

# FELHÍVÁS

## SZAKMAI VÉLEMÉNYKÉRÉSHEZ

### TARTALOMJEGYZÉK:

I.	FELHÍVÁS CÉLJA .....	2
II.	A FELHÍVÁS HÁTTERE .....	2
III.	A SZAKPOLITIKAI VÉLEMÉNNYEL ÉRINTETT TÁMOGATÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK .....	3
IV.	VÉLEMÉNYKÉRÉS BENYÚJTÁSÁRA JOGOSULTAK KÖRE .....	4
V.	TERÜLETI KORLÁTOZÁS.....	5
VI.	TÁMOGATHATÓ TEVÉKENYSÉGEK .....	5
VII.	TERVEZHETŐ KÖLTSÉGEK KÖRE .....	6
VIII.	VÉLEMÉNYKÉRÉSSEL ÉRINTETT TERVEZETT PROJEKT VÉGREHAJTÁSÁHOZ RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ IDŐTARTAM .....	7
IX.	KÖTELEZŐ VÁLLALÁSOK.....	7
X.	EGYÉB ELVÁRÁSOK.....	8
XI.	ÉRTÉKELÉS SZEMPONTRENDSZERE.....	9
XII.	SZAKMAI VÉLEMÉNYKÉRÉSHEZ CSATOLANDÓ MELLÉKLETEK LISTÁJA .....	11
XIII.	ESÉLYEGYENLŐSÉG ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTOK ÉRVÉNYESÍTÉSÉVEL KAPCSOLATOS ELVÁRÁSOK .....	11
XIV.	SZAKMAI VÉLEMÉNYKÉRÉS BENYÚJTÁSÁNAK HATÁRIDEJE ÉS MÓDJA .....	13
XV.	ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ELÉRHETŐSÉGE .....	13

## I. FELHÍVÁS CÉLJA

A felhívás keretében célunk, hogy a Magyarország számára biztosított Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszköz (Recovery and Resilience Facility – a továbbiakban: RRF) keretében kutatásra, fejlesztésre és innovációra nyújtott támogatásra az egyes alprogramokban megfogalmazott célokra vonatkozó projektek kerüljenek szakmai véleményezésre.

### **Alprogramok:**

#### **A. Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése**

#### **B. Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése**

#### **A. alprogram:**

**„Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése ” alprogram célja:**

A digitális átalakulás korszakában a tudásátadás és -csere felértékelődő forrását a hálózatok képezik, melyre tekintettel az alprogram célja a nemzetgazdaság számára különösen perspektivikus területeken olyan tudásközpontok, Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és működtetése, amelyek az egyes szakterületek kiemelkedő tudományos csomópontjává válhatnak.

A Nemzeti Laboratórium a felfedező és a kísérleti megközelítésű kutatásoknak új, nemzetközi dimenziót nyitó, együttműködésen alapuló, intézményesülő, dinamikus színtér a kutatási eredmények társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítására.

A Nemzeti Laboratórium fő célkitűzései:

- egy adott tématerület hazai szakmai műhelyeinek koncentrációja,
- jelentős globális problémákra nemzetközi szinten választ adni képes kompetenciák fejlesztése,
- kutatási eredmények társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítása (tudástranszfer).

#### **B. alprogram:**

**„Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése” alprogram célja:**

Az alprogram célja kutatási infrastruktúrák (alkalmazott kutatási, kísérleti fejlesztési és kísérleti gyártási) kialakítása, eszközfejlesztés, a kutatási fejlesztési szolgáltatások színvonalának és spektrumának növelése. Ezen túlmenően olyan prototípus fejlesztést támogató vállalati kutatási projektek támogatása, amelyekben együttműködések keretében prototípusokat, illetve a prototípusokhoz kapcsolódóan gyártási folyamatokat, gyártási technológiai prototípusokat fejlesztenek.

## II. A FELHÍVÁS HÁTTERE

A koronavírus-világjárvány okozta gazdasági és társadalmi károk helyreállításának elősegítésére az Európai Bizottság, az Európai Parlament és az uniós tagállamok vezetői megállapodtak egy helyreállítási tervben, amellyel Európa kilábal a válságból és megalapozza modern és fenntartható jövőjét.

