

# Ghid de Utilizare a sistemului SIM.Deseuri.PCB.Public

pentru inregistrarea cererilor privind raportarea deeurilor  
provenite din PCB

Sistemul Integrat de Mediu

v 1.0  
26 aprilie 2013

## Cuprins

1. Introducere.....	3
1.1 Evidenta versiunilor.....	3
1.2 Istoric Versiuni .....	3
1.3 Abrevieri.....	4
2. Obiectivul documentului .....	5
3. Autentificare .....	6
3.1 Detalii operator .....	8
4. Aspecte generale privind completarea formularelor .....	9
4.1 Modalitate de acces in cadrul chestionarului.....	9
4.2 Elemente de organizare din cadrul chestionarului.....	9
4.3 Butoane de actiune .....	9
4.4 Schimbare stare chestionar .....	11
5. Completarea chestionarelor.....	12
5.1 Completare Tab „ Date extern” .....	12
5.2 Completare Date Tab “Transformatori a” .....	17
5.3 Completare Date Tab “Transformatori b” .....	20
5.4 Completare Date Tab “Transformatori c” .....	23
5.5 Completare Date Tab “Transformatori d” .....	26
5.6 Completare Date Tab “Condensatori e” .....	30
5.7 Completare Date Tab “Condensatori f” .....	33
5.8 Tab Verificare corelatii.....	37

## 1. Introducere

Sectiunea introductiva a prezentului document organizeaza informatii generice relevante pentru gestionarea corespunzatoare a documentului, a tipurilor de modificari aparute si a extensiilor acestuia in corelatie cu publicarile obligatiilor de raportare pentru operatorii economici pe site-ul ANPM.

### 1.1 Evidenta versiunilor

Urmatoarele versiuni ale prezentului document au fost publicate pe site-ul ANPM

Versiune	Data	Tip	Autor	Observatii
1.0	26.apr.2013	Release Document	Agentia Nationala pentru Protectia Mediului	Versiunea 1.0

### 1.2 Istoric Versiuni

Modificare	Descriere	Data Decizie/ Implementare	Motiv
Redactare specificatii de utilizare	Includerea informatiilor relevante pentru realizarea unui flux complet de inregistrare a operatorilor economici	26 aprilie 2013	Dicizia ANPM cu privire la transmiterea cererilor privind raportarea deseurilor de PCB in format electronic

### 1.3 Abrevieri

Nr.	Abreviere	Semnificatie	Descriere
1	SIM	Sistemul Integrat de Mediu	Sistemul Integrat de Mediu se refera la totalitatea subsistemelor de colectare, stocare, diseminare si corelare a informatiilor proprii sau derivate activitatilor cu impact asupra mediului, structurate pe directiile administrative ANPM, prin mecanisme automate sau specifice corelate cu reglementarile legale in vigoare
2	ANPM	Agentia Nationala pentru Protectia Mediului	Agentia Nationala pentru Protectia Mediului
3	APM	Agentia pentru Protectia Mediului	Agentia pentru Protectia Mediului
4	eForm	Formular Electronic de Inregistrare	Reprezinta subsistemul care permite inregistrarea operatorilor economici, persoane fizice sau persoane juridice in SIM
5	Solicitant	n/a	Termenul Solicitant se refera la absolut toate categoriile de persoane fizice sau juridice care interactioneaza cu institutia ANPM respectiv APM fie in baza unei obligatii de raportare (spre exemplu, obligatia de raportare a Inventarelor de Emisii Locale conform OM 3299/2012) fie in baza intentiei de a obtine eliberarea sau revizuirea unui act de reglementare privind protectia mediului, fie raportarea in format electronic a informatiilor specifice evidentei, monitorizarii și eliminarii ecologice rationale a echipamentului electric contaminat cu PCB în România
6	CUI	Cod Unic de Inregistrare	Codul Unic de Inregistrare eliberat de Ministerul Finantelor pentru fiecare persoana juridica din Romania. Codul este utilizat in SIM pentru identificarea in mod unic a operatorilor economici
7	CNP	Cod Numeric Personal	Codul Numeric Personal eliberat de MAI pentru toti cetatenii Romaniei. Codul este utilizat in SIM pentru identificarea in mod unic a persoanelor fizice

## 2. Obiectivul documentului

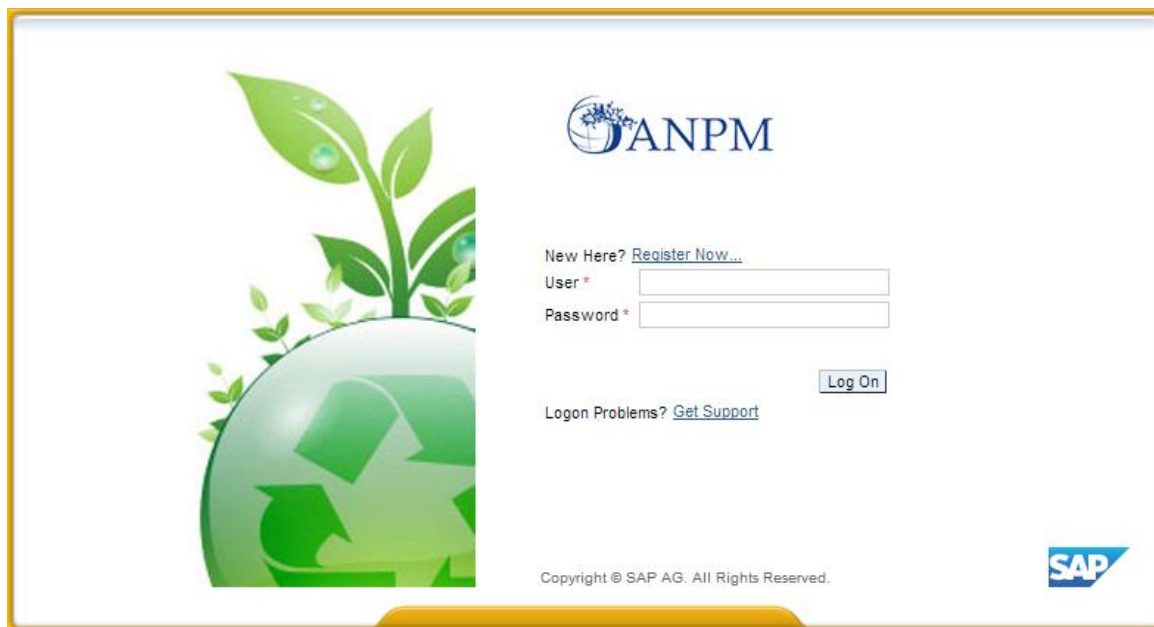
Prin acest document, Agentia Nationala pentru Protectia Mediului pune la dispozitia operatorilor economici un ghid complet de utilizare a subsistemului SIM.Deseuri.PCB.Public, subsistem ce implementeaza functii dedicate de administrare a cererilor venite din partea solicitantilor (persoane fizice sau juridice inregistrate in sistemul SIM), cereri privind raportarea electronica a deeurilor PCB de catre operatorii economici; de asemenea, componenta asigura fluxul automat de creare si inregistrare electronica a cererii in cadrul APM/ANPM (in functie de Autoritatea Competenta selectata in Cerere).

Asa cum a fost mentionat mai sus, raportarile pot fi transmise doar de solicitantii inregistrati cu conturi active in SIM. Pentru mai multe detalii privind modalitatea electronica de inregistrare, va rugam consultati ghidul de inregistrare publicat pe site-ul <http://www.anpm.ro> sau solicitati mai multe detalii la adresa de mail [suportsim@anpm.ro](mailto:suportsim@anpm.ro).

Acest ghid este in continuare structurat in sectiuni denumite in mod corespondent cu etapele pe care solicitantii trebuie sa le parcurga pentru a raporta cu succes.

### 3. Autentificare

Utilizatorul acceseaza link-ul portalului extern la adresa <http://raportare.anpm.ro>; in aceasta pagina, pasii pentru introducerea userului si parolei sunt prezentati in capturile de mai jos (de urmarit cadranul rosu din prima imagine unde este pozitionat butonul pentru autentificare):



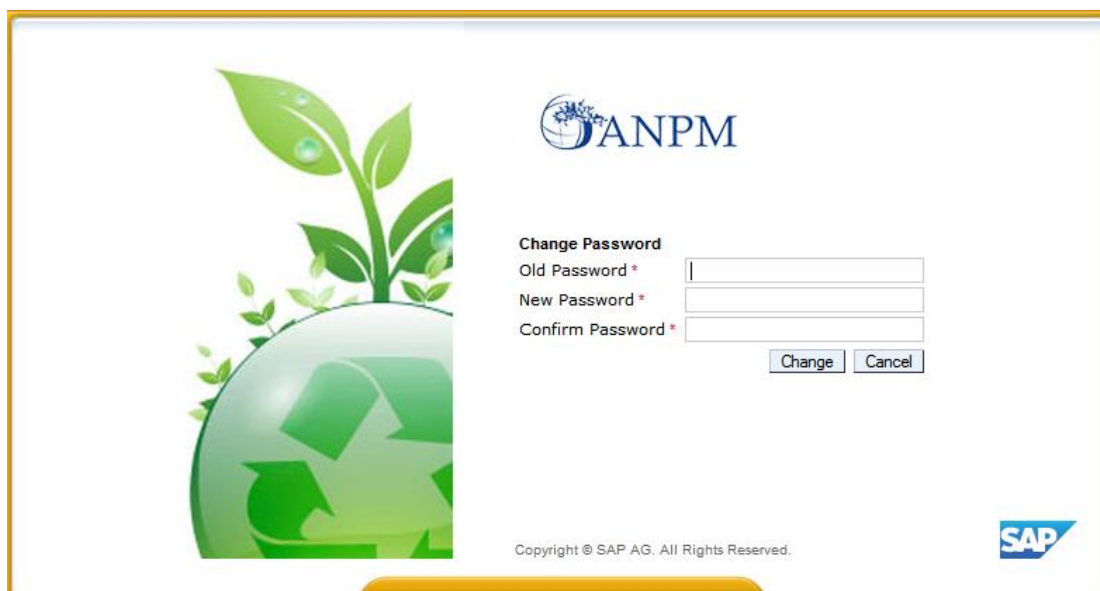
Operatorul economic completeaza numele utilizatorului si parola (primate pe mail dupa completarea formularului online de solicitare acces “eForm”) si acceseaza [Log On](#)



The screenshot shows the login interface for the ANPM system. On the left is a graphic of a green plant growing from a globe with a recycling symbol. The ANPM logo is at the top center. Below it, there is a link for 'New Here? Register Now...'. The 'User' field contains '9999999999910-258501' and the 'Password' field is masked with dots. A 'Log On' button is positioned to the right of the password field. Below the login fields is a link for 'Logon Problems? Get Support'. At the bottom, there is a copyright notice 'Copyright © SAP AG. All Rights Reserved.' and the SAP logo.

**Important!** Mecanismul de securitate si confidentialitate implementat in sistemul SIM obliga solicitantul sa modifice parola primita prin email in urma autorizarii accesului, fiind astfel realizat un pas practic de asigurare a confidentialitatii datelor de inregistrare; pasul este prezentat in captura de mai jos.

**Important!** Parola modificata nu se mai poate schimba decat printr-o solicitare adresata grupului de suport la adresa de email: [suportsim@anpm.ro](mailto:suportsim@anpm.ro)



The screenshot shows the 'Change Password' page in the ANPM system. It features the same green plant and globe graphic on the left and the ANPM logo at the top center. The page title is 'Change Password'. There are three input fields: 'Old Password \*', 'New Password \*', and 'Confirm Password \*'. Below these fields are 'Change' and 'Cancel' buttons. At the bottom, there is a copyright notice 'Copyright © SAP AG. All Rights Reserved.' and the SAP logo.

Utilizatorul completeaza vechea parola, primita prin email, ( in campul „Old Password” ), completeaza noua parola aleasa (in campul „New Password”) si reintroduce noua parola in campul „Confirm Password”. Utilizatorul acceseaza butonul **Change** . In cazul in care nu se doreste modificarea parolei, se acceseaza butonul **Cancel** .

### 3.1 Detalii operator

Dupa ce utilizatorul s-a autentificat in aplicatie, acesta are posibilitatea de vizualizare a datelor:

- Operatorul economic
  - Denumire;
  - CUI;
  - Numarul Registru Comertului;
  - Tara;
  - Judet;
  - Localitate;
  - Adresa;
- Punctul de lucru
  - Denumire;
  - Judet;
  - Localitate;
  - Adresa;

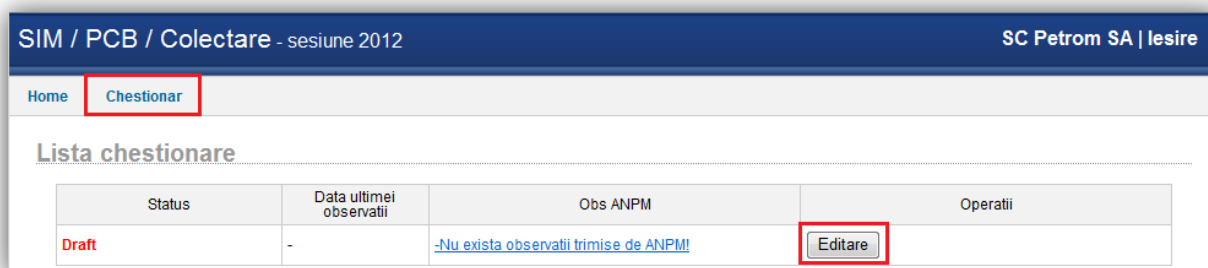
SIM / PCB / Colectare - sesiune 2012		SC Petrom SA   Iesire
<a href="#">Home</a>	<a href="#">Chestionar</a>	
<b>Detalii operator economic</b>		
Denumire	SC Petrom SA	
CUI	1590082	
Nr Reg Com	-	
Tara	-	
Judet	Suceava	
Localitate	Suceava	
Adresa	Bazelor	
<b>Detalii punct de lucru</b>		
Denumire	PETROM SA	
Judet	Vrancea	
Localitate	Șișcani	
Adresa	-	



## 4. Aspecte generale privind completarea formularelor

### 4.1 Modalitate de acces in cadrul chestionarului

Dupa autentificare, utilizatorul poate accesa chestionarul din tab-ul cu acelasi nume, prin apasarea butonului Editare.



