

Az Európai Bizottság idén is pályázatot hirdet a Lorenzo Natali-médiadíj elnyerésére, mely a fenntartható fejlesztés témájában kiemelkedően magas színvonalú tudósításokat készítő újságírókat jutalmazza. A ma meghirdetett 2020. évi díjpályázatra március 15-ig lehet elektronikus, nyomtatásban megjelentetett és audiovizuális alkotásokkal jelentkezni.

Pályázni olyan beszámolókkal lehet, melyek a fenntartható fejlesztés terén folytatott állhatatos küzdelmet és a nemzetközi partnerségek területén kimagasló teljesítményt felmutató embereket állítják reflektorfénybe, többek között a következő témák kapcsán: a szegénység és az egyenlőtlenségek felszámolása; emberi jogok; demokrácia; ifjúságügy; nemek közötti egyenlőség; környezetvédelem és az éghajlatváltozás elleni küzdelem; egészségügy; technológia és digitalizáció.

A Bizottság a médiadíjat az alábbi három kategóriában ítéli oda:

- Fődíj: ebben a kategóriában azok a tudósítók pályázhatnak, akiknek beszámolóját az EU partnerországokban székhellyel rendelkező médiaorgánumok valamelyike jelentette meg.
- Európa-díj: ebben a kategóriában azok az újságírók indulhatnak, akiknek tudósítását az Európai Unió területén működő médiaorgánumok valamelyike tette közzé.
- Legjobb Feltörekvő Újságíró díj: ez a kategória azoknak a 30 év alatti újságíróknak a munkáját hivatott elismerni, akiknek tudósítását az Európai Unióban vagy a partnerországokban működő sajtóorgánumok valamelyike hozta le.

A pályázatok elbírálását elismert újságírókból és fejlesztési szakemberekből álló nemzetközi zsűri végzi. Az egyes kategóriák győztesei 10 000 euró összegű pénzjutalomban részesülnek. A Legjobb Feltörekvő Újságíró díj nyertese ezenfelül lehetőséget kap arra, hogy a Lorenzo

Natali-díj médiapartnereinek egyikénél szakmai tapasztalatot szerezzen. A győztesek a Brüsszelben június 9–10-én megrendezésre kerülő 2020. évi Európai Fejlesztési Napok rendezvénysorozata keretében vehetik majd át a nekik odaítélt díjat.

Â 2020. február 10.

*Forrás: Európai Bizottság Magyarországi Képviselete*