A helyreállítást célzó ideiglenes **NextGeneration EU eszköz** központi eleme a **Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszköz (RRF)**, amely 672,5 milliárd euró keretösszegig nyújt hiteleket és támogatásokat a tagállamoknak, hogy enyhítse a koronavírus-világjárvány társadalmi és gazdasági hatásait, és hogy az európai gazdaságokat és társadalmakat fenntarthatóbbá, reziliensebbé tegye, továbbá felkészítse őket a zöld és a digitális átállásra.

A Magyarország számára megítélt támogatás keretében cél az Egyetemek, és a hozzájuk kapcsolódó kutatási infrastruktúrák támogatása: „Az innovációs ökoszisztéma megerősítése”.

### **III. A SZAKPOLITIKAI VÉLEMÉNNYEL ÉRINTETT TÁMOGATÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK<sup>1</sup>**

#### **A. alprogram:**

#### **„A Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése” alprogram esetében:**

A támogatás formája: visszafizetési kötelezettség nélküli végleges juttatás (a továbbiakban: vissza nem térítendő támogatás).

A 651/2014/EU bizottsági rendelet 2. cikk 83. pontja szerinti kutató-tudásközvetítő szervezet állami finanszírozása nem minősül az Európai Unió működéséről szóló szerződés (EUMSZ) 107. cikke szerint állami támogatásnak, amennyiben

- nem végez gazdasági tevékenységet, azaz az adott szervezet nem folytat olyan gazdasági tevékenységet, amely egy adott piacon termékek előállítását és/vagy szolgáltatások nyújtását foglalja magában; vagy a projekt keretében folytatott nem gazdasági tevékenység jellege, költsége, finanszírozása egyértelműen elkülöníthető a szervezet gazdasági jellegű tevékenységétől, vagy
- amennyiben gazdasági tevékenységet is végeznek, úgy az közvetlenül kapcsolódik és feltétlenül szükséges a főtevékenységéhez, pontosan ugyan azokat az inputokat használja, mint a nem gazdasági tevékenységéhez továbbá az ilyen gazdasági tevékenységre évente allokkált kapacitás nem haladja meg az érintett infrastruktúra teljes éves kapacitásának 20 százalékát.

#### **A támogatás maximális mértéke nem állami támogatás esetén 100%.**

#### **Kutatás-fejlesztési projektekhez nyújtott támogatás:**

- (a) A támogatási intenzitás nem haladhatja meg:
  - (i) ipari kutatás esetén az elszámolható költségek 50%-át,
  - (ii) kísérleti fejlesztés esetén az elszámolható költségek 25%-át.
- (b) Ipari kutatás és kísérleti fejlesztés esetén a támogatási intenzitás legfeljebb az elszámolható költségek 80%-áig növelhető:

---

<sup>1</sup> Felhívjuk az érintettek figyelmét, hogy jelen felhívás nem minősül pályázati felhívásnak, az kizárólag a később meg- hirdetésre kerülő pályázati felhívásra benyújtásra kerülő pályázati kérelmek szerinti projektjavaslatok előzetes szakmai értékelésére vonatkozik, amely előfeltétele a későbbi pályázat benyújtásának

- (i) 10 százalékponttal növelhető közép vállalkozás, 20 százalékponttal növelhető mikro- és kisvállalkozás esetén,
- (ii) 15 százalékponttal növelhető, ha a projekt hatékony együttműködést foglal magában, és legalább egy olyan kutatási és tudásközvetítő szervezet bevonásával zajlik, amely egymagában vagy más hasonló szervezetekkel közösen az elszámolható költségek legalább 10%-át viseli, és jogosult közzétenni saját kutatási eredményeit.
- (iii) 15 százalékponttal növelhető, ha a projekt eredményeit széles körben terjesztik konferenciák, publikációk, nyíltozzáférésű adattárak vagy ingyenes vagy nyílt forráskódú szoftverek útján

Amennyiben egy projekt több tevékenységet foglal magában, az egyes tevékenységeket be kell sorolni a (a) bekezdés szerinti kutatás-fejlesztési kategóriák közé.

A támogatási intenzitás minden konzorciumi tagra külön kerül megállapításra.

### **Csekély összegű támogatás**

A támogatási intenzitás nem haladhatja meg az elszámolható költségek 100%-át.

### **Regionális beruházási támogatás**

A támogatási intenzitás legmagasabb mértéke az egyes régiókban az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Atr.) 25. § (1) bekezdésében meghatározott mérték.

