

RAPORT DE EVALUARE

PRIVIND

BUNURILE MOBILE

DIN PATRIMONIUL SOCIETĂȚII

SC ABO MIX SA SATU-MARE

FEBRUARIE 2022

RAPORT DE EVALUARE

PRIVIND

BUNURILE MOBILE

DIN PATRIMONIUL SOCIETĂȚII

SC ABO MIX SA SATU-MARE

NOTĂ: *Datele, informațiile și conținutul acestui RAPORT DE EVALUARE, fiind confidențiale, nu vor putea fi copiate în parte sau în totalitate și nu vor putea fi transmise sau utilizate în alt scop decât cel specificat în lucrare, fără acordul scris și prealabil al :*
Beneficiarului
și
Evaluatorului



FEBRUARIE 2022

Certificare

Prin prezenta se certifică faptul că informațiile prezentate în acest raport sunt adevărate și corecte, în limita cunoștințelor deținute de evaluator. Se certifică de asemenea că analizele, opiniile și concluziile prezentate sunt limitate doar de ipotezele luate în considerare și de condițiile limitative specificate în lucrare, reprezentând analizele, opiniile și concluziile personale ale evaluatorului, neinfluențate de nici un factor. De asemenea se certifică faptul că evaluatorul nu are nici un interes prezent sau de perspectivă în proprietatea mobilă care face obiectul prezentului raport de evaluare și nici un interes sau influență legată de părțile implicate.

Se precizează că bunurile care fac obiectul evaluării au fost inspectate personal de către evaluator, în prezența reprezentantului reprezentantului Clientului, la data de 20.01.2022. La elaborarea prezentului raport nu s-a acordat asistență semnificativă din partea vreunei alte persoane în afara evaluatorului semnatar al raportului.

Suma revenită cu drept de plată pentru întocmirea prezentului raport de evaluare nu are nici o legătură cu declararea în raport a unei valori sau interval de valori, de natură a favoriza Clientul.

Evaluatorul, în întocmirea raportului de evaluare, se situează pe poziția evaluatorului extern.

Analizele și opiniile prezentate în raport au fost bazate și dezvoltate conform cerințelor din standardele, recomandările și metodologia de lucru recomandate de către ANEVAR. Raportul de evaluare poate fi expertizat (la cerere) și verificat de către unul din membrii autorizați special în acest sens de către sus-numita organizație.

Evaluatorii au încheiat contract de asigurare profesională pentru eventualele daune provocate Clientului, izvorâte din activitatea presată către Client.

Ing. Jakabffy Csongor
Evaluator autorizat ANEVAR



| Cuprins | Pag |
|--|------------|
| CERTIFICARE | |
| REZUMATUL FAPTELOR PRINCIPALE ȘI AL CONCLUZIILOR IMPORTANTE | |
| | |
| PARTEA I. PREMIZELE EVALUĂRII | 5 |
| I.1. Obiectul evaluării. Drepturi de proprietate | 5 |
| I.2. Clientul și destinatarul | 5 |
| I.3. Scopul evaluării | 5 |
| I.4. Utilizarea raportului | 5 |
| I.5. Ipoteze și condiții limitative | 5 |
| I.6. Tipul de valoare estimată | 6 |
| I.7. Premizele valorii | 7 |
| I.8. Data inspecției și data evaluării | 7 |
| I.9. Modalități și termene de plată | 7 |
| I.10. Responsabilitatea față de terți | 7 |
| I.11. Surse de informații | 8 |
| | |
| PARTEA II. PREZENTAREA DATELOR | 9 |
| II.1. Descrierea juridică | 9 |
| II.2. Descrierea tehnică și funcțională a bunurilor evaluate | 9 |
| II.3. Descrierea și analiza pieței bunului evaluat | 10 |
| | |
| PARTEA III. ABORDĂRI ÎN EVALUARE | 13 |
| Capitol I . Prezentarea metodelor de evaluare | 13 |
| III.1. Generalități | 13 |
| III.2. Abordare prin comparații | 13 |
| III.2. Abordare prin venit | 14 |
| III.4. Abordare prin costuri | 14 |
| | |
| Capitol II . Sinteza rezultatelor evaluării, reconcilierea valorilor și opinia evaluatorului | 16 |
| | |
| ANEXE | |
| Anexa nr. 1 Prezentarea evaluatorului | |
| Anexa nr. 2. Fotografii ale bunurilor evaluate | |

Stimate beneficiar,

Referitor la evaluarea **BUNURILOR MOBILE** de natura mașini și utilaje utilizate în domeniul zootehnic (creșterea porcinelor) și birotică, din patrimoniul societății **SC ABO MIX SA SATU-MARE**.

În conformitate cu prevederile contractului de prestări servicii încheiat între **SC ABO MIX SA**, în calitate de **CLIENT**, și **JAKABFFY CSONGOR-BENCZE – EVALUATOR AUTORIZAT ANEVAR** în calitate de **PRESTATOR**, și SC Top Profi Srl în calitate de facturant al serviciilor prestate de evaluator, s-a elaborat prezenta lucrare în scopul estimării valorii de piață a proprietății denumite mai sus, în vederea informării Clientului referitor la valoarea proprietății deținute în patrimoniu.

Raportul de evaluare este format din 17 pagini scrise și un număr de 3 Anexe și a fost structurat după cum urmează: (1) Pagină de sinteză, care cuprinde un rezumat la principalele fapte și al concluziilor importante, (2) – Premizele valorii, (3) – Prezentarea datelor (4) – Evaluarea bunurilor și (5) Anexe – care conțin centralizatoare, diverse documente în fotocopie, fotografii ale bunurilor, etc.

Bunurile evaluate fac parte din categoria mașini și utilaje utilizate în domeniul zootehnic (creșterea porcinelor), din patrimoniul societăți **SC ABO MIX SA SATU-MARE**, conform listei anexate la raport.

Opinia evaluatorului referitor la valoarea de piață a **BUNURILOR MOBILE** (conform inventar din data de 31.12.2021) din patrimoniul **SC ABO MIX SA SATU-MARE** supuse evaluării în cadrul prezentului raport, la data de 21.02.2022, este prezentată în tabelul de mai jos (rotunjit, valoarea estimată nu include TVA):

11.959.600 lei

(unusprezecemilioane nouăsutecincizecișinouămii șasesute lei)

Valoarea a fost exprimată în limitele următoarelor precizări:

- valoarea a fost exprimată și este valabilă doar în condițiile și prevederile prezentului raport
- valoarea utilajelor a fost estimată în premiza activ instalat pe amplasament, în exploatare continuă
- în utilizarea raportului, evaluatorul recomandă, ca valoarea de piață să fie utilizat în procedura decizională de stabilire a posibilităților de reorganizare al societății, iar valoarea de piață în condițiile unei vânzări forțate să fie utilizat ca preț de pornire al licitației în cazul vânzării proprietății în cadrul procedurii de faliment
- valoarea este o predicție
- valoarea este subiectivă
- evaluarea este o opinie asupra unei valori
- valoarea nu ține seama de responsabilitățile de mediu și de costurile necesare conformării cerințelor legale din domeniul de activitate atribuit

-
- valoarea estimată nu conține TVA

Datele prezentate, analiza, concluziile și opinia evaluatorului sunt în limita ipotezelor considerate, a condițiilor specifice și nu sunt influențate de nici un factor. Ele se bazează pe observațiile făcute cu ocazia deplasării pe teren, pe datele culese de pe piața specifică și pe informațiile existente în documentele puse la dispoziție de către beneficiar, fiind corecte și adevărate în limita acestor informații și a ipotezelor și ipotezelor speciale enumerate în raport.

Ing. Jakabffy Csongor
Evaluator autorizat ANEVAR



PARTEA I – TERMENI GENERALI DE REFERINȚĂ

I.1. Obiectul evaluării. Drepturi de proprietate evaluate

Obiectul evaluării constituie bunurile mobile din patrimoniul societății **SC ABO MIX SA SATU-MARE**, reprezentind mașini și utilaje utilizate în domeniul zootehnic (creșterea porcinelor).

Dreptul evaluat este dreptul de proprietate asupra bunurilor denumite mai sus, în ipoteza stării de a fi liber de sarcini.

I.2. Clientul și destinatarul lucrării (Instrucțiunile evaluării)

Prezentul raport de evaluare se adresează către **SC ABO MIX SA SATU-MARE**, în calitate de **Client** și **Destinatar**.

I.3. Scopul evaluării

Scopul prezentului raport de evaluare este estimarea valorii de piață în vederea informării Clientului referitor la valoarea de piață al bunurilor deținute în patrimoniu.

I.4. Utilizarea raportului

Rezultatele prezentului raport de evaluare vor fi utilizate pentru fundamentarea deciziei de valorificare al bunurilor din patrimoniul **SC ABO MIX SA SATU-MARE**, servind ca bază de pornire în cadrul negocierilor din cadrul acestei proceduri.

