



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL GALAȚI**  
**U.A.T. COMUNA FRUMUSITA**

**PROIECT DE HOTARARE**

Nr. 55-RS/03.02.2022

*privind: aprobarea punerii la dispozitie, cu titlu gratuit, a suprafetei de 57,27 mp teren apartinand domeniului public al comunei Frumusita si aprobarea acordarii dreptului de uz si servitute de trecere aeriana si supraterana, cu titlu gratuit pe toata durata de viata a capacitatii energetice existente, catre Distributie Energie Electrica Romania S.A.*

<b>INITIATOR:</b>  <b>Primar,</b>  <b>Stoica</b> <b>Paraschiv</b>	<b>Documente care insotesc proiectul de hotarare, cf. prev.art.136 din O.U.G. 57/2019 privind Codul administrativ</b>
	<i>Referat de informare intocmit de inspector Chelariu Laurentia-Mihaela</i>
	<i>Referat de aprobare intocmit de initiator</i>
	<i>Raport de specialitate intocmit de inspector Chelariu Laurentia-Mihaela</i>
	<i>Avizele consultative ale comisiilor de specialitate nr.1, 2 si 3 ale Consiliului local Frumusita</i>

Proiectul de hotarare va fi supus dezbaterilor si aprobarii plenului Consiliului local Frumusita in sedinta ordinara convocata la data:	24.02.2022
---	------------

<b>Temei legal:</b>	<i>Art.12 alin.(2) din Legea energiei electrice si a gazelor naturale nr.123/2012masuri pentru realizarea locuintelor, cu modificarile si completarile ulterioare, coroborat cu prev. Art.11 litera b) din Legea 10/1995 privind calitatea in constructii</i>
---------------------	---

	Art.749 si 755 din Legea nr.287/2009 privind Codul civil
	Art.129 alin.(2) litera c), coroborat cu alin.(6) litera a) precum si alin.(2) litera d) coroborat cu alin.(7) litera k) din O.U.G.57/2019

*Este in competenta Consiliului local Frumusita sa adopte harararea pentru care este necesara indeplinirea prevederilor art.139 alin.(3), coroborat cu prevederile art.5 litera cc) majoritatea absolută - primul număr natural strict mai mare decât jumătate din totalul membrilor în funcție adica: 8 voturi „pentru”.*

Continutul proiectului de hotarare este urmatorul:

**Art.1** – *Se aproba punerea la dispozitie, cu titlu gratuit, catre Distributie Energie Electrica Romania S.A., a suprafetei de teren de 57,27 mp care apartine proprietatii publice a U.A.T. comuna Frumusita, judetul Galati, si care este amplasat in T.67, P.630/1, sat Tamaoani, comuna Frumusita, jud. Galati.*

**Art.2.** – *Suprafata de teren de 57,27 mp face parte dintr-o suprafata totala de 757 mp teren intravilan, proprietate publica a comunei si care a fost data in folosinta gratuita familiei Tecu Valentin si Iuliana, in baza H.C.L. nr.37/31 mai 2019, in vederea construirii unei locuinte proprietate personala.*

**Art.3** – *Punerea la dispozitie, cu titlu gratuit, a terenului mentionat la articolul anterior, se face pentru realizarea lucrarii: „Realizare conditii de coexistenta cu retelele electrice existente in vederea realizarii lucrarilor de intrare in legalitate locuinta – Tecu Valentin, T.67, P.630/1, sat Tamaoani, comuna Frumusita, jud. Galati”.*

**Art.4** – *Se aproba instituirea drepturilor de uz si servitute de trecere aeriana si supraterana cu titlu gratuit pe toata durata de viata a capacitatii energetice, in favoarea Distributie Energie Electrica Romania S.A.*

