



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

**Titlul proiectului:** Sprijin la nivelul regiunii Nord-Est pentru pregătirea de proiecte finanțate din perioada de programare 2021- 2027 pe domeniile mobilitate urbană, regenerare urbană, centre de agrement/baze turistice (tabere școlare), infrastructura și servicii publice de turism, inclusiv obiectivele de patrimoniu cu potențial turistic și infrastructură rutieră de interes județean, inclusiv variante ocolitoare și / sau drumuri de legătură, Cod SMIS 2014+ 145313.

**Beneficiar:** ADR Nord-Est (lider), Județul Botoșani, Județul Iași, Județul Neamț, Județul Suceava, Județul Vaslui, Municipiul Piatra Neamț, Municipiul Moinești, Orașul Flămânzi, Orașul Liteni și Ministerul Tineretului și Sportului.

**Obiectivul proiectului:** Pregătirea de proiecte mature pentru perioada de programare 2021-2027 la nivelul Regiunii Nord-Est pe domeniile: mobilitate urbană, regenerare urbană, centre de agrement/baze turistice (tabere școlare), infrastructura și servicii publice de turism, inclusiv obiectivele de patrimoniu cu potențial turistic, infrastructură rutieră de interes județean, inclusiv variante ocolitoare și / sau drumuri de legătură.

Prin intermediul acestui proiect, **UAT Județul Botoșani** va primi finanțare nerambursabilă pentru elaborarea documentațiilor tehnico-economice în vederea pregătirii proiectelor de investiții:

- „Modernizarea infrastructurii rutiere de drum județean DJ 282 dintre localitățile: Hănești, Vlăsinești, Săveni, Drăgușeni, Coțușca, Rădăuți, Prut cu conectivitate directă la Vama transnațională Rădăuți-Prut cu Republica Moldova”,
- „Modernizarea, extinderea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural, precum și modernizarea și extinderea infrastructurii turistice și a infrastructurilor conexe ei din cadrul Memorialului Ipotești - Centrul Național de Studii Mihai Eminescu din județul Botoșani”.

**Rezultatele proiectului:** 16 documentații tehnico-economice elaborate de UAT-urile partenerare în vederea pregătirii de proiecte mature, respectiv:

- Județul Iași pentru Înființarea centurii ușoare de ocolire a Municipiului Iași;
- Județul Neamț pentru Îmbunătățirea nivelului de trafic al DJ 156A și DJ 208G pentru accesul la rețeaua TEN-T și Protecție împotriva infiltrațiilor de apă în ziduri și spații muzeale la Cetatea Neamț;
- Județul Suceava pentru Modernizare rețea drumuri județene și Muzeu pentru comunitate;
- Județul Vaslui pentru Axa rutieră strategică Sud - Vest a județului Vaslui;



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020

- Municipiul Piatra Neamț pentru Creșterea performanțelor transportului public prin investiții de tip integrat în soluții inteligente aferente unui coridor de mobilitate din Municipiul Piatra Neamț;
- Municipiul Suceava pentru Sistem integrat de management și modelare urbană destinat fluidizării traficului și îmbunătățirii calității vieții și Reabilitare monument arheologic Curtea Domnească;
- Municipiul Moinești pentru Diversificarea mobilității urbane în municipiul Moinești pe axa Nord-Sud;
- Orașul Flămânzi pentru Extinderea acoperirii teritoriale a sistemului de transport public ecologic în comun și dezvoltarea facilităților infrastructurale ce susțin utilizarea modurilor de transport nemotorizate la nivelul orașului Flămânzi;
- Orașul Liteni pentru Regenerarea urbană a orașului Liteni prin investiții de reabilitare clădiri de interes public și de recuperare a capitalului teritorial degradat și abandonat;
- Ministerul Tineretului și Sportului pentru Reabilitarea centrului de agrement Sălătruc și Reabilitarea centrului de agrement Valea Budului.

**Perioada de implementare:** este de 33 luni, respectiv de la data 18.04.2019 până la 31.12.2021, cu posibilitatea prelungirii acestuia până la data de 31.12.2022.

**Valoarea totală a proiectului:** 52.450.999,31 lei, din care valoare eligibilă 49.756.074,03 lei (42.292.662,95 lei finanțare FEDR și 6.279.007,40 lei finanțare de la bugetul național).



*„Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin  
POAT 2014-2020”*