

Intrebări frecvente și răspunsuri specifice sistemului RO e-Factura

| Cum se poate accesa sistemul RO e-Factura? | Pentru utilizarea sistemului informatic RO e-Factura, operatorii economici trebuie să fie înregistrați în SPV în nume propriu sau prin reprezentat legal, prin reprezentant desemnat ori prin împuternicit (conform OMFP 660/2017 cu modificarile si completarile ulterioare). Sistemul RO e-Factura este disponibil prin intermediul APIului sau prin pagina web din cadrul în Spațiul Privat Virtual (SPV). Toate informatiile legate de API sunt prezentate pe https://efactura.mfinante.ro |
|--|---|
| | Factura emisă, transmisă și primită într-un format |
| Ce reprezintă factura electronica? | electronic structurat de tip XML care permite prelucrarea sa electronică și automată. |
| Cum se transmite factura electronică? | Transmiterea se poate face prin: |
| | a) interconectarea aplicației disponibile la nivelul emitentului cu sistemul RO e-Factura, utilizând o serie de micro-servicii expuse sub forma unui API (Application Programming Interface); |
| | b) utilizarea aplicațiilor puse la dispoziție în mod gratuit de către Ministerul Finanțelor. |
| | Pentru autorizare API-uri se utilizează procedura de autentificare similară sistemului SPV. |
| | Toate informatiile legate de API sunt prezentate pe https://efactura.mfinante.ro |



| Care este <i>link-ul</i> exact de unde înțelegem structura necesară pentru fișierul XML și care sunt câmpurile obligatorii sau facultative | Modelul semantic (document EN 19631 în limba romana/ gratuit) https://magazin.asro.ro/Search?Q=SR+EN+16931-1%2BA1%3A2020&ics=&l= Tote documetele inclusiv maparea au fost traduse si sunt disponibile pe site asro/magazin https://magazin.asro.ro/Search?q=factura+electronica Mai multa documentație, inclusiv schematron pentru ambele sintaxe se găsește aici(canal oficial EU) :https://github.com/ConnectingEurope/elnvoicing-EN16931 |
|--|--|
| Urmează sa publicați un "ghid" și o schemă la fel ca la proiectul "SAF-T" ? | Deocumentatia este elaborata I de o comisie europeana CEN/TC 434 (CEN Technical Committee 434) is a technical body within the European Committee for Standardization (CEN) developing standards în the field of Electronic Invoicing. Obligația noastră este sa publicam regulile naționale reglementate prin CIUS-RO |
| Aveți organizată o adresa de e-mail la care sa putem trimite întrebările similar cu "saft@anaf.ro"? | Pentru intrebari pe teme de bussines , utilizati formularul de contact (www.anaf.ro/asistpublic), astfel: 1. Alegeti categoria solicitarii: Asistenta si indrumare de specialitate in domeniul fiscal 2. Alegeti subcategoria: Factura electronica Pentru probleme tehnice: 1. Alegeti categoria solicitarii: Asistenta tehnica servicii informatice 2. Alegeti subcategoria: Factura electronica |
| Urmează o prezentare mai detaliată a proiectului pentru dezvoltatorii de software ? | Pe adresa https://efactura.mfinante.ro (Specificații tehnice) găsiți ultimele versiuni de aplicații Orice modificare/ corecție o vom publica tot aici |



| Pentru autorizarea la API-urile puse la dispoziție de ANAF pentru încărcarea facturilor se va folosi aceeași procedura de împuternicire ca și pentru SPV ? | In contextul in care se foloseste autentificarea de la SPV, inregistrarea se face conform OMFP 660/2017 cu modificarile si completarile ulterioare |
|--|--|
| În sensul în care noi ca și furnizor de servicii informatice ne înregistram la dvs. cu certificatul nostru digital calificat împreună cu împuternicirea clientului de a transmite în numele sau facturile ? | Transmiterea facturilor se poate face doar dupa inregistrare, conform OMFP 660/2017 cu modificarile si completarile ulterioare |
| Pentru teste cum putem realiza o astfel de înregistrare a certificatului digital ? | Pentru accesarea platformei de test de la e-Factura aveți nevoie de un certificat inregistrat în SPV -ul de producție |
| De unde pot descărca clientul GitHub pus la dispoziție gratuit (cel dezvoltat de CNIF)? | Încă nu este publicat. Este in curs de testare |
| Care sunt linkurile de la serviciile swagger pentru platforma de test? | Apelurile de tip "try it" nu se pot face pentru ca răspunsurile depind de autentificare (de drepturi) și nu pot fi date exemple concludente în afara contextului. |
| Platforma de test permite folosirea fără certificat digital (acesta fiind al clientului și deci nu în posesia noastră , și nici nu cred ca ar fi înrolat pe platforma de test) ? | Nu, pe platforma de test se pot transmite/ primi facturi doar după autentificarea cu certificat înrolat în SPV. |
| Poate exista urmatoarea situatie: Firma 1 - se înregistrează în SPV cu certificatul propriu și primește împuternicire de la Firma 2 sa încarce facturile în numele acesteia ? | Împuternicirea poate aparține doar unei persoane fizice. Ca urmare, în acest caz o persoana de la Firma 1 va primi drept în SPV pentru Firma 2 . |



