



HOTĂRÂREA Nr.31

din 22 mai 2023

privind modificarea și completarea HCL nr. 14 din 10.02.2023 privind implementarea proiectului “ÎNFIINȚAREA SISTEMULUI PUBLIC INTELIGENT ALTERNATIV PENTRU PROCESAREA APELOR UZATE DIN CADRUL COMUNEI BĂLA”

Consiliul Local al comunei Băla întrunit în ședința extraordinară de lucru, în data de 22 mai 2023,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 1488/ 16.05.2023 al primarului Comunei Băla,
- raportul de specialitate nr.1477/16.05.2023 întocmit de către Compartimentul Administrativ și Întreținere,
- Nota de solicitare clarificari nr. 2 de la Direcția Generală Planul Național de Redresare și Reziliență nr. DGPNNR/66967/11.05.2023
- avizul comisiilor de specialitate ale consiliului local,

In conformitate cu prevederile:

- Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,
- art. 129 alin. (2) lit.b) și lit. d), alin. (7) lit. n) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Ghidul Specific privind accesarea fondurilor europene nerambursabile în cadrul PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ- COMPONENTA C1 – MANAGEMENTUL APEI – INVESTIȚIA 2 - COLECTAREA APELOR UZATE ÎN AGLOMERĂRILE MAI MICI DE 2000 DE L.E. CARE ÎMPIEDICĂ ATINGEREA UNEI STĂRI BUNE A CORPURILOR DE APĂ ȘI / SAU AFECTEAZĂ ARII NATURALE PROTEJATE;

În temeiul dispozițiilor art.139 și art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea

HOTĂRÂRE

Art.1. Se modifică și se completează art. 2 la Hotărârea Consiliului Local Băla nr. 14 din 10.02.2023 care va avea următorul cuprins:

”Se confirmă necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției “ÎNFIINȚAREA SISTEMULUI PUBLIC INTELIGENT ALTERNATIV PENTRU PROCESAREA APELOR UZATE DIN CADRUL COMUNEI BĂLA”, cuprins în anexa nr.1 care face parte din prezenta hotărâre”.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri, se încredințează primarul comunei Băla prin aparatul de specialitate din cadrul Primăriei comunei Băla.



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA BĂLA
Consiliul Local



www.primariabala.ro

bala@cjmures.ro

Art.3. Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei Băla în termenul prevăzut de lege, Primarului comunei Băla și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei și publicarea pe pagina de internet a Primăriei Băla la adresa <https://primariabala.ro/>.

Art. 4. În conformitate cu prevederile art. 200 din Ordonanța de Urgență nr.57 din 3 iulie 2019 privind Codul Administrativ și art. 3, alin. 1 din Legea nr. 554/2004, legea contenciosului administrativ, prezenta Hotărâre se înaintează Prefectului Județului Mureș, pentru exercitarea controlului de legalitate.

Președinte de ședință

Daniel Lazar



Contrasemnează

Secretar general al comunei
Florin-Grigore Cioloca

Anexa nr. 1 la H.C.L. BĂLA nr. 31 / 22.05.2023

***NECESITATEA, OPORTUNITATEA ȘI POTENȚIALUL
ECONOMIC AL INVESTIȚIEI:***

**“ÎNFIINȚAREA SISTEMULUI PUBLIC INTELIGENT
ALTERNATIV PENTRU PROCESAREA APELOR
UZATE DIN CADRUL COMUNEI BĂLA”**

*Anexă la H.C.L. BĂLA de implementare a proiectului propus spre finanțare prin PNRR 2022/C1/2 –
COMPONENTA MANAGEMENTUL APEI - INVESTIȚIA 2 - Colectarea apelor uzate în
aglomerările mai mici de 2000 de l.e. care împiedică atingerea unei stări bune a corpurilor de apă și /
sau afectează arii naturale protejate*

NECESITATEA, OPORTUNITATEA ȘI POTENȚIALUL ECONOMIC AL INVESTIȚIEI

România prin Tratatul de Aderare capitolul 22 încheiat între Uniunea Europeană și România impune României obligația de a implementa cerințele legislației Comunității Europene privind apa și apa uzată. Acest grup de legi include Directiva Consiliului 98/83/CRR referitoare la calitatea apei destinate consumului uman și Directiva Consiliului 91/271/CEE referitoare la epurarea apei uzate din mediu urban.