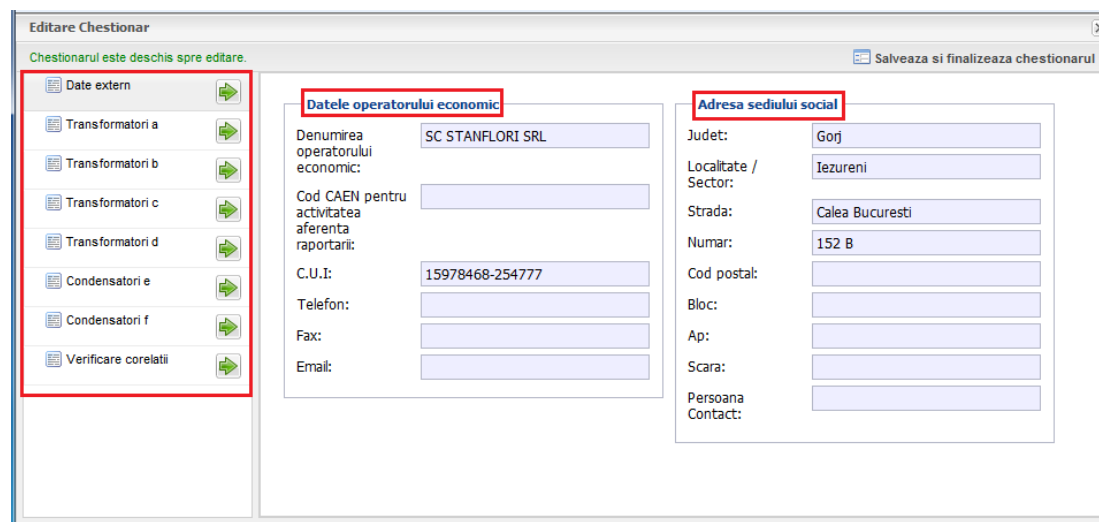
### 4.2 Elemente de organizare din cadrul chestionarului

Dupa accesarea butonului Editare din figura de mai sus, aplicatia afiseaza o fereastra cu 3 zone distincte:

- Tipul de chestionar
- Date operator economic
- Adresa sediului social.

In partea stanga observam taburile Date extern, Transformatori a,b,c,d, Condensatori e,f care vor fi disponibile spre completare.

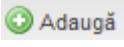
Datele operatorului economic si Adresa sediului social sunt de tip read-only, acestea nu se pot modifica.



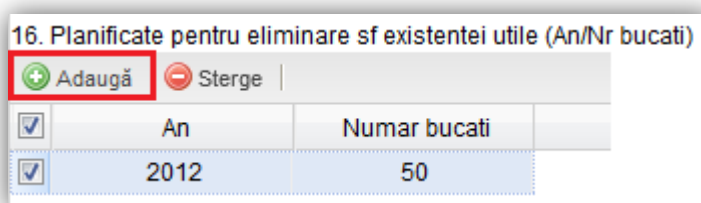
### 4.3 Butoane de actiune

In cadrul acestei sectiuni sunt explicate butoanele de actiune si modalitatea de completare a datelor in cadrul chestionarelor.

Orice fereastră a unui chestionar contine urmatoarele elemente:

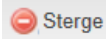


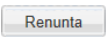
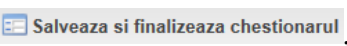
- zona de titlu (ex. Transformatori a - „Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati ”) in care este specificat titlul tab-ului. In dreptul acestui titlu, atunci cand chestionarul este in mod vizualizare va aparea un mesaj corespunzator;
- Tab-uri chestionar (ex. in figura de mai sus in partea stanga: „Date extern”, „Transformatori a”, „Transformatori b”, „Transformatori c”, „Transformatori d”, „Transformatori e”, „Transformatori f” si „Verificare corelatii” ) efectuati click pe sageata din dreptul tab-ului pentru a-i vizualiza continutul si pentru a completa date;
- Butonul  este utilizat pentru adaugarea/ crearea unui nou rand de date in tabul selectat (acest buton se regaseste in cadrul campului 16, din cadrul tab-urilor Transformatori c, Transformatori d si Transformatori f)




Pentru a adauga o linie noua, se apasa butonul „Adauga” incadrat in chenarul rosu din urmatoarea poza. In cele 2 campuri vor fi disponibile spre completare anul si numarul de bucati.



16. Planificate pentru eliminare sf existentei utile (An/Nr bucati)

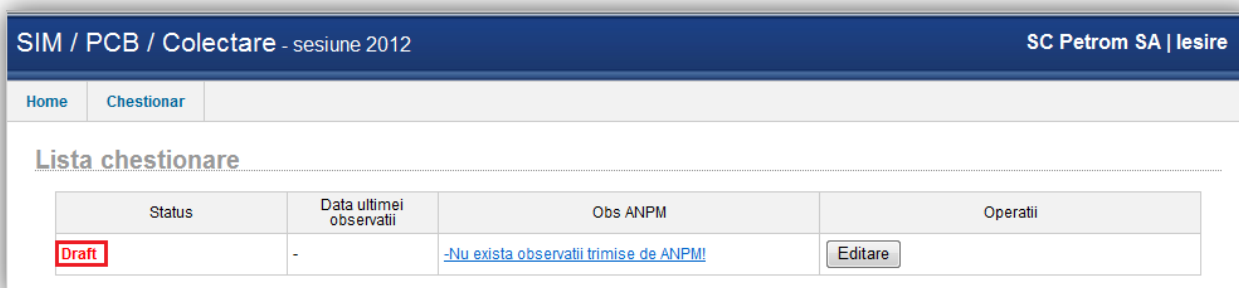
<input checked="" type="checkbox"/>	An	Numar bucati
<input checked="" type="checkbox"/>	2012	50

- Butonul  este utilizat pentru stergerea randurilor completate cu informatii. Utilizatorul va trebui sa selecteze randul pe care doreste sa-l stearga si va apasa apoi butonul Sterge
- Butonul  este utilizat pentru selectia unui Agent economic eliminator; pasii care se urmeaza sunt prezentati detaliat in cadrul completarii fiecarui chestionar;
- Butonul  este utilizat pentru salvarea informatiilor completate in cadrul unui rand. Acest buton nu este activ pana in momentul indeplinirii tuturor regulilor de completare, afisate in dreptul fiecarui rand in momentul editarii;
- Butonul  este utilizat pentru a anulara completarii/ editarii informatiilor in cadrul unui rand;
- Butonul , odata apasat, va trimite datele completate catre ANPM;

- Butonul  pozitionat in partea dreapta sus si are rolul de a inchide formularul aferent chestionarului;
- Butoanele  si  modifica dimensiunile ferestrelor.

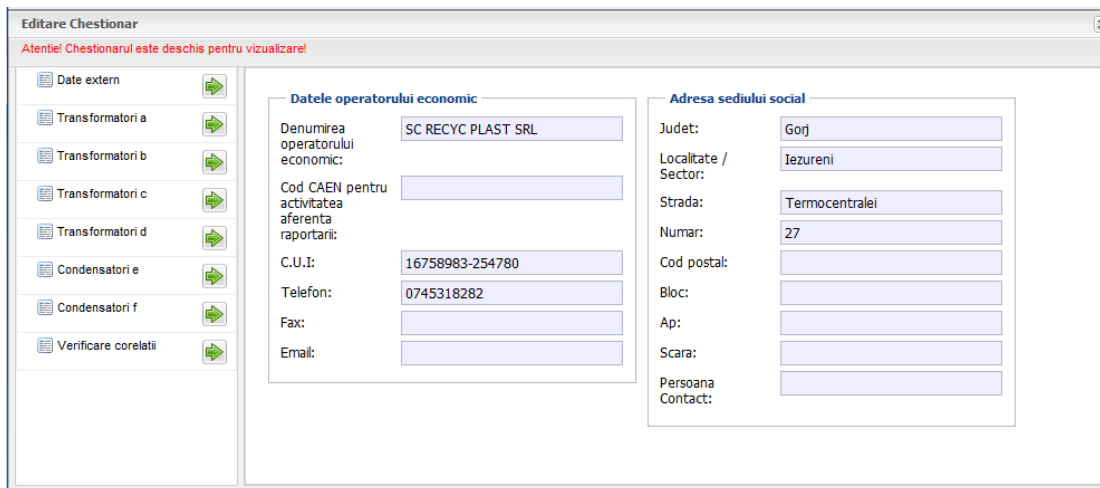
## 4.4 Schimbare stare chestionar

Initial, in aplicatia externa, starea chestionarului este Draft, continutul acestuia fiind editabil.



The screenshot shows a web application interface with a dark blue header containing 'SIM / PCB / Colectare - sesiune 2012' and 'SC Petrom SA | Iesire'. Below the header is a navigation bar with 'Home' and 'Chestionar'. The main content area is titled 'Lista chestionare' and contains a table with the following columns: Status, Data ultimei observatii, Obs ANPM, and Operatii. The first row has 'Draft' in the Status column, '-' in the Data column, and '-Nu exista observatii trimise de ANPM!' in the Obs column. An 'Editare' button is located in the Operatii column for this row.

In momentul in care utilizatorul considera datele completate ca fiind finale, se transmite chestionarul catre ANPM accesand butonul **Salveaza si Finalizeaza**. In urma acestei operatiuni chestionarul isi schimba starea in Finalizat. Acest mod permite nu permite modificarea chestionarului.



The screenshot shows a window titled 'Editare Chestionar' with a red warning message: 'Atentie! Chestionarul este deschis pentru vizualizare!'. On the left is a sidebar with a tree view containing 'Date extern' and several 'Transformatori' and 'Condensatori' items, each with a green arrow icon. The main area is divided into two sections: 'Datele operatorului economic' and 'Adresa sediului social'. The economic operator section includes fields for 'Denumirea operatorului economic' (SC RECYC PLAST SRL), 'Cod CAEN pentru activitatea aferenta raportarii', 'C.U.I.' (16758983-254780), 'Telefon' (0745318282), 'Fax', and 'Email'. The social address section includes fields for 'Judet' (Gorj), 'Localtate / Sector' (Iezureni), 'Strada' (Termocentralei), 'Numar' (27), 'Cod postal', 'Bloc', 'Ap', 'Scara', and 'Persoana Contact'.

Chestionarul completat cu informatii poate trece in doua stari:

- Draft - chestionarul ajunge in aceasta stare prin accesarea butonului **Salvare**. Un chestionar cu statusul Draft poate fi editat si nu este transmis catre ANPM;
- Finalizat - chestionarul ajunge in aceasta stare prin accesarea butonului **Salveaza si Finalizeaza**. In acest caz chestionarul nu va mai putea fi editat de catre operatorul aplicatiei externe.

Datele din cadrul chestionarelor finalizate ajung spre verificare la operatorii ANPM. In cazul in care datele completate nu au fost corecte, Operatorul ANPM va returna chestionarul insotit de o lista de observatii.



Status	Data ultimei observatii	Obs ANPM	Operatii
Draft	10.05.2013	observatii...	Editare

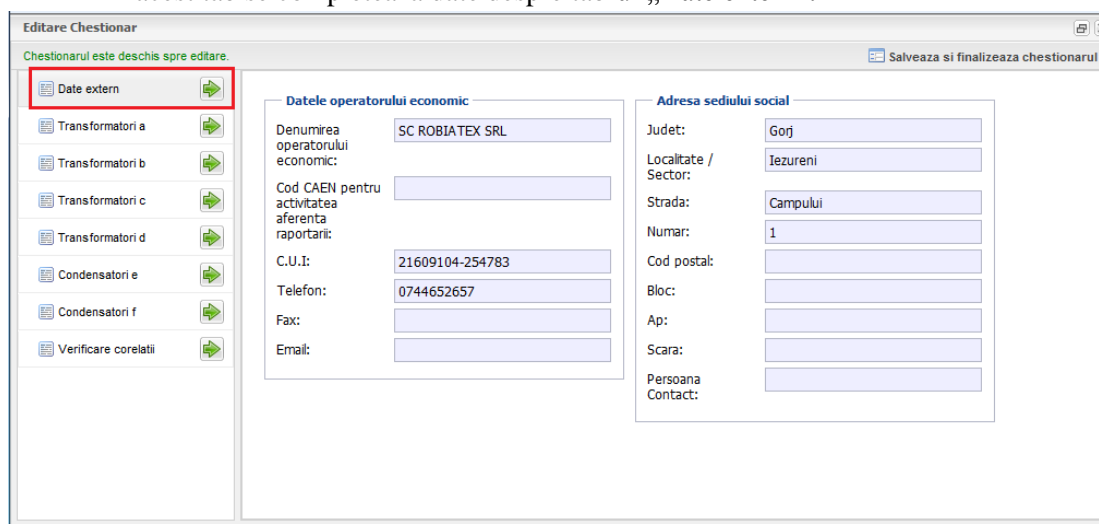
Copyright ANPM @ 2012

In acest moment operatorul economic va putea reedita datele din chestionar tinand cont de observatiile primite. Dupa modificarea datelor se acceseaza butonul **Salveaza si finalizeaza** pentru retransmiterea spre aprobare la ANPM.

## 5. Completarea chestionarelor

### 5.1 Completare Tab „ Date extern”

In acest tab se completeaza date despre tab-ul „Date extern”.



Editare Chestionar

Chestionarul este deschis spre editare.