**Art.5.** – *Se imputerniceste primarul comunei Frumusita sa semneze valabil contractul de instituire a drepturilor de uz și servitute de trecere aeriana si supraterana, cu titlu gratuit pe toata durata de viață a capacității energetice : racord linie electrica aeriana 20 KV PTA Tamaoani 3, pentru terenul in suprafata totala de 57,27 mp, identificat cu nr. cadastral 103828 si nr. CF 103828 Frumusita.*

**Art.6.** – *Prezenta hotarare va fi pusa in aplicare de catre primarul comunei prin intermediul aparatului de specialitate.*

**Art. 7.** – Prezenta hotarare va fi comunicata Institutiei Prefectului judetului Galati, primarului comunei Frumusita, compartimentului registru agricol si urbanism si va fi adusa la cunostinta publica in conditiile legii, prin intermediul compartimentului registratura, comunicare si relatii cu publicul.

**PRIMAR,  
Stoica Paraschiv**



ROMANIA  
 JUDETUL GALATI  
 U.A.T. COMUNA FRUMUSITA  
 Compartimentul Registrul agricol si urbanism, amenajarea teritoriului  
 Nr. ...53-RS/03.02.2022



**REFERAT DE INFORMARE**

Domnule Primar,

Chelariu Laurentia-Mihaela, inspector în cadrul compartimentului de Registru Agricol și Urbanism, amenajarea teritoriului, vă aduc la cunoștință următoarele:

Având în vedere e-mailul doamnei Lipici Anisoara-specialist patrimoniu SR, de la societatea Distribuție Energie Electrică România SA prin care se solicită emiterea unei Hotărâri a Consiliului Local privind încheierea contractului de instituire a drepturilor de uz și servitute de trecere aeriană și supraterana, cu titlu gratuit pe toata durata de viață a capacității energetice: racord linie electrică aeriană 20KV PTA Tămăoani 3, pentru terenul în suprafață totală de 57,27 m.p., identificat cu nr. cadastral 103828 si nr. carte funciară 103828 Frumușița;

Având în vedere documentatia realizată de SC ATRIA CONCEPT SRL si planul de situație propus pentru contractul de suprafață;

În conformitate cu prevederile art. 12 alin. 2 *“Asupra terenurilor și bunurilor proprietate publică sau privată a altor persoane fizice ori juridice și asupra activităților desfășurate de persoane fizice sau juridice în vecinătatea capacității energetice se instituie limitări ale dreptului de proprietate în favoarea titularilor autorizațiilor de înființare și de licențe care beneficiază de:*

- a) dreptul de uz pentru executarea lucrărilor necesare realizării, relocării, re tehnologizării sau desființării capacității energetice, obiect al autorizației;
- b) dreptul de uz pentru asigurarea funcționării normale a capacității, obiect al autorizației de înființare, pentru reviziile, reparațiile și intervențiile necesare;
- c) servitutea de trecere subterană, de suprafață sau aeriană pentru instalarea/desființarea de rețele electrice sau alte echipamente aferente capacității energetice și pentru acces la locul de amplasare a acestora, în condițiile legii;
- d) dreptul de a obține restrângerea sau încetarea unor activități care ar putea pune în pericol persoane și bunuri;

e) dreptul de acces la utilitățile publice.

**(4)** *Exercitarea drepturilor de uz și servitute asupra proprietăților statului și ale unităților administrativ-teritoriale afectate de capacitățile energetice se realizează cu titlu gratuit, pe toată durata existenței acestora.”*

Din coroborarea prevederilor legale menționate mai sus, rezultă că terenul necesar pentru înființarea și funcționarea capacităților energetice trebuie pus la dispoziția societății DEER SA, cu titlu gratuit, pe toată durata de viață a instalațiilor, având în vedere faptul că societatea realizează un serviciu de interes public.

Rog dispuneți,

Insp.Chelariu Laurenția-Mihaela





ROMÂNIA  
JUDEȚUL GALAȚI  
COMUNA FRUMUȘIȚA  
- CONSILIUL LOCAL -

---

## HOTĂRÂREA Nr. 37 - 31 MAI 2019 -

*Privind*: atribuirea, în folosință gratuită, a suprafeței de 757 mp familiei Țecu Valentin și Țecu Iuliana, soți, în vederea construirii unei locuințe proprietate personală.

