

KLIMATANPASSNING I DEN BYGGDA MILJÖN



Våren 2021

En utlysning i samverkan mellan Vinnova och Formas

Revisionshistorik

Datum	Ändring

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. ERBJUDANDET I KORTHET	3
2. VAD VILL VI ÅSTADKOMMA MED FINANSIERINGEN?	5
2.1. Bakgrund och motiv	5
2.2. Systemperspektiv för att möta lösningar på komplexa utmaningar	6
2.3. Mognadsgrad	8
2.4. Projekttyp	8
2.5. Användarinvolvering	8
2.6. Internationell potential och kunskapsspridning	9
2.7. EU:s Ramprogram Horisont Europa	9
2.8. Agenda 2030	9
2.9. Jämställd och jämlik innovation	10
3. MÅL FÖR UTLYSNINGEN	11
3.1. Utlysningens resultatmål på kortare sikt	11
3.2. Utlysningens effektmål på längre sikt	12
4. VEM RIKTAR SIG UTLYSNINGEN TILL?	12
5. VAD FINANSIERAR VI?	13
5.1. Att söka i både Formas och Vinnovas utlysningar	13
5.2. Aktiviteter det går att söka finansiering för	13
5.3. Avgränsningar	14
5.4. Stödberättigande kostnader	14
6. HUR STORT BIDRAG GER VI?	15
7. FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR ATT VI SKA BEDÖMA ANSÖKAN	16
8. BEDÖMNING AV INKOMNA ANSÖKNINGAR	16
8.1. Vad bedömer vi?	16
8.1.1. Potential	17
8.1.2. Aktörer	17
8.1.3. Genomförbarhet	17
8.2. Hur bedömer vi?	18
9. BESLUT OCH VILLKOR	18
9.1. Om våra beslut	18
9.2. Villkor för beviljade bidrag	19
9.3. Så här ansöker ni	19
9.4. Vem kan läsa ansökan?	20

1. Erbjudandet i korthet

Klimatet är vår tids största utmaning. Vi är i stort behov av en omställning till ett klimatneutralt samhälle, och tiden är kritisk för att uppnå reella effekter i samhället. En av de stora klimatutmaningarna vi står inför är att anpassa våra städer och samhällen till de klimatförändringar som redan sker. Klimatfrågan är global till sin natur så det är viktigt att de lokala lösningar som tas fram också sprids. Genom att skala upp olika lösningar kan klimatnytta skapas både i Sverige och internationellt.

Vi söker nu aktörskonstellationer som vill bidra med lösningar som öppnar upp för ett systemövergripande omställningsarbete inom klimatanpassning för våra städer och samhällen.

I projekten ska verkliga behov adresseras, *behovsägarna*¹ har därför en viktig roll i projekten och ett aktivt deltagande av dem är en förutsättning. Projekten kräver aktörskonstellationer med minst tre parter från minst två olika aktörsgrupper varav minst en måste vara behovsägare. Det är viktigt att aktörerna i projektet bidrar med kompletterande kompetenser.

Utlysningen är öppen för följande aktörsgrupper: kommuner, regioner, myndigheter, företag, branschorganisationer, ekonomiska föreningar, ideella organisationer, universitet och högskolor samt forskningsinstitut.

Vinnova avser i denna utlysningssomgång bevilja projekt med en projektbudget på 2–5 miljoner kronor per projekt med en löptid på två år. Utlysningens budget är 50 miljoner kronor för Vinnovas första utlysningssomgång.

Under 2023 kan de projekt som får stöd i den här utlysningssomgången, om de så önskar, söka steg två där de projekt som bedöms som mest lovande kan få fortsatt finansiering för ytterligare två år.

Detta är en utlysning inom Vinnovas område Hållbar samhällsbyggnad. Utlysningen är en del av en gemensam satsning på klimatanpassning i den byggda miljön mellan Vinnova och Formas. Vinnova och Formas satsar tillsammans 200 miljoner kronor i två parallella utlysningar om klimatanpassning i byggd miljö under perioden 2021–2024.

Den information som ges i detta dokument avser endast steg ett i Vinnovas utlysning. För ytterligare information och ansökningsprocess för Formas utlysning, se Formas [hemsida](#).

¹ Med **behovsägare** avses i denna utlysning en part som har behov av den lösning man i projektet ämnar ta fram. Behovsägaren säkerställer att lösningen svarar mot ett verkligt behov och att lösningen kan implementeras inom ramen för projektiden.

Följande datum gäller för utlysningen:

Observera att datumen är preliminära. För aktuella uppgifter se www.vinnova.se

Öppningsdatum	31 mars 2021
Sista ansökningsdag	kl. 14:00, 1 juni 2021
Senaste beslutsdatum	18 oktober 2021
Projektstart	1 november 2021
Projektid maximalt	24 månader

Kontaktpersoner för utlysningen:

Lars Friberg
Utlysningsansvarig
08 473 3009
lars.friberg@vinnova.se

Johan Stenberg
Handläggare
08 473 3223
johan.stenberg@vinnova.se

Björn Svensby Kurling
Handläggare
08 473 3148
bjorn.svensbykurling@vinnova.se

Administrativa frågor:

Eva Nyström
08 473 3121
eva.nystrom@vinnova.se

Vinnovas IT-support:

Tekniska frågor om er ansökan i Intressentportalen
Tel: 08-473 32 99
helpdesk@vinnova.se

Aktuell information om utlysningen och länk till vår ansökningstjänst finns på
www.vinnova.se.

