

Hållbar metallindustri – Kompetensförsörjning

Utlysning nummer 18 inom det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material

Metalliska material är en del av **Vinnovas, Energimyndighetens och Formas** gemensamma satsning på strategiska innovationsprogram. Syftet med satsningen på strategiska innovationsprogram är att skapa förutsättningar för internationell konkurrenskraft och hållbara lösningar på globala samhällsutmaningar.

För mer information om programmet, se www.metalliskamaterial.se.



Utlysningen kan komma att revideras under utlysningsperioden. Inga ändringar kommer dock att göras efter den 16 augusti 2021.

Aktuell information om utlysningen, obligatoriska mallar samt länk till ansökningsfunktionen i Vinnovas intressentportal finns på <https://www.vinnova.se/e/strategiska-innovationsprogram-metalliska-material/hallbar-metallindustri-1-kompetens/>.

Med stöd från



Strategiska
innovations-
program

Innehåll

1	Erbjudandet i korthet	3
2	Vad vill Metalliska material åstadkomma med finansieringen?	4
	2.1 Bakgrund till utlysningen	5
	2.2 Förväntade resultat och effekter av finansierade projekt.....	5
3	Vem riktar sig utlysningen till?	5
4	Vad finansieras?	6
	4.1 Aktiviteter det går att söka finansiering för	6
	4.2 Stödberättigande kostnader.....	7
5	Hur stort bidrag ges?	7
6	Förutsättningar för att ansökan ska bedömas	7
7	Bedömning av inkomna ansökningar	8
	7.1 Vad bedöms?	8
	7.2 Hur går bedömningsprocessen till?	9
8	Beslut och villkor	10
	8.1 Vinnovas beslut	10
	8.2 Villkor för beviljade bidrag	10
	8.3 Samverkan med programkontoret för det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material	11
9	Så här ansöker ni	11
10	Vem kan läsa ansökan?	12

Revisionshistorik

Datum	Ändring

1 Erbjudandet i korthet

Den här utlysningen gäller bidrag till genomförande av insatser som stärker svensk metallindustris sociala hållbarhet¹. Finansieringen förväntas bidra till att svensk metall- och verkstadsindustri kan rekrytera och utveckla rätt kompetens och erbjuda en stimulerande, ändamålsenlig och säker arbetsmiljö.

Utlysningen riktar sig till de organisationer och aktörer som vill och har förutsättningar att stärka metallindustrins möjligheter att rekrytera och utveckla rätt kompetens och utveckla en stimulerande, ändamålsenlig och säker arbetsmiljö. För att ett projekt ska vara aktuellt för finansiering måste det genomföras av ett konsortium som består av minst två projektparter, varav minst en är ett svenskt företag från metallindustrin (med SNI-kod i någon av huvudgrupperna B07, C24, C25 eller grupp S94.1). Därutöver är industriföretag från andra branscher eller andra intressenter välkomna att delta.

Utlysningens budget är 12 miljoner kronor. Maximalt bidragsbelopp som kan sökas är tre (3) miljoner kronor. Projektens löptid får inte vara längre än 36 månader och bidraget från Vinnova får utgöra högst 50 procent av projektets totala stödberättigande kostnader.

Följande datum gäller för utlysningen:

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

Öppningsdatum	15 juni 2021
Sista ansökningsdag	15 september 2021 klockan 14:00
Beslut meddelas	10 november 2021
Datum för projektstart	senast 19 november 2021

Kontaktperson angående utlysningens bakgrund, syfte och önskade effekter:

Lotta Sörlin, biträdande programchef Metalliska material
08-679 17 03
lotta.sorlin@jernkontoret.se

Rasmus Östlund, programkoordinator Metalliska material
08-679 17 24
rasmus.ostlund@jernkontoret.se

¹ En socialt hållbar industri innebär både hänsyn till arbetsmiljö och kompetensförsörjning. Ett attraktivt arbetsklimat skapar förutsättningar för att locka rätt kompetens, som i sin tur kan bidra till innovation och transformation. Men för att få kompetens till industrin behöver man även ta hänsyn till hur kompetensutvecklingen inom samhället och utbildningsväsendet sker.
<https://www.vinnova.se/m/hallbar-industri/en-socialt-hallbar-industri/>

