



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

„A Szegedi Tudományegyetem quadruple helix modell alapú gazdasági- és társadalmi pozicionálása, a tudástranzfer gyakorlatának kialakítása Hódmezővásárhely-Szeged kiemelt növekedési zónában” c. projekt

Adminisztratív, jogi és pénzügyi kérdések a H2020
pályázatok kapcsán

2015. 09. 17.



Horizon 2020 pályázatok helye a keretprogramban

A keretprogram (80 milliárd EUR) több csatornán keresztül támogatja a KFI tevékenységet:

- **Vissza nem térítendő támogatások (nyitott pályázati kiírásokon keresztül)**
- EU és ipar közötti, valamint tagállamok közötti együttműködés támogatása (12%)
 - pl. Innovative Medicines Initiative (IMI) 2, Electronic Components & Systems Initiative (ECSEL), Active & Assisted Living (AAL)
- Pénzügyi termékek piacának serkentése (pénzügyi eszközökön keresztül)
- Közös Kutatóközpont, valamint az Európai Innovációs és Technológiai Intézet finanszírozása, illetve közvetlen tenderek.

Horizon 2020 rendszer szereplői



Közvetlen Európai Uniós forrás

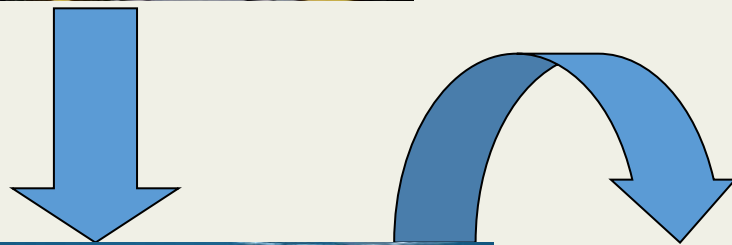
Pályázat kiírója:

Európai Bizottság – Kutatási és Innovációs Főigazgatóság



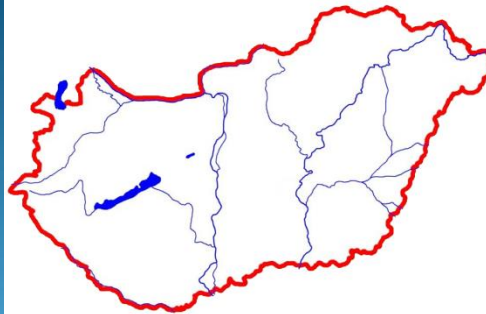
Kezelő szervezet (teljes PMC):

Bizottság által kijelölt Végrehajtó Ügynökségek



28 European Union Member Countries

Austria	Belgium	Bulgaria
Croatia	Cyprus	Czech Republic
Denmark	Estonia	Finland
France	Germany	Greece
Hungary	Ireland	Italy
Latvia	Lithuania	Luxembourg
Malta	Netherlands	Poland
Portugal	Romania	Slovakia
Slovenia	Spain	Sweden
United Kingdom		



Interfész: **Nemzeti**



**Kapcsolattartók
hálózata (NCP)**

Pályázók (+ bevont harmadik felek)

Projekt típusok

Tervezett tevékenységek	Kutatási és innovációs akció	Innovációs akció	Gyorsított innovációt célzó eszköz	Kkv eszköz	Koordinációs és támogató akció	Marie Skłodowska-Curie pályázatok	Európai Kutatási Tanács pályázatai
Főként közös kutatás és fejlesztés; kisebb mértékben (max. a teljes projekt harmadában) a technológia/az eredmények tesztelése és demonstrálása.	Konzorciális nagyprojektek: min. 3 résztvevővel, 36-60 hónap futamidővel, 3-6 millió EUR támogatással.						
Új, adaptált vagy továbbfejlesztett termékek, folyamatok vagy szolgáltatások közös fejlesztése, széleskörű tesztelése, de legfőképpen demonstrálása (min. a projekt kétharmadában).		Konzorciális nagyprojektek: min. 3 résztvevővel, 36-60 hónap futamidővel, 3-6 millió EUR támogatással, határozott ipari részvétellel.					
Új, adaptált vagy továbbfejlesztett és kellő érettségű (TRL6+) termékek, folyamatok, szolgáltatások, üzleti modellek közös fejlesztése, széleskörű tesztelése, demonstrálása a viszonylag gyors - 3 éven belüli - forgalomba hozatal céljával.			Közepes méretű konzorciális projektek: 3-5 résztvevővel, 16-36 hónap futamidővel, max. 3 millió EUR támogatással és az ipar vezető szerepével.				
Nagy piaci potenciállal kecsegtető, kellő érettségű (TRL6+) technológiára, termékre, folyamatra, szolgáltatásra, üzleti modellre vonatkozó megvalósíthatósági tanulmány készítése.				Konzorciumot nem feltétlenül igénylő kisprojektek: min. 1 kkv résztvevővel (kizárólag kkv vagy kkv-k konzorciuma pályázhat), 6 hónap futamidővel, 50 ezer EUR támogatással.			
Nagy piaci potenciállal kecsegtető, kellő érettségű (TRL6+) technológia, termék, folyamat, szolgáltatás, üzleti modell validációja (demonstrálás, tesztelés, pilot indítása, piaci minta készítése).				Konzorciumot nem feltétlenül igénylő közepes méretű projektek: min. 1 kkv résztvevővel (kizárólag kkv vagy kkv-k konzorciuma pályázhat), 12-24 hónap futamidővel, 500 ezer - 2,5 millió EUR támogatással.			
Kutatási, fejlesztési vagy innovációs tevékenységet koordináló vagy támogató tevékenységek, melyek szabványok felállításához, az eredmények terjesztéséhez, a szakpolitika alakításához, hálózatépítéshez stb. járulnak hozzá. Tényleges kutatási tevékenységet nem foglalnak magukban. Tipikusan ide tartozik a tanulmányírás, a konferencia vagy networking esemény szervezése.					Konzorciumot nem igénylő közepes méretű projekt: min. 1 résztvevővel, 12-36 hónap futamidővel, 500 ezer - 2 millió EUR támogatással.		
Kutatók karrierfejlesztése, képzése kutatási projekten vagy kutatócsere programon keresztül.						Konzorciális nagyprojektek: fogadóintézményi pályázat általában 6-10 résztvevővel, 48 hónap futamidővel, 3-4 millió EUR támogatással. Ettől elkülönülten, kizárólag tapasztalt kutatók esetében - a kiválasztott fogadóintézménnyel együtt benyújtott - egyéni pályázat is lehetséges.	
Egyéni kutatók és kutatócsoportjaik által végzett, magas kockázatú felderítő kutatás.							Konzorciumot nem igénylő közepes méretű projekt: 1 résztvevővel, 60 hónap futamidővel, 2-3,5 millió EUR támogatással. Vezető kutató egyéni pályázata. Ettől elkülönülten kutatócsoporti pályázat is lehetséges nagyprojektre. 72 hónap futamidővel, 15 millió EUR-ig terjedő támogatással.

