



## Documentatie integrare selfAWB clienti contract

1. Prezentare generala .....	2
2. Mod de lucru .....	4
2.1. Generare AWB.....	4
2.2. Generare AWB – Locatii fixe FANbox .....	5
2.3. Export lista erori generare AWB .....	7
2.4. Export lista sucursale din aplicatia SelfAWB .....	7
2.5. Printare AWB (format HTML) .....	8
2.6. Printare AWB (format PDF) .....	9
2.7. Stergere AWB .....	9
2.8. Export lista servicii curierat .....	10
2.9. Export lista localitati .....	10
2.10. Export lista observatii .....	10
2.11. Export borderou .....	11
2.12. Finalizare borderou .....	11
2.13. Descarcare scan AWB (dupa livrare AWB si scanarea la Arhiva) .....	12
2.14. Export viramente.....	12
2.15. Export comenzi curier.....	13
2.16. Export strazi si coduri postale.....	13
2.17. Comanda curier.....	13
2.18. Calcul tarif AWB .....	15
2.19. Urmarire AWB .....	16
2.20. Urmarire lista AWB – rezultat XML .....	18



## 1. Prezentare generala

Pentru utilizarea API-ului de integrare SelfAWB este necesar sa aveti incheiat un contract cu FAN Courier.

In cazul in care aveti un contract incheiat, insa nu ati primit datele de logare in aplicatia SelfAWB va rog sa contactati colegii de la Departamentul SelfAWB la adresa [selfawb@fancourier.ro](mailto:selfawb@fancourier.ro).

In cazul in care nu aveti un contract incheiat cu FAN Courier si doriti acest lucru, va rog sa ii contactati pe colegii de la Departamentul Sales la adresa [sales.bucuresti@fancourier.ro](mailto:sales.bucuresti@fancourier.ro).

Exclusiv pentru teste puteti folosi datele de mai jos:

- **client\_id:** 7032158
- **username:** clienttest
- **parola:** testing

Clientul companiei FAN Courier doreste sa genereze AWB-uri din aplicatia proprie.

Pentru aceasta are nevoie de la FAN de:

- numarul de AWB,
- datele referitoare la agentii,
- localitati si distante,
- tarif,
- forma printabila a etichetei.



**FAN**  
COURIER

Impartirea functiilor pe aplicatii si fluxul:

Aplicatia interna dezvoltata	Aplicatia pentru client FAN-SelfAWB
<b>1. completarea datelor expeditiei/expeditiilor</b>	
<b>2. trimiterea acestor date catre sistemul FAN sub forma de HTTP POST</b>	
	<b>3. preluarea, verificarea si procesarea datelor prin acelasi sistem ca la Import AWB</b>
	<b>4. sistemul FAN Courier raspunde cu informatii despre fiecare expeditie procesata</b>
<b>5. aplicatia clientului se va ocupa de stocarea datelor de raspuns si de printarea raspunsului primit de la link-ul de print</b>	



## 2. Mod de lucru

### 2.1. Generare AWB

**import\_awb\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/import\\_awb\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/import_awb_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - este unic pentru fiecare sucursala
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **fișier**- acesta este fișierul care contine datele despre expeditiile de importat; fișierul se creeaza conform modelului pentru import AWB-uri in aplicatia FAN, poate contine una sau mai multe inregistrari (expeditii) si poate fi descarcat din aplicatia SelfAWB -> AWB -> Import AWB -> **Model fișier pentru import AWB intern**, iar fișierul “**Model fișier pentru import AWB international**” – pentru expeditiile internationale.

In fișierul pentru generarea de AWB-uri international tipul de serviciu va fi mereu “**export**”. In campul “**Mod trimitere**” puteti completa “**rutier**” sau “**aerian**”.

Pentru tarile Bulgaria si Ungaria, modul de trimitere “**rutier**” permite si COD (cash on delivery), fiind o noua coloana ce se adauga la finalul fișierului dupa “**Judet(doar pentru Bulgaria)**”, **COD**.

\*Mai multe detalii despre completarea fișierelor .csv le gasiti in fișierul **Detalii integrare SelfAWB.pdf**.

