

**ORDINUL**  
**privind aprobarea normelor tehnice pentru aplicarea Ordonanței de Urgență nr. 140/2020 pentru stabilirea unor măsuri privind utilizarea înscrisurilor în formă electronică în domeniile construcții, arhitectură și urbanism**

Având în vedere Decretul Președintelui României nr. 194/2020 pentru numirea Guvernului României, În conformitate cu prevederile art. 15 din Ordonanța de Urgență nr. 140/2020 pentru stabilirea unor măsuri privind utilizarea înscrisurilor în formă electronică în domeniile construcții, arhitectură și urbanism, În temeiul art. 12 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 477/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, În temeiul art. 8 alin 4 din Hotărârea Guvernului nr. 89/2020 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Digitalizarea României cu modificările și completările ulterioare,

**Ministrul lucrărilor publice, dezvoltării și administrației și Președintele Autorității pentru Digitalizarea României**  
**emit prezentul**  
**ORDIN:**

**Capitolul I - Dispoziții generale**

**Art. 1** - Prezentele norme tehnice stabilesc prevederi privind solicitarea, verificarea, emiterea, suspendarea, modificarea și revocarea semnăturii electronice pentru documentele și documentațiile elaborate în domeniile construcții, arhitectură și urbanism, care se transmit autorităților și instituțiilor competente cu emiterea de avize, acorduri, aprobări și autorizații, ca alternativă la transmiterea acestora în format fizic cu semnătură olografă și ștampilă sau parafă profesională.

**Art. 2** - În cazul achiziției de certificate digitale la nivelul unei organizații/instituții va fi aplicat procesul de selecție competitivă, respectiv licitație.

**Capitolul II - Solicitarea emiterii semnăturii electronice calificate**

**Art. 3** - Experții tehnici și verficatorii de proiecte, atestați sau autorizați conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, auditorii energetici pentru clădiri atestați potrivit Legii nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 iulie 2014 privind identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă și de abrogare a Directivei 1999/93/CE, denumit în continuare Regulamentul (UE) nr. 910/2014, precum și documentele emise de către Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, ca autoritate competentă în domeniu, pentru verificarea și confirmarea dreptului de practică al acestora, după cum urmează:

a) Certificat de atestare tehnico-profesională pentru confirmarea dreptului de practică în profesie și domeniul/domeniile/specialitatea de atestare sau gradul profesional;

b) Legitimația aferentă certificatului de atestare tehnico-profesională pentru confirmarea valabilității dreptului de practică.

**Art. 4** - Diriginții de șantier și responsabilii tehnici cu execuția atestați sau autorizați conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și documentele emise de către Inspectoratul de Stat în

Construcții, ca autoritate competentă în domeniu, pentru verificarea și confirmarea dreptului de practică al acestora, după cum urmează:

- a) Autorizația emisă pentru dirigenții de șantier;
- b) Autorizația și legitimația emise pentru responsabilii tehnici cu execuția.

**Art. 5 – (1)** Arhitecții, conductorii arhitecți, arhitecții de interior și urbanisții cu drept de semnătură similar conductorilor arhitecți solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și în baza unei cereri-tip, în cadrul căreia este indicat numărul din cadrul Tabloului Național al Arhitecților, prin care solicitantul împuternicește prestatorii de servicii de încredere calificați să interogheze Sistemului Informatic al Ordinului Arhitecților din România în conformitate cu prevederile art. 12, alin. (2).

**Art. 6** - Specialiștii atestați în amenajarea teritoriului și/sau în urbanism solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și certificatul privind dreptul de semnătură și stampilă (parafa profesională) emis de Registrul Urbanisților din România.

**Art. 7** - Specialiștii, experții tehnici atestați în domeniul protejării monumentelor istorice solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și certificatul de atestare emis de către:

- a) Ministerul Culturii, pentru certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008;
- b) Ministerul Culturii și Institutul Național al Monumentelor Istorice, pentru certificatele de atestare emise în perioada noiembrie 2008 – august 2010;
- c) Ministerul Culturii și Institutul Național al Patrimoniului, pentru certificatele de atestare emise în perioada septembrie 2010 – noiembrie 2013 și octombrie 2019, până în prezent;
- d) Ministerul Culturii și Institutul Național pentru Cercetare și Formare Culturală, pentru certificatele de atestare emise în perioada noiembrie 2015 – mai 2018;

**Art. 8** - Persoanele care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și autorizația emisă de către Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă.

