	SBK, KTH	slut 2020	pågående
Utveckling av klimatinvesteringsanalysverktyg	Energimyndigheten	SLK	Utveckla ett analysverktyg för effekter av klimatinvesteringar		Mfv, TK, SBK, SVOA, KTH, Exergi, Ellevio, mfl		pågående
Bloomberg Harvard Innovation Track	Utvecklingsprogram	SLK, Gunnar Björkman och Anna Hörnlén	Långsiktigt stärka näringslivets roll i utvecklingen av ett stadsutvecklingsområde.	I dialog med invånare och lokala företagare utforska nya möjligheter och innovativa idéer för att stärka det lokala näringslivet.	Harvard, SLK, TK, SBR, Skärholmen SDF, ett antal städer runt om i världen	start Q3 2019 slut Q2 2020	pågående
Hållbarhet blir standard	Vinnova	MF - Lisa Enarsson	Ta vidare innovativa hållbara lösningar som genomförts i pilotprojekt till att bli standardlösningar i stadsutvecklingsprojekt.	En innovativ, tvärorienterad samverkansmodell och en analysmetod för att välja ut och implementera smarta lösningar för byggnader, transporter och utemiljö. Samverkansmodellen är flexibel och kan användas för olika lösningar i olika sammanhang. Analysmetoden ska beakta samtliga hållbarhetsaspekter.	MF, SBK, TK, Göteborg, Malmö, IVL, KTH, SKL, Fastighetsägarna, Uppsala universitet	start 2020 slut 2023	pågående

Projektnamn	Finansieringspart	Ägare/Lead	Syfte	Beskrivning	Andra deltagare	Tidsperiod	Status
Ansökningar							
REFLOW - utbildningsverktyg	SLK - Digital utveckling	Expl - Christina Salmhofer	Utveckla Reflow.stockholm.se så att det bättre fungerar som ett undervisningsverktyg för mellanstadiet.		MF, SVOA		Inväntar beslut
Fortsättning MACRO	Vinnova - UDI 3	Expl - Maria Lennartsson (extern)	Att projektera och implementera ett vakuumsystem i Södra Värtan	Fortsättning på MACRO UDI2 - och projektera för ett uppsamlingsystem i Södra Värtan som förberedelse för kommande behandlingsanläggning i Loudden.	SVOA, NSVA (Helsingborg), region Gotland, RISE m.fl.		Inväntar beslut
Energisystem på Loudden	Energimyndigheten	Expl - Maria Lennartsson (extern)	Att vidareutveckla antaganden för ett fossilbränslefritt energisystem på Loudden	I en tidigare systemstudie för Loudden identifierades två olika alternativ som intressanta för att nå ett fossilbränslefritt energisystem på Loudden. Inför planprocessen måste arbetet tas vidare med utredning och projektering av ett system.	MFv, SBK		Inväntar beslut
Sorterande avloppssystem i NDS Ansökan ska in 12/12	EU Urban Innovation Action Program		Att söka investeringspengar för utveckling av sorterande system i Södra Värtan och vidareutveckla behandlingssystem	Trots avslag i tidigare ansökan för Urban Frog fick projektförslaget mycket god feedback, framförallt för idé och innovation. Utifrån ansökan för Urban Frog utveckla ett svenskt projekt tillsammans med Helsingborg kring sorterande avloppssystem.	SVOA, NSVA (Helsingborg), RISE		Ansökan ska in 12/12 2019
Idéer							
Park och industriell odling av mat i bergtrum	Vinnova eller annat?	Expl - Maria Lennartsson (extern)	Att utreda möjligheterna att använda ett bergtrum på Loudden till industriell odling av mat och/eller en inomhuspark för sport och rekreation	Bergtrum i staden skulle kunna nyttiggöras för fler ändamål än förvaring av t.ex. bilar och annat gods. De skulle kunna utgöra en plats för idrottsanläggningar, produktion av mat eller till och med en inomhuspark. Detta kommer bla att testas i New York, den s.k. Low Line parken kommer byggas under de kommande åren.			Idéformulering