# Standard szakmai záró beszámoló

( Az NKFI Alapból megvalósuló a palyazat.gov.hu oldalonbenyújtandó standard elbírálású innovációs projektekhez)

|  |  |
| --- | --- |
| **Projekt szerződésszáma:** |  |
| **Projekt címe:** |  |
| **Kedvezményezett neve:** |  |
| **Projekt szerződött támogatási összege (Ft)** |  |
| **Projekt szerződött összköltsége (Ft)** |  |
| **Projekt kezdete és vége dátum** |  |
| **Projektvezető neve:** |  |

Kelt,

Képviselő neve

Cég neve

## Projekt munka összefoglaló bemutatása

### Szakmai összefoglaló

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában maximum 4000 karakter terjedelemben szíveskedjenek összefoglalóan bemutatni a projekt szakmai munkájának legfőbb lépéseit, állomásait, amelyek a műszaki-szakmai eredmények eléréséhez vezettek a projekt kezdetétől a fizikai zárás időpontjáig.

|  |
| --- |
|  |

### Pénzügyi megvalósulás összefoglaló

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában szíveskedjenek projekt szinten bemutatni, hogy a projekt fizikai zárására a projekt összköltsége (támogatás + saját forrás + egyéb forrás) miként alakult az egyes költségtípusok esetében a tervekhez képest. Kérjük, amennyiben a pénzügyi tervekhez képest eltérés mutatható ki a támogatás felhasználásának vonatkozásában, szíveskedjenek azt szakmai indoklással alátámasztani.

**Projekt szintű összesítő költségtípusonként**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Költségtípus** | **Projekt szerződött összege (Ft)** | **Megvalósult összköltség (Ft)** | **Felhasznált támogatás (Ft)** | **Eltérés, lemondás indoklása** |
| **54. Bérköltség** |  |  |  |  |
| **55. Személyi jellegű egyéb kifizetések** |  |  |  |  |
| **56. Bérjárulékok** |  |  |  |  |
| **51. Anyagköltség** |  |  |  |  |
| **52. Igénybe vett szolgáltatások** |  |  |  |  |
| **53. Egyéb szolgáltatások** |  |  |  |  |
| **11. Immateriális javak:** |  |  |  |  |
| **13. Műszaki berendezések, gépek, járművek** |  |  |  |  |
| **14. Egyéb berendezések, felszerelések, járművek** |  |  |  |  |
| **16. Beruházások, felújítások** |  |  |  |  |
| **Projekt szintű összesítő:** |  |  |  |  |

## A tervezett és megvalósított műszaki-szakmai eredmények bemutatása, összevetése, az eltérések indoklása

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában maximum 4000 karakterben szíveskedjenek bemutatni az projekt megvalósítása során elért műszaki-szakmai eredmény(eke)t. Kérjük, hogy mindenképpen térjenek ki arra, hogy a tervektől milyen mértékű eltérés történt, és amennyiben történt, akkor azt részletes szakmai indoklással alátámasztani szíveskedjenek.

|  |
| --- |
|  |

## A projekt hasznosulás

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában maximum 3000 karakter terjedelemben szíveskedjenek bemutatni, hogy az elért szakmai eredményekre épülve milyen hasznosulás (például munkahelyteremtés, piaci részesedés stb.) mutatható ki vagy üzleti lehetőségek (például bérbeadás, eladás, hosszú távú szakmai kapcsolatok hazai vagy külföldi kutatóhelyekkel stb.) valósulhatnak vagy valósulnak meg.

|  |
| --- |
|  |

## Számszerűsíthető eredmények, kötelező vállalások

### A kötelező vállalások, számszerűsíthető eredmények kapcsán történt eltérések indoklás

Kérjük, amennyiben nem tudták vállalásaikat tervszerűen teljesíteni, akkor a beszámoló jelen pontjában maximum 4000 karakterben szíveskedjenek szakmai érvekkel részletesen indokolni, hogy miért tértek el a vállalt számszerűsíthető eredmények és kötelező vállalások tervszerű teljesítésétől.

|  |
| --- |
|  |

### Kötelezően előírt tájékoztatás

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában maximum 2500 karakter terjedelemben szíveskedjenek összefoglalóan nyilatkozni a kötelező kommunikációs tevékenység megvalósításáról. Kérjük, hogy a megítélt támogatás szerint szíveskedjenek bemutatni a projekt fizikai zárásáig megvalósított kommunikációs elemeket.

|  |
| --- |
|  |

### Nyilvános projekt összefoglaló

Kérjük, hogy a beszámoló jelen pontjában maximum 2500 karakter terjedelemben szíveskedjenek egy a projekt zárását követően a Támogató által is nyilvánosságra hozható közleményben összefoglalni az elért eredményeket.

|  |
| --- |
|  |