**Dupa import rezultatul arata astfel:**

- numarul liniei din fișier, 1, nr awb, tarif —> pentru import cu succes linie, fara erori la localitate etc.
- numarul liniei din fișier, 0, descrierea problemei —> pentru esec import linie, daca de ex. nu are cel putin un plic sau colet

**Ex.**

1,1, 2004900850011,15  
2,1, 2004900850025,11  
3,0,lipsa strada destinatar  
4,1, 2004900850031, 32



## 2.2. Generare AWB - Locatii fixe – FANbox



FANbox este un serviciu de livrare al produselor comandate online in lockere.

Pentru generarea AWB-urilor trebuie sa apelati endpoint-ul [https://www.selfawb.ro/import\\_awb\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/import_awb_integrat.php) cu metoda **HTTP POST**, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - este unic pentru fiecare sucursala
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **fisier** - acesta este fisierul care contine datele despre expeditiile de importat; fisierul se creeaza conform modelului pentru import AWB-uri in aplicatia FAN, poate contine una sau mai multe inregistrari (expeditii) si poate fi descarcat din aplicatia SelfAWB -> AWB -> Import AWB.

Pentru a obtine lista locatiilor FANbox trebuie sa apelati endpoint-ul <https://www.selfawb.ro/pickup-points.php> cu metoda HTTP POST, cu urmatoarii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - este unic pentru fiecare sucursala
- **type** - se va completa cu valoarea “**fanbox**”

Scriptul va returna un rezultat in format .json cu locatiile de tip locker FANbox.

Rezultatul il puteti implementa in site sub forma de dropdown cu judet, localitate -> afisare puncte FANbox sau sub forma de harta in care se vor afisa pinurile locatiilor folosind geolocatia acestora.



**FAN**  
courier

Fisierul .csv are urmatoarele particularitati pentru FANBox:

- Tip serviciu : **FANBox** sau **FANBox Cont Colector** \*
- Optiuni : **V**
- Pentru campurile judet, localitate, strada si cod postal se vor prelua informatiile preluate din rezultatul json cu detaliile locatiilor.

In campul strada din fisierul .csv se va introduce strada de tip: e.g. **FANbox Veranda Mall (locker)**

Fiecare terminal FANbox contine casete cu urmatoarele dimensiuni:

Dimensiune compartiment L: H(inaltime)=39cm, L(lungime)=44.3cm, W(adancime)= 45cm

Dimensiune compartiment M: H(inaltime)=19cm, L(lungime)=44.3cm, W(adancime)= 45cm

Dimensiune compartiment S: H(inaltime)=9cm, L(lungime)=44.3cm, W(adancime)= 45cm

- Greutatea maxima admisa este de 30 kg.
- Fiecare AWB generat va contine maxim un plic/colet; nu sunt permise expedieri multiple.
- Plata expeditiei poate fi la expeditor sau la destinatar \*
- Dimensiunile coletului si numarul de telefon in format 07xxxxxxx al destinatarului sunt campuri obligatorii de completat la generarea AWB-ului.
- **FANBox** sau **FANBox Cont Colector** nu poate fi asociat optiunilor deschidere la livrare, retur documente, oPOD, Livrare sediul FAN.

\* Nu se pot genera AWB-uri cu plata la tert.  
Pentru FANBox Cont Colector nu se pot trimite expeditii cu plata la destinatie.



## 2.3. Export lista erori generare AWB

**export\_lista\_erori\_imp\_awb\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web

[https://www.selfawb.ro/export\\_lista\\_erori\\_imp\\_awb\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_lista_erori_imp_awb_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - este unic pentru fiecare sucursala
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB

Se va returna un fisier care contine lista erorilor. Acesta va contine informatia structurata pe coloanele: Nume, Judet, Localitate, Telefon, Plicuri, Colete, Greutate, Descriere.

## 2.4. Export lista sucursale din aplicatia SelfAWB

**get\_account\_clients\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/get\\_account\\_clients\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/get_account_clients_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB

Se returneaza toate punctele de lucru mapate pe contul respectiv, in format json:

- ID-ul de client
- Denumirea punctului de lucru
- Adresa punctului de lucru

**Exemplu (contul de test):**

```
[  
  {  
    "client_id": "7024738",  
    "nume": "FAN Courier Corespondenta Pipera",  
    "adresa": ""  
  },  
  {
```

```

    "client_id": "7032158",
    "nume": "FAN COURIER - cont test",
    "adresa": "Bucuresti, Fabrica de Glucoza (sosea), 11C, FAN, 020331"
  },
  {
    "client_id": "7078796",
    "nume": "FAN Courier Corespondenta - TEST integrare",
    "adresa": ""
  },
  {
    "client_id": "7088220",
    "nume": "FAN Courier Corespondenta TEST Pipera Cluj-Napoca",
    "adresa": ""
  },
  {
    "client_id": "7090663",
    "nume": "FAN Courier Corespondenta TEST Pipera Voluntari",
    "adresa": "Voluntari, Mihai Eminescu (Strada), 2, cladire verde, 077190"
  },
  {
    "client_id": "7099367",
    "nume": "testtt",
    "adresa": "Bucuresti, Ghencea (prelungire), 2, bloc mov, 061704"
  },
  {
    "client_id": "7099368",
    "nume": "test - it",
    "adresa": ""
  },
  {
    "client_id": "7155775",
    "nume": "FAN Dezvoltare - teste",
    "adresa": "Bucuresti, Ridicare din sediul FAN Stefanesti (Sediu), -, -, 077175"
  }
]

```

## 2.5. Printare AWB (format HTML)

**view\_awb\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/view\\_awb\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/view_awb_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **nr** – numarul AWB
- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie





- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **page** (optional) – se poate completa cu valorile A4, A5, A6
- **ln** (optional) – se va completa cu valoarea ro pentru limba romana si cu en pentru limba engleza

Va face verificare de parola si afisare pentru printare (se returneaza un fisier HTML).

## 2.6. Printare AWB (format PDF)

**view\_awb\_integrat\_pdf.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/view\\_awb\\_integrat\\_pdf.php](https://www.selfawb.ro/view_awb_integrat_pdf.php) cu metoda HTTP POST, c u urmatorii parametri (cu litere mici):

- **nr** – numarul AWB
- **username** – username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **page** (optional) – se poate completa cu valorile A4, A5, A6
- **label** (optional) – Se va completa cu numarul etichetei ce se doreste a fi generate
- **language** - se va completa cu valoarea ro pentru limba romana si cu en pentru limba engleza

Va face verificare de parola si afisarea pentru printare (se returneaza un fisier PDF).

## 2.7. Stergere AWB

**delete\_awb\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/delete\\_awb\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/delete_awb_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **AWB** – numarul de AWB
- **username** – username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB



Va face verificare de parola si va sterge AWB-ul daca borderoul nu este finalizat. Va returna un mesaj de eroare sau numarul de AWB urmat de DELETED pentru confirmare.

## 2.8. Export lista servicii curierat

**export\_servicii\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_servicii\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_servicii_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB

Se vor verifica parametrii username, client\_id, user\_pass si apoi se va returna un fisier care contine lista de servicii de curierat necesara pentru generarea expeditiilor.

## 2.9. Export lista localitati

**export\_distante\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_distante\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_distante_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **judet** (optional) – se va completa cu denumirea judetului
- **language** (optional)

Se va returna un fisier de format csv care contine lista de judete, localitati, agentia si km suplimentari din sistemul FAN Courier necesara pentru generarea expeditiilor.

## 2.10. Export lista observatii

**export\_observatii\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_observatii\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_observatii_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie



- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB

Se vor verifica parametrii si apoi se va returna un fisier care contine lista de observatii necesara la generarea expeditiilor.

## 2.11. Export borderou

**export\_borderou\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_borderou\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_borderou_integrat.php) cu metoda HTTP POST , cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** -username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **data** - Data borderoului, de format: dd.mm.yyyy
- **mode** (optional) – Se poate completa cu valorile 0 (borderoul cu expeditiile generate din selfawb) sau 1 (borderoul cu toate expeditiile self & nonself)
- **language** (optional)

Se va returna un fisier care contine expeditiile din borderourile care au data ( data\_borderoului) egala cu data primita ca si parametru.

## 2.12. Finalizare borderou

**finalizare\_borderou\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/finalizare\\_borderou\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/finalizare_borderou_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie

Se va finaliza borderoul deschis si se va returna borderoul pentru imprimare.



## 2.13. Descarcare scan AWB (dupa livrare AWB si scanarea la Arhiva)

**download\_awb\_scan\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/download\\_awb\\_scan\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/download_awb_scan_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** -username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **AWB** - numarul de AWB al expeditiei
- **language** (optional)

Se va returna un fisier imagine de format \*.jpg care contine scanarea documentului de transport.  
!!! Se va descarca scanarea numai dupa livrarea AWB si scanarea sa la Arhiva FAN Courier.