**Art. 9** - Persoanele autorizate pentru proiectarea și/sau executarea de instalații electrice și gaze naturale solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și documentele emise de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, după cum urmează:

- a) Adeverință de electrician autorizat;
- b) Adeverință de verficator de proiecte autorizat;
- c) Adeverință de expert tehnic de calitate și extrajudiciar autorizat;
- d) Autorizație de instalator autorizat;
- e) Atestat de verficator de proiecte autorizat;
- f) Atestat de expert tehnic.

**Art. 10** - Persoanele autorizate pentru executarea de lucrări de specialitate din domeniul cadastrului, topografiei, geodeziei, fotogrammetriei, teledetecției și cartografiei solicită prestatorilor de servicii de încredere calificați semnătura electronică calificată, prezentând documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și certificatul de autorizare emis de către Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară.

**Capitolul III - Verificarea calității profesionale a persoanei care solicită emiterea semnăturii electronice**

**Art. 11** - În vederea îndeplinirii obligației prevăzute la art. 12, alin. 1 din Ordonanța de Urgență nr. 140/2020 pentru stabilirea unor măsuri privind utilizarea înscrisurilor în formă electronică în domeniile construcții, arhitectură și urbanism, denumită în continuare Ordonanța de Urgență nr. 140/2020, prestatorii de servicii de încredere calificați verifică documentele prevăzute de Legea nr. 455/2001 privind semnătura electronică, republicată, cu completările ulterioare, și de Regulamentul (UE) nr. 910/2014 precum și documentele prevăzute la art. 3 – 10 care atestă dreptul de semnătură sau de practică sau autorizarea persoanelor care solicită emiterea sau modificarea unei semnături electronice calificate.

**Art. 12** – (1) În vederea verificării de către prestatorii de servicii de încredere calificați a documentelor prevăzute la art. 3 – 10, autoritățile competente prevăzute la art. 12, alin. (1), lit. a) – h), din Ordonanța de Urgență nr. 140/2020 au obligația de a publica pe site-ul web propriu evidențele publice oficiale precum și lista actelor normative sau procedurale care reglementează dreptul de semnătură sau de practică.

(2) În situația în care autoritățile competente pot pune la dispoziția prestatorilor de servicii de încredere calificați, sisteme informatice pentru verificarea automată a informațiilor, se pot încheia acorduri între autoritățile competente și prestatorii de servicii de încredere calificați pentru a permite accesul la sistemele informatice.

## **Capitolul V – Emiterea certificatelor calificate pentru semnături electronice**

**Art. 13** – (1) Certificatele calificate pentru semnături electronice pot fi particularizate/personalizate la momentul emiterii certificatului și/sau cu ocazia reînnoirii sale prin setarea distinctă și conform nevoii specifice a fiecărei instituții a 16 - 25 câmpuri separate, care vor fi incluse standard în structura certificatului calificat.

**Art. 14** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru experții tehnici, verifcatorii de proiecte și auditorilor energetici pentru clădiri vor avea următoarele mențiuni:

- Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
- Calitatea profesională: se va menționa inginer sau arhitect după caz;
- Titlul de calificare: se va menționa verifcator de proiecte / expert tehnic/auditor energetic pentru clădiri după caz;
- Identificatorul unic al persoanei în raport cu autoritatea competentă care a acordat dreptul de practică: se va menționa seria și numărul certificatului de atestare;
- Domeniul sau subdomeniul și specialitatea pentru care are drept de semnătură sau de practică: conform înscrisurilor din certificatului de atestare tehnico-profesională;
- Calitatea de coordonator sau de elaborator de documentații sau de părți de documentații: se vor menționa cerințele fundamentale pentru care a fost atestat;
- Denumirea autorității competente care a acordat dreptul de semnătură sau de practică titularului semnăturii electronice calificate: conform denumirii din certificatul de atestare se va menționa MLPDA, MDRAP, MDRT, MLPAT, MTCT etc. după caz.

**Art. 15** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru diriginții de șantier și responsabilii tehnici cu execuția vor avea următoarele mențiuni:

- a) Pentru diriginții de șantier
  - Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
  - Titlul de calificare: se va menționa dirigințe de șantier
  - Număr/numere autorizații: se va menționa numărul sau numerele de autorizație formate din 8 caractere
  - Domeniul / subdomeniul pentru care a fost autorizat;
  - Valabilitatea semnăturii: potrivit autorizației - (la data prezentei nelimitat)
- b) Pentru responsabili tehnici cu execuția
  - Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
  - Titlul de calificare : se va menționa responsabil tehnic cu execuția
  - Număr/numere autorizații: se va menționa numărul sau numerele de autorizație formate din 8 caractere
  - Domeniul / subdomeniul pentru care a fost autorizat;
  - Valabilitatea semnăturii: se va menționa potrivit legitimației (nu mai mult de 3 ani).

