

Infotilaisuus 23.9.2021: Verkkojen Eurooppa –väline, CEF2-liikennehaku 2021

Atte Melasniemi



Ohjelma 14.30-16.00

- > Tilaisuuden avaus, Pipsa Eklund, Traficom
- > CEF2 liikennesektorin työohjelman esittely, Marjukka Vihavainen-Pitkänen, LVM
- > CEF Liikenne 2021 -haun prioriteetit, Atte Melasniemi, Traficom
- > CEF Liikenne 2021 -haun aikataulu ja prosessi, Marko Mäenpää, Traficom
- > Keskustelua

CEF Liikenne 2021 –haku

- > TEN-T verkon loppuun saattaminen
 - > Infrastruktuuriprojektit ydinverkolla verkolla (CEF 2 Transport - Projects on the Core Network – General envelope), CEF-T-2021-COREGEN
 - > Infrastruktuuriprojektit kattavalla verkolla (CEF 2 Transport - Projects on the Comprehensive Network – General envelope), CEF-T-2021-COMPGEN
- > TEN-T verkon modernisointi
 - > Kestävään ja multimodaaliin liikkuvuuteen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to sustainable and multimodal mobility – General envelope), CEF-T-2021-SUSTMOBGEN
 - > Älykkääseen ja yhteentoimivaan liikkumiseen liittyvät projektit , (CEF 2 Transport - Actions related to smart and interoperable mobility – General envelope), CEF-T-2021-SIMOBGEN

CEF Liikenne 2021 –haku

- Turvalliseen ja turvattuun liikkuvuuteen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to safe and secure mobility - General envelope), CEF-T-2021-SAFEMOBGEN
- Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuri, (CEF 2 Transport - Alternative Fuels Infrastructure Facility – General envelope), CEF-T-2021-AFIFGEN
- TEN-T verkon mukauttaminen siviili- ja sotilaskaksoiskäyttöön (CEF 2 Transport - Adaptation of the TEN-T to civilian-defence dual use - Military mobility envelope), CEF-T-2021-MILMOB

Infrastrukturiprojektit ydinverkolla verkolla (CEF 2 Transport - Projects on the Core Network – General envelope), budjetti 1 620 000 000 €

- > Sisävesiliikenne ja satamat – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COREGEN-IWWP-STUDIES)
- > Sisävesiliikenne ja satamat – Rakennushankkeet CEF-T-2021-COREGEN-IWWP-WORKS)
- > Merisatamat - tutkimushankkeet CEF-T-2021-COREGEN-MARP-STUDIES)
- > Merisatamat - Rakennushankkeet CEF-T-2021-COREGEN-MARP-WORKS)
- > Rautatiet - tutkimushankkeet CEF-T-2021-COREGEN-RAIL-STUDIES)
- > Rautatiet - Rakennushankkeet CEF-T-2021-(COREGEN-RAIL-WORKS)
- > Tiet, rautatie-/maantieterminaalit ja multimodaalit logistiset alustat – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COREGEN-ROADS-STUDIES)
- > Tiet, rautatie-/maantieterminaalit ja multimodaalit logistiset alustat - Rakennushankkeet (CEF-T-2021-COREGEN-ROADS-WORKS)

Infrastruktuuriprojektit kattavalla verkolla (CEF 2 Transport - Projects on the Comprehensive Network – General envelope), budjetti 250 000 000 €

- > Sisävesiliikenne ja satamat – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-IWWP-STUDIES)
- > Sisävesiliikenne ja satamat – Rakennushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-IWWP-WORKS)
- > Merisatamat - tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-MARP-STUDIES)
- > Merisatamat - Rakennushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-MARP-WORKS)
- > Rautatiet - tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-RAIL-STUDIES)
- > Rautatiet - Rakennushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-RAIL-WORKS)
- > Tiet, rautatie-/maantieterminaalit ja multimodaalit logistiset alustat – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-ROADS-STUDIES)
- > Tiet, rautatie-/maantieterminaalit ja multimodaalit logistiset alustat - Rakennushankkeet (CEF-T-2021-COMPGEN-ROADS-WORKS)

Kestävään ja multimodaaliin liikkuvuuteen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to sustainable and multimodal mobility – General envelope), budjetti 100 000 000€

- > Merten moottoritiet – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SUSTMOBGEN-MOS-STUDIES)
- > Merten moottoritiet – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SUSTMOBGEN-MOS-WORKS)
- > Multimodaalit matkustajaliikenteen solmukohtat – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SUSTMOBGEN-MULTHUB-STUDIES)
- > Multimodaalit matkustajaliikenteen solmukohtat – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SUSTMOBGEN-MULTHUB-WORKS)
- > Rautatie tavaraliikenteen melun vähentäminen – yksikköavustus (CEF-T-2021-SUSTMOBGEN-RFN-UNITS)