2. Vad vill vi åstadkomma med finansieringen?

Denna utlysning är en del i Vinnovas arbete för att öka möjligheten att nå hållbarhetsmålen i Agenda 2030 och uppnå ett hållbart och resilient samhälle. Vi vill med denna utlysning stödja projekt som ska bidra till att uppnå de övergripande målen i nationella forskningsprogrammet om klimat.²

2.1. Bakgrund och motiv

Klimatförändringarnas effekter får konsekvenser för alla olika samhällen, från städer till landsbygd. Det behövs kunskap och hållbara lösningar för att klimatanpassa städers och samhällens fysiska planering och utveckling.

Uppvärmningen i Sverige går dubbelt så fort som det globala genomsnittet. För svenska städer och samhällen yttrar sig detta i olika former av ökad risk för extremväder och dess följder; stormar, skyfall, värmeböljor, med påföljande effekter som översvämningar, jordskred, torka och brand. Även stigande havsnivåer är ett allvarligt hot mot städer och samhällen.

Dessa effekter medför ökad risk för ohälsa och dödsfall, framförallt hos utsatta grupper, och omfattande skador på bebyggelse och infrastruktur. Under 2020 uppgick kostnaden för de naturkatastrofer som drabbade världen till 210 miljarder dollar.³

Den här utlysningen har som målsättning att anpassa den byggda miljön samt stärka resiliensen i våra samhällen inför de negativa konsekvenser som ett förändrat klimat för med sig. Vi vill uppnå detta utan att skapa negativa effekter på andra samhällsområden. Med utlysningen avser vi att skapa samhällsnytta och stärka svensk konkurrenskraft genom att ny kunskap, innovationer och förståelse för lösningar byggs upp inom offentlig sektor, företag, branschorganisationer, universitet och högskolor, forskningsorganisationer och i det civila samhället. För att nå dessa mål kan gängse system och strukturer behöva utmanas bland annat genom skapande av nya samverkansformer och affärsmodeller.

² Det nationella forskningsprogrammet om klimat ska bidra till att uppnå Sveriges mål att vara ett fossilfritt välfärdssamhälle och ambitionen att vara ledande i det globala arbetet med att förverkliga Parisavtalets målsättningar. Programmet är tioårigt och startade 2017.

[Det nationella forskningsprogrammet om klimat - Formas](#)

³ Detta enligt återförsäkringsbolaget Munich Re. I denna summa ingår även naturkatastrofer som jordbävningar som inte är kopplade till det förändrade klimatet. [Record hurricane season and major wildfires – The natural disaster figures for 2020 | Munich Re](#)

Nya samarbeten är centrala för att utveckla och validera innovativa lösningar för klimatanpassning (såsom metoder, processer, affärsmodeller) samt för att skapa förutsättningar för nationell och internationell spridning, implementering och nyttiggörande av projektets resultat.

2.2. Systemperspektiv för att möta lösningar på komplexa utmaningar

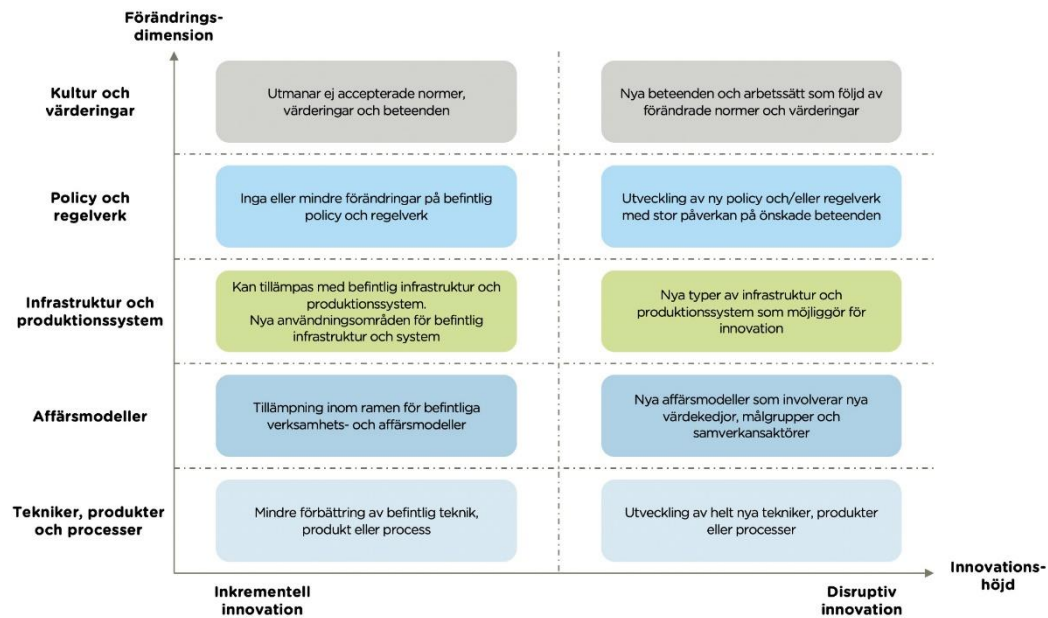
Satsningen är utformad för att bidra till lösningar på de komplexa utmaningar som klimatfrågan för med sig. Att ha ett systemperspektiv är därför viktigt, det vill säga att titta på helheten och inte på enskilda delar.