I.5. Ipoteze și ipoteze speciale

Ipoteze:

- aspectele juridice se bazează exclusiv pe informațiile și documentele furnizate de către reprezentanții autorizați ai Clientului, și au fost prezentate fără a se întreprinde verificări sau investigații suplimentare. Dreptul de proprietate asupra bunurilor evaluate este considerat valabil și marketabil.
- au fost luați în considerare toți factorii care au influență asupra valorii bunurilor supuse evaluării și care după cunoștința evaluatorului sunt corecte și rezonabile pentru întocmirea prezentului raport. Nu au fost omise în mod deliberat nici un fel de informații care ar avea influență asupra valorii;
- bunurile evaluate a fost inspectat personal de evaluator. Se precizează în acest sens, că nu s-au putut face încercări de funcționare a bunurilor, furnizarea de utilități către platformă fiind suspendat. Se consideră, că utilajele sunt complete și în stare bună de funcționare, cu excepția cazului în care este altfel menționat în raport
- evaluatorul se consideră degrevat de răspunderea referitor la existența unor vicii ascunse privind obiectul evaluării care ar putea influența în vreun sens bunului evaluat;
- estimarea valorii s-a făcut pe baza cunoștințelor evaluatorului referitor la starea tehnică și nivelul mediu de valorificare a bunurilor cu vechime, aspect general și modalitate de exploatare similare

- bunurile au fost evaluate în starea existentă la data evaluării/inspecției;
- se presupune o stăpânire responsabilă și un mode de depozitare a bunurilor care să nu conducă la degradarea și implicit la scăderea valorii în timp a societății în perioada scursă între data inspecției/întocmirii raportului de evaluare și data tranzacționării. În cazul în care intervin modificări la o dată ulterioară datei inspecției, evaluatorul este degrevat de responsabilitatea neconcordanței situației de pe teren față de cea descrisă în raportul de evaluare.
- bunurile au fost evaluate la locul de depozitate, nefiind luate in considerare eventualele costuri privind transportul acestuia catre alte locatii.

Ipoteze speciale:

- aspectele juridice se bazează exclusiv pe informațiile și documentele furnizate de către reprezentanții autorizați ai Clientului, și au fost prezentate fără a se întreprinde verificări sau investigații suplimentare. Dreptul de proprietate asupra bunurilor evaluate este considerat valabil și marketabil.
- se precizează, că în cazul anumitor bunuri (bucătărie furajeră, sistem de furajare) evaluatorului nu i s-au pus la dispoziție acte din care să reiasă componența exactă al acestora. Componența acestora a fost considerată pe baza informațiilor primite de la reprezentantul Clientului și pe baza informațiilor culese de evaluator cu ocazia inspecției

Clauză de nepublicare, alte clauze:

- orice alocare de valori pe componente este valabilă numai în cazul în care au fost estimate de evaluator. Valori separat alocate nu trebuie folosite în legătură cu o altă evaluare și sunt invalide dacă sunt astfel utilizate;
- intrarea în posesia unei copii a acestui raport nu implică dreptul de publicare a acestuia;
- nici prezentul raport, nici părți ale sale (în special concluziile referitoare la valori, identitatea evaluatorului) nu pot fi publicate sau mediatizate fără acordul prealabil al evaluatorului;
- orice valori estimate în raport se aplică bunului în stare integrală și orice divizare sau distribuire a valorii pe interese fracționate va invalida valoarea estimată, în afara cazului în care o astfel de distribuire a fost prevăzută în raport.

1.6. Tipul de valoare estimată

Evaluarea efectuată în cadrul prezentului raport reprezintă o estimarea a valorii de piață, definit în Standardele de Evaluare a bunurilor 2022, IVS – Cadrul general, după cum urmează:

Valoare de piață reprezintă suma estimată pentru care un activ sau o datorie ar putea fi schimbat(ă) la data evaluării, între un cumpărător hotărât și un vânzător hotărât, într-o tranzacție nepărtinitoare, după un marketing adecvat și în care părțile au acționat fiecare în cunoștință de cauză, prudent și fără constrângere.

1.7. Standarde aplicate

Standardele aplicate în cadrul prezentului raport sunt:

- ✓ SEV 100 – Cadrul general
- ✓ SEV 101 – Termenii de referință ai evaluării
- ✓ SEV 103 – Raportare
- ✓ SEV 104 – Tipuri ale valorii
- ✓ SEV 220 – Masini, echipamente si instalatii
- ✓ GME 620 – Evaluarea bunurilor mobile de natura mașinilor, echipamentelor, instalațiilor și stocurilor

1.8. Premizele evaluării

Bunurile supuse evaluării au fost evaluate în premiza activ instalat de pe amplasament, în continuă exploatare.

1.9. Data inspecției și data evaluării

Inspecția bunului a fost efectuată în data 20.01.2022. Data evaluării este 21.02.2022, dată la care se consideră valabilă opinia evaluatorului referitoare la valoarea proprietății.

1.10. Modalități și termene de plată

Valorile prezentate ca opinii sunt considerate cu fără TVA și a fi plătite integral la data încheierii contractului de vânzare-cumpărare, fără a lua în considerare eventuale aranjamente financiare favorabile cumpărătorului.

1.11. Responsabilitatea față de terți

Prezentul raport de evaluare a fost realizat pe baza informațiilor furnizate de către reprezentantul Clientului, corectitudinea și precizia datelor furnizate fiind responsabilitatea acestora.

Acest raport de evaluare este confidențial, destinat numai scopului precizat și numai pentru uzul Clientului și Destinatarului, menționați la capitolul anterior. Nu acceptăm nici o responsabilitate dacă este transmis unei alte persoane, fie pentru scopul declarat, fie pentru alt scop, în nici o circumstanță.

Opinia evaluatorului trebuie analizată în contextul economic general (februarie 2022) când are loc operațiunea de evaluare, raportat la stadiul de dezvoltare al pieței specifice și scopul prezentului raport. Dacă acestea se modifică semnificativ în viitor, evaluatorul nu este responsabil decât în limita informațiilor valabile și cunoscute de acesta la data evaluării.

1.11. Sursele de informații

Sursele de informare care au stat la baza întocmirii prezentului raport de evaluare au fost:

- * documente puse la dispoziție de Client privind:
 - * - situația contabilă actuală la data evaluării;
 - * - starea fizică a bunului evaluat, lucrările de întreținere-reparații efectuate;

- * - situația juridică a bunului evaluat;
Documentele și informațiile referitoare la bunurile evaluate în cadrul prezentului raport au fost puse la dispoziția evaluatorului de către Client, care poartă întreaga responsabilitate referitoare la datele furnizate. Evaluatorul nu își asumă nici un fel de răspundere pentru datele puse la dispoziție de către societate și nici pentru rezultatele obținute în cazul în care acestea sunt viciate de date incomplete sau greșite.
- informații preluate de pe piață privind prețurile de vânzare ale mijloacelor fixe comparabile cu cele aflate în patrimoniul SC ABO MIX SA SATU-MARE pentru stabilirea valorilor de înlocuire (cost de înlocuire brut);
- banca de date a Centrului Teritorial ANEVAR și ale Evaluatorului
- alte informații necesare existente în bibliografia de specialitate

PARTEA II. PREZENTAREA DATELOR

II.1. Descrierea juridică

Societatea SC ABO MIX SA SATU-MARE este o societate pe acțiuni, înființată și înmatriculată în anul 2011 la Registrul Comerțului Satu-Mare sub nr. J30/38/2001, având Cod Unic RO 646126. Bunurile evaluate fac parte din patrimoniul societății, conform inventarului anexat raportului. Se consideră ca stocurile sunt libere de sarcini, sechestre, procese sau drepturi de retenție și nu sunt scoase din circuitul civil.

II.2. Descrierea tehnică și funcțională a bunului evaluat

Bunurile supuse evaluării în cadrul prezentului raport fac parte din categoria celor utilizate în domeniul zootehnic (creșterea porcinelor), conform listei pus la dispoziția evaluatorului de către Client.

Mașinile, echipamentele și instalațiile din patrimoniul societății sunt cele după cum urmează:

- **mașini, utilaje și echipamente din domeniul creșterii porcinelor.** Sunt reprezentate de utilaje, instalații și echipamente localizate în interiorul construcțiilor din patrimoniul societății situat în Moftin, FN, în incinta fermei de porci din patrimoniul societății. Acestea sunt în principal linii de distribuție și administrate automată a furajelor, care administrează hrana și apa necesară creșterii porcinelor. Liniile sunt montate pe hale sau pe grupe de hale, având anul punerii în funcțiune 2002-2008. Se menționează, că liniile sunt instalații complexe, fiecare subansamblu sau utilaj – deși figurează în inventar ca poziție separată – făcând parte integrantă al liniei, astfel că îndepărtarea ei ar face nefuncțională întreaga linie. Din acest motiv, evaluatorul a abordat fiecare linie ca un tot unitar.
- **mașini, utilaje și echipamente de furnizare al utilităților:** în ateliere și birouri, (cazan, sistem supraveghere video, sistem de aer condiționat, pompă apă, rețele de gaze și extindere, etc). Aceste bunuri au fost incluse în valoarea imobilului din care fac parte, fiind considerate dotări ale acestora.
- **animale de reproducție.** Societatea are în patrimoniu un număr de 11 de vieri rasă și 2.160 scroafe de reproducție. Acestea sunt considerate de evidențele contabile mijloace de producție, fiind trecute la mijloace fixe. Vierii aparține raselor Landrace respectiv hibridi Pietrain x Hampshire sau Pietrain x Duroc, iar scroafele aparțin rasei Marele Alb. Vârsta acestora este cuprinsă în tabelul anexat raportului. Vierii și scroafele au fost considerate la valoarea contabilă (valoare rămasă neamortizată), conform reglementărilor legale, dacă au vârstă de sub 3 ani (vieri), respectiv 4 ani (scroafe). Cele care depășesc această vârstă, au fost considerate la valoarea de sacrificare (respectiv 2,5 lei/kg).
- **animale la îngrășat.** Se referă la porci sugari, tineret porc (inclusiv scroafe de prăsilă) de diferite vârste și porci grași (de diferite vârste și greutate) din patrimoniul societății. Au fost considerate la valoarea din contabilitate, având în vedere că practic nu există o altă modalitate de evaluare al acestora. Trebuie menționat, că valorile

unitare, pe cap de animal, din evidențele contabile ale societății, reflectă valoarea de piață medie al unui animal dintr-o categoria de vârstă similară.