## 2.14. Export viramente

**export\_raport\_viramente\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_raport\\_viramente\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_raport_viramente_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** -username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **data** - Data viramentului, de format: dd.mm.yyyy
- **language** (optional)

Se va returna un fisier care contine expeditiile care au suma depusa in cont si care au data (data viramentului) egala cu data primita ca parametru.



## 2.15. Export comenzi curier

**export\_comenzi\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_comenzi\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_comenzi_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **data** - Data plasare comanda, de format: dd.mm.yyyy
- **language** (optional)

Se va face verificarea: username, client\_id, user\_pass, data si apoi se va returna un fisier care contine comenzile de curier care au data (data plasare comanda) egala cu data primita ca parametru.

## 2.16. Export strazi si coduri postale

**export\_strazi\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/export\\_strazi\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/export_strazi_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **judet** (optional)
- **localitate** (optional)
- **language** (optional)

Se va returna un fisier csv ce va contine: judetele, localitatile, strazile, numerele precum si codurile postale ale acestora.

## 2.17. Comanda curier

**comanda\_curier\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/comanda\\_curier\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/comanda_curier_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB



- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **pers\_contact** - necesar
- **tel** - necesar
- **email** – necesar
- **nr\_colete** - optional, trebuie specificat cel putin un colet/plic
- **nr\_plicuri** - optional, trebuie specificat cel putin un colet/plic
- **greutate** – necesar, pentru plicuri introduceti 1
- **inaltime** - necesar numai pentru colete sau daca greutate > 1
- **lungime** - necesar numai pentru colete sau daca greutate > 1
- **latime** – necesar numai pentru colete sau daca greutate > 1
- **ora\_ridicare** - necesar, de forma: hh:mm, se va lua un interval de doua ore de la ora specificata, dar nu mai mult de ora 15:00.
- **ora\_ridicare\_min** – ora minima de ridicare a expeditiei
- **ora\_ridicare\_max** – ora maxima de ridicare a expeditiei
- **data\_cmd** - yyyy-mm-dd. Daca nu este completata, comanda va fi plasată cu data curentă.
- **observatii** – optional
- **judet**
- **localitate**

Campurile **judet** si **localitate** le puteti lasa necompletate in cazul in care doriti ca agentul FAN Courier sa ridice expeditiile de la adresa la care este configurat contul -> **client\_id**.

Campuri optionale, a se utiliza numai cand adresa de ridicare este diferita de adresa clientului:

- **client\_exp** - numele clientului expeditor, diferit de numele sucursalei
- **strada** - optional, se completeaza numai pentru comenzile cu adresa de ridicare diferita de adresa clientului
- **nr** - optional
- **bloc** - optional
- **scara** - optional
- **etaj** – optional
- **ap** - optional
- **localitate** – necesar cand se completeza strada
- **judet** – necesar cand se completeza strada

**Important:** Comenzile sunt cu data de ridicare in ziua introducerii. Intervalul orar de ridicare al comenzilor este de aproximativ 1 ora dupa ora specificata. Intervalul orar este: de luni pana vineri intre orele 09:00 -19:00 si sambata intre orele 09:00-13:00.

**Nota:** In cazul in care exista mai multe AWB-uri pe o sucursala, este necesara crearea unei singure comenzi de curier pe acea sucursala.



## 2.18. Calcul tarif AWB

**tarif.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web <https://www.selfawb.ro/tarif.php> cu metoda HTTP POST, cu urmatorii parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **serviciu** – tipul de serviciu

In campul „serviciu” puteti completa:

**Standard** – suma de ramburs va ajunge la dumneavoastra in plic.

**Cont Colector** – utilizand acest serviciu, suma de ramburs va fi depusa in contul dumneavoastra bancar

- **Toate celelalte servicii FAN Courier le puteti gasi la adresa:**  
<https://www.fancourier.ro/servicii/>