På Vinnova har vi valt att utgå ifrån en systemmodell som består av fem förändringsdimensioner som i regel behöver utforskas för att systeminnovation ska vara möjligt.

De fem dimensionerna är, se figur 2 nedan:

- Nya tekniska lösningar.
- Fungerande affärs- eller värde modeller.
- Stödande infrastruktur och produktionssystem.
- Möjliggörande policy och regelverk.
- Tillåtande kultur och värderingar.

Figur 1 Systemmodell för innovation⁴



Med utgångspunkt från modellen i figur 2 är vår målsättning att projekt inom utlysningen siktar på:

- En stor förändring (disruptiv) inom minst en av förändringsdimensionerna,
- eller, en märkbar (inkrementell) förflyttning inom flera av förändringsdimensionerna.

För att lyckas med att identifiera och påverka helheten behöver rätt aktörer involveras, det vill säga aktörer som har olika perspektiv till exempel arbetar i olika sektorer, branscher och delar av värdekedjan.

Som en del i bedömningen kommer Vinnova beakta bredden i projektportföljen för att stödja projekt med olika typer av aktörskonstellationer som på olika sätt tar fram lösningar för olika behov inom ramen för utlysningens teman. Vinnova kommer även att sträva efter en spridning inom projektportföljen av finansierade projekt utifrån mognad och huruvida de avser inkrementell eller innovation.

⁴ Systemmodell inspirerad av Miedzinski (2017), presenterad i Miedzinski, M., Mazzucato, M. and Ekins, P. (2019). *A framework for mission-oriented innovation policy roadmapping for the SDGs: The case of plastic-free oceans*. UCL Institute for Innovation and Public Purpose, Working Paper Series (IIPP WP 2019-03).

2.3. Mognadsgrad

De innovationsprojekt som finansieras i utlysningen måste ha uppnått en viss mognadsgrad. I denna utlysning finansierar Vinnova utveckling och demonstration av lösningar, inte grundforskning. Av ansökan ska framgå hur den tänkta lösningen under projektets gång kommer närmare implementering. I kapitel 5.2 framgår mer i detalj vilka projektaktiviteter Vinnova stödjer med denna utlysning.

2.4. Projekttyp

I utlysningen söker vi projekt som fokuserar på olika aspekter av de utmaningar klimatförändringen för med sig i den byggda miljön. Den är öppen för ansökningar inom till exempel följande områden:

- Innovativa och kostnadseffektiva metoder och renoveringslösningar för att stärka och anpassa befintliga fastigheter och infrastruktur i den redan existerande byggda miljön.
- Besluts-, prioriterings- och processtöd för att identifiera och hantera sårbarheter, kostnader och nyttor i den byggda miljön.
- Multifunktionella, naturbaserade⁵ lösningar som drar nytta av ekosystemtjänster och blå-grön infrastruktur.
- Multifunktionella design- och gestaltungs lösningar.
- Normförändring och sociokulturella metoder, till exempel medborgarforskning (citizen science) för stärkt resiliens.
- Nya affärsmodeller, alternativa försäkrings- eller finansieringslösningar för klimatanpassning.
- Stärkt krisberedskap inför, under och efter kriser kopplade till den byggda miljön.

2.5. Användarinvolvering

Mottagarna av innovationen (till exempel systemförvaltare och utvecklare, behovsägare, leverantörer, användare, kunder och brukare), måste involveras i projektet. Detta för att vara säkra på att rätt innovationer utvecklas men också för att skapa hållbara finansieringsmodeller över tid och förvaltningsstrukturer för

⁵ Naturvårdsverket definierar naturbaserade lösningar som multifunktionella och kostnadseffektiva åtgärder för att hantera olika samhällsutmaningar genom att skydda, utveckla eller skapa ekosystem samtidigt som biologisk mångfald och mänskligt välbefinnande främjas.

lösningarna. På så sätt kan de skalas upp, spridas och nyttiggöras för största effekt i systemet. De har även en viktig roll i att identifiera eventuella hinder för införande av lösningarna så som regelverk och rigida strukturer.

2.6. Internationell potential och kunskapsspridning

Projekt inom denna utlysning bör ha internationell potential. Det kan handla om att lösningen är globalt applicerbar och att innovationerna kan exporteras eller att innovation kan skapa internationellt intresse och knyta till sig internationella aktörer. Projekten behöver därför arbeta med ett internationellt perspektiv och en aktiv omvärldsbevakning även om projektet har ett tydligt lokalt fokus.

Detta är särskilt viktigt för projekt som avser att söka för fortsatt finansiering i nästa utlysningssomgång där projektets potential att kunna skalas upp internationellt kommer att beaktas. Det är även viktigt att projektet tydligt visar hur de avser att kommunicera, nätverka och sprida kunskap om de lösningar som projektet arbetar med.

