



## ***Informare privind publicarea apelului Comisiei pentru Parteneriate între regiunile UE privind relansarea și răspunsul inovativ la COVID 19***

Comisia Europeană (DG REGIO) a publicat, recent, apelul pentru parteneriate între regiunile UE privind relansarea și răspunsul inovativ, în cadrul acțiunilor coroborate ale Comisiei pentru răspunsul la pandemia COVID19.

Pentru a veni în sprijinul reconstrucției economice europene, ca răspuns la pandemia de coronavirus, Comisia prezintă acest apel pentru exprimarea interesului pentru proiecte inovative între regiunile UE, cu accent pe 4 domenii tematice:

1. Dezvoltarea lanțului de distribuție pentru medicamente.
2. Siguranța și managementul deșeurilor medicale.
3. Sustenabilitatea și turismul digital.
4. Dezvoltarea tehnologiilor de hidrogen în regiunile poluante, care utilizează carbon intensiv.

DG REGIO urmărește exprimarea interesului pentru parteneriate transnaționale ale autorităților regionale, inclusiv ecosistemele părților interesate regionale: universități, centre de cercetare, clustere, IMM-uri etc., care doresc să dezvolte parteneriate de inovare interregionale. Obiectivul principal este de a stimula proiecte de investiții de afaceri care să accelereze comercializarea și să genereze extinderea la scară a inovației interregionale.

Bugetul general pentru dezvoltarea celor patru componente este de **400.000 Euro** (câte 100.000 de euro pentru fiecare) din cadrul *Fondului European pentru Dezvoltare Regională (FEDR)*.

Apelul pentru exprimarea interesului pentru *Parteneriate de Relansare și Răspuns la COVID 19- Acțiunea pilot pentru Inovarea interregională COVID*, cu termen limită pentru aplicare **7 septembrie 2020**.

Informații suplimentare privind apelul, precum și lista cu documentele aferente sunt disponibile accesând pagina următoare:

[https://ec.europa.eu/regional\\_policy/en/newsroom/funding-opportunities/calls-for-expressions-of-interest/](https://ec.europa.eu/regional_policy/en/newsroom/funding-opportunities/calls-for-expressions-of-interest/)