Salveaza si finalizeaza chestionarul

**Date extern**

Transformatori a

Transformatori b

Transformatori c

Transformatori d

Condensatori e

Condensatori f

Verificare corelatii

**Datele operatorului economic**

Denumirea operatorului economic: SC ROBIATEX SRL

Cod CAEN pentru activitatea aferenta raportarii:

C.U.I.: 21609104-254783

Telefon: 0744652657

Fax:

Email:

**Adresa sediului social**

Judet: Gorj

Localitate / Sector: Iezureni

Strada: Campului

Numar: 1

Cod postal:

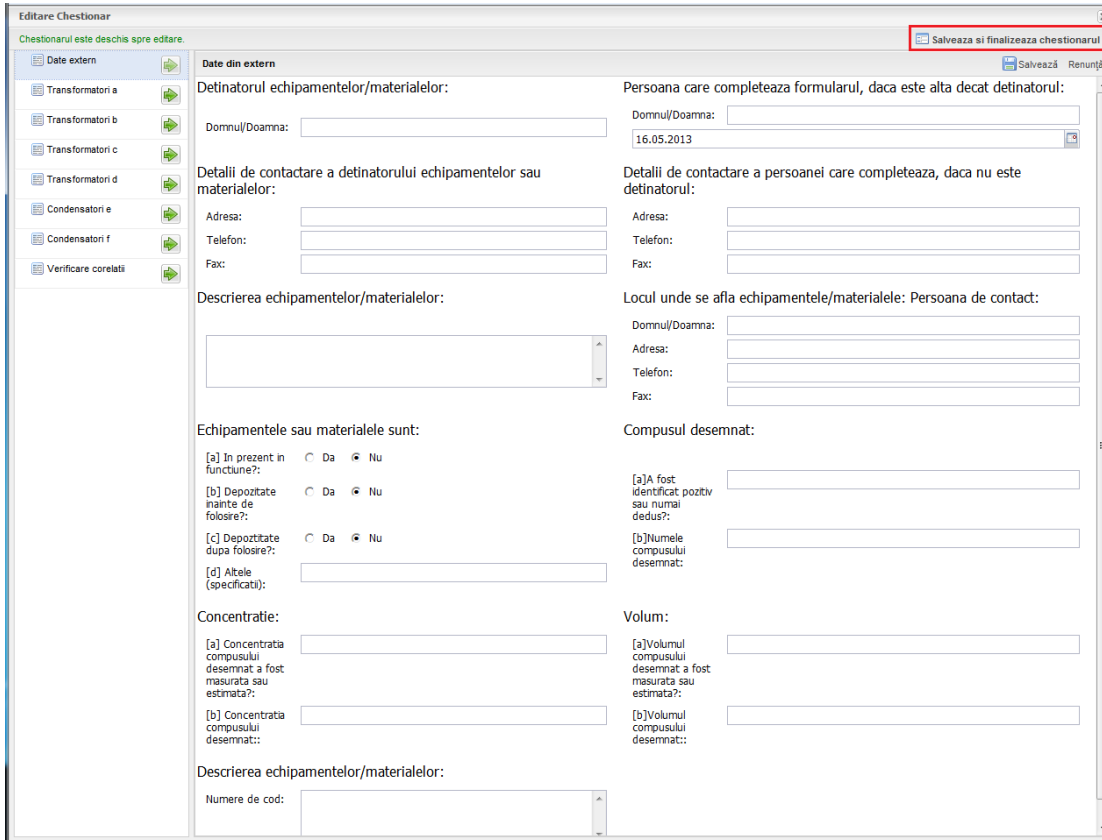
Bloc:

Ap:

Scara:

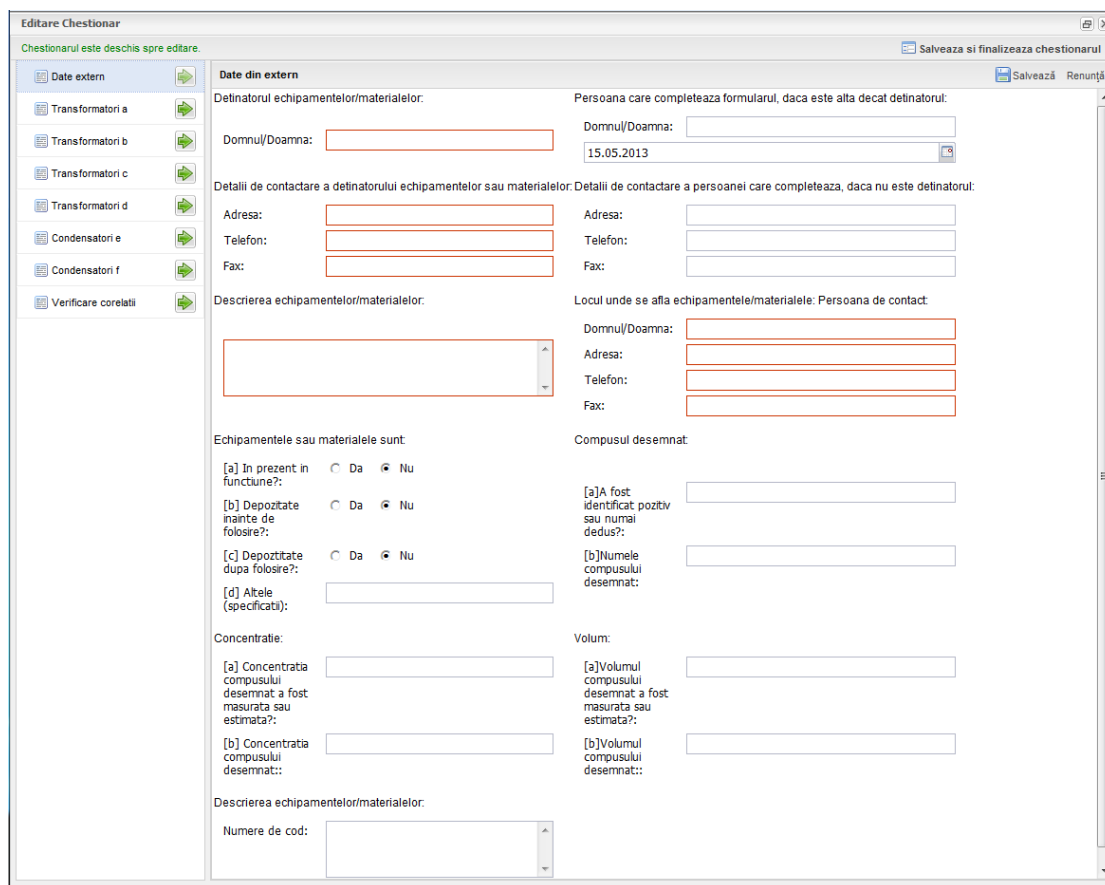
Persoana Contact:

Dupa accesarea butonului Date extern din chenarul rosu sin partea stanga, se va deschide urmatoarea fereasta spre completare:



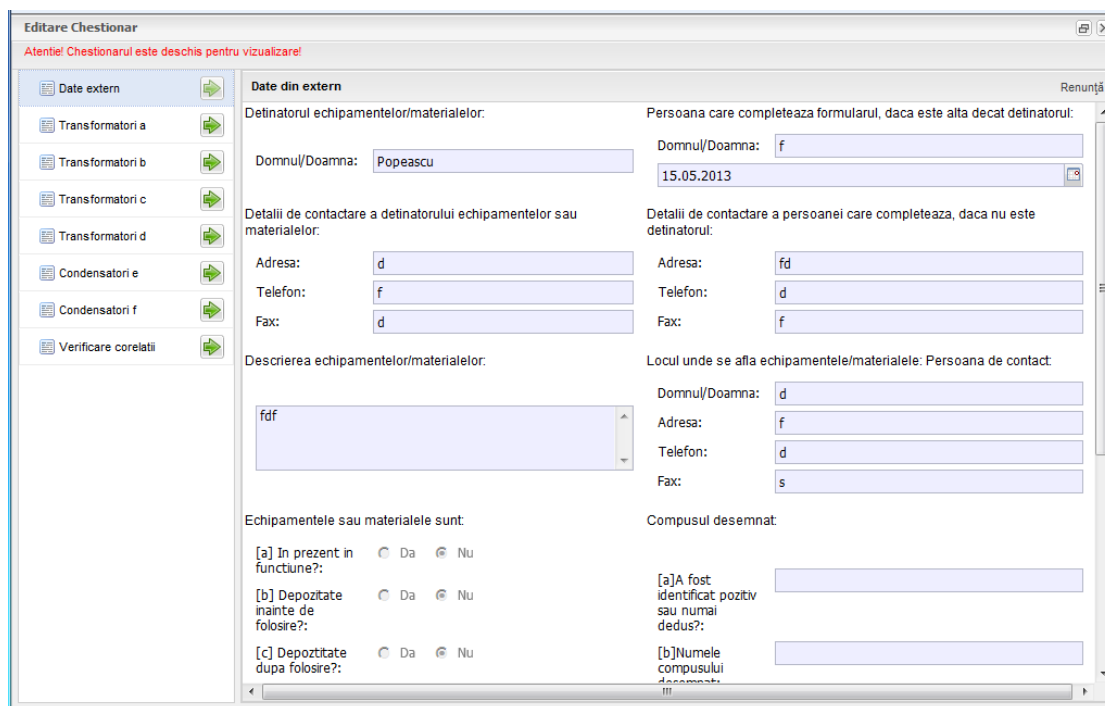
Pentru a Salva si finaliza chestionarul, operatorul va trebui sa completeze toate campurile obligatorii. Dupa salvare, chestionarul va trece in starea Draft Extern. Campurile obligatorii sunt urmatoarele:

- a) Detinatorul echipamentelor/materialelor
- b) Persoana care completeaza formularul
- c) Detalii de contactare a detinatorului : Adresa
- d) Detalii de contactare a detinatorului : Telefon
- e) Detalii de contactare a detinatorului : Fax
- f) Locul unde se afla echipamentele/materialele : Domnul/Doamna
- g) Locul unde se afla echipamentele/materialele : Adresa
- h) Locul unde se afla echipamentele/materialele : Telefon
- i) Locul unde se afla echipamentele/materialele : Fax
- j) Descrierea echipamentelor/materialelor



Campurile obligatorii care trebuie completate vor apare incadrate in culoare rosie.

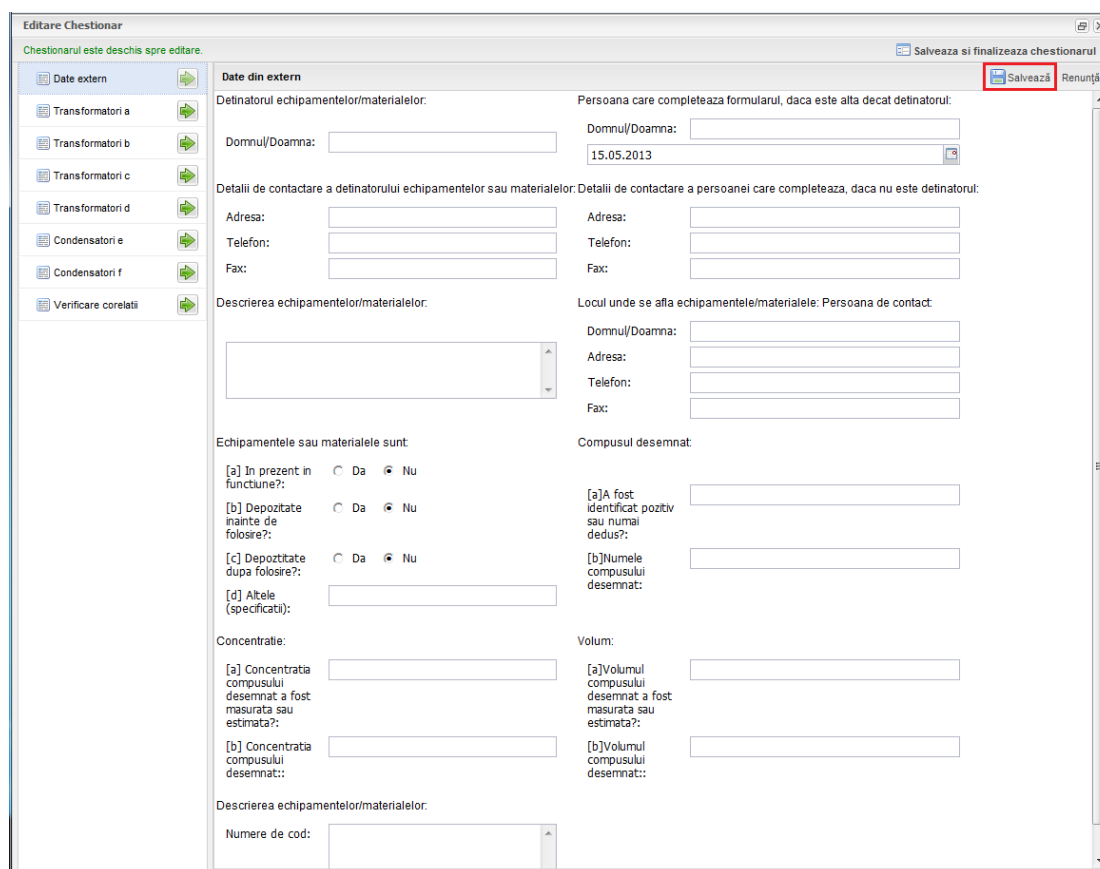
Dupa prima salvare se pot face in continuare modificari. In momentul in care se considera chestionarul ca fiind final, se transmite catre APM accesand butonul Salveaza si Finalizeaza. In urma acestei operatiuni chestionarul intra in "Mod vizualizare". Acest mod permite doar vizualizare, nu si modificarea chestionarului.



Chestionarul odata completat poate fi trecut in 2 stari:

- Mod Ciorna

In aceasta stare chestionarul ajunge prin accesarea butonului Salveaza. Un chestionar in Modul Ciorna poate fi editat si nu este transmis catre APM.



- Mod vizualizare

Dupa salvarea si finalizarea chestionarului, acesta va trece in Modul Vizualizare. In acest caz chestionarul nu va mai putea fi editat.

In cazul in care Chestionarul nu a fost completat corect, operatorul APM va schimba starea chestionarului din Modul Vizualizare in Modul Ciorna. In acest moment se pot reedita datele din chestionar conform observatiilor. Dupa modificarile facute conform observatiilor se acceseaza butonul Salveaza si finalizeaza pentru retransmitere spre aprobare.

