

RELYING PARTY AGREEMENT (RPA)

QSIGN S.R.L. — Servicii de încredere CALIFICATE

QCP-n · QCP-n-qscd · QCP-I · QCP-I-qscd · QTSA

Informații document

Denumire document	Relying Party Agreement — Servicii de încredere CALIFICATE
Cod intern	QSIGN-RPA-QC-v1.0
OID document	1.3.6.1.4.1.59019.1.1.6.0
Versiune	1.0
Data publicării	06.05.2026
Data intrării în vigoare	06.05.2026
Stare	Aprobat (versiune pentru depunere ADR — Anexa 1, Ordin MEDAT 102/2026)
Aprobat de	Policy Management Authority (PMA) — QSIGN S.R.L.
Limba originală	Română (versiunea autentică)
Cadru de referință	Reg. (UE) nr. 910/2014 (eIDAS), modificat prin Reg. (UE) 2024/1183 — art. 13, 24, 28, 32, 35, 38, 42 Legea nr. 214/2024 privind serviciile de încredere — art. 30 Ordin MEDAT nr. 102/29.01.2026 (Anexa 1) Decizia ADR nr. 162/20.03.2026 — privind procedura de acreditare a prestatorilor calificați ETSI EN 319 411-2 v2.5.1+ §6.3.4 — Relying Party Agreement ETSI EN 319 401 v3.1.1+ — Policy and security requirements (general) ETSI EN 319 102-1 — Procedures for AdES validation
Document-cadru asociat	QSIGN-CP-CPS-QC-v1.0 — Politica de Certificare și Codul de Practici (Calificat) QSIGN-PDS-QC-v1.0 — PKI Disclosure Statement (Calificat) QSIGN-SA-QC-v1.0 — Subscriber Agreement (Calificat) QSIGN-TC-QC-v1.0 — Termeni și Condiții generale QSIGN-PP-QC-v1.0 — Politica de Protecție a Datelor
Servicii acoperite	Certificate calificate de semnătură electronică — persoană fizică (QCP-n, QCP-n-qscd) Certificate calificate de sigiliu electronic — persoană juridică (QCP-I, QCP-I-qscd) Marcă temporală calificată (QTSA — Qualified Time-Stamping Authority) Serviciu calificat de remote signing/sealing pe QSCD (EN 419 241-2)

Preambul

Prezentul Acord cu Partea Utilizatoare (denumit în continuare „Acordul” sau „RPA”) stabilește termenii și condițiile pe care orice persoană fizică sau juridică ce se bazează (Relying Party — RP) pe un certificat calificat ori pe o marcă temporală calificată emisă de QSIGN S.R.L. — în calitate de prestator calificat de servicii de încredere (Qualified Trust Service Provider — QTSP) — trebuie să le respecte. Acordul este redactat în conformitate cu cerințele clauzei 6.3.4 din ETSI EN 319 411-2 și completează — fără a înlocui — Politica de Certificare și Codul de Practici și Proceduri (QSIGN-CP-CPS-QC-v1.0), PKI Disclosure Statement (QSIGN-PDS-QC-v1.0), Subscriber Agreement, Termenii și Condițiile și Politica de Protecție a Datelor publicate de QSIGN.

În caz de neconcordanță între prezentul Acord și documentele referite, prevalează ordinea: (i) Reg. (UE) 910/2014 și actele de punere în aplicare; (ii) Legea 214/2024 și actele subsecvente (Ordin MEDAT 102/2026, Decizia ADR 162/2026); (iii) CP/CPS-QC; (iv) prezentul RPA și Subscriber Agreement; (v) PDS-QC; (vi) Termeni și Condiții.

1. Părțile Acordului

1.1 Prestatorul: QSIGN S.R.L., societate cu răspundere limitată de drept român, CUI 34633481, înregistrată la ONRC sub nr. J2024010825402, cu sediul în Str. Drumea Rădulescu nr. 26, sector 4, București, România, reprezentată legal de domnul Trandafirescu Alexandru-Florin, în calitate de Administrator (denumită în continuare „QSIGN” sau „QTSP”).

1.2 Partea utilizatoare: orice persoană fizică sau juridică ce primește, validează ori se bazează în orice mod pe un certificat calificat sau pe o marcă temporală calificată emisă de QSIGN, indiferent dacă are sau nu un raport contractual direct cu QSIGN, în sensul art. 3 pct. 6 din Reg. (UE) 910/2014 (denumită în continuare „Partea utilizatoare” sau „RP”).