### **B. alprogram:**

#### **„Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése” alprogram esetében:**

A támogatás formája: visszafizetési kötelezettség nélküli végleges juttatás (a továbbiakban: vissza nem térítendő támogatás).

A támogatás maximális mértéke: 100 %

## **IV. VÉLEMÉNYKÉRÉS BENYÚJTÁSÁRA JOGOSULTAK KÖRE**

**Jelen Felhívásra szakmai véleménykérést nyújthatnak be a magyarországi székhellyel rendelkező:**

1. költségvetési szervek, költségvetési szervek jogi személyiséggel rendelkező intézményei, amennyiben azok a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. LXXVI. törvény (KFI tv.) szerinti kutatóhelynek, és a 651/2014/EU bizottsági rendelet 2. cikk 83. pontja szerint kutató-tudásközvetítő szervezetnek minősülnek;
2. a 2011. évi CCIV. törvény 1. számú mellékletében felsorolt államilag elismert felsőoktatási intézmények;

3. kizárólagos állami tulajdonú non-profit gazdasági társaságok, amennyiben azok a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. LXXVI. törvény (KFI tv.) szerinti kutatóhelynek, és a 651/2014/EU bizottsági rendelet 2. cikk 83. pontja szerint kutató-tudásközvetítő szervezetnek minősülnek;
4. vállalkozások, amelyek Magyarországon székhellyel, vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkeznek (utóbbi esetben a magyarországi fióktelep jogosult támogatási kérelem benyújtására);
5. alapítványok, amennyiben azok a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. LXXVI. törvény (KFI tv.) szerinti kutatóhelynek, és a 651/2014/EU bizottsági rendelet 2. cikk 83. pontja szerint kutató-tudásközvetítő szervezetnek minősülnek.

**Konzorciumi formában történő megvalósítás esetén kizárólag a konzorcium vezetője nyújthat be kérelmet.**

A konzorciumban megvalósuló projektek esetén a konzorcium tagjai a fenti feltételnek megfelelő gazdasági társaságok és költségvetési szervek, költségvetési szervek jogi személyiséggel rendelkező intézményei, egyéb, jogi személyiségű nonprofit szervezetek, vagyongazdálkodó alapítvány által fenntartott egyetemek, és alapítványok lehetnek.

## **V. TERÜLETI KORLÁTOZÁS**

A fejlesztés megvalósulásának helyszíne a támogatást igénylő – konzorciumi tag – bejegyzett magyarországi székhelye, telephelye vagy fióktelepe lehet.

## **VI. TÁMOGATHATÓ TEVÉKENYSÉGEK**

### **Önállóan támogatható tevékenységek:**

- a) Ipari kutatás  
Alkalmazott (ipari) kutatás: tervezett kutatás vagy kritikus vizsgálat, amelynek célja új ismeretek és szakértelem megszerzése új termékek, eljárások vagy szolgáltatások kifejlesztéséhez, vagy a létező termékek, eljárások vagy szolgáltatások jelentős mértékű fejlesztésének elősegítéséhez. Magában foglalja komplex rendszerek összetevőinek létrehozását, és beletartozhat a prototípusok laboratóriumi környezetben vagy létező rendszerekhez szimulált interfésszel rendelkező környezetben történő megépítése, valamint kísérleti sorozatok gyártása, amennyiben ez az alkalmazott kutatáshoz és különösen a generikus technológiák ellenőrzéséhez szükséges.
- b) Kísérleti fejlesztés  
Kísérleti fejlesztés: a meglévő tudományos, technológiai, üzleti és egyéb, vonatkozó ismeretek és szakértelem megszerzése, összesítése, alakítása és felhasználása új vagy javított termékek, eljárások vagy szolgáltatások kidolgozása céljából. Ide tartozhatnak például az új termékek, eljárások vagy szolgáltatások fogalmi meghatározását, megtervezését és dokumentálását célzó tevékenységek is.

