|  |  |
| --- | --- |
| **Pályázati összefoglaló** | |
| Pályázó cég (továbbiakban pályázó) neve: |  |
| Kapcsolattartó neve: |  |
| Email: |  |
| Pályázati projekt címe: |  |
| Összköltségvetés (nettó Ft) (100%): |  |
| Önerő (nettó Ft) (25%): |  |
| Igényelt támogatás összege (nettó Ft) (75%): |  |
| Összesített ÁFA (önerő ÁFA + igényelt támogatás ÁFA): |  |
| Pályázati projekt rövid összefoglalója (max. 500 karakter): |  |

**Pályázat Igénylő Adatlap**

**AKH- KomplexInno III.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **A pályázó adatai** | |
| Képviselő: |  |
| Székhely: |  |
| Gazdálkodási formakód: |  |
| Iparág: |  |
| Adószám: |  |
| Cégjegyzékszám: |  |
| Cégalapítás éve: |  |
| Weboldal: |  |
| Kapcsolattartó beosztása: |  |
| Kapcsolattartó telefonszáma: |  |
| Gazdasági mutatók: | Utolsó lezárt üzleti év :  Átlagos statisztikai állományi létszám (fő):  Saját tőke (Ft):  Jegyzett tőke (Ft):  Befizetett saját tőke (Ft):  Éves nettó árbevétel vagy összes bevétel (Ft):  Mérlegfőösszeg (Ft) /Mérleg szerinti eredmény (Ft):  Adózás előtti mérleg szerinti eredmény (Ft):  Szállítói tartozás (Ft):  Bankhitel (Ft): |
| Cégméret:  (megfelelő bejelölendő) | Startup  Mikro (<10 fő)  Kis (<50 fő)  Közép (<250 fő)  Nagy (>250 fő) |
| A jelen Pályázat igénylő adatlap benyújtását megelőző háromszor 365 napos időszak során a vállalkozás részesült-e a 651/2014/EU bizottsági rendelet I-II. fejezete és 28. cikke szerinti KKV-knak nyújtott innovációs támogatás(ok)ban,[[1]](#footnote-1) illetve az 1407/2013/EU bizottsági rendelet szerinti csekély összegű (de minimis) támogatásban? Kérjük, hogy a folyamatban lévő támogatási kérelmekről is adjon információt, az elutasított kérelmekről nem kell nyilatkozni! | Támogatás jogalapja:  Támogatást nyújtó szervezet:  Odaítélés dátuma:  Igénylés dátuma (elbírálás alatt lévő kérelemnél a kérelem benyújtásának dátuma):  Támogatás összege (HUF/EUR):  Támogatás bruttó támogatástartalma (HUF/EUR): |
| Támogatás jogalapja:  Támogatást nyújtó szervezet:  Odaítélés dátuma:  Igénylés dátuma (elbírálás alatt lévő kérelemnél a kérelem benyújtásának dátuma):  Támogatás összege (HUF/EUR):  Támogatás bruttó támogatástartalma (HUF/EUR): |
| Támogatás jogalapja:  Támogatást nyújtó szervezet:  Odaítélés dátuma:  Igénylés dátuma (elbírálás alatt lévő kérelemnél a kérelem benyújtásának dátuma):  Támogatás összege (HUF/EUR):  Támogatás bruttó támogatástartalma (HUF/EUR): |
| Cég bemutatása:  (max. 2000 karakter)  Kérjük, ismertesse a vállalat tevékenységi körét! Mutassa be vállalkozása alapvető kompetenciáit, beleértve a meglévő infrastruktúrát is! (pl. a meglévő gyártási technológiát) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **A termék-, szolgáltatás-, technológia- vagy prototípusfejlesztési igény** | |
| A pályázati projekt címe: |  |
| Igényelt támogatás összege (nettó Ft) (75%):  *Megvalósíthatóság* |  |
| A megvalósítás tervezett időtartama:  *Megvalósíthatóság* |  |
| TLR szint szerinti besorolás:  (megfelelő bejelölendő)  *Megvalósíthatóság* | Laboratóriumban validált technológia (TRL 4)  Releváns környezetben validált technológia (TRL 5)  Releváns környezetben bemutatott technológia (TRL 6)  Működési környezetben bemutatott prototípus (TRL 7)  Demonstrációs rendszer (TRL 8)  Kereskedelmi forgalomba helyezhető rendszer (TRL 9)  Egyéb (kérjük definiálni): |
| A probléma bemutatása:  (max. 2000 karakter)  Kérjük, ismertesse a megoldandó problémát vagy fejlesztési igényt; az igényelt műszaki fejlesztési igényt; a hiányzó, bevonni kívánt szakértelmet, szaktudást és infrastruktúra igényt!  *Kiválóság* |  |
| Az újdonságtartalom bemutatása:  (max. 2000 karakter)  Kérjük, ismertesse a tervezett projekt újdonságtartalmát, üzleti és piaci megalapozottságát!  *Hatás* |  |
| A technológiai terület kiválasztása:  (megfelelő bejelölendő)  Kérjük, jelölje meg, hogy a pályázati projektje a Bay Kutatóközpont melyik technológiai területéhez kapcsolódik!  *Együttműködés* | **Anyag- és technológia fejlesztés**  Anyagfejlesztés, kötési-, megmunkálási és bevonat- technológiák  Ipari lézertechnológia fejlesztés és gyártás  Mérnöki modellezések  Technológia modellezések  **Anyagvizsgálat**  Mechanikai és roncsolásmentes anyagvizsgálatok  Anyagszerkezeti vizsgálatok  Elektrokémiai vizsgálatok  Analitikai vizsgálatok  **VR / AR**  VR/AR környezetben megvalósított mérnöki szimulációk  szoftver és hardver megoldások  virtuális tér alkalmazása az üzemeltethetőségben  virtuális tréning platform  digitális ikerpár alkalmazása  **Biotechnológia**  Alkalmazott mikrobiológia  **SMART Technológiák**  Terméktervezés  Ipar 4.0 eszközökkel megvalósított rugalmas gyártási megoldások és gyártás nyomon követés  Gépi tanulással és mesterséges intelligenciával integrált gyártási megoldások  Robotikával integrált gyártás, gépi érzékelés  Logisztikai, gyártás kiszolgálási és raktározási rendszerek  **Gyártás technológiák**  Technológiai szintemelés  Ipari lézertechnológiához illeszkedő fejlesztések |
| A Bay Kutatóközponttal való együttműködés bemutatása:  (max. 2000 karakter)  Kérjük, ismertesse a Bay divízióktól/szakmai területektől bevonni kívánt szolgáltatások lehetséges tartalmát, szakmai együttműködések lehetséges kereteit!  *Együttműködés* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Mellékletek  Itt adhatja hozzá a további specifikációkat, képeket, sémákat. |  |

Kelt.: ……………….

………………………………….

**cégszerű aláírás**

1. A KKV vagy Startup cégnek nyújtott innovációs támogatás támogatási intenzitása 75% (25% önerő mellett) feltéve, hogy **az innovációs tanácsadásra és támogató szolgáltatásokra nyújtott támogatás teljes összege nem haladja meg bármely három éves időszak alatt vállalkozásonként a 200.000 eurónak megfelelő forintösszeget**. Amennyiben a pályázó az igényelt támogatással meghaladja a 200.000 eurós keretösszeget, a maximális támogatási intenzitás 50% lehet (50% önerő mellett). [↑](#footnote-ref-1)