1.3 Obiectul: stabilirea drepturilor, obligațiilor și limitelor de răspundere aplicabile RP atunci când se bazează pe servicii calificate de încredere prestate de QSIGN.

2. Acceptarea Acordului

2.1 Prezentul Acord este publicat în repository-ul public al QSIGN, la adresa <https://www.qsign.ro/repository/relying-party-qc>, în mod gratuit și permanent accesibil, conform art. 5 alin. (2) lit. f) Anexa 1 la Ordinul MEDAT 102/2026 și ETSI EN 319 411-2 §6.3.4.

2.2 Utilizarea sau invocarea în orice mod a unui certificat calificat ori a unei mărci temporale calificate emise de QSIGN constituie acceptare integrală și necondiționată a prezentului Acord. Dacă RP nu acceptă termenii Acordului, are obligația de a NU se baza pe respectivul certificat sau marcă temporală.

2.3 Versiunea aplicabilă a Acordului este cea publicată în repository la momentul validării certificatului sau a mărcii temporale. Versiunile anterioare rămân arhivate și sunt accesibile pentru verificarea istorică, conform art. 24 alin. (2) lit. h) din Reg. (UE) 910/2014.

3. Sfera de aplicare

3.1 Acordul se aplică tuturor serviciilor calificate de încredere prestate de QSIGN, listate în Trusted List națională operată de ADR (autoritatea de supraveghere) și agregată în Lista Europeană a Listelor de Încredere (LOTL UE), în condițiile art. 22 din Reg. (UE) 910/2014.

- Certificate calificate de semnătură electronică emise unei persoane fizice — politici QCP-n (cheie pe dispozitiv obișnuit) și QCP-n-qscd (cheie pe QSCD), OID-uri politică ETSI 0.4.0.194112.1.0 și 0.4.0.194112.1.2.
- Certificate calificate de sigiliu electronic emise unei persoane juridice — politici QCP-l (cheie pe dispozitiv obișnuit) și QCP-l-qscd (cheie pe QSCD), OID-uri politică ETSI 0.4.0.194112.1.1 și 0.4.0.194112.1.3.
- Mărci temporale calificate (QTSA) emise în conformitate cu art. 42 din Reg. (UE) 910/2014 și ETSI EN 319 421 (BTSP — OID 0.4.0.2023.1.1).
- Servicii calificate conexe: validarea certificatelor (OCSP, CRL), publicarea informațiilor de revocare în repository și remote signing/sealing pe QSCD conform EN 419 241-2.

3.2 Prezentul Acord NU se aplică certificatelor sau mărcilor temporale necalificate (servicii avansate) emise de QSIGN — pentru acestea se aplică QSIGN-RPA-AC-v1.0.

4. Obligațiile părții utilizatoare

4.1 Verificări obligatorii înainte de bazarea pe un certificat sau marcă temporală

Înainte de a se baza pe un certificat calificat ori pe o marcă temporală calificată, RP are obligația — în conformitate cu art. 32 alin. (1) și art. 38 alin. (1) din Reg. (UE) 910/2014, ETSI EN 319 102-1 și CP/CPS-QC §4.5.2 — să efectueze următoarele verificări cu diligența rezonabilă:

- Verificarea valabilității temporale a certificatului (notBefore / notAfter) și a neexpirării acestuia la momentul utilizării.
- Verificarea statutului de revocare prin OCSP (recomandat — endpoint AIA) sau prin CRL (extensia CDP), cu prospețime ≤ 1 oră pentru OCSP și ≤ 24 ore pentru CRL (nextUpdate la 7 zile).
- Construirea și validarea lanțului de încredere până la o ancoră de încredere publicată în Trusted List națională a ADR sau în LOTL UE; absența din TSL/LOTL implică NEbazarea pe certificat ca fiind „calificat”.
- Verificarea OID-ului politicii (extensia certificatePolicies): trebuie să fie QCP-n, QCP-n-qscd, QCP-l sau QCP-l-qscd, conform OID-urilor declarate în CP/CPS-QC §1.2.
- Verificarea QCStatement-urilor (RFC 3739, ETSI EN 319 412-5): qcCompliance, qcType, qcSSCD, qcLimitValue, qcRetentionPeriod, qcPDS — pentru a confirma natura calificată și eventualele limite de utilizare per certificat.

