

HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul de investitii „ Modernizare strada Malul Gârlei si construire pod intre satele Vlădești si Coteasca, din com. Vlădești, judetul Arges”,

Consiliul local al comunei **Vlădești**, judetul Arges , intrunit în ședință ordinară,

Analizand expunerea de motive prezentată de catre primarul comunei Vladesti ,judetul Arges si referatul inregistrat sub nr 2360 / 13.08.2015 întocmit de catre compartimentul financiar contabil din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Vlădești cu privire la necesitatea si oportunitatea **aprobarii indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul de investitii Modernizare strada Malul Gârlei si construire pod intre satele Vlădești si Coteasca, din com. Vlădești, judetul Arges”**,

Având in vedere :

Art. 1,lit.(b) din H.G. nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții,coroborate cu Ordinul 863/2008 pentru aprobarea "Instrucțiunilor de aplicare a unor prevederi din H.G. nr. 28/2008

- Art.3,lit.a,art.5,lit.(a) ,art.7,alin.(1) lit. (e),art. 9,alin.(8) din Ordinul 1851/2013 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală;

– Studiul de fezabilitate nr. 770/ 2015 întocmit de SC PROIECT INFRA 2005 SRL Pitesti pentru obiectivul,, Modernizare strada Malul Gârlei si construire pod intre satele Vlădești si Coteasca, din com. Vlădești, judetul Arges”,

-avizul favorabil al secretarului comunei si al comisiei de specialitate nr. 1 din cadrul consiliului local

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

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă indicatorii tehnico-economici in valoare totală de **7.342.841 lei** cu TVA pentru obiectivul de investitii **Modernizare strada Malul Gârlei si construire pod intre satele Vlădești si Coteasca, din com. Vlădești, judetul Arges”**, faza SF ,conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

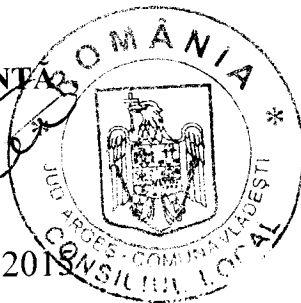
Art.2. Primarul comunei impreună cu aparatul de specialitate vor duce la indeplinire prevederile prezentei hotarari.

Art.3. Prezenta hotărâre se comunica Institutiei Prefectului- Judetul Arges , Consiliului Județean Arges și se aduce la cunoștință publică prin publicarea pe site-ul primăriei comunei Vlădești , precum și prin afișarea la vizierul instituției,prin grija secretarului comunei Vlădești .

Data azi, 31 august 2015

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

STROE ION



Nr. 40 din 31 august 2015

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR,
BEBEȘULEA MAGDALENA

Adoptată in sedință ordinară ,prin vot deschis , cu : 12 voturi pentru, - voturi impotrivă , -abțineri , din numărul total de 13 consilieri in funcție .

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI

Privind proiectul „ Modernizare strada Malul Gârlei si construire pod intre satele Vlădești si Coteasca, din com. Vlădești, judetul Arges”,

Principali indicatori tehnico-economici ai investitiei

1. Valoarea totala inclusiv TVA

	Mii lei	Mii euro
Total	7342,841	1656,733
Din care C + M	5938,444	1337,036

2. Eșalonarea investiției (INV/C+M)

Anul I 209,828 lei,

Anul II 839,475 lei, din care C+ M 402,442 lei

Anul III 6293,538 lei, din care C+ M 5536,002 lei

3. Durata de realizarea 36 luni din care 12 luni alocate lucrarilor de constructii

4. Capacități in unitati fizice

a) Lungimea drumului = 1435 m;

- Latime platform drum = 5 m

-Lățime parte carosabila = 4 m

- acostamente = 2x 0,5

b) Pod din b.a peste râul Bratia

- Lungimea totală de 153.70 m, lumina de 139.90 m ,Clasa I de încărcare (A13,S 60)

- pod drept cu 4 deschideri , tip parapet combinat,

-partea carosabilă 5 m lățime, ,fara trotuare,cu panta transversala in acoperis de 2,40 %

-Inaltimea de constructie pentru suprastructura este de 2,18 m

-elevatiile culeelor au inaltimea de 2,40 m si grosimea de 2,10 m ,ziduri intoarse L = 4,00 m

-ziduri de sprjin din beton armat C25/30 cu lungimea de 45,18 m

PRESEDINTE DE ȘEDINȚA,

