



### 7.1.6. Caz de utilizare: UC RSV.04 – Editarea/modificarea/stergerea obiectivelor existente

Descriere	Editarea/modificarea/stergerea inregistrarilor aferente obiectivelor existente
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul alege meniul corespunzator capitolului pentru care doreste sa editeze/modifice/stearga informatii</li> <li>2. Sistemul afiseaza ecranul de cautare corespunzator capitolului</li> <li>3. Utilizatorul introduce unul sau mai multe criterii de cautare</li> <li>4. Sistemul prezinta lista inregistrarilor corespunzatoare capitolului</li> <li>5. Utilizatorul alege o inregistrare</li> <li>6. Utilizatorul alege Modifica/Sterge</li> <li>7. Utilizatorul editeaza/modifica/sterge informatii ale inregistrarii alese</li> <li>8. Utilizatorul alege Salveaza/Sterge</li> <li>9. Sistemul inregistreaza editarile/modificarile/stergerile.</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activitati ale compartimentului Registru Spatii Verzi
Actor principal	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Actor secundari	-
Precondiții	In sistem exista inregistrari corepunzatoare capitolului ales
Post condiții	Inregistrare marcata ca editata/modificata/stearsa
Declansat de	Utilizator modul Registru Spatii Verzi

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Numa sa se comenteze  
caire ANI 16A





Cazuri de utilizare referite

-

### 7.1.7. Caz de utilizare: UC RSV.07 – Emitere rapoarte: fisa spatiului verde

Descriere	Emitere rapoarte fisa spatiului verde pentru fiecare imobil
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul acceseaza meniul Rapoarte imobile – Fisa spatiu verde</li> <li>2. Sistemul afiseaza criteriile necesare emiterii raportului</li> <li>3. Utilizatorul completeaza criteriile, alegand din nomenclatoarele preincarcate</li> <li>4. Utilizatorul acceseaza butonul „Emitere”</li> <li>5. Sistemul afiseaza Fisa spatiului verde</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activitati ale compartimentului Registru Spatii Verzi
Actor principal	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Actor secundari	
Precondiții	In sistem exista inregistrate obiectivele.
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

ROMANIA

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*[Signature]*

Proiect de Statut  
12.02.2017

Revisiune Statut  
12.02.2017



### 7.1.8. Caz de utilizare: UC RSV.08 – Emitere rapoarte: situatia spatiilor verzi in functie de mai multe criterii

Descriere	Emitere rapoarte corespunzatoare situatiei spatiilor verzi
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul acceseaza meniul Rapoarte imobile / Rapoarte arbori</li> <li>2. Sistemul afiseaza criteriile necesare emiterii fisei</li> <li>3. Utilizatorul completeaza criteriile, alegand din nomenclatoarele preincarcate</li> <li>4. Utilizatorul acceseaza butonul „Emitere”</li> <li>5. Sistemul afiseaza raportul ales</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activitati ale compartimentului Registru Spatii Verzi
Actor principal	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Actor secundari	
Precondiții	In sistem exista inregistrate obiectivele.
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
de POCA

Asinis care va fi depus  
ca la nr. 301

ROMANIA  
PRIMĂRIA  
COMUNA  
CĂȘINFORM  
CU ORIGINALUL

*Răjan*



### 7.1.9. Caz de utilizare: UC RSV.09 – Localizarea pe harta GIS

Descriere	Localizarea in spatiu, pe harta interactivă GIS, a elementelor gestionate în Registrul Spațiilor verzi
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul deschide modulul AvanMap</li> <li>2. Sistemul afiseaza fereastra cu harta</li> <li>3. Utilizatorul acceseaza meniul derulant care afiseaza straturile hartii</li> <li>4. Utilizatorul bifeaza straturile pe care doreste sa le vizualizeze</li> <li>5. Sistemul afiseaza elementele gestionate in Registrul Spațiilor verzi</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activitati ale compartimentului Registru Spatii Verzi
Actor principal	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectivelor in harta
Post condiții	Afisare obiective
Declanșat de	Utilizator modul Registru Spatii Verzi
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect de document  
Ghid

Roșu de la proiect  
14.02.2014

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*[Signature]*



### 7.1.10. Caz de utilizare: UC RSV.09 – Afisarea de informatii in harta GIS

Descriere	In harta interactiva GIS vor putea fi afisate in timp real informatii de spatii verzi privind un anumit element (ex: date despre un anumit arbore)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul deschide modulul AvanMap</li> <li>2. Sistemul afișează fereastra cu harta</li> <li>3. Utilizatorul accesează meniul derulant care afișează straturile hărții</li> <li>4. Utilizatorul bifează straturile pe care dorește să le vizualizeze</li> <li>5. Sistemul afișează elementele gestionate în Registrul Spațiilor verzi</li> <li>6. Utilizatorul accesează unealta „Afișează informații obiect”</li> <li>7. Utilizatorul alege din meniul derulant „Stratul activ în harta”</li> <li>8. Utilizatorul accesează prin butonul stânga al mouse-ului obiectivul dorit</li> <li>9. Sistemul afișează o fereastră pop-up cu informații despre acel element</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului Registru Spații Verzi
Actor principal	Utilizator modul Registru Spații Verzi
Actor secundari	-
Precondiții	Existența obiectivelor în harta
Post condiții	Afișare informații
Declanșat de	Utilizator modul Registru Spații Verzi
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Reține căre realizare  
către ANI POCA

CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*Sifan*  
Municipiul Râmnicu Sărat



## 7.2. MODUL DE MANAGEMENT CONTRACTE COMERCIALE, CHIRII, CONCESIUNI

Modulul de management contracte comerciale, chirii, concesiuni are rolul de a asigura gestiunea contractelor comerciale de închiriere, concesiune, vânzare locuințe ANL.

### 7.2.1. Caz de utilizare: UC ANL.01 – Înregistrare nouă matricolă contract chirii ANL

Descriere	Înregistrarea unei matricole individuale privind contractele de chirii ANL, care să conțină informațiile specifice unui astfel de contract: beneficiar, adresă, număr, dată, etc.
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul alege meniul corespunzător capitolului pentru care dorește să facă o înregistrare nouă</li> <li>2. Utilizatorul alege opțiunea/butonul Înregistrare nouă</li> <li>3. Sistemul afișează ecranul de introducere a datelor corespunzătoare capitolului</li> <li>4. Utilizatorul completează/selectează informațiile specifice contractului</li> <li>5. Utilizatorul selectează persoana (beneficiarul) din lista persoanelor înregistrate în sistem sau va înregistra persoana în sistem</li> <li>6. Dacă persoana nu există în aplicație, utilizatorul va accesa ecranul de gestiune a persoanelor și o va înregistra prin butonul Înregistrare nouă, completând datele aferente acesteia. Se reia pasul 5.</li> <li>7. Utilizatorul selectează valorile aferente detaliilor de generare a debitelor</li> <li>8. Utilizatorul selectează valorile din listele derulante corespunzătoare nomenclatoarelor sistemului</li> <li>9. Dacă este cazul, utilizatorul creează subînregistrări asociate înregistrării pe care operează. Ex: veniturile pe membru de familie.</li> </ol>



485

[www.poca.ro](http://www.poca.ro)

SIPOCA 647  
SMIS 129270





	<p>10. Utilizatorul selectează opțiunea Salvează</p> <p>11. Sistemul înregistrează datele introduse la capitolul corespunzător</p> <p>12. Sistemul afișează un ecran cu debitele automat calculate pe baza informațiilor selectate/completate la înregistrarea contractului</p>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	-
Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.2. Caz de utilizare: UC ANL.02 – Vizualizare calcul automat al debite aferente contractelor de închiriere locuințe ANL

Descriere	Vizualizarea calculului automat al debitelor pentru chirii ANL pe baza datelor introduse, în funcție de legislația în vigoare, ținând cont inclusiv de amortizare, rang localitate, vârsta titular, anul recepției la terminarea lucrărilor, venitul mediu de baza lunar pe membru, etc.
-----------	--



**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre rambursare  
către ANI POCA

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*[Signature]*



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul Persoana fizica</li> <li>2. Sistemul afișează ecranul de căutare persoane fizice</li> <li>3. Utilizatorul introduce criteriile de căutare</li> <li>4. Sistemul afișează lista persoanelor ce corespund criteriilor</li> <li>5. Utilizatorul alege o persoana din lista</li> <li>6. Sistemul prezintă centralizatorul rolului persoanei alese</li> <li>7. Utilizatorul alege un contract de tip chirie ANL aparținând persoanei</li> <li>8. Sistemul afișează debitele automat calculate pentru contractul ales</li> <li>9.</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	În sistem există înregistrat un contract de chirie ANL.
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect Finanțat  
din POCA

Gebruşul este înregistrat  
într-un sistem SA

[www.poca.ro](http://www.poca.ro)

487

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*Rădu*

SECRETAR GENERAL  
AL OFICIULUI NAȚIONAL  
DE DIGITALIZARE





### 7.2.3. Caz de utilizare: UC ANL.03 – Căutare contracte închiriere locuințe ANL existente

Descriere	Căutare după diferite criterii a contractelor (ex: nume titular, adresa, tip contract, etc)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare (care ar fi acestea?)</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile cunoscute</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz contrar nu va fi afișat nici un rezultat</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru căutarea contractelor, în sistem trebuie să existe înregistrate contracte cu informațiile specifice acestora
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

www.poca.ro

488

Proiect finanțat  
din POCA

Leonic este realizat  
cu finanțare  
din POCA





### 7.2.4. Caz de utilizare: UC ANL.04 – Modificare contract închiriere locuință ANL existent

Descriere	Contractele vor putea fi modificate/incetate atât la o dată din anul curent, cât și retroactiv, cu recalcularea automată a debitelor aferente și evidențierea corectă în contabilitate a operației
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul Chirie locuința</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile de filtrare ale contractului pe care dorește să îl modifice</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz contrar nu va fi afișat nici un rezultat</li> <li>6. Utilizatorul acționează butonul Modificare</li> <li>7. Sistemul deschide ecranul cu toate informațiile deja existente pe contract, acestea fiind editabile</li> <li>8. Utilizatorul selectează data cu care se dorește aplicarea modificărilor și modifică datele necesare</li> <li>9. Utilizatorul acționează butonul de Salvare</li> <li>10. Sistemul afișează ecranul cu calculul automat al debitelor în funcție de noile modificări aplicate</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat de POCA