- Verificarea adecvării utilizărilor declarate prin `keyUsage` și `extendedKeyUsage` la scopul concret al RP (ex.: `digitalSignature` pentru semnături; `nonRepudiation/contentCommitment` pentru semnături nerefutabile).
- Pentru documentele semnate electronic: validarea formală a semnăturii avansate calificate (QES) prin proceduri compliant ETSI EN 319 102-1, cu producerea unui raport de validare detaliat (signature validation report — SVR) pentru valoare probatorie.
- Pentru mărci temporale calificate (QTST): verificarea semnăturii TSU asupra TST, verificarea statutului certificatului TSU în Trusted List, verificarea acurateței timpului față de UTC (≤ 1 secundă) conform art. 42 lit. (a) eIDAS.
- În cazul valorii probatorii pe termen lung: utilizarea unui serviciu calificat de păstrare/conservare (QPS) sau aplicarea de mărci temporale recursive (LTV / AdES-A) conform ETSI EN 319 122-1 și 319 132-1.

4.2 Obligații generale ale părții utilizatoare

- RP recunoaște că utilizarea serviciilor calificate ale QSIGN se face strict în scopurile permise (§3.1) și în limitele declarate prin politicile de certificare și PDS-QC.
- RP utilizează exclusiv ancore de încredere publicate oficial de QSIGN și de ADR (Trusted List), nu ancore din alte surse neacreditate.
- RP își asigură propria infrastructură de validare (software, biblioteci, actualizări de securitate, surse de timp) astfel încât rezultatul validării să fie corect și reproductibil.
- RP nu se bazează pe semnături sau sigilii ale căror certificate sunt expirate, suspendate (`certificateHold` — nepermis pentru calificat) sau revocate la momentul validării; pentru valoare probatorie post-revocare este necesară marcă temporală calificată anterioară momentului revocării.
- RP nu redistribuie, nu modifică și nu face engineering invers asupra serviciilor QSIGN; răspunsurile OCSP, CRL-urile și certificatele pot fi cache-uite local exclusiv în limitele câmpurilor `nextUpdate` și `producedAt` și exclusiv pentru validarea proprie.

4.3 Notificarea anomaliilor

RP notifică QSIGN prompt — în maxim 24 de ore de la luarea la cunoștință — orice neconformitate sau suspiciune de incident detectată în legătură cu serviciile calificate, prin oricare dintre următoarele canale:

- E-mail incidente: incident@qsign.ro (canal principal pentru aspecte de securitate).
- E-mail revocări: revoke@qsign.ro (pentru solicitări de revocare a unui certificat în care RP are interes legitim).
- Telefon 24/7: +40 724 167 333.
- Adresă poștală: Str. Drumea Rădulescu nr. 26, sector 4, București, România.

QSIGN confirmă recepția notificării în maxim 24 de ore și inițiază procedurile interne de tratare a incidentului în conformitate cu CP/CPS-QC §5.7 și cu obligațiile de notificare către ADR și ANSPDCP în maxim 24 ore (art. 19 eIDAS, art. 33 GDPR).

5. Garanțiile QSIGN

În calitate de QTSP, în limitele prezentului Acord și ale CP/CPS-QC, QSIGN garantează:

- Conformitatea serviciilor calificate cu Reg. (UE) 910/2014 (în special art. 24, 28, 32, 35, 38, 42), Legea 214/2024, Anexa 1 la Ordinul MEDAT 102/2026, Decizia ADR 162/2026 și standardele ETSI EN 319 401, 319 411-2, 319 421, 319 102-1, 319 422, 319 412 (toate părțile).
- Identificarea solicitanților la nivelul cerut de art. 24 alin. (1) eIDAS: prezență fizică, mijloace de identificare electronică notificate la nivel „substanțial”/„ridicat” conform art. 8 eIDAS, sau procese echivalente conform ETSI TS 119 461 (Extended LoIP).
- Generarea cheilor pe QSCD certificat conform Anexei II eIDAS pentru certificatele QCP-n-qscd și QCP-l-qscd; protejarea cheii de semnare a TSA în HSM certificat FIPS 140-2 nivel 3 sau echivalent eIDAS.
- Disponibilitatea serviciilor calificate: $\geq 99,95\%$ pentru OCSP, CRL și TSA; $\geq 99,9\%$ pentru repository-ul public; conform SLA declarat în CP/CPS-QC §4.10.
- Respectarea termenelor de revocare: maxim 24 ore de la primirea unei cereri legitime de revocare (CP/CPS-QC §4.9.5).
- Menținerea unei asigurări de răspundere civilă profesională de minim 500.000 EUR pe eveniment per serviciu calificat, cesionată în favoarea ADR conform art. 5 alin. (2) lit. b) Anexa 1 la Ordinul MEDAT 102/2026.
- Auditul anual de conformitate efectuat de un Conformity Assessment Body (CAB) acreditat conform Reg. (UE) 765/2008 și ETSI EN 319 403-1, cu transmiterea raportului către ADR în 3 zile lucrătoare (art. 20 alin. (1) eIDAS).