A kísérleti fejlesztéshez tartozhat az új vagy javított termékek, eljárások és szolgáltatások prototípusainak és kísérleti modelljeinek kidolgozása, illetve kiállítása, az ilyen termékeknek a tényleges működési körülményeket reprezentáló környezetben történő tesztelése és jóváhagyása abban az esetben, ha e tevékenységek elsődleges célja a véglegesnek még nem tekinthető termék, eljárás vagy szolgáltatás továbbfejlesztése. Ide tartozhat a kereskedelmileg felhasználható olyan prototípusok és kísérleti modellek kifejlesztése, amelyek kereskedelmi végterméknek minősülnek, mert előállításuk túlságosan költséges ahhoz, hogy az kizárólag demonstrációs és hitelesítési céllal történjen.

A kísérleti fejlesztésbe még akkor sem tartoznak bele azok a szokásos vagy időszakos változtatások, amelyeket meglévő termékeken, gyártósorokon, előállítási eljárásokon, szolgáltatásokon és egyéb folyamatban lévő műveleteken végeznek, ha e változtatások fejlesztésnek minősülnek.

- c) A projekt céljához feltétlenül szükséges épület építése, korszerűsítése, bővítése, átalakítása, és a szükséges alap infrastrukturális fejlesztések.

### **Önállóan nem támogatható tevékenységek:**

- a) Alapkutatás: kísérleti vagy elméleti munka, amelyet elsősorban a jelenségek vagy megfigyelhető tények hátterével kapcsolatos új ismeretek megszerzésének érdekében folytatnak, anélkül, hogy kilátásba helyeznék azok közvetlen üzleti alkalmazását vagy felhasználását.
- b) Információs technológiai fejlesztés: hardver és szoftverbeszerzés
- c) Projekt előkészítési tevékenység
- d) Projektmenedzsment tevékenység
- e) Kötelezően előírt nyilvánosság biztosítása
- f) Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó és indokolt konferencia, kiállítás és vásár részvétel
- g) Területelőkészítés
- h) Eljárás- innovációs tevékenység
- i) Tárgyi eszközök és immateriális javak beszerzése

## **VII. TERVEZHETŐ KÖLTSÉGEK KÖRE**

A projekt támogatható tevékenységeihez kapcsolódó alábbi költségek tervezhetőek:

### **Szakmai megvalósítás költségei**

- a) Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó személyi jellegű ráfordítás
- b) Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei:
- c) Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó anyagköltségek

### **Beruházási költségek**

- a) Eszközbeszerzés költségei
- b) Eszközök felújítási, karbantartási és leszerelési költségei
- c) Építéshez kapcsolódó költségek
- d) Ingatlanvásárlás
- e) Immateriális javak beszerzésének költsége
- f) Terület-előkészítéshez kapcsolódó költségek

#### **Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei**

- a) Előkészítés költségei:
  - Előzetes tanulmányok, engedélyezési dokumentumok költségei.
- b) A projekt szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei:
  - Kötelezően előírt nyilvánosság biztosításának költsége.
  - Egyéb szolgáltatás költsége - Szakmai megvalósításhoz kapcsolódó és indokolt konferenciák, kiállítások és vásárok részvételi díja.
  - Szakmai tevékenységekhez kapcsolódó szolgáltatások költségei: műszaki ellenőri szolgáltatás költsége; műszaki jellegű szolgáltatások költségei.

#### **Működési és üzemeltetési költség**

- a) Általános rezsi költség
- b) Bérleti díj

#### **Projekt menedzsmenthez kapcsolódó költségek**

- a) Projektmenedzsment személyi jellegű ráfordítása
- b) Projektmenedzsmenthez kapcsolódó útiköltség, kiküldetéshez kapcsolódó utazási költség
- c) Egyéb projektmenedzsment költség

#### **Közbeszerzési költségek**

## **VIII. VÉLEMÉNYKÉRÉssel ÉRINTETT TERVEZETT PROJEKT VÉGREHAJTÁSÁHOZ RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ IDŐTARTAM**

A projekt végrehajtására rendelkezésre álló időtartam minimum 36 – maximum 65 hónap. A projekt befejezésének legkésőbbi záró dátuma: 2026. augusztus 31.

## **IX. KÖTELEZŐ VÁLLALÁSOK**

A felhívások keretében általános elvárás, hogy a projekt illeszkedjen:

- az Európai Parlament és Tanács 2020/852 rendeletében meghatározott hat éghajlat-és környezetvédelmi céljához;

- a digitális átmenet elősegítéséhez;
- támogassa Magyarország Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Stratégiájának (2021 – 2030) irányvonalait.

