

Ärende-ID
20201399

Malmö kommun
Att: Jonas Kamleh
Bergsgatan 17
211 54 Malmö

Projektnamn: Case Sofielund- Färdigutveckling av konceptet områdesvärdar för en energieffektivare stadsdel

Beslut

Tillväxtverket beviljar Malmö kommun, orig nr 212000-1124, stöd ur den Europeiska regionala utvecklingsfonden till ovan angivet projekt.

Beslutet har fattats med stöd av Förordning (2014:1383) om förvaltning av EU:s strukturfonder, Tillväxtverkets föreskrifter om stöd från de regionala strukturfondsprogrammen och det nationella regionalfondsprogrammet inom målet Investering för tillväxt och sysselsättning (TVFS 2015:1) och, i förekommande fall, Förordning (2015: 211) om statligt stöd till regionala investeringar, Förordning (2015: 212) om statligt stöd inom strukturfonderna och Förordning (2015:210) om statligt stöd för att regionalt främja små och medelstora företag.

Stödet tas ur det Operativa programmet för Skåne-Blekinge, insatsområdet Hållbar tillväxt - koldioxidsnål ekonomi och avser projektperioden 2017-10-01 - 2018-04-30. Stödet uppgår 50,00% av projektets faktiska kostnader och 50,00% av den sammanlagda stödgrundande finansieringen, dock högst 398 420 kronor.

Beslutet kan inte överklagas.

Tillväxtverkets motivering

Strukturfondspartnerskapet har prioriterat projektet av följande skäl:

”Projektet bidrar i hög grad till det operativa programmet inom målet investering för sysselsättning och tillväxt för Skåne-Blekinge, uppfyller väl Regionalfondsprogrammets urvalskriterier och bedöms som prioriterade i genomförandet av regionala strategier.”

Tillväxtverket har bedömt att projektet ska beviljas stöd av följande skäl:

Projektet uppfyller flertalet principer för urval i det operativa programmet. Näringslivets medverkan och förnyelse och vidareutveckling sticker ut jämfört med övriga urvalskriterier då det framgår metoder som i ett genomförandeprojekt bedöms få goda resultat och effekter. De frågor som ska besvaras i förstudien är väldigt breda inom miljöområdet. För att ett eventuellt

genomförandeprojekt ska passa in i Skåne-Blekinge-programmet bör förstudien fokusera på aktiviteter som ryms inom programmets investeringsprioriteringar.

Allmänna villkor

1. En förutsättning för stöd är att stödmottagaren följer tillämplig EU-rätt, svenska lagar och förordningar, Tillväxtverkets föreskrifter om stöd från de regionala strukturfundsprogrammen och det nationella regionalfundsprogrammet inom målet Investering för tillväxt och sysselsättning (TVFS 2015:1) (nedan kallad Tillväxtverkets föreskrifter) och Tillväxtverkets Handbok för EU-projekt 2014-2020. Texter i handboken som rubriceras som "krav" är rättsligt bindande, övriga texter är endast vägledande. För detta projekt är det version 4.2 av handboken som ska tillämpas (nedan kallad Tillväxtverket handbok).

Tillväxtverket föreskrifter och handbok finns på eu.tillvaxtverket.se.

2. Projektet ska bedrivas kostnadseffektivt. Prövning om en kostnad är stödberättigande görs i samband med Tillväxtverket granskning av ansökan om utbetalning. Stödmottagaren ansvarar för att kostnad som tas upp i ansökan om utbetalning är stödberättigande.
3. Det är inte tillåtet att ta emot annat stöd än det som ingår i projektet för en kostnad som tas upp i en ansökan om utbetalning. Stöd som ingår i projektet framgår av detta beslut.
4. Stödmottagare ska, utan att gällande bokföringsbestämmelser åsidosätts, ha ett separat redovisningssystem eller en lämplig redovisningskod för alla transaktioner som rör projektet.
5. Stödmottagare har ett särskilt informationsansvar som bl. a innefattar krav på att informera om projektets innehåll samt om att projektet delfinansieras av Europeiska regionala utvecklingsfonden.
6. Beslutet om stöd kan ändras eller upphävas om det fattats på grund av oriktig, vilseledande eller ofullständig uppgift från stödmottagaren, om stödmottagaren brutit mot de villkor som gäller för stödet eller om förutsättningarna i övrigt ändras för stödet. Om stödmottagare inte är berättigad till ett stödbelopp som betalats ut ska detta återbetalas. Felaktigt utbetalt stöd kan återkrävas inom 10 år från det att beloppet betalades ut.