2.7. EU:s Ramprogram Horisont Europa

Horisont Europa är EU:s nya ramprogram för forskning och innovation med en total budget på € 95,5 miljarder Euro.⁶ I kommande programperiod som sträcker sig 2021–2027 så är målet att minst 35 %, av den totala budgeten ska gå till klimatsatser. Klimatanpassning är en viktig del som pekas ut i den strategiska planen för programmet och även kommer vara ett område som projekt som söker inom programmet förväntas bidra till.⁷ Extra fokus på klimatanpassning finns även i det Mission-område som EU-kommissionen har pekat ut som en prioritering för att lösa samhällliga utmaningar med medborgaren i fokus, [*Adaptation to climate change including societal transformation*](#). Projekt inom denna utlysning får gärna ha det europeiska ramprogrammet i åtanke när de utformar sina projekt, för att på sikt ha potential att kunna koppla upp sina projekt till konstellationer inom ramprogrammet.

2.8. Agenda 2030

Projekt som finansieras av Vinnova ska bidra till att uppnå målen i Agenda 2030. Det är viktigt att sökande redogör hur projektet kopplar till de relevanta delmålen i Agenda 2030. I den här utlysningen gäller det främst mål 11 *Hållbara städer och samhällen* och mål 13 *Bekämpa klimatförändringen*.

⁶ https://ec.europa.eu/info/horizon-europe_sv

⁷ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation/strategy_on_research_and_innovation/documents/ec_rtd_orientations-he-strategic-plan_122019.pdf



Omställningen av samhället till ökad resiliens behöver ske både snabbt, rättvist och i samspel med åtgärder för att nå övriga hållbarhetsmål inom Agenda 2030. För att få en bättre förståelse för hur Vinnova arbetar med de globala hållbarhetsmålen i Agenda 2030 besök vår hemsida på <https://www.vinnova.se/m/agenda-2030/> och www.globalamalen.se.

2.9. Jämställd och jämlik innovation

I Agenda 2030 är jämställdhet (mål 5) och jämlikhet (mål 10) mål i sig, men genomsyrar också alla andra mål och är en förutsättning för hållbar samhällsutveckling.⁸



Jämställdhet avser kvinnors och mäns lika rättigheter, möjligheter och skyldigheter. Projekten ska därför bidra till en jämställd samhällsutveckling⁹ kopplat till två huvudsakliga aspekter:

- Att både kvinnor och män på ett jämställt sätt tar del av bidraget, deltar i och har inflytande över projektet. (se aktörskriteriet i kapitel 8).
- Att analysera och ta ställning till om det finns jämställdhetsaspekter (kön och/eller genus) som är relevanta inom lösningens problemområde och nyttiggörande.¹ (se potentialkriteriet i kapitel 8) Svaret lämnas i ansökansblanketten.

⁸ [17 globala mål för hållbar utveckling - Regeringen.se](https://www.sustainabledevelopmentgoals.org/)

⁹ Läs mer om vad vårt arbete för jämställd innovation för dig som söker bidrag från oss: <https://www.vinnova.se/m/jamstalld-innovation/>



Jämlikhet avser alla människors lika värde oavsett kön, könsidentitet eller könsuttryck, ras, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder.¹⁰

Att tillvarata hela befolkningens kompetenser och kunskaper är en förutsättning för innovation och hållbar samhällsutveckling. I det här sammanhanget betyder det att innovationsprocessen bör utformas så att relevanta gruppers perspektiv, behov och förutsättningar inkluderas (se Genomförbarhetskriteriet i kapitel 8).¹¹

3. Mål för utlysningen

Mål för utlysningen finns både på kort och längre sikt.

3.1. Utlysningens resultatmål på kortare sikt

- Bidra till utveckling och innovation av nya tjänster, varor eller processer inom områdena klimatomställning, klimatanpassning och stärkt resiliens i den byggda miljön.
- Ny kunskap tas fram som kan utgöra underlag för prioriteringar, styrmedel, policys, eller beteendeförändringar.
- Ny kunskap tas fram exempelvis i form av teoretiska modeller, planerings- och analysverktyg.
- Samverkan mellan olika sektorer skapas och fördjupas (exempelvis akademi, näringsliv, offentlig sektor, civilsamhälle) både nationellt och internationellt för evidensbaserade och relevanta lösningar.
- Multifunktionella lösningar som både stärker resiliensen och bidrar till ökad social hållbarhet.¹²
- Idéer, kunskap och constellationer kommuniceras och kan utvecklas vidare i andra satsningar hos Vinnova eller andra nationella eller internationella aktörer.

¹⁰ För mer information; <http://www.do.se/Diskriminerad/Diskrimineringsgrunderna>.

¹¹ En vägledning kring dessa frågor återfinns här:
[Arbetsmaterial NOVA - för normkreativ innovation | Vinnova](#)

¹² Med social hållbarhet menar vi sociala värden såsom jämlikhet, tillit, trygghet och välbefinnande.