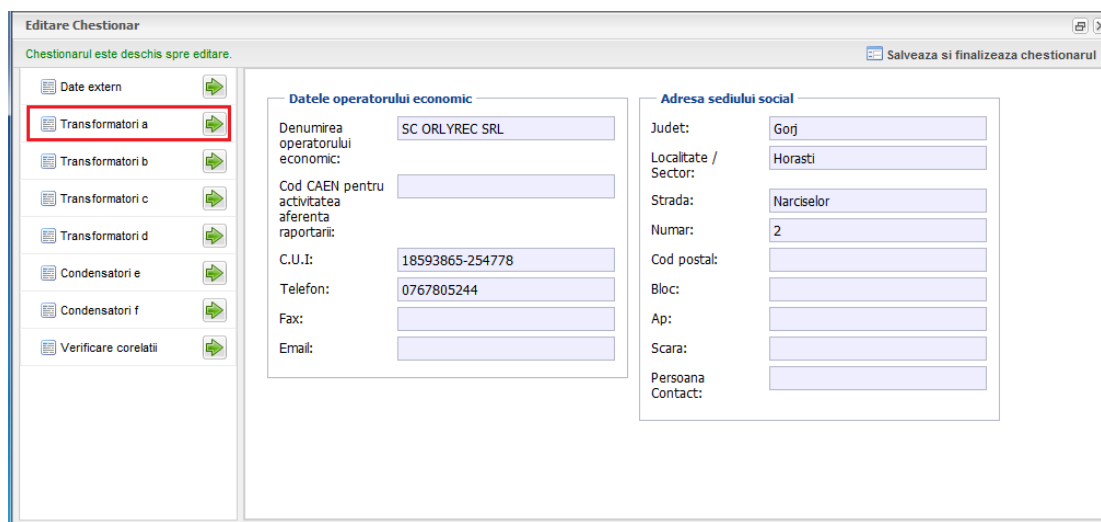


Status	Data ultimei observatii	Obs ANPM	Operatii
Draft	10.05.2013	observatii...	Editare



## 5.2 Completare Date Tab “Transformatori a”

In acest tab, se completeaza date despre “Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati”



Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

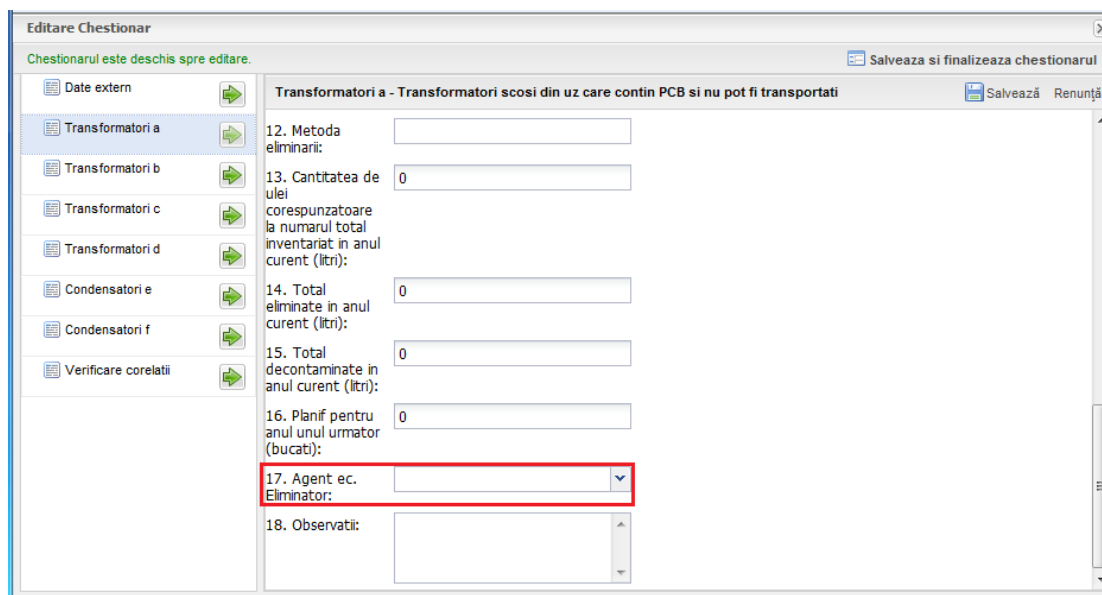
- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 3 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 4 - Nou inventariate
- 6 - Fara PCB
- 9 - Total eliminate in anul curent
- 10 - Total decontaminate in anul curent
- 11 - Cantitate ulei corespunzatoare stocului de la sfarsitul anului curent
- 13 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent
- 14 - Total eliminate in anul curent
- 15 - Total decontaminate in anul curent
- 16 - Planificare pentru anul urmator.

Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 12 – Metoda eliminarii
- 18 - Observatii

Pentru a selecta un Agent economic eliminator, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

1. Se actioneaza butonul “”;



**Editare Chestionar**

Chestionarul este deschis spre editare. Salveaza si finalizeaza chestionarul

**Transformatori a - Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati** Salveaza Renunta

12. Metoda eliminarii:

13. Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent (litri):

14. Total eliminate in anul curent (litri):

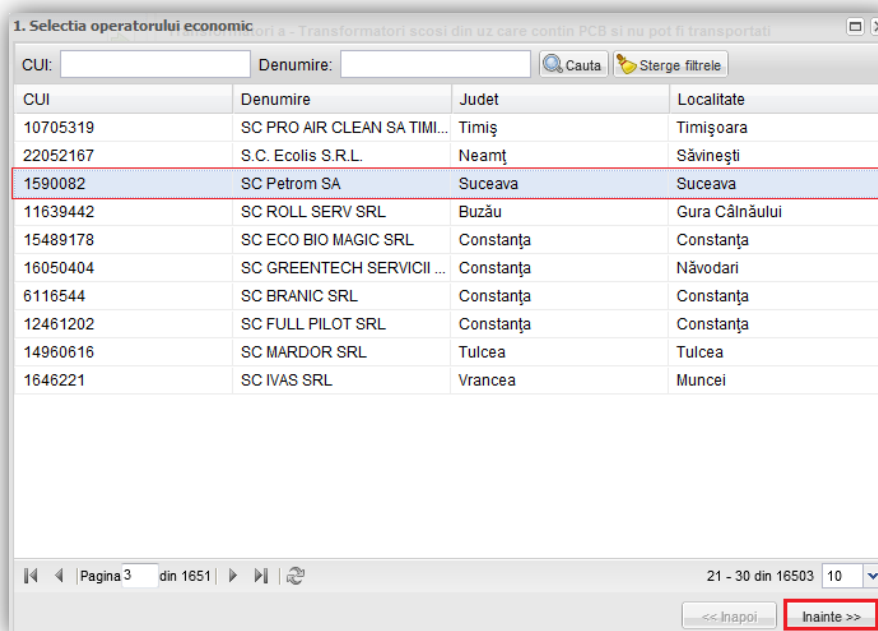
15. Total decontaminate in anul curent (litri):

16. Planif pentru anul unu urmator (bucati):

17. Agent ec. Eliminator:

18. Observatii:

- Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic printr-un click, dupa care se acceseaza butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.




**1. Selectia operatorului economic**

CUI:  Denumire:  Cauta Sterge filtrele

CUI	Denumire	Judet	Localitate
10705319	SC PRO AIR CLEAN SA TIMI...	Timiș	Timișoara
22052167	S.C. Ecolis S.R.L.	Neamț	Săvinești
1590082	SC Petrom SA	Suceava	Suceava
11639442	SC ROLL SERV SRL	Buzău	Gura Călnăului
15489178	SC ECO BIO MAGIC SRL	Constanța	Constanța
16050404	SC GREENTECH SERVICII ...	Constanța	Năvodari
6116544	SC BRANIC SRL	Constanța	Constanța
12461202	SC FULL PILOT SRL	Constanța	Constanța
14960616	SC MARDOR SRL	Tulcea	Tulcea
1646221	SC IVAS SRL	Vrancea	Muncei

« Inapoi Inainte >>

- Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul “ Importa ”

2. Selectia punctelor de lucru

CUI	Denumire	Judet	Localitate
1590082-298	PETROM SA BAZA DE ATELI...	Prahova	Florești
1590082-324	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Arcanu
1590082-333	PETROM SA	Vrancea	Șișcani
1590082-375	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Vîforâta
1590082-391	SC OMV PETROM - GRUP D...	Brăila	Ianca
1590082-400	SC PETROM SA GRUP ZAC...	Giurgiu	Uiești
1590082-474	PETROM SA GRUP ZACAMI...	Gorj	Țicleni
1590082-575	SC PETROM SA MEMBRU O...	Constanța	Constanța
1590082-612	PETROM SA-GRUP DE ZAC...	Bihor	Săldăbagiu de Barcău
1590082-620	SC PETROM SA-PLATFORM...	Bacău	Moinești

Campurile din chenar rosu sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (8A) = Stoc sfarsit an anterior (1A) + Nou inventariate (4A) + Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune (5A) - Fara PCB (6A) ;
- Stoc sfarsit anul curent (2A) = Total inventariate in anul curent (8A) - Total eliminate in anul curent (9A) - Total decontaminate in anul curent (10A);
- Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune(5A) = Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (5C);
- Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune (7A) = Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (6C).

Editare Chestionar

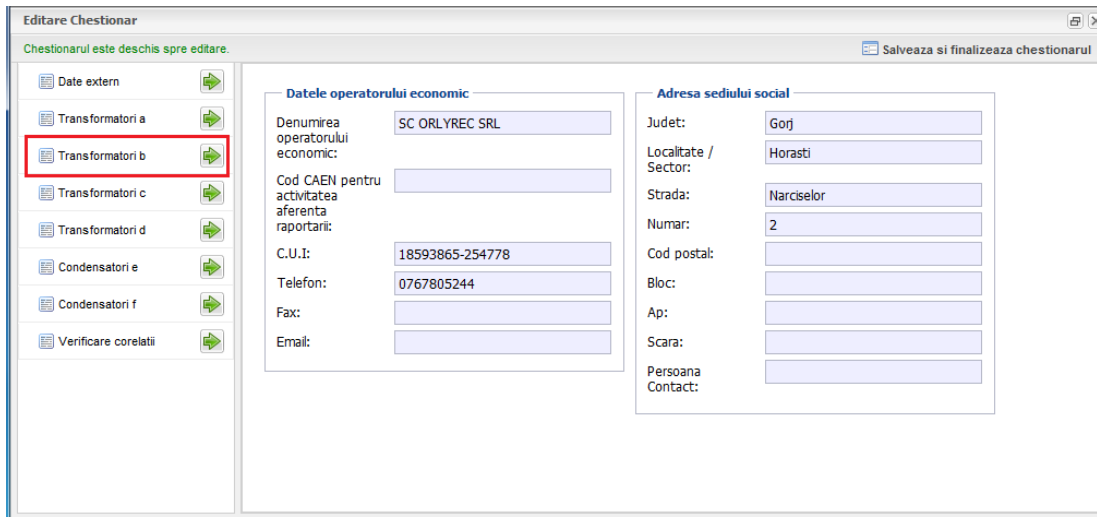
Chestionarul este deschis spre editare.

Transformatori a - Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati

1. Stoc sfarsit an anterior (bucati):	2
2. Stoc sf anul curent (bucati):	0
3. Planificat pentru eliminare in anul curent (bucati):	3
4. Nou inventariate (bucati):	0
5. Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune (bucati):	0
6. Fara PCB (bucati):	2
7. Scoase din uz anul curent provenite din cele in functiune (litri):	0

## 5.3 Completare Date Tab “Transformatori b”

In acest tab se completeaza date despre “Transformatori scosi din uz care contin PCB si pot fi transportati”.



Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 2 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 3 - Nou inventariate
- 6 - Fara PCB
- 8 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent
- 9 - Total eliminate in anul curent
- 10 - Total eliminate in anul curent
- 11 - Total decontaminate in anul curent
- 12 - Total decontaminate in anul curent
- 14 - Cantitate ulei corespunzatoare stocului de la sfarsitul anului curent
- 15 - Planif pentru anul unul urmator.

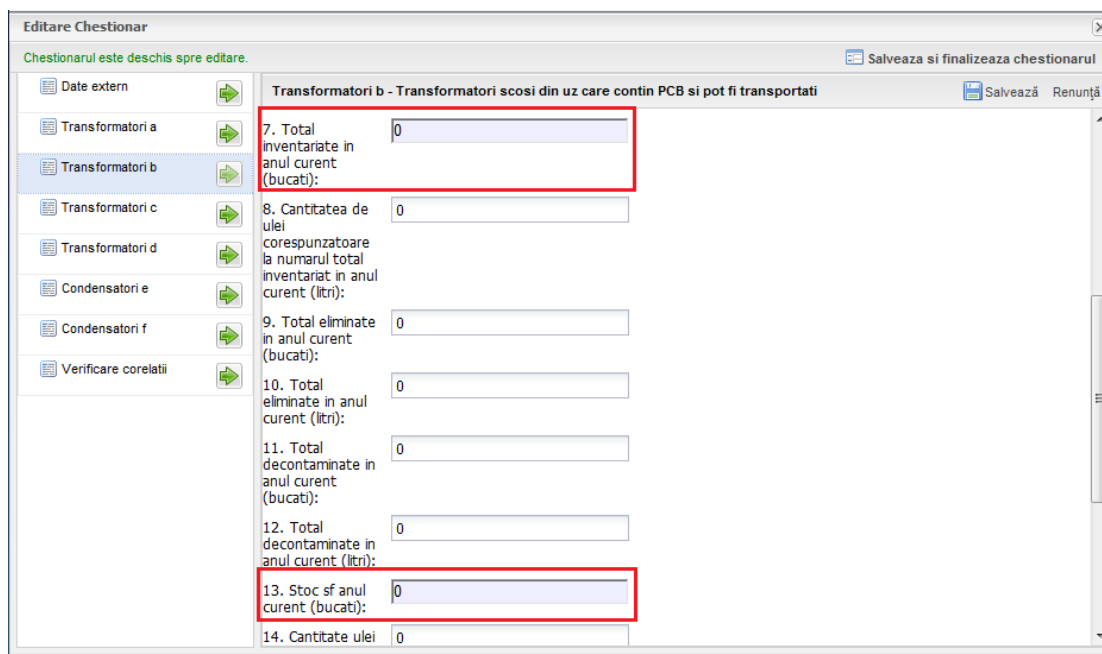
Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 16 – Metoda eliminarii
- 18 - Observatii

Campurile din chenarul rosu sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (7B) = Stoc sfarsit an anterior (1B) + Nou inventariate (3B) + Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune (4B) - Fara PCB (6B);
- Stoc sfarsit anul curent (13B) = Total inventariate in anul curent (7B) - Total eliminate in anul curent (9B) - Total decontaminate in anul curent (11B);

- Scoase din uz anul curent provenite din cele in functiune (4B) = Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (5D);
- Scoase din uz anul curent provenite din cele in functiune (5B) = Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (6D).