- **echipamente de calcul și birotică, mobilier:** constau din desk-topuri cu o vechime cuprinsă între 15-20 ani, cu anul fabricației 2003, configurație inferioară (hard disk de 60GB, memorie 512MB), lap-top-uri cu anul fabricației 2007-2008, imprimante cu anul fabricației 2007-2008 și un număr de cca 20 de dulapuri metalice, mese de birou și scaune, cu o vechime de peste 20 de ani.
- **licențe și programe calculator:** gama Windows și contabilitate. Aceste licențe în general nu sunt transmisibile.

II.3. Descrierea și analiza pieței bunurilor evaluate

Definirea pieței

Piața se poate defini ca fiind o interacțiune dintre persoane – fizice sau juridice – care schimbă dreptul de proprietate contra altor bunuri, cum ar fi banii. Este spațiul imaginar unde se manifestă și se întâlnește cererea cu oferta, și se încheie tranzacții asupra diferitelor bunuri sau drepturi. Piața se definește pe baza tipului de proprietate, potențialului de a produce venituri, localizare, caracteristicile actorilor tipici, etc.

Piața bunurilor evaluate este piața utilajelor și echipamentelor din domeniul zootehnic (creșterea porcinelor), piața bunurilor second-hand, piața animalelor (porcinelor) precum și piața biroticelor.

Analiza cererii

Cererea este definită ca fiind cantitatea dintr-un tip de bun care se dorește a fi achiziționat, la diferite prețuri, pe o piață dată, într-o anumită perioadă de timp. Analiza cererii pornește de la identificarea persoanelor (fizice sau juridice) care manifestă intenția pentru achiziționarea sau închirierea de bunuri similare celui supus evaluării.

Un bun mobil este constituit din:

- componente corporale – determinate de substanța materială a acestora, precum și de utilitatea lor funcțională. Componentele corporale pot fi descrise de caracteristici precum dimensiunea, capacitatea, masa, volumul, puterea instalată etc.
- componente necorporale – incluzând elementele ce nu au corp material nemijlocit, cum sunt: numele și marca, protecția legală prin brevet, licența de fabricație sau comercializare, licențe pentru programe pentru calculator, orice alt serviciu acordat pentru produs (service-ul, termenul de garanție etc).

Unele caracteristici ale bunurilor se pot modifica rapid: bunul poate fi astăzi „nou” iar mâine, raportat la alte componente de „ultimă oră” ale ofertei, să fie deja „învechit”. Complexitatea modificărilor pe care le include un produs nou în raport cu produsele existente dă măsura gradului de noutate. Intensitatea noutății este maximă atunci când înnoirea antrenează modificarea tuturor componentelor produsului. Ea scade pe măsura diminuării numărului și intensității modificărilor suferite de produs, ajungând până la schimbarea unui singur element al acestuia – de exemplu, facelift.

Datorită naturii eterogene al tipurilor de utilaje evaluate, piața bunurilor evaluate este o

piață eterogenă. Astfel, în funcție de natura și componența utilajelor evaluate, se disting următoarele tipuri de piețe importante pentru bunurile din patrimoniul societății:

- piața animalelor vii
- piața utilajelor de creștere al animalelor
- piața biroticelor

Pentru categoria animale vii, Clientul potențial este o persoană juridică care are activități în domeniul identic sau utilizatorul final (în cazul porcilor grași). Având în vedere numărul redus de societăți de profil, dar și valoarea ridicată al animalelor de rasă (în special al vierilor și scroafelor, sub aspectul zestrei genetice), identificarea unui cumpărător potențial implică o anumită dificultate.

Pentru categoria utilajelor din domeniul zootehnic (creștere porcinelor), în ipoteza valorificării în condiții de piață, Clientul potențial este o persoană juridică care are activități în domeniul identic sau un comerciant second-hand. Având însă în vedere complexitatea utilajelor, liniilor și echipamentelor evaluate, tradusă în valoarea ridicată al lucrărilor de montaj și instalare, punere în funcțiune, etc, ceea mai bună utilizare ar implica valorificarea în cadrul amplasamentului, al construcțiilor în care acestea sunt montate.

Piața biroticelor second-hand este o piață cu o cerere redusă, practic 0, valoarea redusă al bunurilor precum și deprecierea externă accelerată făcând ca practic să nu existe cerere față de bunuri similare.

Analiza ofertei

Oferta este cantitatea dintr-un tip de proprietate disponibilă pentru vânzare sau închiriere, la diferite prețuri, pe o piață dată, la o anumită perioadă de timp. Oferta dintr-un anumit bun la un anumit preț, la un anumit moment și anume loc indică raritatea relativă a acelui bun, care este un factor de bază al valorii.

Oferta este cantitatea dintr-un tip de proprietate disponibilă pentru vânzare sau închiriere, la diferite prețuri, pe o piață dată, la o anumită perioadă de timp. Oferta dintr-un anumit bun la un anumit preț, la un anumit moment și anume loc indică raritatea relativă a acelui bun, care este un factor de bază al valorii.

Oferta de astfel de bunuri și echipamente se manifestă pe două segmente diferite ce trebuie analizate critic și cu informații suficiente:

- Oferta de bunuri noi lansată de producători, în general la comenzi lansate de solicitant efectuate pe baza unor produse standard (echipamente și dispozitive) sau adaptate cerințelor clientului.
 - Piață marcată de existența unor sisteme de finanțate non-piață (rate, leasing, credite subvenționate, șamd.)
 - Ofertele nu cuprind (usual) cheltuielile de transport, engineering, de montaj, punere în funcțiune, specializare operatori, dar aceste servicii se furnizează (integral sau parțial), bineînțeles contra-cost;
 - Ordinul de mărime de preț este uneori semnificativ, știut fiind de către producători faptul ca se apelează la surse atrase, sau finanțări în cazul unei noi afaceri.
- Oferta de bunuri second-hand efectuată de deținătorii de echipamente cu reorientare,

restrângere sau închidere a producției în general cu probleme financiare:

- Bunurile sunt în general puternic depreciate,
- În general sunt sisteme învechite și care nu au fost supuse unor revizii sau reparații capitale, recondiționări sau alte astfel de operațiuni ce cresc durata rămasă de viața a lor;
- Uneori se încearcă valorificări pe componente, sau de subansamble;
- Piața este marcată de existența unor oferte foarte avantajoase cu expuneri fără un marketing adecvat
- Nu se oferă garanție, piese de schimb, șamd., expunerea fiind efectuată de multe ori chiar fără a se demonstra „funcționalitatea”, ci doar cu expunerea istoricului utilizării;
- Cheltuielile de dezafectare/mutare sunt, în general în sarcina cumpărătorului;
- Ordinul de mărime de preț nu este semnificativ, de multe ori putându-se obține chiar prețuri derizorii (mai ale în tranzacții de tipul vânzărilor forțate).

Referitor la bunuri de utilizare general (utilaje pentru întreținerea mijloacelor de transport), pentru aceste categorii de bunuri există o anumită piață, dar aceasta se referă la bunuri singulare, și nu la un număr de bunuri din dotarea completă al unei întreprinderi.

Echilibrul pieței

Datorită specificității bunurilor evaluate, în cadrul acestora nu se poate vorbi de existența unei piețe funcționale, pe care să se efectueze tranzacții frecvente și care să poată oferi informații concludente referitoare la prețuri de tranzacționare. Aceste bunuri au un înalt grad de specificitate, și se tranzacționează în general de o dată cu imobilul în cadrul căruia sunt montate. De asemenea, în cazul unor bunuri similare, cheltuielile de transport, montaj, punere în funcțiune și funcționarea de probă sunt considerabile. Excepție constituie mijloacele de manipulare și efectivele de porci, în cazul celei de al doilea categorii însă, piața secundară, ceea ce a valorificării pentru carne conduce la o valoare mult inferioară față de cea a valorii de utilizare al acestora.

