

# Conferința de lansare a Proiectului de fezabilitate MD - ALERT - STUDY (FOTO IGSU)



Astăzi, 28 februarie 2024, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență a desfășurat Conferința de lansare a Proiectului de fezabilitate MD - ALERT - STUDY „Feasibility study and specific documentation for the implementation of the National Early Warning System”, finanțat de Uniunea Europeană în cadrul Programului Technical Assistance for Disaster Risk Management (UCP-2023-TRACK1-IBA). Proiectul are ca obiectiv principal obținerea studiului de fezabilitate și documentației conexe care va servi drept fundament pentru implementarea cu succes a Sistemului național de avertizare a populației în caz de situații de urgență și excepționale în Republica Moldova.

La eveniment a participat Secretarul General adjunct al Ministerului Afacerilor Interne, domnul Vladislav Cojuhari, conducerea IGSU reprezentată de șeful Inspectoratului, colonel Alexandru Oprea, dar și reprezentanții Delegației Uniunii Europene în Republica Moldova.

În discursul său, șeful Inspectoratului, Alexandru Oprea, a mulțumit partenerilor pentru suport și implicare în implementarea proiectului.

Secretarul General adjunct al Ministerului Afacerilor Interne, domnul Vladislav Cojuhari, a menționat că demararea proiectului de realizare a sistemului de alertare timpurie a populației reprezintă un lucru important în asigurarea protecției și securității cetățenilor noștri, atunci când sunt în pericol. Totodată, oficialul a subliniat că, datorită consecvenței IGSU și contribuției permanente a UE, facem primul pas spre realizarea sistemului de alertă a populației.

Conferința a avut loc în incinta filialei Răzeni a Centrului Republican de Instruire al IGSU, raionul Ialoveni.

În cadrul Conferinței au fost prezentate oportunitățile, beneficiile, investițiile raționale, dar și costurile necesare pentru realizarea studiului de fezabilitate în domeniul avertizării timpurii pentru Republica Moldova. De asemenea, au fost analizate exemple de bune practici ale UE în vederea funcționării sistemului modern și eficient de avertizare, bazat pe comunicații electronice mobile, dar și au fost prezentate

activitățile planificate pentru desfășurarea oportună a studiului. Obiectivul principal al realizării studiului constă în determinarea oportunităților, riscurilor, nivelului de dezvoltare tehnologică a țării noastre, identificarea furnizorilor de comunicații electronice, care ulterior vor servi ca piloni fundamentali în implementarea sistemului național de avertizare timpurie.

Sistemul MD - ALERT va permite difuzarea mesajelor pentru avertizarea și alarmarea populației în caz de fenomene meteo extreme, inundații, dar și alte situații care amenință grav viața și sănătatea cetățenilor, prin intermediul infrastructurii rețelelor operatorilor de comunicații mobile, dar și altor mijloace capabile de a difuza mesaje de avertizare.

Proiectul de fezabilitate MD - ALERT - STUDY, în valoare de 442.523,11 euro, va fi finanțat 92% de Uniunea Europeană și 8% de Republica Moldova și urmează să fie realizat pe parcursul a 12 luni.

**Notă:** Acest proiect este finanțat de Uniunea Europeană. Opiniile și punctele de vedere exprimate aparțin exclusiv autorului și nu reflectă neapărat poziția Uniunii Europene sau a Comisiei Europene. Nici Uniunea Europeană, nici autoritatea finanțatoare nu pot fi considerate responsabile pentru aceste opinii și puncte de vedere exprimate.

[FOTO](#)