3.2. Utlysningens effektmål på längre sikt

- Det finns transformativa klimatanpassningsåtgärder etablerade som stärker samhällets resiliens mot klimatförändringar.
- Sverige har stärkt sin roll som ett föregångsland inom områdena klimatomställning, klimatanpassning och resiliens i den byggda miljön.
- Sverige bidrar till andra länder och regioners klimatanpassning och klimatomställning.
- Styrmedel, policys och beteendeförändringar som bidrar till betydande samhällsnytta inom områdena klimatomställning, klimatanpassning och stärkt resiliens i den byggda miljön har nått bredare implementering.
- Ny kunskap och praktisk erfarenhet har skapats som nyttiggörs i innovationer av nya metoder, processer, tjänster och varor.

4. Vem riktar sig utlysningen till?

Utlysningen riktar sig till aktörskonstellationer som öppnar upp för ett systemövergripande omställningsarbete. I projekten ska verkliga behov adresseras. Behovsägarna¹³ har en viktig roll i projekten och ett aktivt deltagande är en förutsättning.

Utlysningen vänder sig till en bredd av aktörer: Kommuner, regioner, myndigheter, företag, branschorganisationer, ideella organisationer, universitet och högskolor samt forskningsinstitut. Myndigheter som omfattas av klimatanpassningsförordningen¹⁴ är särskilt uppmuntrade att söka. Även utländska aktörer är välkomna att delta i projekten, men en förutsättning för att få bidrag från Vinnova är att projektparten är verksam och har driftställe eller filial i Sverige.

Utlysningen riktar sig till aktörskonstellationer där flera aktörer bidrar med kompletterande kompetenser. Konstellationen behöver bestå av minst tre juridiska personer varav minst en behovsägare ska komma från näringslivet eller offentlig verksamhet. Inom varje konstellation behöver minst två olika aktörskategorier¹⁵ vara representerade.

¹³ Med **behovsägare** avses i denna utlysning en part som har behov av den lösning man i projektet ämnar ta fram. Behovsägaren säkerställer att lösningen svarar mot ett verkligt behov och att lösningen kan implementeras.

¹⁴ [Förordning \(2018:1428\) om myndigheters klimatanpassningsarbete](#)
[Svensk författningssamling 2018:2018:1428 - Riksdagen](#)

¹⁵ Aktörskategorier avser: kommuner, regioner, myndigheter, företag, branschorganisationer, ideella organisationer, universitet och högskolor samt forskningsinstitut.

5. Vad finansierar vi?

Detta är en utlysning inom Vinnovas prioriterade område hållbar samhällsbyggnad. Utlysningen är en del av en gemensam satsning på klimatanpassning i den byggda miljön mellan Vinnova och Formas.

5.1. Att söka i både Formas och Vinnovas utlysningar

Vinnova och Formas satsar tillsammans 200 miljoner kronor i två parallella utlysningar om klimatanpassning i byggd miljö under perioden 2021–2024. Vinnova erbjuder en tvåstegsutlysning där första steget omfattar två års finansiering och det andra steget innebär en möjlighet att söka ytterligare 2 års finansiering. Formas utlysning är en utlysning som omfattar 3 eller 4 års finansiering.

Koordinatorn för denna utlysning kan även vara huvudsökande i Formas utlysning.¹⁶ Projekten får gärna vara kopplade till varandra, men de får inte vara avhängiga av varandra. Det vill säga att om finansiering fås i den ena utlysningen men inte i den andra så måste det projekt som beviljas medel kunna genomföras ändå.

De projekt som beviljas i Formas utlysning kommer också ha möjlighet att söka påbyggnad i Vinnovas andra steg av utlysningen som öppnar under 2023.

- Om ansökningarna till Formas och Vinnova innehåller samma moment går det endast att få medel från en utlysning, det vill säga om projektet skulle beviljas i båda utlysningarna måste sökande avstå från att ta emot medel från den ena finansiären.
- Om ansökningarna däremot innehåller olika moment som kompletterar varandra går det att få medel från både Formas och Vinnova.
- Om ansökan om finansiering sker hos fler än en av finansiärerna ska detta framgå i ansökan.

För att möjliggöra denna bedömning så kommer alla uppgifter som lämnas in till Vinnova i samband med denna utlysning att göras tillgängliga för Formas. Information från beviljade projekt kommer att överföras till Formas i den utsträckning som medges av offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Personuppgifter kommer att läsas och behandlas hos både Formas och Vinnova.

5.2. Aktiviteter det går att söka finansiering för

Vi finansierar utveckling, testning och utvärdering av innovativa lösningar för att anpassa byggd miljö, samt funktioner och system i den byggda miljön, till ett förändrat klimat.

¹⁶ Vinnova använder begreppet *Koordinator*, Formas kallar motsvarande roll för *Huvudsökande*.

Exempel på relevanta aktiviteter är:

- Utveckla och utföra tester eller förstudier.
- Behovs- och marknadsanalys, utveckla affärs-, försäkrings- och finansieringsmodeller.
- Utveckla demonstratorer och prototyper: alltifrån väldigt enkla med begränsad funktionalitet till mer sofistikerade i verklig miljö för att testa lösningar och utveckla ny kunskap.
- Utveckla design- och gestaltungs-lösningar.
- Analysera och påverka strukturella faktorer för att bättre förstå hinder och möjligheter samt inleda arbetet att förändra strukturella faktorer såsom lagar, regelverk, policy och standarder.

