



**Distribuție Energie
Electrică România**
Sucursala Cluj-Napoca

Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Cluj-Napoca
Str. Taberei, Nr. 20, 400512, Cluj-Napoca, Jud. Cluj

Tel: +40264 205702

Fax: +40264 205704

office.cluj@distributie-energie.ro

C.I.F. DEER/C.U.I. Suc. RO 14476722 / 144

R.C. DEER/Suc. J12/352/2002 / J12/426/20

www.distributie-energie.ro

Către CONSILIUL JUDETEAN CLUJ,

Referitor la **cererea de aviz de amplasament**, înregistrată cu nr. 6010221135172 / 22.11.2022 pentru **obiectivul: ELABORARE DOCUMENTATIE PENTRU AUTORIZAREA EXECUTARII LUCRARILOR DE REFACERE POD PE DJ 103L KM**

de la adresa: **MANASTIRENI, sat -, strada PRINCIPALA, nr. fn, bloc -, etaj -, apartament -, cod postal 407370, numar cadastral -, județul CLUJ.**

În urma analizării documentației depuse suntem de acord cu realizarea obiectivului pe amplasamentul propus și se emite:

AVIZ DE AMPLASAMENT FAVORABIL Nr. 6010221135172 / 21.12.2022

cu următoarele precizări:

1. Obiectivul nu este amplasat în zona de siguranță a rețelelor electrice de distribuție publică și se încadrează în distanțele normate față de acestea.
2. În zonă **Exista** rețea electrică de distribuție de **Medie tensiune|Joasa tensiune -**.
3. Avizul de amplasament nu constituie aviz tehnic de racordare. Pentru obținerea acestuia, în vederea racordării la rețeaua electrică de distribuție a obiectivului sau creșterea puterii aprobate pentru acest obiectiv trebuie să solicitați la OD (operatorul de distribuție) avizul tehnic de racordare. Prin cererea de aviz de amplasament ați solicitat racordarea obiectivului la rețeaua electrică de distribuție publică pentru o putere maxim simultan absorbită de - kW.
4. **Valabilitatea avizului de amplasament este până la 21.12.2023**, cu posibilitatea prelungirii cu durata de prelungire a valabilității Certificatului de urbanism, respectiv a Autorizației de construire, cu condiția de a nu se schimba elementele care au stat la baza emiterii lui.
5. Prezentul aviz de amplasament este valabil numai pentru amplasamentul obiectivului, conform planului nr. **6/2020 SC STARCOM EXIM SRL** și a Certificatului de urbanism nr. **1362 / 24.10.2022**
6. Tariful de emiterie a avizului de amplasament este în valoare de **95.00** lei, fara TVA.
7. Instalațiile de distribuție aparținând operatorului de distribuție au fost trasate orientativ pe planul de situație anexat.
8. În zonă **Nu exista** instalatii electrice ce nu aparțin operatorului de distribuție (sucursala CLUJ-NAPOCA) este necesar sa vă adresați deținătorilor acestor instalatii (Transelectrica, Hidroelectrica, Termoelectrica, alți deținători) **NU ESTE CAZUL** în vederea obținerii avizelor de amplasament.
9. Săpăturile în zona traseelor de cabluri se vor face numai manual, cu asistență tehnică din partea operatorului de distribuție.
10. Executarea lucrărilor în apropierea instalațiilor operatorului de distribuție se va face cu respectarea strictă a condițiilor din prezentul aviz, precum și a normelor tehnice de protecția muncii specifice. Beneficiarul lucrării, respectiv executantul, sunt răspunzători și vor suporta consecințele, financiare sau



Distribuție Energie Electrică România

Sucursala Cluj-Napoca

Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Cluj-Napoca
Str. Taberei, Nr. 20, 400512, Cluj-Napoca, Jud. Cluj

Tel: +40264 205702

Fax: +40264 205704

office.cluj@distributie-energie.ro

C.I.F. DEER/C.U.I. Suc. RO 14476722 / 144

R.C. DEER/Suc. J12/352/2002 / J12/426/200

www.distributie-energie.ro

de alta natură, ale eventualelor deteriorări ale instalațiilor și/sau prejudicii aduse utilizatorilor acestora ca urmare a nerespectării regulilor menționate.

11. Alte precizări în funcție de specificul obiectivului și amplasamentul respectiv:

Se va respecta distanța minimă față de instalațiile electrice conform NTE007/06/00 și NTE 003/06/00.

Aviz amplasament favorabil cu următoarele condiții:

Executarea lucrărilor cu utilajele agabaritice de transport, ridicat și sapat – manevrat materiale de către personalul muncitor, executant al lucrărilor, se va face cu respectarea distanțelor normate de apropiere față de instalațiile electrice din zonă.

Distanța de apropiere față de LEA 20 KV este de 3m față de deviația maximă a conductorului.

Distanța de apropiere față de rețelele electrice de joasă tensiune existente sunt:

rețele electrice subterane: 0,5 m în plan orizontal până la 1,5 m adâncime; 0,6 m în plan orizontal peste 1,5 m adâncime, 0,25 m în plan vertical; în cazul rețelelor electrice aeriene este necesar să se respecte 1,0m față de fundația stâlpilor și orice element al prizei de pământ. Lucrările de săpături în zona LES 0,4 kV se vor efectua numai manual cu respectarea normelor tehnice în vigoare.

Nu se vor demara lucrările de execuție, fără participarea la predarea de amplasament a unui delegat DEER SA, care va preciza firmei executante instalațiile electrice existente în amplasamentul respectiv. Costul eventualelor pauze de tensiune, necesare pentru efectuarea lucrărilor, sau a unor lucrări de mică amploare în instalațiile electrice va fi suportat de către solicitant, lucrarea fiind executată de DEER SA pe baza de comandă, asigurându-se asistența tehnică din partea personalului de exploatare.

Orice prejudiciu adus DEER SA prin avarierea rețelelor electrice de distribuție, va fi suportat de către firma executantă a lucrării.

Director Sucursala CLUJ-NAPOCA
Ing. Ovidiu Alb

Sef S.A.R. CLUJ-NAPOCA
Ing. Nicoleta Aitonean

Intocmit
Constantin Pascalau

Ciprian-
lonel
Chereches

Semnat digital de
Ciprian-lonel
Chereches
Data: 2022.12.21
14:29:38 +02:00



**Distribuție Energie
Electrică România**
Sucursala Cluj-Napoca

Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Cluj-Napoca
Str. Taberei, Nr. 20, 400512, Cluj-Napoca, Jud. Cluj

Tel: +40264 205702

Fax: +40264 205704

office.cluj@distributie-energie.ro

C.I.F. DEER/C.U.I. Suc. RO 14476722 / 144

R.C. DEER/Suc. J12/352/2002 / J12/426/2002

www.distributie-energie.ro

21.12.2022 13:4 Document id: 6557195

Semnat de: Constantin Pascalau