**Art. 16** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru arhitecții, conductorii arhitecți, arhitecții de interior și urbanisții cu drept de semnătură similar conductorilor arhitecți vor avea următoarele mențiuni:

- Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
- Calitatea profesională – titlul conferit prin absolvirea cu diplomă sau alt document echivalent eliberat de instituțiile de învățământ superior de arhitectură, inclusiv cele conexe recunoscute de lege și cele din UE, SEE și Confederația Elvețiană și recunoscute prin Directiva 2005/36/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 septembrie 2005 privind recunoașterea calificărilor profesionale – conform Legii nr. 184/2001;
- Titlul de calificare:
  - a) arh. DS,
  - b) c. arh. DS,
  - c) arh. int. DS;
- Identificatorul unic al persoanei în raport cu autoritatea competentă care a acordat dreptul de practică – se va menționa numărul de înscriere în Tabloul Național al Arhitecților, unic pentru fiecare solicitant . Numărul se înlocuiește cu un nou număr unic în situația în care cel inițial a fost compromis (pierdere, furt, fraudă etc.) în conformitate cu prevederile Legii nr. 184/2001 privind organizarea și exercitarea profesiei de arhitect, republicată;
- Denumirea autorității competente care a acordat dreptul de semnătură: Ordinul Arhitecților din România.

**Art. 17** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru specialiștii atestați în amenajarea teritoriului și/sau în urbanism vor avea următoarele mențiuni :

- Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
- Calitatea profesională: specialist cu drept de semnătură în urbanism și amenajarea teritoriului;
- Titlul de calificare: titlul acordat conform licenței;
- Identificatorul unic: Simbolurile aferente planurilor de urbanism și amenajarea teritoriului pentru care persoana a obținut drept de semnătură din partea Registrului Urbaniștilor din România.

**Art. 18** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru specialiștii, experții tehnici atestați în domeniul protejării monumentelor istorice vor avea următoarele mențiuni:

- Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
- Calitatea profesională: arhitect / urbanist / inginer / istoric / istoric de artă / artist plastic / restaurator / chimist / fizician / biolog / geolog;
- Titlu de calificare: se va menționa „specialist”, „expert”, „expert tehnic”, după caz;
- identificatorul unic al persoanei în raport cu autoritatea competentă care a acordat dreptul de practică: se va menționa numărul și data certificatului de atestare;
- domeniul sau subdomeniul și specialitatea pentru care are drept de semnătură sau de practică: se vor menționa domeniile în care se acordă atestările, notate după corespondentul lor în registrele publice:

1 - restaurare arhitectură

2 - urbanism istoric sau urbanism parcuri și grădini (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

3 - studii, cercetări și inventariere monumente istorice sau cercetare monumente istorice (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 - octombrie 2008)

4 - consolidare/restaurare, structuri istorice sau inginerie – consolidare și/sau restaurare structuri istorice (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

5 - inginerie instalații

6 - conservare/restaurare pictură murală sau componente artistice – restaurare pictură murală (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

7 - conservare/restaurare pictură pe lemn sau componente artistice – restaurare pictură pe lemn (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

8 - restaurare lemn, lemn policrom, după caz sau componente artistice – restaurare lemn, sculptură lemn (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

**9** - conservare/restaurare decorații piatră, stucatură și/sau ceramică, după caz sau componente artistice – restaurare piatră, sculptură piatră (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – oct. 2008)

**10** - conservare/restaurare metal sau componente artistice – restaurare metal (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – oct. 2008)

**13** - conservare/restaurare vitralii și sticlă sau conservare/restaurare vitralii (pentru certificatele de atestare emise în perioada noiembrie 2008 – august 2010)

Specializările pentru care se acordă atestarea sunt:

**A** - elaborare de studii, cercetări și inventariere monumente istorice sau studii, investigații, cercetări și evidența monumentelor istorice (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

**B** - verificare/verificare tehnică sau verificare proiecte (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

**C** - șef de proiect complex, doar pentru arhitecți

**D** - șef de proiect de specialitate: restaurare arhitectură, structuri istorice, inginerie instalații, componente artistice și/sau urbanism istoric, după caz

**E** - executare lucrări, în funcție de domeniu

**F** - dirigentare lucrări, în funcție de domeniu

**G** - urmărirea comportării în timp și monitorizarea monumentelor istorice, în funcție de domeniu sau inspecția și urmărirea comportării în timp a monumentelor istorice (în certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008)

