

**HOTĂRÂRE NR.12**

**Din 31.03.2014**

**privind aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici prevăzuți în Studiul de fezabilitate ai obiectivului de investiții "Modernizare drumuri interioare în comuna Ciohorăni, jud. Iași"**

Consiliul Local al comunei Ciohorăni, județul Iași, întrunit în ședința ordinară din data de 31.03.2014;

Având în vedere expunerea de motive, înregistrată sub nr.70 din 17.03.2014, întocmită de primarul comunei Ciohorăni, prin care propune aprobarea principalilor indicatori tehnico-economici prevăzuți în Studiul de fezabilitate ai obiectivului de investiții "Modernizare drumuri interioare în comuna Ciohorăni, jud. Iași" în calitate de initiator al proiectului de hotărâre ;

Având în vedere raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat sub nr. 71 din 17.03.2014;

Având în vedere prevederile 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.

Având în vedere prevederile Ordinului M.D.L.P.L. nr.863/2008 pentru aprobarea Instrucțiunilor de aplicare a unor prevederi din Hotărârea Guvernului 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;

Având în vedere prevederile Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere avizul Comisiei economico-financiare, agricultură, protecția mediului și turism, înregistrat sub nr.76 din 21.03.2014;

Având în vedere avizul Comisiei juridice și de disciplină, amenajarea teritoriului și urbanism, înregistrat sub nr.75 din 21.03.2014;

În conformitate cu prevederile art.36 alin.2 lit. b și alin. 4 lit.d din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, modificată și completată;

În temeiul art.45 alin.1 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, modificată și completată;

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă principalii indicatori tehnico-economici prevăzuți în Studiul de fezabilitate ai obiectivului de investiții "Modernizare drumuri interioare în comuna Ciohorăni, jud. Iași" conform proiectului nr.6/2014, întocmit de S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L., prevăzuți în anexa la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta.

**Art.2.** Primarul comunei Ciohorăni va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**Art.3.(1)** Prezenta hotărâre se va comunica :

- a) Prefectului județului Iași ;
  - b) Primarului comunei Ciohorăni;
  - c) va fi adusă la cunoștință publică;
- (2) Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștință publică.

**PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
CONSILIER, ISACHI CRISTIAN**




Contrasemnează pentru legalitate  
Secretar,  
Albu Cristian

S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L. C.U.I 27399915; J07/283/2010			Beneficiar: <i>COMUNA CIOHORANI</i>
Adresa: Str. Primaverii nr. 28, sc. B, et. 4, ap.18, Botosani e-mail: <a href="mailto:viaproit@yahoo.com">viaproit@yahoo.com</a> Tel/Fax:0753 897 407/ 0331 100 512			Proiect: " MODERNIZARE DRUMURI INTERIOARE ÎN COM. CIOHORANI, JUD. IASI"
		Faza:S.F. Nr. proiect: 6/2014	

## 7. Principalii indicatori tehnico-economici ai investiției

1.Valoarea totală (INV) cu TVA din care construcții-montaj (C+M)	446,305 mii lei 414,233 mii lei	98,913 mii euro 91,805 mii euro
Valoarea totală (INV) fara TVA din care construcții-montaj (C+M)	359,923 mii lei 334,059 mii lei	79,768 mii euro 74,036 mii euro
2.Eșalonarea investiției anul I din care construcții-montaj (C+M)	446,305 mii lei 414,233 mii lei	98,913 mii euro 91,805 mii euro
3.Durata de realizare a investiției	12 luni	
4. Capacități (în unități fizice și valorice)		
- lungimea străzilor	0,796 km	
- lungime drumuri laterale	0,045 km	
- categoria de importanță	C	
- viteza de proiectare	40 km/h	
- sistemul rutier	<p>Dimensionarea sistemului rutier s-a realizat în conformitate cu prevederile „Normativului pentru dimensionarea sistemelor rutiere suple și semirigide (metoda analitică)” indicativ PD 177-2001 și cu ajutorul programului de calcul Calderom 2000, pentru o perioadă de perspectivă de 10 ani.</p> <p>Pe strada Nucarii se prevede o structură rutieră compusă din :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strat de fundatiet din balast în grosime de 25 cm pentru corectarea granulometriei a stratului de fundație existent;</li> <li>• strat de bază din piatra sparta în grosime de 12 cm după compactare;</li> <li>• strat de legătură din mixtură asfaltică de tip BADPC 25 în grosime de 5 cm conform SR 174-1 din 2009;</li> <li>• strat de uzură din beton asfaltic de tip BAPC 16 în grosime de 4 cm conform SR 174-1 din 2009.</li> </ul>	
- podețe laterale	1 podet tubular tip Premo Dn600, L=5,00m	
- drumuri laterale	3 buc. amenajate pe 15,00 ml fiecare » 45ml	
- șanțuri pereate cu beton C16/20	700,89 ml	

<b>S.C. VIA PRO IT CONSULTING S.R.L.</b> C.U.I 27399915; J07/283/2010		<b>Beneficiar: COMUNA CIOHORANI</b>
<b>Adresa:</b> Str. Primaverii nr. 28, sc. B, et. 4, ap. 18, Botosani <b>e-mail:</b> viaproit@yahoo.com <b>Tel/Fax:</b> 0753 897 407/ 0331 100 512		<b>Proiect:</b> " MODERNIZARE DRUMURI INTERIOARE IN COM. CIOHORANI, JUD. IASI" <b>Faza:</b> S.F Nr. proiect: 6/2014

<b>5. Alți indicatori specifici domeniului de activitate în care este realizată investiția</b>		
- cost mediu pe km inclusiv TVA	520,393 mii lei	15,338 mii euro
- cost mediu pe km fără TVA	419,672 mii lei	93,010 mii euro

Întocmit,  
ing. Ion I. Iulian

#### 8. Avize și acorduri de principiu

1. avizul beneficiarului de investiție privind necesitatea și oportunitatea investiției;
2. certificatul de urbanism;
3. avize de principiu privind asigurarea utilităților (energie termică și electrică, gaz metan, apă-canal, telecomunicații etc.);
4. acordul de mediu;
5. alte avize și acorduri de principiu specifice.

#### B. PIESE DESENATE

- 1. Plan de amplasare în zonă (1:25000 - 1:5000).....D00
- 2. Plan general (1: 2000 - 1:500).....D00
- 3. Plan de situație.....D01, D02, D03, D04, D05
- 4. Profile transversale tip.....D06

Întocmit,  
Ing. Ion Iulian