

HOTĂRÂRE nr. 88
din 12.12.2018

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiție
„Pod rutier Călcâi-Mărtinaș pentru vehicule max 3,5 tone comuna Oituz, județul Bacău”,
faza Proiect tehnic**

Consiliul local al comunei Oituz, județul Bacău, întrunit în ședință extraordinară;
Analizând proiectul tehnic al obiectivului de investiții „Pod rutier Călcâi-Mărtinaș pentru
vehicule max 3,5 tone comuna Oituz, județul Bacău”;

Luând act de raportul de specialitate al consilier superior Bîscă Ionuț din cadrul
compartimentului „Monitorizare lucrări publice, achiziții publice, investiții, proiecte cu finanțare
internațională”, înregistrat sub nr. 15286 din 11.12.2018 și de expunerea de motive a primarului
înregistrată cu nr.15287 din 11.12.2018;

Având în vedere prevederile art.44, alin (1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice
locale, cu modificările și completările ulterioare și prevederile HG nr.907/2016 privind etapele de
elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de
investiții finanțate din fonduri publice, modificată prin HG 79/2017;

În temeiul dispozițiilor art.36, alin (2), lit.b) coroborat cu alin (4) lit.d și art.48 alin.(2) și
art.115 alin.(1) lit.”b” din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările
și completările ulterioare, adoptă următoarea:

HOTĂRÂRE:

Art.1. Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiție „Pod rutier Călcâi-
Mărtinaș pentru vehicule max 3,5 tone comuna Oituz, județul Bacău”, conform proiectului tehnic nr.
6/2018, întocmit de S.C. Drum Pod Invest S.R.L. Iași, astfel:

Indicatori tehnici:

- pod metalic cu tablier metalic alcatuit din grinzi HEA450, solidarizate cu profile tip IPE80, cu lungimea totala 46,50m, formata din 3 deschideri a cate 15,50 m fiecare si latimea de 3 m
- infrastructura - doua culee masive din beton armat cu fundare directa si doua pile din beton armat, fundate pe piloti cu diametrul de 800 mm;
- suprastructura - doua grinzi din profil HEA450, care reazama pe pile si culee. Calea pe pod este formata din gratare metalice, sprijinite pe profile tip IPE80. Podul este prevazut cu parapeti metalici tip semigreu. Malul stang va fi protejat cu zid din beton armat si se va realiza o calibrare a albiei, amonte si aval
- racordarea cu terasamentele se face prin intermediul unei dale de racordare din beton armat
- suprafata construita a podului, inclusiv protejarile de maluri - 500 mp
- suprafata construita desfasurata a podoului inclusiv protejarile de maluri - 550 mp
- clasa de importanta I
- categoria de importanta "C" - normala
- Durata de executie: 45 zile

- Indicatori economici:

Valoarea totala a proiectului este de 626.655,99 lei, inclusiv TVA, din care C+M 516.067,70 lei, inclusiv TVA

- Sursa finantare: buget local.

Art.2. Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de primarul Comunei Oituz.

Art.3. Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului-Județul Bacău, primarului comunei Oituz, Serviciului Contabilitate, buget-finanțe, venituri, evidența domeniului public și privat, resurse umane, Compartimentului Investiții, achiziții publice, monitorizare lucrări publice, proiecte cu finanțare internațională, din cadrul Primăriei comunei Oituz.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
PRUNDOIU DAMIAN**



CONTRASEMNEAZĂ

Secretar comună,
Lefter Larisa-Adela



**CONFORM
CU ORIGINALU**

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 12 voturi "pentru" de către cei 12 consilieri prezenți din totalul de 15 consilieri in funcție.