Piața bunurilor similare este o piață cu o arie națională. Pentru bunurile de natura instalații și echipamente utilizate în domeniul agrozootehnic (bucătărie furaje, silozuri, instalații și echipamente de hrănire) prețurile din țară sunt determinate de prețurile practice pe piața europeană. Aceasta datorită faptului, că atât producătorii de bunuri similare, cât și cei mai importanți clienți ai acestor producători sunt localizate în aria europeană.

Tendențele pieței sunt incerte. Astfel, domeniul specific suferă pe de o parte din cauza importurilor ieftine (în principal din Spania), care limitează prețurile vânzare, iar pe de altă parte, de scumpirea generală al materiei prime și al energiei. De asemenea, normele sanitare-veterinare din ce în ce mai restrictive, precum și cele de protecția mediului pun o presiune în plus asupra eficienței financiare al sectorului (deși societatea a reușit să-și reînnoiască autorizația de mediu în decursul anului 2020).

PARTEA III. ABORDĂRI ÎN EVALUARE

CAPITOLUL I. GENERALITĂȚI

Metodologia de evaluare a bunurilor de natura celui evaluat, care se încadrează în categoria de mijloace fixe 2-6 este prevăzută în Ghidul de aplicare și execuție nr. 3 elaborat de IVSC, reglementările de aici fiind puse în concordanță cu cele conținute în alte standarde de evaluare, fiind aleasă varianta potrivită în funcție de circumstanțele și scopul evaluării.

1.2. Abordarea prin piață

Abordarea prin comparații se bazează pe analiza prețurilor de vânzare (recente, cunoscute și certe) ale unor bunuri mobile cu caracteristici mai mult sau mai puțin identice sau similare cu parametrii și caracteristicii bunului evaluat. Aplicare și precizia metodei este puternic condiționată de elementele de comparație utilizate și de identificarea unor tranzacții recente și cu grad de credibilitate ridicat.

În cadrul acestei abordări se înscriu trei metode:

- a) **metoda identificării**, constă în stabilirea identității mijlocului de transport pentru care se determină valoarea de înlocuire, cu bunuri mobile care au valori de tranzacție curente și se vând la același nivel comercial și în aceeași cantitate cu obiectul de evaluat.
- b) **metoda asimilării**, constă în compararea bunului care se evaluează cu bunuri mobile cu parametrii esențial foarte apropiați ca mărime, care au valori de tranzacție curente și se vând la același nivel comercial și sensibil în aceeași cantitate cu obiectul de evaluat.
- c) **metoda procentajului din cost** se bazează pe pe observația confirmată statistic conform căreia există un anumit raport între prețul de vânzare și costul brut curent al unei proprietăți la data vânzării

În forma ei clasică, această cale de abordare a putut fi utilizat doar pentru estimarea valorii ifronului și al încărcătorului frontal Stalowa Vola, în timp ce metoda asimilării a fost utilizată pentru estimarea valorii bunurilor de mică valoare (cu valoarea de intrare de sub 2.000 lei). Pentru bunurile de natură specializată, din domeniul zootehnic, evaluatorul a utilizat abordarea prin cost.

1.3. Abordarea prin venit

Abordarea prin venit consideră bunul evaluat ca o investiție generatoare de venituri. Având în vedere specificul proprietății, respectiv mijloace de transport, estimarea valorii sub aspectul viitoarelor câștiguri posibile a fi generate de exploatarea acestuia este considerat o cale de abordare pertinentă și rezonabilă. Nivelul pretins al acestor câștiguri este determinat de posibilitățile de investiții alternative oferite de piața mobilă, piața de capital, instrumente financiare, dar și investiții în capacități productive.

Capacitatea de a produce profit este un element esențial care influențează valoarea proprietății. Între capacitatea beneficiară și valoarea unei proprietăți există o relație de proporționalitate.

Investitorul care cumpără un bun, un activ care generează venituri, schimbă de fapt o sumă prezentă de bani, pentru dreptul de a primi câștiguri în viitor. Metodele de evaluare bazate pe capitalizarea/actualizarea câștigurilor transformă câștigurile viitoare în valori prezente.

Valoarea estimată prin abordări bazate pe venit are la bază așteptările legate de câștigurile viitoare, este de fapt suma prezentă pentru care deținătorul actual ar fi dispus să renunțe la dreptul de a obține câștiguri în viitor din exploatarea bunului. De asemenea, oferă informații cumpărătorului asupra nivelului beneficiilor anuale obținibile în cazul exploatării bunului în condiții similare.

Având în vedere natura și tipul bunurilor evaluate, această cale de abordare nu a fost utilizat în cadrul prezentului raport.

1.4. Abordarea prin cost

Abordarea prin cost se bazează pe principiul substituției, conform căreia un cumpărător prudent și informat nu va plăti pentru un bun mai mult decât costul de achiziție sau producție al unui bun cu aceeași utilitate sau utilitate similară.

Formula generică de aplicată în cadrul abordării prin cost este următorul:

Cost reproducție (înlocuire) NET = Cost reproducție (înlocuire) BRUT – Depreciere totală

Aplicarea acestei metode implică deci următorii pași:

- ✓ Determinarea costului de reproducție/înlocuire brut
- ✓ Estimarea deprecierei acumulate din orice motiv
- ✓ Determinarea costului de reproducție/înlocuire net prin scăderea deprecierei acumulate din costul brut

Valoarea rezultată este costul de înlocuire/reproducție net (CIN). CIN poate fi descris atât ca o metodologie de evaluare, cât și ca bază de evaluare/tip de valoare. Rezultatul este un surogat al valorii de piață.

După cum s-a menționat, metoda CIN se bazează pe estimarea costului brut curent de înlocuire al mijlocului de transport din care se scade cota aferentă deteriorării/uzurii fizice și tuturor celorlalte forme de depreciere. Deci evaluatorul are sarcina estimării costului de înlocuire brut la care să aplice reduceri corespunzătoare ținând cont de vechime și stare, de deprecierea economică, funcțională și în raport cu protecția mediului.

I.4.1. Estimarea costului de înlocuire/reproducție brut

Costul de înlocuire brut (valoarea de înlocuire) reprezintă totalitatea cheltuielilor ce ar trebui efectuate la data evaluării pentru înlocuirea bunului evaluat cu un altul în stare nouă, cu caracteristici tehnico-economice similare celui cu care se înlocuiește.

Costul de reproducție brut este costul producerii unui bun **identic** cu cel evaluat.

Costul de înlocuire brut (CIB) este estimat pe baza rezultatelor obținute în urma efectuării identificării și inventarierii și prin care s-au stabilit: componența, domeniul de utilizare, generația constructivă, caracteristicile tehnico-funcționale principale, nivelul de comercializare în stare de nou și/sau second-hand.

Trebuie menționat că, așa cum prevăd standardele ANEVAR, în valoarea de înlocuire a mijloacelor fixe nu este inclusă taxa pe valoare adăugată (TVA).

Costul de înlocuire se determină, atunci când este posibil, în funcție de prețurile de producție sau de livrare în vigoare la data evaluării.

În situația în care pentru unele bunuri mobile nu există valori de tranzacție (de ex. pentru că acestea nu se mai fabrică în prezent sau variantele actuale prezintă diferențe semnificative față de obiectul analizat), costul de înlocuire brut se determină având în vedere data fabricației și parametrii tehnico-funcționali principali ai obiectului supus evaluării, utilizând următoarele metode:

Metoda devizului

Constă în estimarea costurilor tuturor componentelor individuale ale unui activ (instalație, echipament, utilaj) prin însumarea acestora rezultând valoarea activului ca întreg. Include atât costurile directe (costul echipamentului, costul cu forța de muncă, costuri de transport și manipulare, bransamente la utilități), cât și costuri indirecte (onorarii, asigurări, licențe, permise, taxe, costuri de punere în funcțiune, etc.).

Este o metodă laborioasă și care în cazul unui activ de o mare complexitate presupune un efort însemnat. În schimb, oferă o precizie deosebită.

Metoda indexării

Este o metodă de estimare a costului de reproducție al unui bun. În esență, metoda se bazează pe aplicarea (prin înmulțire) a unui indice la o bază de pornire, respectiv costul istoric al proprietății. În felul acesta, costul istoric se transformă într-un cost curent.

În procedura aplicării acestei metode, o atenție deosebită trebuie acordată atât bazei de plecare, cât și indicelui de preț aplicat. Astfel, baza la care se aplică trebuie să fie cât mai apropiată de costul istoric (de achiziție), fără a include (pe cât posibil) efectele reevaluărilor ulterioare. De asemenea, indicele de preț trebuie să fie una adecvată pentru domeniul de activitate al bunului evaluat.

Este o metodă larg folosită, în special în cazul evaluărilor pentru raportări financiare, și are ca rezultat costul de reproducție.

Metoda cost-capacitate

Fundamentul teoretic al acestei metode este corelația între costul diferitelor echipamente, utilaje sau piese și dimensiunile, capacitățile sau alți parametri fizico-productivi ai acestora. Această corelație poate fi exprimată matematic prin următoarea formulă:

$$(C_1/C_2) = (Q_1/Q_2)^x$$

$$\text{iar } x = \log(C_1/C_2) / \log(Q_1/Q_2)$$

După cum se poate observa și în relația de mai sus, această corelație nu este lineară.

