

I. ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public

SCOP: Conform art. 1 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Regulamentul privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, denumit în continuare Regulament, stabilește etapele și procedurile necesare pentru racordarea instalațiilor utilizatorilor la rețelele electrice de interes public pentru transportul și distribuția energiei electrice. (2) Operatorul de transport și de sistem, operatorii de distribuție titulari de licență, orice persoană care deține o rețea electrică de distribuție proprie amplasată pe domeniul public/privat, precum și comunitățile de energie ale cetățenilor care gestionează rețele de distribuție a energiei electrice, denumiți în continuare operatori de rețea, au obligația să asigure racordarea instalațiilor utilizatorilor, în condițiile prevăzute de prezentul regulament.

CUI SE ADRESEAZA: Conform art. 2 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezentul regulament se aplică raporturilor dintre operatorii de rețea și:

a) utilizatorii care solicită racordarea la rețeaua electrică a unui/unei: (i) loc de consum și/sau de producere nou; (ii) loc de consum și/sau de producere cu instalație de stocare nou; (iii) sistem de înaltă tensiune în curent continuu, denumit în continuare sistem HVDC, nou; (iv) loc de producere cu sistem HVDC nou; (v) loc de producere cu instalații de stocare și cu sistem HVDC nou; (vi) instalații de stocare noi; (vii) loc de consum cu instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată mai mare de 400 kW pe loc de consum, deținut de un prosumator.

b) utilizatorii care solicită modificarea instalației prin care se racordează la rețea un/o: (i) loc de consum și/sau de producere; (ii) loc de consum și/sau de producere cu instalație de stocare; (iii) sistem HVDC; (iv) loc de producere cu sistem HVDC; (v) loc de producere cu instalații de stocare și cu sistem HVDC; (vi) instalație de stocare; (vii) loc de consum cu instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată mai mare de 400 kW pe loc de consum, deținut de un prosumator.

c) utilizatorii care solicită modificarea elementelor tehnice energetice sau administrative caracteristice ale: (i) locurilor de consum și/sau de producere; (ii) locurilor de consum și/sau de producere cu instalații de stocare; (iii) sistemelor HVDC; (iv) locurilor de producere cu sisteme HVDC; (v) locurilor de producere cu instalații de stocare și cu sisteme HVDC; (vi) instalațiilor de stocare; (vii) locurilor de consum cu instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată mai mare de 400 kW pe loc de consum, deținute de prosumatori.

SOLICITAREA RACORDĂRII LA REȚELELE ELECTRICE ȘI/SAU SOLICITAREA ACTUALIZĂRII AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE ORI A CERTIFICATULUI DE RACORDARE:

Conform art. 5 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Utilizatorul solicită racordarea la rețeaua electrică prin cererea de racordare adresată operatorului de rețea, în oricare dintre următoarele situații:

a) apariția unui loc de producere nou;

b) apariția unui loc de consum nou, definitiv sau temporar;

c) apariția unui loc de consum și de producere nou;

d) apariția unui loc de consum și/sau de producere cu instalații de stocare nou;

e) separarea instalațiilor unui utilizator de instalațiile altui utilizator, în vederea racordării directe a acestora la rețeaua electrică a operatorului de rețea;

f) apariția unui loc de producere cu sistem HVDC sau cu instalație de stocare și sistem HVDC nou;

g) apariția unei instalații de stocare noi sau a unui sistem HVDC nou.

(2) Utilizatorul are obligația să solicite operatorului de rețea actualizarea avizului tehnic de racordare valabil sau actualizarea certificatului de racordare, în oricare dintre următoarele situații:

- a) dezvoltarea din punct de vedere tehnic și energetic a activității utilizatorului la locul de consum și/sau de producere, inclusiv prin instalarea la un loc de consum și/sau de producere existent a unei instalații de stocare sau prin instalarea la un loc de producere existent a unui sistem HVDC a unei instalații de stocare și a unui sistem HVDC, ce necesită depășirea puterii aprobate;
- b) modificarea unor elemente de natură tehnică sau administrativă ale locului de consum și/sau de producere față de situația existentă la data emiterii avizului tehnic de racordare, respectiv a certificatului de racordare, fără depășirea puterii aprobate;
- c) modificarea instalației de racordare a unui loc de consum și/sau de producere, fără schimbarea puterii aprobate, pentru rezolvarea unor solicitări ale utilizatorului;
- d) dezvoltarea din punct de vedere tehnic și energetic a activității unui utilizator la locul de consum prin racordarea de unități generatoare și/sau instalații de stocare, după caz, la instalația de utilizare, cu sau fără evacuare în rețeaua din amonte de punctul de delimitare a energiei electrice produse.