Älykkääseen ja yhteentoimivaan liikkumiseen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to smart and interoperable mobility – General envelope) , budjetti 400 000 000 €

- > Liikenteen älykkäät sovellukset - ERTMS – yksikköavustus (CEF-T-2021-SIMOBGEN-ERTMS-UNITS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - ITS – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-ITS-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - ITS – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-ITS-STUDIES)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset- SESAR demonstraatiot DSDE (CEF-T-2021-SIMOBGEN-SESAR-DSDU-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - SESAR demonstraatiot DSDA (CEF-T-2021-SIMOBGEN-SESAR-DSDA-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset – RIS – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-RIS-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset – RIS – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-RIS-STUDIES)

Älykkääseen ja yhteentoimivaan liikkumiseen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to smart and interoperable mobility – General envelope) , budjetti 400 000 000 €

- > Liikenteen älykkäät sovellukset - EMSWe – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-EMSWe-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - EMSWe – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-EMSWe-STUDIES)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - VTMIS – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-VTMIS-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - VTMIS – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-VTMIS-STUDIES)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - -eFTI – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-eFTI-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - eFTI – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-eFTI-STUDIES)

Älykkääseen ja yhteentoimivaan liikkumiseen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to smart and interoperable mobility – General envelope) , budjetti 400 000 000 €

- > Liikenteen älykkäät sovellukset - data – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-DATA-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset - data – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-DATA-STUDIES) Liikenteen älykkäät sovellukset – Uudet teknologia ja innovaatiot - rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-NEWTECH-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset – Uudet teknologia ja innovaatiot – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-NEWTECH-STUDIES)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset – yhteentoimivuuden esteiden poistaminen – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-REMIB-WORKS)
- > Liikenteen älykkäät sovellukset – yhteentoimivuuden esteiden poistaminen – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SIMOBGEN-REMIB-STUDIES)

Turvalliseen ja turvattuun liikkuvuuteen liittyvät projektit (CEF 2 Transport - Actions related to safe and secure mobility - General envelope), budjetti 100 000 000€

- Turvalliset ja turvatut pysäköimispaikat – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SAFEMOBGEN-PARKINGS-WORKS)
- Liikenneinfrastruktuurin resilienssin parantaminen – rakennushankkeet (CEF-T-2021-SAFEMOBGEN-RESILIENCE-WORKS)
- Liikenneinfrastruktuurin resilienssin parantaminen – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SAFEMOBGEN-RESILIENCE-STUDIES)
- Liikenneinfrastruktuurin mukauttaminen Euroopan unionin ulkorajatarkastuksiin–rakennushankkeet (CEF-T-2021-SAFEMOBGEN-EXTBORDER-WORKS)
- Liikenneinfrastruktuurin mukauttaminen Euroopan unionin ulkorajatarkastuksiin–tutkimushankkeet (CEF-T-2021-SAFEMOBGEN-EXTBORDER-STUDIES)

TEN-T verkon mukauttaminen siviili- ja sotilaskaksoiskäyttöön (CEF 2 Transport - Adaptation of the TEN-T to civilian-defence dual use - Military mobility envelope), Budjetti 330 000 000 €

- TEN-T verkon mukauttaminen siviili- ja sotilaskaksoiskäyttöön – tutkimushankkeet (CEF-T-2021-MILMOB-STUDIES)
- TEN-T verkon mukauttaminen siviili- ja sotilaskaksoiskäyttöön – rakennushankkeet (CEF-T-2021-MILMOB-WORKS)

Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuri (CEF 2 Transport - Alternative Fuels Infrastructure Facility – General envelope), budjetti EUR 1 200 000 000 €

- Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuri – yksikköavustus (CEF-T-2021-AFIFGEN-UNITS)
- Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuri, – rakennushankkeet – nolla päästöt CEF-T-2021-AFIFGEN-WORKS-ZE)
- Vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuuri – rakennushankkeet – LNG (CEF-T-2021-AFIFGEN-WORKS-LNG: Alternative Fuels Infrastructure Facility - Works – LNG)

AFIF rolling call aikataulu (alustava):

Timetable and deadlines (indicative)					
Call opening:	16 September 2021				
<u>Deadline for submission:</u>	1st cut-off date	2nd cut-off date	3rd cut-off date	4th cut-off date	5th cut-off date
	<u>19 January 2022</u> <u>17:00 CET</u> <u>(Brussels)</u>	7 June 2022 17:00 CET (Brussels)	10 November 2022 17:00 CET (Brussels)	13 April 2023 17:00 CET (Brussels)	19 September 2023 17:00 CET (Brussels)
Evaluation:	February-March 2022	July-August 2022	December 2022 - January 2023	May - June 2023	October - November 2023
Information on evaluation results:	May 2022	October 2022	March 2023	July 2023	January 2024
GA signature:	September - October 2022	February - March 2023	July - August 2023	December 2023 - January 2024	May - June 2024

