

# MODEL

Anexa nr. 2 la .....

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

COMISIA TEHNICO-ECONOMICĂ

Nr.

Anexă la Avizul nr.....

- DOCUMENT DE AVIZARE -

## 1. DATE GENERALE:

Denumirea obiectivului de investiții : .....

Faza de proiectare : *STUDIU DE FEZABILITATE*

Ordonatorul principal de credite : *Ministerul Apelor și Pădurilor*

Beneficiar : *U.A.T. ...., județul .....*

Proiectant general: .....

Proiectant de specialitate: .....

Indicatorii tehnico-economici:

- a) Indicatori maximali (*respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M) în conformitate cu devizul general*);

Valoarea totală (INV), cu TVA și fără TVA (LEI);

din care valoarea (C+M) cu TVA și fără TVA (LEI);

Valorile includ T.V.A. ....%, în prețuri la data de .....; 1 Euro = .....lei

Sursa de finanțare :

- .....% din valoarea investiției, din fonduri rambursabile acordate de Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare (BIRD), pentru implementarea proiectului “Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți”
- .....% din valoare investiției, U.A.T. ...., din fonduri proprii sau acordate de Consiliul Județean .....

Eșalonarea investiției (INV/C+M):

- anul I;

- anul II- .....

- b) Indicatori minimali

Indicatori de performanță (*elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții*) - Capacități (în unități fizice):

Indicatori calitativi (*în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare*)

- c) Indicatori financiari, socio-economici, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții
- d) Durata estimată de de execuție a obiectivului de investitii (luni):

Amplasamentul : Amplasamentul investiției este în comuna ..... , situată în partea de .....a județului ....., etc.

## 2. NECESITATEA ȘI OPORTUNITATEA INVESTIȚIEI

### 2.1. Necesitatea investiției

.....

### 2.2. Oportunitatea investiției:

.....

## 3. SOLUȚIILE TEHNICO - ECONOMICE PROPUSE ÎN STUDIU

### 3.1. Soluțiile tehnice :

Scenariul nr. 1: .....

Scenariul nr. 2: .....

Scenariul recomandat de către elaborator este Scenariul nr. ....

Proiectantul optează pentru scenariul ..... fiind cel mai avantajos atât din punct de vedere

.....

Avantajele scenariului recomandat sunt următoarele: .....

(Ex. costul lucrării este mai redus, fiabilitatea este ..... , execuția este mai .....,etc.)

Descrierea lucrărilor propuse:

.....

Situația obținerii avizelor și acordurilor de principiu:

-Hotărârea Consiliului Local nr. .... privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai investiției “.....”

-Certificat de Urbanism nr..... emis de .....

-Aviz nr. .... emis de.....

- etc.

### 3.2 Soluții economice:

Costurile estimate ale investiției:

Valoarea investiției : ..... mii lei

din care C+M : ..... mii lei

Valorile includ T.V.A. ....%, în prețuri la data de .....; 1 Euro = .....lei

Sursa de finanțare :

- ..... din valoarea investiției, din fonduri rambursabile acordate de Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare (BIRD), pentru implementarea proiectului “Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți”
- .....% din valoare investiției, U.A.T. ...., din fonduri proprii sau acordate de Consiliul Județean .....

În urma analizării documentației prezentate , Comisia Tehnico - Economică de pe lângă Ministerul Mediului, Apelor si Pădurilor,

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Studiul de fezabilitate «.....» valoare investiție (INV/C+M, inclusiv TVA ..... %) ..... mii lei, respectiv ..... mii lei, cu caracteristicile și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în prezentul document de avizare.

VICEPREȘEDINTE  
SECRETAR DE STAT

VICEPREȘEDINTE  
SECRETAR DE STAT

VICEPREȘEDINTE  
SECRETAR GENERAL

VICEPREȘEDINTE  
SECRETAR GENERAL  
ADJUNCT

VICEPREȘEDINTE  
SECRETAR GENERAL  
ADJUNCT

DIRECȚIA GENERALĂ  
INVESTIȚII, ACHIZIȚII ȘI  
LOGISTICĂ  
DIRECTOR GENERAL

MEMBRI  
DIRECȚIA GENERALĂ  
INVESTIȚII, ACHIZIȚII ȘI  
LOGISTICĂ  
DIRECTOR GENERAL ADJUNCT

DIRECȚIA ECONOMICO  
FINANCIARĂ  
DIRECTOR

DIRECȚIA POLITICI ȘI  
STRATEGII ÎN SILVICULTURĂ  
DIRECTOR

DIRECȚIA PĂDURI ȘI  
DEZVOLTARE FORESTIERĂ  
DIRECTOR

DIRECȚIA MANAGEMENTULUI  
RISULUI LA INUNDAȚII ȘI  
SIGURANȚA BARAJELOR  
DIRECTOR

SECRETARIAT  
C.T.E. -M.A.P  
Direcția Generală Investiții,  
Achiziții și Logistică

PROIECTANT

BENEFICIAR

Unitatea de Management al  
Proiectului «Controlul Integrat al  
Poluării cu Nutrienți»

DIRECTOR

.....

PRIMAR

.....

DIRECTOR

.....