Meghatározza: pályázói kör, konzorcium szükségessége (3-mas szabály), támogatható tevékenység, támogatási intenzitás.





Pályázat előtt - Elhatározás

Cél: A program nyújtotta eszközök és a megszabott követelmények áttekintése, kapacitás mérlegelése.

- A keretprogram rendszerének megismerése (tématerületek, projekt típusok, részvételi és pénzügyi szabályok, pályázatok értelmezése és értékelésének rendje).

Tipp: <http://www.h2020.gov.hu/horizont2020-program>

- Támogatási konstrukciók áttanulmányozása.

Tipp: két éves munkaprogram (releváns szakpolitika).

<https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/draft-work-programmes-2016-17>

- EU szakzsargonral történő megismerkedés.
- Finanziális és humán kapacitás felmérése.
- Jelenleg rendelkezésre álló kapcsolati tőke felmérése, nyitás új nemzetközi kapcsolatok felé (brokerage!)



Pályázás előtt - Legoptimálisabb felhívás beazonosítása

Cél: Konkrét felhívások és a pályázó kutatási területe/ei közötti átfedés megtalálása.

A Research and Innovation Participant Portal megismerése

- A Portal-on történő keresési stratégia kialakítása
- A pályázati felhívások értelmezése
- Regisztráció a Portal-on

Research and Innovation Participant Portal

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html>

The screenshot shows the homepage of the Research and Innovation Participant Portal. At the top, there is a blue header with the European Commission logo and the text "RESEARCH & INNOVATION Participant Portal". Below the header is a navigation menu with links for "HOME", "FUNDING OPPORTUNITIES", "HOW TO PARTICIPATE", "EXPERTS", and "SUPPORT". On the right side of the menu, there are "LOG IN" and "REGISTER" buttons. The main content area features a banner for "Horizon 2020 Funding Starting from 1/1/2014". Below the banner, there is a section titled "On this site you can find and secure funding for research & innovation projects under the following EU programmes:" with a list of programmes: "2014-2020 Horizon 2020 - research and innovation framework programme" and "2007-2013 7th research framework programme (FP7) and Competitiveness & Innovation Programme (CIP)". There are also sections for "Non-registered users" and "Registered users" with their respective actions. At the bottom, there is a row of six icons representing different portal features: "WHAT'S NEW?", "FUNDING OPPORTUNITIES", "HOW TO PARTICIPATE", "WORK AS AN EXPERT", "MY PERSONAL AREA", and "INFORMATION AND SUPPORT".

(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice English

RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Funding Opportunities

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT LOGIN REGISTER

Horizon 2020
Calls

Search topics
Call Updates

FP7 & CIP Programmes
Calls
Call Updates

COSME
Other Funding Opportunities

Funding Opportunities H2020 ONLINE MANUAL

Find the European Union funding opportunities and search for new or closed calls, grouped by the following programmes:

- Horizon 2020 - EU research funding from 2014
- Seventh Framework Programme (FP7)
- Competitiveness and Innovation Framework Programme (CIP)
- other research and innovation programmes

Horizon 2020

Horizon 2020 is the new EU funding programme for research and innovation running from 2014 to 2020 with a €70 billion budget. The first calls for proposals for Horizon 2020 are envisaged for **December 2013**. Its simplified rules and submission and grant management tools should facilitate participants' tasks. For practical guidance, see the [H2020 online manual](#).

H2020 supports SMEs with a new instrument that runs throughout various funded research and innovation fields, so it should be easy for SMEs to find opportunities in many calls.

H2020 also aims to enhance EU international research cooperation so there are more opportunities for Third Country participation.

Having built H2020 around the main societal challenges like an ageing population, food security, energy efficiency, the EU attaches high importance to embed **socio-economic sciences and humanities** into the work programme.

Another important priority of the Commission is to ensure **gender** is embedded in the design of Horizon 2020 project proposals.

FP7 and CIP - previous programmes

FP7 and CIP are previous instruments to fund research and innovation activities in Europe for the period 2007 to 2013. You can view closed calls information on these programmes.

COSME

Programme for the Competitiveness of Enterprises and SMEs (COSME) will run from 2014 to 2020, with a planned budget of €2.3bn. It will facilitate SME access to finance, create supportive environment for business creation, help small businesses operate outside their home countries and improve their access to markets.

Other Funding Opportunities

This page lists additional research activities, initiatives executed by several Member States or joint programmes, co-funded calls, thematic opportunities, and intergovernmental actions.