Datum
2021-06-11

Diarienummer
2021-02298

Reviderad

Kontaktperson angående bedömningsprocessen, juridiska frågor och övriga frågor om utlysningens innehåll:

Ulf Öhlander, utlysningansvarig på Vinnova
08-473 30 08
ulf.ohlander@vinnova.se

Kontakt angående ansökningstjänsten (Intressentportalen):

Vinnovas IT-support
Tel: 08-473 32 99
helpdesk@vinnova.se

2 Vad vill Metalliska material åstadkomma med finansieringen?

Sveriges metallindustri är en väl etablerad global aktör med marknadsledande produkter och framstående, industriförankrad forskning. För att behålla och stärka sin position är det viktigt att industrins medarbetare fortsatt har den kompetens som krävs och kan utföra sitt arbete i en stimulerande, ändamålsenlig och säker omgivning.

Det handlar om att rekrytera personal med rätt kvalifikationer och att utveckla befintlig personal, organisation och arbetsmiljö för att möta framtidens utmaningar. Detta är förutsättningar för att vara en attraktiv och socialt hållbar arbetsgivare liksom för stärkt global konkurrenskraft.

Det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material vill med den här utlysningen ge möjlighet till finansiering av projektförslag inom programmets **Steg 7 – Öka kompetensen och attraktiviteten** (se avsnitt 4.1 för resultatmål).

Jämställdhet är en förutsättning för hållbar tillväxt och återfinns i Agenda 2030, som ett mål i sig men även som ett perspektiv som skall genomsyra arbetet med alla mål. Utlysningen ska därför bidra till en jämställd samhällsutveckling kopplat till två huvudsakliga perspektiv.

En aspekt som Vinnova följer upp och bedömer är om att både kvinnor och män på ett jämställt sätt tar del av bidraget, deltar i och har inflytande över projektet (se underkriteriet b) till bedömningskriteriet Aktörer.

En annan viktig aspekt handlar om att analysera och ta ställning till om det finns kön och/eller genusaspekter som är relevanta inom lösningens problemområde och nyttiggörande². Denna fråga är obligatorisk att besvara för alla sökande och återfinns under rubriken "Projektuppgifter" i ansökningsformuläret i Intressentportalen. I denna utlysning ligger frågan inte till grund för bedömning.

² Läs mer om vad vårt arbete för jämställd innovation innebär för dig som söker bidrag från oss: <https://www.vinnova.se/m/jamstalld-innovation/>

Utlysningen förväntas bidra till att fler resultat görs fritt tillgängliga för alla och vetenskaplig publicering ska i förekommande fall ske med öppen tillgång.

2.1 Bakgrund till utlysningen

Under 2017 genomförde programmet projektet *Attraktivitet och Strategisk Kompetensförsörjning*³ (ASK), som kartlade kompetens- och attraktivitets-satsningar runt om i Sverige. Denna studie låg till grund för en större satsning inom programmet, det enskilda paraplyprojektet *Jag kom, jag såg, jag stannade*⁴. Inom denna satsning genomfördes bland annat programmets utlysning *Framtidens kompetensförsörjning i metallindustrin* som öppnade hösten 2017.

Eftersom flertalet av de projekt som initierades genom utlysningen kommer att vara avslutade vid halvårsskiftet 2021 är det lämpligt att rikta ytterligare insatser mot området.

Nya insatser sammanfaller väl med Vinnovas område Hållbar industri och särskilt områdets effektmål En socialt hållbar industri.

2.2 Förväntade resultat och effekter av finansierade projekt

Projekten som finansieras förväntas ge metallindustrin ökade förutsättningar att rekrytera och utveckla rätt kompetens och erbjuda en stimulerande, ändamålsenlig och säker arbetsmiljö.

Den **kunskap** som tas fram förväntas öka förståelsen av de utmaningar som beskrivs ovan och förbättra möjligheterna att möta dem.