Tratatul stabilește termene limită până la care comunitățile de diverse dimensiuni trebuie să se conformeze diferitelor prevederi ale Directivelor. România a stabilit planuri pentru implementarea măsurilor necesare pentru respectarea acestor termene.

Investițiile necesare a fi realizate s-au stabilit în urma analizei situației existente, constatării deficiențelor, analizei necesarului de infrastructură și a cerințelor viitoare ale consumatorilor.

Deficiențele identificate care se doresc a fi rezolvate prin prezentul proiect sunt:

- În prezent nu este asigurat accesul populației din localitățile Băla și Ercea, Comuna Băla la un sistem de canalizare menajeră, datorită inexistenței unui astfel de sistem pe teritoriul comunei;
- În lipsa unui sistem de colectare și epurare a apelor uzate menajere se va genera impurificarea apelor de suprafață și subterane, a solului, subsolului și aerului cu noxe specifice acestor ape uzate, situația are un impact negativ asupra sănătății populației și vor putea apărea numeroase zone insalubre.
- Colectare și evacuarea acestor ape uzate menajere cu un sistem de canalizare menajeră gravitațional format din colectoare stradale, cămine de vizitare, cămine de racord pentru fiecare gospodărie, iar deversarea apelor uzate se va realiza în microstații de epurare dimensionate corespunzător grupuri de case/gospodării, ar contribui la diminuarea conținutului apei în poluanți sub limitele admise și compromiterea acesteia ca mediu de viață pentru fauna acvatică cât și ca folosința de apă pentru localitățile din aval.

Datorită distanței relativ mare între satele componente ale Comunei Băla, Județul Mureș, respectiv satul Ercea aflat la o distanță de 2,5 km de la localitatea Băla și luând în calcul populația de

187 de persoane conform recensământului din 2011 nu este eficace realizarea unui sistem de canalizare centralizată dar prin optarea către realizarea sistemelor publice inteligente alternative (SPIA) pentru procesarea apelor uzate, Comuna Băla o să asigure un control eficient al preluării integrale a apelor uzate din instalațiile locuitorilor fiind astfel excluse scăpări ale acestora.

Oportunitatea investiției reprezintă obiectivele clare și necesare care se vor îndeplini prin realizarea acestei investiții.

Investiția odată finalizată va contribui semnificativ la dezvoltarea durabilă a regiunii, venind în întâmpinarea realizării tuturor cerințelor de respectare a condițiilor de protejare a mediului înconjurător, prin realizarea sistemelor publice inteligente alternative (SPIA) pentru procesarea apelor uzate precum și de protejarea sănătății populației locale, tranzitante precum și a investitorilor din zonă și a potențialilor investitori.

Potențialul economic reprezintă prin dezvoltarea zonei ceea ce depinde de realizarea acestei investiții. După executarea sistemelor publice inteligente alternative (SPIA) pentru procesarea apelor uzate se vor crea condiții civilizate de trai și de funcționare, îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației și diminuarea riscurilor de îmbolnăvire.

Prin asigurarea cu utilități se va stimula creșterea economică, dezvoltarea localității și va fi evitabil construirea numeroaselor foraje și bazine vidanjabile care ar constitui de asemenea surse de îmbolnăvire prin consumarea apei brute, este necesară și oportună realizarea investiției.

Președinte de ședință

Daniel Lazar



Lazar

Contrasemnează

Secretar general al comunei
Florin-Grigore Cioloca

Cioloca