Call updates

The page displays the latest updates to the calls, like change of deadlines.

Search

The call search tool has several filtering options to help you select funding opportunities that are most relevant to your activities.

RESEARCH ON EUROPA CORDIS OLAF

© European Communities

Funding Opportunities

Calls



RESEARCH & INNOVATION

Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME

FUNDING OPPORTUNITIES

HOW TO PARTICIPATE

EXPERTS

SUPPORT



LOGIN



REGISTER

Horizon 2020

Calls



Search Topics

Call Updates



FP7 & CIP Programmes

Calls



Call Updates



COSME

Other Funding Opportunities

0

Results

Keyword Search:

Find a topic

SEARCH

If you don't find your topic, you can also use the [free text search](#). 1.

Status

- Open
- Closed
- Forthcoming

Sort by

- Title
- Call Id
- Publication Date
- Deadline Date

In addition, [see all the open calls](#) of [Marie Skłodowska-Curie actions \(MSCA\)](#) and [European Research Council \(ERC\)](#) grants for individual researchers of any nationality and research teams. The MSCA grants include opportunities for companies and SMEs. **The MSCA and ERC grants are not restricted to specific topics.**

Quick finder for topics linked to H2020 cross-cutting priorities:

2.

[Cross-cutting Key-Enabling Technologies \(KETs\)](#)

[ERA-NET](#)

[Gender](#)

[Contractual Public-Private Partnerships \(cPPPs\)](#)

[International Cooperation](#)

[SME Instrument](#)

[Basic economic sciences and humanities](#)

HORIZON 2020

RESEARCH ON EUROPA

CORDIS

OLAF

© European Communities



(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice English

RESEARCH & INNOVATION Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Calls

HOME FINDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT LOGIN REGISTER

Horizon 2020

Calls

Search Topics

Call Updates

FP7 & CIP Programmes

Calls

Call Updates

COSME

Other Pending Opportunities

Horizon 2020

Excellent Science

- European Research Council
- Future and Emerging Technologies
- Marie Skłodowska-Curie actions
- Research Infrastructures

Industrial Leadership

- Leadership in enabling and industrial technologies (LEIT)
- Access to risk finance
- Innovation in SMEs

Type

- Proposal
- Tender

Status

- Open
- Closed
- Forthcoming

Filter a call FILTER

Sort by Title Call Id Publication Date Deadline Date

Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015_TwoStages Pub Date: 04/09/2015/03/2015	Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015_SingleStage-A Pub Date: 04/09/2015/08/2015	Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2015_SingleStage-A Pub Date: 04/09/2015/03/2015
Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_TwoStages Pub Date: 04/09/2015/03/2014	Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_SingleStage_B Pub Date: 04/09/2015/08/2014	Societal Challenges MOBILITY for GROWTH 2014-2015 H2020-MG-2014_SingleStage_A Pub Date: 04/09/2015/03/2014
Societal Challenges GREEN VEHICLES 2015 H2020-GV-2015 Pub Date: 04/09/2015/08/2015	Societal Challenges GREEN VEHICLES 2014 H2020-GV-2014 Pub Date: 04/09/2015/08/2014	Industrial Leadership BIOTECHNOLOGY H2020-LEIT-BIO-2015-1 Pub Date: 04/09/2015/02/2015
Industrial Leadership BIOTECHNOLOGY H2020-LEIT-BIO-2014-1 Pub Date: 04/09/2015/03/2014	Industrial Leadership Horizon 2020 dedicated SME Instrument - Phase 2 2014 H2020-SMEINST-2-2014 Pub Date: 04/09/2015/12/2014	Societal Challenges Water Innovation: Boosting its value for Europe H2020-WATER-2015-two-stage Pub Date: 04/09/2015/10/2014
Societal Challenges Water Innovation: Boosting its value for Europe H2020-WATER-2015-one-stage Pub Date: 04/09/2015/03/2015	Societal Challenges Water Innovation: Boosting its value for Europe H2020-WATER-2014-two-stage Pub Date: 04/09/2015/04/2014	Societal Challenges Water Innovation: Boosting its value for Europe H2020-WATER-2014-one-stage Pub Date: 04/09/2015/04/2014
Industrial Leadership Horizon 2020 dedicated SME	Industrial Leadership Horizon 2020 dedicated SME	Industrial Leadership Horizon 2020 dedicated SME

Adott pályázati kiírás - színkód

Horizon 2020 - MG-2015

Horizon 2020 > Societal Challenges

Call summary

The Frequently Asked Questions document is now available in the "Call Documents" section.

Call updates

- 24-06-2015 08:31:36 The submission session is now available for: MG-3-6b-2015(CSA), MG-5-5b-2015(CSA), MG-8-3-2015(COFUND-PP1), MG-8-4b-2015(CSA)

Topics and submission service

To access the Submission Service, please select the TOPIC of your interest and then open the Submission Service tab. To access existing draft proposals, please login to the portal and select My Proposals from the My Area menu.