ETAPELE PROCESULUI DE RACORDARE LA RED: Conform art. 9 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

Pentru realizarea racordării instalațiilor unui utilizator la rețeaua electrică de interes public se parcurg, după caz, următoarele etape, în ordine cronologică:

- a) etapa preliminară de documentare și informare a utilizatorului;
- b) depunerea de către utilizator a cererii de racordare la operatorul de rețea și a documentației aferente pentru obținerea avizului tehnic de racordare;
- c) stabilirea soluției de racordare la rețeaua electrică și emiterea de către operatorul de rețea a avizului tehnic de racordare, ca ofertă de racordare;
- d) încheierea contractului de racordare între operatorul de rețea și utilizator;
- e) realizarea lucrărilor de racordare la rețeaua electrică și punerea în funcțiune a instalației de racordare;
- f) punerea sub tensiune a instalației de utilizare pentru probe, etapă care nu este obligatorie pentru toate categoriile de utilizatori;
- g) emiterea de către operatorul de rețea a certificatului de racordare a locului de consum și/sau de producere; Notă Conform pct. 54 al art. I din ORDINUL nr. 160 din 3 septembrie 2020, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 831 din 10 septembrie 2020, în tot cuprinsul regulamentului sintagma „loc de consum” se înlocuiește, după caz, cu sintagma „sistem HVDC”/„loc de consum cu instalație de stocare” și sintagma „loc de producere”/„loc de consum și de producere” se înlocuiește, după caz, cu sintagma: „loc de producere/loc de consum și de producere cu instalație de stocare”/„loc de producere cu sistem HVDC/loc de producere cu instalație de stocare și sistem HVDC”/„instalație de stocare”.
- h) punerea sub tensiune finală a instalației de utilizare.

DOCUMENTAȚIA ANEXATĂ CERERII DE RACORDARE ȘI/SAU CERERII DE ACTUALIZARE A AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE ORI A CERTIFICATULUI DE RACORDARE, CUPRINDE, ÎN FUNCȚIE DE CATEGORIA DE UTILIZATOR, URMĂTOARELE DOCUMENTE: Conform art. 14 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind

racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Natională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Pentru un loc de consum și/sau de producere nou, documentația anexată cererii de racordare cuprinde, în funcție de categoria de utilizator, următoarele documente:

- a) abrogată;
- b) datele tehnice și energetice caracteristice locului de consum și/sau de producere al utilizatorului, conform reglementărilor în vigoare la data depunerii cererii de racordare, inclusiv datele energetice conținute în Avizele tehnice de racordare - conținut cadru, aprobate de autoritatea competentă;
- c) certificatul de urbanism eliberat în vederea obținerii autorizației de construire pentru obiectivul sau pentru instalația ce se realizează pe locul de consum și/sau de producere respectiv, pentru construcțiile noi sau care se modifică, în

termen de valabilitate, în copie;

d) planul de situație pe care să fie poziționată amplasarea obiectivului, în copie, întocmit de proiectant pe suport topografic cu coordonate stereo. Pentru construcțiile existente care nu se modifică este suficientă schița de amplasament, cu coordonate din care să rezulte precis poziția locului de consum și/sau de producere;

e) abrogată;

f) copia actului de identitate, certificatului de înregistrare la Registrul Comerțului sau a altor autorizații legale de funcționare emise de autoritățile competente, după caz;

g) actul de proprietate sau orice alt înscris care atestă dreptul de folosință asupra terenului, incintei și/sau clădirii care constituie locul de consum și/sau de producere pentru care se solicită racordarea, în copie, valabil până cel puțin la sfârșitul anului solicitat pentru punerea în funcțiune finală a instalației de utilizare. În cazul spațiilor care nu sunt în proprietatea utilizatorului este necesar acordul scris al proprietarului pentru realizarea de instalații electrice și/sau capacități energetice;

g¹) extrasul de carte funciară pentru terenul pe care se va amplasa obiectivul aferent locului de producere/locului de consum și de producere, în copie; cerința nu se aplică pentru locurile de consum și de producere aparținând prosumatorilor care dețin instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puteri instalate de cel mult 400 kW pe loc de consum;

h) autorizația de construire pentru obiectivul ce se realizează pe locul de producere sau de consum respectiv, în termen de valabilitate, în copie, în situația în care se solicită racordarea unei organizări de șantier pentru realizarea acestuia;

i) alte documente pe care solicitantul consideră necesar să le depună în sprijinul cererii sale. Notă Conform pct. 54 al art. I din ORDINUL nr. 160 din 3 septembrie 2020, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 831 din 10 septembrie 2020, în tot cuprinsul regulamentului sintagma „loc de consum” se înlocuiește, după caz, cu sintagma „sistem HVDC”/„loc de consum cu instalație de stocare” și sintagma „loc de producere”/„loc de consum și de producere” se înlocuiește, după caz, cu sintagma: „loc de producere/loc de consum și de producere cu instalație de stocare”/„loc de producere cu sistem HVDC/loc de producere cu instalație de stocare și sistem HVDC”/„instalație de stocare”.