5.3. Avgränsningar

Utlisningen stödjer inte projekt kopplat till klimatanpassning utanför den byggda miljön¹⁷, som till exempel transport- eller energiinfrastruktur, jordbruk eller skogsbruk.

Projekten förväntas vara relevanta för fler än en eller ett fåtal enskilda aktörer. Utlisningen stödjer därför inte projekt där nyttan endast tillfaller en eller ett fåtal enskilda företag.

5.4. Stödberättigande kostnader

Vår finansiering sker genom bidrag. Bidrag till organisationer som bedriver ekonomisk verksamhet¹⁸ omfattas av regler om statligt stöd.¹⁹

Reglerna styr bland annat vilka typer av kostnader och hur stor andel av dem som får täckas genom bidrag. Dokumentet ”Vinnovas tabell över stödnivåer för statligt

¹⁷ Med utanför byggd miljö avser vi utanför småorter eller tätorter. Enligt SCB:s definition är småorter sammanhängande bebyggelse med 50–199 invånare och högst 150 meter mellan husen. En tätort är ett tätbebyggt område som har minst 200 invånare, max 200 meter mellan husen och som mest 50 procent fritidshus.

¹⁸ I reglerna definieras företag som organisationer som bedriver ekonomisk verksamhet. Definitionen är alltså inte beroende av företagets rättsliga ställning eller hur företaget finansierats. EU-domstolen har slagit fast att all verksamhet som går ut på att erbjuda varor och tjänster på en marknad utgör ekonomisk verksamhet. Det är alltså inte företagets form, vinstsyfte, ägare, ersättningar eller medlemsavgifter som är avgörande. Det betyder att även icke-vinstdrivande organisationer kan klassas som ekonomiska verksamheter om de erbjuder varor och tjänster på en marknad.

¹⁹ Läs mer om statligt stöd på vår webbplats: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>. Där hittar du även våra allmänna villkor för bidrag och en Anvisning till stödberättigande kostnader: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/allmanna-villkor/>

stöd” förtydligar vad som gäller för olika organisationer som bedriver ekonomisk verksamhet.²⁰

Det är viktigt att ni som söker själva gör en bedömning huruvida den aktuella verksamheten omfattas av statsstödsreglerna. Vinnova uppmanar sökande att ta del av förordningar och regelverk på Vinnovas hemsida.

För denna utlysning ges bidrag enligt förordningen (2015:208) om stöd till forskning och utveckling samt innovation med stödgrunden för *Industriell forskning* eller *Experimentell utveckling* (se 9 §/ Art. 25 i förordningen).²¹

6. Hur stort bidrag ger vi?

I denna utlysning uppgår Vinnovas bidrag till minst 2 000 000 kronor och maximalt 5 000 000 kronor per beviljat projekt. Bidraget per projekt får högst uppgå till **80 procent** av projektets totala stödberättigande kostnader. Observera att den högsta bidragsandelen per *projekt* inte är samma sak som den maximala tillåtna stödnivån per *projektpart*.

Varje projektpart ansvarar själv för att mottaget bidrag inte överstiger den stödnivå som är tillåten enligt reglerna för statligt stöd som nämns i kapitel 5.²²

För att bli stödberättigad som litet eller medelstort företag måste företagsstorleken styrkas via intyg (Modellförsäkran) som bifogas ansökan, se länken nedan. Om intyg **inte** bifogas så kommer företaget att klassas som ett stort företag.

På Vinnovas webbplats kan du kan läsa mer om:

- [regler för statligt stöd till företag](#).
- hur små och medelstora företag klassas, i dokumentet ”Så definierar EU små och medelstora företag”. **På sidan 48** finns det intyg som ska användas för att styrka företagets storlek (Modellförsäkran).²³
- stödberättigande kostnader i *Anvisning till Vinnovas villkor om stödberättigande kostnader*.²⁴

²⁰ <https://www.vinnova.se/globalassets/dokument/tabell-stodnivaer-statligt-stod.pdf>

²¹ <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod>

²² Läs mer om statligt stöd på vår webbplats: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>. Där hittar du även våra allmänna villkor för bidrag och en Anvisning till stödberättigande kostnader: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/allmanna-villkor/>

²³ <https://www.vinnova.se/globalassets/huvudsajt/sok-finansiering/regler-och-villkor/dokument/eu-definition-smf.pdf>

²⁴ https://www.vinnova.se/globalassets/huvudsajt/sok-finansiering/regler-och-villkor/dokument/20201201-anvisning-till-villkor_om_stodberattigande_kostnader_-_guide.docx-.pdf

7. Förutsättningar för att vi ska bedöma ansökan

För att ansökan skall gå vidare till bedömning krävs att följande krav är uppfyllda:

- Projektet ska ha minst tre projektparter med minst två olika aktörsgrupper²⁵ representerade, varav minst en projektpart ska vara en behovsägare.
- Samtliga projektparter är juridiska personer.
- Av ansökan ska det framgå att minst 20 procent av projektets stödberättigande kostnader beräknas täckas genom medfinansiering.
- Företagens bidrag ska kunna ges med stödgrunden för Industriell forskning eller Experimentell utveckling och motsvara maximalt 80 procent av de stödberättigade kostnaderna.
- Projektparter ska vara angivna i Vinnovas intressentportal där budget framgår för samtliga projektparter. Det är inte tillräckligt att ange projektparter i projektbeskrivningen.
- Ansökan ska innehålla alla obligatoriska bilagor och dessa ska vara skrivna enligt mall och inte överstiga maximalt antal tillåtna sidor.
- Inga andra bilagor ska vara inkluderade.
- Sökt belopp uppgår till mellan 2 000 000 och 5 000 000 kronor enligt reglerna i kapitel ovan.
- Projekt får planeras att pågå maximalt 24 månader.
- De aktiviteter som aktörer söker finansiering för är inte påbörjade.

