



**INSTRUCȚIUNEA nr. 114/20.11.2013**  
**privind aplicarea modificării criteriului de eligibilitate a proiectelor finanțabile prin**  
**Programul Operațional Regional**

În temeiul art. 18 alin. (6) din capitolul VII „Drepturi și obligații ale AMPOR” din Acordul-cadru de delegare a atribuțiilor privind implementarea Programului Operațional Regional 2007 – 2013, versiunea consolidată, pentru OI din cadrul Agențiilor pentru Dezvoltare Regională (ADR),

Având în vedere prevederile:

- Hotărârea CMPOR nr. 96 din 07 noiembrie 2013, privind aprobarea modificării criteriului de eligibilitate a proiectelor finanțabile prin Programul Operațional Regional

Autoritatea de Management pentru POR emite următoarea instrucțiune: se modifică criteriului de eligibilitate referitor la data limită pentru implementarea proiectelor din cadrul tuturor axelor prioritare și domeniilor majore de intervenție ale Programului Operațional Regional 2007-2013, după cum urmează:

- Implementarea proiectului nu depășește 31 decembrie 2015

Proiectele care au fost declarate eligibile având în vedere criteriul anterior, respectiv implementarea proiectului nu depășește 31 iulie 2015, vor fi reverificate în conformitate cu noua dată limită în **etapa de pregătire a documentației de contractare de către Organismul Intermediar**, și pot face subiect de clarificare și revizuire a tuturor secțiunilor relevante din contract și documentația de contractare.

Contractelor de finanțare transmise anterior datei prezentei instrucțiuni la AMPOR, în vederea verificării și avizării, li se aplică noul criteriu de eligibilitate - implementarea proiectului nu depășește 31 decembrie 2015

Manualul de proceduri de evaluare, selecție și contractare MIII AM/OI, ediția 2, revizia 9, versiunea octombrie 2013 se modifica în consecință, urmând ca ulterior să fie transmisă către Agenții o nouă versiune a respectivului document.

Director

*Cătălin Surdeanu*  
Cătălin SURDEANU



**Regio**  
PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL

Inițiativă locală. Dezvoltare regională.

W