Status

Forthcoming Open Closed

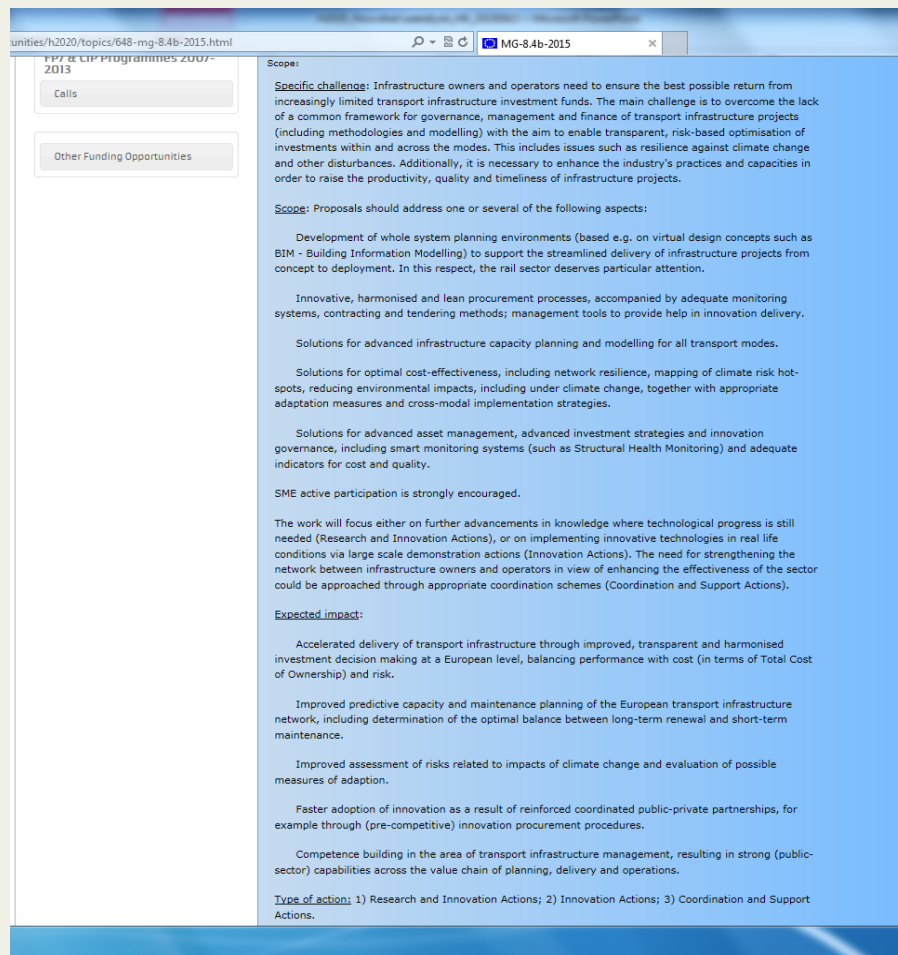
Sort by

(Planned) opening date Deadline Topic title Topic identifier

Topic: MG-8-4b-2015: Smart governance, network resilience and streamlined delivery of infrastructure innovation Open	
Opening date: 24 June 2015	Deadline model: single-stage
Publication date: 11 December 2013	Deadline(s): 15 October 2015 17:00:00
Types of actions: CSA Coordination and support action	Time Zone : (Brussels time)
Topic: MG-8-3-2015:Facilitating market take up of innovative transport infrastructure solutions Open	
Opening date: 24 June 2015	Deadline model: single-stage
Publication date: 11 December 2013	Deadline(s): 15 October 2015 17:00:00
Types of actions: COFUND-PP1 COFUND (PP1)	Time Zone : (Brussels time)
Topic: MG-5-5b-2015: Demonstrating and testing innovative solutions for cleaner and better urban transport and mobility Open	
Opening date: 24 June 2015	Deadline model: single-stage
Publication date: 11 December 2013	Deadline(s): 15 October 2015 17:00:00
Types of actions: CSA Coordination and support action	Time Zone : (Brussels time)
Topic: MG-3-6b-2015: Safe and connected automation in road transport Open	
Opening date: 24 June 2015	Deadline model: single-stage
Publication date: 11 December 2013	Deadline(s): 15 October 2015 17:00:00

Pályázati kiírás - alapinformációk

- Pillér – tématerület
- Megnyitás időpontja
- Beadási határidő
- Projekt típus
- Releváns dokumentumok –
addicionális kritériumok



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'unities/h2020/topics/648-mg-8.4b-2015.html'. The page title is 'FP7 & CIP Programmes 2007-2013'. The main content area is titled 'Calls' and contains a section for 'Other Funding Opportunities'. The text on the page describes a call for proposals for infrastructure projects, focusing on overcoming limited investment funds and enhancing industry practices. It details specific challenges, scope, expected impact, and type of actions.

Specific challenge: Infrastructure owners and operators need to ensure the best possible return from increasingly limited transport infrastructure investment funds. The main challenge is to overcome the lack of a common framework for governance, management and finance of transport infrastructure projects (including methodologies and modelling) with the aim to enable transparent, risk-based optimisation of investments within and across the modes. This includes issues such as resilience against climate change and other disturbances. Additionally, it is necessary to enhance the industry's practices and capacities in order to raise the productivity, quality and timeliness of infrastructure projects.

Scope: Proposals should address one or several of the following aspects:

- Development of whole system planning environments (based e.g. on virtual design concepts such as BIM - Building Information Modelling) to support the streamlined delivery of infrastructure projects from concept to deployment. In this respect, the rail sector deserves particular attention.
- Innovative, harmonised and lean procurement processes, accompanied by adequate monitoring systems, contracting and tendering methods; management tools to provide help in innovation delivery.
- Solutions for advanced infrastructure capacity planning and modelling for all transport modes.
- Solutions for optimal cost-effectiveness, including network resilience, mapping of climate risk hot-spots, reducing environmental impacts, including under climate change, together with appropriate adaptation measures and cross-modal implementation strategies.
- Solutions for advanced asset management, advanced investment strategies and innovation governance, including smart monitoring systems (such as Structural Health Monitoring) and adequate indicators for cost and quality.

SME active participation is strongly encouraged.

The work will focus either on further advancements in knowledge where technological progress is still needed (Research and Innovation Actions), or on implementing innovative technologies in real life conditions via large scale demonstration actions (Innovation Actions). The need for strengthening the network between infrastructure owners and operators in view of enhancing the effectiveness of the sector could be approached through appropriate coordination schemes (Coordination and Support Actions).