A megvalósuló projektek az emberi erőforrás fejlesztését támogatják, az RRF „Do no significant harm” (DNSH) elv szempontjai szerint a beavatkozás a környezeti tényezőkre nem gyakorol szignifikáns hatást, így ennek projektszintű vizsgálatára nincs szükség.

További elvárások az egyes alprogramokra vonatkozóan:

#### **A. alprogram:**

**„A Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése” esetében az alábbi vállalkozások teljesítése kötelező:**

- a) nemzetközi szintű tevékenységek előkészítése, megvalósítása;
- b) inter-, és transzdiszciplináris tudományos és technológiai kihívásokat célzó kutatások megvalósítása;
- c) a PhD hallgatók és fiatal kutatók kutatásokban való részvételének biztosítása, ezáltal a kutatói utánpótlás helyzetének erősítése;
- d) a kutatások eredményeinek társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítása, az ezeket célzó kezdeményezések;
- e) más KFI szereplőkkel történő együttműködések megteremtése;
- f) nemzetközi kutatói közösségbe történő beágyazottság erősítése;
- g) a Kedvezményezett tudományos produktivitásának javítása.

#### **B. alprogram:**

**„Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése” esetében az alábbi vállalkozások teljesítése kötelező:**

- a) nemzetközi szintű tevékenységek előkészítése, megvalósítása;
- b) inter-, és transzdiszciplináris tudományos és technológiai kihívásokat célzó kutatások megvalósítása a kutatási program alapján;
- c) a PhD hallgatók és fiatal kutatók kutatásokban való részvételének biztosítása, ezáltal a kutatói utánpótlás helyzetének erősítése;
- d) a kutatások eredményeinek társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítása, az ezeket célzó kezdeményezések;
- e) KFI szereplőkkel történő együttműködések megteremtése;
- f) alkalmazott kutatási kapacitás erősítése.

## **X. EGYÉB ELVÁRÁSOK**

**A. alprogram - „A Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése” esetében a projekt megvalósítását Projektirányító Testület (a továbbiakban: PIT) ellenőrzi, amely legalább az alábbi jogosultságokkal rendelkezik:**

- Előző időszokról szóló beszámoló megvitatása és jóváhagyása,



- Következő időszak terveinek megvitatása és jóváhagyása,
- A szakmai és pénzügyi előrehaladás ellenőrzése.

PIT összetétele: kedvezményezett intézmények, vállalkozások által delegált tagok, Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (a továbbiakban: NKFI Hivatal) által delegált tag(ok).

A PIT állandó meghívottja véleményezési jogkörrel az innovációért és technológiáért felelős miniszter által létrehozott, a Nemzeti Laboratóriumok tevékenységét támogató és monitorozó Szakmai Tanácsadó Bizottság delegált tagja.

A PIT üléseit szükség szerint, de legalább 3 havi gyakorisággal tartja. A PIT működését ügyrend szabályozza.

## XI. ÉRTÉKELÉS SZEMPONTRENDSZERE

**Nem adható** szakmai támogató vélemény arra a kérelemre, amely a jogosultsági szempontokon belül megadott részfeltételek bármelyikének nem felel meg („Nem” értékelést kap) vagy amelynél a megítélt összes pontszám nem éri el az **50 pontot**.

**A. alprogram - „A Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése”** esetében alkalmazott értékelési szempontrendszer:

1. Jogosultsági szempontok	Érték
1.1. A Nemzeti Laboratórium nemzetgazdasági szinten jelentős, és nemzetközi szinten is versenyképes területen kerül létrehozásra.	igen/nem
1.2. A Nemzeti Laboratórium jól meghatározott, világos célkitűzéssel rendelkezik.	igen/nem
1.3. A támogatást igénylő szervezetek a tervezett KFI tevékenység végrehajtására szakmai szempontból alkalmasak.	igen/nem
1.4. A projekt illeszkedik az RRF „zöld átállás” és „digitális átmenet” céljaihoz.	igen/nem
1.5. A projekt megfelel a „DNSH” elveinek.	igen/nem

2. Értékelési szempontok	Érték (0-100 pont)
2.1. Nemzeti Laboratórium által kialakításra kerülő hazai szintű szakmai együttműködések, transzlációs, hasznosítási tevékenység; várható szabadalmak, azok kereskedelmi célú hasznosítása	0-20

