**CUPRINS**

[**3.2** Grila de verificare TEHNICO - ECONOMICĂ pentru proiecte 2](#_Toc141085641)

**Grilă de verificare tehnico - economică pentru proiectele pentru care a fost aplicabil mecanismul de finanțare descris la art. I din OUG nr. 109/2022**

Titlul proiectului: *se completează cu titlul proiectului, aşa cum apare în Formularul cererii de finanţare*

Solicitant: *se completează cu denumirea completă a solicitantului, aşa cum apare în Formularul cererii de finanţare*

Axa prioritară: ..............

Obiectiv specific: ..............

Apel de propuneri de proiecte: ..............

# 3.2 Grila de verificare TEHNICO - ECONOMICĂ pentru proiecte

Sistem de notare: DA, NU, N/A (nu este cazul)/Observații

| **Criteriu** | | **Sistem notare** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Da** | **Nu** | **NA/**  **Observații** |
| **1. Compatibilizarea proiectului aprobat prin OUG 109/2022 cu prevederile PDD** | | | | |
| Proiectul se află pe lista proiectelor aprobate conform prevederilor OUG 106/2022 (anexa 1 la GS) | |  |  | Se probeaza cu sectiunea Solicitant din Cererea de Finantare si cu anexa 1 din GS. |
| Obiectivele proiectului sunt în concordanță și contribuie la indeplinirea Obiectivului Specific 2.5 al PDD | |  |  | Se probeaza cu sectiunea 4 Obiective proiect din Cererea de Finantare. |
| Perioada de implementare a proiectului se încadrează în perioada de eligibilitate a cheltuielilor (între 01.01.2021-31.12.2029). | |  |  | Se demonstreaza prin sectiunea 34 Calendarul proiectului din Cererea de Finantare. |
| Bugetul proiectului respectă indicaţiile privind încadrarea în categoriile de cheltuieli, precum și limitele aplicabile acestora, conform Anexei 5 la ghidul aplicabil respectiv conform prevederilor OUG nr. 109/2022 cu modificările și completările ulterioare. | |  |  | Se demonstreaza prin comparatia cheltuielilor din Sectiunea 45 Buget dinCererea de Finantare cu categoriile de cheltuieli precizate in anexa 5 la GS. |
| Proiectul propune și măsuri și investiții ce se încadrează în codurile de intervenție ce au asociate conditia de eficienta energetica în conformitate cu metodologia din ghidul solcitantului aplicabil (pentru investiții în apă minim 70% din investiții să îndeplinească criteriile de eficiență, pentru investițiile în apă uzată minim 50% din investiții să îndeplinească criteriile de eficiență conform Anexei I a Regulamentului 1060/2021). | |  |  | Se probeaza cu sectiunea Indicatori din Cererea de Finantare. |
| Prezintă cel mai bun raport între cuantumul sprijinului, activitățile desfășurate și îndeplinirea obiectivelor în conformitate cu Analiza Cost-Beneficiu (ACB), acolo unde este solicitată conform prevederilor prezentului ghid și a rezonabilității costurilor. | |  |  | Se probeaza cu ACB, se va verifica ca:  Indicatorii financiari: FNPV/C este mai mic decât zero si FRR/C este mai mic decât 4%.  Indicatorii economici: ENPV este mai mare decât zero, ERR este mai mare decât 5% si Indicatorul Beneficii-Costuri este mai mare decât 1. |
| Se încadrează în categoriile de acțiuni finanțabile menţionate în PDD și respectă condițiile prevăzute în cadrul secțiunii 3.6 din ghidul aplicabil, conform apelului selectat. | |  |  | Se probeaza prin comparatia activitatilor precizate in sectiunea 40 Activitati din Cererea de Finantare cu actiunile finantabile din GS. |
| Încadrarea în condiția favorizantă - Proiectul respectă aglomerăriile din Planul Național de Investiții? | |  |  | Se probeaza cu Anexa nr. 2.4 Lista aglomerărilor asociate proiectului. |
| **2. Principiul “a nu prejudiciază semnificativ” (DNSH):** | | | | |
| Proiectul contribuie la respectarea principiului “a nu prejudicia semnificativ” (DNSH) | |  |  | Se probeaza cu lista de verificare DNSH elaborata de catre Solicitant. |
| **3. Imunizarea la schimbările climatice** | | | | |
| Studiul privind analiza vulnerabilității și riscurilor aferente schimbărilor climatice (CCVRA) a fost elaborat conform orientărilor Comisiei Europene ”Guidelines for Project Managers: Making vulnerable investments climate resilient” (<https://climate-adapt.eea.europa.eu/en/metadata/guidances/non-paper-guidelines-for-project-managers-making-vulnerable-investments-climate-resilient/guidelines-for-project-managers.pdf>) și este parte a SF?  Analiza impactului privind schimbările climatice și concluziile/măsurile aferente au fost considerate în procedura de evaluare a impactului asupra mediului? | |  |  | Se probează cu SF - cap. 12 EIM precum și cu actul de reglementare privind evaluarea impactului asupra mediului (Acord de mediu/Decizia etapei de încadrare - după caz). |
| S-au calculat emisiile relative de gaze cu efect de seră în echivalent CO2 (emisiile GES aferente amprentei de carbon corespunzătoare documentației tehnico-economice a proiectului) conform metodologiei BEI “Methodologies for the assessment of project greenhouse gas emissions and emission variations”? | |  |  | Se probează cu SF - cap. 12 EIM. |
| **4.** **În etapa de evaluare tehnico-financiară care a stat la baza semnării contractului de finanțare proiectul a obținut un punctaj de minim 50 de puncte?** | |  |  | Se probeaza cu Raportul de evaluare tehnico-economica disponibil in MySMIS 2014-2020. |
| **5. Proiectul finantat conform prevederilor OUG nr. 109/2022 a fost aprobat cu conditii in implementare – au fost aceste conditii solutionate?** | |  |  | Se probeaza prin Nota de aprobare a proiectului si prin documentele transmise de Solicitant ca dovada a solutionarii conditiilor de implementare (daca este cazul). |
| **Proiectul este propus pentru încheierea actului adițional?** | | | | |
| * **Da** | * **Nu** |  |  |  |
| **Comentarii** | |  |  |  |