Expected impact:

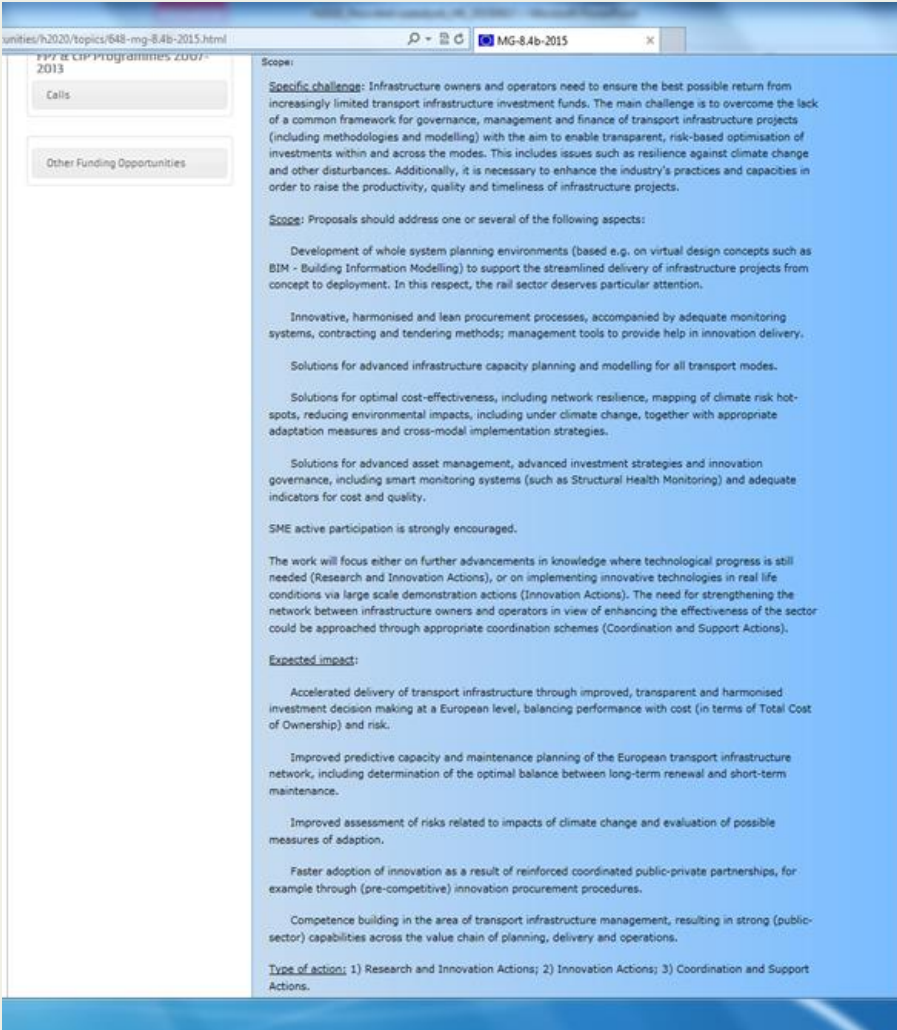
- Accelerated delivery of transport infrastructure through improved, transparent and harmonised investment decision making at a European level, balancing performance with cost (in terms of Total Cost of Ownership) and risk.
- Improved predictive capacity and maintenance planning of the European transport infrastructure network, including determination of the optimal balance between long-term renewal and short-term maintenance.
- Improved assessment of risks related to impacts of climate change and evaluation of possible measures of adaptation.
- Faster adoption of innovation as a result of reinforced coordinated public-private partnerships, for example through (pre-competitive) innovation procurement procedures.
- Competence building in the area of transport infrastructure management, resulting in strong (public-sector) capabilities across the value chain of planning, delivery and operations.

Type of action: 1) Research and Innovation Actions; 2) Innovation Actions; 3) Coordination and Support Actions.

A pályázati felhívás értelmezése

- Type of action (ld. „Projekt típusok”)
- Specific challenge – célkitűzés
- Scope
 - támogatható tevékenységek szakmai fókusza (FP7-hez képest tágabb tematika)
 - ajánlott támogatási összeg, támogatható projektek száma
- Expected impact – output vállalások alapja

+ pilléreken átívelő horizontális elemek (pl. gender), munkaprogram (pl. eltérő résztvevői szám, meghatározott országgal történő koordináció előírása)!



The screenshot shows a webpage with the following content:

Specific challenge: Infrastructure owners and operators need to ensure the best possible return from increasingly limited transport infrastructure investment funds. The main challenge is to overcome the lack of a common framework for governance, management and finance of transport infrastructure projects (including methodologies and modelling) with the aim to enable transparent, risk-based optimisation of investments within and across the modes. This includes issues such as resilience against climate change and other disturbances. Additionally, it is necessary to enhance the industry's practices and capacities in order to raise the productivity, quality and timeliness of infrastructure projects.

Scope: Proposals should address one or several of the following aspects:

- Development of whole system planning environments (based e.g. on virtual design concepts such as BIM - Building Information Modelling) to support the streamlined delivery of infrastructure projects from concept to deployment. In this respect, the rail sector deserves particular attention.
- Innovative, harmonised and lean procurement processes, accompanied by adequate monitoring systems, contracting and tendering methods; management tools to provide help in innovation delivery.
- Solutions for advanced infrastructure capacity planning and modelling for all transport modes.
- Solutions for optimal cost-effectiveness, including network resilience, mapping of climate risk hot-spots, reducing environmental impacts, including under climate change, together with appropriate adaptation measures and cross-modal implementation strategies.
- Solutions for advanced asset management, advanced investment strategies and innovation governance, including smart monitoring systems (such as Structural Health Monitoring) and adequate indicators for cost and quality.