**Editare Chestionar**

Chestionarul este deschis spre editare. Salveaza si finalizeaza chestionarul

**Transformatori b - Transformatori scosi din uz care contin PCB si pot fi transportati** Salvează Renunță

7. Total inventariate in anul curent (bucati):

8. Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent (litri):

9. Total eliminate in anul curent (bucati):

10. Total eliminate in anul curent (litri):


11. Total decontaminate in anul curent (bucati):

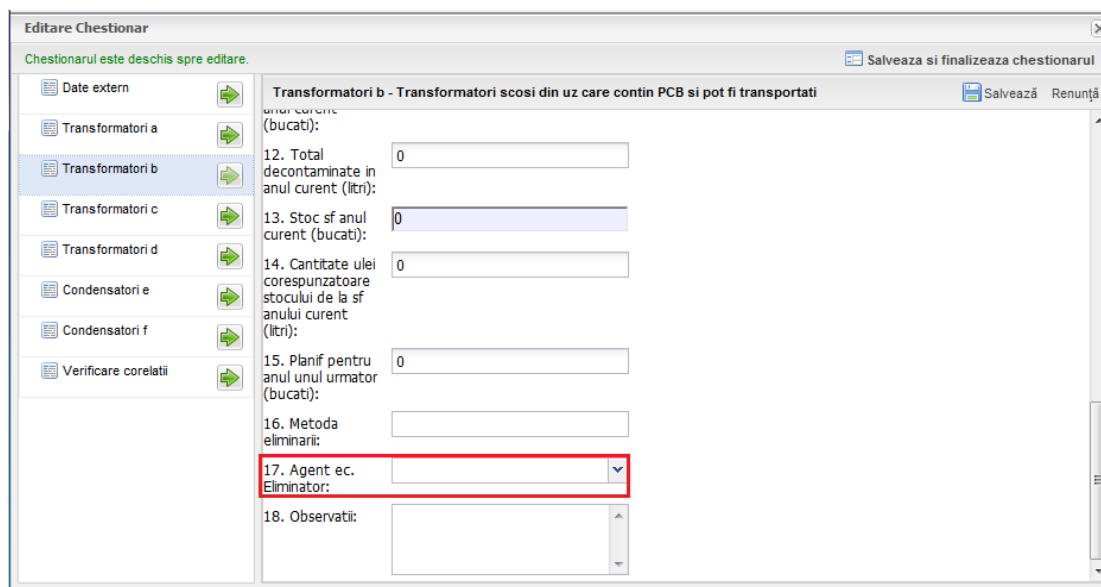
12. Total decontaminate in anul curent (litri):

13. Stoc sf anul curent (bucati):

14. Cantitate ulei

Pentru a selecta un Agent economic eliminator, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

1. Se actioneaza butonul “”;



**Editare Chestionar**

Chestionarul este deschis spre editare. Salveaza si finalizeaza chestionarul

**Transformatori b - Transformatori scosi din uz care contin PCB si pot fi transportati** Salvează Renunță

12. Total decontaminate in anul curent (litri):

13. Stoc sf anul curent (bucati):

14. Cantitate ulei corespunzatoare stocului de la sf anului curent (litri):

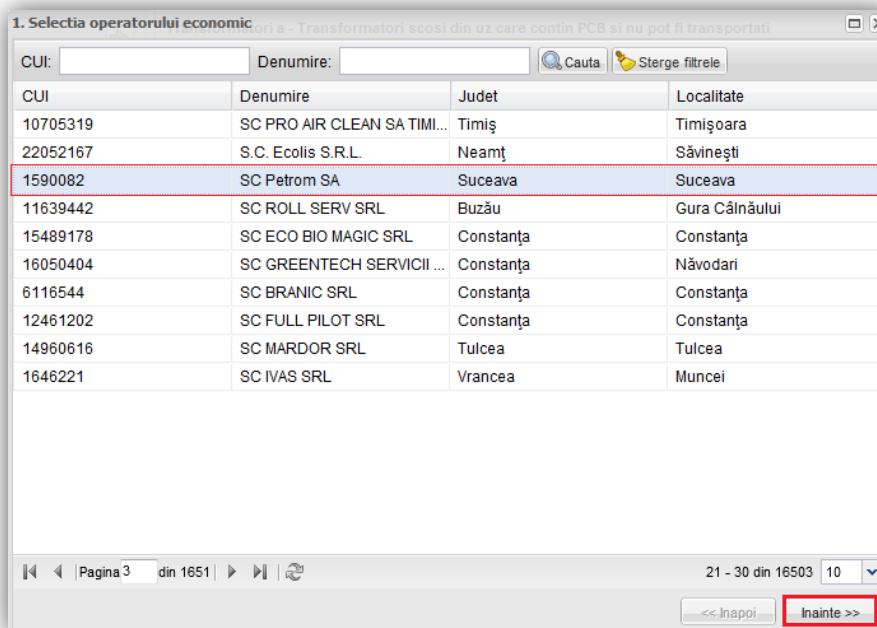
15. Planif pentru anul unu urmator (bucati):

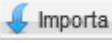
16. Metoda eliminarii:

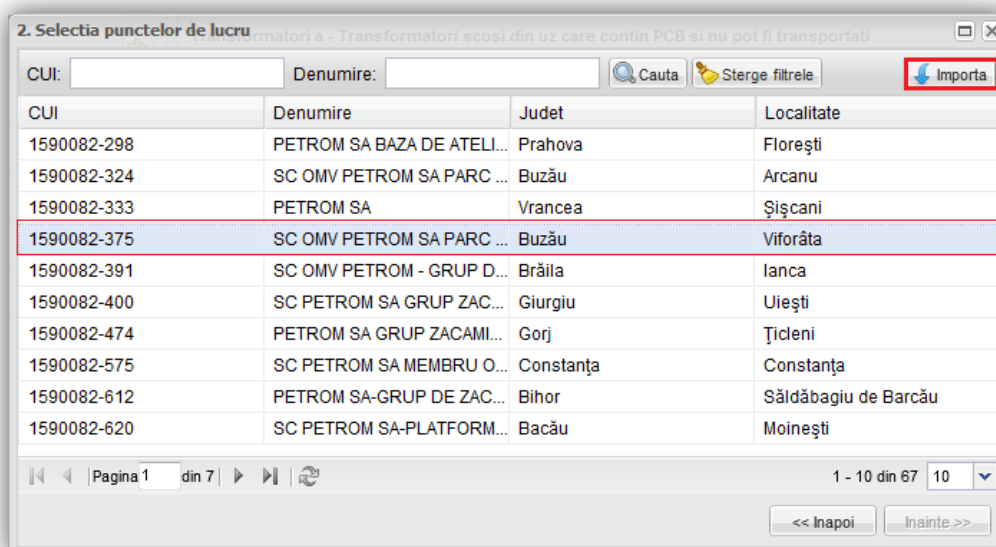
17. Agent ec. Eliminator:

18. Observatii:

2. Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic printr-un click, dupa care se apasa butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.



3. Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul «  Importa »



## 5.4 Completare Date Tab “Transformatori c”

In acest tab, se completeaza date despre “Transformatori in functiune care contin PCB si nu pot fi transportati (datorita gabariturii)”.

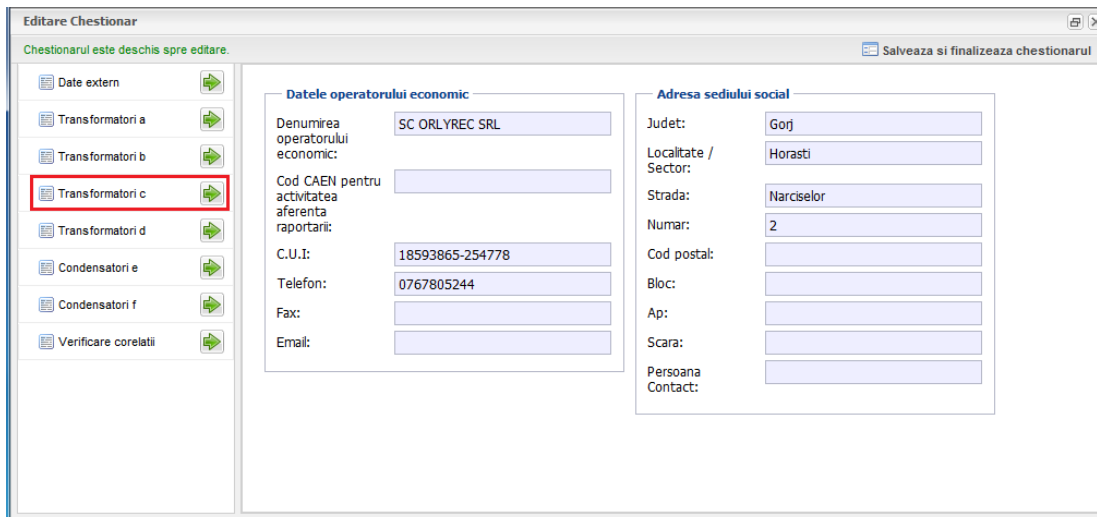


Fig. 13 Tab Transformatori c

Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

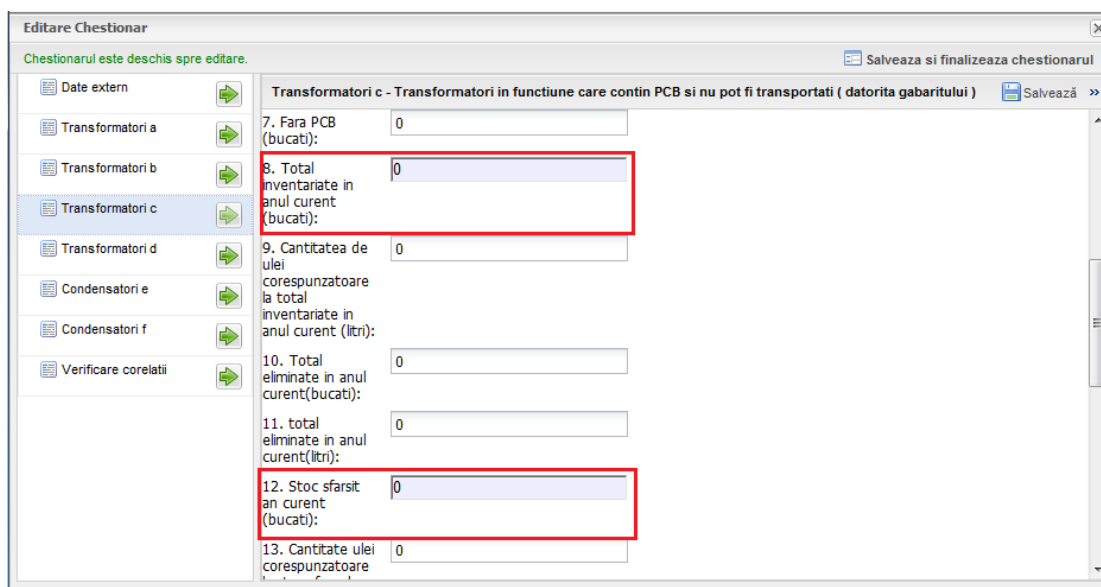
- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 2 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 3 - Nou inventariate
- 4 - Functionale in rezerva
- 5 - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz
- 6 - Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (litri) corespunzator la nefunctionale si inventariate ca scoase din uz
- 7 - Fara PCB
- 9 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la total inventariate in anul curent
- 10 - Total eliminate in anul curent
- 11 - Total eliminate in anul curent
- 13 - Cantitate ulei corespunzatoare la stoc sfarsit anul curent
- 14 - Planificate pentru eliminare an urmator
- 15 - Planificate pentru eliminare an urmator

Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

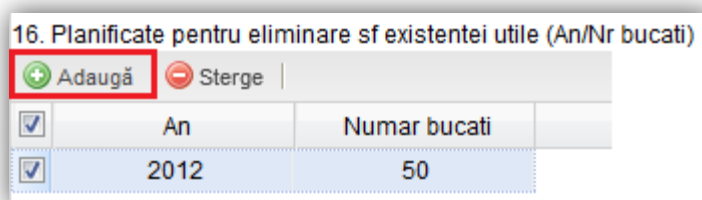
- 17 – Metoda eliminarii
- 19 - Observatii

Campurile din chenarul rosu sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (8C) = Stoc sfarsit an anterior (1C) + Nou inventariate (3C) + Functionale in rezerva (4C) - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (5C) - Fara PCB (7C);
- Stoc sfarsit an curent (12C) = Total inventariate in anul curent (8C) - Total eliminate in anul curent (10C).




In cadrul campului 16, pentru a adauga o linie noua, se apasa butonul „Adauga” incadrat in chenarul rosu din urmatoarea poza. In cele 2 campuri vor fi disponibile spre completare anul si numarul de bucati. Pentru a sterge o linie se va bifa casuta din dreptul liniei si se va apasa butonul **Sterge**.

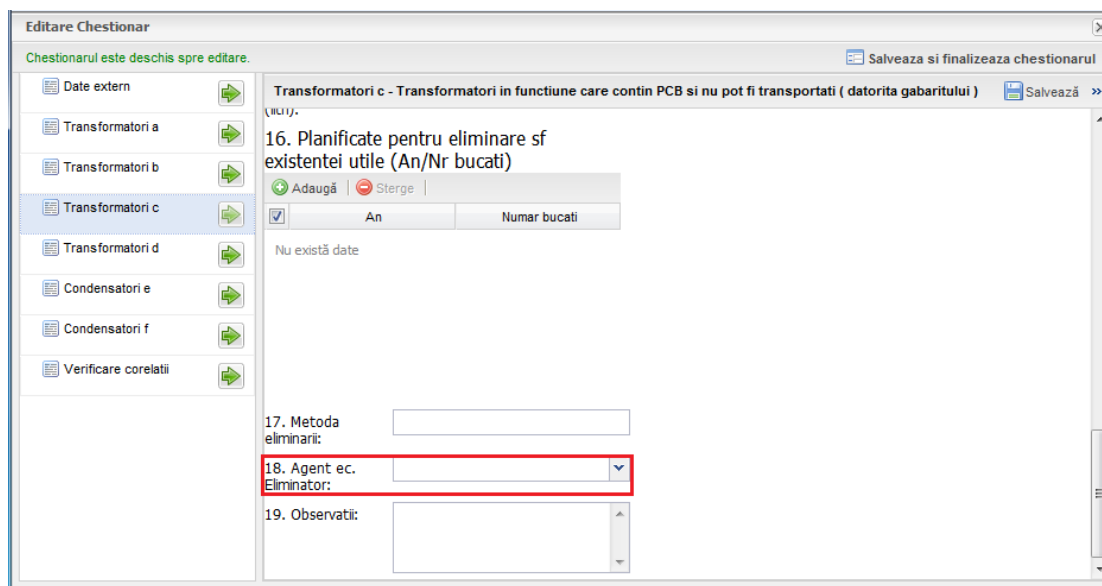


	An	Numar bucati
<input checked="" type="checkbox"/>	2012	50

Pentru a selecta un Agent economic eliminator, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

1. Se actioneaza butonul “”;





**Editare Chestionar**

Chestionarul este deschis spre editare.

