

Clean Energy Transition Partnership

EUROPEAN PARTNERSHIP



Co-funded by
the European Union

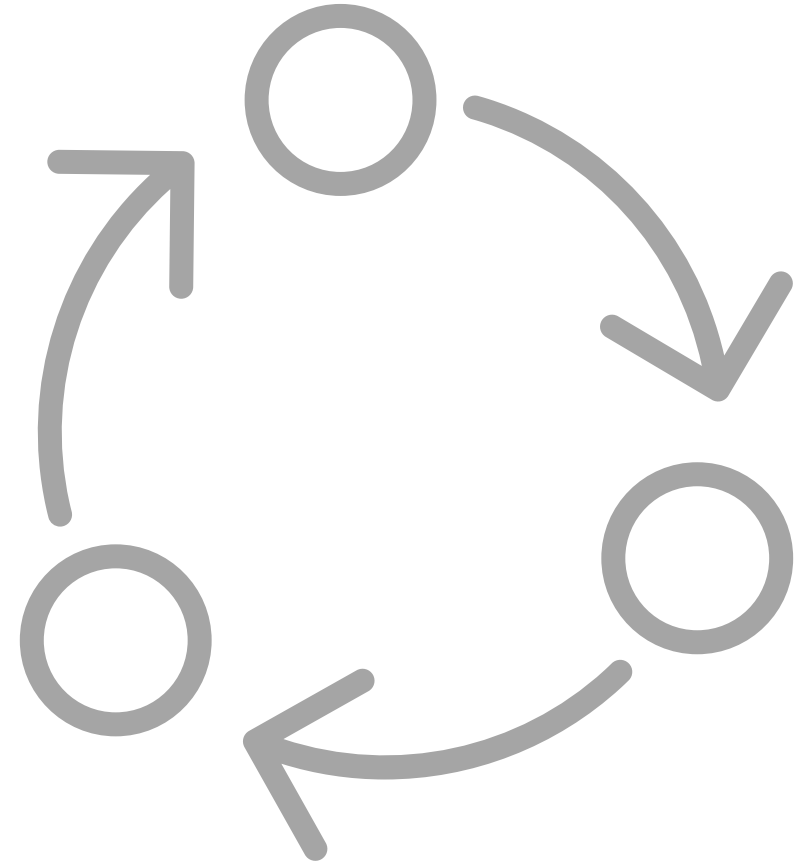


Informationsmöte för sökande från Sverige i CETPartnership utlysning 2022



Mötesmetodik

- Mötet spelas inte in men presentation kommer att läggas upp hemsidan efteråt
- Stäng av din mikrofon när du inte pratar
- Frågor kan ställas när som helst under presentationen. Skriv frågor i chatten.
- Presentera dig gärna när du får ordet och sätt gärna på kameran



Deltagare från Energimyndigheten

Aiko Nakano Hylander

Fredrik Backman

Fredrik Lundström

Kristina Starborg

Senja Nordström

Susanna Thörn



EUROPEAN PARTNERSHIP



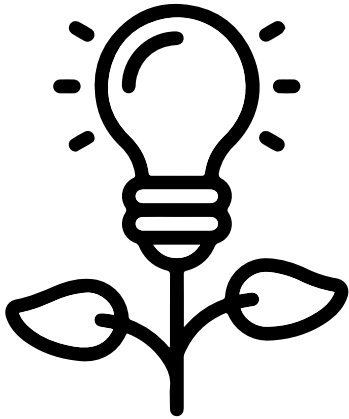
Co-funded by
the European Union

Agenda

- 12:00 Allmän information om utlysningen
- 12.20 Information om tematiska områden
- 12:40 Tid för frågor
- 13:00 Mötet avslutas

CETPartnership

CETPartnership ...