CEF Liikenne 2021 -haun aikataulu ja prosessi

- CEF2 haku aukesi 16.9.2021
- Kaikki Suomesta lähtevät CEF-hakemukset tarvitsevat kansallisen hyväksynnän. LVM esittelee hankkeet Valtioneuvoston raha-asiainvaliokunnalle.
- Hakijoiden tulee tätä varten toimittaa hanketiivistelmä Traficomiin 14.11.2021 mennessä.
- Rakennushankkeiden osalta vaaditaan ympäristöviranomaisten hyväksyntä (the Environmental Compliance File). YM:n yhteyshenkilö Minna Torkkeli (Minna.Torkkeli@gov.fi)
- Hakemukset tarvitsevat jäsenmaan hyväksynnän (MS approval) ennen lähettämistä.
- Haku sulkeutuu 19.1.2022 kello 17.00 (Brysselin aikaa). Hakija vastaa hakemuksen lähettamisestä.

Aikataulu:

Timetable and deadlines (indicative)	
Call opening:	16 September 2021
<u>Deadline for submission:</u>	<u>19 January 2022 – 17:00:00 CET</u> <u>(Brussels)</u>
Evaluation:	January -May 2022
Information on evaluation results:	June 2022
GA signature:	September/October 2022

CEF2 hakemukset

- > Hakemuksen jätetään Funding & Tenders-järjestelmän kautta CEF 2021 haussa; Rekisteröidy ajoissa!
- > Uudet lomakkeet
 - > Application Form Part A — contains administrative information about the participants (future coordinator, beneficiaries and affiliated entities) and the summarised budget for the project (*to be filled in directly online*)
 - > Application Form Part B — contains the technical description of the project (*to be downloaded from the Portal Submission System, completed and then assembled and re-uploaded*) **HUOM. Maksimipituus 120 sivua.**

CEF2 Hakemuksen pakolliset liitteet ja tukidokumentit

- > detailed budget table per WP (*template available in the Submission System*)
- > activity reports of last year
- > list of previous projects (key projects for the last 4 years) (*template available in Part B*)
- > timetable/Gantt chart
- > agreement by the concerned Member States (letters of support)
- > environmental compliance file (for works and for studies with physical interventions)
- > (simplified) cost-benefit analysis (CBA) (only for 'Works Actions, not for studies; simplified CBA for 'Works' Actions with a total eligible of less than 10 million EUR)

FUNDING & TENDERS PORTAL



Funding & tender opportunities
Single Electronic Data Interchange Area (SEDIA)

English

Register

Login



SEARCH FUNDING & TENDERS

HOW TO PARTICIPATE

PROJECTS & RESULTS

WORK AS AN EXPERT

SUPPORT

cef-t



Match whole words only

GRANTS

TENDERS

Submission status



Forthcoming (77)



Open for submission



Closed

Programming period

Funding and tenders (77)

Need help?



Sort by:

Submission status



Grant

Alternative Fuel Infrastructure Facility - Unit Contributions

Forthcoming

Programme

Connecting Europe Facility (CEF)

Deadline model

multiple cut-off

ID

CEF-T-2021-AFIFCOEN-UNITS

Opening date

16 September 2021

Types of action

CEF AFIF-EVRI Unit Grants

Next deadline

19 January 2022 17:00:00
Brussels time

Grant

Alternative Fuel Infrastructure Facility - Unit Contributions

TRAFICOM

(lähde: CINEA)

Arviointikriteerit (award criteria)

- > **Priority and urgency:** (5 points)
- > **Maturity:** (5 points)
- > **Quality:** (5 points)
- > **Impact:** (5 points)
- > **Catalytic effect:** (5 points)

Arviointikriteerit (award criteria)

Award criteria	Minimum pass score	Maximum score
Priority and urgency	3	5
Maturity	3	5
Quality	3	5
Impact	3	5
Catalytic effect	3	5
Overall (pass) scores	15	25

Hakujen viitedokumentit:

- CEF Regulation & TEN-T Guidelines
- Multi-annual Work Programme
- Call text
- Application forms (eGrants)
- Model grant agreement
- Guide for Applicants
- FAQs published on the call page

Tulevia infotapahtumia:

- **CINEA CEF2 virtual information day 27.9.2021**
- **CINEA CEF2 virtual information day alternative fuel infrastructure lokakuu**
- **CINEA frequently asked questions**
- **CEF2 Nordic infopäivä (TBC)**

CINEA INFOPÄIVÄN OHJELMA 27.9.2021

(lähde: CINEA)