Media factorului exponent cost-capacitate este de 0,6 - 0,7, dar trebuie menționat, că acest factor exponent poate diferi considerabil în funcție de natura și caracteristicile proprietății în cauză.

I.4.2. Estimarea deprecierei (gradului de depreciere cumulat)

Deprecierea reprezintă pierderea reală în valoare a unui bun luând în considerare toate cauzele acestei pierderi în valoare. Deprecierea cumulată include efectele deprecierei fizice, funcționale și externe.

Deprecierea poate fi **recuperabilă** și **nerecuperabilă**.

Deprecierea recuperabilă este orice formă de depreciere care se poate remedia convenabil din punct de vedere economic, respectiv sumele angajate în înlăturarea deprecierei nu depășesc sporul de valoare obținut.

Deprecierea nerecuperabilă este orice formă de depreciere care nu se poate remedia convenabil din punct de vedere economic, deoarece creșterile în valoare și utilitate rezultate sunt mai mici decât cheltuielile angajate pentru remediere.

Formele de depreciere care pot afecta utilitatea unui bun sunt **deprecierea fizică**, **deprecierea funcțională** și **deprecierea economică (externă)**.

Estimarea gradului de depreciere cumulat (cu care se fac deduceri din costul de înlocuire brut) este sarcina evaluatorului care va lua în considerare următoarele elemente:

- **deprecierea fizică:** reprezintă pierderea de valoare sau de utilitate cauzată de utilizare, deteriorări, trecerea timpului (oboseala materialului), expunerea la diverși agenții atmosferici, etc.;
- **deprecierea funcțională:** reprezintă pierderea în valoare sau utilitate, cauzată de ineficiența sau neadecvarea în însăși calitatea proprietății. Pierderea în valoare este cauzată de condiții și motive intrinsece, din interiorul proprietății;
- **deprecierea economică:** reprezintă pierderea în valoare sau utilitate a unei proprietăți cauzată de factori externi proprietății, scăderea cererii pentru produs, reglementări legale restrictive, etc.;

Starea tehnică a bunurilor evaluate este dată de gradul de depreciere cumulată, constatată de evaluator în urma analizei factorilor ce au influențat această pierdere de valoare.

CAPITOLUL II.

ANALIZA REZULTATELOR OBȚINUTE ȘI CONCLUZIILE EVALUATORULUI ASUPRA VALORII

Pentru a înțelege rezultatele la care a ajuns evaluatorul în acest raport am dori să precizăm câteva aspecte, astfel:

- valoarea estimată în cadrul prezentului raport este valoarea de piață, Valoarea de piață este o reprezentare a prețului agreat de vânzător și cumpărător în condițiile definiției valorii de piață. Conceptul de valoare de piață presupune un preț negociat într-o piață deschisă și competitivă; în lipsa existenței unei astfel de piețe, valoarea obținută prin tranzacție va fi diferită de valoarea de piață, în măsura în care condițiile concrete de tranzacționare diferă de cele descrise în definiția valorii de piață. De asemenea, valoarea de piață presupune realizarea unei tranzacții, deși scopul și utilizarea prezentului raport nu presupun încheierea unei tranzacții

Valoarea de piață este o reprezentare a prețului agreat de vânzător și cumpărător în condițiile definiției valorii de piață. Conceptul de valoare de piață presupune un preț negociat într-o piață deschisă și competitivă; în lipsa existenței unei astfel de piețe, valoarea obținută prin tranzacție va fi diferită de valoarea de piață, în măsura în care condițiile concrete de tranzacționare diferă de cele descrise în definiția valorii de piață. În acest context, în procesul de evaluare, evaluatorul a fost nevoit să întreprindă o cercetare adecvată și relevantă, pentru ca valoarea recomandată să fie calificată ca fiind normală și rezonabilă pentru scopul dorit.

Opinia evaluatorului referitor la valoarea de piață a **BUNURILOR MOBILE** (conform inventar) din patrimoniul **SC ABO MIX SA SATU-MARE** supus evaluării în cadrul prezentului raport, la data de 21.02.2022, este redat mai jos: (rotunjit, valoarea estimată nu include TVA):

11.959.600 lei

(unusprezecemilioane nouăsutecincizecișinouămii șasesute lei)

Având în vedere tipul bunurilor evaluate, cantitatea și calitatea informațiilor disponibile (sub raportul preciziei și transparenței acestora), precum și relevanța abordărilor și metodelor utilizate, opinia evaluatorului a fost bazată pe rezultatul obținut prin abordarea prin cost. Această abordare (singura aplicabilă de altfel, având în vedere compoziția dreptului de proprietate și nivelul de dezvoltare al pieței imobiliare locale) satisface criteriile adecvării și preciziei, fiind fundamentat pe informații considerate de evaluator ca fiind adecvate cantitativ și calitativ.

Această estimare trebuie percepută de destinatar așa cum este definită în literatura de specialitate. Ea este o concluzie imparțială, expertă și rezonabilă a unor profesioniști calificați, bazată pe analiza tuturor informațiilor relevante și cunoscute. Ea rămâne totuși o opinie și reprezintă percepția evaluatorului referitor la valoarea de piață a bunurilor evaluate.

ANEXE

ANEXA NR. 1

PREZENTAREA EVALUATORULUI

JAKABFFY CSONGOR

STUDII

Universitatea “Transilvania” Brașov, Facultatea de Silvicultură și
Exploatare Forestiere, calificare inginer, 1995
Absolvent al cursului de Evaluarea întreprinderilor, organizat de
CECCAR ORADEA, sesiunea 1998
Absolvent al cursului de Evaluarea întreprinderilor, organizat de
ANEVAR, sesiunea 2001
Absolvent al cursului de Evaluarea proprietăților imobiliare,
organizat de ANEVAR, sesiunea 2002
Absolvent al cursului de formare lector ANEVAR, organizat de
ANEVAR in colaborare cu CODECS, sesiunea 2003
Absolvent al cursului de Evaluarea bunurilor mobile, organizat
de ANEVAR, sesiunea 2004

EXPERIENȚĂ

Administrator al societății de evaluări și consultanță în afaceri SC
EVIMPAR SRL ORADEA, din anul 2003. Anterior evaluator al
societății SC EVALFOR SRL ORADEA; anterior director tehnic
la SC EUROSTYLE SRL ORADEA și responsabil aprovizionare-
producție la SC EXPOLEMN SRL ALEȘD

AFILIERI

Membru ANEVAR
Membru CECCAR
Membru UNPRL

ANEXA NR. 2
Estimarea valorii bunurilor – abordarea prin cost

TABEL CENTRALIZATOR

| Denumire | Cap | Kg | Pu/Cap | Valoare contab | Valoare evaluata |
|--|---------------|------------------|--------|------------------|-------------------|
| Utilaje | - | - | - | - | 2,750,700 |
| Vier reproductie | 11 | 1,433 | 4,724 | 51,968 | 52,000 |
| Scroafe reproductie | 2,195 | 448,565 | 1,089 | 2,389,622 | 2,394,000 |
| Scrofita prasila | 1,153 | 235,957 | 1,715 | 1,977,891 | 1,977,900 |
| Purcei sugari | 3,634 | 14,617 | 84 | 303,983 | 304,000 |
| Purcei intarcati , tinerl, crestere | 7,379 | 236,925 | 193 | 1,424,337 | 1,424,300 |
| Porci grasi | 10,790 | 667,375 | 283 | 3,056,737 | 3,056,700 |
| Total general | 25,162 | 1,604,872 | | 9,204,538 | 11,959,600 |