Särskilda villkor

Tidsplan för ansökan om utbetalning och rapportering

Första ansökan om utbetalning ska vara inlämnad till Tillväxtverket senast 2018-01-31 och omfatta perioden 2017-10-01 - 2017-12-31. Sista ansökan om utbetalning och slutrapport ska

vara Tillväxtverket tillhanda senast vid projektets slut dvs. 2018-04-30. Krav på rapportering anges i Tillväxtverkets handbok.

Offentlig upphandling och andra köp

Stödmottagaren ska följa lag (2016:1145) om offentlig upphandling (LOU) eller, i förekommande fall, lag (2016:1146) om upphandling inom försörjningssektorerna (LUF) eller lag (2016:1147) om upphandling av koncessioner (LUK).

Förenklade redovisningsalternativ

Följande förenklade redovisningsalternativ ska tillämpas i projektet. För kostnadsslaget Schablonsatser tillämpas 15 § p 1.b) Tillväxtverkets föreskrifter (schablonsats för indirekta utgifter) varvid en schablonsats på 15 % ska tillämpas.

För kostnadsslaget Schablonsatser tillämpas även 15 § p 2 Tillväxtverkets föreskrifter (schablonsats för sociala avgifter mm) varvid en schablonsats på 42,68 % ska tillämpas. De kostnader som omfattas av schablonen framgår av Tillväxtverkets Handbok. Kostnader under övriga kostnadslag ska redovisas med faktiska kostnader.

Krav på dokumentation

Stödmottagare, samverkansparter och medfinansiärer ska, i enlighet med Tillväxtverkets handbok, hålla handlingar och uppgifter som kan ge upplysningar om projektet, inklusive räkenskapsinformation, tillgängliga för Tillväxtverket, nationella revisions- och kontrollorgan, kommissionen och Europeiska revisionsrätten, eller annan av dessa organ utsedd person, fram till den 31 december 4 år efter att stödmottagare erhållit beslut om slututbetalning.

Projektbeskrivning

Bakgrund och omvärld

Bakgrund

Omställningen till ett mer resurseffektivt och mindre klimatbelastande samhälle är en av de stora utmaningar som behövs i Malmö och Sverige framöver. Nuvarande insatser räcker inte till och det finns ett behov av att öka möjligheten att testa innovativa idéer, utöka samarbeten över gränserna och skapa utbyte med flera aktörer inom staden och region Skåne-Blekinge. Ett nav för dessa innovationer är området Sofielund, där finns det en stor potential för etablering och användning av förnybar energi, energieffektivisering och en minskad miljöbelastning från transportsektorn. Sofielund är ett av de 14 områden som pekats ut av regeringen som särskilt viktiga utvecklingsområden och ett av polisens utpekade utsatta områden.

I förstudien kommer de lokala aktörerna, staden och beslutsfattare engageras och samla de erfarenheter som finns från tidigare projekt (t ex ERUF- finansierade Samlastning i Sege Park, Fossilbränslefria kommuner i Södra Skåne, Sofielundspatrullen, Vinnova-finansierade projekten i Augustenborg och använda dem för att förbereda ett projekt som testar och utvärderar en områdesvärdskfunktion ur ett socialt, ekonomiskt och ekologiskt perspektiv. Det saknas en behovsanalys av målgrupperna, områdesvärdarkonceptet inte är tillräckligt utvecklat för att påbörja dess implementering. Praktiska aspekter kring uppbyggnad av en samlastningsterminal och kring affärsmodeller till anställningar av områdesvärdar saknas. Alla relevanta parter ska identifieras och ett partnerskap måste byggas upp för ett efterföljande projekt.