ROMANIA 2014-2020  
Interacțiune Strategică

ROMANIA 2014-2020  
CONFORM CU ORIGINALUL  
Primar  
Municipalitatea Ramnicu



Actor secundari	-
Precondiții	Exista înregistrat in sistem un contract chirie ANL
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.5. Caz de utilizare: UC ANL.05 – Încetare contract existent închiriere locuință ANL

Descriere	Contractele vor putea fi modificate/încetate atât la o dată din anul curent, cât și retroactiv, cu recalcularea automată a debitelor aferente și evidențierea corectă în contabilitate a operației
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul Chirie locuința</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile de filtrare ale contractului pe care dorește să îl modifice</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz contrar nu va fi afișat nici un rezultat</li> <li>6. Utilizatorul acționează butonul Modificare</li> <li>7. Sistemul deschide ecranul cu toate informațiile deja existente pe contract, acestea fiind</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Proiect finanțat prin  
fondurile ANL POCA





**POCA**  
Programul Operațional Dezvoltare Administrativă  
Competența face diferența!



	<p>editabile</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Utilizatorul selectează data cu care se dorește aplicarea modificărilor și modifică datele necesare</li> <li>9. Utilizatorul modifica valoarea din câmpul Data sfârșit calcul</li> <li>10. Utilizatorul acționează butonul de Salvare</li> <li>11. Sistemul afișează ecranul cu calculul automat al debitorilor în funcție de noile modificări aplicate</li> <li>12. Utilizatorul selectează operația Încetare matricolă</li> <li>13. Sistemul afișează un ecran specific încetării contractului</li> <li>14. Utilizatorul introduce data încetării și acționează butonul Încetare contract</li> <li>15. Sistemul afișează contractul încetat și modifică statusul acestuia în Încetat</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru modificarea contractelor, în sistem trebuie să existe înregistrate contracte cu informațiile specifice acestora, coeficienții necesari calculului debitorilor
Post condiții	Contract încetat
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect  
date 2012

ROMANIA  
SISTEMUL SIPOCA

www.poca.ro

491





### 7.2.6. Caz de utilizare: UC ANL.06 – Emitere factură la un contract existent de închiriere locuință ANL

Descriere	Pe baza debitelor generate se vor putea emite facturi cu/fără TVA, fie individual (la nivel de rol/contract), fie automat (la nivel de instituție)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pentru emiterea unei facturi individuale, utilizatorul accesează ecranul de activare al unui rol</li> <li>2. Utilizatorul caută rolul pe baza criteriilor cunoscute (Nr. rol, Nume, Prenume, CNP, etc.) și activează rolul prin acționarea numărului acestuia</li> <li>3. Utilizatorul accesează meniul aferent modului de facturare, secțiunea Emitere facturi</li> <li>4. Sistemul afișează un ecran în care utilizatorul completează/selectează datele dorite pentru emiterea facturii aferente taxelor pe care rolul le deține și acționează butonul Emite factură</li> <li>5. Sistemul generează automat factura pe baza criteriilor selectate/completate de utilizator</li> <li>6. Sistemul permite imprimarea și/sau exportarea facturii generate prin intermediul elementelor existente pe ecranul de afișare al facturii</li> <li>7.</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-
Precondiții	In sistem exista înregistrate contracte de chirie ANL.
Post condiții	Facturi emise

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Protocol de Emitere  
COP POCU

Notă de emitere a facturii  
către ANL POCU

ROMANIA  
CONFORM  
ORIGINALULUI  
Ștefan  
Șeful Biroului



Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.7. Caz de utilizare: UC ANL.07 – Emitere facturi automat la nivel de instituție pentru contractele de închiriere locuințe ANL

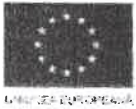
Descriere	Pe baza debitelor generate se vor putea emite facturi cu/fără TVA, fie individual (la nivel de rol/contract), fie automat (la nivel de instituție)
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul Emitere automată facturi</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran care permite selectare/completarea informațiilor pe baza cărora se vor emite mai multe facturi (Adresă, tipul de persoană, tipul de taxă, interval de scadență, lună și an de facturare, categorie de debit, etc.) și acționarea butonului Emitere</li> <li>3. Sistemul va returna un mesaj de confirmare a emiterii facturilor</li> <li>4. Utilizatorul va accesa din meniul de facturare, secțiunea de Facturi emise unde poate observa sub formă de tabel facturile emise automat</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-
Precondiții	În sistem exista înregistrate contracte de chirie ANL

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Primăria Municipality  
010130

Forma 01/01/2017  
01/01/2017





Post condiții	Facturi emise
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.8. Caz de utilizare: UC ANL.08 – Raport cu cotele din chirii

Descriere	Raport cu cotele din chirii ce urmează a fi virate către ANL București (cota reprezentând recuperarea investiției din chirie încasată) și către bugetul local (diferența)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului ANL chirii, secțiunea Raportări</li> <li>2. Utilizatorul accesează raportul Situație viramente către ANL</li> <li>3. Sistemul afișează un ecran cu filtre de emiterie a raportului</li> <li>4. Utilizatorul completează/selectează criteriile necesare și acționează butonul Raport</li> <li>5. Sistemul returnează raportul conform criteriilor aplicate de utilizator unde se pot observa toate informațiile aferente viramentelor (Debit, Încasare, Cotă de virat către ANL, etc.)</li> <li>6. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-

www.poca.ro

494

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
de POCA

NUMĂR DE REGISTRARE  
CĂTRE ANL POC





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Precondiții	Pentru emiterea rapoartelor, în sistem trebuie să existe înregistrate contracte
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

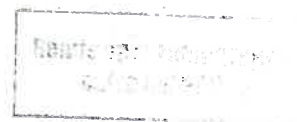
### 7.2.9. Caz de utilizare: UC ANL.09 – Emiterea notificării de plată cu privire la debitele aflate în sold pentru contractele de închiriere locuințe ANL

Descriere	Notificare de plată cu privire la debitele aflate în sold
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pentru emiterea individuală, utilizatorul activează rolul pentru care dorește emitere unei notificări de plată, din meniul de persoane</li> <li>2. La acțiunea de activare a rolului, sistemul redirecționează utilizatorul în ecranul Sumar fiscal, al rolului aferent</li> <li>3. Utilizatorul acționează operațiunile ecranului selectând raportul Emitere înștiințare de plată la data sau Emitere înștiințare de plată anuală</li> <li>4. Sistemul afișează raportul aferent tipului de înștiințare selectat</li> <li>5. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite

SIPOCA 647  
SMIS 129270

www.poca.ro

495







Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-
Precondiții	Exista solduri calculate la roluri
Post condiții	Matricole înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.10. Caz de utilizare: UC ANL.10 – Generare raport privind facturile emise pentru contractele de închiriere locuințe ANL

Descriere	Raport privind facturile emise, după diferite criterii
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează secțiunea Tipărire automată facturi</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu filtre, pe care utilizatorul va trebui să le completeze/selecteze în vederea afișării facturilor</li> <li>3. După completare, utilizatorul acționează butonul Tipărire</li> <li>4. Sistemul generează un raport cu toate facturile emise pe baza filtrelor adăugate de utilizator</li> <li>5. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
de POCA

Remis sans papier de la  
office de POCA





UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**

Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Ministerul Afacerilor Interne  
2014-2020

	ecranului de afișare al raportului
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-
Precondiții	Existență facturi emise
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.11. Caz de utilizare: UC ANL.11 – Generare raport chirii restante

Descriere	Raport chirii restante, pe categorii, străzi, cu posibilitatea de filtrare/sortare si valoric
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului ANL chirii, secțiunea Raportări</li> <li>2. Utilizatorul accesează raportul Situație chirii debite - plăți</li> <li>3. Sistemul afișează un ecran cu filtre de emiterie a raportului</li> <li>4. Utilizatorul completează/selectează criteriile necesare și acționează butonul Raport</li> </ol>

www.poca.ro

497

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**





	<p>5. Sistemul returnează raportul conform criteriilor aplicate de utilizator unde se pot observa toate informațiile aferente debitelor restante</p> <p>6. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</p>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	Existență debite restante
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.12. Caz de utilizare: UC ANL.12 - Generare lista contracte închiriere locuințe ANL

Descriere	Lista contracte chirie ANL după diferite criterii
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului ANL chirii, secțiunea Raportări</li> <li>2. Utilizatorul accesează raportul Situație chirii locuință</li> <li>3. Sistemul afișează un ecran cu filtre de emiterie a raportului</li> </ol>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Contul de proiect este  
către AN POCA





	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Utilizatorul completează/selectează criteriile necesare și acționează butonul Raport</li> <li>5. Sistemul returnează raportul conform criteriilor aplicate de utilizator unde se pot observa toate informațiile aferente contractelor înregistrate</li> <li>6. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Chirii
Actor secundari	-
Precondiții	Existență contracte chirii ANL
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul ANL Chirii
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.13. Caz de utilizare: UC ANL.13 – Generare situație financiară contract închiriere locuință ANL

Descriere	Situația financiară la orice dată - istoricul debitelor și plăților la rol, stingerea obligațiilor, vizualizarea soldului, debitelor, plăților defalcate pe debite, dobânzi, penalități aferente unui contribuabil, precum și posibilitatea raportării acestora
-----------	---

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

17/04/2014 10:00:00  
647/13

ROUNIS 2014-2020  
Categorie 1

ROUNIS 2014-2020  
Categorie 1  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*Răduț*



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



<b>Pași de lucru</b>	<b>Pași</b> 1. Utilizatorul caută rolul pe baza criteriilor cunoscute (Nr. rol, Nume, Prenume, CNP, etc.) și activează rolul prin acționarea numărului acestuia 2. Utilizatorul acționează elementele rolului și selectează opțiunea Cont fiscal – detaliat pe matricole 3. Sistemul returnează un raport care va conține toate elementele specificate în descriere
<b>Procese/sub procese referite</b>	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
<b>Actor principal</b>	Utilizator modul
<b>Actor secundari</b>	-
<b>Precondiții</b>	Existență matricole
<b>Post condiții</b>	-
<b>Declarat de</b>	Utilizator modul
<b>Cazuri de utilizare referite</b>	-

#### 7.2.14. Caz de utilizare: UC ANL.14 – Înregistrare nouă matricolă contract vânzare ANL

<b>Descriere</b>	Înregistrarea unei matricole individuale privind contractele de vânzări locuințe ANL, care să conțină informațiile specifice unui astfel de contract: beneficiar, adresă, număr, dată, etc.
------------------	---

www.poca.ro

500

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre a fi  
adus la îndeplinire





Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul alege meniul corespunzător capitolului pentru care dorește să facă o înregistrare nouă</li> <li>2. Utilizatorul alege opțiunea/butonul Înregistrare nouă</li> <li>3. Sistemul afișează ecranul de introducere a datelor corespunzătoare capitolului</li> <li>4. Utilizatorul completează/selectează informațiile specifice contractului</li> <li>5. Utilizatorul selectează persoana (beneficiarul) din lista persoanelor înregistrate în sistem sau va înregistra persoana în sistem</li> <li>6. Dacă persoana nu există în aplicație, utilizatorul va accesa ecranul de gestiune a persoanelor și o va înregistra prin butonul Înregistrare nouă, completând datele aferente acesteia. Se reia pasul 5.</li> <li>7. Utilizatorul selectează valorile aferente detaliilor de generare a debitelor</li> <li>8. Utilizatorul selectează valorile din listele derulante corespunzătoare nomenclatoarelor sistemului</li> <li>9. Dacă este cazul, utilizatorul creează sub înregistrări asociate înregistrării pe care operează.</li> <li>10. Utilizatorul selectează opțiunea Salvează</li> <li>11. Sistemul înregistrează datele introduse la capitolul corespunzător</li> <li>12. Sistemul afișează un ecran cu debitele automat calculate pe baza informațiilor selectate/completate la înregistrarea contractului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru majoritatea tipurilor de înregistrări, în sistem trebuie să existe înregistrate persoane, configurați coeficienții necesari calcului.