Tabel cuprinzând calculul valorii utilajelor

| Mijloc fix | Data act. | Descriere mijloc fix | Val. de inlocuire | Deprecier e fizică % | Deprecie re fizica lei | Depreciere functional a % | Depreciere functionala lei | Deprecier e externa % | Deprecier e externa lei | Valoare de piață (lei) |
|----------------------------------|------------|-------------------------------------|-------------------|----------------------|------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|
| 16000019 | 30.12.2008 | Licenta Agrarin-Rofi | 4,000 | 100% | 4,000 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| TOTAL | | | | | | | | | | |
| Clasă mijl. fixe 00122100 | | | | | | | | | | |
| 21000019 | 26.11.2013 | INSTALATIE DE FURAJARE DALTEC | 66,800 | 50% | 33,400 | 0% | 0 | 0% | 0 | 33,400 |
| 21000019 | 26.11.2013 | HRANITOARE | 37,500 | 50% | 18,750 | 0% | 0 | 0% | 0 | 18,750 |
| 21000020 | 26.11.2013 | HRANITOARE | 37,500 | 50% | 18,750 | 0% | 0 | 0% | 0 | 18,750 |
| 21000020 | 26.11.2013 | INSTALATIE DE FURAJARE | 66,800 | 50% | 33,400 | 0% | 0 | 0% | 0 | 33,400 |
| TOTAL clasa 00122100 | | | | | | | | | | 104,300 |
| Clasă mijl. fixe 00131100 | | | | | | | | | | |
| 28000011 | 01.07.1974 | STRUNG SNA 320 | 15,000 | 50% | 7,500 | 25% | 1,875 | 10% | 563 | 5,063 |
| 28000012 | 01.07.1975 | MASINA DE GAURIT | 4,500 | 50% | 2,250 | 25% | 563 | 10% | 169 | 1,519 |
| 28000076 | 01.03.1986 | INSTALATIE DE PORNIT LA RECE | 0 | 50% | 0 | 0% | 0 | 10% | 0 | 0 |
| 28000080 | 01.07.1986 | TRANS SUDURA | 0 | 50% | 0 | 0% | 0 | 10% | 0 | 0 |
| 28000122 | 28.02.1998 | APARAT SUDURA | 0 | 50% | 0 | 0% | 0 | 10% | 0 | 0 |
| 28000143 | 30.11.2002 | BUCATARIE FURAJERA | 165,000 | 80% | 132,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000144 | 30.11.2002 | BUCATARIE FURAJERA | 165,000 | 80% | 132,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000145 | 30.11.2002 | BUCATARIE FURAJERA | 165,000 | 80% | 132,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000146 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000147 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000148 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000149 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000150 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000151 | 30.11.2002 | SILOZ FURAJER | 9,500 | 60% | 5,700 | 0% | 0 | 10% | 380 | 3,420 |
| 28000152 | 09.12.2002 | ELECTROPOMPA GRUNDFOS | 8,100 | 80% | 6,480 | 0% | 0 | 10% | 162 | 1,458 |
| 28000156 | 20.12.2002 | SEPAARATOR NAMOL STATIA DE E | 58,900 | 50% | 29,450 | 0% | 0 | 10% | 2,945 | 26,505 |
| 28000157 | 20.12.2002 | SEPARATOR NAMOL STATIA DE EPU | 58,900 | 50% | 29,450 | 0% | 0 | 10% | 2,945 | 26,505 |
| 28000169 | 30.08.2004 | ELECTROPOMPA SADU 65-50-130X4 | 6,500 | 75% | 4,875 | 0% | 0 | 10% | 163 | 1,463 |
| 28000183 | 20.08.2006 | ELECTROPOMPA SADU 65-50 | 6,500 | 75% | 4,875 | 0% | 0 | 10% | 163 | 1,463 |
| 28000189 | 31.10.2006 | BUCATARIE FURAJERA 7/2 | 165,000 | 60% | 99,000 | 0% | 0 | 10% | 6,600 | 59,400 |
| 28000190 | 31.10.2006 | BUCATARIE FURAJERA 7/3,4 | 165,000 | 60% | 99,000 | 0% | 0 | 10% | 6,600 | 59,400 |
| 28000191 | 31.10.2006 | BUCATARIE FURAJERA 9/1,2 | 165,000 | 60% | 99,000 | 0% | 0 | 10% | 6,600 | 59,400 |
| 28000192 | 31.10.2006 | SILOZ FURAJER 7/2 | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000196 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000197 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000198 | 30.09.2008 | Sistem furajare/s.furajare uscat ac | 74,500 | 50% | 37,250 | 0% | 0 | 10% | 3,725 | 33,525 |
| 28000199 | 30.09.2008 | Sisteme furajare DR1500cu dozat | 74,500 | 50% | 37,250 | 0% | 0 | 10% | 3,725 | 33,525 |
| 28000201 | 30.09.2008 | Sisteme furajare DR 850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000202 | 30.09.2008 | Sistemfurajare uscat DR850cu doza | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000203 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000204 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000206 | 30.09.2008 | Sistem de furajare DR 850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000207 | 30.09.2008 | Sistem furajare uscat DR850cu doz | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000208 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000209 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000210 | 30.09.2008 | Sisteme furajare DR 850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000211 | 30.09.2008 | Dozatoare volumetrice DR850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000212 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 7,500 | 50% | 3,750 | 0% | 0 | 10% | 375 | 3,375 |
| 28000213 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |
| 28000214 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |
| 28000215 | 30.09.2008 | Sisteme furajare DR 850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000216 | 30.09.2008 | Hranitoare | 37,500 | 50% | 18,750 | 0% | 0 | 10% | 1,875 | 16,875 |
| 28000217 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |
| 28000218 | 30.09.2008 | Buncar pt. furaj / Siloz galvanizat | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------|------------------------------------|-----------|-----|---------|----|---|-----|------------------|---------|
| 28000219 | 30.09.2008 | Sisteme furajare DR 850 | 66,000 | 50% | 33,000 | 0% | 0 | 10% | 3,300 | 29,700 |
| 28000220 | 30.09.2008 | Hranitoare | 37,500 | 50% | 18,750 | 0% | 0 | 10% | 1,875 | 16,875 |
| 28000221 | 30.10.2008 | Echipamente aferente st. epurare | 1,640,900 | 50% | 820,450 | 0% | 0 | 10% | 82,045 | 738,405 |
| 28000223 | 30.12.2008 | Technologie de epurare fizico-chim | 1,529,200 | 50% | 764,600 | 0% | 0 | 10% | 76,460 | 688,140 |
| 28000225 | 31.08.2010 | Aparat de sudura Trans Pochet 150 | 3,500 | 80% | 2,800 | 0% | 0 | 10% | 70 | 630 |
| 28000229 | 21.06.2012 | MOTOCOASA STIHL FS 260 | 2,800 | 80% | 2,240 | 0% | 0 | 10% | 56 | 504 |
| 28000231 | 31.08.2012 | ELECTROPOMPA GRUNDFOS ST 30- | 13,500 | 60% | 8,100 | 0% | 0 | 10% | 540 | 4,860 |
| 28000232 | 30.06.2013 | MOTOCOASA STIHL FS 260 | 2,800 | 50% | 1,400 | 0% | 0 | 10% | 140 | 1,260 |
| 28000234 | 27.02.2015 | ECOGRAF PORTABIL MARAVET 200 | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |
| 28000235 | 03.12.2015 | Denitrificator ANL 100/V-C | 11,500 | 50% | 5,750 | 0% | 0 | 10% | 575 | 5,175 |
| 28000239 | 29.09.2016 | Pompa Bucataria Umeda H17-TEW | 9,500 | 50% | 4,750 | 0% | 0 | 10% | 475 | 4,275 |
| 28000242 | 01.09.2017 | POMPA SADU 65-50 | 6,500 | 25% | 1,625 | 0% | 0 | 10% | 488 | 4,388 |
| 28000243 | 01.09.2017 | Electropompa submersibila | 18,500 | 25% | 4,625 | 0% | 0 | 10% | 1,388 | 12,488 |
| 28000247 | 01.11.2019 | Incinerator | 190,000 | 20% | 38,000 | 0% | 0 | 10% | 15,200 | 136,800 |
| 28000247 | 01.11.2019 | Incinerator | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 10% | 0 | 0 |
| 28000249 | 01.11.2019 | POMPA MIXER SR4640 | 11,500 | 20% | 2,300 | 0% | 0 | 10% | 920 | 8,280 |
| 28000253 | 31.12.2020 | Sistem Furajare | 20,500 | 5% | 1,025 | 0% | 0 | 10% | 1,948 | 17,528 |
| 28000254 | 31.12.2020 | Sistem Furajare | 6,800 | 5% | 340 | 0% | 0 | 10% | 646 | 5,814 |
| 28000255 | 31.12.2020 | Hranitoare | 74,500 | 5% | 3,725 | 0% | 0 | 10% | 7,078 | 63,698 |
| 28000256 | 31.12.2020 | Echipamente furajare+buncare | 30,500 | 5% | 1,525 | 0% | 0 | 10% | 2,898 | 26,078 |
| 28000257 | 30.09.2021 | POMPA PEDROLLO | 4,200 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 4,200 |
| 28000258 | 30.09.2021 | POMPA DESFUNDAT | 98,500 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 98,500 |
| TOTAL Clasă 00131100 | | | | | | | | | 2,559,600 | |
| Clasă mijl. fixe 00131130 | | | | | | | | | | |
| 30000007 | 30.09.2021 | REMORCA AUTO+PRELATA | 5,100 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 5,100 |
| TOTAL Clasă 00131130 | | | | | | | | | 5,100 | |
| Clasă mijl. fixe 00132100 | | | | | | | | | | |
| 31000000 | 01.07.1981 | IFRON INCARCATOR | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 11,400 |
| TOTAL Clasă 00132100 | | | | | | | | | 11,400 | |
| Clasă mijl. fixe 00132110 | | | | | | | | | | |
| 33000064 | 16.05.2003 | CELERON 1700-17-W2000 | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000065 | 12.05.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000068 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000069 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000070 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000071 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000072 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000073 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000074 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000075 | 31.07.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000076 | 30.09.2003 | PLATFORMA DE CINTARIRE ANIMA | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000080 | 24.10.2003 | CALCULATOR SIST. P4 UNREAL PRO | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000081 | 24.10.2003 | CALCULATOR SIST P4 UNREAL PRO | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000083 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000084 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000085 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000086 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000087 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000088 | 30.12.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000107 | 31.08.2005 | CALCULATOR PIV 3000/800 | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 33000174 | 31.05.2018 | Trusa Monitorizare Pulberi cel-712 | 26,500 | 20% | 5,300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 21,200 |
| TOTAL Clasă 00132110 | | | | | | | | | 21,200 | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|---------------------------------|--------|-----|-------|----|---|-----|-------|------------------|
| Clasă mijl.fixe 00141100 | | | | | | | | | | |
| 38000000 | 29.05.2003 | IMPRIMANTA LASER HP1300 PCL | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 38000001 | 29.05.2003 | DOZATOR MEDICAMENTE | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0 |
| 38000008 | 02.06.2020 | Echipamente Laborator | 21,500 | 10% | 2,150 | 0% | 0 | 10% | 1,935 | 17,415 |
| TOTAL Clasă 00141100 | | | | | | | | | | 17,415 |
| Clasă mijl.fixe 00141140 | | | | | | | | | | |
| 38000009 | 02.06.2020 | Aparat masurare grosime slanina | 2,850 | 10% | 285 | 0% | 0 | 10% | 257 | 2,309 |
| TOTAL Clasă 00141140 | | | | | | | | | | 2,309 |
| Clasă mijl.fixe 00141141 | | | | | | | | | | |
| 39000056 | 01.03.1987 | INCARCATOR 4-34 WOLA | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 29,600 |
| TOTAL Clasă 00141141 | | | | | | | | | | 29,600 |
| Clasă mijl.fixe 00143111 | | | | | | | | | | |
| 45000000 | 01.07.1971 | DULAP FISIER | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000001 | 01.07.1971 | DULAP FISIER | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000002 | 01.07.1971 | DULAP FISIER METALIC | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000003 | 01.07.1971 | DULAP FISIER METALIC | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000004 | 01.07.1971 | DULAP LABORATOR | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000007 | 01.07.1971 | MASA DE BIROU | 450 | 50% | 225 | 0% | 0 | 0% | 0 | 225 |
| 45000008 | 01.07.1971 | MASA DE BIROU | 450 | 50% | 225 | 0% | 0 | 0% | 0 | 225 |
| 45000009 | 01.07.1971 | MASA DE BIROU | 450 | 50% | 225 | 0% | 0 | 0% | 0 | 225 |
| 45000010 | 01.07.1971 | MASA FURNIR NUC | 450 | 50% | 225 | 0% | 0 | 0% | 0 | 225 |
| 45000031 | 01.03.1974 | DULAP METALIC | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000032 | 01.03.1974 | DULAP METALIC | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000033 | 01.03.1974 | DULAP METALIC | 600 | 50% | 300 | 0% | 0 | 0% | 0 | 300 |
| 45000069 | 01.03.1986 | MASA SUFRAGERIE | 350 | 50% | 175 | 0% | 0 | 0% | 0 | 175 |
| 45000070 | 01.03.1986 | MASA SUFRAGERIE | 350 | 50% | 175 | 0% | 0 | 0% | 0 | 175 |
| 45000071 | 01.03.1986 | MASA SUFRAGERIE | 350 | 50% | 175 | 0% | 0 | 0% | 0 | 175 |
| 45000072 | 01.03.1986 | MASA SUFRAGERIE | 350 | 50% | 175 | 0% | 0 | 0% | 0 | 175 |
| 45000073 | 01.03.1986 | MASA SUFRAGERIE | 350 | 50% | 175 | 0% | 0 | 0% | 0 | 175 |
| 45000154 | 30.11.2003 | CAZAN INCALZIRE TERMOMAX 55 | 6,500 | 90% | 5,850 | 0% | 0 | 0% | 0 | 650 |
| 45000155 | 30.11.2003 | BOILER PT APAC TIP BOSCHETTI | 800 | 90% | 720 | 0% | 0 | 0% | 0 | 80 |
| TOTAL Clasă 00143111 | | | | | | | | | | 4,900 |
| TOTAL GENERAL | | | | | | | | | | 2,750,700 |

