

## CATRE

### CONISIS PROIECT SRL

adresa: SOSEAUA Iancului, Nr. 31, Etaj 5, Cod postal

021716, Loc. SECTOR 2, Jud. BUCURESTI

Referitor la cererea de aviz de amplasament inregistrata cu nr. 182408938 / 27.03.2017 pentru obiectivul **STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU MODERNIZAREA LINIEI FERROVIARE CARANSEBES-TIMISOARA-ARAD** de la adresa: STRADA Intravilan, Loc. TIMISOARA, Jud. TIMIS ,TEL.0215391131.

In urma analizei documentatiei pentru amplasamentul obiectivului mentionat, se emite:

### AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL Nr. 182408938 / 10.04.2017

fara / cu urmatoarele conditii:

- Utilizarea amplasamentului propus, pentru obiectivul d-voastra, se poate face cu respectarea urmatoarelor conditii:\*

**Pe amplasamentul propus exista LEA 110 kV, LEA 20 kV, LES 20 kV, LEA 0.4kV si LES 0.4 kV. La executia lucrarilor la subtraversarile LEA 110kV, LEA 20 kV si LEA 0.4 kV se va avea in vedere ca utilajele folosite sa nu afecteze LEA 110kV, LEA 20 kV si LEA 0.4 kV. Se vor respecta distantele fata de retele electrice existente conform NTE 007/08/00, NTE 003/04/00 si PE 106-2003.**

- Traseele retelelor electrice din plansa anexata sunt figurate informativ. Pe baza de comanda data de solicitant (executant) **UO MTJT TIMISOARA EXTERNE** asigura asistenta tehnica suplimentara \*\*

- Executarea lucrarilor de sapaturi din zona traseelor de cabluri se va face numai manual, cu asistenta tehnica suplimentara din partea **UO MTJT TIMISOARA EXTERNE** cu respectarea normelor de protectia muncii specifice. In caz contrar solicitantul, respectiv executantul va suporta consecintele pentru orice deteriorare a instalatiilor electrice existente si consecintele ce decurg din nealimentarea cu energie electrica a consumatorilor existenti precum si raspunderea in cazul accidentelor de natura electrica sau de alta natura \*\*

- Distantele minime si masurile de protectie vor fi respectate pe tot parcursul executiei lucrarilor.

- In zonele de protectie ale LEA nu se vor depozita materiale, pamant prevazut din sapaturi, echipamente, etc. care ar putea sa micșoreze gabaritele. Utilajele vor respecta distantele minime prescrise fata de elementele retelelor electrice aflate sub tensiune si se va lucra cu utilaje cu gabarit redus in aceste zone.

- Executantii sunt obligati sa instruiasca personalul asupra pericolelor pe care le prezinta executia lucrarilor in apropierea instalatiilor electrice aflate sub tensiune si asupra consecintelor pe care le poate avea deteriorarea acestora. Pagubele provocate instalatiilor electrice si daunele provocate consumatorilor ca urmare a deteriorarii instalatiilor vor fi suportate integral de cei ce se fac vinovati de nerespectarea conditiilor din prezentul aviz. Executantii sunt direct raspunzatori de producerea oricaror accidente tehnice si de munca.

- **Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare.** Pentru alimentarea cu energie electrica a obiectivului sau, daca obiectivul exista si se dezvoltă (cu cresterea puterii fata de cea aprobata initial), veti solicita la **UO MTJT TIMISOARA EXTERNE** aviz tehnic de racordare \*\*

Informatii privind alimentarea cu energie electrica:

\*\*\* In zona de aparitie a noului obiectiv exista retea electrica de distributie.....

DA

NU

DA

NU

\*\*\* Noul obiectiv poate fi racordat la rețeaua existentă .....

Informatiile de la pct. 1 si 2 sunt orientative. Solutia de alimentare cu energie electrica se va definitiva in cadrul Fisei de solutie sau Studiului de Solutie, in cazul in care sunt necesare lucrari in 110KV, MT sau extindere de retele in JT.

La depunerea documentatiei in vederea obtinerii autorizatiei de construire a obiectivului, proiectantul general va mentiona solicitarea obtinerii sau nu a autorizatiei de construire pentru instalatia de alimentare cu energie electrica.

#### Legenda:

\* 1. pentru aviz favorabil fara conditii se va inscrie "Nu este cazul"

\* 2. pentru aviz favorabil cu conditii se vor inscrie distantele minime de apropiere si incrucisare intre obiectivul propus si retelele electrice (LEA sau LES) existente in zona, in conformitate cu prescriptiile energetice in vigoare

\*\* daca nu sunt conditii se va inscrie "Nu este cazul"

\*\*\* se bifeaza casuta corespunzatoare situatiei



- In cazul in care in zona mai sunt si alte instalatii electrice care nu apartin **SC ENEL Distributie Banat SA**, solicitantul va obtine obligatoriu avizul de amplasament si de la proprietarul acelor instalatii electrice (TRANSELECTRICA, HIDROELECTRICA, TERMOELECTRICA, alti detinatori de instalatii, dupa caz).
- Tariful de emitere a avizului de amplasament, in valoare de **15.873,86** lei, s-a achitat cu chitanta nr. ....
- Prezentul aviz este valabil pana la data de **03.07.2018**
- Prezentul aviz isi pierde valabilitatea in cazul nerespectarii planului de amplasament al obiectivului.
- Se anexeaza ...1... planuri de situatie vizate de **UO MTJT TIMISOARA EXTERNE**

Redactat in 2 (doua) exemplare, din care unul pentru solicitant.

ISR,

Verificat

Ing. GABRIEL SANDU

Intocmit,

Ing. GABRIEL SANDU

BORISAN SMIC

<b>e-distributie</b>	498
Banat	
Unitatea Operativă MT/JT Externe Zona MT/JT Timișoara 1	

*[Handwritten signature]*



UIT  
SPLAIT

**Catre,  
UO MT/JT TIMIS**

**Referitor la solicitarea nr.181540582/15.03.2017**

Alăturat vă restituim punctul nostru de vedere pentru **aviz de amplasament** la „Studiu de fezabilitate pentru modernizarea liniei feroviare Caransebes – Timisoara - Arad avind ca beneficiar Compania Nationala de Cai Ferate. Calea ferata este traversata de mai multe LEA 110kV care sunt pe stalpi metalici cu legaturi duble.

**Din punct de vedere al liniilor de 110kV se poate elibera aviz de amplasament favorabil cu conditia sa nu fie modificate planurile de situatie si sa se respecte NTE 003/04/00.**

Sef . SPLAIT  
ing. Silviu COLBAN



Intocmit  
Ing.Maria Toda

