

HOTĂRÂREA nr. 28
din 12.07.2018

privind aprobarea executării pe domeniul public al comunei Letca, județul Sălaj, a lucrărilor privind modernizarea rețelelor electrice cu denumirea "Injecție de putere, modernizare LEA 0,4 kV și bransamente Lemniu"

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI LETCA, JUDEȚUL SĂLAJ,

Având în vedere .
-Solicitarea depusă la comuna Letca de către S.C. ROMPROIECT ELECTRO SRL, privind lucrarea " Injecție de putere, modernizare LEA 0,4 kV și bransamente Lemniu",
-Raportul cu nr. 3119/10.07.2018 întocmit de viceprimarul comunei Letca privind lucrarea în cauză,
-Avizul comisiei pentru dezvoltarea economică și socială, agricultură, amenajarea teritoriului și urbanism , din cadrul Consiliului local Letca;
În baza părav. art.36, al.2, lit.d) , al.6),pct.4 și temeiul art. 45, al.2 din L. nr. 215/2001 privind administrarea publică locală , cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRÂȘTE:

Art.1. Se aprobă executarea pe domeniul public al comunei Letca, județul Sălaj , a lucrărilor privind modernizarea rețelelor electrice cu denumirea " Injecție de putere , modernizare LEA 0,4 kV și bransamente Lemniu " , după cum urmează:

- 1.1. Suprafața ocupată definitiv = 48,07 mp- stâlp cu PTA nou, racord 20 KV , întreaga rețea LEA 0,4 Kv ,
- 1.2. Suprafața ocupată temporar = 3855 mp – modernizare rețea existența pe același amplasament,
- 1.3. Lucrări.

-Amplasarea unui post de transformare aerian 20/0,4 kV pe stâlp , în zona intersecției DN IH cu drum de exploatare agricolă. Suprafața ocupată definitiv de stâlpul de susținere a postului aerian este de 1,69 mp.

-Realizarea unei injecții de putere în cablu (LES 20 Kv) în lungime de 540 m pe teren din domeniul public , între stâlpul nr. 155 al LEA 20 Kv Ileana și noul post protector. Înlocuire stâlp de medie nr. 155 al LEA 20 Kv Ileana cu stâlp nou de tip SC 15014 și amplasarea unui nou stâlp în apropiere , cu nr. 155A, de tip SC 15014. Suprafața ocupată definitiv de cei 2 stâlpi este de 3,38 mp. Suprafața ocupată temporar pentru realizarea traseului de cablu este de 540m x 1,5 m=810 mp.


-Modernizarea rețelei de distribuție a energiei electrice de joasă tensiune –LEA 0,4 kV prin înlocuirea conductoarelor clasice cu conductoare torsadate în lungime totală de 5,5 km. Înlocuirea a 43 de stâlpi de joasă tensiune în localitatea Lemniu. Suprafața ocupată definitiv este de 43 mp (1 mp/stâlp).

Art.2. Executantul lucrărilor raspunde de refacerea rețelelor publice de alimentare cu apă /, respectiv gaz metan și a infrastructurii rutiere deteriorate în timpul execuției lucrărilor conformate la art. 1 și asigură semnalezarea lucrărilor conform legislației și normelor în vigoare.

43

44

Contrasemnează,
SECRETARUL COMUNEI
STANCIU ANA-MARCELA



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Consilier, TIMARJOAN



Art.3. Prezentă hotărâre se comunică la :

- Instituția Prefectului Județului Salaj ;
- primarul comunei Letca ,
- SC PROIECT ELECTRO SRL Ciuș-Napoca ,
- cetățenii comunei – prin afișare ,
- dosar ședință.