

## CAD könyv írásának támogatása

A 3D nyomtatók elterjedésével egyre nagyobb igény mutatkozik a szabadon használható CAD-programok és könyvek iránt. Ezen igény kielégítésére az FSF.hu Alapítvány pályázatot ír ki egy szabad licenc alatt elérhető CAD könyv írásának támogatása témakörben. A pályázók köre: bármely magyarországi természetes vagy jogi személy. A pályázatra biztosított keretösszeg 500 000 Ft.

A pályázat módja: A pályázatot a [palyazat2025@fsf.hu](mailto:palyazat2025@fsf.hu) címre kell elküldeni. Minden pályázó 3 napon belül visszajelzést kap pályázatának befogadásáról, amennyiben a pályázó nem kapja meg a visszajelzést, úgy kérjük a pályázat elküldésének megismétlését.

- A pályázat jelentkezési és beadási határideje: 2025. április 27. 23:59:59
- A pályázatok elbírálása: 2025. április 30-ig
- Szerződéskötés: 2025. április 30.
- A feladatot 2025. május 1. és 2025. november 30. között kell elvégezni.

## Kifizetési ütemterv

**Magánszemély** pályázó esetén a támogatási összeg kifizetése bérszámfejtés után az alábbiak szerint történik:

|                                      |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Időszak</b>                       | 2025.05.01. – 2025.11.30. (7 hónap) |
| <b>Bruttó megbízási díj</b>          | <b>447 627 Ft</b>                   |
| SZJA előleg 15%                      | 60 430 Ft                           |
| Társadalombiztosítási járulék 18.50% | 0 Ft                                |
| <b>Nettó kifizetendő</b>             | <b>387 197 Ft</b>                   |
| Szociális hozzájárulási adó 13.00%   | 52 372 Ft                           |
| <b>Összes ráfordítás</b>             | <b>500 000 Ft</b>                   |

**Alanyi ÁFA-mentes jogi személy** (egyéni vállalkozó vagy cég) pályázó esetén a támogatási összeg kifizetése számla ellenében az alábbiak szerint történik:

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Időszak</b>              | 2025.05.01. – 2025.11.30. (7 hónap) |
| <b>Bruttó megbízási díj</b> | <b>500 000 Ft</b>                   |
| <b>Összes ráfordítás</b>    | <b>500 000 Ft</b>                   |

**ÁFA-körös jogi személy** (egyéni vállalkozó vagy cég) pályázó esetén a támogatási összeg kifizetése számla ellenében az alábbiak szerint történik:

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Időszak</b>              | 2025.05.01. – 2025.11.30. (7 hónap) |
| <b>Bruttó megbízási díj</b> | <b>393 700 Ft + ÁFA</b>             |
| <b>Összes ráfordítás</b>    | <b>500 000 Ft</b>                   |

## Referenciák

A munka elkezdéséhez a pályázótól referenciákat várunk el. Igazolni kell legalább 3 dokumentáció vagy könyv vagy blogbejegyzés megírását. Referencia hiányában a témába illeszkedő, 10 000 karakternyi írást várunk el, amelyet lektorálva megállapítjuk, hogy alkalmas-e a munka elvégzésére.

## Műszaki, tartalmi és formai követelmények

A könyv felépítése nem kötött, de javasolt az alábbi fejezetek megírása és kidolgozása:

- Elméleti modellezési alapok
- A választott szoftver kezelőfelületének bemutatása
- Egyszerű modell elkészítése
- Összetettebb modell elkészítése
- A 3D nyomtatók elméleti és műszaki alapjai
- A 3D nyomtatók használata
- Az elkészült modell kinyomtatása
- Esettanulmány: valamilyen eltört alkatrész pótlásának menete, tervezés, modellezés, nyomtatás

A könyvben bármilyen szabad CAD-szoftver használható, de kikötés, hogy valódi szabad szoftver legyen.

Az elkészült könyv terjedelme 80-100 oldal legyen. A kéziratot szerkeszthető formában, nyomdai minőségű képernyőképekkel együtt kell átadni, [CC BY-SA 4.0 licenc](#) alatt.