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect de Planificat  
de POCA

Proiect de Planificat  
de POCA

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*[Signature]*  
Județul - Municipiul



Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.15. Caz de utilizare: UC ANL.15 - Vizualizare calcul automat al debitelor aferente unui contract de vânzare locuință ANL

Descriere	Pe baza datelor introduse se vor genera automat debite in lei aferente unui contract de vânzare ANL.
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2. Utilizatorul accesează meniul Persoana fizica</li> <li>3. Sistemul afișează ecranul de căutare persoane fizice</li> <li>4. Utilizatorul introduce criteriile de căutare</li> <li>5. Sistemul afișează lista persoanelor ce corespund criteriilor</li> <li>6. Utilizatorul alege o persoana din lista</li> <li>7. Sistemul prezinta centralizatorul rolului persoanei alese</li> <li>8. Utilizatorul alege un contract de tip chirie ANL aparținând persoanei</li> <li>9. Sistemul afișează debitele automat calculate pentru contractul ales</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Recepție și semnarea  
CĂMEREI DE  
COMPTABILITATE

ROMANIA  
Județul Buzău  
Municipalitatea Buzău  
PRIMAR  
CONFIRM  
AL ORIGINALULUI  
*Rifan*



Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru calculul automat , în sistem trebuie să existe configurați coeficienții necesari calcului.
Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.16. Caz de utilizare: UC ANL16 – Calculul automat al valorii creditului și dobânzilor aferente unui contract de vânzare locuință ANL

Descriere	Se vor calcula automat valoarea totală a creditului și dobânzilor, ratele lunare și dobânzile în funcție de rangul localității, amortizarea bunului și alte date prevăzute de legislația în vigoare
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul Persoana fizica</li> <li>2. Sistemul afișează ecranul de căutare persoane fizice</li> <li>3. Utilizatorul introduce criteriile de căutare</li> <li>4. Sistemul afișează lista persoanelor ce corespund criteriilor</li> <li>5. Utilizatorul alege o persoana din lista. Sistemul afișează un ecran cu toate informațiile</li> </ol>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**



*Rofan*





	aferent rolului, utilizatorul defalcând secțiunea Plăți și obligații fiscale 6. Sistemul afișează informații grupat în funcție de criteriile prevăzute
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru calculul automat , în sistem trebuie să existe configurați coeficienții necesari calcului.
Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.17. Caz de utilizare: UC ANL.17 - Plată anticipată parțială a valorii locuinței ANL

Descriere	Plată anticipată a valorii locuinței ANL cu reducerea ratei sau a perioadei de plată
Pași de lucru	<b>Pași</b> 1. Utilizatorul activează rolul aferent din meniul de persoane 2. Sistemul afișează Sumarul fiscal al rolului, de unde utilizatorul efectuează plată anticipată pe care contribuabilul dorește să o achite utilizând operația Notă de plată

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre contabilizare  
cașier ANL POCA

ROMANIA  
2  
FORM  
DE ORIGINALUL  
PRIMAR  
Municip  
*Ripar*



	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Utilizatorul introduce în ecranul nou afișat de sistem datele privind plata (tip de taxă, dată, sumă) și acționează butonul Salvează</li> <li>4. Sistemul realizează redirectionarea utilizatorului în Sumarul fiscal, de unde acesta accesează matricola privind contractul de vânzare locuință ANL a rolului din secțiunea Bunuri impozabile</li> <li>5. Utilizatorul accesează detalii matricolei prin acționarea butonului de modificare</li> <li>6. Ecranul afișat conține secțiunea Operații de rambursare anticipată parțială sau totală, unde utilizatorul va realiza o înregistrare nouă prin butonul cu aceeași denumire</li> <li>7. Acționarea butonului va insera noi câmpuri necesare rambursării, pe care utilizatorul le va completa (Nr. cerere, dată cerere, tipul cererii) și va acționa butonul Calcul</li> <li>8. Sistemul va returna automat suma pe care contribuabilul a achitat-o</li> <li>9. Utilizatorul va salva modificările prin acționarea butonului Salvează, completând data cu care se vor realiza modificările</li> <li>10. Sistemul recalculează automat debitele în funcție de tipul de rambursare selectat (cu reducere de rată sau de perioadă), afișându-le în ecranul specific</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru calculul automat, în sistem trebuie să existe configurați coeficienții necesari calcului.
Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect de Lege  
nr. 115/2019

Proiect de Lege nr. 115/2019  
art. 10, alin. 1 lit. a)

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*Riparu*



### 7.2.18. Caz de utilizare: UC ANL.18 – Plată anticipată totală a valorii locuinței ANL

Descriere	Rambursare totală anticipată a valorii locuinței ANL
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Utilizatorul activează rolul aferent din meniul de persoane</li><li>2. Sistemul afișează Sumarul fiscal al rolului, de unde utilizatorul efectuează plată anticipată pe care contribuabilul dorește să o achite utilizând operația Notă de plată</li><li>3. Utilizatorul introduce în ecranul nou afișat de sistem datele privind plata totală (tip de taxă, dată, sumă) și acționează butonul Salvează</li><li>4. Sistemul realizează redirectionarea utilizatorului în Sumarul fiscal, de unde acesta accesează matricola privind contractul de vânzare locuință ANL a rolului din secțiunea Bunuri impozabile</li><li>5. Utilizatorul accesează detaliile matricolei prin acționarea butonului de modificare</li><li>6. Ecranul afișat conține secțiunea Operații de rambursare anticipată parțială sau totală, unde utilizatorul va realiza o înregistrare nouă prin butonul cu aceeași denumire</li><li>7. Acționarea butonului va insera noi câmpuri necesare rambursării, pe care utilizatorul le va completa (Nr. cerere, dată cerere) iar tipul cererii selectat va fi Rambursare totală anticipată și va acționa butonul Calcul</li><li>8. Sistemul va returna automat suma pe care contribuabilul a achitat-o</li><li>9. Utilizatorul va salva modificările prin acționarea butonului Salvează, completând data cu care se vor realiza modificările</li><li>10. Sistemul dă jos toate debite existente până la operarea plății</li></ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Reținut spre rambursare  
cârmă SAJ POCA

ROMANIA  
Bucuresti  
PRIMAR  
Municipiul  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*Ridvan*



Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru calculul automat , în sistem trebuie să existe configurați coeficienții necesari calcului.
Post condiții	Informații înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.19. Caz de utilizare: UC ANL.19 – Încetare contract vânzare locuință ANL

Descriere	Încetare contract (ex: pt. neplată)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile de filtrare ale contractului pe care dorește să îl modifice</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect de Contract  
SIPOCA

De la data înregistrării  
la 06.12.2012

ROMANIA \* 1918

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*Răzvan*

Primăria Municipality



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



	<p>contrar nu va fi afișat nici un rezultat</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Utilizatorul selectează operația Încetare matricolă</li> <li>7. Sistemul afișează un ecran specific încetării contractului</li> <li>8. Utilizatorul introduce data încetării și acționează butonul Încetare contract</li> <li>9. Sistemul afișează contractul încetat și modifică statusul acestuia în Încetat</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru operația de încetare, trebuie să existe contracte înregistrate
Post condiții	Informații înregistrate închise
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.20. Caz de utilizare: UC ANL.20 – Evidențiere sume aferente contractului de vânzare a locuinței ANL

Descriere	Încasarea sumelor și evidențierea lor separat pentru avans, comision, rate, dobânzi
-----------	---

www.poca.ro

508

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Remis serv. recuperare cre-  
căde AM POCA

ROMANIA  
2  
Bucuresti  
PRIMĂRIE  
CĂMERE COMERCIALE  
CU ORIGINALUL  
Kifan



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



Pași de lucru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile de filtrare ale contractului pe care dorește să îl modifice</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz contrar nu va fi afișat nici un rezultat</li> <li>6. Utilizatorul selectează operația de modificare</li> <li>7. Sistemul returnează ecranul detaliat al contractului, unde utilizatorul poate modifica orice informație care influențează calculul soldurilor</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru vizualizarea informațiilor, trebuie să existe contracte înregistrate
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*Rădu*



Proiect finalizat  
10/11/2017

Revizuit și aprobat  
10/11/2017



### 7.2.21. Caz de utilizare: UC ANL.21 – Calcul sold contract vânzare locuință ANL

Descriere	Calculul soldului contractului la orice data (trecut, prezent, viitor)
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul activează rolul aferent din meniul de persoane</li> <li>2. Sistemul afișează Sumarul fiscal al rolului, de unde utilizatorul poate vizualiza starea soldului curent în secțiunea Plăți și obligații fiscale</li> <li>3. Sistemul realizează calculul soldului în funcție de trecut, prezent și viitor, evidențiat prin coloanele afișate în secțiune: Tip debit, Dată scadență, Debit, Accesorii, Debit tola, Bonificație, Plată debit, Plată accesorii, Sold debit, Sold accesorii, Sold total</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru vizualizarea informațiilor, trebuie să existe contracte înregistrate
Post condiții	Contracte înregistrate