Transformatori c - Transformatori in functiune care contin PCB si nu pot fi transportati ( datorita gabaritului )

16. Planificate pentru eliminare sf existentei utile (An/Nr bucati)

Adaugă | Sterge

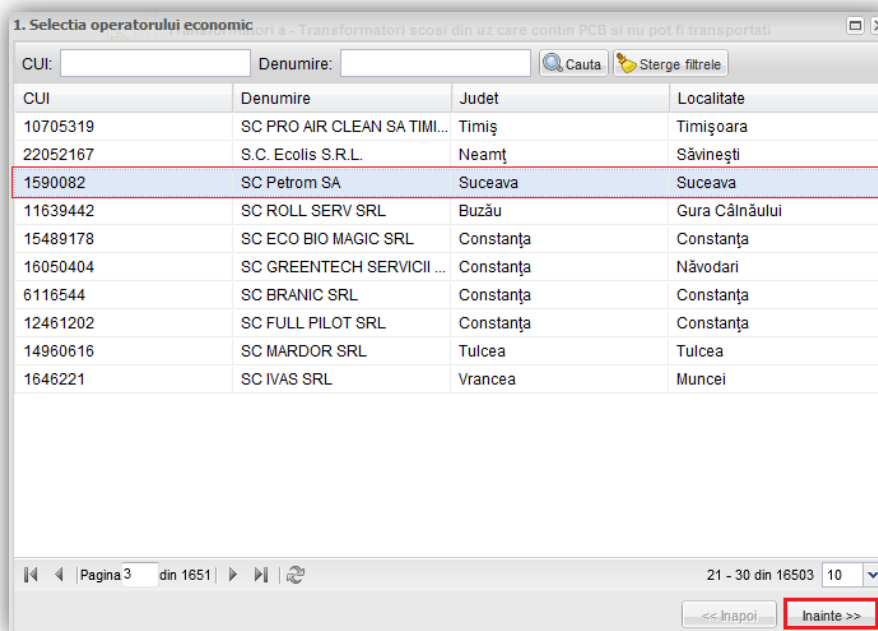
An	Numar bucati
Nu există date	

17. Metoda eliminarii:

18. Agent ec. Eliminator:

19. Observatii:

- Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic cu un click, dupa care se apasa butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.




**1. Selectia operatorului economic**

CUI:  Denumire:  Cauta Sterge filtrele

CUI	Denumire	Judet	Localitate
10705319	SC PRO AIR CLEAN SA TIMI...	Timiș	Timișoara
22052167	S.C. Ecolis S.R.L.	Neamț	Săvinești
1590082	SC Petrom SA	Suceava	Suceava
11639442	SC ROLL SERV SRL	Buzău	Gura Călnăului
15489178	SC ECO BIO MAGIC SRL	Constanța	Constanța
16050404	SC GREENTECH SERVICII ...	Constanța	Năvodari
6116544	SC BRANIC SRL	Constanța	Constanța
12461202	SC FULL PILOT SRL	Constanța	Constanța
14960616	SC MARDOR SRL	Tulcea	Tulcea
1646221	SC IVAS SRL	Vrancea	Muncea

Pagina 3 din 1651 21 - 30 din 16503 10

<< Inapoi **Inainte >>**

- Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul “ Importa >>”

2. Selectia punctelor de lucru Transformatori a - Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati

CUI:  Denumire:

CUI	Denumire	Judet	Localitate
1590082-298	PETROM SA BAZA DE ATELI...	Prahova	Florești
1590082-324	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Arcanu
1590082-333	PETROM SA	Vrancea	Șișcani
1590082-375	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Vîforâta
1590082-391	SC OMV PETROM - GRUP D...	Brăila	Ianca
1590082-400	SC PETROM SA GRUP ZAC...	Giurgiu	Uiești
1590082-474	PETROM SA GRUP ZACAMI...	Gorj	Țicleni
1590082-575	SC PETROM SA MEMBRU O...	Constanța	Constanța
1590082-612	PETROM SA-GRUP DE ZAC...	Bihor	Săldăbagiu de Barcău
1590082-620	SC PETROM SA-PLATFORM...	Bacău	Moinești

Pagina 1 din 7 1 - 10 din 67 10

<< Inapoi Inainte >>

## 5.5 Completare Date Tab “Transformatori d”

In acest tab se completeaza date despre “Transformatori in functiune care contin PCB si pot fi transportati”.

Editară Chestionar

Chestionarul este deschis spre editare.

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

**Datele operatorului economic**

Denumirea operatorului economic:

Cod CAEN pentru activitatea aferenta raportarii:

C.U.I.:

Telefon:

Fax:

Email:

**Adresa sediului social**

Judet:

Localitate / Sector:

Strada:

Numar:

Cod postal:

Bloc:

Ap:

Scara:

Persoana Contact:

Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 2 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 3 - Nou inventariate
- 4 - Functionale in rezerva
- 5 - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz

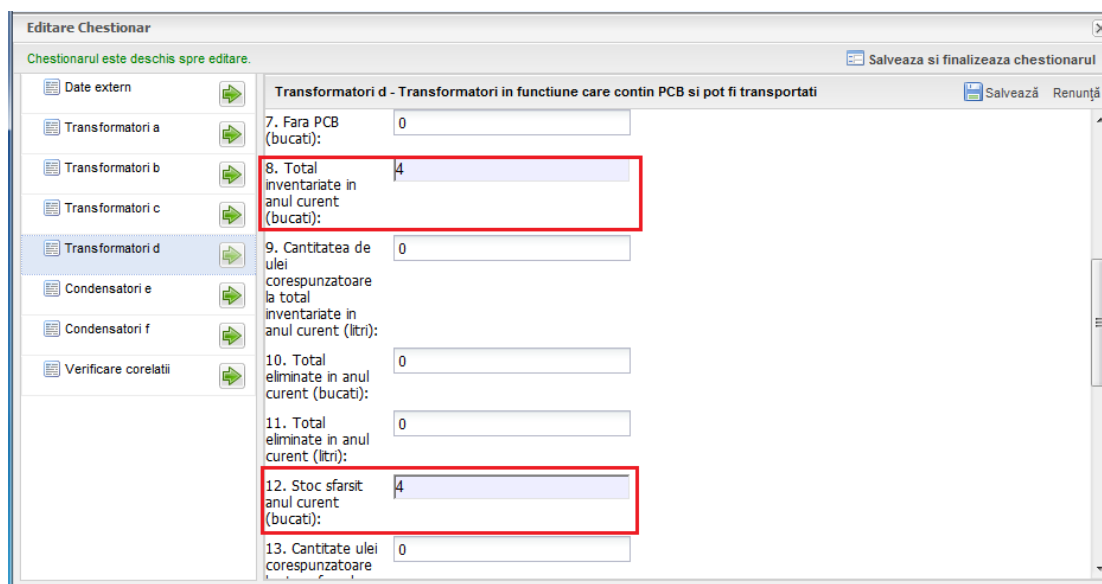
- 6 - Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (litri) corespunzator la nefunctionale si inventariate ca scoase din uz
- 7 – Fara PCB
- 9 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la total inventariate in anul curent
- 10 - Total eliminate in anul curent
- 11 - Total eliminate in anul curent
- 13 - Cantitate ulei corespunzatoare la stoc sfarsit anul curent
- 14 - Planificate pentru eliminare an urmator
- 15 - Planificate pentru eliminare an urmator

Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 17 – Metoda eliminarii
- 19 - Observatii

Campurile din chenarul rosu, sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (8D) = Stoc sfarsit an anterior (1D) + Nou inventariate (3D) + Functionale in rezerva (4D) - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (5D) - Fara PCB (7D);
- Stoc sfarsit an curent (12D) = Total inventariate in anul curent (8D) - Total eliminate in anul curent (10D).




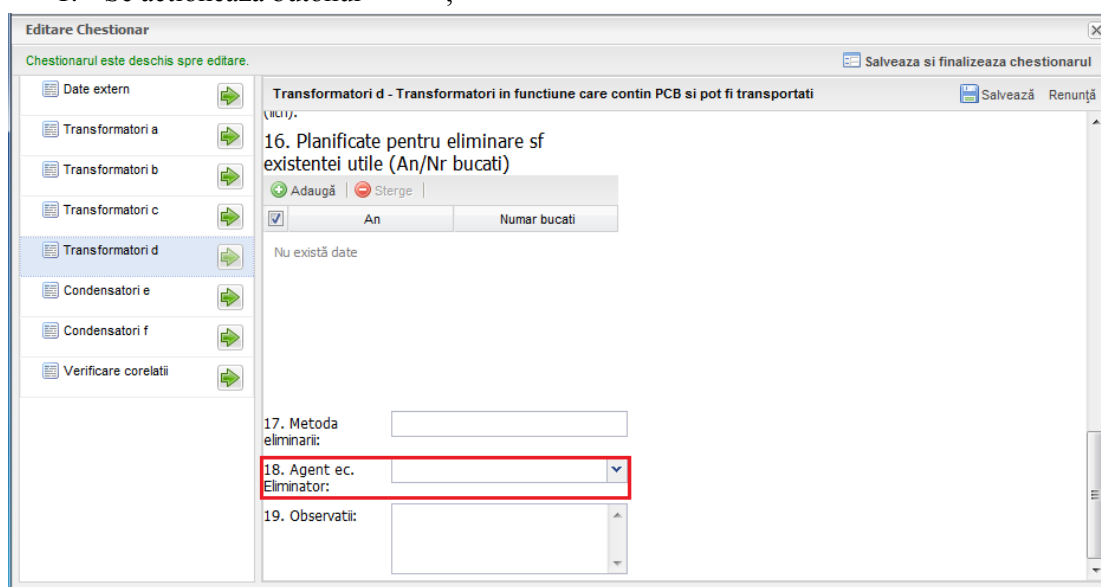
Item	Value
7. Fara PCB (bucati):	0
8. Total inventariate in anul curent (bucati):	4
9. Cantitatea de ulei corespunzatoare la total inventariate in anul curent (litri):	0
10. Total eliminate in anul curent (bucati):	0
11. Total eliminate in anul curent (litri):	0
12. Stoc sfarsit anul curent (bucati):	4
13. Cantitate ulei corespunzatoare	0

In cadrul campului 16, pentru a adauga o linie noua se apasa butonul „Adauga” incadrat in chenarul rosu din urmatoarea poza. In cele 2 campuri vor fi disponibile spre completare anul si numarul de bucati. Pentru a sterge o linie se va bifa casuta din dreptul liniei si se va apasa butonul **Sterge**.

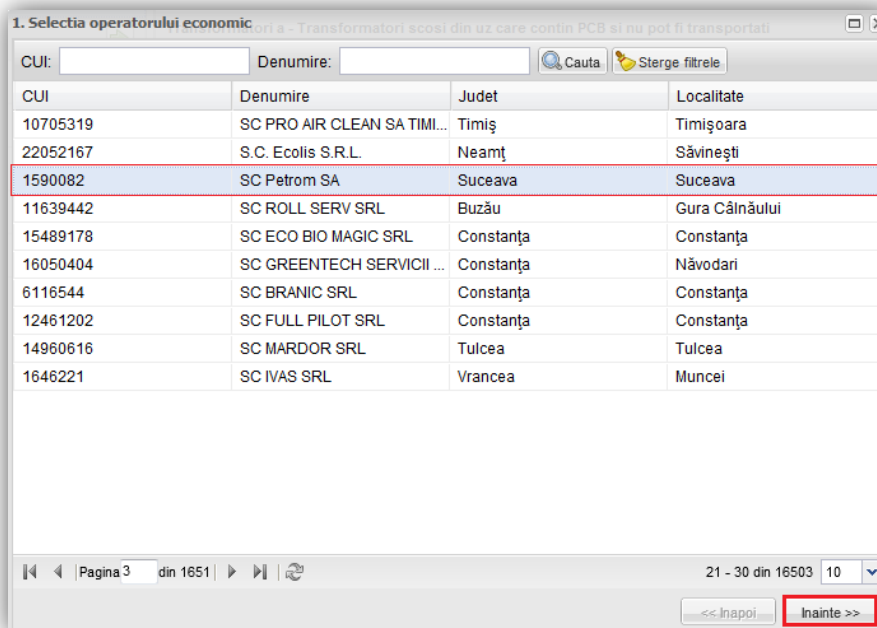
16. Planificate pentru eliminare sf existentei utile (An/Nr bucati)		
<input checked="" type="checkbox"/>	An	Numar bucati
<input checked="" type="checkbox"/>	2012	50

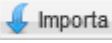
Pentru a selecta un Agent economic eliminador, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

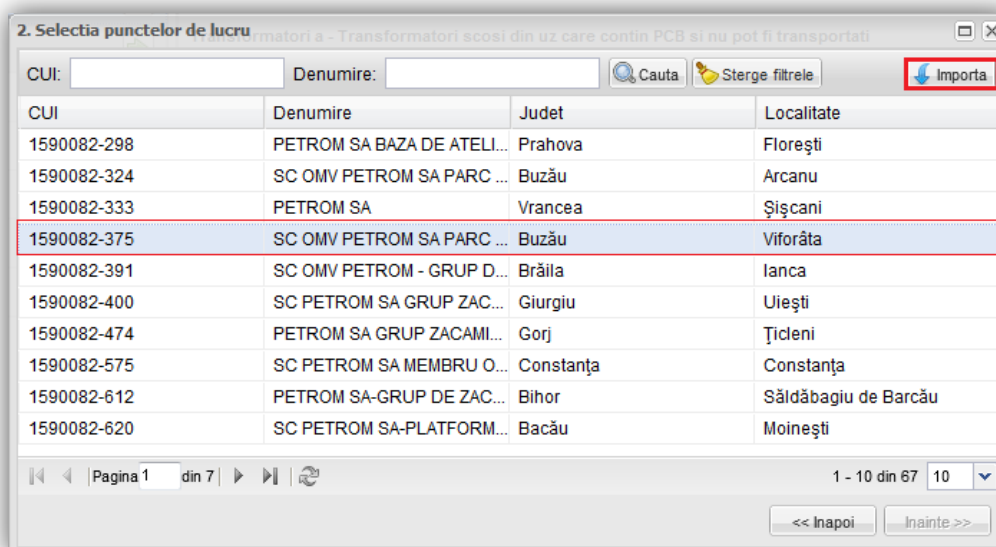
1. Se actioneaza butonul “”;



2. Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic cu un click, dupa care se apasa butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.