- Möjliggör att fler än **50 nationella och regionala** forsknings- och innovationsfinansiärer (Fol) från fler än **30 länder** kan samverka strategiskt och utveckla gemensamma prioriteringar
- **Koordinerar finansiering från nationella och regionala Fol-program**
- Initierar och finansierar **transnationella Fol-project** inom ett brett spektrum av tematiska områden som är viktiga för för energi- och klimatomställningen.
- **Stödjer energiomställningen och bidrar till EUs gemensamma mål om att vara den första klimatneutrala kontinenten år 2050.**

CETPartnership

CETPartnership

30+ länder

EU:s medlemsstater
+ Associerade länder
+ Internationella partners

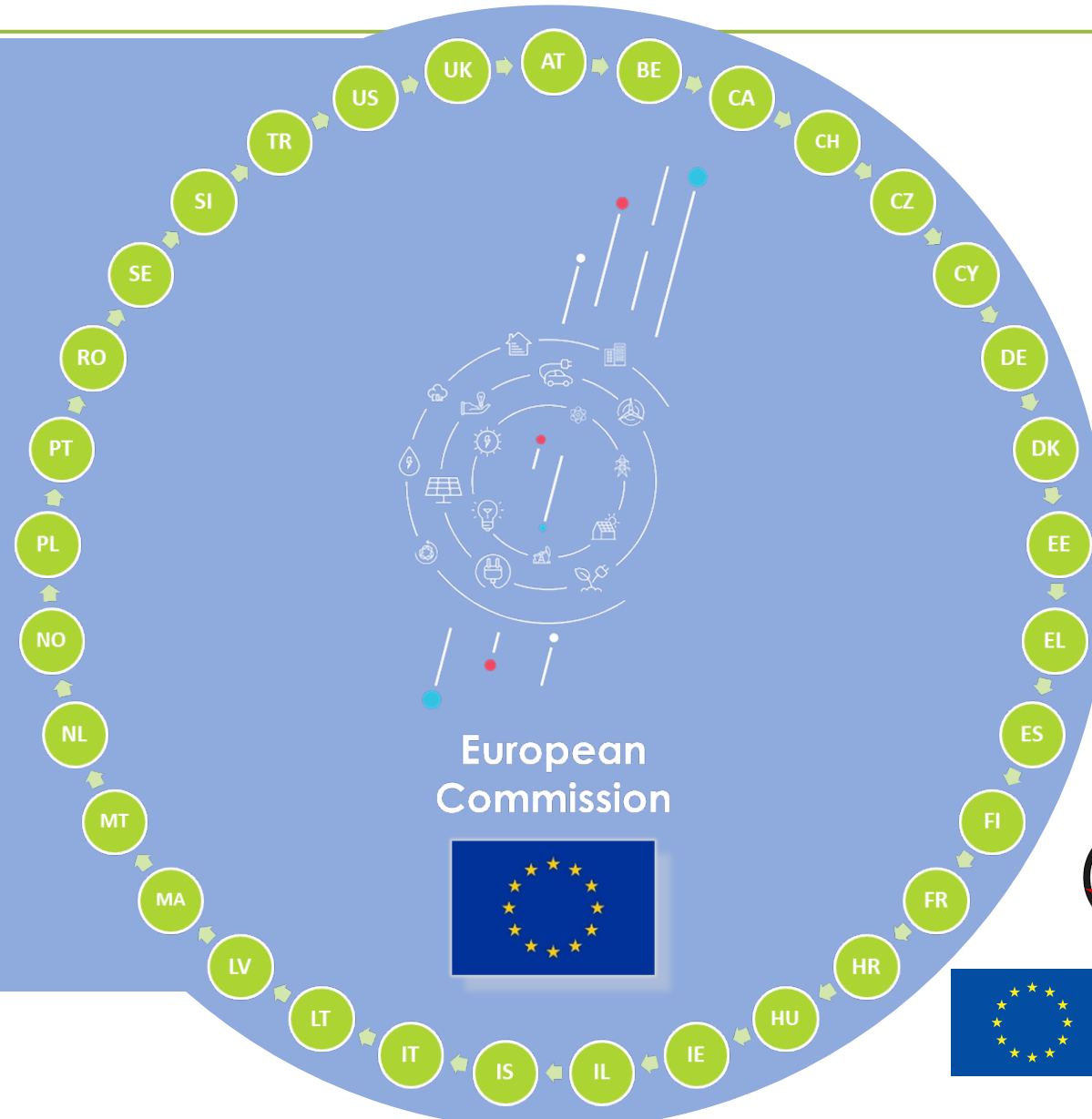
50+ finansieringspartners

Offentliga Fol-finansiärer
& ministerier

13 samordningsenheter
Koordinatorer:
Österrike (BMK)
Sverige (Energimyndigheten)