- 1 - piesa de schimb, subansamblu
2 - calculat prin abordarea prin piata

| ABORDAREA PRIN PIATA - TEHNICA ASIMILARII | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|--|----------------|------|----------------|------|
| Element de comparatie | Utilaj | Vola | | | | 0 | |
| | | Comparabila A | | Comparabila B | | Comparabila C | |
| | | Ajustari | | Ajustari | | Ajustari | |
| | | % | euro | % | euro | % | euro |
| Pret (euro) | | 6,722 | | 6,554 | | 6,302 | |
| Tip pret (tranzactie/oferta) | | Oferta | | Oferta | | Oferta | |
| Ajustare pentru negociere | -10% | -10% | -672 | -10% | -655 | -10% | -630 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Extra dotari cuprinse in oferta | | nu sunt | | nu sunt | | nu sunt | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret (vanzare/oferta) (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| An fabricatie | 1987 | NA | | NA | | 1989 | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Calitatea intretinerii (Starea) | Medie | medie | | medie | | medie | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Ore de functionare | NA | NA | | NA | | NA | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Model | Vola | Vola | | Vola | | Vola | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Dotari | medie | similar | | similar | | similar | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret corectat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Locatie (cheltuieli transport) | Romania | Romania | | Romania | | Romania | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Conditii de finantare | la piata | la piata | | la piata | | la piata | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Conditii de vanzare (motivata pe termen lung) | vanzare libera | vanzare libera | | vanzare libera | | vanzare libera | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Conditii de piata | la piata | la piata | | la piata | | la piata | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret corectat (euro) | | 6,050 | | 5,899 | | 5,672 | |
| Ajustare totala neta (euro) | | 0 | | 0 | | 0 | |
| Ajustare totala neta procentuala (%) | | 0% | | 0% | | 0% | |
| Ajustare totala bruta absoluta (euro) | | 0 | | 0 | | 0 | |
| Ajustare totala bruta procentuala (%) | | 0% | | 0% | | 0% | |
| * Pentru comparabila | | A | s-a efectuat cea mai mica Ajustare totala bruta absoluta | | | | |
| VALOARE DE PIATA | | 6,000 € | | , echivalent a | | 29,600 lei | |

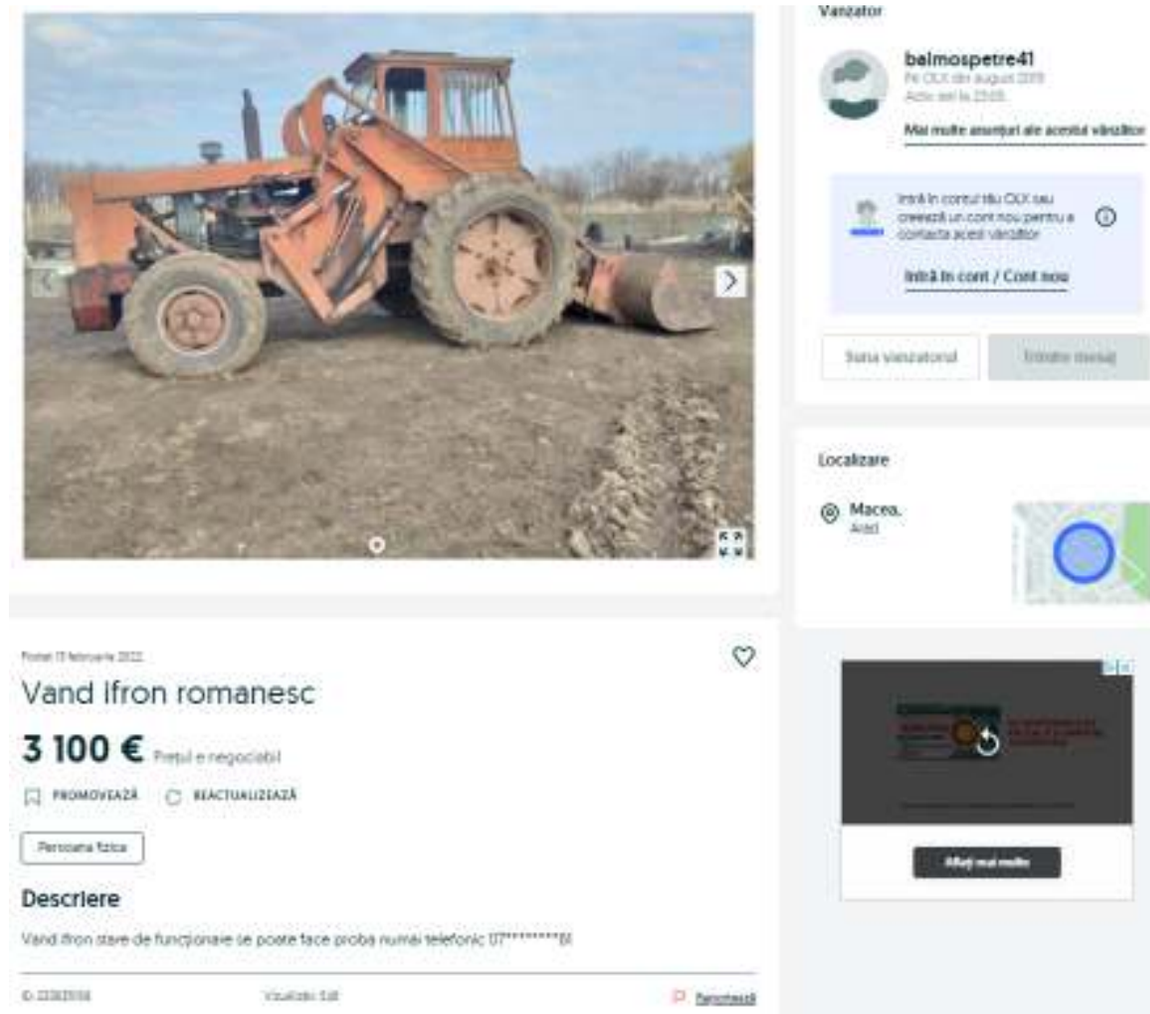
| JUSTIFICAREA AJUSTARILOR APLICATE: | | | |
|--|------------|------------|------------|
| Ajustare pentru tip pret oferta/tranzactie | | | |
| Comparabilele A, B, C utilizate pentru estimarea valorii de piata sunt oferte. Astfel, acestea au fost decotate cu un procent de -10% intrucat in urma discutiilor telefonice cu proprietarii, acestia sunt dispusi sa negocieze. Valoarea ajustarii a fost stabilita pe baza observatiilor istorice referitoare la marja de negociere pentru acest tip de bunuri. | | | |
| Ajustari pentru an fabricatie | | | |
| Bunul subiect are anul de fabricatie: | 1987 | | |
| Comparabila A are vechime aproximativ egala cu a bunului evaluat si nu a fost corectata. | 0% | | NA |
| Comparabila B are vechime aproximativ egala cu a bunului evaluat si nu a fost corectata. | 0% | | NA |
| Comparabila C are vechime aproximativ egala cu a bunului evaluat si nu a fost corectata. | 0% | | 1989 |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind influenta anului de fabricatie asupra pretului bunului, tinind cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit fata de un bun ce are o vechime diferita. | | | |
| Ajustari pentru kilometrul parcurs | | | |
| Bunul subiect are un numar de: | NA | km | |
| Comparabila A are NA ore, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Comparabila B are NA km, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Comparabila C are NA km, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind influenta orelor de functionare asupra pretului bunului, tinind cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit fata de un bun ce are durata de functionare diferita. | | | |
| Ajustari pentru dotari | | | |
| Comparabile vs bun subiect: | A: similar | B: similar | C: similar |
| Ajustarile aplicate pentru dotari: pt A: | 0 € | pt. B: 0 € | pt. C: 0 € |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata si din informatiile primite de la dealeri autorizati si tin cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit pentru o anumita dotare diferita de cea a bunului evaluat. | | | |
| Cheltuieli transport | | | |
| Locatia comparabilelor, este: | A: Romania | B: Romania | C: Romania |
| Ajustarile aplicate pentru cheltuielile de transport: pt | 0 € | pt. B: 0 € | pt. C: 0 € |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind preturile practicate de transportatorii de bunuri. | | | |
| Ajustari pentru conditii de finantare | | | |
| Conditii de finantare sunt identice - nu se impun ajustari. | | | |
| Ajustari pentru conditii de vanzare (motivatia partilor) | | | |
| Conditii de vanzare similare - pentru acest element de comparatie nu au fost aplicate ajustari. | | | |
| Ajustarea pentru conditii de piata | | | |
| Ofertele fiind de data recenta nu sunt necesare ajustari aplicate comparabilelor. | | | |