- Calitatea de coordonator sau de elaborator de documentații sau de părți de documentații
- Denumirea autorității competente care a acordat dreptul de semnătură sau de practică titularului semnăturii electronice calificate:
  - Ministerul Culturii (pentru certificatele de atestare emise în perioada 2000 – octombrie 2008);
  - Ministerul Culturii și Institutul Național al Monumentelor Istorice (pentru certificatele de atestare emise în perioada noiembrie 2008 – august 2010);
  - Ministerul Culturii și Institutul Național al Patrimoniului (pentru certificatele de atestare emise în perioada septembrie 2010 – noiembrie 2013 și octombrie 2019 – prezent);
  - Ministerul Culturii și Institutul Național pentru Cercetare și Formare Culturală (pentru certificatele de atestare emise în perioada noiembrie 2015 – mai 2018).

**Art. 19** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru persoanelor care sunt autorizați să efectueze lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor specialiștii, experții și verficatorii tehnici atestați în domeniul protejării monumentelor istorice vor avea următoarele mențiuni:

- Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
- Identificator unic al persoanei – seria și numărul autorizației;
- Domeniul pentru care are drept de semnătură sau de practică: se va menționa domeniul apărării împotriva incendiilor, pentru subdomeniile:
  - a) proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu;
  - b) instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu;
  - c) proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor;
  - d) instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
  - e) termoprotecție cu vopsele termosfumante;
  - f) termoprotecție cu produse de torcretare;
  - g) ignifugarea materialelor combustibile;
  - h) proiectarea sistemelor și instalațiilor de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți, cu excepția celor de tip natural-organizat;
  - i) instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți.

- Coordonator sau elaborator de documentații sau de părți de documentații;
- Denumirea autorității competente care a acordat dreptul de semnătură sau de practică titularului semnăturii electronice calificate: Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă.

**Art. 20** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru persoanele autorizate pentru executarea de lucrări de specialitate din domeniul cadastrului, topografiei, geodeziei, fotogrammetriei, teledetecției și cartografiei vor avea mențiunea PFA s.a.: 12345678901234567890”:

- Unde „PFA s.a.” înseamnă „Persoană Fizică Autorizată, Serie Autorizație numărul:”
- Unde „12345678901234567890” înseamnă 20 de caractere tip text.

**Art. 21** – Certificatele calificate pentru semnături electronice emise pentru persoanele autorizate pentru proiectarea și/sau executarea de instalații electrice și gaze naturale vor avea următoarele mențiuni:

1. Pentru persoanele autorizate pentru proiectarea și/sau executarea de **instalații electrice**:
  - Nume și prenume: se va menționa și inițiala tatălui;
  - Calitatea profesională:
    - electrician,
    - verificator de proiecte,
    - expert tehnic de calitate și extrajudiciar.
  - Titlul de calificare: electrician autorizat/ verificator de proiecte autorizat/ expert tehnic de calitate și extrajudiciar autorizat
  - Identificatorul unic al persoanei în raport cu autoritatea competentă care a acordat dreptul de practică:
    - numărul Adeverinței, gradul și tipul de autorizare, în cazul electricianului,
    - numărul Adeverinței, în cazul verficatorului de proiecte,
    - numărul Adeverinței, în cazul expertului tehnic de calitate și extrajudiciar.
  - Domeniul sau subdomeniul și specialitatea pentru care are drept de semnătură sau de practică:
    - Electrician autorizat pentru proiectarea/executarea de instalații electrice având, după caz, următoarele grade de autorizare: I, II, III și IV. Pentru fiecare dintre gradele II, III și IV sunt definite două tipuri de autorizări:
      - a) autorizare de tip A, pentru proiectare de instalații electrice;
      - b) autorizare de tip B, pentru executare de instalații electrice.
    - Verificator de proiecte
    - Expert tehnic de calitate și extrajudiciar.
  - Denumirea **autorității competente care a acordat dreptul de semnătură sau de practică titularului semnăturii electronice calificate**: se va menționa Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei;
2. Pentru persoanele autorizate pentru proiectarea și/sau executarea de instalații de gaze naturale:
  - Nume **și prenume**: se va menționa și inițiala tatălui;
  - **Calitatea profesională**:
    - instalator autorizat în domeniul gazelor naturale,
    - verificator de proiecte în domeniul gazelor naturale,
    - expert tehnic în domeniul gazelor naturale.
  - **Titlul de calificare**: instalator autorizat / verificator de proiecte/ expert tehnic
  - **Identificatorul unic al persoanei în raport cu autoritatea competentă care a acordat dreptul de practică**:
    - numărul autorizației și tipul de autorizare, în cazul instalatorului autorizat în domeniul gazelor naturale,
    - numărul și tipul atestatului, în cazul verficatorului de proiecte,
    - numărul și tipul atestatului, în cazul expertului tehnic.
  - **Domeniul sau subdomeniul și specialitatea pentru care are drept de semnătură sau de practică**