---

*Inițiator* : Stoica Paraschiv, viceprimar al comunei Frumușița, județul Galați.

*Data depunerii*: Înregistrat la nr. 2651/24.05.2019

---

CONSILIUL LOCAL al comunei Frumușița, județul Galați, întrunit în ședința ORDINARĂ din data de 31.05.2019, la care participă un număr de 15 consilieri, din totalul de 15 consilieri în funcție, adoptă prezenta hotărâre, cu un quorum de 15 voturi „pentru”, 0 voturi „împotrivă” și 0 „abținere(i)”;

Având în vedere:

- Expunerea de motive a inițiatorului, Stoica Paraschiv – viceprimar, înregistrată la nr. 2651/24.05.2019;
- Raportul de specialitate al secretarului delegat, înregistrat la nr. 2652/24.05.2019;
- Rapoartele de avizare ale Comisiilor de specialitate nr. 1, 2, 3 ale Consiliului local al comunei Frumușița;
- Cererea familiei Țecu Valentin și Țecu Iuliana, cu domiciliul în sat Tămăoani, comuna Frumușița, județul Galați, prin care solicită atribuirea unui teren în folosință gratuită pentru construirea unei locuințe proprietate personală;
- Prevederile art. 1, art. 2, art. 3, art. 4, art. 5 și art. 6 din Legea nr. 15/9 ianuarie 2003, privind sprijinul acordat tinerilor pentru construirea unei locuințe proprietate personală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art. 5 din H.G. nr. 896/2003, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 15/2003, privind sprijinul acordat tinerilor pentru construirea unei locuințe proprietate personală;

- Prevederile art. 15, lit. c) din Legea nr. 50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
  - Prevederile art. 36 alin. (2) lit. b) și c) și alin. (5) lit. a) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- În temeiul art. 45 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – Se aprobă atribuirea, în folosință gratuită, a suprafeței de 757 mp familiei Țecu Valentin și Țecu Iuliana, soți, în vederea construirii unei locuințe proprietate personală.

Art. 2 – Terenul se află situat în T. 67, P. 630/1 extindere intravilan sat Tămăoani, comuna Frumușița, județul Galați, nr. cadastral 103828, CF nr. 103828.

Art. 3 – Beneficiarii Legii nr. 15/2003 sunt obligați ca, în termen de 1 an de la primirea terenului prin proces-verbal, să anunțe începerea lucrărilor, conform prevederilor Legii nr. 50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 4 – Viceprimarul comunei Frumușița se împuternicește cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri.

Art. 5 – Secretarul comunei Frumușița va asigura transmiterea și publicitatea prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Neghină Petru



Contrasemnează pentru legalitate,  
SECRETAR delegat,  
Sorocolet Ștefan

.....



212

Str. Ciresului nr.38, com. Liesti, jud. Galati,  
C.U.I.: RO 35988245, J17/677/2016  
RO 15 BRDE 180 SV063 9983 1800  
Tel.: 0757 400 860, email: [atriaconcept@yahoo.com](mailto:atriaconcept@yahoo.com)

**Pr. nr. 257/2021**  
**Realizare Conditii de Coexistenta**

**BENEFICIAR: U.A.T.com.Frumusita pt. Tecu Valentin**

**LOCAȚIE: T67, P630/1, sat Tamaoani, com. Frumusita, jud.Galati**

**TITLU PROIECT:**

**“Realizare conditii de coexistenta cu rețelele electrice existente in vederea realizarii lucrarilor de intrare in legalitate locuinta- dl.Tecu Valentin , T67, P630/1, sat Tamaoani, com. Frumusita, jud.Galati”**

**Faza de proiectare:** Documentatie in vederea obtinerii- Hotărării de Consiliul Local com.Frumusita privind încheierea contractului de instituire a drepturilor de uz și servitute de trecere aeriana si supraterana, cu titlu gratuit pe toata durata de viață a capacității energetice : racord linie electrica aeriana 20 KV PTA Tamaoani 3, pentru terenul in suprafata totala de 57,27 mp, identificat cu nr. cadastral 103828 si nr. CF 103828 Frumusita.