De **metoder** som utvecklas förväntas kunna användas för att till exempel påverka arbetstagares karriärval, öka industrins attraktivitet eller bredda kompetensbasen, höja trivsel och säkerhet, hitta nya sätt att organisera verksamheten eller ta fram mera ändamålsenliga arbetsredskap.

Den förväntade effekten är att metallindustrin ska kunna stärka sin globala konkurrenskraft liksom sin roll som en socialt hållbar arbetsgivare.

3 Vem riktar sig utlysningen till?

Den här utlysningen riktar sig till de organisationer och aktörer som vill och har förutsättningar att stärka metallindustrins möjligheter att rekrytera och utveckla rätt kompetens och utveckla en stimulerande, ändamålsenlig och säker arbetsmiljö. För att ett projekt ska vara aktuellt för finansiering måste det genomföras av ett konsortium som består av minst två projektparter, varav minst en är ett svenskt företag från metallindustrin (med SNI-kod i någon av huvudgrupperna B07, C24, C25 eller grupp S94.1), se kapitel 6 "Förutsättningar för att ansökan ska bedömas"

³ Dnr. 2016-05260.

⁴ Dnr. 2017-02455

för definition av ”svenskt företag”. Därutöver är industriföretag från andra branscher eller andra intressenter välkomna att delta.

De som söker bidrag i denna utlysning kan vara företag, offentliga organisationer, forskningsinstitut, universitet, högskolor eller andra juridiska personer med verksamhet i Sverige. Utländska organisationer med filial eller driftställe i Sverige kan endast erhålla bidrag för projektkostnader som är hänförliga till filialens eller driftställets verksamhet. Utländska organisationer utan filial eller driftställe i Sverige är välkomna som projektparter med egna insatser men kan inte erhålla bidrag från Vinnova i denna utlysning.

4 Vad finansieras?

4.1 Aktiviteter det går att söka finansiering för

Aktiviteterna i projekten ska ha karaktären av industriell forskning⁵.

Projekten ska rikta sig mot något av följande resultatmål i programmets **Steg 7 – Öka kompetensen och attraktiviteten**:

- **7A** Ökad förståelse för verksamheten ska bedrivas och organiseras utifrån aktuella krav och förutsättningar.
- **7B** Ändamålsenlig kompetensuppbyggnad och specialisering.
- **7C** Utveckling och införande av moderna och användarvänliga arbetsverktyg.
- **7D** Teknik och design för att förbättra arbetsmiljön.
- **7E** Ökat intresse för metalliska material, metallbearbetning och metallindustrin.

Exempel på frågeställningar som kan belysas i denna utlysning:

- Vad påverkar bilden av metallindustrin som en attraktiv arbetsgivare? Hur kan den förändras?
- Går det att utvidga industrins rekryteringsbas? Finns relevant kompetens på fler ställen än där vi letar idag? Kan relevant kompetens byggas upp på andra sätt än de som används idag?
- Är industrins arbetsätt och organisationsformer anpassade till tillgänglig teknik på bästa möjliga sätt?
- Kan organisationsformer, teknik, och/eller metoder utvecklas för att förbättra den psykiska och fysiska arbetsmiljön och därigenom öka medarbetarnas möjligheter att bidra till verksamheten och dess mål?

⁵ Se [Stödnivåer, definitioner m.m. för bidrag enligt Vinnovas stödordning](#)

4.2 Stödberättigande kostnader

Vinnovas finansiering sker genom bidrag. Vilka kostnader som är stödberättigande framgår av ”Vinnovas allmänna villkor för bidrag”⁶ och beskrivs mer ingående i dokumentet ”Anvisning till stödberättigande kostnader”⁷.

5 Hur stort bidrag ges?

Utlysningen har en budget på 12 miljoner kronor.

Maximalt bidragsbelopp till ett projekt är tre (3) miljoner kronor. Bidrag kommer att beviljas med maximalt 50 procent av projektets stödberättigande kostnader⁸.

Bidrag till organisationer som bedriver ekonomisk verksamhet omfattas av regler om statligt stöd.⁹ Reglerna styr bland annat vilka typer av kostnader och hur stor andel (stödnivå) av en organisations stödberättigande kostnader som får täckas genom bidrag. Stödnivån beror bland annat på organisationens storlek och karaktären hos de projektaktiviteter som utförs. Mer information om stödnivåer finns i dokumentet ”Stödnivåer, definitioner m.m. för bidrag enligt Vinnovas stödordning”³.