2.2. A Nemzeti Laboratórium nemzetközi szintű céljai és irányai, nemzetközi kutatói közösségbe történő beágyazottság erősítését célzó tevékenységek	0-20
2.3. A Nemzeti Laboratórium és a kutatási eredményei magyar társadalom számára való rövid, közép és hosszú távú hasznossága	0-20
2.4. Szakmai erőforrás kapacitás, tapasztalat	0-20
2.5. A vállalt feladatok költségvetésének megalapozottsága, realitása	0-20

**B. alprogram - „Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése” esetében alkalmazott értékelési szempontrendszer:**

<b>1. Jogosultsági szempontok</b>	<b>Érték</b>
1.1. A projekt összhangban van jelen felhívás céljaival.	<b>igen/nem</b>
1.2. A projekt illeszkedik az RRF „zöld átállás” és „digitális átmenet” egyes céljaihoz.	<b>igen/nem</b>
1.3. A projekt megfelel a „DNSH” elveinek.	<b>igen/nem</b>

<b>2. Értékelési szempontok</b>	<b>Érték (0-100 pont)</b>
2.1. A támogatást igénylő szervezet rendelkezik a projektjavaslatban megfogalmazott célok eléréséhez szükséges szakmai tapasztalatokkal és erőforrásokkal és ezeket részletesen bemutatja. Ennek relevanciája, minősége kerül értékelésre.	0-20
2.2. A tervezett infrastrukturális fejlesztés nagy mértékben szolgálja az intézmény kutatási tevékenységeinek javítását, alkalmazkodva a piaci, munkaerő-piaci igényekhez. Ennek relevanciája, minősége kerül értékelésre.	0-20
2.3. A költségvetési tervben szereplő költségek részletesen bemutatásra kerültek, azok szakmailag alátámasztottak és szükségesek a célok eléréséhez. A projekt költséghatékonyan került megtervezésre.	0-20
2.4. A projekt keretében létrejövő beruházások hozzájárulnak a tudományos kiválóság fokozásához, valamint a magyarországi kutatók nemzetközi szintű tevékenységének megalapozásához és fokozásához.	0 -20

2.5. A projektek keretében létrejövő együttműködések hozzájárulnak a tudásáramlás elősegítéséhez.	0 - 20
---	--------

## XII. SZAKMAI VÉLEMÉNYKÉRÉSHEZ CSATOLANDÓ MELLÉKLETEK LISTÁJA

### A. alprogram:

#### „Nemzeti Laboratóriumok létrehozása és komplex fejlesztése”:

- Alíráásra jogosult támogató nyilatkozata (alírt nyilatkozat csatolása szükséges)
- Projektbemutató adatlap
- Költségvetési terv
- DNSH elvnek való megfelelés (magyar és angol nyelven)
- Projektért felelős szakmai vezető önéletrajza (pdf formátumban)
- Projekt ütemterv

### B. alprogram:

#### „Alkalmazott kutatói kapacitások komplex fejlesztése”:

- Alíráásra jogosult támogató nyilatkozata (alírt nyilatkozat csatolása szükséges)
- Projektbemutató adatlap
- Költségvetési terv
- DNSH elvnek való megfelelés (magyar és angol nyelven)
- Projekt ütemterv

## XIII. ESÉLYEGYENLŐSÉG ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTOK ÉRVÉNYESÍTÉSÉVEL KAPCSOLATOS ELVÁRÁSOK

### Általános elvárások:

A táji, természeti, környezeti értékek védelmével, a klímaváltozás elleni küzdelemmel, az esélyegyenlőséggel, valamint a nők és férfiak közötti egyenlőséggel kapcsolatos követelmények érvényesítése az Európai Unió fejlesztéspolitikájának kötelező eleme. E területeken alapvető elvárásoknak minden nyertes pályázatnak meg kell felelnie, ezért ezeket az elvárásokat horizontális céloknak, horizontális követelményeknek is nevezzük.

A horizontális célok megvalósításához kapcsolódó költségek elszámolhatóak.