- instalatorul este autorizat pentru proiectarea, execuția și exploatarea obiectivelor/sistemelor/instalațiilor din domeniul gazelor naturale și poate avea, după caz, următoarele tipuri de autorizații: PGIU, PGD, PGT, EGIU, EGD și EGT.
- verificatorul de proiecte desfășoară activități de verificare a proiectelor tehnice pentru conductele de alimentare din amonte aferente producției, pentru instalațiile tehnologice de suprafață aferente înmagazinării, pentru obiectivele/sistemele aferente transportului și/sau distribuției de gaze naturale, pentru instalațiile aferente activității de producere/stocare de biogaz/biometan, precum și pentru instalațiile de gaze naturale lichefiate (GNL) și poate avea după caz următoarele tipuri de atestate: VGd, VGp, VGt, VGs, VGb și VGg.
- Expertul tehnic desfășoară activități de expertiză tehnică a proiectelor tehnice și/sau a conductelor de alimentare din amonte aferente producției, a instalațiilor tehnologice de suprafață aferente înmagazinării, a obiectivelor/sistemelor aferente transportului și/sau distribuției de gaze naturale, a instalațiilor aferente activității de producere/ stocare biogaz/biometan, precum și a instalațiilor GNL, și poate avea după caz următoarele tipuri de atestate: EGd, EGp, EGt, EGs, EGb și EGg .

- **Denumirea autorității competente care a acordat dreptul de semnătură sau de practică titularului semnăturii electronice calificate- conform denumirii din certificatul de atestare:** se va menționa Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei.

**Art. 22 - (1)** Închiderea electronică a documentelor și documentațiilor din domeniile construcții, arhitectură și urbanism se realizează prin ultima semnătură aplicată de către elaboratorii acestora, potrivit legislației specifice.

(2) Documentele semnate cu semnătură electronică calificată vor îndeplini următoarele condiții:

- a) Vor fi semnate cu certificat digital calificat conform Regulamentului UE nr. 910/2014;
- b) Certificatul digital calificat va fi stocat pe un dispozitiv calificat de creare a semnăturilor electronice care îndeplinește condițiile din Anexa nr. II din Regulamentul 910/2014;
- c) Formatul fișierelor semnate va fi pdf iar semnătura va respecta specificațiile semnăturii pdf, așa cum sunt definite de articolul 1 din Decizia de punere în aplicare (UE) 2015/1506 a Comisiei din 8 septembrie 2015;
- d) Fiecare semnătură electronică calificată va avea atașată o marca temporală electronică calificată conform Regulamentului UE nr. 910/2014;
- e) Vor include opțiunea LTV definită de standardul ETSI TS 102 778-4, sau versiuni ulterioare ale acestuia care permite validarea pe termen lung a documentului semnat.

(3) Validarea semnăturii electronice calificate se va realiza în conformitate cu prevederile art. 32 din Regulamentului UE nr. 910/2014.

## **Capitolul VI – Suspendarea, modificarea sau revocarea certificatelor calificate pentru semnătura electronica**

**Art. 23 –** Prestatorii de servicii de încredere calificați au obligația suspendării sau revocării certificatului calificat în termen de maxim 1 zi de la data notificării autorităților competente a actului prin care a fost suspendat sau revocat dreptul de practică sau de semnătură.

**Art. 24 –** Modificarea certificatului calificat se realizează în baza solicitării specialiștilor prevăzuți de lege în domeniile construcții, arhitectură și urbanism, cu respectarea prevederilor de la Capitolul V.

## **Capitolul VIII - Dispoziții finale**

**Art. 25 –** În vederea îndeplinirii obligațiilor prevăzute în Ordonanța de Urgență nr. 140/2020, autoritățile administrației publice competente cu emiterea de autorizații de construire și cu aprobarea documentațiilor de amenajare a teritoriului și a celor de urbanism elaborează proceduri interne de lucru privind verificarea integrității documentelor semnate cu semnătură electronică calificată.

**Art. 26 –** Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.