| Firma 1 în cazul prezentat mai sus are acces la SPV și la alte informații asociate Firmei 2 ? Sau accesul este restricționat pentru Firma 1 astfel încât să poată încărca doar facturile și atât. | În acest moment, dreptul în SPV este reglementat prin OMFP 660/2017 cu completarile si modificarile ulterioare, deci acces la toate Serviciile disponibile. Roluri mai restrictive pot fie realizate in aplicatii proprii clientului - în cazul nostru Firma 2 ar trebui sa dețină o aplicație informatică care să aibă acces la tot SPV-ul, și, în cadrul ei să definească roluri distincte pentru utilizatorii proprii - respectiv Firma 1 ca să poată accesa doar partea de factură. In momentul in care se va implementa OAUTH2.0 se vor putea defini mai usor rolurile acordate fiecarei aplicatii informatice |
|---|---|
| Chiar și în acest moment se pot încărca facturi pentru orice clienți, nu doar instituții publice? în ideea ca poate nu dorim sa filtram facturile în "facturi de trimis la e-Facturare" și "facturi pentru mediul privat" și sa le trimitem doar pe cele din prima categorie. | Testul permite transmiterea de facturi la oricine (ce este acum expus în SPV și ca API). Pe producție se va verifica daca - cumpărătorul este instituție publica sau - atat vanzatorul cat si cumpărătorul sunt în Registrul RO e-Factura Daca nu se va verifica nicio varianta, se va primi eroare la transmitere— in acest caz, un fisier de erori si factura NU va ajunge la cumparator |
| Cum se realizează validarea facturii electronice de către sistemul RO e-Factura? | După transmiterea facturii electronice, sistemul RO e-Factura efectuează următoarele operațiuni, în mod automat, asupra fișierului în format XML: a) verificări și validări privind structura și sintaxa; b) verificări semantice. După efectuarea acestor operațiuni se generează un mesaj automat de răspuns. Pe toată perioada verificărilor automate, emitentul poate interoga în sistem starea fișierului transmis. |



| Unele validări care apar în ghidul actual (0.1) par sa nu fie implementate în DUK de exemplu cea legata de județ și sector ; acestea vor fi implementate ulterior? | Exista încă validări neimplementate (inclusiv de TVA). Facem actualizări periodice la validator, publicate pe https://efactura.mfinante.ro |
|--|--|
| Daca furnizorul este tot o instituție publica (de exemplu Regie Autonoma) care emite facturi altei instituții publice (de exemplu o Unitate Militara), este necesara înregistrarea facturii emise în sistemul de e-Facturare? | In acest caz instituția publica este asimilata unui agent economic obișnuit (devine B în B2G). |
| Exista un registru al codurilor fiscale pentru instituțiile publice, pentru a se putea automatiza decizia de încărcare a facturii în sistemul e-Facturare, pe baza CIFului? | Lista instituțiilor publice este publicata și actualizata periodic. |
| Începând de la ce data devine complet obligatorie înregistrarea facturilor în sistemul de e-Facturare? | Decizia se va lua la nivel legislativ. Acum este opțional. |
| Furnizorul de servicii informatice poate transmite in numele clientului facturile electronice? | Da, daca este înregistraratîn SPV ca reprezentant desemnat ori împuternicit al clientului. În acest moment, dreptul în SPV poate fi doar "total" - acces la toate informațiile clientului. În cazul în care se dorește acces restricționat doar pentru sistemul RO e-Factura, operatorul economic pentru care se solicită reprezentarea ar trebui sa dețină o aplicație informatică care să aibă acces la întreg SPV-ul, și, în cadrul acesteia, să definească un rol de transmitere facturi pentru persoana fizică a operatorului economic împuternicit, astfel încât să poată accesa doar sistemul RO e-Factura. În momentul în care se va implementa OAUTH2.0 se vor putea defini rolurile acordate fiecărei aplicații informatice |
| La descărcare, cine poate face descărcarea, atât furnizorul cat și clientul sau oricine are o semnătură electronica valida și știe indexul de încărcare? | Orice răspuns (descărcare) se poate face doar de persoanele care au drept de reprezentare în SPV pentru CUI-ul pentru care este răspunsul (fișierul de descărcat). |



| Cum se poate testa transmiterea fără o semnătură digitala? | Testarea se poate face doar cu autentificare cu certificat digital cu drept în SPV. |
|--|---|
| La apelul oricărei funcții din serviciile puse la dispoziție primim uneori răspunsul "Utilizator neautorizat" iar daca retransmitem apelul, funcția este totuși executata de către server. Care este motivul pentru care uneori primim mesajul "Utilizator neautorizat" ? | Această problemă a mai fost semnalată și este în curs de rezolvare. Repetați apelul și va funcționa. |
| | |