SME active participation is strongly encouraged.

The work will focus either on further advancements in knowledge where technological progress is still needed (Research and Innovation Actions), or on implementing innovative technologies in real life conditions via large scale demonstration actions (Innovation Actions). The need for strengthening the network between infrastructure owners and operators in view of enhancing the effectiveness of the sector could be approached through appropriate coordination schemes (Coordination and Support Actions).

Expected impact:

- Accelerated delivery of transport infrastructure through improved, transparent and harmonised investment decision making at a European level, balancing performance with cost (in terms of Total Cost of Ownership) and risk.
- Improved predictive capacity and maintenance planning of the European transport infrastructure network, including determination of the optimal balance between long-term renewal and short-term maintenance.
- Improved assessment of risks related to impacts of climate change and evaluation of possible measures of adaption.
- Faster adoption of innovation as a result of reinforced coordinated public-private partnerships, for example through (pre-competitive) innovation procurement procedures.
- Competence building in the area of transport infrastructure management, resulting in strong (public-sector) capabilities across the value chain of planning, delivery and operations.

Type of action: 1) Research and Innovation Actions; 2) Innovation Actions; 3) Coordination and Support Actions.

Kutatás besorolása – Technológiai készültségfok (TRL)

- TRL 1 – basic principles observed
- TRL 2 – technology concept formulated
- TRL 3 – experimental proof of concept
- TRL 4 – technology validated in lab
- TRL 5 – technology validated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)
- TRL 6 – technology demonstrated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)
- TRL 7 – system prototype demonstration in operational environment
- TRL 8 – system complete and qualified
- TRL 9 – actual system proven in operational environment (competitive manufacturing in the case of key enabling technologies; or in space)

(A-Z) Sitemap About this site Contact Legal Notice Search English

RESEARCH & INNOVATION
Participant Portal

European Commission > Research & Innovation > Participant Portal > Organisation Search

HOME FUNDING OPPORTUNITIES HOW TO PARTICIPATE EXPERTS SUPPORT Search PP LOGIN REGISTER

H2020 Online Manual
Reference Documents
Beneficiary Register
Financial Viability Self-Check
SME Participation

Beneficiary Register H2020 ONLINE MANUAL

If you want to participate in a project proposal, your organisation needs to be registered and have a 9-digit Participant Identification Code (PIC). Please quote your PIC in all correspondence with the Commission

The register contains all beneficiaries participating in the EU research and innovation or education, audiovisual and cultural programmes.

Is your organisation already registered? PIC search

Please check whether your organisation has already been registered. If so, no need to register it again.

SEARCH

Register your organisation

To register, you need to **login** in the Portal or, if you are a new user, [create your account](#).

Check what information you need to register in the [H2020 Online Manual](#) - and keep it to hand during the registration procedure. To start registration, click on the button below.

If your organisation is a Small or Medium-sized Enterprise (SME) you must enter a few key data on your organisation in a questionnaire that will become accessible during your registration when you selected "Research and Innovation Programme" from the drop down list.

REGISTER ORGANISATION

You can quit the registration process at any time; the data entered can be saved as a draft and you may **continue your registration** later. To do that, go to [My Organisations](#) of the My Area section. Incomplete, draft registrations are automatically deleted after one year.

After registration, your data has to be validated by the Validation Service team. Later only the [Legal Entity Appointed Representative \(LEAR\)](#) (or the persons with an "Account Administrator" role for this organisation) will be able to request the modification of the data and provide supporting documents on the [My Organisations](#) page.

HORIZON 2020 RESEARCH ON EUROPA CORDIS OLAF

© European Commission

Egyén regisztrációja (ECAS) → Szervezet regisztrációja

Tipp: H2020 online manual



Pályázás - Pályázati anyag összeállítása

Cél: Az adott felhívásra szakmai/adminisztratív szempontból legoptimálisabb megoldási alternatíva (pályamű) elkészítése



- Konzorciális együttműködéseknel a pályamű elkészítése **közös munka** eredménye
- A végrehajtáshoz szükséges időtartam megállapítása
- Munkaszakaszok, feladatkörök megállapítása
- Költségterv kialakítása

Kontrollmechanizmusok, audit

Pénzügyi fedezet ellenőrzése → legtöbb kedvezményezett mentesül a részletes vizsgálat alól (kivéve a koordinátorok, ha az EU támogatás meghaladja a 500 ezer €-t)

Utólagos ellenőrzések → 2 évvel a záróelszámolás után végezhető el bizottsági audit
Auditstratégia fókuszában a kockázat és a csalás megelőzése

Garancialap → FP7-ben alkalmazott rendszer folytatása (5%)

Költségkategóriák

- (Közvetlen) személyi költség [direct personnel cost]
 - (Közvetlen) alvállalkozói költség [direct costs of subcontracting]
 - Egyéb közvetlen költségek
- +
- Közvetett költség (indirect cost)

Közvetlen személyi költség I

- Projekten dolgozók alapfizetése
- Szerződéses munkatárs költsége
- Harmadik fél által foglalkoztatott szakértő költsége
- Fizetést nélküli KKV tulajdonosok költségei
- Fizetés nélküli természetes személyek költségei

Közvetlen személyi költség II

Fizetés kiegészítés, addicionális juttatás **BONUS**

- Non-profit jellegű intézmény esetében
- 8000 € / év /fő
- Kedvezményezett általános gyakorlata
- Plusz feladatkör, szerep

Alapfizetés vs. BONUS

Alapfizetés
(basic salary)

- Jog/kollektív szerződés/munkaszerződés által meghatározott bér
- Munkaköri leírásban szereplő feladatok



Óradíj számítás alapja



BONUS
(additional remuneration)

- Csak a non-profit szervezeteknél alkalmazható
- Belső szabályzatban meghatározott feladat/szerepkörök
- Nem szerepel a munkaköri leírásban a plusz feladat

Maximum 8000€/fő/év

Alvállalkozás

- Igazolt szükségesség
- A szolgáltatásért nyújtott piaci ár figyelembe vételével
- Legjobb ár-érték arány
- Tagállami közbeszerzési standardok (3 ajánlat bekérése...)