Virtual information day

2021 CEF Transport MAP call¹

27 September 2021

AGENDA

10.00	Welcome and call overview		
10.10	Policy context of the 2021 CEF Transport MAP call		
10.20	Priorities of the call		
	<u>Railway cluster</u>		
	1) Railway projects on the Core and Comprehensive Networks (<i>CEF-T-2021-COREGEN, CEF-T-2021-CORECOEN, CEF-T-2021-COMPGEN, CEF-T-2021-COMPCOEN</i>)		9) Inland waterways and inland ports projects on the Core and Comprehensive Networks (<i>CEF-T-2021-COREGEN, CEF-T-2021-CORECOEN, CEF-T-2021-COMPGEN, CEF-T-2021-COMPCOEN</i>)
	2) European Rail Traffic Management Systems (ERTMS) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN, CEF-T-2021-SIMOBEOEN</i>)		10) River Information Services (RIS) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)
	3) Reduction of rail freight noise (<i>CEF-T-2021-SUSTMOBGEN</i>)	11.20	Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / https://app.sli.do/event/f8qdq6xp)
	4) Actions related to the Technical Specifications for Interoperability (TSI) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)	11.30	<u>Roads, RRTs and MLPs cluster</u>
10.40	Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / https://app.sli.do/event/f8qdq6xp)		11) Roads, rail-road terminals, and multimodal logistics platforms projects on the Core and Comprehensive Networks (<i>CEF-T-2021-COREGEN, CEF-T-2021-CORECOEN, CEF-T-2021-COMPGEN, CEF-T-2021-COMPCOEN</i>)
10.50	<u>Maritime and inland waterway cluster</u>		12) Intelligent Transport Services for road (ITS) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)
	5) Maritime Ports projects on the Core and Comprehensive Networks (<i>CEF-T-2021-COREGEN, CEF-T-2021-CORECOEN, CEF-T-2021-COMPGEN, CEF-T-2021-COMPCOEN</i>)		13) Safe and secure parking infrastructure (<i>CEF-T-2021-SAFEMOBGEN, CEF-T-2021-SAFEMOBEOEN</i>)
	6) European Maritime Single Window environment (EMSWe) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)		14) Road safety (<i>CEF-T-2021-SAFEMOBEOEN</i>)
	7) Vessel Traffic Monitoring and Information Systems (VTMIS) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)	11.50	Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / https://app.sli.do/event/f8qdq6xp)
	8) Motorways of the Sea (<i>CEF-T-2021-SUSTMOBGEN</i>)	12.00	<u>SESAR</u>
			15) Single European Sky Air Traffic Management (SESAR) (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)
		12.15	Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / https://app.sli.do/event/f8qdq6xp)
		12.25	Lunch Break
		13.30	<u>Data processing and sustainable and safe mobility cluster</u>
			16) Actions to support the creation, collection, management of transport, traffic and travel data for all modes (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)
			17) Multimodal passenger hubs (<i>CEF-T-2021-SUSTMOBGEN, CEF-T-2021-SUSTMOBEOEN</i>)
			18) Actions supporting new technologies and innovation (<i>CEF-T-2021-SIMOBGEN</i>)

CINEA INFOPÄIVÄN OHJELMA 27.9.2021

- 20) Actions improving transport infrastructure resilience
(*CEF-T-2021-SAFEMOBGEN, CEF-T-2021-SAFEMOBEOEN*)
- 21) Actions adapting the transport infrastructure for Union external border checks purposes
(*CEF-T-2021-SAFEMOBGEN*)

13.50 Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / <https://app.sli.do/event/f8qda6xp>)

14:00 Military mobility

- 22) Actions relating to the adaptation of the TEN-T to civilian-defence dual-use (*CEF-T-2021-MILMOB*)

2

14.15 Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / <https://app.sli.do/event/f8qda6xp>)

14.25 **The evaluation process and award criteria**

14.40 **Cost-Benefit Analysis**

14.50 **Budget requirements for proposals**

15:10 Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / <https://app.sli.do/event/f8qda6xp>)

15.20 **The application process in eGrants**

Overview of the Participant Portal

Proposal submission – eGrants tool and application forms demonstration

16.20 Q&A (Sli.Do #CEFTTransportCall / <https://app.sli.do/event/f8qda6xp>)

16.30 End of the information day

(lähde: ²⁵CINEA)

KYSYMYKSIÄ JA KESKUSTELUA

Lisätietoja:

- > Atte Melasniemi ja Marko Mäenpää, Liikenne- ja viestintävirasto Traficom
- > atte.melasniemi@traficom.fi, +358 29 534 5408
marko.maenpaa@traficom.fi, +358 29 534 6792
- > <https://www.traficom.fi/fi/liikenne/liikennejarjestelma/cef-liikenne-2021-haku>