Varje projektpart ansvarar själv för att mottaget bidrag inte överstiger den stödnivå som är tillåten enligt reglerna för statligt stöd.

Observera att den högsta bidragsandelen *per projekt* (dvs. 50 procent) inte är samma sak som den maximalt tillåtna stödnivån *per individuell projektpart*.

6 Förutsättningar för att ansökan ska bedömas

Endast ansökningar som vid utlysningens stängning uppfyller följande formella krav kommer att vara aktuella för bedömning (använd gärna nedanstående som checklista för att bocka av att kraven verkligen är uppfyllda):

- Projektet har inte påbörjats innan ansökan lämnas in.
- Projektparterna är registrerade juridiska personer.
- De projektparter som söker bidrag från Vinnova är antingen svenskregistrerade organisationer eller har filial eller driftsställe i Sverige och kostnaderna i projektet är hänförliga till filialens eller driftställets verksamhet.
- Det framgår av ansökan att minst två juridiska personer deltar som projektparter varav minst en är ett svensktregistrerat aktiebolag eller ett utländskt företag som har filial eller driftsställe i Sverige och där kostnaderna i projektet

⁶ Se <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/allmanna-villkor/>

⁷ [Anvisning till stödberättigande kostnader](#)

⁸ Bidrag lämnas i enlighet med gällande statsstödsregler.

⁹ Läs mer om statligt stöd på Vinnovas webbplats: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>.

är hänförliga till filialens eller driftställets verksamhet. Det framgår även att minst en projektpart har SNI-kod inom någon av huvudgrupperna B07, C24, C25 eller grupp S94.1. Bolagiserade forskningsinstitut, universitets och högskolors holdingbolag, inkubatorer, passiva ägarbolag för immateriella rättigheter och liknande är i detta sammanhang undantagna från kategorin företag.

- Samtliga projektdeltagare som inte är konsulter/uppdragstagare är registrerade som projektparter i Vinnovas intressentportal.
- Ansökan är skriven på svenska eller engelska.
- Ansökan innehåller alla obligatoriska bilagor enligt avsnitt 9.
- Ansökan innehåller inga bilagor utöver de som efterfrågas i avsnitt 9.
- Bilagorna, inklusive projektbeskrivningen, är skrivna på tillhandahållna mallar, uppfyller formateringskrav och överstiger inte max antal sidor enligt avsnitt 9.
- Avsiktsförklaringar från samtliga projektparter finns bilagda, är komplett ifyllda (inkl. i **klartext** angivet lägsta värde av den insats som projektparten åtar sig att göra om projektet bli beviljat) och undertecknade av behörig person.

7 Bedömning av inkomna ansökningar

7.1 Vad bedöms?

Det är det skriftliga innehållet i den inskickade ansökan som kommer att bedömas. Det är därför viktigt att projektbeskrivningen noggrant följer den mall som finns att hämta från utlysningens webbsida. Det kommer att värderas hur väl projektförslagen uppfyller nedanstående tre bedömningskriterier:

Potential

- a) I vilken utsträckning projektförslaget bidrar med nya kunskaper och/eller signifikant förbättrade metoder som kan tillämpas i metallindustrins arbete med varaktig kompetensförsörjning. Detta kan inkludera att utveckla befintlig personal samt en stimulerande, ändamålsenlig och säker arbetsmiljö.
- b) I vilken grad projektet, om det lyckas, kommer att stärka metallindustrins som helhet möjligheter till varaktig kompetensförsörjning.
- c) I vilken utsträckning projektet, om det lyckas, på ett tydligt sätt kommer att bidra till uppfyllande av ett eller flera av programmets resultatmål som omfattas av utlysningen (se avsnitt 4.1).

Genomförbarhet

- a) Projektförslaget beskriver tydligt den idé eller frågeställning som ska testas eller undersökas, en lämplig metod och en trovärdig arbetsplan för hur detta ska genomföras, samt vilka direkta resultat och leveranser som projektet förväntas generera.
- b) Ansökan har identifierat vad som är nästa steg efter ett framgångsrikt projekt och har anpassat projektets leveranser till de aktörer som förväntas ta detta steg.