Horisontella kriterier:

Området är av politiken utvalt att vara en pilot för implementering av FN:s 17 globala hållbarhetsmål. I förstudien ska en jämn könsfördelning eftersträvas bland projektpersonalen, konsulter och samarbetspartners. Olika mötes- och intervjumetoder kommer att användas som är anpassade till båda könen för att säkerställa att projektets effekter och resultat gynnar kvinnor och män, flickor och pojkar i samma utsträckning och könsuppdelad statistik kommer att utföras löpande. Projektet kommer i sin kommunikation att bekämpa och förebygga fördomar, beteenden och stereotypa könsroller genom att använda sig av könsneutrala bilder och språkbruk.

Avgränsning av ordinarie verksamhet: Projektet är avgränsat ordinarie verksamhet genom att det är ett nytt sätt att arbeta dels som stadsutvecklingsprocess och för miljö- och energifrågor. Områdesvärdar är en ny roll som kombinerar olika funktioner som vanligtvis inte hör samman.

Omvärld och samverkan

Förstudien och ett eventuellt efterföljande genomförandeprojekt ska bygga på och skala upp goda erfarenheter från tidigare projekt och initiativ som berör samlastning, avfallshantering, energieffektivisering samt inkludering av medborgare och fastighetsägare. Följande projekt och initiativ som är relevanta att inspireras av:

- Malmö South East District är ett projekt finansierat av Klimatet KIC där Malmö stad arbetar mot uppskalning av olika initiativ i staden för ökad hållbarhet, där ingår Sofielund som ett case.
- Sofielundspatrullen är ett samarbetsprojekt mellan föreningen Fastighetsägarna Sofielund och Jobb Malmö, med syfte att bidra till ökad sysselsättning för ett antal arbetslösa personer, samtidigt skapas ett renare och tryggare Sofielund samt långsiktiga ekonomiska effekter i form

av minskat försörjningsstöd, minskad skadegörelse och reducerat underhållsbehov av allmänna ytor.

- Samlastning i Sege Park som har pågått sedan augusti 2015 och är finansierat från ERUF. En mikroterminal för varuleveranser etablerats i utkanten av området och därifrån cyklas eller körs de med en liten elbil till respektive verksamheter. Nu har flera verksamheter i området lagt om sina leveransadresser till mikroterminalen och den delen av projektet flyter på föredömligt och är redo för uppskalning. En utmaning som projektet brottas med är avfallshantering via terminalen. Den aspekten kommer även undersökas i förstudien. Sedan etableringen av mikroterminalen har projektet mötts av stort intresse lokalt men även utanför Skånes gränser.

Koppling till det regionala näringslivet

I Sofielund har det skapats en unik modell för partnerskap mellan det offentliga, privata och civilsamhället, som är nu bärande i arbetet. Processen påbörjades med att Fastighetsägare Sofielund skapades 2014. Detta på initiativ av Fastighetsägarna Syd och Malmö stad. Föreningen är öppen för alla som äger fastigheter i området, både hyreshus, lokaler och bostadsrättsföreningar. Genom ESF-finansierade projekt Yalla Sofielund, organisationer som WINNET Skåne, Open Skåne, Kompetenscenter Idéburna Malmö, FINSAM, Arbetsförmedlingen, Islamakademien och Somali Information and Business center samt stadens arbetsmarknadsprojekt finns koppling och kontakt med de aktörer som jobbar i gränslandet mellan näringslivet och integrerande sociala företag. Eftersom projektet kommer att undersöka affärsmodeller kommer även företagsstödjande organisationer involveras och icke-traditionella företagsformer (t ex sociala företag). I förstudien kommer utvalda representanter bjudas från berörda grupper till dialogmöten där deras behov undersöks och framtida genomförandeprojekt kommer att diskuteras.

EU:s strategi för Östersjöregionen

Projektet bedöms inte bidra till Östersjöstrategin.

Mål och resultat

Mål

Efter en genomförd förstudie ska följande frågor besvaras:

- Nuläges- och behovsanalys

Offentliga organisationer/staden: Vilka initiativ finns redan inom staden som kan skalas upp och användas i genomförandeprojektet? Vilka behov har staden i dagsläget och kan besvaras via områdesvärdarsfunktionen?