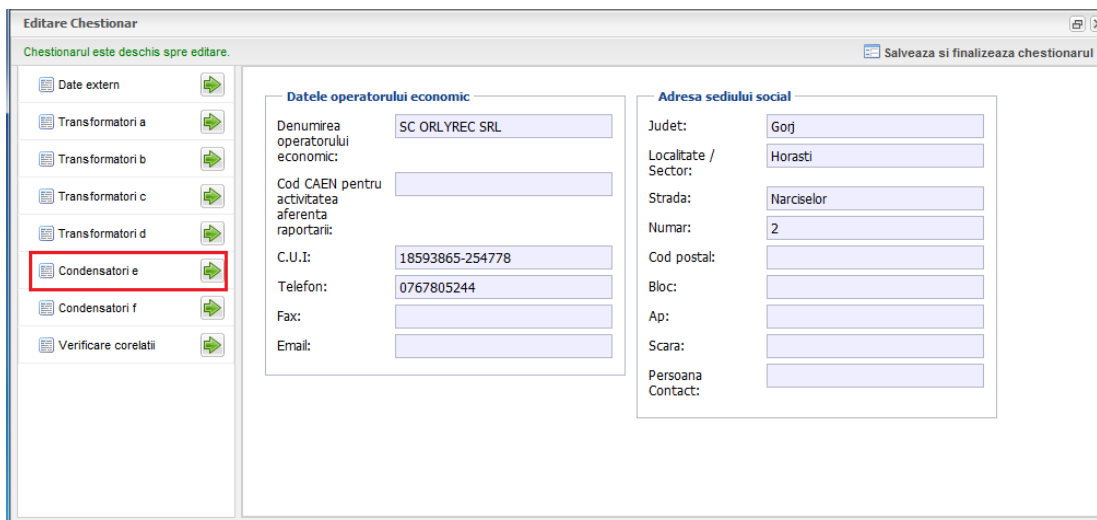


3. Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul «  Importa »



## 5.6 Completare Date Tab “Condensatori e”

In acest tab se completeaza completa date despre “Condensatori scosi din uz”.



Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 2 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 3 – Nou inventariate
- 6 - Fara PCB
- 8 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent
- 9 - Total eliminate in anul curent
- 10 - Total eliminate in anul curent
- 11 - Total decontaminate in anul curent
- 12 - Total decontaminate in anul curent
- 14 - Cantitate ulei corespunzatoare stocului de la sfarsitul anului curent
- 15 - Planif pentru anul unul urmator.

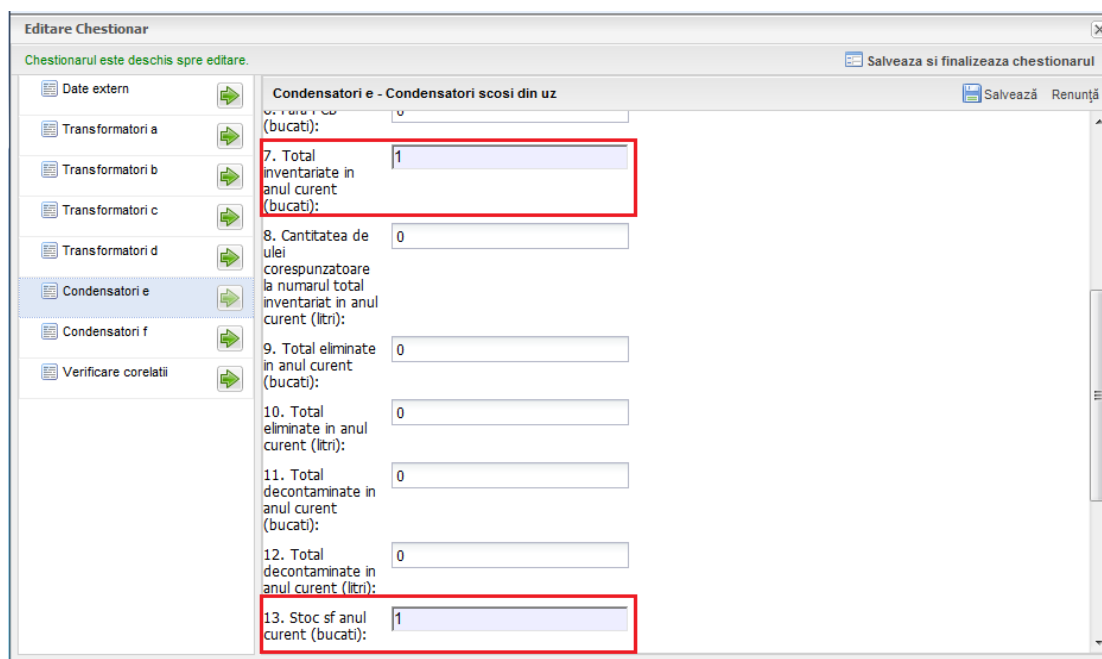
Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 16 – Metoda eliminarii
- 18 - Observatii

Campurile din chenarul rosu sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (7E) = Stoc sfarsit an anterior (1E) + Nou inventariate (3E) + Scoase din uz in anul curent provenite din cele in functiune (4E) – Fara PCB (6E);
- Stoc sfarsit anul curent (13E) = Total inventariate in anul curent (7E) - Total eliminate in anul curent (9E) - Total decontaminate in anul curent (11E);
- Scoase din uz anul curent provenite din cele in functiune (4E) = Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (F5);

- Scoase din uz anul curent provenite din cele in functiune (E5) = Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (F6).



Condensatori e - Condensatori scosi din uz

7. Total inventariate in anul curent (bucati): 1

8. Cantitatea de ulei corespunzatoare la numarul total inventariat in anul curent (litri): 0

9. Total eliminate in anul curent (bucati): 0


10. Total eliminate in anul curent (litri): 0

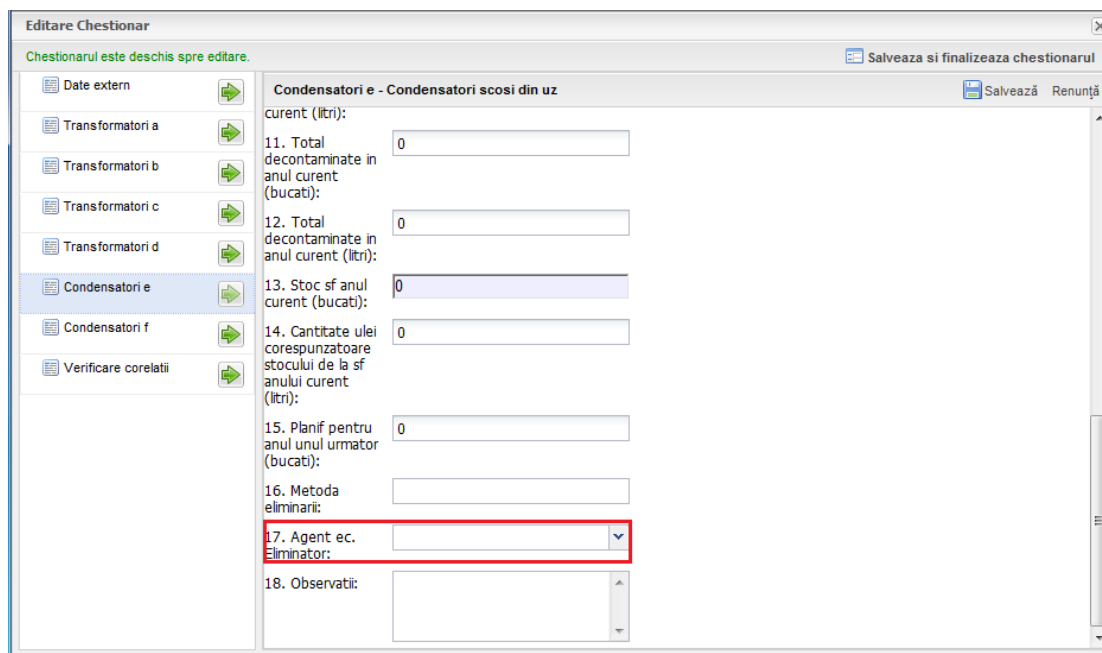
11. Total decontaminate in anul curent (bucati): 0

12. Total decontaminate in anul curent (litri): 0

13. Stoc sf anul curent (bucati): 1

Pentru a selecta un Agent economic eliminator, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

1. Se actioneaza butonul “”;



Condensatori e - Condensatori scosi din uz

11. Total decontaminate in anul curent (bucati): 0

12. Total decontaminate in anul curent (litri): 0

13. Stoc sf anul curent (bucati): 0

14. Cantitate ulei corespunzatoare stocului de la sf anului curent (litri): 0

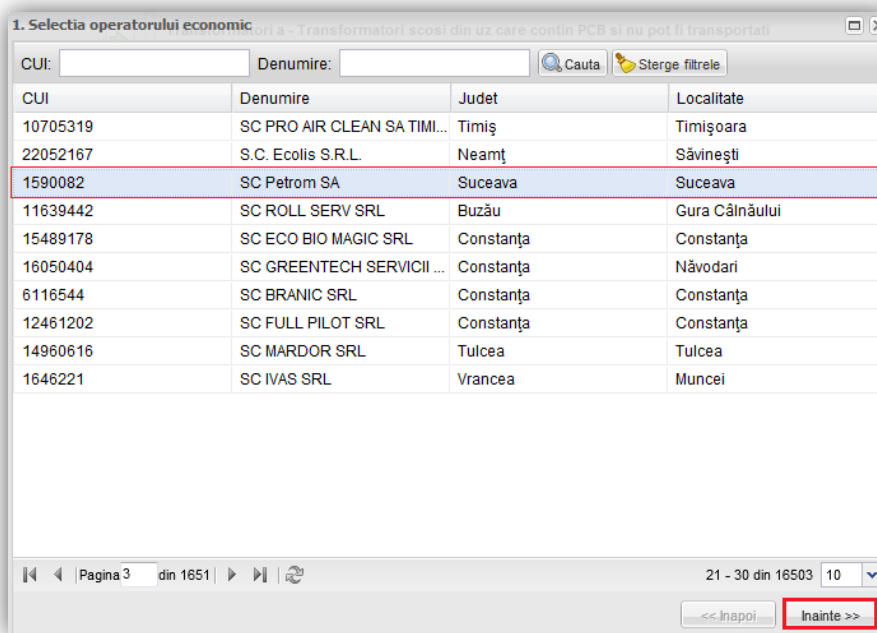
15. Planif pentru anul unu urmator (bucati): 0


16. Metoda eliminarii:

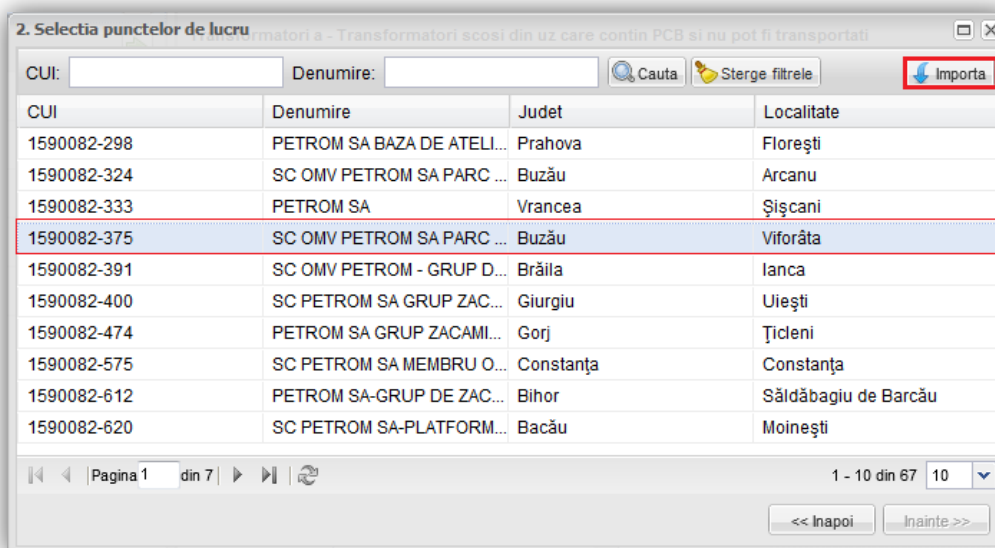
17. Agent ec. Eliminator:

18. Observatii:

- Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic cu un click, dupa care se apasa butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.