Aktörer

- a) I vilken utsträckning projektgruppen sammantaget innehåller de kompetenser som behövs för att lösa projektuppgiften.
- b) Hur väl teamet (nyckelpersoner) är sammansatt med avseende på könsfördelning, samt fördelning av makt och inflytande mellan kvinnor och män.

7.2 Hur går bedömningsprocessen till?

Projekturvalet hanteras av Vinnova i en process där de ansökningar som uppfyller de formella kraven i avsnitt 6 konkurrerar med varandra om utlysningens budget. Bedömningen baseras på den elektroniska ansökan som lämnats in till Vinnova via Intressentportalen (se avsnitt 9).

Översiktligt kan urvalsprocessen beskrivas på följande sätt:

1. Ansökan lämnas in via Intressentportalen.
2. De ansökningar som uppfyller de formella kraven enligt avsnitt 6 värderas i förhållande till bedömningskriterierna i avsnitt 7.1 av särskilt utsedda bedömare. Bedömarna är förordnade av Vinnova och arbetar under sekretess och tystnadsplikt. Den samlade värderingen resulterar i en rekommendation till Vinnova.
3. Företrädare för det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material ges möjlighet att lämna ett yttrande avseende bedömarnas rekommendation.
4. Vinnova fattar beslut om vilka projekt som ska beviljas finansiering baserat på bedömargruppens rekommendation och med beaktande av eventuellt yttrande från det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material.
5. Beslut meddelas av Vinnova till sökande. Programkontoret för det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material informeras om utfallet.

8 Beslut och villkor

8.1 Vinnovas beslut

Hur mycket varje part i projektet beviljas i bidrag framgår av beslutet. Bidrag kommer beviljas med stöd av artikel 25 i EU-kommissionens gruppundantagsförordning (EU) nr. 651/2014 för industriell forskning eller experimentell utveckling. Stödgrunden framgår av beslutet och styr även vilka kostnader som är stödberättigande.

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

8.2 Villkor för beviljade bidrag

För beviljade bidrag gäller Vinnovas allmänna villkor för bidrag.¹⁰ Villkoren innehåller bland annat regler om projektavtal, förutsättningar för utbetalning, uppföljning, rapportering och nyttiggörande av resultat. Vetenskaplig publicering ska ske med öppen tillgång i enlighet med Vinnovas anvisning.

För projekt inom det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material gäller även följande särskilda villkor:

1. Projektet ska vara representerat av minst en projektpart vid de konferenser och andra aktiviteter som anordnas inom programmet, uppskattningsvis vid ett till två tillfällen per år.
2. Vid information om projektet och vid varje offentliggörande av projektresultat ska det anges att arbetet utförts inom det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material, en gemensam satsning av Vinnova, Formas och Energimyndigheten.
3. Samtidigt som projektet slutrapporterar till Vinnova ska en sammanfattning av projektresultaten även skickas till Metalliska material via e-post programkontoret@metalliskamaterial.se. Sammanfattningen ska kunna spridas och publiceras fritt och får inte innehålla konfidentiella eller på annat sätt känsliga uppgifter.

Kompletterande särskilda villkor kan beslutas för enskilda projekt.

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

¹⁰ Aktuella villkor hittar du på Vinnovas webbplats, tillsammans med hjälp för att förstå och uppfylla villkoren: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/allmanna-villkor/>

8.3 Samverkan med programkontoret för det strategiska innovationsprogrammet Metalliska material

Samverkan med Metalliska materials programkontor innebär följande:

- Separat rapportering till programmet.
- Att projektet tilldelas en styrgrupp som följer upp projektet.
- Att projektet tilldelas ett externt Projektstöd som bistår projektet och följer upp det för programmets räkning genom att delta i styrgruppens och projektkommitténs (eller motsvarande organs) möten.

Alla externa representanter som kopplas till projektet omfattas av samma krav på sekretess som övriga projektparter. Skrivningar som säkerställer detta ska ingå i det projektavtal som upprättas. Kontakta programchef Gert Nilson vid eventuella frågor, gert.nilson@jernkontoret.se.