- Fastighetsägare: Vilka behov, när det gäller energiomställningen, har fastighetsägare i Sofielund? Hur viktigt är det för dem att genomföra energieffektivisering och till vilket pris? Vilka hinder upplever de som avgörande? Vilka lösningar ser de som möjliga att genomföra? Vilken typ av stöd behöver de från staden för att underlätta energiomställningen?

- Boende: Vilka behov finns hos de boende i området kopplat till energifrågor? Hur ska alla berörda grupper nås så att alla kommer in i dialogen? Finns det särskilda grupper som är mer angelägna att sitt förändra energibeteende än andra? Vilka medborgarinitiativ kan man engagera i och bygga projektet på?

Uppskalning av samlastningsfunktionen/avfallshantering/koppling till återbrukscentral.

Kartläggning av vilka transport- och avfallsflöden som kan tas hand om via en samlastningsterminal. Vilka företag finns i området och vad har de för varuflöden? Hur hanteras transporter inom området till och från företag? Lokalisering av en samlastningsterminal?

Bemanning av terminalen, handledning av personalen? Kan samlastningsterminalen kombineras/samlokaliseras med en återbrukscentral?

Konceptutveckling områdesvärdar

Vilka funktioner kan områdesvärdar utföra- idén har varit att en tjänst kopplar samman olika funktioner i området som t ex grönyteskötsel, trivselseffekt, samlastning, skräpplockning, avfall/återvinning, vaktmästarfunktioner, kontaktpersoner mellan fastighetsägare och de boende, "örat mot marken" i området. Med förstudien ska det undersökas vad som är rimligt och vilka funktioner som går att kombineras inom en och samma tjänst. Finansieringen av områdesvärdar ska undersökas- vem kommer i framtiden att betala för tjänsten? Är det kommunen eller fastighetsägare, eller kombination därav?

Boendeperspektivet

Hur skapas en givande medborgardialog i området, där alla kan vara representerade och delaktiga?

Energieffektivisering

Vilka åtgärder ger störst effekt? Hur kan man jobba med beteendefrågor kopplade till energikonsumtion? Hur skapas förståelse för energiomställningen både hos företag och de boende? Vilka incitament ska finnas för att fastighetsägare ska vilja engagera sig i energieffektiviseringsåtgärder?

Samarbetspartners:

Vilka nyckelaktörer finns i Sofielund som kan vara intresserade av deltagande i ett genomförandeprojekt? Vad kan de bidra med? Hur stor påverkan har de i området? Vilka incitament behöver finnas med i projektet/efter projektets slut för att skapa intresse hos nyckelaktörer i området? Ska externa partners engageras, dvs. utanför området? Vilka expertkompetenser behövs tas för att säkerställa måluppfyllelse?

Det övergripande målet för ett genomförandeprojekt är att minska klimatpåverkan i bostadssektorn genom minskad energianvändning i befintlig bebyggelse, ett minskat antal tunga transporter, gemensam avfallshantering, bättre användning och utveckling av gröna ytor. Områdesvärdar kommer att bidra till ökad medvetenhet kring klimat- och energifrågor hos fastighetsägare, företagare och de boende. Detta kommer efter projektets slut leda till att flera fastighetsägare investerar i och genomföra energieffektiviseringsåtgärder i befintliga bostäder, tunga transporter leds om till samlastningsterminalen, där även avfallshanteringen sker. Genom samlastningsfunktionen utvecklas ett hållbart transportsystem i staden. Systemet bidrar till minskad energianvändning och att allt fler koldioxidsnåla godstransporter och transporter med avfall utförs i staden. De boende blir mer engagerade i utveckling av sitt område. Det i sin tur leder till en ökad trivsel och trygghet samt minskade omflyttning.

Målgrupp

Den primära målgruppen för ett genomförandeprojekt är omfattande, eftersom projektet involverar och binder samman olika funktioner som tillhör traditionellt sett skilda världar. Gruppen består av aktörer i Sofielund tillhörande: 1) bostadssektorn t ex: fastighetsägare, både privata och kommunala, bostadsrättsföreningar, fastighetsförvaltare, fastighetsägarföreningar; 2) offentliga företag: förskolor, skolor, olika kommunala verksamheter; 3) privata företag av alla storlekar, inklusive sociala företag; 4) ideell sektor: föreningar, kulturella och integrerande NGO:s dvs. governmental organizations; 5) Malmö stad

Den sekundära målgruppen omfattar: 1) beslutsfattare och stadsplanerare, som får en möjlighet till implementering och uppskalning av projektresultat; 2) energispecialister och företag aktiva i förnybarenergibranschen; 3) Sofielundsborna eftersom projektet kommer att bidra till ett trivsammare och tryggare område samt ska ge utrymme till nya sysselsättningsmöjligheter.