6. Limitări de utilizare și limite financiare

6.1 Sfera de utilizare a fiecărui certificat este definită de keyUsage, extendedKeyUsage, certificatePolicies și — dacă este prezent — de QCStatement-ul qcLimitValue (RFC 3739). Bazarea pe un certificat dincolo de aceste limite este în întregime pe riscul RP.

6.2 Pentru certificatele emise FĂRĂ qcLimitValue, valoarea tranzacțiilor pe care RP le poate baza pe certificat este nelimitată din perspectiva QSIGN, dar răspunderea agregată a QSIGN rămâne plafonată la limitele §7 ale prezentului Acord.

6.3 Marcă temporală calificată: precizia este de cel mult 1 secundă față de UTC, iar timpul atestat are valoare probatorie conform art. 41 alin. (2) eIDAS. Validitatea criptografică pe termen lung depinde de algoritmi utilizați (vezi ETSI TS 119 312); RP răspunde de aplicarea unui mecanism de „re-stamping” înainte de degradarea criptografică.

6.4 Validitate uzuală a certificatelor calificate emise de QSIGN: până la 36 luni pentru QCP-n / QCP-n-qscd; până la 60 de luni pentru QCP-I / QCP-I-qscd; mărci temporale calificate sunt valabile pentru verificare pe întreaga durată probatorie a documentului — vezi PDS-QC §3.

7. Răspundere și exonerări

7.1 Răspunderea QTSP

Răspunderea QSIGN este reglementată de art. 13 din Reg. (UE) 910/2014 și de art. 30 din Legea 214/2024. QSIGN răspunde pentru orice prejudiciu cauzat în mod direct și culpabil unei părți utilizatoare ca urmare a nerespectării cerințelor regulamentare aplicabile serviciilor calificate.

Pentru serviciile calificate operează prezumția prevăzută la art. 13 alin. (1) din Reg. (UE) 910/2014: dacă paguba este cauzată de neîndeplinirea obligațiilor QTSP, vina QTSP este prezumată, cu posibilitatea probei contrare. Plafonul global al răspunderii QSIGN pe eveniment este suma asigurată prin polița de răspundere civilă (minim 500.000 EUR).

7.2 Exonerări

- QSIGN nu răspunde pentru prejudicii cauzate de utilizarea unui certificat sau a unei mărci temporale ÎN AFARA limitelor declarate (keyUsage, qcLimitValue, politici aplicabile, sferă de servicii).

- QSIGN nu răspunde pentru prejudicii rezultate din nerespectarea de către RP a obligațiilor prevăzute la §4 (lipsa verificării revocării, ignorarea TSL, validarea cu unelte neactualizate, ancore de încredere neoficiale etc.).
- QSIGN nu răspunde pentru daune indirecte, pierderi de profit, pierderi de oportunitate, întreruperi de afaceri, pierderi de date care nu sunt rezultatul direct al unui defect al unui serviciu calificat al QSIGN.
- QSIGN nu răspunde pentru consecințele unor declarații/date false sau eronate ale titularului care nu puteau fi detectate cu diligența rezonabilă specifică nivelului de identitate cerut de art. 24 alin. (1) eIDAS.
- QSIGN nu răspunde pentru evenimente de forță majoră (cf. art. 1351 C.civ.) sau caz fortuit, inclusiv: dezastre naturale, pene de curent prelungite, atacuri DDoS documentate, întreruperi ale rețelelor de comunicații electronice publice, acțiuni ale autorităților, acte de război sau sancțiuni internaționale.
- Limitările de răspundere de mai sus NU operează în cazul faptelor săvârșite cu intenție directă sau cu culpă gravă din partea QSIGN.

7.3 Termenul de prescripție

Acțiunile RP împotriva QSIGN derivate din prezentul Acord se prescriu în termenul general de 3 ani prevăzut de art. 2517 C.civ., calculat de la data la care RP a cunoscut sau trebuia să cunoască paguba și pe cel obligat să o repare.