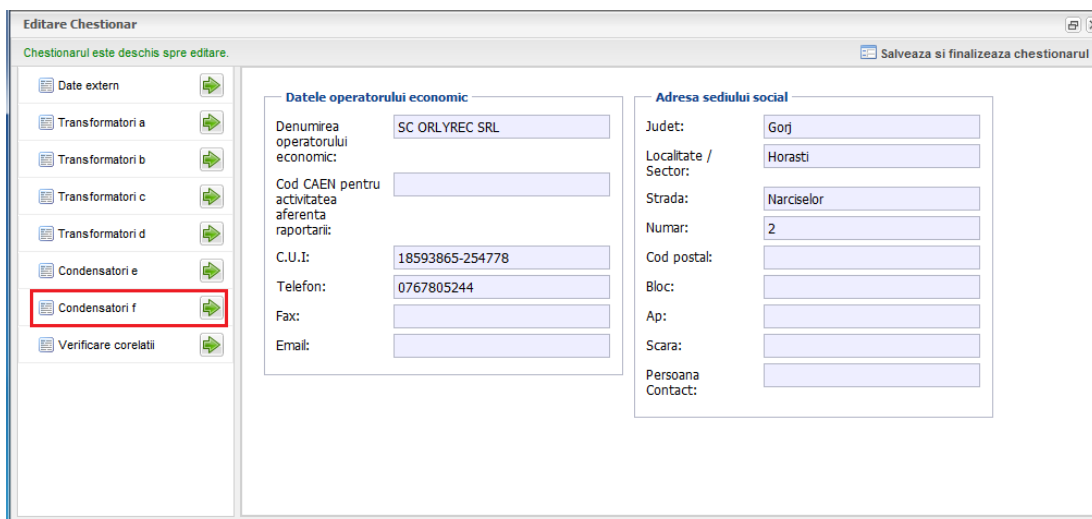
- Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul “ Importa ”





## 5.7 Completare Date Tab “Condensatori f”

In acest tab se completeaza date despre “Condensatori in functiune”.



The screenshot shows a web application window titled "Editare Chestionar". The main content area is divided into two columns of input fields. The left column is titled "Datele operatorului economic" and contains fields for: Denumirea operatorului economic (SC ORLYREC SRL), Cod CAEN pentru activitatea aferenta raportarii, C.U.I. (18593865-254778), Telefon (0767805244), Fax, and Email. The right column is titled "Adresa sediului social" and contains fields for: Judet (Gorj), Localitate / Sector (Horasti), Strada (Narciselor), Numar (2), Cod postal, Bloc, Ap, Scara, and Persoana Contact. A sidebar on the left contains a list of tabs: "Date extern", "Transformatori a", "Transformatori b", "Transformatori c", "Transformatori d", "Condensatori e", "Condensatori f" (highlighted with a red box), and "Verificare corelatii".

Fig. 271 Tab Transformatori f

Campurile numerice, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 1 - Stoc sfarsit an anterior
- 2 - Planificat pentru eliminare in anul curent
- 3 - Nou inventariate
- 4 - Functionale in rezerva
- 5 - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz
- 6 - Volum aproximativ de ulei cu continut de PCB (litri) corespunzator la nefunctionale si inventariate ca scoase din uz
- 7 - Fara PCB
- 9 - Cantitatea de ulei corespunzatoare la total inventariate in anul curent
- 10 - Total eliminate in anul curent
- 11 - total eliminate in anul curent
- 13 - Cantitate ulei corespunzatoare la stoc sfarsit anul curent
- 14 - Planificate pentru eliminare an urmator
- 15 - Planificate pentru eliminare an urmator

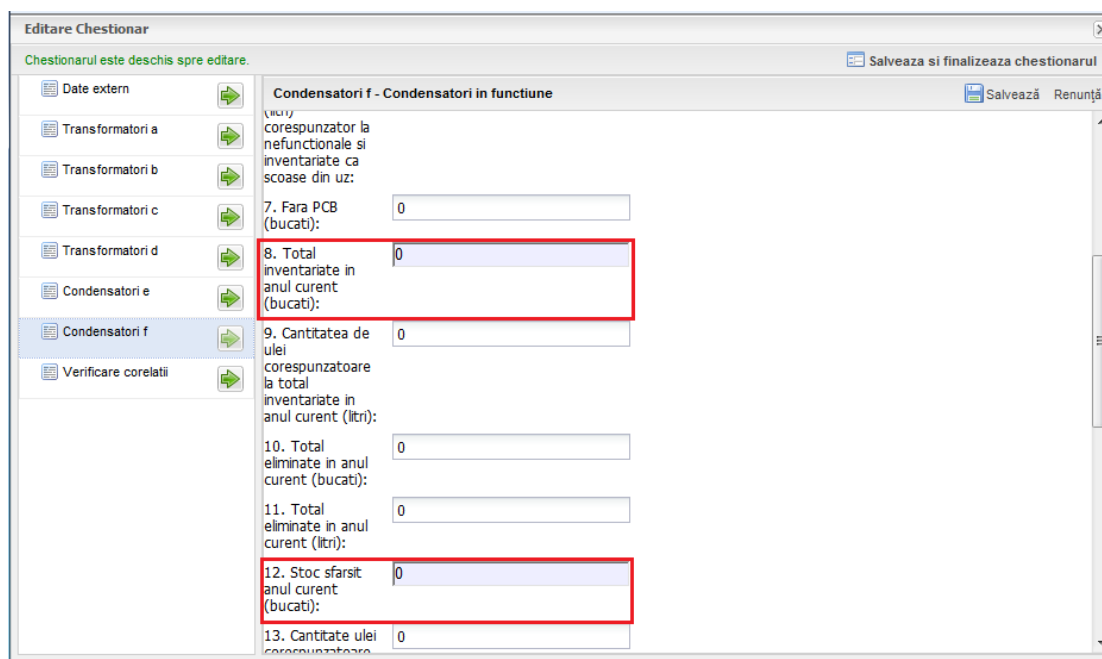
Campurile de tip text, care pot fi completate de la tastatura, sunt:

- 17 - Metoda eliminarii
- 19 - Observatii

Campurile din chenarul rosu sunt calculate automat si nu sunt editabile. Acestea se calculeaza astfel:

- Total inventariate in anul curent (8F) = Stoc sfarsit an anterior (1F) + Nou inventariate (3F) + Functionale in rezerva (4F) - Nefunctionale si inventariate ca scoase din uz (5F) - Fara PCB (7F);

- Stoc sfarsit an curent (12F) = Total inventariate in anul curent (8F) - Total eliminate in anul curent (10F).



Condensatori f - Condensatori in functiune

7. Fara PCB (bucati): 0

8. Total inventariate in anul curent (bucati): 0

9. Cantitatea de ulei corespunzatoare la total inventariate in anul curent (litri): 0

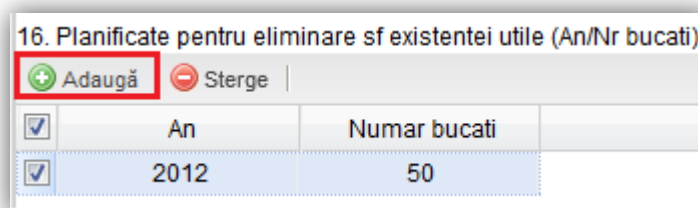
10. Total eliminate in anul curent (bucati): 0

11. Total eliminate in anul curent (litri): 0

12. Stoc sfarsit anul curent (bucati): 0

13. Cantitate ulei corespunzatoare: 0

In cadrul campului 16, pentru a adauga o linie noua se apasa butonul „Adauga” incadrat in chenarul rosu din urmatoarea poza. In cele 2 campuri vor fi disponibile spre completare anul si numarul de bucati. Pentru a sterge o linie se va bifa casuta din dreptul liniei si se va apasa butonul **Sterge**.



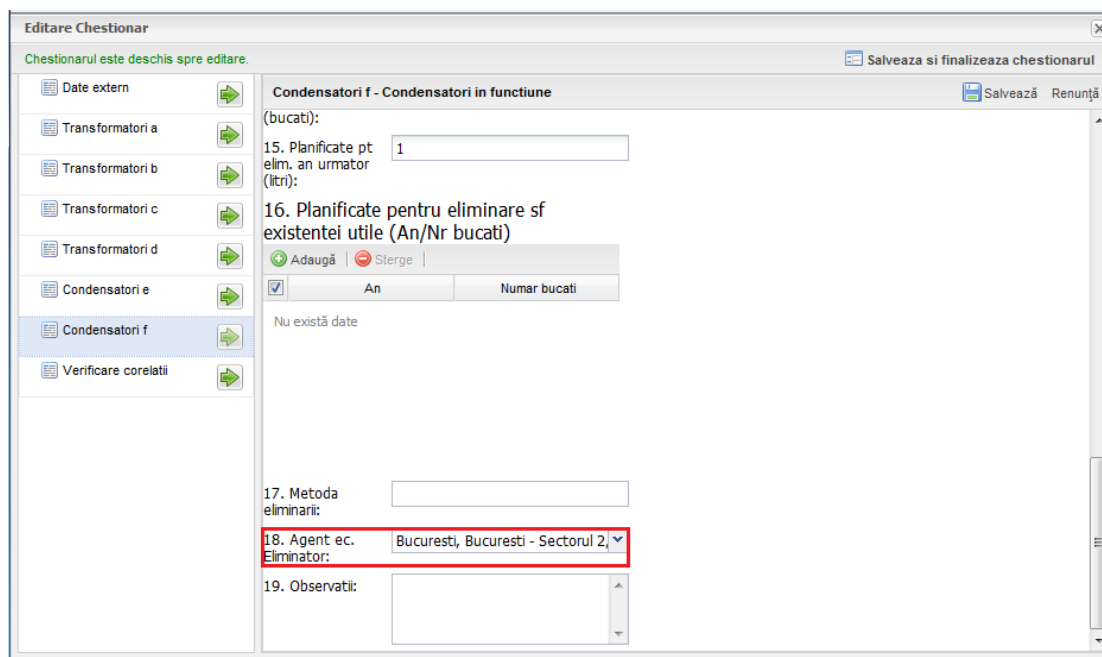
16. Planificate pentru eliminare sf existentei utile (An/Nr bucati)

Adauga  Sterge

<input checked="" type="checkbox"/>	An	Numar bucati
<input checked="" type="checkbox"/>	2012	50

Pentru a selecta un Agent economic eliminator, in zona incadrata in chenarul rosu, se urmeaza pasii:

1. Se actioneaza butonul “”;



**Condensatori f - Condensatori in functiune**  
(bucati):

15. Planificate pt elim. an urmatoar (ltri):

16. Planificate pentru eliminare sf existentei utile (An/Nr bucati)

Adaugă | Sterge

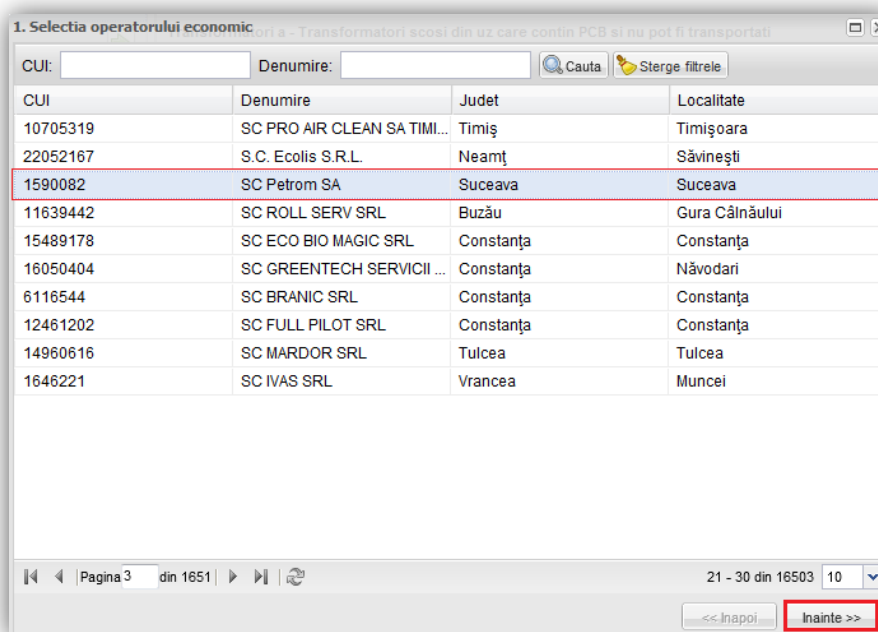
<input checked="" type="checkbox"/>	An	Numar bucati
	Nu există date	

17. Metoda eliminarii:

18. Agent ec. Eliminator:

19. Observatii:

- Din cadrul popup-ului care este afisat, se selecteaza operatorul economic cu un click, dupa care se apasa butonul “Inainte >>”; de asemenea, in cadrul acestui pas exista posibilitatea de a cauta un operator dupa CUI si denumire.



1. Selectia operatorului economic

CUI:  Denumire:  Cauta Sterge filtrele

CUI	Denumire	Judet	Localitate
10705319	SC PRO AIR CLEAN SA TIMI...	Timiș	Timișoara
22052167	S.C. Ecolis S.R.L.	Neamț	Săvinești
1590082	SC Petrom SA	Suceava	Suceava
11639442	SC ROLL SERV SRL	Buzău	Gura Călnăului
15489178	SC ECO BIO MAGIC SRL	Constanța	Constanța
16050404	SC GREENTECH SERVICII ...	Constanța	Năvodari
6116544	SC BRANIC SRL	Constanța	Constanța
12461202	SC FULL PILOT SRL	Constanța	Constanța
14960616	SC MARDOR SRL	Tulcea	Tulcea
1646221	SC IVAS SRL	Vrancea	Muncea

Pagina 3 din 1651 21 - 30 din 16503 10

<< Inapoi Inainte >>

- Urmatorul pas consta in selectarea punctului de lucru printr-un click, dupa care se actioneaza butonul “Importa”

**2. Selectia punctelor de lucru** Transformatori a - Transformatori scosi din uz care contin PCB si nu pot fi transportati

CUI:  Denumire:

CUI	Denumire	Judet	Localitate
1590082-298	PETROM SA BAZA DE ATELI...	Prahova	Florești
1590082-324	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Arcanu
1590082-333	PETROM SA	Vrancea	Șișcani
1590082-375	SC OMV PETROM SA PARC ...	Buzău	Viforâta
1590082-391	SC OMV PETROM - GRUP D...	Brăila	Ianca
1590082-400	SC PETROM SA GRUP ZAC...	Giurgiu	Uiești
1590082-474	PETROM SA GRUP ZACAMI...	Gorj	Țicleni
1590082-575	SC PETROM SA MEMBRU O...	Constanța	Constanța
1590082-612	PETROM SA-GRUP DE ZAC...	Bihor	Săldăbagiu de Barcău
1590082-620	SC PETROM SA-PLATFORM...	Bacău	Moinești

## 5.8 Tab Verificare corelatii

In cazul in care se doreste verificarea corelatiilor, acest lucru este posibil prin vizualizarea paginii “Verifica corelatii”.

Aici, sunt semnalate toate corelatiile ce nu au fost indeplinite.