### 7.2.22. Caz de utilizare: UC ANL.22 – Raport privind contractul de vânzare locuință ANL

Descriere	Raport privind contractul de vânzare locuințe ANL, conținând informații complete privind avansul, valoarea creditului, dobânzile, ratele lunare (principal, dobânda)
-----------	--

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finalizat  
din POCA

Remis spre fondul de  
cota de 1%

ROMANIA  
2  
INFORM  
COPILOR ORIGINALUL  
Răjan



Pași de lucru	<b>Pași</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul accesează meniul aferent modului</li> <li>2. Sistemul afișează un ecran cu diferite criterii de căutare</li> <li>3. Utilizatorul completează/selectează criteriile de filtrare ale contractului pe care dorește să îl modifice</li> <li>4. Utilizatorul acționează butonul Căutare</li> <li>5. Sistemul returnează contractul sau contractele regăsite pe baza criteriilor introduse, în caz contrar nu va fi afișat nici un rezultat</li> <li>6. Utilizatorul selectează operația Grafic de rambursare</li> <li>7. Sistemul generează automat un raport prin care utilizatorul poate observa toate informațiile prevăzute în cerință</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru emiterea rapoartelor, în sistem trebuie să existe înregistrate contracte
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect înregistrat  
din POCA

REGISTRUL DE STATUT DE  
BIBLIOTECA







### 7.2.23. Caz de utilizare: UC ANL23 – Generare situație la zi (obligații, încasări, sold) pentru contractele de vânzare locuințe ANL

Descriere	Scadențar de plata pentru contractele de vânzare, cu situația la zi (obligații, încasări, sold)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul activează rolul aferent din meniul de persoane</li> <li>2. Sistemul afișează Sumarul fiscal al rolului, de unde utilizatorul activează operațiunile ecranului</li> <li>3. Utilizatorul selectează opțiunea Cont fiscal</li> <li>4. Sistemul afișează un raport prin care se poate observa situația la zi a rolului, în ceea ce privește obligațiile, încasările și șodul pe taxă</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități ale compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator ANL vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Pentru emiterea rapoartelor, în sistem trebuie să existe înregistrate contracte
Post condiții	Contracte înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Bemis spre rambursare  
cazilor ANL POCA

[www.poca.ro](http://www.poca.ro)

512





**7.2.24. UC Alcaz de utilizare: UC ANL.24 – Emiterea notificării de plată cu privire la debitele aflate în sold pentru contractele de vânzare locuințe ANL**

Descriere	Notificare de plată cu privire la debitele aflate în sold
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Utilizatorul accesează meniul necesar configurării conținutului notificărilor de plată, secțiunea Editare text înștiințări anuale</li> <li>7. Sistemul returnează un ecran unde utilizator va accesa o înregistrare nouă</li> <li>8. În ecranul afișat, utilizatorul va completa/selecta datele care dorește să îi fie afișate la emiterea unei înștiințări (Tip persoana, interval de valabilitate, titlu, tip înștiințare, alineate)</li> <li>9. Utilizatorul salvează înregistrarea prin butonul Salvează</li> <li>10. Pentru emiterea individuală, utilizatorul activează rolul pentru care dorește emitere unei notificări de plată, din meniul de persoane</li> <li>11. La acțiunea de activare a rolului, sistemul redirecționează utilizatorul în ecranul Sumar fiscal, al rolului aferent</li> <li>12. Utilizatorul acționează operațiile ecranului selectând raportul Emitere înștiințare de plată la data sau Emitere înștiințare de plată anuală</li> <li>13. Sistemul afișează raportul aferent tipului de înștiințare selectat</li> <li>14. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

www.poca.ro

513  
Bord de control al proiectului  
SIPOCA 647

Proiect finalizat  
10/06/2010

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*[Signature]*



Precondiții	Configurarea sistemului cu datele specificate, și existența soldurilor la roluri
Post condiții	Matricole înregistrate
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.25. Caz de utilizare: UC ANL.25 – Generare raport privind facturile emise pentru contractele de vânzare locuințe ANL

Descriere	Raport privind facturile emise, după diferite criterii
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Utilizatorul accesează secțiunea Tipărire automată facturi</li> <li>7. Sistemul afișează un ecran cu filtre, pe care utilizatorul va trebui să le completeze/selecteze în vederea afișării facturilor</li> <li>8. După completare, utilizatorul acționează butonul Tipărire</li> <li>9. Sistemul generează un raport cu toate facturile emise pe baza filtrelor adăugate de utilizator</li> <li>10. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite



**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Reține orice răspuns  
câtă vreme...

ROMANIA  
2  
FORM  
CU ORIGINALUL  
Municipalitatea...

*[Handwritten signature]*



Actor principal	Utilizator modul
Actor secundari	-
Precondiții	Existență facturi emise
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.26. Caz de utilizare: UC ANL.26 - Rapoarte restante contracte vânzare locuințe ANL

Descriere	Raport sume vânzări ANL restante, pe categorii, străzi, persoane fizice/juridice, cu posibilitatea de filtrare/sortare și valoric
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Utilizatorul activează rolul aferent din meniul de persoane</li> <li>8. Sistemul afișează Sumarul fiscal al rolului, de unde utilizatorul activează operațiile ecranului</li> <li>9. Utilizatorul selectează opțiunea Situație solduri la rol</li> <li>10. Sistemul afișează un raport prin care se poate observa situația la zi a rolului, în ceea ce privește obligațiile, încasările și șodul pe taxă pot observa toate informațiile aferente debitelor restante</li> <li>11. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Programul Operațional  
Capacitate Administrativă

Ministerul Dezvoltării Regionale și  
Infrastructurii





Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Existență debite restante
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.2.27. Caz de utilizare: UC ANL.27 – Generare lista contracte vânzare locuințe ANL

Descriere	Listă contracte vânzare ANL după diferite criterii
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Utilizatorul accesează meniul aferent modului ANL vânzări, secțiunea Raportări</li> <li>8. Utilizatorul accesează raportul Situație contracte</li> <li>9. Sistemul afișează un ecran cu filtre de emiterie a raportului</li> <li>10. Utilizatorul completează/selectează criteriile necesare și acționează butonul Raport</li> </ol>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre contul nr. 1216  
către IMR POC

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
Județul Timișoara  
Municipiul Râșnov  
*Ridjan*



**POCA**  
Proiectul Operațional al Sistemului Național de  
 Competență face diferența!



	<p>11. Sistemul returnează raportul conform criteriilor aplicate de utilizator unde se pot observa toate informațiile aferente contractelor înregistrate</p> <p>12. Utilizatorul poate imprima și/sau exporta facturile emise prin intermediul elementelor ecranului de afișare al raportului</p>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator modul ANL Vânzări
Actor secundari	-
Precondiții	Existență contracte vânzare ANL
Post condiții	-
Declanșat de	Utilizator modul ANL Vânzări
Cazuri de utilizare referite	-

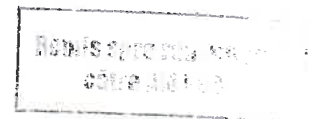
**7.2.28. Caz de utilizare: UC ANL.28 – Generare situație financiară contract vânzare locuință ANL**

Descriere	Situația financiară la orice dată-istoricul debitelor și plăților la rol, stingerea obligațiilor, vizualizarea soldului, debitelor, plăților defalcate pe debite, dobânzi, penalități aferente unui contribuabil, precum și posibilitatea raportării acestora
-----------	---

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

CONFORM  
 CU ORIGINALUL

*[Handwritten signature]*





<b>Pași de lucru</b>	<b>Pași</b> 4. Utilizatorul caută rolul pe baza criteriilor cunoscute (Nr. rol, Nume, Prenume, CNP, etc.) și activează rolul prin acționarea numărului acestuia 5. Utilizatorul acționează elementele rolului și selectează opțiunea Cont fiscal – detaliat pe matricole 6. Sistemul returnează un raport care va conține toate elementele specificate în descriere
<b>Procese/sub procese referite</b>	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
<b>Actor principal</b>	Utilizator modul ANL Vânzări
<b>Actor secundari</b>	-
<b>Precondiții</b>	Existență contract
<b>Post condiții</b>	-
<b>Declanșat de</b>	Utilizator modul ANL Vânzări
<b>Cazuri de utilizare referite</b>	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
de POCA

Realizat prin resursele  
său de POCA

ROMANIA  
Județul Buzău  
Municipiul Buzău  
FORM  
ORIGINALUL

*Ridjan*



## 7.2.29. Caz de utilizare: UC TRE.03 – Editare poziții extras trezorerie

Descriere	Pentru încasările care conțin mai multe opțiuni privind rolul sau tipul venitului și salvarea nu se poate face automat, va exista un ecran de editare a informațiilor, prin care operatorul va alege în mod corespunzător rolul și/sau tipul taxei, acolo unde este necesar
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul selectează unul dintre conturile IBAN, selectează data extrasului și acționează butonul Încarcă date</li> <li>2. Sistemul afișează în ecran toate datele din extras, strict pentru contul selectat de utilizator</li> <li>3. Utilizatorul poate observa după acțiunea de Încărcare date într-un tabel, toate rezultatele afișate în funcție de contul selectat</li> <li>4. Utilizatorul are posibilitatea verificării/modificării rolului unei poziții din extras prin acționarea butonului Căutare rol, afișat pe poziția unde se operează</li> <li>5. Sistemul afișează un ecran de căutare a unui rol din baza de date prin intermediul criteriilor de filtrare: Rol, Nume, CNP, Cod fiscal</li> <li>6. Utilizatorul completează unul dintre câmpuri și acționează butonul Caută</li> <li>7. Sistemul returnează rolul regăsit conform criteriilor introduse</li> <li>8. Utilizatorul poate selecta poziția cu rolul afișat</li> <li>9. Sistemul face redirecționarea în ecranul cu pozițiile extrasului, afișând modificarea realizată de utilizator</li> <li>10. Fiecare poziție din extras conține un buton de expandare cu simbolul plus (+), utilizatorul acționând această opțiune, sistemul afișează o secțiune de contare a sumei pe tipurile de taxe regăsite la rolul aferent</li> <li>11. Utilizatorul selectează tipul de taxă pe care să se înregistreze plata, având posibilitatea modificării/contării sumei în mai multe</li> <li>12. Dacă utilizatorul alege contarea sumei, acesta selectează taxa, modifică suma și acționează</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

ROMANIA  
ROMANIA

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*[Signature]*





	<p>buton contare</p> <p>13. Sistemul afișează automat o nouă înregistrare cu restul de sumă calculat</p> <p>14. Utilizatorul repetă operația până la contarea completă a sumei</p>
Procese/sub procese referite	Activități compartimentului de Taxe și Impozite
Actor principal	Utilizator sistem
Actor secundari	
Precondiții	Fișier electronic extras încărcarți în aplicație, selectare cont IBAN
Post condiții	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finalizat  
din POCA

Remis spre rambursare  
contro AIF POCA



ROMANIA  
2  
Săra  
CU ORIGINALUL  
*[Signature]*



### 7.3. MODUL GESTIONARE A BUNURILOR DIN PATRIMONIUL PUBLIC ȘI PRIVAT

Modulul de gestionare a bunurilor din patrimoniul public și privat are rolul de a facilita desfășurarea activității de gestiune privind obiectele aflate in evidenta instituției.