8. Prelucrarea datelor cu caracter personal

8.1 Prelucrarea datelor cu caracter personal cuprinse în certificatele calificate (nume, prenume, identificator național — eIDAS PID, organizație, adresă e-mail etc.) și în răspunsurile OCSP / extensiile certificatelor se efectuează în conformitate cu Reg. (UE) 2016/679 (GDPR), Legea 190/2018 și Politica de Protecție a Datelor a QSIGN (QSIGN-PP-QC-v1.0).

8.2 Pentru prelucrările proprii ale RP (logging, arhivare, validare automatizată, afișare în interfață), RP acționează ca Operator independent, cu obligațiile corespunzătoare ce decurg din GDPR, inclusiv informarea persoanei vizate, asigurarea unui temei juridic și aplicarea de măsuri tehnice și organizatorice adecvate.

8.3 Drepturile persoanelor vizate (acces, rectificare, ștergere — în limitele păstrării obligatorii de 10 ani prevăzute la art. 24 alin. (2) lit. h) eIDAS — restricție, opoziție, plângere ANSPDCP) se exercită prin e-mail la dpo@qsign.ro.

9. Drepturi de proprietate intelectuală

9.1 Toate drepturile de proprietate intelectuală asupra documentelor publicate de QSIGN (CP/CPS, PDS, RPA, SA, manuale, ghiduri, software, marca QSIGN și logo-ul) aparțin QSIGN sau licențiatorilor săi și sunt protejate de legislația română și internațională aplicabilă.

9.2 RP primește un drept neexclusiv, neexploatabil și revocabil de a utiliza documentele publice ale QSIGN exclusiv pentru scopul validării și a operațiunilor proprii cu certificatele calificate. Reproducerea integrală sau parțială cu altă destinație necesită acordul scris prealabil al QSIGN.

9.3 Marca de încredere a UE (EU Trust Mark — Anexa la Reg. de punere în aplicare (UE) 2015/806) poate fi afișată de RP exclusiv pentru a indica statutul calificat al unui serviciu QSIGN, după validarea în TSL/LOTL, și nu poate fi folosită în moduri care induc în eroare publicul.

10. Confidențialitate și informații publice

10.1 Informațiile publicate în repository-ul QSIGN (certIFICATE emise, lista de revocare, OCSP, CP/CPS, PDS, RPA, SA, raport de transparență, sumar de audit) sunt de natură publică și pot fi consultate gratuit de orice RP.

10.2 Datele cu caracter personal ale solicitanților, înregistrările de audit interne și informațiile sensibile despre infrastructură nu sunt publice; QSIGN le păstrează confidențiale conform CP/CPS-QC §9.3 și Politicii de Securitate a Informației.

10.3 RP nu are dreptul de a obține de la QSIGN informații confidențiale ale altor titulari sau RP, cu excepția cererilor legale formulate de autorități competente sau a procedurilor judiciare.

11. Modificări ale Acordului

11.1 QSIGN poate modifica oricând prezentul Acord pentru a reflecta evoluțiile legale, standardele tehnice noi, recomandările ADR sau ETSI și schimbările operaționale interne, cu respectarea procedurii de aprobare PMA prevăzute în CP/CPS-QC §1.5.4.

11.2 Modificările intră în vigoare la data publicării noii versiuni în repository, cu excepția modificărilor materiale care necesită notificare prealabilă: pentru acestea, QSIGN publică în repository, cu cel puțin 30 de zile înainte, un anunț însoțit de versiunea propusă, marcată ca „draft”.

11.3 Continuarea utilizării serviciilor calificate ale QSIGN după intrarea în vigoare a noii versiuni constituie acceptarea acesteia de către RP. Versiunile anterioare rămân arhivate și aplicabile pentru certificatele/marcările emise sub imperiul lor.

12. Comunicări și notificări

12.1 Notificările către QSIGN se transmit, la alegerea RP, prin oricare dintre:

- E-mail general: alex@qsign.ro
- E-mail incidente securitate: incident@qsign.ro
- E-mail revocări: revoke@qsign.ro
- E-mail DPO: dpo@qsign.ro
- Telefon 24/7: +40 724 167 333
- Poștă: QSIGN S.R.L., Str. Drumea Rădulescu nr. 26, sector 4, București

- Repository: <https://www.qsign.ro/repository> — pentru consultarea documentelor publice

12.2 Notificările către RP se efectuează prin publicarea în repository (pentru modificări de politică) sau, dacă RP a furnizat date de contact și a optat pentru notificare individuală (ex.: integrator API înregistrat), prin e-mail la adresa respectivă.