**Årliga utlysningar
för Fol finansiär**
1- 1.50 Miljard SEK/år
2021 - 2027

EUROPEAN PARTNERSHIP



Co-funded by
the European Union

Vad är Energimyndighetens roll i CETPartnership

Deltar i koordinering av samarbete med Österrike

Deltar med pengar för sökande inom samtliga tematiska områden

Energimyndigheten leder tematiskt arbete om industriella energisystem samt är co-lead i område om CCS/CCU och området regionala integrerade energisystem

Hur kan organisationer från Sverige delta i utlysningen?

Ansökan sker i 2+1 steg. Första inlämning senast 23e november 14.00. Andra inlämning 20 mars 2023. Projekt som väljs ut för stöd behöver även lämna in en ansökan till Energimyndigheten.

Behöver delta i internationellt konsortium och söka på samarbetets internationella hemsida.

Sammanställning av specifika villkor för sökande från Sverige beskrivs på Energimyndighetens [utlysningssida](#).

Hur kan organisationer från Sverige delta i utlysningen?

Huvudvillkoren är:

Relevans för Energi- och klimatomställningen samt Energimyndighetens uppdrag

Minst en organisation som inte har forskning som huvuduppdrag i svenskt delkonsortie

Stödnivåer i enlighet med [forskningsförordningen](#) (länk) eller industrilivet

Hur skiljer sig projektstöd från ett vanligt “nationellt” projekt?

Ansökan till Energimyndigheten är villkorad att internationellt samarbete genomförs enligt plan samt att genomförande sker enligt internationell ansökan. Särskilt villkor om konsortieavtal alla partners

Separat ansökan till Energimyndigheten sker endast för projekt som väljs ut för stöd av internationella ansökningar.

Stödnivåer och planerade resurser för projektet etc behöver anges i internationell ansökan både i steg 1 och steg 2

Rapportering för beviljade projekt kommer att ske både internationellt samt till Energimyndigheten

CETPartnership

14 september -
utlysning öppnat

- Internationell utlysningstext publiceras
- Nationell utlysningssinformation i utlysningssportalen Energimyndigheten

23 november - steg 1
(förhandsansökan)

- Internationell expertutvärdering
- stödbarhet (Energimyndighetens expertgrupp lämnar input CETP baserat på internationell ansökan)

20 mars 2023 - steg 2
(fullständig ansökan)

- Internationellt expertutvärdering
- (stödbarhet Energimyndighetens expertgrupp lämnar input CETP baserat på internationell ansökan)

Juni 2023

projekt
rekommenderade för
stöd av CETP

- Ansökan till Energimyndigheten för projekt med svenska deltagare



Kommande event och matchmaking

Internationellt informationsmöte 2

25 oktober 10-14

Matchmakingportal

[Clean Energy Transition Partnership \(CETPartnership\) - Home \(b2match.io\)](https://b2match.io)



Tematiska områden och utlysningssmoduler



TRI 1: Integrated Net-zero-emissions Energy System

Huvudsyftet med TRI 1 är att utveckla det optimerade, integrerade europeiska energisystemet med nollutsläpp, där eldistributions- och överföringsnät ses som "ryggraden" i framtidens energisystem med låga koldioxidutsläpp med en hög integrationsnivå bland alla energibärarnät, genom att t.ex. koppling av elnät med gas-, värme- och kylnät, med stöd av energilagring och energiomvandlingsprocesser.

TRI 1 Lead

Michele deNigris (RSE, IT)
Michele.deNigris@rse-web.it

TRI 1 Office

Giuseppe Palazzo (RSE, IT)
TRI1@CETPartnership.eu

TRI 2: Enhanced zero emission Power Technologies

TRI 2: s uppdrag är att utveckla en pool av nollutsläppskraftteknologier och lösningar baserade på förnybara energikällor som ryggraden i det framtida energisystemet och att kunna leverera kol-neutrala el som är tillgängliga för alla och bidra till systemets resiliens.