(1¹) Prin derogare de la prevederile alin. (1), pentru un loc de consum nou de tip locuință individuală, cu excepția celor din ansamblurile de blocuri de locuințe și/sau de locuințe individuale, aparținând unui client casnic, în situația în care solicitantul nu deține niciunul dintre documentele prevăzute la alin. (1) lit. g), acesta trebuie să prezinte următoarele documente:

a) o adeverință eliberată de administrația publică locală în a cărei rază teritorială este situat imobilul, din care să rezulte că solicitantul este cunoscut că deține imobilul sub nume de proprietar și/sau un certificat de atestare fiscală care să ateste că figurează în evidențele fiscale cu imobilul pentru care solicită racordarea fără creanțe;

b) o declarație pe propria răspundere a solicitantului, autenticată notarial, prin care acesta declară că:(i) posedă imobilul ca un adevărat proprietar;(ii) nu a înstrăinat sau grevat imobilul.

(2) Pentru un loc de consum și/sau de producere pentru racordarea căruia există un aviz tehnic de racordare sau un certificat de racordare valabil, documentația anexată cererii de actualizare a acestuia cuprinde, după caz:

a) documentele menționate la alin. (1), în situațiile prevăzute la art. 6 alin. (1);

b) descrierea modificărilor de natură tehnică față de situația anterioară și, după caz, documente prevăzute la alin. (1) corespunzătoare speței respective, în cazurile prevăzute la art. 6 alin. (2);

c) în copie, actele doveditoare ale încadrării în situațiile prevăzute la art. 6 alin. (3);

d) memoriu explicativ privind necesitatea modificării instalației de racordare și documente care să susțină această cerere, în situațiile prevăzute la art. 6 alin. (4);

e) descrierea modificărilor față de situația anterioară și, după caz, documentele prevăzute la alin. (1) corespunzătoare speței respective, în cazul prevăzut la art. 6 alin. (5).

Notă

Conform pct. 54 al art. I din ORDINUL nr. 160 din 3 septembrie 2020, publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 831 din 10 septembrie 2020, în tot cuprinsul regulamentului sintagma „loc de consum” se înlocuiește, după caz, cu sintagma „sistem HVDC”/„loc de consum cu instalație de stocare” și sintagma „loc de producere”/„loc de consum și de producere” se înlocuiește, după caz, cu sintagma: „loc de producere/loc de consum și de producere cu instalație de stocare”/„loc de producere cu sistem HVDC/loc de producere cu instalație de stocare și sistem HVDC”/„instalație de stocare”.

ATENȚIE: Conform art. 15 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

Cererea de racordare sau cererea de actualizare a avizului tehnic de racordare/certificatului de racordare trebuie să fie în mod obligatoriu semnată de utilizator sau de împuternicitul legal al utilizatorului.

CUM SE POATE ADRESA SOLICITANTUL PENTRU OBTINEREA AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE SI/SAU ACTUALIZARE A AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE ORI A CERTIFICATULUI DE RACORDARE :

Conform art. 12 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Solicitantul adresează cererea de racordare/cererea de actualizare a avizului tehnic de racordare sau a certificatului de racordare potrivit art. 8, prin una dintre următoarele modalități:

- a) direct;*
- b) prin împuternicit în numele și pe seama solicitantului, care poate fi un proiectant de specialitate;*
- c) prin furnizorul de energie electrică în numele și pe seama solicitantului, pentru locurile de consum aferente clienților casnici.*

(2) Cererea și documentația anexată acestora se pot trimite prin una dintre următoarele modalități:

- a) direct/prin poștă la centrele teritoriale de relații cu utilizatorii ale operatorului de rețea;*
- b) în format electronic, scanate, la adresa de e-mail/serviciul online pentru racordare pusă/pus la dispoziție de operatorul de rețea, cu condiția înregistrării automate a documentelor.*

TERMENUL DE VALABILITATE AL AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE: Conform art. 33 din ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Avizul tehnic de racordare emis își încetează valabilitatea în următoarele situații:

- a) abrogat*
- b) în termen de 12 luni de la emitere, dacă nu a fost încheiat contractul de racordare;*
- c) la încetarea contractului de racordare căruia îi este anexat;*
- d) la expirarea perioadei de valabilitate a acordurilor/autorizațiilor sau a perioadei de valabilitate a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare;*
- e) la încetarea valabilității acordurilor/autorizațiilor și/sau a aprobărilor legale în baza cărora a fost emis avizul tehnic de racordare pentru orice temei, constatată prin hotărâre judecătorească definitivă.*
- f) în cazul în care documentele prevăzute la art. 14 [alin. \(1'\)](#) se anulează printr-o hotărâre judecătorească definitivă, emisă în perioada de valabilitate a avizului tehnic de racordare.*
- g) în situația prevăzută la art. 36 [alin. \(6\)](#).*
- h) la solicitarea titularului.*

II. ORD 18/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public de joasă tensiune a locurilor de consum aparținând utilizatorilor client casnici din 02.03.2022

SCOP: Conform art. 1 din ORD 18/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public de joasă tensiune a locurilor de consum aparținând utilizatorilor client casnici din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezenta procedură stabilește regulile pentru racordarea la rețelele electrice de interes public de joasă tensiune a locurilor de consum aparținând utilizatorilor clienți casnici, persoanelor fizice autorizate, întreprinderilor individuale, întreprinderilor familiale și instituțiilor publice.

CUI SE ADRESEAZA: Conform art. 2 din ORD 18/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public de joasă tensiune a locurilor de consum aparținând utilizatorilor client casnici din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezenta procedură se aplică în relațiile dintre operatorul de distribuție și utilizatorii prevăzuți la art. 1 alin. (1) care solicită:

a) racordarea la rețelele electrice de interes public de joasă tensiune pentru:

(i) locuri de consum noi, care pot include instalații de stocare, respectiv puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice;

(ii) locuri de consum și de producere noi, prevăzute cu instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile, care pot include instalații de stocare, respectiv puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice; în acest caz, utilizatorii casnici au calitatea de prosumatori;

(iii) locuri de consum și de producere noi indiferent de puterea instalată a instalației de producere a energiei electrice pe loc de consum, fără evacuarea în rețea a puterii produse;

b) spor de putere pentru consum și/sau pentru evacuare, după caz, determinat de dezvoltarea din punct de vedere tehnic și energetic a activității la oricare dintre locurile de consum/locurile de consum și de producere, prevăzute la lit. a);

c) racordarea organizărilor de șantier pentru construirea unui obiectiv care se realizează la un loc de consum dintre cele prevăzute la lit. a), atunci când utilizatorul solicită ca instalația de racordare să fie realizată corespunzător din punct de vedere tehnic pentru alimentarea cu energie electrică în soluție definitivă a locului de consum respectiv.

ETAPELE PROCESULUI DE RACORDARE LA RED SI DOCUMENTELE AFERENTE: conform ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Nationala de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

TERMENUL DE VALABILITATE AL AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE: conform ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Nationala de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

III. ORD 19/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor din 02.03.2022

SCOP: Conform art. 1 din ORD 19/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezenta procedură stabilește regulile pentru racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând următoarelor persoane fizice sau juridice:

a) autoritățile publice locale care dețin capacități de producere a energiei electrice din surse regenerabile, prevăzute la art. 73¹ alin. (2) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;

b) persoanele fizice și juridice care dețin instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 400 kW pe loc de consum.

CUI SE ADRESEAZA: Conform art. 2 din ORD 19/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezenta procedură se aplică în relațiile dintre operatorul de distribuție și prosumatorii care solicită:

a) racordarea unui loc de consum și de producere nou;

b) racordarea la un loc de consum existent a instalațiilor de producere a energiei electrice;

c) certificarea calității de prosumator pentru utilizatorul care deține un loc de consum și de producere prevăzut cu instalații de producere a energiei electrice;

d) racordarea la un loc de consum/loc de consum și de producere existent a instalațiilor de producere a energiei electrice, în situația în care este necesară creșterea puterii față de puterea aprobată pentru locul de consum/locul de consum și de producere respectiv.