Förstudien kommer att vara ett underlag för berörda kommunala tjänstepersoner och politiker involverade i stadsplanering, näringslivs- och klimatfrågor. En annan viktig mottagare är fastighetsägare och bostadsrättsföreningar i området Sofielund, men även i andra stadsdelar och kommuner. Förstudien undersöker möjligheter till etableringen av nya funktioner som på sikt bidrar till energieffektivare fastighetsförvaltning och uppmuntrar till klimatsmarta val, där även ekonomiska faktorer kan spelas in. Privata och offentliga företag i området kommer också att beröras, eftersom det framtida genomförandeprojektet kommer att ge dem en möjlighet till att testa nya funktioner och driva sina verksamheter på ett mer energisparande sätt. Arbetsmarknadsaktörer och organisationer som främjar företagande kan se förstudien som ett underlag för jobbskapande och nya former av anställning i en snabbt utvecklande sektor.

Förväntat resultat vid projektavslut

Förväntningen är att förstudien skapar förutsättningar för ett genomförandeprojekt där områdesvärdar-funktionen testas och utvärderas. Tanken är att områdesvärdar ska bli en ny funktion som uppfyller flera syften (miljömässigt, ekonomiskt, ökad upplevd trygghet och trivsel, renhet, sysselsättningsgrad mm) och som kan skalas upp och användas i andra stadsdelar och städer.

Förväntade effekter på lång sikt

Ej aktuellt.

Organisation och genomförande

Projektorganisation

Chefer från berörda förvaltningar inom Malmö stad samt MKB, verksamhetsledare för Fastighetsägarna Sofielund och Jobb Malmö utgör projektets styrgrupp. Även relevanta företag aktiva i området bjuds in i gruppen.

Projektledaren ansvarar för att planera och genomföra förstudien, att hålla kontakter med samarbetspartner och intressenter och att kommunicera projektets resultat. Funktionen bemannas genom redan anställd vid Miljöförvaltningen. Projektgrupp: Gruppen fungerar som förstudiens interna referensgrupp. Här ingår fastighetsägare, berörda förvaltningar och representanter för boende, förenings- och näringsliv i området.

Ekonom: Projektets ekonom ansvarar för uppföljning av projektets budget och redovisar använda resurser. Bemannas av redan anställd på Miljöförvaltningen. Administration: Projektadministratören ansvarar för att samla dokumentation kring projektet och att skapa underlag för projektrapporter. Bemannas genom redan anställd inom Miljöförvaltningen, Malmö stad.

Kommunikatör: Kommunikatören planerar och genomför besöksstudier, planerar i dialog med projektledaren hur förstudiens resultat ska kommuniceras till intressenter och samarbetspartners. Bemannas genom redan anställd personal. Malmö stad har erfarenhet och kompetens att göra inköp och upphandla såväl varor som tjänster. Upphandlingsenheten vid Stadsledningskontoret i Malmö vägleder och ger stöd vid upphandlingar.

Arbetsätt

Arbetet med förstudien kommer ske i nära samarbete med representanter för behovsägarna, dvs. främst verksamma och boende i området. Nuläges- och behovsanalyser kommer främst ske

genom individuella möten. Kommunikation med berörda behovsägare kommer också ske i ett antal workshops där representanter för flera behovsägare deltar samtidigt. Dessa workshops kommer att både nyttjas för nuläges- och behovsanalyser och för att sprida projektets resultat. En mindre del av projektets verksamhet kommer att utföras av externa experter. Det är främst utveckling av affärsmodeller som genomförs genom konsultinsatser.

Upphandling kommer att ske enligt LOU och står redovisade i den preliminära upphandlingsplanen.