Septembrie 2021

**ȘEF PROIECT**

- ing. Carp Doina

**PROIECTANT ELECTRICE**

- ing. Croitoru Claudiu





## MEMORIU TEHNIC

### **I. DATE GENERALE**

#### **1. Informatii generale privind obiectivul de investitie**

**1.1. Denumirea obiectivului de investitie:** Pr.nr.257/2021“**Realizare conditii de coexistenta cu retelele electrice existente in vederea realizarii lucrarilor de intrare in legalitate locuinta- dl.Tecu Valentin, T67, P630/1, sat Tamaoani, com. Frumusita, jud.Galati**”

**1.2. Amplasamentul:** Str.Principala, FN, T67, P630/1, sat Tamaoani, com. Frumusita, jud.Galati”

**1.3. Act administrativ de avizare lucrarii:** Instiintarea nr.3050210503268/18.05.2021 eliberata de S.D.E.E.Galati

**1.4. Ordonatorul principal de credite:** U.A.T.com.Frumusita pt. Tecu Valentin

**1.5. Investitorul:** U.A.T.com.Frumusita pt. Tecu Valentin

**1.6. Beneficiarul investitiei:** va fi Distribuție Energie Electrică Romania S.A. (D.E.E.R.) - S.D.E.E.Galati

**1.7. Elaboratorul lucrării:** - S.C. ATRIA CONCEPT S.R.L.

**1.8. Faza documentatiei:** Acord notarial

**1.9. Elemente care stau la baza elaborării documentatiei**

- comanda : dl.Tecu Valentin

- date tehnice privind instalatiile existente;

- Date culese din teren

- Instiintarea nr.3050210503268/18.05.2021 eliberata de S.D.E.E.Galati

- Normative in vigoare

**1.10. Durata de realizare a lucrarii:** 1 luna dupa obtinere A.C.

### **2.PREZENTAREA SCENARIULUI APROBAT IN CADRUL DOCUMENTATIEI DE AVIZARE A LUCRARILOR DE INVESTITIE:**

#### **2.1. Particularitati ale amplasamentului, cuprinzand:**

##### **a) Descrierea amplasamentului:**

In urma solicitarii de obtinere Aviz amplasament favorabil pentru intrare in legalitate constructie a fost constatata neindeplinirea conditiei de apropiere a unei retele aeriene de 20kV cu o constructie. Astfel ca cel mai apropiat punct al constructiei se afla la 1,35m fata de faza de mijloc.

##### **b) Topografia:**

Zona destinata lucrarilor se afla in sat Tamaoani, com Frumusita, judetul Galati. Terenul pe care urmeaza sa se realizeze lucrarile proiectate este una sistematizata.

#### **2.2. Solutia tehnica cuprinzand:**

##### **Necesitatea si oportunitatea promovarii investitiei**

Lucrarea este determinata de solicitarea dl. Tecu Valentin de a realiza protejarea retelelor electrice aflate in zona in vederea obtinerii avizului de amplasament neconditionat.