### Pentru serviciile interne (diferit de Export):

- **plata\_la** - plata expeditiei la „destinatar” sau „expeditor” (optional)
- **localitate\_dest** - numele localitatii destinatie, conform sistemului FAN Courier
- **judet\_dest** - numele judetului destinatie, conform sistemului FAN Courier
- **plicuri** - numarul de plicuri
- **colete** - numarul de colete
- **greutate** - greutatea totala a expeditiei (kg)
- **lungime** - lungimea coletului (cm)
- **latime** - latimea coletului (cm)
- **inaltime** - inaltimea coletului (cm)
- **val\_decl** - valoarea declarata a expeditiei
- **plata\_ramburs** - plata pentru ramburs la „destinatar” sau „expeditor”
- **optiuni** – se introduce litera/literele corespunzatoare optiunilor dorite

### Pentru serviciul Export:

- **modtrim** - modalitatea de trimitere a expeditiei (rutier/aerian)
- **serviciu - Export**
- **greutate** - greutatea totala a expeditiei (kg, cu doua zecimale)
- **val\_decl** - valoare declarata, format numeric mai mare ca 0
- **pliccolet** - numarul total de pachete din componenta expeditiei
- **s\_inaltime** - (obligatoriu) suma tuturor inaltimeilor pachetelor
- **s\_latime** - (obligatoriu) suma tuturor latimilor pachetelor



- **s\_lungime** - (obligatoriu) suma tuturor lungimilor pachetelor
- **dest\_tara** - numele tarii de destinatie
- **tipcontinut** - valorile document - 1 sau non-document - 2
- **km\_ext** - numar kilometri exteriori la expditor

Script-ul tarif.php va raspunde cu valoarea expeditiei sau cu un mesaj de eroare legat de unul dintre parametrii. Rezultatul returnat va fi sub forma de JSON:

- In caz de succes se va returna: `$output["tarif"]` si `$output["gvol"]`
- In caz de eroare se va returna motivul/motivele erorii: `$output["errors"]`

## 2.19. Urmarire AWB

**awb\_tracking\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/awb\\_tracking\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/awb_tracking_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoare le parametri (cu litere mici):

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** - ID-ul de client din aplicatie
- **AWB** - numarul de AWB al expeditiei
- **display\_mode**:
  - 1 – afisarea ultimului status, se va returna ID status, Descriere status
  - 2 – afisarea ultimei inregistrari din istoricul traseului,
  - 3 – afisarea intregului istoric al traseului)
  - 4 – afisare confirmare de primire
  - 5 – afisare rezultat in format Json
- **language** (optional)

Se va returna istoricul traseului sau ultimul status al expeditiei.

In cazul in care AWB-ul a fost generat, insa nu are informatii despre status se va returna:

- 0, AWB-ul a fost inregistrat de catre clientul expeditor. In cazul in care AWB-ul nu exista in sistemul FAN se va returna:
- -1, AWB-ul nu a fost inregistrat in sistemul FAN Courier.





**Lista de statusuri este:**

- 1** Expeditie in livrare
- 2** Livrat
- 3** Avizat
- 6** Refuz primire
- 7** Refuz plata transport
- 8** Livrare din sediul FAN Courier
- 9** Redirectionat
- 12** Contactat, livrare ulterioara
- 14** Restrictii acces la adresa
- 15** Refuz predare ramburs/restituire
- 37** Despagubit
- 38** AWB neexpediat
- 42** Adresa gresita
- 43** Retur
- 46** Predat punct Livrare
- 47** Predat partener extern
- 49** Activitate suspendata
- 50** Refuz confirmare



## 2.20. Urmarire lista AWB – rezultat XML

**awb\_tracking\_list\_integrat.php** (trebuie apelat cu metoda HTTP POST)

Clientul trebuie sa acceseze adresa web [https://www.selfawb.ro/awb\\_tracking\\_list\\_integrat.php](https://www.selfawb.ro/awb_tracking_list_integrat.php) cu metoda HTTP POST, cu urmatoorii parametri (cu litere mici) :

- **username** - username utilizat la logarea in aplicatia SelfAWB
- **client\_id** – ID-ul de client din aplicatie
- **user\_pass** - parola utilizata la logarea in aplicatia SelfAWB
- **standard** – optional cu valorile: 0, 1, 2 , 3 sau 4 – informatii mai jos
- **fisier** - acesta este fisierul care contine datele despre expeditiile urmarite; fisierul xml se creeaza conform modelului de mai jos.
- **language** (optional)

Pentru **standard** = 2 se vor returna toate AWB-urile livrate in ultimele cinci zile.