Spridning av resultaten: En kommunikationsplan för förstudien tas fram vilken är kopplad till intressentanalysen och innehåller både intern och extern kommunikation kring projektet. Internt handlar kommunikationen om att initialt sprida kunskap om projektet, ge berörda personer insyn i arbetet, därefter att sprida insamlade kunskaper från projektet till vidare grupp aktörer. Externt handlar det om att nå ut till andra organisationer som kan vara intresserade av resultaten, Kommunikation med intressenter, samarbetspartner sker genom riktade utskick, nyhetsbrev, information på webben och i sociala medier. I uppstartsfasen anordnas en workshop dit intressenter och representanter för det regionala näringslivet bjuds in. Förstudien avslutas med ett seminarium för alla medverkande, våra samarbetspartner och företrädare för näringslivet.

Tid och aktivitetsplan

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
Extern kommunikation och resultatspridning	Framtagande av en kommunikationsplan för förstudien, för både extern och intern kommunikation. Framtagande av grafiska profiler och tryckmaterial. Kommunikation med målgrupperna sker här.	2017-10-01 - 2018-03-31	
Genomförande av inledande workshops	Syftet med workshoppen är att presentera förstudiens mål och planer för genomförandeprojekt samt skapa intresse för och engagemang i projektet för alla målgrupper, 3 workshops för 3 målgrupper.	2017-10-01 - 2017-11-30	52 698
Genomförande av steg 2 workshops	Syftet med workshoppen är att generera idéer för ett genomförandeprojekt, undersöka behov och intresse hos målgrupperna, 3 workshops för 3 målgrupper.	2017-12-01 - 2018-02-28	52 697

avslutande konferens	Syftet är att presentera resultat från förstudien samt planer för ett genomförandeprojekt.	2018-03-01 - 2018-03-31	52 697
Avslutsarbete	ej aktuellt	2017-10-01 - 2018-04-30	0
Utvärdering och lärande	ej aktuellt	2017-10-01 - 2018-04-30	0
Projektleddning	Administration och ledning av förstudien. Här sker projektplanering, budgethantering, utvärdering samt säkerställande av integrering av horisontella kriterierna. Projektet leds av miljöförvaltningen i Malmö stad.	2017-10-01 - 2018-04-30	283 019
Utveckling av partnerskap inför genomförandeprojekt	Kartläggning av potentiella partners för ett samverkansprojekt. Utarbetning av samverkansformer, roller för ingående partners. Upprättande av samverkansavtal inför ett genomförandeprojekt.	2017-10-01 - 2018-03-31	51 800
Utveckling av affärsmodeller	Utveckling av ett verktyg som räknar ut de olika nyttorna (miljömässiga, ekonomiska, aspekter inom energieffektivisering, klimatanpassning) av att använda sig av områdesvärdsfunktionen med samlastning, gemensam avfallshantering, ekosystemtjänster mm. Med ett färdigt verktyg kan förberedelser göras för ett genomförandeprojekt där faktiska energieffektiviseringseffekter mäts. Här förbereds det också olika alternativ för en anställning av värdarna i ett genomförande projekt. Aktiviteten genomförs med hjälp av externa konsulter med spetskompetens.	2017-10-01 - 2018-02-28	110 000
Undersökning av praktiska aspekter kopplade till tjänsten områdesvärdar	Genom möten mellan representanter för olika förvaltningar inom staden och de berörda och intresserade målgrupper, kommer de praktiska undersökas kopplat till etableringen av en ny funktion (tjänst) och en ny plats (miniterminal). De viktigaste	2017-10-01 - 2018-02-28	51 800

