Anexa nr. 2

la Regulamentul cu privire la

proiectele de investiţii capitale publice

**Formular pentru fundamentarea tehnico-economică**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** |  |
| **Beneficiarul de proiect** | *(se indică autoritatea/instituţia publică ce identifică şi înaintează propunerea de proiect)* |
| **Autoritatea publică centrală/locală** | (*se indică autoritatea publică responsabilă de evaluarea preliminară a proiectului)* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Cerinţe generale** **(***obligatorii pentru studii de pre-fezabilitate***)** | **Descriere** |
|  | **1** | **2** |
| 1. | Colectarea datelor (geografice, social-economice, statistice, financiare etc.) şi previziunea cererii la serviciile ce urmează a fi furnizate de proiect |  |
| 2. | Analiza soluţiilor alternative de implementare a proiectului, a beneficiilor şi riscurilor |  |
| 3. | Determinarea cerinţelor normative şi parametrilor tehnici ai proiectului  |  |
| 4. | Stabilirea indicatorilor de performanţă cantitativi şi calitativi, care urmează să fie atinşi la finalizarea fiecărei etape a proiectului pentru monitorizarea şi evaluarea ex-post |  |
| 5. | Estimarea costurilor de implementare a proiectului (devizul de cheltuieli) |  |
| 6. | Analiza raportului cost-calitate şi cost-eficacitate |  |
| 7. | Analiza capacităţilor de implementare şi aranjamentelor instituţionale şi de management |  |
| 8. | Planul de implementare a proiectului (cu termene şi responsabili) |  |
| 9. | Analiza durabilităţii financiare după finalizarea proiectului (costurile operaţionale şi de întreţinere ulterioară) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Cerinţe specifice***(obligatorii pentru studii de fezabilitate)* | **Descriere** |
| 10. | Tehnologii alternative care pot fi utilizate la proiect |  |
| 11. | Analiza tuturor riscurilor şi strategii de diminuare  |  |
| 12. | Analiza cost-beneficiu şi impactul financiar şi economic global |  |
| 13. | Evaluarea impactului ecologic |  |
| 14. | Evaluarea impactului social |  |