9 Så här ansöker ni

För att söka bidrag fyller ni i ett webbaserat formulär i Vinnovas ansökningstjänst (Intressentportalen), som nås via Vinnovas webbplats. Där laddar ni även upp följande bilagor¹¹:

- **Projektbeskrivning** (obligatorisk bilaga)
Bilagan ska utformas enligt mall för projektbeskrivning som hämtas från utlysningens webbsida. Projektbeskrivningen får maximalt omfatta 10 stående A4-sidor. Texten ska vara skriven på svenska eller engelska med enspaltig 12 punkters svart text. Hänvisningar till information på webbsidor och liknande kommer inte att beaktas vid bedömning.
- **CV-bilaga** (obligatorisk bilaga)
CV-bilaga ska skrivas enligt mall som hämtas från utlysningens webbsida. Den ska innehålla för projektet relevanta CV för projektledare och nyckelpersoner i projektgruppen. Varje persons CV får omfatta maximalt två A4-sidor med 12 punkters text.
- **Avsiktsförklaring** (obligatorisk bilaga)
Avsiktsförklaringar (en avsiktsförklaring per projektpart enligt mall som hämtas från utlysningens webbsida) ska beskriva respektive projektparts motiv och intresse för projektförslaget samt i klartext ange det lägsta värdet av den insats som projektparten åtar sig att göra om projektet blir beviljat. Varje avsiktsförklaring ska vara undertecknad av en person som är behörig att teckna avtal om forsknings- och innovationsprojekt för den aktuella organisationens räkning. Det är alltså nödvändigt att planera ansökningsarbetet

¹¹ Mallar för bilagorna finns på <https://www.vinnova.se/e/strategiska-innovationsprogram-metalliska-material/hallbar-metallindustri-1-kompetens/>.

så att samtliga avsiktsförklaringar, med respektive organisations åtagande specificerat i kronor, hinner undertecknas av behörig person innan ansökan skickas in. De undertecknade avsiktsförklaringarna skannas in och laddas upp i Intressentportalen. **Observera att även forskningsorganisationer ska lämna avsiktsförklaring.**

- **Referenslista** (ej obligatorisk bilaga)

I referenslistan kan hänvisas till publicerat material som ansökan i förekommande fall refererar till. OBS! Endast källhänvisningar får anges.

Samtidigt som ansökan skickas till Vinnova så ska en icke-konfidentiell version av bilagan Projektbeskrivning även skickas till programkontoret för Metalliska material via e-post programkontoret@metalliskamaterial.se. Icke-konfidentiell innebär att den version av projektbeskrivningen som skickas till programkontoret ska kunna spridas och publiceras fritt och inte får innehålla konfidentiella eller på annat sätt känsliga uppgifter.

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 helst fram till sista ansökningsdag låsa upp ansökan och göra ändringar. **Glöm ej att klarmarkera ansökan och att göra det i 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, den som är projektledare samt till firmatecknare/prefekt. Har bekräftelsen inte kommit via e-post inom 24 timmar efter att utlysningen har stängt så ber vi dig att höra av dig.

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

10 Vem kan läsa ansökan?

Ansökan kan läsas av Vinnovas personal samt av de särskilt utsedda och av Vinnova förordnade bedömarna inom denna utlysning. Samtliga arbetar under tystnadsplikt.

Ansökningar som lämnas in till Vinnova blir allmänna handlingar, vilket innebär att de kan begäras ut av vem som helst. Innehållet skyddas dock av regler i sekretesslagstiftningen som säger att Vinnova inte får lämna ut uppgifter om enskilda affärs- eller driftsförhållanden, uppfinningar och forskningsresultat ifall det kan antas att någon enskild lider skada om uppgifterna röjs.

Ovanstående gäller endast handlingar som skickas till Vinnova. Handlingar (exempelvis den projektbeskrivning som enligt avsnitt 9 ska skickas till programkontoret för Metalliska material) blir alltså inte allmänna handlingar och omfattas inte av Vinnovas sekretessbestämmelser.