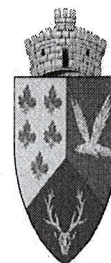


**JUDEȚUL ARGHEȘ
COMUNA ALBOTA
CONSILIUL LOCAL ALBOTA**

**INIȚIATOR
PRIMAR
DUMITRU ION**



PROIECT DE HOTĂRÂRE
privind aprobarea indicatorilor tehnico - economici la obiectivul de investiții
"Pod cu structură din plăci ondulate de oțel peste râul Teleorman în sat Mareș (Biserică) din
comuna Albota, județul Argeș"

Consiliul Local al comunei Albota, județul Argeș, întrunit în ședință,
Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.6913/06.11.2023 al inițiatorului - Primarul comunei Albota;
- Raportul de specialitate al compartimentului financiar-contabil nr.6821/01.11.2023;
- prevederile art.44 alin.(1),(4) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile H.G. nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
În baza dispozițiilor art.129 alin.(1), alin.(4) lit.d), alin.(7) pct.m), art.136 alin.(1) și art.139 alin (1), art. 243 alin. (1) lit. a) din O.U.G nr. 57/2019 privind Codul administrative, cu modificările și completările ulterioare,

PROPUNE:

Art.1. Se propune documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiții: "**Pod cu structură din plăci ondulate de oțel peste râul Teleorman în sat Mareș (Biserică) din comuna Albota, județul Argeș**", întocmită de către S.C. Construcții Drumuri și Lucrări de Artă SRL, conform anexei parte integrantă din proiect.

Art.2. Se aprobă indicatorii tehnico - economici pentru obiectivul "**Pod cu structură din plăci ondulate de oțel peste râul Teleorman în sat Mareș (Biserică) din comuna Albota, județul Argeș**", conform documentației menționate la art.1, după cum urmează: total valoare (exclusiv TVA)-895.001,26 lei, TVA 19%-170.050,24 lei, valoare totală 1.065.051,50 lei (inclusiv TVA) din care, C+M 1.065.051,50 lei (inclusiv TVA).

Art.3. Prezentul proiect de hotărâre se comunică, pentru analiză și dezbateră Consiliului local și se aduce la cunoștință publică.

Avizează,
conform art.243 alin.(1) lit.a)
din OUG nr.57/2019

Secretar general al Comunei Albota
Elena Paraschiva

Data azi 06.11.2023

Nr. 89

Anexă la Proiect

Denumirea obiectivului de investiție

„ Pod cu structură din plăci ondulate de oțel peste râul Teleorman în sat Mareș (Biserică) din comuna Albota, județul Argeș”

BENEFICIAR: Comuna Albota, județul Argeș

PROIECTANT: S.C. CDLA ARG CONSULT SRL

AMPLASAMENT:

Comuna Albota, sat Mareș, județul Argeș.

Terenul pe care urmează a se realiză investiția aparține domeniului public.

CARACTERISTICI TEHNICE ȘI PARAMETRII SPECIFICI INVESTIȚIEI :

Tipul lucrării: Pod din tablă metalică ondulată;

Obstacol traversat: Râul Teleorman;

Categoria drumului pe care este amplasat: drum de interes local;

Tipul podului, după schema statică de rezistență, a modului de execuție: Pod din tablă metalică ovoïda, simplu rezemat;

Materialul din care este alcătuit: Tablă metalică ondulată+beton armat;

Lungimea totală a podului, numărul de deschideri și lungimea lor: 12,65 m, având două deschideri (2 tuburi din tablă ondulate dispuse joactiv, conform recomandărilor furnizorilor);

Lățimea podului (partea casrosabilă+timpane): 10.50m=2*3.00 m banda de circulație+2*0,25 m banda de ghidaj+2*0.50 m banda datorată efectului optic de îngustare+2*borduri prefabricate înalte+2*1.00 trotuar+2*lisa parapet pietonal (lățime stabilită conform STAS 2924/91-Poduri de șosea.Gabarite)

Tip infrastructuri: Rafier din balast;

Tip fundații: Directe

Racorduri cu terasamente, aparari de maluri, amenajare albie: Regularizare traseu albie, albie taluzată și protejată cu geocelule inierbate, protejare albie cu pereu din piatră brută rostuită cu mortar;

Amenajări pentru protecția mediului: inierbare talazuri.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

a) Indicatori economici:

1. Valoarea totală a investiției

(inclusiv TVA) din care C+M:

=1.065.051,51 LEI

Termen de execuție: 10 luni

Finanțarea obiectivului: buget local

Inspector superior,
Elena Neacsu

