

ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
PRIMARUL ORAȘULUI UNGHENI
547605, Ungheni, nr. 357 tel/fax:0265-328.112; 328.212.
e-mail: secretar@primariaungheni.ro

HOTĂRÂREA NR. 37
Din 20 iulie 2017

Privind aprobarea Studiului de fezabilitate si a indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul de investitii: „CONSTRUIRE POD PESTE RAUL MURES, PE D.C.124 IN UNGHENI, JUDEȚUL MURES“

Consiliul Local al orașului Ungheni, întrunit în ședința ordinară din data de 20 iulie 2017,

Examinand referatul de aprobare al primarului orașului Ungheni nr. 4189 din 12.07.2017 și raportul de specialitate nr. 4190 din 12.07.2017 prin care se propune aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico – economici, pentru obiectivul de investitii: „**Construire pod peste raul Mures, pe D.C. 124 in Ungheni, judetul Mures**“ continand principalele caracteristici și indicatori tehnico – economici ai obiectivului;

Avand in vedere prevederile art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273 / 2006 privind finantele publice locale, ale Legii nr. 500/2002 privind finantele publice, ale Hotararii Consiliului Local Ungheni nr. 22 din 11.04.2017 privind aprobarea bugetului local al orașului Ungheni pe anul 2017, Nota conceptuală nr. 1977 din 03.04.2017 și Tema de proiectare nr. 2036 din 06.04.2017;

Vazand proiectul de hotărâre propus de primarul orașului Ungheni și avizat favorabil de comisia de specialitate pentru agricultură, activități economico-financiare, amenajarea teritoriului și urbanism și Comisia de specialitate pentru activități social-culturale, culte, învățământ, sănătate și familie, muncă și protecție socială, protecție copii și nefavorabil de Comisia de specialitate juridică și de disciplină. protecție mediu și turism din cadrul Consiliului local Ungheni,

Conform prevederilor H.G. nr. 907 /2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finanțate din fonduri publice;

In temeiul prevederilor art. 36, alin. (2), litera „b“ coroborat cu art. 36, alin. (4), litera „d“, ale art. 45, alin. (2), litera „e“ și ale art. 115, alin. (1) litera „b“ din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se însușește și se aprobă Studiul de fezabilitate si indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investitii: „**Construire pod peste raul Mures, pe D.C.124 in Ungheni, judetul Mures** “ la valoarea rezultata din anexa nr.1.

Art.2 Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului - județul Mures,
- Primarului orasului Ungheni, judetul Mures,
- Comp. Investitii și achizitii publice
- Serviciul financiar-contabil,
- Se afiseaza la sediul Primariei orașului Ungheni.

Adoptata in Ungheni, la data de 20 iulie 2017

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

COJOC POMPILIU

CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR COYRIG DANIELA

CARACTERISTICILE SI INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI OBIECTIVULUI DE INVESTITII

1. Obiectivul de investitii: „CONSTRUIRE POD PESTE RAUL MURES, PE D.C.124 IN UNGHENI, JUDETUL MURES”.
2. Investitor: - Orasului Ungheni
3. Beneficiar: - Orasul Ungheni
4. Proiectant: - S.C. QUICHIS PRO CONS S.R.L Targu Mures
- S.C. VIA PROCONS S.R.L. Alba Iulia
5. Amplasament: - Satul Vidrasau - extravilan
6. Sursa de finantare: - Fonduri locale
7. Categoria lucrarii: - Pod rutier din beton armat peste raul Mures pentru drumuri de exploatare amplasat pe teren extravilan alcatuit dn 3 deschideri cu infrastructura alcatuita din 2 culei si 2 pile, suprastructura din 9 grinzi prefabricate din beton precomprimat.
8. Valoarea investitiei - 2.408.856,29 lei cu TVA

9. Capacitatile obiectivului:

Pod peste raul Mures , pe D.C. 124 intre satele Vidrasau si Sausa la km 4+420:

Infrastructura (suporti):

| | | |
|------------------------------|---|--------|
| Culei (suporti mal): | = | 2 buc; |
| Pile (suporti intermediari): | = | 2 buc; |

Suprastructura:

| | |
|--|---|
| Grinzi in deschideri marginale din beton precomprimat , L=22m, h=1,60m | = 6 buc; |
| Grinzi in deschiderea centrala din beton precomprimat , L=30m, h=1,60m | = 3 buc; |
| Calea de pod: | 2 straturi asfaltice din BAP 2X4 cm = 8 cm; |

Caracteristici:

| | |
|-------------------------------|--|
| Lungimea totala pod: | = 82,85 m; |
| Lungimea suprastructura: | = 74,10 m; |
| Latimea totala pod: | = 6,30 m;trtr |
| Latimea parte carosabila pod: | = 5,00 m; |
| Nr. deschideri: | = 3 buc (21,25 m + 29,25 m + 21,25 m); |
| Inaltimea trecere sub pod: | = 7,26 m; |

PRIMAR
PRODAN VICTOR

INTOCMIT,
MAROCIÇO VASILE