13. Forța majoră

Niciuna dintre părți nu răspunde pentru neexecutarea obligațiilor sale dacă este împiedicată de un eveniment de forță majoră, în sensul art. 1351 alin. (2) C.civ., respectiv un eveniment extern, imprevizibil, absolut invincibil și inevitabil. Partea afectată notifică cealaltă parte în maxim 5 zile lucrătoare de la apariția evenimentului și își reia executarea de îndată ce evenimentul încetează. Dacă evenimentul durează mai mult de 60 de zile calendaristice, oricare parte poate solicita încetarea Acordului fără daune-interese.

14. Cesiune

RP nu poate cesiona, în tot sau în parte, drepturile sau obligațiile derivate din prezentul Acord fără acordul scris prealabil al QSIGN. QSIGN poate cesiona Acordul în cazul unei reorganizări legale (fuziune, divizare, transfer de afacere), cu informarea prealabilă a RP prin publicare în repository și, pentru RP cu contract direct, cu informare individuală.

15. Drept aplicabil și jurisdicție

15.1 Prezentul Acord și serviciile descrise sunt guvernate de legea română și de dreptul Uniunii Europene direct aplicabil — în special Reg. (UE) 910/2014 (modificat prin Reg. (UE) 2024/1183), Reg. (UE) 2016/679 (GDPR), Legea 214/2024, Legea 190/2018, Ordinul MEDAT 102/2026 (Anexa 1) și Decizia ADR 162/2026.

15.2 Plângerile RP se adresează în primă instanță QSIGN, prin oricare dintre canalele de la §12, urmând a fi soluționate în maxim 30 de zile calendaristice. Plângerile referitoare la prelucrarea datelor cu caracter personal pot fi adresate direct ANSPDCP. Plângerile privind respectarea obligațiilor de prestator calificat pot fi adresate ADR.

15.3 Disputele se soluționează amiabil; în caz de eșec, sunt supuse instanțelor competente din România de la sediul QSIGN, cu excepția cazurilor în care părțile convin asupra unei modalități alternative (mediere, arbitraj). Litigiile cu autoritățile (ADR, ANSPDCP, DNSC) se soluționează conform procedurilor administrative aplicabile, cu posibilitatea contestării în contencios administrativ.

16. Documente conexe

Document	Cod intern / Adresă publicare
Politica de Certificare și Codul de Practici (Calificat)	QSIGN-CP-CPS-QC-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/cpcps-qualified
PKI Disclosure Statement (Calificat)	QSIGN-PDS-QC-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/pds-qc
Subscriber Agreement (Calificat)	QSIGN-SA-QC-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/subscriber-agreement-qc
Termeni și Condiții generale	QSIGN-TC-QC-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/terms-qc
Politica de Protecție a Datelor	QSIGN-PP-QC-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/privacy
Politica de Marcare Temporală (TSA)	QSIGN-TSA-P-v1.0 https://www.qsign.ro/repository/tsa-policy
Trusted List națională (ADR)	https://www.adr.gov.ro/trusted-list
LOTL UE	https://ec.europa.eu/tools/lotl/eu-lotl.xml

17. Dispoziții finale

17.1 Dacă o clauză a prezentului Acord este declarată nulă sau inaplicabilă de o instanță competentă, această împrejurare nu afectează validitatea celorlalte clauze, care vor continua să producă efecte juridice.

17.2 Renunțarea QSIGN la invocarea unei abateri a RP nu constituie renunțare la dreptul de a invoca abateri ulterioare.

17.3 Anexele și documentele referite (CP/CPS-QC, PDS-QC, SA, T&C, PRIV) fac parte integrantă din ecosistemul contractual aplicabil RP. În cazul unei contradicții directe între prezentul Acord și un alt document, ordinea de prevalență este cea stabilită în Preambul.

Aprobare

Prezentul Relying Party Agreement a fost adoptat de Policy Management Authority (PMA) a QSIGN S.R.L. și aprobat de reprezentantul legal al societății, în conformitate cu procedura prevăzută la CP/CPS-QC §1.5.4.

Versiune	1.0
Data aprobării	06.05.2026
Data intrării în vigoare	06.05.2026
Data publicării în repository	06.05.2026
Aprobat de	Trandafirescu Alexandru-Florin — Administrator QSIGN S.R.L.
Semnătură electronică calificată	_____