#### 7.3.1. Caz de utilizare: UC MPP.01 – Încărcarea datelor in aplicație

Descrier	Acest caz de utilizare asigura înregistrarea in regim financiar-contabil, a bunurilor din patrimoniul public si privat sub forma de mijloace fixe in funcție de categoria de folosința, data punerii in funcțiune, durata de amortizare, etc
Pași de lucru	Pași <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se va pune la dispoziția utilizatorului, un fișier tem plate, care va fi completat cu toate mijloacele fixe, având informații despre fiecare in parte (denumire, număr inventar, data punerii in funcțiune, valoare, etc)</li> <li>2. Se va face importul de catre consultant</li> <li>3. Se fac verificările de catre utilizator</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Fișier tem plate
Actor principal	Administrator
Actor secundari	Utilizator
Precondiții	-
Post condiții	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect Finantat  
din POCA

Proiect finantat din POCA  
Sursa: POCA





Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.2. Caz de utilizare: UC MPP.02 – Operații de căutare a obiectelor

Descriere	Acest caz de utilizare asigura efectuarea operațiilor de căutare a obiectelor de patrimoniu in funcție de caracteristici generale sau specifice fiecărui tip de obiect, cu afișarea rezultatelor căutării într-o lista de selecție
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizatorul va identifica o caracteristica in funcție de care va dori sa efectueze căutarea obiectului de patrimoniu</li> <li>2. Utilizatorul va caută in ferestre destinata caracteristicii</li> <li>3. Rezultatele vor fi afișate in lista de rezultate</li> <li>4. Obiectul de patrimoniu va putea fi vizualizat, stres sau modificat</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectelor de patrimoniu in aplicatie Existenta unui criteriu de căutare, știut de utilizator

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

www.poca.ro

522

Proiect finanțat  
de POCA

Suma sursă de plată  
către ANI 100%





Post condiții	-
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.3. Caz de utilizare: UC MPP.03 – Creare obiect virtual

Descriere	Acest caz de utilizare asigura gruparea obiectelor fizice componente in obiecte logice (ex: "Gara", „Piața”, „Parc”)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Crearea unui nou obiect de patrimoniu</li> <li>2. Definirea noului obiect de patrimoniu ca fiind de tip virtual</li> <li>3. Compunerea obiectului de patrimoniu virtual, prin adăugarea obiectelor de patrimoniu</li> <li>4. Emiterea fișei obiectului compus, pentru a vedea toate elementele componente si valoarea totala a acestuia</li> </ol>
Procese/sub procese referite	-
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectelor de patrimoniu in aplicatie
Post condiții	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
de POCA

Rețeaua de servicii  
de utilitate publică





Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.4. Caz de utilizare: UC MPP.04 – Generarea numerelor de inventar

Descriere	Acest caz de utilizare asigura generarea in mod automat a numerelor de inventar unice si note contabile, in functie de starea, caracteristicile si clasificarea bunurilor
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se definește plaja numerelor de inventar</li> <li>2. Se definesc monografiile contabile</li> <li>3. Se înregistrează un nou activ fix</li> <li>4. Aplicația va genera automat număr pentru activul fix, conform seriei anterior stabilite</li> <li>5. Se generează notele contabile conform monografiilor existente in aplicație</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Administrator
Actor secundari	Utilizator
Precondiții	
Post condiții	
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Bunurile sunt inventariate de  
către utilizator





UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Ministerul Dezvoltării Regionale și Infrastructurii  
2014-2020

Cazuri de utilizare referite

-

### 7.3.5. Caz de utilizare: UC MPP.05 – Operații specifice de patrimoniu

Descriere	Acest caz de utilizare asigura efectuarea operațiilor specifice de patrimoniu (dare in administrare, concesionare, etc) si financiar-contabile (modernizare, reevaluare, etc), cu înregistrarea documentelor corespunzătoare
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se va selecta obiectul de patrimoniu asupra căruia se va face modificarea</li> <li>2. Se va accesa meniul contextual si se va selecta opțiunea dorita (dare in administrare, concesionare, transfer, modernizare, reevaluare)</li> <li>3. Se vor completa datele necesare in funcție de operațiunea selectata</li> <li>4. Se vor genera documentele si notele contabile aferente operațiunii</li> <li>5. Se vor face verificările necesare</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	Administrator
Precondiții	Existenta activelor fixe in aplicatie Existenta monografiilor contabile in aplicatie
Post condiții	

www.poca.ro

525

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**



*Răjan*





Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.6. Caz de utilizare: UC MPP.06 – Atașare documente in format electronic

Descriere	Acest caz de utilizare asigura faptul ca documentele aferente obiectelor vor putea fi introduse si vizualizate in format electronic direct din interfața modului pe baza de drepturi
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se vor acorda drepturi utilizatorilor pentru a putea atașa/vizualiza documente</li> <li>2. Se va selecta obiectul căruia i se vor atașa documentele</li> <li>3. Se va accesa meniul contextual pentru a atașa documentul</li> <li>4. Se va vizualiza ulterior documentul</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	Administrator
Precondiții	Existența obiectelor de patrimoniu in aplicație
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

**Proiect finanțat  
prin POCA**

**Remis spre evaluare  
cauza MPP.06**





Cazuri de utilizare referite

-

### 7.3.7. Caz de utilizare: UC MPP.07 – Mecanisme de validare a datelor

Descriere	Acest caz de utilizare asigura faptul ca se vor pune la dispoziția utilizatorilor mecanisme de validare a consistenței datelor introduse (ex: câmpuri obligatorii/opționale)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se vor face diverse înregistrări</li> <li>2. In momentul salvării, vor fi afișate diverse mesaje in cazul in care nu au fost completate câmpuri sau in cazul in care nu au fost completate in mod corect</li> <li>3. Se vor corecta datele conform mesajelor date</li> <li>4. Se salvează</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Consultant
Actor secundari	-
Precondiții	
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270



Proiect Executat  
de SIPOCA

Revisiune: 01  
Data: 10.10.2017





### 7.3.8. Caz de utilizare: UC MPP.08 –Acces istoric obiecte de patrimoniu si posibilitatea de a anula stări anterioare

Descriere	Acest caz de utilizare asigura faptul ca pentru toate operațiile efectuate, va fi păstrat un istoric complet al caracteristicilor si al mișcărilor de bunuri, putând-se vizualiza in orice moment stările anterioare si eventual anula modificări eronate (prin ascundere, nu prin ștergere)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se va selecta obiectul de patrimoniu care a fost modificat</li> <li>2. Se va accesa link-ul „Istoric” pentru a vizualiza toate modificările făcute</li> <li>3. Nu se pot șterge modificările, însă se pot anula, in ordinea inversa a efectuării lor</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta modificărilor
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finantat  
din POCA

Retris aprobată  
câte 500.000





### 7.3.9. Caz de utilizare: UC MPP.09 – Vizualizare istoric obiect de patrimoniu

Descriere	Acest caz de utilizare asigura faptul ca facilitățile de vizualizare a istoricului vor fi disponibile si pentru consultarea datelor din anii anteriori, fără a necesita operații anormale de tipul schimbării datei calculatorului
Pași de lucru	Pași 1. Se caută obiectul de patrimoniu in funcție de o caracteristica a acestuia 2. Se emite fisa istoric obiect de patrimoniu
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect SIPOCA  
www.poca.ro

ROMANIA  
529

ROMANIA  
CONFORM  
CU ORIGINALUL  
*Kijan*



### 7.3.10. Caz de utilizare: UC MPP.10 – Fisa obiect patrimoniu

Descriere	Acest caz de utilizare asigura emiterea fisei unui obiect de patrimoniu, conținând datele curente si de istoric ale acestuia
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se accesează raportul Fisa obiectului de patrimoniu</li> <li>2. Se selectează obiectul de patrimoniu pentru care se dorește emiterea fisei</li> <li>3. Se pun diverse filtre puse la dispoziția utilizatorului in ecranul de emiter raport</li> <li>4. Se emite raportul</li> <li>5. Se poate exporta/ tipări raportul</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectelor de patrimoniu in aplicație
Post condiții	
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finantat  
din POCA

www.poca.ro

Rezultate rezultate  
pentru UC MPP.10





### 7.3.11. Caz de utilizare: UC MPP.11 – Lista obiecte patrimoniu

Descriere	Acest caz de utilizare asigura emiterea listei cu obiectele de patrimoniu in functie de diferite criterii: tip, stare, administrator, amortizare, etc.
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se accesează raportul Lista obiecte de patrimoniu</li> <li>2. Se pun diverse filtre puse la dispoziția utilizatorului in ecranul de emitere raport</li> <li>3. Se emite raportul</li> <li>4. Se poate exporta/ tipări raportul</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectelor de patrimoniu in aplicatie
Post condiții	
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect de lucru  
de lucru

Proiect de lucru  
de lucru





### 7.3.12. Caz de utilizare: UC MPP.12 – Lista mișcărilor

Descriere	Acest caz de utilizare asigura emiterea rapoartelor privind mișcările obiectelor de patrimoniu, treceri din domeniul public in domeniul privat, etc.
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se accesează secțiunea de rapoarte -&gt; Lista mișcărilor</li> <li>2. Se pun diverse filtre puse la dispoziția utilizatorului in ecranul de emitere raport</li> <li>3. Se emite raportul</li> <li>4. Se poate exporta/ tipări raportul</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Utilizatorul
Actor secundari	-
Precondiții	Existenta obiectelor de patrimoniu in aplicație
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finalizat  
din POCA

Remis spre arhivare  
către AN POCA

ROMANIA  
ANUL II  
2014-2020  
REGISTRUL  
DE  
FORM  
ORIGINALUL  
*Rujan*



### 7.3.13. Caz de utilizare: UC MPP.13 – Nomenclator instituții

Descriere	Acest caz de utilizare asigura definirea instituțiilor implicate in proces
Pași de lucru	Pași 1. Se accesează meniul Instituții patrimoniu 2. Se creează o înregistrare noua, se modifica una existenta sau se șterge o înregistrare.
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Administrator
Actor secundari	Utilizator
Precondiții	
Post condiții	
Declanșat de	Acțiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.14. Caz de utilizare: UC MPP.14 – Definirea tipurilor de obiecte de patrimoniu

Descriere	Acest caz de utilizare asigura definirea tipurilor de obiecte de patrimoniu cu menționarea pentru fiecare dintre acestea a caracteristicilor tehnice aferente, cu tipuri de date pentru fiecare caracteristica in parte (întreg, text, data, etc)
-----------	---

www.poca.ro

533

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Protocol Semnat  
din POCA

Protocolul este valabil doar  
caz în care...