### 2.3. SITUATIA ENERGETICA EXISTENTA

In zona exista linia electrica aeriana de 20kV aferenta Racord aerian 20kV PTA 5638 Tamaoani 3 20/0,4kV, 63kVA cu conductoare OI-AI 50/8 pe stalpi de tip SE11, SC 15006, SC 15014 si stalpi speciali centrifugati cu consola din beton. Reteaua aeriana ce supratraverseaza proprietatea dl Tecu Valentin si este amplasat un stalp de tip SC 15006, nr.6 pe terenul acestuia. Pe terenul vecin al consiliului com.Frumusita (in partea de nord) se afla un stalp de sustinere, nr.5, cu consola din beton, coronament triunghi, izolatie simpla tip ISNS, conductoare tip OI-AI 50/8 si o priza de pamant de 10Ω. Pe terenul dl Tecu V. Stalpul este cu coronament triunghi, izolatie dubla de sustinere si o priza de pamant de 10Ω. Stalpul nr.7 se afla pe domeniul public, pe trotuarul drumului de exploatare este de tip SE11. Acest stalp este echipat cu consola din beton, coronament triunghi, izolatori sustinere tip ISNS si are o p.p.de 10Ω. Reteaua aeriana de abonati se afla pe drumul de exploatare din partea de est si nu este afectata de lucrarile ce se vor propune.

### 2.4. CARACTERISTICILE INSTALATIILOR PROIECTATE-REALIZAREA INVESTITIEI

- Se va inlocui, stalpul nr.5, cu unul de tip SC 15014 si va deveni stalp de intindere cu coronament triunghi cu CIT 140 si varfar, Lanturi duble de intindere si izolatori tip ITS 70/II (dreapta-stanga), se va realiza si o priza de pamant cu  $R_d \leq 10\Omega$  la care se va lega toata armatura metalica. Demontarea stalpului se va preda impreuna cu toate echipamentele catre S.D.E.E.Galati cu proces verbal de predare- primire;

- Se va monta un stalp nou, nr.6, de tip SC 15014 (la cca.5,5m fata de stalpul nr.6 existent), pe domeniul public in trotuarul drumului de exploatare langa gardul dl Tecu. Acest stalp de tip SC 15014 va fi in fundatie turnata si se va echipa cu consola de tip CIT 140 de intindere, cu lanturi duble de intindere si cu izolatori de tip ITS 70/II (dreapta-stanga). Toate echipamentele se vor lega la o priza de pamant noua cu  $R_d \leq 10\Omega$ ; Distanța dintre stalpii nr. 5-6 si 6-7 va fi de 50m. Conductorul va fi de tip OL-AL 50/8;

- Se vor adapta pentru consola de beton legaturi de intindere cu lanturi duble si izolatori tip ITS 70/II (dreapta-stanga). Se vor lega toate echipamentele metalice la priza de pamant existenta si se va masura astfel incat  $R_d \leq 10\Omega$  (daca nu are aceasta valoare se va imbunatati cu bentonita) la stalpul existent nr.7.

Inaltimea cladirii existente si a gabariturii proiectat se realizeaza in planul proiectat E4-2021.

Toate aceste lucrari se vor realiza pe tarif de racordare si vor ramane in proprietatea si gestiunea D.E.E.R. S.A.-S.D.E.E.GALATI, dar vor fi platite de catre solicitant Tecu Valentin.

- Semnalizarea rutiera se va realiza cu marcaje pe timpul executiei in conformitate cu „Normele metodologice privind conditiile de inchidere a circulatiei si de instituire a restrictiilor de circulatie in vederea executarii de lucrari in zona drumului public si/sau pentru protejarea drumului;

=>

distanța de montare a fazei cea mai apropiata, fata de constructie se modifica (in plan orizontal)  $=> 5,8m - 1,4m = 4,4m - \max. 0,5m = 3,9m$  deci se indeplinesc conditiile ordinului 239/2019 pentru aprobarea Normei tehnice privind delimitarea zonelor de protectie si de siguranta aferente capacitatilor energetice=

min.3m fata de cel mai apropiat punct al constructiei

**Aceste lucrari se vor executa de o firma autorizata A.N.R.E. pentru instalatii de medie tensiune, iar contravaloarea lucrarilor si echipamentelor prevazute pana**

la acest punct vor fi suportate de solicitant si vor ramane in proprietatea S.D.E.E.Galati (la faza proiect tehnic).

