



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL CARAȘ - SEVERIN**  
**CONSILIUL LOCAL ANINA**

Str. Sf. Varvara, nr. 49, Tel / Fax : 0255 / 240115



## HOTARÂRE

**privind aprobarea studiului de fezabilitate / documentației de avizare a lucrărilor de intervenție (documentației tehnico – economice) pentru proiectul „Reabilitarea infrastructurii de drum și apă pe străzile Horia și Cloșca în Anina, județul Caraș – Severin”**

Consiliul Local Anina, întrunit în ședința extraordinară din data de 27.02.2015;  
Având în vedere expunerea de motive, raportul de specialitate al compartimentului de resort din cadrul Primăriei, avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local;

Văzând oportunitățile de finanțare oferite de către Programul Operațional Regional 2007-2013, Axa prioritară 2 – Îmbunătățirea infrastructurii regionale și locale de transport, domeniul major de intervenție 2.1.- „Reabilitarea și modernizarea rețelei de drumuri județene și străzi urbane - inclusiv construcția / reabilitarea șoselelor de centură”.

Văzând documentația tehnico – economică nr. 170 / 1 / 2009, pentru proiectul „Reabilitarea infrastructurii de drum și apă pe străzile Horia și Cloșca în Anina, județul Caraș – Severin”;

Potrivit prevederilor art.36, alin. 2, lit. c, alin 4, lit. a, și d, alin.6, lit. a, pct. 11 și 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 documentația tehnico – economică nr. 170 / 1 / 2009, pentru proiectul „Reabilitarea infrastructurii de drum și apă pe străzile Horia și Cloșca în Anina, județul Caraș – Severin” cu următorii indicatori de apreciere a eficienței economice :

**Valoarea totală a investiției :**

Valoarea totală a investiției, inclusiv TVA este de **6.362.764,10 lei.**

**Durata de realizare**

Durata totală de implementare a proiectului este de 9 luni din care durata de realizare a lucrărilor de construcții este de 7 luni.

**Caracteristici drumul proiectat :**

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| - Lungimea traseului :      | - 1,525 km                               |
| - viteza de proiectare :    | - 25 km/h                                |
| - clasa tehnică             | - III cu două benzi de circulație        |
| - lungimea drumului         | - 1,525km                                |
| - lățimea părții carosabile | - 6,0 m                                  |
| - declivitatea maximă       | - 8,0 %                                  |
| - raza minimă               | - 10,3 m (în zona racordării - clotoidă) |

- suprafața carosabil	- 10.250 mp
- suprafața acostamente	- 2.236 mp
- suprafața șanțuri, rigole și trotuare	- 4.044 mp
- suprafața totală construită	- 16.530 mp

Pe baza elementelor de trafic s-a adoptat urmatorul sistem rutier ( în zonele de umpluturi și largiri ):

- 20 cm îmbrăcăminte din beton de ciment BcR4,5;
- Hârtie Kraft + 2 cm nisip;
- 15 cm fundație din piatră spartă;
- 20 cm fundație din balast.

#### **Volume de lucrărilor**

- rambieu din agregate naturale (balast)	1.184 m <sup>3</sup>
- fundație	
piatră spartă (15 cm grosime)	1.795 m <sup>3</sup>
balast (completări)	927 m <sup>3</sup>
- îmbrăcăminte din beton de ciment	10.250 m <sup>2</sup>
- acostamente (balast)	1.062 m <sup>3</sup>
- benzi de încadrare	1.118 m <sup>2</sup>
- șanțuri și rigole betonate	2.294 m
- ziduri de sprijin	1.318 m <sup>3</sup>
- trotuare	2.340 m <sup>2</sup>
- podețe tubulare Ø 1,00 m	11 buc.
Ø 1,40 m	1 buc.
- podeț dalat L=2,0 m	1 buc

Pentru **securitatea circulației** s-au prevăzut:

- indicatoare kilometrice - 1 buc.
- borne hectometrice - 15 buc.
- indicatoare de circulație - 18 buc.
- parapet rigid de tip greu - 164 ml
- parapet rigid, ușor - 80 m.
- marcaje zonă interzisă - 16 m<sup>2</sup>

#### **Rețeaua de alimentare cu apă potabilă pentru strada Cloșca :**

- lungime: 450 m
- număr de gospodării individuale de racordat: 41
- număr de agenți comerciali cu activitate industrială (IMM și mai mari) – 3
- surse de apă: Colonovățul Mic și Colonovățul Mare

#### **Rețeaua de alimentare cu apă potabilă pentru strada Horia :**

- lungime: 550 m
- număr de gospodării individuale de racordat : 50
- număr de blocuri de racordat : 1 cu 4 apartamente
- număr de agenți comerciali cu activitate industrială (IMM și mai mari) – 1
- număr de agenți comerciali cu activitate în comerț : 2
- sursa de apă : Filtru Buhui

Pe traseul conductelor de distribuție s-au prevăzut camine de vane circulare din beton cu capac carosabil, instalația din camine fiind alcătuită din vane de reparatie a tronsoanelor.

Rețeaua de distribuție este alcătuită din următoarele diametre și lungimi:

- Conducta din teava de PEHD, Pn 6 atm , Dn = 110x6,3 mm, L = 1000 m.
- Racord din teava de PEHD , Pn 6 atm, Dn = 40 x 2,3 mm , L = 300 m.
- Bransamente din teava de PEHD , Pn 6 atm Dn 32x 1,9 mm, L = 50 m.
- Bransament bloc(4 ap.)din teava de PEHD,Pn 6 atm,Dn 40 x 2,3 mm, L = 5 m



**Art.2.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Orașului Anina.

**Art.3.** Hotărârea se comunică potrivit prevederilor art. 48, alin.2, art.115, alin. 3,5 și 6 din Legea nr.215/2006, privind administrația publică locală, completată și modificată la:

- Instituția Prefectului- Județul Caraș-Severin ;
- Primarul orașului Anina ;
- Agenția de Dezvoltare Regională Vest ;
- Compartimentul Afaceri Europene din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Anina;
- Compartiment Buget, Finanțe, Contabilitate, Impozite și Taxe din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Anina;
- Se afiseaza la avizierul primariei prin grija secretarului.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Consilier BILAV IOAN**



**CONTRASEMNEAZĂ SECRETAR,  
JR. IZVERNARI IRINA**

ANINA LA 27.02.2015

NR. 41