TRI 2 Lead

Francesco Basile (MUR, IT)
f.basile@unibo.it

TRI 2 Office

Rachele Nocera (MUR, IT)
TRI2@cetpartnership.eu



CETPartnership

TRI 3

TRI 3: Enabling Climate Neutrality with Storage Technologies, Renewable Fuels and CCU/CCS

Huvudsyftet med TRI 3 är att utveckla och implementera tekniker för energilagring, förnybara bränslen, CCS (koldioxidavskiljning och lagring) och CCU (koldioxidavskiljning och lagring) genom att främja forskning, utveckling, demonstration och innovation för att uppnå det europeiska målet om klimatneutralitet år 2050.

TRI 3 Lead

Ragnhild Rønneberg (RCN, NO)
rr@forskningsradet.no

TRI 3 Office

TRI3@CETPartnership.eu



EUROPEAN PARTNERSHIP



Co-funded by
the European Union

CETPartnership

TRI 4

TRI 4: Efficient zero emission Heating and Cooling Solutions

Heating & Cooling (TRI4H&C) kommer att bidra till utmaning 4 "Effektiva nollutsläppslösningar för uppvärmning och kylning", formulerad i SRIA för CETP. De övergripande målen för detta initiativ är att tillhandahålla förbättrade uppvärmnings- och kylningstekniker och system för alla större delar av Europa senast 2030 och att möjliggöra 100 % klimatneutral uppvärmning och kyla till 2050.

TRI 4 Lead

Gerdi Breembroek (RVO, NL)
info@georg.cluster.is

TRI 4 Office

Alicja Wiktorja Stokłosa
TRI4@CETPartnership.eu



TRI 5: Integrated Regional Energy Systems

Huvudsyftet med TRI 5 är att utveckla och validera integrerade regionala och lokala energisystem, som gör det möjligt att effektivt tillhandahålla, ta emot och utnyttja höga andelar förnybar energi, upp till och över 100 % i den dynamiska lokala eller regionala försörjningen till 2030. Sådana system ska tillhandahålla skräddarsydda lösningar som möter individuella regionala och lokala krav och efterfrågan.

TRI 5 Lead

Michael Hübner (BMK, AT)
michael.huebner@bmk.gv.at

TRI 5 Office

TRI5@CETPartnership.eu



CETPartnership

TRI 6

TRI 6: Integrated Industrial Energy Systems

TRI 6 syftar till att utveckla och demonstrera tekniska lösningar för integrerade industriella energisystem som möjliggör effektiva koldioxidneutrala industriella produktionsanläggningar och tar industriella energisystem i utveckling som en del av hela energisystemet. Den fokuserar specifikt på integrerade lösningar över branscher, över energisektorer och över offentliga och privata sektorer.

TRI 6 Lead

Fredrik Backman (SWEA, SE)
fredrik.backman@energimyndigheten.se

TRI 6 Office

TRI6@CETPartnership.eu



CETPartnership

TRI 7

TRI 7: Integration in the Built Environment

TRI 7-uppdraget är att tillhandahålla lösningar och tekniker för befintliga och nya byggnader för att bli ett aktivt element i energisystemet, med förbättrad förmåga att producera, lagra och effektivt använda energi i bostads- och icke-bostadssektorn, som omfattar offentliga och kommersiella byggnader, Service- och mobilitetshus etc.

TRI 7 Lead

Beatriz Gómez (AEI, ES)
beatriz.gomez@aei.gob.es

TRI 7 Office

TRI7@CETPartnership.eu

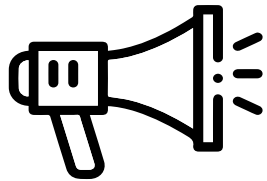


CETPartnership kontaktinformation

Epost

cetpartnership@energimyndigheten.se

Telefon 016-544 20 00



För mer information och match making portal se

<https://cetpartnership.eu>

CETPartnership

Tack!