ETAPELE PROCESULUI DE RACORDARE LA RED SI DOCUMENTELE AFERENTE: conform art. 5 din ORD 19/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

Pentru racordarea la rețeaua electrică de interes public a unui loc de consum și de producere nou aparținând prosumatorului se parcurg, în ordine cronologică, următoarele etape, după caz:

- a) etapa preliminară de documentare și informare a prosumatorului;
- b) depunerea de către utilizator a cererii de racordare la operatorul de distribuție și a documentației aferente pentru obținerea avizului tehnic de racordare;
- c) stabilirea soluției de racordare la rețeaua electrică și emiterea de către operatorul de distribuție a avizului tehnic de racordare, ca ofertă de racordare;
- d) încheierea contractului de racordare;
- e) realizarea lucrărilor de racordare la rețeaua electrică și punerea în funcțiune a instalației de racordare;
- f) punerea sub tensiune a instalației de utilizare pentru probe;
- g) emiterea de către operatorul de distribuție a certificatului de racordare a locului de consum și de producere;
- h) punerea sub tensiune finală a instalației de utilizare.

DOCUMENTAȚIA ANEXATĂ CERERII: conform ORD 19/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor din 02.03.2022, cu modificările și completările ulterioare,

- a) copia actului de identitate, a certificatului de înregistrare la registrul comerțului sau a altor autorizații legale de funcționare emise de autoritățile competente, după caz;
- b) certificatul constatator (doar în cazul prosumatorului persoană juridică), în copie, emis de oficiul registrului comerțului, cu informații complete care să reflecte situația la zi a solicitantului, prin care se dovedește că persoana juridică nu desfășoară ca activitate principală producerea de energie electrică;
- c**) certificatul de urbanism eliberat în vederea obținerii autorizației de construire pentru obiectivul ce se realizează pe locul de consum și de producere respectiv, în termen de valabilitate, în copie;
- d**) planul de situație pe care să fie poziționată amplasarea obiectivului, în copie, întocmit de proiectant pe suport topografic cu coordonate stereo;

03/02/2023 - litera a fost modificată prin Ordin 4/2023

e**) actul de proprietate sau orice alt înscris care atestă dreptul de folosință asupra terenului, incintei și/sau clădirii care constituie locul de consum și de producere pentru care se solicită racordarea, în copie. În cazul spațiilor care nu sunt în proprietatea prosumatorului este necesar acordul scris al proprietarului pentru realizarea de instalații electrice și/sau capacități energetice;

f**) autorizația de construire pentru obiectivul ce se realizează pe locul de consum și de producere respectiv, în termen de valabilitate, în copie, în situația în care se solicită racordarea unei organizări de șantier pentru realizarea acestuia.

**) Se anexează numai în cazul locului de consum și de producere nou. Pentru un loc de consum și de producere nou de tip locuință individuală, aparținând unui client casnic, cu excepția celor din ansamblurile de blocuri de locuințe și/sau de locuințe individuale, în situația în care solicitantul nu deține niciunul dintre documentele prevăzute la lit. e), acesta poate transmite:

- a) o adeverință eliberată de administrația publică locală în a cărei rază teritorială este situat imobilul, din care să rezulte că solicitantul este cunoscut că deține imobilul sub nume de proprietar; și
- b) o declarație pe propria răspundere a solicitantului, autenticată notarial, prin care acesta declară că:
 - (i) posedă imobilul ca un adevărat proprietar;
 - (ii) nu a înstrăinat sau grevat imobilul.

TERMENUL DE VALABILITATE AL AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE: conform ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

IV. ORD 103/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a punctelor de reîncărcare pentru vehiculele electrice din 03.08.2022

SCOP: Conform art. 1 din ORD 103/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a punctelor de reîncărcare pentru vehiculele electrice din 03.08.2022, cu modificările și completările ulterioare,

Prezenta procedură stabilește reguli specifice pentru racordarea la rețelele electrice de interes public a punctelor de reîncărcare pentru vehiculele electrice.

CUI SE ADRESEAZA: Conform art. 2 din ORD 103/2022 Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a punctelor de reîncărcare pentru vehiculele electrice din 03.08.2022, cu modificările și completările ulterioare,

(1) Prezenta procedură se aplică în relațiile dintre operatorul de distribuție și persoanele fizice sau juridice care solicită:

a) racordarea unui loc de consum nou, constând dintr-unul sau mai multe puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice;

b) racordarea unui loc de consum/loc de consum și de producere nou, cu/fără instalații de stocare, cu puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice;

c) instalarea la un loc de consum/loc de consum și de producere existent, cu/fără instalație de stocare, a unui sau mai multor puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice.

ETAPELE PROCESULUI DE RACORDARE LA RED SI DOCUMENTELE AFERENTE: conform ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Nationala de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,

TERMENUL DE VALABILITATE AL AVIZULUI TEHNIC DE RACORDARE: conform ORD 59/2013 - REGULAMENT privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, emis de către Autoritatea Nationala de Reglementare în Domeniul Energiei, cu modificările și completările ulterioare,