	frågorna som kommer att besvaras efter avslutade aktivitet är: Var kommer områdesvärdar vara anställda? Vilken anställningsform? Vem handleder? Var placeras terminalen? Vilka inköp behövs (Elbilar? Lastcyklar?). Kan en samlastningsterminal kombineras med en återbrukscentral?		
Kartläggning av status quo i Sofielund	Kartläggning av situationen i Sofielund, när det gäller: - fastighetsägare, deras behov, också med tanke på energieffektivisering - företag, vilka företag finns i området, vad har de för varuflöden, vilka typer av transporter som används, hur hanteras avfall, finns det intresse för kretsloppslösningar (användning av varandras restflöden) - medborgarinitiativ med tanke på trivsel och trygghetsfunktioner - existerande projekt och initiativ som kan kopplas till tjänsten. Resultaten av workshops genomförda i aktivitet "kommunikation och resultatspridning" kommer att användas.	2017-10-01 - 2018-02-28	51 800
Konceptutveckling	Konceptutveckling av områdesvärdarfunktionen. Genom omvärldsbevakning och dialogmöten med berörda aktörer vidareutvecklar vi konceptet. Aktiviteten ska resultera i ett förslag på vilka funktioner kan ingå i en tjänst "områdesvärdar", utifrån de behoven som finns i området och koppling till energieffektiviseringsmål.	2017-10-01 - 2018-03-31	
omvärldsbevakning	omvärldsbevakning av liknande initiativ i Sverige och världen. Syftet är att ta till vara på de goda erfarenheter som redan finns.	2017-10-01 - 2018-02-28	45 165
dialogmöte och intervjuer	dialogmöte och intervjuer med relevanta aktörer inom staden, potentiellt intresserade av tjänsten.	2017-11-01 - 2018-01-30	45 164

Indikatorer

Aktivitetsindikatorer för investeringsprioriteringen

Namn	Värde	Måttenhet	Kommentar
Antal hushåll med förbättrad energiförbrukningsklassificering	0	Hushåll	ej aktuellt
Uppskattad minskning av växthusgaser per år	0	Ton koldioxidekvivalenter	ej aktuellt
Minskad energiförbrukning hos projektmedverkande företag och organisationer	0	MWh	ej aktuellt
Antal analyser för att hitta metoder för en mer koldioxidsnål användning av person- och godstransportsystemet	0	Analyser	ej aktuellt
Användning av förnybar energi hos projektmedverkande företag och organisationer	0	MWh	ej aktuellt
Genomsnittlig energianvändning hos projektmedverkande offentliga organisationer (Byggnader)	0	MWh	ej aktuellt

Resultatindikatorer i linje med specifika mål

Namn	Värde	Måttenhet	Kommentar
Andel användning av förnybar energi	Ja		
Koldioxidutsläpp från transporter (exkl. internationell luftfart och sjöfart)	Ja		

Budget

Projektperiod: 2017-10-01 - 2018-04-30

Kostnader

Kostnadsslag	2017	2018	Totalt
Personal	181 665	211 943	393 608
Extern sakkunskap och externa tjänster	90 000	20 000	110 000
Resor och logi	1 000	2 000	3 000
Investeringar materiel och externa lokaler	22 000	16 000	38 000
Schablonkostnader	116 415	135 817	252 232
Summa kostnader	411 080	385 760	796 840
Projektintäkter			
Summa faktiska kostnader	411 080	385 760	796 840
Bidrag annat än pengar			
Summa bidrag i annat än pengar			0
Summa totala kostnader	411 080	385 760	796 840

Medfinansiering

Finansiär	2017	2018	Totalt
Offentligt bidrag annat än pengar			
Total offentligt bidrag annat än pengar			0
Offentlig kontantfinansiering			
Malmö kommun	205 540	192 880	398 420
Total offentlig kontantfinansiering	205 540	192 880	398 420
Total offentlig finansiering	205 540	192 880	398 420
Privata bidrag annat än pengar			
Total privat bidrag annat än pengar			0

Beslut om stöd
2017-10-03



Finansiär	2017	2018	Totalt
Privat kontantfinansiering			
Total privat kontantfinansiering			0
Total privat finansiering			0

EU-stöd

Finansiering	2018	2017	Totalt
EU-medel	192 880	205 540	398 420

Sammanställning (stödprocent)

Stödandel av faktiska kostnader	50,00%
Stödandel av stödgrundande finansiering	50,00%
Stödandel av total finansiering	50,00%
Andel annan offentlig finansiering (annan än EU-medel)	50,00%
Andel privat finansiering	0,00%

Beslutande

Anna Bäckman
Enhetschef Tillväxtverket Skåne-Blekinge

Tillväxtverket
Förvaltande myndighet för Europeiska Regionala Utvecklingsfonden

Anna Josefsson
Handläggare
Telefon: 08- 681 96 09
E-post: anna.josefsson@tillvaxtverket.se