!!! Pentru **standard** = 4 este necesara apelarea cu parametrii:

- **username**
- **user\_pass**
- **client\_id**
- **standard** = 4
- **awburi** (array encodat json). Exemplu: [5345899260009, 5345899260009]

Raspunsul va fi un json de tipul:

```
{
```

```
"0": {
```

```
  "awb": 5345899260009,
```

```
  "oras destinatar": "Tamaseu",
```

```
  "nume confirmare": "Szilagyi Ileana",
```

```
  "data confirmare": "13.12.2018",
```

```
  "ora confirmare": "17:16",
```

```
  "awb retur": "",
```

```
"0": {
```

```
  "id": 1,
```

```
  "status": "Expeditie in livrare",
```

```
  "data": "12.12.2018",
```

```
  "ora": "14:46",
```

```
  "oras": "Lugoj",
```

```
  "traseu": "Expeditia a fost preluata de catre FAN Courier in data 12.12.2018 14:46."}
```



```
    },
    "1": {
      "id": 1,
      "status": "Expeditie in livrare",
      "data": "12.12.2018",
      "ora": "19:35",
      "oras": "Lugoj",
      "traseu": "Expeditia a plecat din hub-ul FAN Courier Lugoj spre hub-ul de destinatie in data 12.12.2018 19:35."
    },
    "2": {
      "id": 2,
      "status": "Livrat",
      "data": "13.12.2018",
      "ora": "10:46",
      "oras": "Oradea",
      "traseu": "Expediti a a fost preluata spre livrare de catre curierul din orasul Oradea in data 13.12.2018 10:46."
    },
    "3": {
      "id": 2,
      "status": "Livrat",
      "data": "13.12.2018",
      "ora": "17:16",
      "oras": "Oradea",
      "traseu": "Ultimul status al expeditiei: livrat in data 13.12.2018 17:16."
    }
  },
  "1": {
    "awb": 5345899260009,
    "oras destinatar": "Tamaseu",
    "nume confirmare": "Szilagyi Ileana",
    "data confirmare": "13.12.2018",
    "ora confirmare": "17:16",
    "awb retur": "",
    "0": {
      "id": 1,
      "status": "Expeditie in livrare",
      "data": "12.12.2018",
      "ora": "14:46",
```



**FAN**  
courier

```
"oras": "Lugoj",
"traseu": "Expeditia a fost preluata de catre FAN Courier in data 12.12.2018 14:46."
},
"1": {
  "id": 1,
  "status": "Expeditie in livrare",
  "data": "12.12.2018",
  "ora": "19:35",
  "oras": "Lugoj",
  "traseu": "Expeditia a plecat din hub-ul FAN Courier Lugoj spre hub-ul de destinatie in data
12.12.2018 19:35."
},
"2": {
  "id": 2,
  "status": "Livrat",
  "data": "13.12.2018",
  "ora": "10:46",
  "oras": "Oradea",
  "traseu": "Expediti a a fost preluata spre livrare de catre curierul din orasul Oradea in
data 13.12.2018 10:46."
},
"3": {
  "id": 2,
  "status": "Livrat",
  "data": "13.12.2018",
  "ora": "17:16",
  "oras": "Oradea",
  "traseu": "Ultimul status al expeditiei: livrat in data 13.12.2018 17:16."
}
},
"error": "AWB-ul nu a fost predat catre FAN Courier"
}
```

### Model fisier XML:

```
<?xml version="1.0" ?>
-   <AWBLIST>
-   <AWB>
```



```
<ID>1</ID>
<NRAWB>20XX000XX00XX</NRAWB>
```

```
</AWB>
```

```
- <AWB>
```

```
<ID>2</ID>
```

```
<NRAWB>[...]</NRAWB>
```

```
</AWB>
```

```
- <AWB>
```

```
<ID>3</ID>
```

```
<NRAWB>[...]</NRAWB>
```

```
</AWB>
```

```
- <AWB>
```

```
<ID>4</ID>
```

```
<NRAWB>[...]</NRAWB>
```

```
</AWB>
```

```
</AWBLIST>
```

**Rezultatul este de forma:**

```
<?xml version="1.0" ?>
```

```
- <AWBLIST>
```

```
- <AWB>
```

```
<ID>1</ID>
```

```
<STATE>[...]</STATE>
```

```
<STATEDESCRIPTION>[...]</STATEDESCRIPTION>
```

```
<NRAWB>20XX000XX00XX</NRAWB>
```

```
<STATUS>[...]</STATUS>
```

```
<TRASEU>[...]</TRASEU>
```

```
<ORASEL />
```

```
</AWB>
```

```
[...]
```

```
</AWBLIST>
```