### 3. MASURAREA ENERGIEI ELECTRICE

Masura energiei electrice nu se modifica fata de cea existenta.

### 4. DELIMITAREA DE PROPRIETATE SI GESTIUNE A INSTALATIILOR

Delimitarea instalatiilor se va face ca pana acum, deci nu se modifica fata de cea existenta. Toate instalatiile deviate apartin si vor ramane in proprietatea D.E.E.R. S.A. -S.D.E.E.Galati.

### 5. STATUTUL JURIDIC AL TERENULUI CARE URMEAZA A FI OCUPAT

#### a) Descrierea amplasamentului :

Terenul pe care este amplasata LEA m.t. apartine domeniului public si se afla in intravilanul sat Tamaoani, com.Frumusita, iar reseaua se va proiecta pe terenul dl. Valentin Tecu, dl Tanase si pe terenul domeniu public.

Terenul pe care se vor amplasa instalatiile descrise in documentatia prezentă, va fi ocupat definitiv pe toată durata de viață a acestuia și se află în proprietatea descrisa in tabel.

Este necesar un acord notarial pentru instituirea drepturilor de superficie, uz și servitute cu titlu gratuit pe toată durata de viață a capacităților energetice în favoarea **DEER S.A. – SDEE Galați, pentru suprafața de 57,27 mp de catre Dl.Tecu Valentin, 68,60mp de dl Tanase si hotarare de consiliu local pentru suprafața de 179,97 mp - lucrari ce se vor executa pentru coexistenta.**

#### TARIF RACORD pentru realizare Coexistenta

Nr.	Zona de amplasare	Instalație	Profil	Lungime [m]	Suprafață [m <sup>2</sup> ]	Proprietate privata
1	Domeniul privat-teren Nr.Cad 103828 Nr.CAD.103838	Culoar LEA 20 kV	-		57,27	T67, P630/1, sat Tamaoani, com Frumusita
Total					57.27m <sup>2</sup>	

#### Regimul tehnic

Coexistenta cu diverse constructii, instalatii, cai de transport a fost tratata in conformitate cu normativele in vigoare.

#### a) Descriere a impactului potential

Nu prezinta impact negativ asupra populatiei, sanatatii umane, faunei si florei, solului, folosintelor, bunurilor materiale, calitatii si regimului cantitativ al apei, calitatii aerului, climei, peisajului si mediului vizual, patrimoniului istoric si cultural si asupra interactiunilor dintre aceste elemente.

#### b) Relatii cu zone invecinate, accesuri existente, cai de acces posibile :

Accesul pentru realizarea lucrarilor se face usor si fara denivelari din DN 25.

#### c) Existenta unor retele edilitare in amplasament care ar necesita relocarea/protejarea in masura in care pot fi identificate

La executarea lucrarilor de sapatura pentru realizarea fundatiilor de stalpi se va acorda o deosebita atentie in vederea evitarii deteriorarii unor posibile instalatii existente de telefonie, cabluri electrice, etc.

NOTA

La montarea cablurilor pe trasee paralele sau in zonele de intersectii cu diverse retele (apa , canal, gaze, telefonie, termoficare) sau fundatii cladiri, se vor respecta distantele minime admise de normativele in vigoare :

a) la intersectii (in plan vertical):

- cu conducte de apa – 0,25 m
- cu conducte, canale termice - cu abur 0,5 m
  - cu apa fierbinte 0,2 m
- cu conducte canalizare - 0,25 m
- cu conducte lichide combustibile – 0,5 m (distanta se poate reduce la 0,25 m in cazul protejarii cablului in tub de protectie pe lungimea traversarii plus cate 0,5 m pe fiecare parte
- cu conducte de gaze - 0,25 m, conducta de gaze deasupra; in caz contrar, cablul se pozeaza in tub de protectie, pe lungimea de 0,8 m de-o parte si de alta a intersectiei, tub prevazut cu rasflatori la capete.
- cu alte cabluri electrice - 0,5 m ( distanta se poate reduce la 0,25 m in cazul protejarii mecanice a cablului traversat pe distanta de 0,5 m de fiecare parte a traversarii )
- cu cabluri telefonice - 0,5 m

b) la paralelism (in plan orizontal):

