



**ROMÂNIA
JUDEȚUL ILFOV
CONSILIUL JUDEȚEAN**

HOTĂRÂRE

pentru aprobarea documentației tehnico – economice faza Studiul de eliberare amplasament LEA MT +JT, în vederea realizării obiectivului de investiții: „Reabilitarea și modernizarea de drumuri județene din județul Ilfov, DJ 401A între km. 0+000 (Vidra) – km. 28+209 (Domnești)”

Consiliul Județean Ilfov întrunit în ședința ordinară din data de 31.03.2022

Având în vedere :

Contractul angajament pentru realizarea condițiilor de coexistență a rețelelor electrice, în vederea eliberării avizului favorabil condiționat nr. 07096041/10.02.2021;

Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Ilfov, înregistrat cu nr.5497 din 24.03.2022 ;

Raportul Direcției Generale de Investiții și Administrare Drumuri Județene din cadrul Consiliului Județean Ilfov înregistrat cu nr.5498 din 24.03.2022 ;

Avizul Comisiei de specialitate de buget, finanțe, bănci, prognoze și studii economice;

Avizul Comisiei de specialitate de organizare și dezvoltare urbanistică, lucrări publice, arhitectură administrarea domeniului public și privat al județului și protecția mediului ;

Avizul Comisiei de specialitate de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și a libertăților cetățenești;

Prevederile art.122 din Constituția României;

Prevederile art.7 alin. (2) din Legea nr.287/2009 privind Codul Civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art. 2 alin. (2), art. 58, art. 64, art. 80 și art. 84 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art.44 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Prevederile art.9 alin.(4) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind aprobarea conținutului cadru al documentatiei tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de investiții, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile art.173 alin. (1) lit. b), coroborat cu alin. (3) lit. f) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ilfov nr. 17/2021 privind aprobarea Regulamentului de Organizare și Funcționare a Consiliului Județean Ilfov.

În temeiul prevederilor art.182 alin.(1) și art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE :

Art.1 Se aprobă documentația tehnico – economică faza - **Studiul de eliberare amplasament LEA MT +JT**, cu principalii indicatori tehnico – economici, prevăzuți în anexa ce face parte integrantă din prezenta hotărâre, pentru obiectivul de investiții:

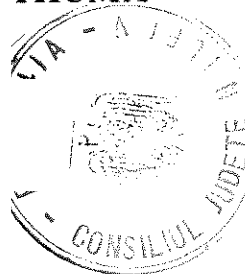
- „Reabilitarea și modernizarea de drumuri județene din județul Ilfov, DJ 401A între km. 0+000 (Vidra) – km. 28+209 (Domnești)” .

Art.2 Direcțiile de specialitate din cadrul Consiliului Județean Ilfov vor duce la îndeplinire prevederile prezentei Hotărâri .

Art.3 Secretarul General al județului Ilfov va comunica, în termenul prevăzut de lege, prezentul act administrativ Instituției Prefectului - Județ Ilfov, persoanelor interesate și va asigura publicarea în Monitorul Oficial al Județului Ilfov.

PREȘEDINTE,

Hubert Petru Ștefan THUMA



CONTRASEMNEAZĂ,

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI ILFOV
Monica TRANDAFIR

Nr. 67
Din **31.03.2022**

PROCEDURI OBLIGATORII ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI JUDEȚEAN ILFOV			
NR. <u>67</u> / 31.03.2022			
Nr.Crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii s-a făcut cu majoritate O simplă <input checked="" type="checkbox"/> absolută O calificată	31/03/2022	
2	Comunicarea către prefectul județului Ilfov	01...1...04.../2022	
3	Aducerea la cunoștință publică	01...1...04.../2022	
4	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual (persoane interesate)	01...1...04.../2022	
5	Hotărârea produce efecte juridice	01...1...04.../2022	



ANEXĂ la HOTĂRÂREA NR. 67/31.03.2022

pentru aprobarea documentației tehnico – economice faza Studiul de eliberare amplasament LEA MT +JT, în vederea realizării pentru obiectivul de investiții: „Reabilitarea și modernizarea de drumuri județene din județul Ilfov, DJ 401A între km. 0+000 (Vidra) – km. 28+209 (Domnești)”

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

1. Valoarea totală este de:

63.638.693,17 lei fără TVA, respectiv 75.730.044,87 lei cu TVA 19%

Din care C+M

62.258.116,88 fără TVA, respectiv 74.087.159,09 lei cu TVA 19%

Caracteristicile principale ale echipamentelor componente:

Principalele caracteristici ale mediului în care se vor monta echipamentele :

Echipamentele se montează într-o atmosferă lopsită de agenți corozivi .

Caracteristicile generale ale mediului ambiant :

- Altitudinea maximă peste nivelul mării 1.000 m
- Temperatura ambiantă max. +40gr.C, min.-35 gr.C .
- Viteza vântului (fără gheață) la h<9M 32m/s
- Grosimea stratului de gheață 20 mm
- Umiditatea relativă 80 %
- Poluare praf
- Accelerație seismică 0,3 (g)

Date electrice de sistem :

- Tensiunea nominală (kV) 20/0,4
- Tensiunea de funcționare (kV) 20/0,4
- Frecvența de sistem (Hz) 50
- Tratare neutru prin rezistență
- Tensiunea de ținere 1,2/50s, kV 125
- Tensiunea de ținere la frecv. Ind. (kVef) 50
- Puterea de scurtcircuit maximă (MVA) 554

În achiziționarea echipamentelor și materialelor se vor respecta următoarele specificații tehnice ENEL :

- LES M.T. - CABLU 3 x (1x185) MMP TIP ENEL DC 4385 RO
- LES J.T. – CABLU 3x240+150N TIP ENEL DC 4146 RO, TIP XLPE
 - SUPORT DE CLEME CU 4 CĂI DE SECȚIONARE 240MM² DS 4534 RO
- PT
 - tabloouu jt tip DY 3009 RO
 - ÎNTRERUPĂTOR TETRAPOLAR CU COMANDĂ MOTORIZATĂ DE 250A
 - ÎNTRERUPĂTOR TETRAPOLAR CU COMANDĂ MOTORIZATĂ DE 125A