**Minden esetben** – amennyiben a szempont értelmezhető az adott projekt vonatkozásában – **alapvető elvárás** a következők betartása:

- a. A kedvezményezett köteles a projektekre vonatkozó környezetvédelmi és esélyegyenlőségi jogszabályokat betartani, a projekt által érintett területen a védett természeti és kulturális értékeket megőrizni, a fennálló vagy a beruházás során keletkezett környezeti kárt és az esélyegyenlőség szempontjából jogszabályba ütköző nem-megfelelőséget legkésőbb a projekt megvalósítása során megszüntetni.
- b. A fejlesztéshez kapcsolódó nyilvános eseményeken, kommunikációjában és viselkedésében a kedvezményezett esély- és környezettudatosságot fejez ki: nem közvetít szegregációt, csökkenti a csoportokra vonatkozó meglévő előítéleteket.
- c. Infrastrukturális fejlesztéseknél a létesítmények, a térhasználat, a közlekedési kapcsolatok tervezésekor a támogatást igénylő figyelembe veszi és érvényesíti az egyetemes tervezés elveit, azaz a nők és férfiak igényeit, az idősek, a fogyatékosok és a gyermekek igényeit, és bemutatja ennek módját. (információ: <http://www.etikk.hu>)
- d. A közösségi célú funkciókat ellátó és/vagy ügyfélforgalmat lebonyolító és/vagy állandó munkavégzés helyszínéül szolgáló épület/épületrész építése/felújítása során kötelező a projektarányos akadálymentesítés.
- e. Infokommunikációs akadálymentesítés megvalósítása.

Specifikus környezetvédelmi és esélyegyenlőség szempontok, melyek közül a tervezett projekt tartalmát figyelembe véve a támogatást igénylőnek minimum egy-egy vállalatot szükséges megjelölnie, és a megvalósítás során igazolnia:

Környezetvédelmi szempontok:

- a megújuló energia-hordozók arányának növelése,
- az energiafelhasználás csökkentése, energiahatékonyság javítása,
- szállítás, közlekedés és az általuk okozott terhelés csökkentése, közösségi, környezetbarát közlekedés arányának növelése,
- környezeti szempontú tanúsítás szerinti működés kialakítása.

Esélyegyenlőségi szempontok:

- olyan bérstruktúrát és ezt nyomon követő ellenőrzési módszert hoz létre, amely biztosítja az „egyenlő munkáért egyenlő bért” elvét, nemtől és minden egyéb szemponttól függetlenül,
- nők, 50 év feletti munkavállalók körülményeinek javítására intézkedést fogantatosít,
- üzleti tevékenysége során figyelembe veszi a fogyatékkal élők igényeit (akadálymentes honlap, ügyfélszolgálat, megfelelő tájékoztató anyagok stb.).

Klímaváltozás elleni küzdelem:

Figyelembe kell venni a projektnek az éghajlatváltozás mérséklésére és az ahhoz való alkalmazkodásra vonatkozó potenciálját, és biztosítani kell, hogy a projekt ellenálló az éghajlatváltozással és a természeti katasztrófákkal szemben!

#### **XIV. SZAKMAI VÉLEMÉNYKÉRÉS BENYÚJTÁSÁNAK HATÁRIDEJE ÉS MÓDJA**

A **szakmai vélemény iránti kérelmet** a <https://kfivelemenynkfi.gov.hu> oldalon elérhető felületen történő bejelentkezést követően az ott megadott, a jelen Felhívásban is rögzített értékelési szempontok figyelembevételével kell kitölteni.

A **szakmai** véleménykérés benyújtásának határideje: **2021.02.26. 12:00.**

Véleménykérést magyar nyelven, a projektekhez tartozó vezetői összefoglalót magyar és angol nyelven is, az elektronikus felületen elérhető véleménykérői adatlapon kérjük benyújtani.

Hiánypótlás benyújtására nincs lehetőség.

#### **XV. ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ELÉRHETŐSÉGE**

A kérelem benyújtásával, valamint a projekttel szemben előírt követelményekkel és feltételekkel, tudnivalókkal kapcsolatban információk az NKFI Hivatal hivatalos honlapján (<http://nkfi.gov.hu/>) találhatóak meg. További felvilágosítás kérhető e-mailben és telefonon az NKFI Hivatal pályázati ügyfélszolgálatán:

E-mail: [nkfialap@nkfi.gov.hu](mailto:nkfialap@nkfi.gov.hu)

Telefon: +36 (1) 795 9500

Ügyfélfogadási idő: H-CS 09:00-16:00; P 09:00-12:00