Pași de lucru	<b>Pași</b> 3. Se stabilesc de catre utilizator tipurile de obiecte de patrimoniu 4. Se înregistrează în aplicație tipurile de obiecte de patrimoniu 5. Pentru fiecare tip de obiect de patrimoniu, se definesc caracteristicile tehnice, cu tipuri de date pentru fiecare caracteristica in parte 6. Se creează in aplicație ecranele pentru fiecare tip de obiecte de patrimoniu
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Administrator
Actor secundari	Utilizator
Precondiții	
Post condiții	
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	-

### 7.3.15. Caz de utilizare: UC MPP.15 – Generarea interfeței tipurilor de obiecte de patrimoniu

Deșcriere	Acest caz de utilizare asigura generarea in mod automat a interfeței pentru fiecare tip de obiect de patrimoniu in parte, pentru gestionarea atributelor obiectelor respective, in conformitate cu definiția data de administrator
-----------	--

www.poca.ro

534

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
de POCA

Remita aprobată  
de către ANI POCA





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se stabilesc de catre utilizator tipurile de obiecte de patrimoniu</li> <li>2. Se înregistrează în aplicație tipurile de obiecte de patrimoniu</li> <li>3. Pentru fiecare tip de obiect de patrimoniu, se definesc caracteristicile tehnice, cu tipuri de date pentru fiecare caracteristica in parte</li> <li>4. Se creează în aplicație ecranele pentru fiecare tip de obiecte de patrimoniu</li> </ol>
Procese/sub procese referite	
Actor principal	Administrator
Actor secundari	Utilizator
Precondiții	Furnizarea de catre utilizator, a tipurilor de obiecte de patrimoniu si a caracteristicilor acestora
Post condiții	
Declanșat de	Ațiunea utilizatorului
Cazuri de utilizare referite	

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Procedura de lucru  
de lucru

Forma originală  
de lucru







## 8. SOLUTIE MONITORIZARE EVENIMENTE SECURITATE

### 8.1. COLECTAREA EVENIMENTELOR WINDOWS

#### UC CEW.01 Colectarea evenimentelor de tip Logon pe serverele Windows monitorizate

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de colectare a evenimentelor de audit din mediile Microsoft Windows și se aplică pentru toate tipurile de evenimente generate în cadrul proiectului de mașinile Windows
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>11. Se configurează Agentul CyberQuest pentru colectarea evenimentelor de la mașinile Windows <ol style="list-style-type: none"> <li>a. De pe mașina pe care este instalat agentul se editează fișierul <i>Collections.xml</i> (default location: C:\Program Files (x86)\CyberQuest LogAgent)</li> <li>b. Cu ajutorul unui editor de text se adaugă în <i>Collections.xml</i> adresele mașinilor de pe care se colectează evenimente</li> </ol> </li> <li>12. După adăugarea mașinilor sursă de date, fișierul <i>Collections.xml</i> se salvează și se închide</li> <li>13. Se repornește Agentul CyberQuest <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Stop CyberQuest Log Gathering Agent service</li> <li>b. Start CyberQuest Log Gathering Agent service</li> </ol> </li> </ol>
Procese/sub procese referite	<p>Windows logs:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Security</li> <li>- Application</li> <li>- System</li> </ul>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

www.poca.ro

Proiect finanțat  
din POCA

Realizat prin proiectul de  
codul SIPOCA 647





	- Other applications and service logs
Actor principal	Administrator CyberQuest
Actor secundari	-
Precondiții	Credențiale pentru conectarea la mașinile sursă
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Autentificarea utilizatorilor pe mașinile Windows monitorizate
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

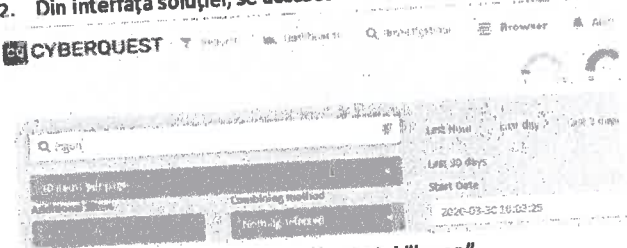
Serviciu specializat în  
serviciu de IT



ROMANIA  
Județul  
CUPRINS  
ORIGINALUL  
*[Signature]*



### UC CEW.02 Căutarea evenimentelor in baza de date

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare în soluția CyberQuest a evenimentelor de audit colectate din mediile Microsoft Windows
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează tab-ul <b>Browser</b></li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Se efectuează o căutare după criteriul "logon"</li> <li>Se identifică evenimentele in scop</li> </ol>
Procese/sub procese referite	Windows logs: - Security
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundar	Administrator CyberQuest
Precondiții	Credențiale pentru conectarea la interfața WEB a CyberQuest
Post condiții	Colectarea evenimentelor

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
de POCA

Membru al Comisiei  
SARPEANU

ROMANIA  
C. VILFORM  
ORIGINALUL  
Municipiul



**POCA**  
 Programul Operațional Capacitate Administrativă  
 Competența face diferență!



Declanșat de	Autentificarea utilizatorilor pe mașinile Windows monitorizate
Cazuri de utilizare referite	

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finanțat  
 din POCA

Regim de cercetare-dezvoltare  
 CODR SIPOCA



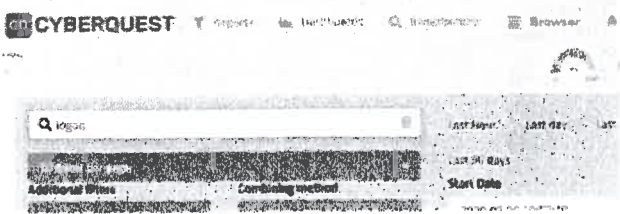
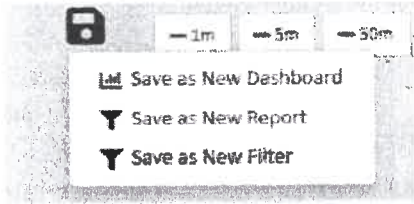
[www.poca.ro](http://www.poca.ro)

539

ROMANIA  
 CONFIRMARE  
 Șeful Serviciului  
 Ștefan



### UC CEW.03 Afișarea agregată a evenimentelor

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare agregată în soluția CyberQuest a evenimentelor de audit colectate din mediile Microsoft Windows
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează panoul <i>Browser</i></li> <li>Se efectuează o căutare după criteriul "logon"</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Se identifică evenimentele în scop</li> <li>Filtrul astfel creat se salvează ca un nou dashboard</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Din panoul <i>Dashboards</i> se selectează <i>Dashgroup-ul</i> de lucru în care urmează să fie afișat noul <i>Dashboard creat</i></li> </ol>


SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Rețeta spre transparență  
către ANI POCA

ROMANIA  
FORMA ORIGINALA  
[Signature]



	 <p>7. Se adaugă Dashboardul creat</p> <p><input type="button" value="Add / Edit Dashboard"/></p>
Procese/sub procese referite	Windows logs: - Security
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Credențiale pentru conectarea la interfața WEB a CyberQuest
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Autentificarea utilizatorilor pe mașinile Windows monitorizate
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Procesul este  
cunoscut

Evenimentul este  
cunoscut POCA



ROMANIA 1995  
FORM  
ORIGINAL  
Municipal



## 8.2. COLECTAREA EVENIMENTELOR SYSLOG DE PE ECHIPAMENTELE MONITORIZATE

### UC SEM.01 Stabilirea receptorului de SYSLOG in cadrul Soluției

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de colectare a evenimentelor de audit de tip SYSLOG și se aplică pentru toate tipurile de evenimente SYSLOG generate în cadrul proiectului
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se instalează LogAgent pe mașina ce urmează a fi setată ca și colector SYSLOG pentru CyberQuest</li> </ol>

[www.poca.ro](http://www.poca.ro)

542

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
de POCA

ROMANIA  
CANTONUL PLOIESTI  
CANTONUL PLOIESTI

ROMANIA  
Județul Buzău  
PRIMAR  
Municipiul Pământeni  
ORIGINALUL  
*[Signature]*



UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pentru Rsyslog se editeaza <i>/etc/rsyslog.conf</i>. Se restarteaza serviciul cu comanda <i>service rsyslog restart</i></li> <li>b. Pentru Syslog Redhat/Centos 5 se editeaza <i>/etc/sysconfig/syslog</i>. Se restarteaza serviciul cu comanda <i>service syslog restart</i></li> <li>c. Pentru Syslog-ng suse 12 se editeaza <i>/etc/syslog-ng/syslog-ng.conf</i>. Se restarteaza serviciul cu comanda <i>service syslog restart</i></li> </ul>
Procese/sub procese referite	<p>Evenimente/surse de syslog</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mașini Linux/Centos etc.</li> <li>- Echipamente de rețea</li> <li>- Alte surse de syslog</li> </ul>
Actor principal	Administrator CyberQuest
Actor secundari	-
Precondiții	Configurarea mașinilor sursă pentru trimiterea evenimentelor către colectorul CyberQuest
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Evenimente operaționale pe echipamentele/mașinile monitorizate
Cazuri de utilizare referite	-

**UC SEM.02 Căutarea evenimentelor in baza de date**

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare în soluția CyberQuest a evenimentelor de audit de tip SYSLOG colectate din sistem
-----------	---

www.poca.ro

543

SIPOCA 647  
SMIS 129270

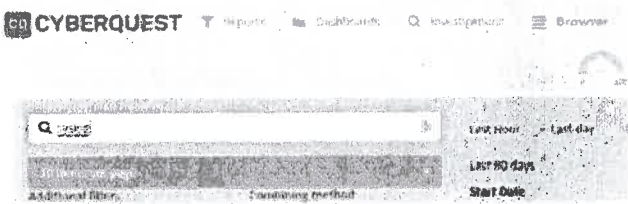
Proiect finantat  
din POCA

Forma de prezentare a proiectului  
anexat la...







Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează tab-ul <i>Browser</i></li> <li>Se efectuează o căutare după criteriul "syslog"</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Se identifică evenimentele in scop</li> </ol>
Procese/sub procese referite	<p>Evenimente/surse de syslog</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mașini Linux/Centos etc.</li> <li>- Echipamente de rețea</li> <li>- Alte surse de syslog</li> </ul>
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Credențiale pentru conectarea la interfața WEB a CyberQuest
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Evenimente operaționale pe echipamentele/mașinile monitorizate
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270



Proiect finanțat  
de POCA

Retine acest document  
într-un dosar POCA





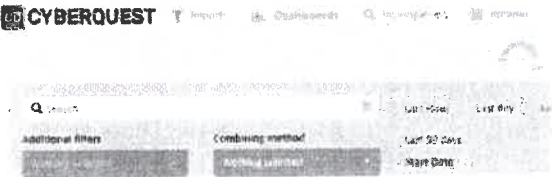
### UC SEM.03 Afișarea agregată a evenimentelor

<p>Descriere</p>	<p>Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare agregată în soluția CyberQuest a evenimentelor de audit de tip SYSLOG colectate din sistem</p>
<p>Pași de lucru</p>	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității       <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează panoul <i>Browser</i></li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Se efectuează o căutare după criteriul "syslog"</li> <li>Se identifică evenimentele în scop</li> <li>Filtrul astfel creat se salvează ca un nou dashboard</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>Din panoul <i>Dashboards</i> se selectează <i>Dashgroup-ul</i> de lucru în care urmează să fie afișat noul <i>Dashboard</i> creat</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270





	 <p>7. Se adaugă Dashboardul creat</p> <p><a href="#">Add / Edit Dashboard</a></p>
Procese/sub procese referite	<p>Evenimente/surse de syslog</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mașini Linux/Centos etc.</li> <li>- Echipamente de rețea</li> <li>- Alte surse de syslog</li> </ul>
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Credențiale pentru conectarea la interfața WEB a CyberQuest
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Evenimente operaționale pe echipamentele/mașinile monitorizate
Cazuri de utilizare referite	-

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

www.poca.ro

Remis spre realizare  
caire AN POCA





UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Asociațiile de Servicii  
2014-2020

### 8.3. GENERAREA DE RAPOARTE CU TOATE FISIERELE STERSE

UC RFS.01 Efectuarea căutărilor pentru evenimentele de tip „File Access” care au acțiunea „DELETE”

www.poca.ro

547

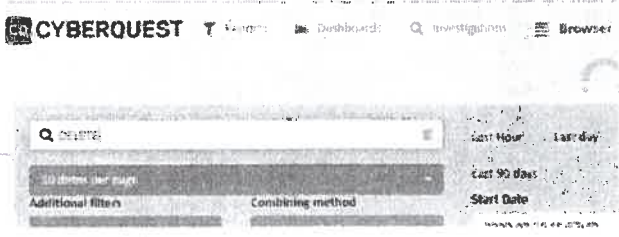
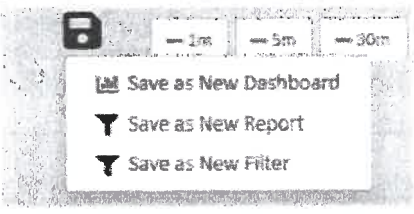
**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**



PROIECT DE...  
data...

Rețineri de...  
data...



Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare în soluția CyberQuest pentru toate evenimentele de tip "File Access" care au acțiunea "DELETE" (ștergerea unui fișier)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"><li>7. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității<ol style="list-style-type: none"><li>a. Se introduce utilizatorul și parola</li><li>b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li></ol></li><li>8. Din interfața soluției, se accesează panoul <i>Browser</i></li><li>9. Se efectuează o căutare după criteriul "DELETE"</li></ol>  <ol style="list-style-type: none"><li>10. Se identifică evenimentele în scop</li><li>11. Filtrul astfel creat se salvează ca un nou dashboard</li></ol>  <ol style="list-style-type: none"><li>12. Din panoul <i>Dashboards</i> se selectează <i>Dashgroup-ul</i> de lucru în care urmează să fie afișat noul <i>Dashboard creat</i></li></ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
de POCA


Remis supra realizată  
către ANI nr. 2





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



	 <p>13. Se adaugă <i>Dashboardul</i> creat</p> <p>Add / Edit Dashboard</p>
Procese/sub procese referite	<p>Windows logs:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Security</li> <li>- File Access</li> </ul>
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Activarea auditului pe Object Access pe mașinile Windows</li> <li>- Existența unei soluții terțe care face auditul de fișiere</li> </ul>
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Evenimente cu acțiunea DELETE pentru evenimentele de tip File Access
Cazuri de utilizare referite	-

**UC RFS.02 Salvarea și rularea rapoartelor cu evenimentele de tip "File Access" ce au acțiunea "DELETE"**

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de salvare și rulare a rapoartelor în soluția CyberQuest pentru toate evenimentele de tip "File Access" care au acțiunea "DELETE" (ștergerea unui fișier)
-----------	--

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Profesor Șerban  
Ștefan

Bentă care poate fi folosită  
în scopuri de cercetare

ROMANIA \* IER  
2  
FORM  
ANUL DE ÎNVIȘ  
Răjan



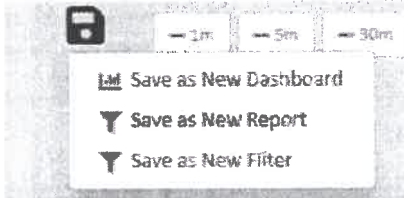
Pași de lucru

### Pași

1. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <https://10.0.0.105>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității
  - a. Se introduce utilizatorul și parola
  - b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei
2. Din interfața soluției, se accesează panoul *Browser*
3. Se efectuează o căutare după criteriul "DELETE"



4. Se identifică evenimentele în scop
5. Filtrul astfel creat se salvează ca un nou raport



6. Din panoul *Reports* se selectează folderul creat unde este afișat raportul nou creat

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre rambursare  
către ANI POCA





Procese/sub procese referite	<b>Windows logs:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Security</li> <li>- File Access</li> </ul>
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Activarea auditului pe Object Access pe mașinile Windows</li> <li>- Existența unei soluții terțe care face auditul de fișiere</li> </ul>
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Evenimente cu acțiunea DELETE pentru evenimentele de tip File Access
Cazuri de utilizare referite	-

### UC RFS.03 Exportarea rapoartelor rulate

Descriere	Acest caz de utilizare descrie pașii efectuați pentru exportarea din CyberQuest a rezultatelor afișate la rularea unui raport. Se aplică pentru toate rapoartele rulate din platforma CyberQuest
Pași de lucru	<b>Pași</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Se introduce utilizatorul și parola</li> </ol> </li> </ol>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect Financiar  
din POCA

PROIECT FINANCIAR  
DIN POCA







**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



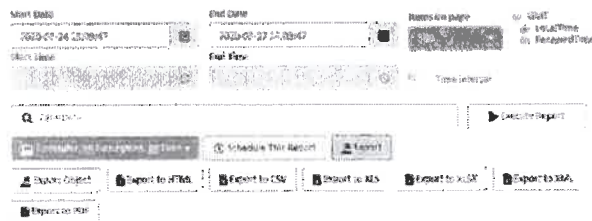
b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei

2. Din interfața soluției, se accesează panoul Reports

3. Se rulează raportul dorit



4. Se exportă raportul în formatul dorit: HTML, CSV, XLSX, SMI, PDF



Procese/sub procese referite

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finalizat  
din POCA





UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Ministerul Afacerilor Interne  
2014-2020

Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Definirea și configurarea rapoartelor
Post condiții	Exportarea rapoartelor
Declanșat de	Nevoia de vizibilitate asupra evenimentelor specifice sau de investigare a unor cazuri aparte
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect Financiar  
de Investiții

Proiect de investiții  
cu finanțare din fonduri  
UE



ROMANIA

2

CU ORIGINĂ

*[Handwritten signature]*



## 8.4. GENERAREA DE RAPORTE CU TOATE CONTURILE DIN ACTIVE DIRECTORY CARE AU PROPRIETATEA „PASSWORD NEVER EXPIRES”

UC PNE.01 Efectuarea de căutări pentru evenimentele de tip „Active Directory Information” care au proprietatea „Password Never Expires”

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de accesare și vizualizare în soluția CyberQuest pentru toate tipurile de evenimente de tip „Active Directory Information” și care au proprietatea „Password Never Expires” (conturile de utilizatori Active Directory care nu sunt obligați să își schimbe parola de utilizator la anumite intervale de timp)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>2. Din interfața soluției, se accesează panoul <i>Browser</i></li> <li>3. Se efectuează o căutare după criteriul „Active Directory Information” AND „Password never expires”</li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre realizarea  
către AN POCA





- 4. Se identifică evenimentele în scop
- 5. Filtrul astfel creat se salvează ca un nou dashboard



- 6. Din panoul Dashboards se selectează Dashgroup-ul de lucru în care urmează să fie afișat noul Dashboard creat



- 7. Se adaugă Dashboardul creat

SIPOCA 647  
SMIS 129270



Proiect finanțat  
prin POCA

Proiect finanțat prin  
POCA



Procese/sub procese referite	-
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica
Cazuri de utilizare referite	-

**UC PNE.02. Salvarea și rularea rapoartelor cu evenimentele tip „Active Directory Information” care au proprietatea „Password Never Expires”**

Descriere	Acest caz de utilizare descrie modalitatea de salvare și rulare a rapoartelor în soluția CyberQuest pentru toate evenimentele de tip „Active Directory Information” și care au proprietatea „Password Never Expires” (conturile de utilizatori Active Directory care nu sunt obligați să își schimbe parola de utilizator la anumite intervale de timp)
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> </ol>

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Remis spre rambursare  
 către AM POCA





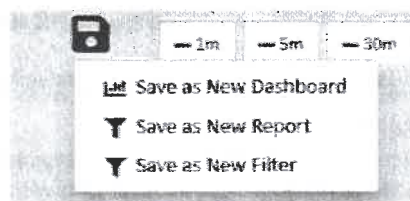
**POCA**  
Programul Național de Dezvoltare a Abilităților  
Competența face diferența!



