

Nr. 39152/27.04.2020

Catre: **Dna. Tarida Mariana**  
**Mun. Ploiesti, str. Dorobanti, nr. 57, judetul Prahova**

**In atentia:** D-nei Tarida Mariana  
**Referitor la:** Adresa nr. 27288/11.03.2020

Ca urmare a cererii dvs. nr. 27288/11.03.2020 prin care ne solicitați punctul de vedere privind lucrarea: "Elaborare PUZ pentru schimbare destinatie teren, in vederea construirii unui imobil de locuinte in regim de S+P+6" situata in mun. Ploiesti, str. Mircea cel Batran, nr. 119, judetul Prahova, va comunicam urmatoarele:

- obținerea acordurilor si avizelor prevăzute de lege precum si a autorizatiei de construire se face conform prevederilor **Legii 10/1995** privind calitatea in constructii si **Legii 50/1991** privind autorizarea executarii constructiilor pentru fiecare construcție si instalatie in parte.
- aceste prevederi se aplica constructiilor de orice categorie si instalatiilor aferente acestora indiferent de forma de proprietate sau destinatie precum si a lucrarilor de modernizare, transformare, consolidare si de reparatie a acestora.
- avizul de amplasament se elibereaza de catre S.D.E.E. Ploiesti la cererea solicitantilor la care se anexeaza obligatoriu certificatul de urbanism si planul de amplasare a constructiei în raport cu instalatiile energetice, planuri din care sa rezulte destinatia, alcatuirea constructiva si functionala, intocmite la o scara convenabila de catre un proiectant autorizat sau de o unitate de proiectare atestata (instalatiile subterane se traseaza de detinatori).
- la eliberarea avizelor se au in vedere conditiile de coexistenta intre instalatiile energetice si constructiile sau instalatiile edilitare prevazute in prescriptiile energetice **PE 101/93, PE 101A/93, NTE 003/04/00, PE 106/2003, NTE 007/08/00, 1 LI-Ip5-89, STAS 8591/1-91.**

In zona studiata SDEE Ploiesti detine LES 6 kV, care a fost trasata cu aproximatie pe plan.

Conform **Normei tehnice** (Ordinul ANRE nr. 4/09.03.2007 completat cu Ordinul ANRE nr. 49/29.11.2007), este necesar să se respecte distantele minime de siguranta de:

- 0,6 m la apropiere (distanța masurata in plan orizontal intre LES 6 kV si fundatia cladirii cu conditia verificarii stabilitatii constructiei);
- 0,5 m la apropiere (distanța masurata in plan orizontal intre LES 6 kV si conducte de apa si canalizare, la adancimi peste 1,5 m distanta minima fiind de 0,6 m);
- 0,25 m la intersectie (distanța masurata in plan vertical intre LES 6 kV si conducte de apa si canalizare);
- 0,6 m la apropiere (distanța masurata in plan orizontal intre LES 6 kV si conducte de gaze, in cazul protejarii cablului in tub distanta se mareste la 1,5 m pentru conducte de gaze de presiune joasa sau medie);

- 0,25 m la intersectie (distanța măsurată în plan vertical între LES 6 kV și conducte de gaze, de regula conducta de gaze se pozează deasupra);
  - 1 m la apropiere (distanța măsurată în plan orizontal între LES 6 kV și axul arborilor);
  - 0,5 la apropiere (distanța între LES 6 kV și drum măsurată în plan orizontal de la bordura spre trotuar în localități);
  - 1 m la traversare (distanța între LES 6 kV și drum măsurată în plan vertical în axul drumului);
- în zona carosabilă (acces auto) este obligatoriu să se protejeze LES 6 kV din punct de vedere mecanic în mod corespunzător;

Prezentul acord de principiu este valabil pentru amplasamentul obiectivului conform planșei U-00 și certificatului de urbanism nr. 643/16.05.2018 și nu ține loc de aviz de amplasament. La solicitarea avizului de amplasament va rugăm să prezentați acest acord de principiu.

**Director,  
Ing. Mihai ILIE**



**Sef SSTR,  
Ing. Ion BOBEICA**

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Ion BOBEICA.