Egyéb közvetlen költség

- Utazási költség
- Eszköz / infrastruktúra
 - Beszerzés → amortizáció
 - Kölcsönzés
- Szolgáltatások

A nemzeti szabályozás alapján el nem számolható (vissza nem igényelhető) **ÁFA a projektre terhelhető.**

IT segítség a költségallokáció kapcsán

European Commission - Research - Participants
Proposal Submission Forms

Table Of Contents Validate Form Save And Close

Proposal ID SEP-210189122 Acronym TEST Go to

3 - Budget for the proposal ?

Participant	Country	(A) Direct personnel costs/€	(B) Other direct costs/€	(C) Direct costs of sub- contracting/€	(D) Direct costs of providing financial support to third parties/€	(E) Costs of inkind contributions not used on the beneficiary's premises/€	(F) Indirect Costs / € (=0.25(A+B-E))	(G) Special unit costs covering direct & indirect costs / €	(H) Total estimated eligible costs / € (=A+B+C+D+F +G)	(I) Reimburse- ment rate (%)	(J) Max. grant / € (=H*1)	(K) Requested grant / €
NATIONALINNOVAT	HU	?	?	?	?	?	?	?	?	100	?	?
		0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0
Total		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0

3 - Budget for the proposal

(A) Direct personnel costs/€

Please enter the direct personnel costs for staff working on the project. Use one row for each beneficiary. Include costs of linked third parties, if any, in the beneficiary's budget. A beneficiary can have one or more types of direct personnel costs. The various possible types of direct personnel costs are indicated below:

- actual personnel costs (salaries and social security contributions, as well as taxes and other costs included in the remuneration if they arise from national law or the employment contract)
- unit personnel costs calculated according to the participant's usual accounting practices (average personnel costs)
- unit personnel costs for SME owners without salary or participants that are natural persons without salary
- additional remuneration ('bonus payments'; for non-profit organisations only and subject to specific eligibility conditions)
- personnel costs for providing access to research infrastructure (if applicable according to the call for proposals)
- costs of personnel seconded against payment (in-kind contributions against payment)
 - Example: A researcher, who is employed by a legal entity outside the project, works in the laboratory of the participant. The legal entity is reimbursed by the participant, and the participant charges these costs to the project.
- costs of personnel seconded free of charge (in-kind contributions free of charge)
 - Example: A professor is working in a public university that participates in the project. His salary is paid directly by the ministry, not by the university. The university charges the salary costs to the project without reimbursing the ministry.

Indirect costs (F) or special unit costs (G) must not be included here. For details on the types of 'direct personnel costs', their calculation, and the conditions for their eligibility please refer to Article 6.1 (general) and Article 6.2.A (specific) of the [Annotated Model Grant Agreement](#).

There are additional conditions for in-kind contributions of personnel. For details see Article 11 (in-kind contributions against payment) and Articles 6.4 and 12 (in-kind contributions free of charge) of the [Annotated Model Grant Agreement](#). In-kind contributions and the legal entities making them must be described in the proposal (section 4.2 of the technical annex).

This tool tip is designed to help you fill in the budget table in the proposal submission forms. It does not replace the relevant legal basis and documentation (Financial Regulation, Rules for Participation, Model Grant Agreement) which must be consulted in case of doubt.

Participant	Country	(A) Direct personnel costs/€	(B) Other direct costs/€	(C) Direct costs of sub-contracting/€	(D) Direct costs of providing financial support to third parties/€	(E) Costs of in-kind contributions not used on the beneficiary's premises/€	(F) Indirect Costs / € (*0.25(A+B-E))	(G) Special unit costs covering direct & indirect costs / €	(H) Total estimated eligible costs / € (*A+B+C+D+F+G)	(I) Reimbursement rate (%)	(J) Max. grant / € (*H*I)	(K) Requested grant / €
		?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Harmadik fél forrásainak bevonása

- **Alvállalkozó bevonása**

- kutatási vagy innovációs feladatot valósít meg a kedvezményezettel kötött szerződés alapján, nyereséget is tartalmazó díj ellenében.

- **Szolgáltató igénybevétele**

- a projekt végrehajtásához szükséges, azonban kutatási vagy innovációs feladatnak nem minősülő feladatot végez a kedvezményezettel kötött szerződés alapján, nyereséget is tartalmazó díj ellenében.

- **Kapcsolt harmadik fél bevonása**

- kutatási vagy innovációs feladatot valósít meg a kedvezményezettel fennálló és a projekten túlmutató jogi kapcsolata alapján, költségeinek megtérítése ellenében.

- **Harmadik fél természetbeni hozzájárulása**

- a kedvezményezett számára szakértelmet, infrastruktúrát, forgóeszközt vagy szolgáltatást bocsát rendelkezésre ehhez kapcsolódó költségeinek megtérítése ellenében vagy ingyenesen.