**Daca parametrul optional are valoarea 1 atunci rezultatul va fi de forma:**

```
<?xml version="1.0" ?>
```

```
- <AWBLIST>
```

```
- <AWB>
```

```
<ID>1</ID>
```



<STATE>0</STATE>

<STATEDescription>Fara eroare</STATEDescription>

<NRAWB>20XX000XX00XX</NRAWB>

- <STATUS\_AWB>

- <STATUS>

<ID>1</ID>

<DATA>03.02.2010 19:47</DATA>

</STATUS>

- <STATUS>

<ID>2</ID>

<DATA>03.02.2010 21:14</DATA>

</STATUS>

- <STATUS>

<ID>3</ID>

<DATA>04.02.2010 09:19</DATA>

</STATUS>

- <STATUS>

<ID>4</ID>

<DATA>04.02.2010 09:35</DATA>

</STATUS>

</STATUS\_AWB>

<STATUS\_LIVRARE>2</STATUS\_LIVRARE>

</AWB>

</AWBLIST>

**Daca parametrul optional are valoarea 2 atunci rezultatul va fi de forma:**

<?xml version="1.0" ?>

- <AWBLIST>

- <AWB>

<NRAWB>2XXXXXXXXXXXXX</NRAWB>

<Data> Jul 4 2013 12:59AM</Data>

<Status>2</Status>

</AWB>

- <AWB>

<NRAWB>2XXXXXXXXXXXXX</NRAWB>

<Data> Jul 4 2013 13:29AM</Data>

<Status>2</Status>



</AWB>

</AWBLIST>

**Daca parametrul optional are valoarea 3 atunci rezultatul va fi de forma:**

<?xml version="1.0" ?>

- <AWBLIST>

- <AWB>

<NRAWB>2XXXXXXXXXXXXX</NRAWB>

<CONTINUT>[...]</ CONTINUT >

<STATEDESRIPTION>Fara eroare</STATEDESRIPTION>

<STATUS>2</STATUS>

<Data>06.07.2013 09:43</Data>

</AWB>

- <AWB>

<NRAWB>2XXXXXXXXXXXXX</NRAWB>

<CONTINUT>[...]</ CONTINUT >

<STATEDESRIPTION>Fara eroare</STATEDESRIPTION>

<STATUS>2</STATUS>

<Data>06.07.2013 13:22</Data>

</AWB>

</AWBLIST>

**Lista ID Status este:**

- 1 Scanarea curierului expeditor
- 2 Data incarcarii AWB-ului catre orasul destinatatar
- 3 Data preluarii de catre curierul destinatatar
- 4 Data utlimului status de livrare

**Observatie:** In functie de tipul de serviciu al expedierii pot lipsi unele statusuri.

**Lista ID statusuri este :**

- 1 Expeditie in livrare
- 2 Livrat
- 3 Avizat
- 4 Adresa incompleta
- 5 Adresa gresita, destinatatar mutat



- 6 Refuz primire
- 7 Refuz plata transport
- 8 Livrare din sediul FAN Courier
- 9 Redirectionat
- 10 Adresa gresita, fara telefon
- 11 Avizat si trimis SMS
- 12 Contactat, livrare ulterioara
- 14 Restrictii acces la adresa
- 15 Refuz predare ramburs
- 16 Retur la termen
- 19 Adresa incompleta - trimis SMS
- 20 Adresa incompleta, fara telefon
- 21 Avizat, lipsa persoana de contact
- 22 Avizat, nu are bani de rbs
- 24 Avizat, nu are imputernicire/CI
- 25 Adresa gresita - trimis SMS
- 27 Adresa gresita, nr telefon gresit
- 28 Adresa incompleta,nr telefon gresit
- 30 Nu raspunde la telefon
- 33 Retur solicitat
- 34 Afisare
- 35 Retrimis in livrare
- 37 Despagubit
- 38 AWB neexpediat
- 42 Adresa gresita
- 43 Retur
- 46 Predat punct Livrare
- 47 Predat partener extern
- 49 Activitate suspendata
- 50 Refuz confirmare