8. Bedömning av inkomna ansökningar

8.1. Vad bedömer vi?

Ansökan ska ligga i linje med utlysningens korta och långsiktiga mål och syfte angivna i kapitel 2 och 5 och bedöms enligt kriterierna nedan.

Som en del i bedömningen kommer Vinnova beakta bredden i projektportföljen för att stödja projekt med olika typer av aktörskonstellationer som utgår från olika behov inom ramen för utlysningens teman.

Vinnova kommer även att sträva efter en spridning inom projektportföljen av finansierade projekt utifrån mognad och huruvida de avser inkrementell eller disruptiv innovation.

Avgörande i prioriteringen är lösningarnas potential att bidra till klimatanpassning, stärkt resiliens och potential för uppskalning och internationell spridning.

²⁵ Aktörsgrupper i den här utlysningen avser: kommuner, regioner, myndigheter, företag, branschorganisationer, ideella organisationer, universitet och högskolor samt forskningsinstitut.

Projekten kommer att bedömas efter i vilken omfattning de uppfyller följande kriterier. Potential är den viktigaste kategorin av kriterier och kommer värderas dubbelt så högt (50 %) som Aktörer (25 %) och Genomförbarhet (25 %) när projekten utvärderas.

8.1.1. Potential

- a. Projektet bygger på en systemansats och förväntas kunna bidra till de kortsiktiga och långsiktiga målen med utlysningen.
- b. Projektet har tydligt definierat en komplex aspekt av klimatanpassning i byggd miljö och bidrar till att uppnå relevanta delmål i Agenda 2030.
- c. Projektet och dess tänkta resultat skiljer eller positionerar sig mot redan existerande lösningar (state of the art) och större satsningar inom området.
- d. Projektresultatets potential att stärka svensk konkurrenskraft på sikt genom internationell affärspotential och ökad samhällsnytta.
- e. Projektets lösningar utformas med hänsyn tagen till jämställdhets- och jämlikhetsperspektiv.

8.1.2. Aktörer

- f. Aktörskonstellationen bygger på aktiv samverkan mellan olika aktörstyper och de organisationer som behöver vara med för att projektet ska bli framgångsrikt.
- g. Projektledaren och andra nyckelpersoner har kompetens och förmåga att genomföra projektet.
- h. Trovärdighet i aktörernas förmåga att skapa ett ändamålsenligt och funktionellt projektteam med stark förankring hos de deltagande aktörerna.
- i. Aktörskonstellationens samlade möjlighet att bidra till att projektets resultat implementeras och skapar bestående nytta.
- j. Teamet (nyckelpersoner) är sammansatt med avseende på könsfördelning, samt fördelning av makt och inflytande mellan kvinnor och män.

8.1.3. Genomförbarhet

- k. Projektet bygger på en trovärdig projektplan och budget där aktiviteterna är kopplade till projektmål samt önskade resultat och långsiktiga effekter (med koppling till kapitel 3 i utlysningstexten).
- l. Engagemang och grad av samverkan mellan deltagande aktörer samt involvering av behovsägare, kunder, användare eller andra relevanta kravställare.
- m. Genomförandet visar på ett systemperspektiv.

- n. Aktiviteter i projektplanen har en internationell utblick och det finns en tydlig plan för hur resultaten sprids och kommuniceras både nationellt och internationellt.

8.2. Hur bedömer vi?

Ansökan bedöms i konkurrens med övriga inkomna ansökningar och bedömningen baseras på den elektroniska ansökan som lämnats in till Vinnova via Intressentportalen. Bedömarna består av en grupp av Vinnova förordnade externa experter samt handläggare från Vinnova. Bedömarna har erfarenheter inom näringsliv, offentlig verksamhet, akademi och civilsamhället samt kunskap kopplad till en bredd av områden och branscher. Eftersom ansökningar kan röra olika typer av projekt kommer hänsyn att tas till de olika förutsättningar som gäller för varje projekt. Bedömningen sker av svenska och internationella experter med kapacitet att förstå svenska.

Schematiskt ser beslutsprocessen ut på följande sätt:

1. Ansökan lämnas in via Intressentportalen **senast kl. 14:00 1 juni 2021**.
2. De ansökningar som uppfyller de formella kraven kommer att bedömas under sommaren utifrån de ovan angivna kriterierna av Vinnovas särskilt utsedda och förordnade bedömare.
3. Bedömningen som helhet resulterar i en rekommendation till finansiering.
4. Vid behov kommer bedömningen kompletteras med intervjuer vecka 40.
5. Vinnova fattar under hösten beslut om vilka projekt som ska beviljas finansiering och vilka som ska avslås.