2. Din interfața soluției, se accesează panoul *Browser*
3. Se efectuează o căutare după criteriul *"Active Directory Information" AND "Password never expires"*



4. Se identifică evenimentele în scop
5. Filtrul astfel creat se salvează ca un nou raport



6. Din panoul *Reports* se selectează folderul unde este afișat raportul nou creat

Compliance  
Custom reports:  
cncp

www.poca.ro

557

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

Scrisoarea nr. 100/2022  
data 14.05.2022





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Procese/sub procese referite	
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea atributelor
Post condiții	Colectarea evenimentelor
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica
Cazuri de utilizare referite	-

**UC PNE.03 Exportarea rapoartelor rulate**

Descriere	Acest caz de utilizare descrie pașii efectuați pentru exportarea din CyberQuest a rezultatelor afișate la rularea unui raport pentru toate evenimentele de tip "Active Directory Information" și care au proprietatea "Password Never Expires" (conturile de utilizatori Active Directory care nu sunt obligați să își schimbe parola de utilizator la anumite intervale de timp). Se aplică pentru toate rapoartele rulate din platforma CyberQuest
Pași de lucru	Pași 5. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a> . Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității

www.poca.ro

558

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

Reporte salvate în format PDF  
câtre ANI POCA

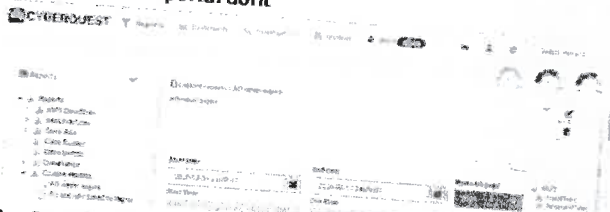




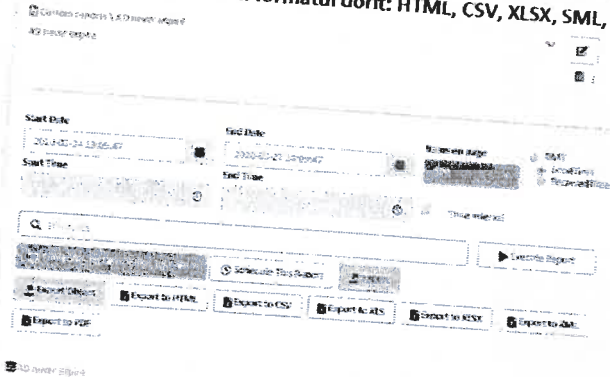
**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



- a. Se introduce utilizatorul și parola
- b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei
6. Din interfața soluției, se accesează panoul Reports
7. Se rulează raportul dorit



8. Se exportă raportul în formatul dorit: HTML, CSV, XLSX, SML, PDF



Procese/sub procese referite

Actor principal

Actor secundari

Operator CyberQuest

Administrator CyberQuest

www.poca.ro

559

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect finanțat din POCA

Remis prin contul de plată  
contul POCA








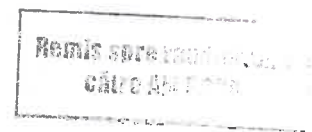
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Exportarea rapoartelor
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica
Cazuri de utilizare referite	-

## 8.5. DEFINIRE ALERTE ÎN MOTORUL GRAFIC DE ALERTE

### UC MGA.01 Definirea unei alerte pentru evenimente singulare

Descriere	Acest caz de utilizare detaliază pașii pentru configurarea în CyberQuest a unei alerte pentru evenimente singulare.
Pași de lucru	<p>Pași</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează panoul Alerts și se adaugă o alertă nouă </li> </ol>

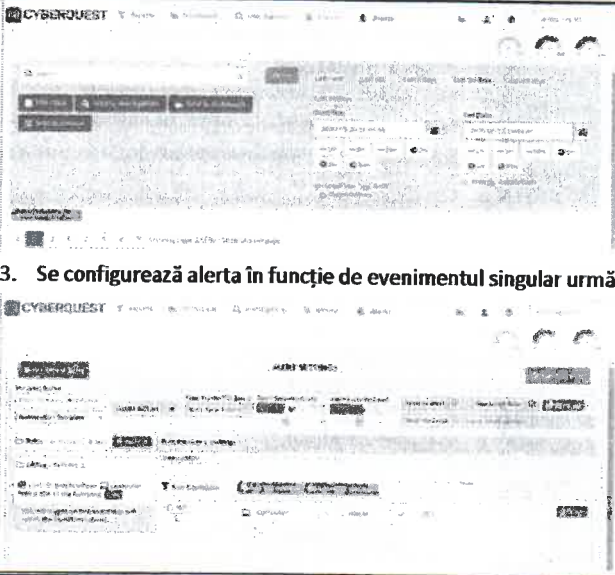
**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



	 <p>3. Se configurează alerta în funcție de evenimentul singular urmărit</p>
Procese/sub procese referite	-
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Declanșarea alertei la îndeplinirea condiției configurate
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica Nevoia de conformitate cu reguli interne

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

ROMANIA  
Municipalitatea  
CU SIGILUL ORIGINAL  
*[Signature]*


Primăria Municipality  
671 2008

Comie spre ...  
ca tre ...



Cazuri de utilizare referite	Nevoi specifice de business
------------------------------	-----------------------------

**UC MGA.02 Definirea unei alerte generată pe un flux de evenimente singulare ce se desfășoară într-un interval de timp**

Descriere	Acest caz de utilizare detaliază pașii pentru configurarea în CyberQuest a unei alerte ce se generează pe un flux de evenimente singulare ce se desfășoară într-un anumit interval de timp.
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>Din interfața soluției, se accesează panoul Alerts și se adaugă o alertă nouă </li> <li>Se configurează alerta în funcție de fluxul de evenimente singulare ce se desfășoară într-un interval de timp</li> </ol>



**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA

ROMANIA  
Județul Iași  
Primăria Municipiului Iași  
CU ORIGINALUL  
*[Signature]*



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Procese/sub procese referite	-
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Declanșarea alertei la îndeplinirea condiției configurate
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica Nevoia de conformitate cu reguli interne Nevoi specifice de business
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect Grantat  
de POCA

Număr de înregistrare  
647/2016


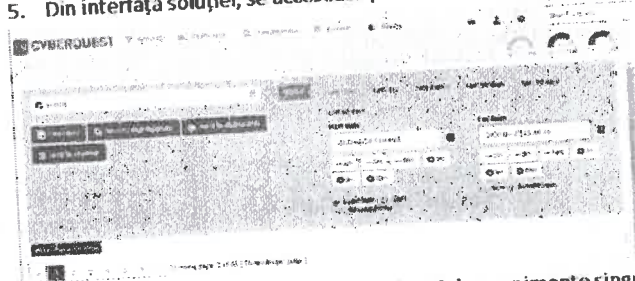
ROMANIA  
2  
C. ORIGINAL  
Municipal



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



**UC MGA.03 Definierea unei alerte generată pe un flux de evenimente singulare și grupate ce se desfășoară într-un anumit interval de timp**

Descriere	Acest caz de utilizare detaliază pașii pentru configurarea în CyberQuest a unei alerte ce se generează pe un flux de evenimente singulare și grupate ce se desfășoară într-un anumit interval de timp.
Pași de lucru	<p><b>Pași</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <a href="https://10.0.0.105">https://10.0.0.105</a>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Se introduce utilizatorul și parola</li> <li>b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei</li> </ol> </li> <li>5. Din interfața soluției, se accesează panoul Alerts și se adaugă o alertă nouă </li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Se configurează alerta în funcție de fluxul de evenimente singulare și grupate ce se desfășoară într-un anumit interval de timp</li> </ol>

**SIPOCA 647  
SMIS 129270**

Proiect finanțat  
din POCA


Rețeaua de Informații  
Către ANI POCA





**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferență!



Procese/sub procese referite	
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundar	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Declanșarea alertei la îndeplinirea condiției configurate
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica Nevoia de conformitate cu reguli interne Nevoi specifice de business
Cazuri de utilizare referite	-

**UC MGA.04 Definirea unei alerte generată din rapoarte**

Descriere	Acest caz de utilizare detaliază pașii pentru configurarea în CyberQuest a unei alerte ce se generează din datele obținute din rularea unui/unor rapoarte.
-----------	--

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

www.poca.ro

565




Proiect finanțat de POCA

Centrul Național de Informații  
SIPOCA

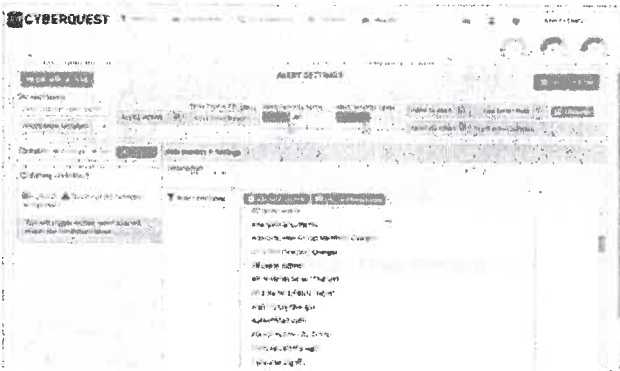


**Pași**

1. Se accesează interfața WEB a CyberQuest la adresa <https://10.0.0.105>. Accesul se face doar din rețeaua internă a autorității
  - a. Se introduce utilizatorul și parola
  - b. Se ia la cunoștință de clauzele impuse de accesul la resursele platformei
2. Din interfața soluției, se accesează panoul Alerts și se adaugă o alertă nouă **➤ Add New Alert**



3. Se configurează alerta în funcție de raportul țintă



**Pași de lucru**

SIPOCA 647  
SMIS 129270

Proiect finanțat  
din POCA

ROMANIA  
Către ANE F

ROMANIA  
PRIMA  
Municipiul  
FORM  
ORIGINALUL



UNIUNEA EUROPEANĂ



**POCA**  
Programul Operațional Capacitate Administrativă  
Competența face diferența!



Instrumente Structurale  
2014-2020

Procese/sub procese referite	-
Actor principal	Operator CyberQuest
Actor secundari	Administrator CyberQuest
Precondiții	Acces pentru colectarea evenimentelor
Post condiții	Declanșarea alertei la îndeplinirea condiției configurate
Declanșat de	Nevoia de conformitate cu reguli de securitate informatica Nevoia de conformitate cu reguli interne Nevoi specifice de business
Cazuri de utilizare referite	-

**SIPOCA 647**  
**SMIS 129270**

Proiect Finanțat  
din POCA

Referință la proiectele din  
cadrul POCA