- cu conducte apa - 0,5 - 0,6 m
- cu conducte, canale termice - cu abur - 1,5 m
- cu apa fierbinte - 0,5 m
- cu conducte lichide combustibile – 1 m
- cu conducte canalizare - 0,5 - 0,6 m
- cu alte cabluri electrice - 0,07 m ( intre cabluri trifazate)
  - 0,25 m ( intre cabluri monofazate pozate in trefla)
- cu cabluri telefonice - 0,5 m
- cu conducte gaze - 0,6 m . In cazul protejarii cabluriilor in tuburi, distanta se mareste la
  - 1,5 m fata de conducte de gaze pentru presiune joasa, intermediara sau redusa;
  - 2 m fata de conducte de gaze pentru presiune medie.
- cu fundatii cladiri - 0,6 m

Caracteristicile geofizice ale terenului din amplasament - extras din studiul geotehnic.

In urma analizei la fata locului, suprafata terenului natural este plana si este situata in afara zonelor cu pericol de inundare. Adancimea de inghet in zona este 1 m.

**6. PRINCIPALELE CANTITATI FIZICE:**

**Lucrari ce se vor realiza pe "Tarif de racord"**

- stalp SC 15014-2buc.; lanturi duble de intindere cu izolatori compoziti de tip ITS 70/II-6seturi, priza de pamant Rp<10Ω-2buc.

**7. AVIZE SI ACORDURI**

In conformitate cu Lg. 10/1995 - privind calitatea in constructii, completata si modificata ulterior cu Lg. nr. 587/2002 modificata si completata ulterior cu Lg. 177/2015 si Lg. 50/1991 –privind autorizarea executiei constructiilor si unele masuri pentru realizarea lor, se va obtine Autorizatia de Construire.

## 8. CONCLUZII SI RECOMANDARI.

Toate utilajele si materialele prevazute in documentatie vor fi aprovizionate si montate daca respecta specificatiile tehnice elaborate de Societatea Energetica Electrica SA.

Se va respecta OG 20/2010 -privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea unitara a legislatiei Uniunii Europene care armonizeaza conditiile de comercializare a produselor.

In contractul de achizitionare se va trece la clauze contractuale conditia ca echipamentele si materialele sa fie executate cu aplicarea procedurilor sistemului de management al calitatii si mediului, in conformitate cu standardele internationale ISO-9001 si ISO-14001, implementate la furnizor si sa fie insotite de Declaratia de Conformitate a calitatii si din punct de vedere al securitatii muncii (inscripționare cu sigla CS sau CE).

Executantul va avea autorizarea (atestarea) emisa de ANRE pentru executia lucrarilor de LEA 20 kV precum si personal autorizat de ANRE, in conformitate cu cerintele Ordinelor ANRE nr.14/2010 si nr.11/2013. Modificarea cerintelor cuprinse in acest document este permisa numai cu acordul proiectantului si avizul beneficiarului, in conditiile legii.

Utilizarea acestui document la alta lucrare decat cea prezentata este permisa numai cu acordul proiectantului.

Orice neconformitate intre datele din proiect si situatia din teren va fi transmisa spre solutionare proiectantului in timp util.

In cazul unor nelamuriri asupra lucrarilor ce urmeaza a fi executate, constructorul va cere asistenta din partea proiectantului inainte de executarea fazei respective si inainte ca lucrarea sa devina ascunsa.

Sef proiect,  
ing. Carp Doina

Proiectant,  
ing. Claudiu Croitoru