Beslut meddelas till sökande senast 18 oktober 2021.

Formell projektstart²⁶ är 1 november 2021.

9. Beslut och villkor

9.1. Om våra beslut

Hur mycket varje part i projektet beviljas i bidrag framgår av beslutet. Bidrag kommer beviljas med stöd av Förordning (2015:208) om statligt stöd till forskning och utveckling samt innovation.²⁷ Stödgrunden framgår av beslutet och styr även vilka kostnader som är stödberättigande. För denna utlysning ges bidrag med stödgrunden ”industriell forskning” eller ”experimentell utveckling” (se i

²⁶ Projektstart är det datum då projektrelaterade kostnader kan börja belasta projektbudgeten.

²⁷ <https://www.vinnova.se/globalassets/huvudsajt/sok-finansiering/regler-och-villkor/dokument/forordningen-for-statligt-stod-till-forskning-och-utveckling-samt-innovation-2015.pdf>

förordningen - 9 § / Art. 25). Sökande måste själv ange vilken av ovanstående stödgrunder man anser att projektet faller under.

Vårt beslut om att bevilja eller avslå en ansökan kan inte överklagas.

9.2. Villkor för beviljade bidrag

För beviljade bidrag gäller våra allmänna villkor för bidrag.²⁸

Villkoren innehåller bland annat regler om projektavtal, förutsättningar för utbetalning, uppföljning, rapportering och nyttiggörande av resultat.

Resultat från forskning och innovation som görs fritt tillgängliga ger ökad möjlighet för fler att bidra till lösningar på samhällsutmaningar. Utlysningen ska bidra till att fler resultat görs fritt tillgängliga för alla, därför är ett av villkoren att vetenskaplig publicering ska ske med öppen tillgång.

För alla som beviljas bidrag i den här utlysningen gäller även följande särskilda villkor:

Projektet ska vara representerat av minst en Projektpart vid de programseminarier och -konferenser som Vinnova anordnar under projekttiden. Kostnad för sådan medverkan är stödberättigande.

Kompletterande särskilda villkor kan beslutas för enskilda projekt.

Om ni inte följer våra villkor kan ni bli återbetalningsskyldiga. Det gäller också om ni beviljats bidrag felaktigt eller med för högt belopp.

9.3. Så här ansöker ni

För att söka bidrag fyller ni i ett webbaserat formulär på Vinnovas Intressentportal, som nås via www.vinnova.se. Där laddar ni även upp följande bilagor i pdf-format:

- Projektbeskrivning (enligt mall)
- CV-bilaga (enligt mall)
- Modellförsäkran (om relevant)

Projektbeskrivningen ska vara på maximalt **12 A4-sidor** med 12 punkters text. Den ska skrivas på svenska och i den mall som finns på utlysningens hemsida. Notera att projektbeskrivningsmallen innehåller förklaringar, exempel och övrig

²⁸ <https://www.vinnova.se/globalassets/huvudsajt/sok-finansiering/regler-och-villkor/dokument/allmanna-villkor-2021-flera-projektparter.pdf>

information för att tydliggöra vad som eftersöks under de olika delarna av mallen. Läs dessa anvisningar noggrant.

CV-bilagan ska innehålla CV:n för projektets 4 viktigaste deltagare inklusive projektledaren. CV ska skrivas i den mall som finns på utlysningens hemsida.

Bilaga Modellförsäkran fylls i, skannas och bifogas ansökan.²⁹ Bifogas om ingående projektparter ska klassas som små eller medelstora företag. Om försäkran inte bifogas så kommer företaget att klassas som ett stort företag.

Tänk på att det tar tid att göra en ansökan. Ni kan börja fylla i uppgifter, spara och fortsätta vid ett senare tillfälle. När ansökan är färdig markerar ni den som klar. Ni kan när som helt låsa upp ansökan och göra ändringar, ända fram till sista ansökningsdag.

Klarmarkera ansökan i god tid innan utlysningen stänger.

När utlysningen stängt och ansökan registrerats hos Vinnova kommer en bekräftelse skickas ut per e-post till den som står för användarkontot, projektledare och firmatecknare/prefekt. Det kan ta några timmar innan e-posten kommer.

När ansökningstiden har gått ut kan komplettering av ansökan endast ske på begäran från oss.

9.4. Vem kan läsa ansökan?

Ansökningar som lämnas in till oss blir allmänna handlingar men vi lämnar inte ut uppgifter om enskilda affärs- eller driftsförhållanden, uppfinningar och forskningsresultat ifall det kan antas att någon enskild lider skada om uppgifterna röjs.

Alla uppgifter som lämnas in till Vinnova i samband med denna utlysning kommer att göras tillgängliga för Formas. Information från beviljade projekt kommer att överföras till Formas i den utsträckning som medges av offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Personuppgifter kommer att läsas och behandlas hos både Formas och Vinnova.

²⁹ Modellförsäkran återfinns på sid 48 i följande dokument.

[Anvandarhandledning om definitionen av SMF-företag \(vinnova.se\)](https://www.vinnova.se/Anvandarhandledning-om-definitionen-av-SMF-foretag)