Pénzügyi segédlet

Ø Financial Guide



Annotated Model Grant Agreement

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/amga/h2020-amga_en.pdf



The EU Framework Programme
for Research and Innovation

HORIZON 2020



AGA – Annotated Model Grant Agreement

Version 2.0
30 March 2015

Disclaimer

This note is aimed at assisting beneficiaries. It is provided for information purposes only and is not intended to

Szövegkereső

direct personnel cost 10, összesen: 55

40

AGA – Annotated Model Grant Agreement: H2020 General MGA: V2.0 – 30.03.2015

A. Direct personnel costs [(not covered by Point F)]

Types of eligible personnel costs

A.1 Personnel costs are eligible, if they are related to personnel working for the beneficiary under an employment contract (or equivalent appointing act) and assigned to the action (**costs for employees (or equivalent)**). They must be limited to salaries (including during parental leave), social security contributions, taxes and other costs included in the **remuneration**, if they arise from national law or the employment contract (or equivalent appointing act).

Beneficiaries that are non-profit legal entities¹⁷ may also declare as personnel costs **additional remuneration** for personnel assigned to the action (including payments on the basis of supplementary contracts regardless of their nature), if:

- it is part of the beneficiary's usual remuneration practices and is paid in a consistent manner whenever the same kind of work or expertise is required;
- the criteria used to calculate the supplementary payments are objective and generally applied by the beneficiary, regardless of the source of funding used.

Additional remuneration for personnel assigned to the action is eligible up to the following amount:

- if the person works full time and exclusively on the action during the full year: up to EUR 8 000;
- if the person works exclusively on the action but not full-time or not for the full year: up to the corresponding pro-rata amount of EUR 8 000, or
- if the person does not work exclusively on the action: up to a pro-rata amount calculated as follows:

{{EUR 8 000



Szellemi tulajdonjogi rendelkezések

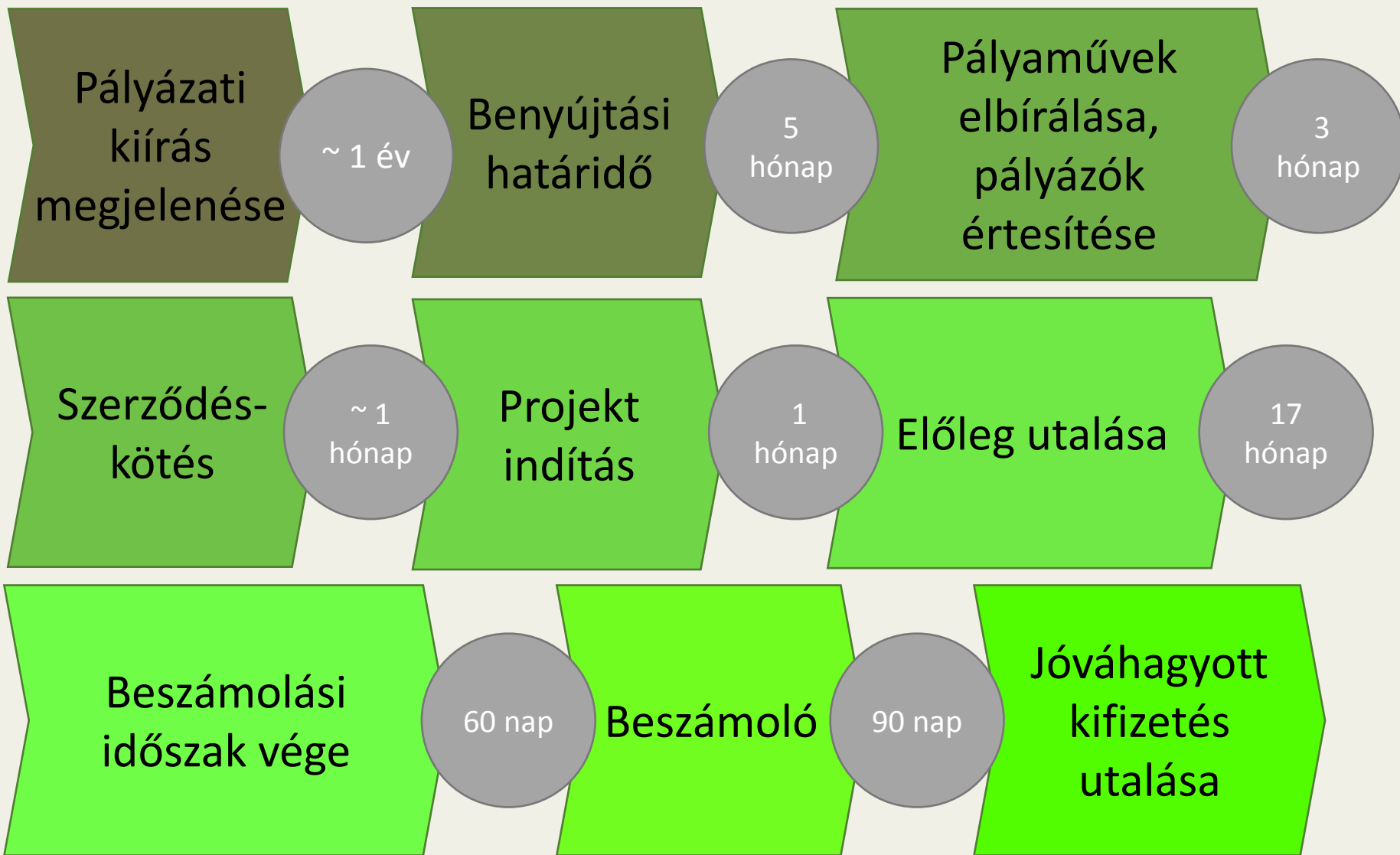
- Konzorciumi tárgyalások
- Támogatási szerződés

Részvételi szabályok kötelező rendelkezései

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/legal_basis/rules_participation/h2020-rules-participation_hu.pdf

Érinti: szellemi tulajdon védelme és hasznosítása, disszemináció (open access), tulajdonjog átruházás és hozzáférési jogok.

Ütemezés



Köszönöm a megtisztelő figyelmüket!

dr. Hollósi Krisztina

Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

krisztina.hollosi@nkfih.gov.hu