| ABORDAREA PRIN PIATA - TEHNICA ASIMILARII | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|------|----------------|------|----------------|------|
| Element de comparatie | Utilaj | IFRON | | | | 0 | |
| | | Comparabila A | | Comparabila B | | Comparabila C | |
| | | Ajustari | | Ajustari | | Ajustari | |
| | Subiect | % | euro | % | euro | % | euro |
| Pret (euro) | | 2,605 | | 2,295 | | 4,201 | |
| Tip pret (tranzactie/oferta) | | Oferta | | Oferta | | Oferta | |
| Ajustare pentru negociere | -10% | -10% | -261 | -10% | -230 | -10% | -420 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,781 | |
| Extra dotari cuprinse in oferta | | nu sunt | | nu sunt | | nu sunt | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret (vanzare/oferta) (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,781 | |
| An fabricatie | 1981 | NA | | NA | | 1992 | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | -5% | -189 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,592 | |
| Calitatea intretinerii (Starea) | medie | medie | | medie | | buna | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | -15% | -539 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Ore de functionare | NA | NA | | NA | | NA | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Model | lfron | lfron | | lfron | | lfron | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Dotari | medie | similar | | similar | | similar | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret corectat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Locatie (cheltuieli transport) | Romania | Romania | | Romania | | Romania | |
| Ajustari | | | 0 | | 0 | | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Conditii de finantare | la piata | la piata | | la piata | | la piata | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Conditii de vanzare (motivata sau nu) | vanzare libera | vanzare libera | | vanzare libera | | vanzare libera | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret ajustat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Conditii de piata | la piata | la piata | | la piata | | la piata | |
| Ajustari | | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| Pret corectat (euro) | | 2,345 | | 2,066 | | 3,053 | |
| Ajustare totala neta (euro) | | 0 | | 0 | | -728 | |
| Ajustare totala neta procentuala (%) | | 0% | | 0% | | -19% | |
| Ajustare totala bruta absoluta (euro) | | 0 | | 0 | | 728 | |
| Ajustare totala bruta procentuala (%) | | 0% | | 0% | | 19% | |
| * Pentru comparabila A s-a efectuat cea mai mica Ajustare totala bruta absoluta | | | | | | | |
| VALOARE DE PIATA | | 2,300 € | | , echivalent a | | 11,400 lei | |

| JUSTIFICAREA AJUSTARILOR APLICATE: | | | |
|--|------------|------------|------------|
| Ajustare pentru tip pret oferta/tranzactie | | | |
| Comparabilele A, B, C utilizate pentru estimarea valorii de piata sunt oferte. Astfel, acestea au fost decotate cu un procent de -10% intrucat in urma discutiilor telefonice cu proprietarii, acestia sunt dispusi sa negocieze. Valoarea ajustarii a fost stabilita pe baza observatiilor istorice referitoare la marja de negociere pentru acest tip de bunuri. | | | |
| Ajustari pentru an fabricatie | | | |
| Bunul subiect are anul de fabricatie: | 1981 | | |
| Comparabila A are vechime aproximativ egala cu a bunului evaluat si nu a fost corectata. | 0% | NA | |
| Comparabila B are vechime aproximativ egala cu a bunului evaluat si nu a fost corectata. | 0% | NA | |
| Comparabila C fiind mai recenta decat bunul evaluat, a fost decotata cu | -5% | 1992 | |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind influenta anului de fabricatie asupra pretului bunului, tinind cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit fata de un bun ce are o vechime diferita. | | | |
| Ajustari pentru kilometrul parcurs | | | |
| Bunul subiect are un numar de: | NA | km | |
| Comparabila A are NA ore, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Comparabila B are NA km, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Comparabila C are NA km, similar cu bunul subiect - nu se aplica ajustari. | | | |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind influenta orelor de functionare asupra pretului bunului, tinind cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit fata de un bun ce are durata de functionare diferita. | | | |
| Ajustari pentru dotari | | | |
| Comparabile vs bun subiect: | A: similar | B: similar | C: similar |
| Ajustarile aplicate pentru dotari: pt A: | 0 € | pt. B: 0 € | pt. C: 0 € |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata si din informatiile primite de la dealeri autorizati si tin cont de cat ar recunoaste un cumparator tipic ca diferenta in pretul platit pentru o anumita dotare diferita de cea a bunului evaluat. | | | |
| Cheltuieli transport | | | |
| Locatia comparabilelor, este: | A: Romania | B: Romania | C: Romania |
| Ajustarile aplicate pentru cheltuielile de transport: pt | 0 € | pt. B: 0 € | pt. C: 0 € |
| Aceste ajustari au fost estimate in urma analizei de piata privind preturile practicate de transportatorii de bunuri. | | | |
| Ajustari pentru conditii de finantare | | | |
| Conditiiile de finantare sunt identice - nu se impun ajustari. | | | |
| Ajustari pentru conditii de vanzare (motivatia partilor) | | | |
| Conditii de vanzare similare - pentru acest element de comparatie nu au fost aplicate ajustari. | | | |
| Ajustarea pentru conditii de piata | | | |
| Ofertele fiind de data recenta nu sunt necesare ajustari aplicate comparabilelor. | | | |

Informații de piață utilizate

<https://www.olx.ro/d/oferta/vand-ifron-romanesc-IDfP9cY.html#308b4e0fd0>



Vanzator

balmospetre41
Pe OLX din August 2019
Activează la OLX

Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

[Intră în contul OLX sau creează un cont nou pentru a contacta acest vânzător](#)

[Intră în cont / Cont nou](#)

[Scrie vânzătorului](#) [Trimite mesaj](#)

Localizare

Macea, Arad

Forma 17 februarie 2022

Vand ifron romanesc

3 100 € Prețul e negociabil

[PROMOVEAZĂ](#) [REACTUALIZEAZĂ](#)

Persoana fizică

Descriere

Vand ifron stare de functionare se poate face proba numai telefonic: 07*****81

0 2382088 Vizualizări: 518 [Bunătățiri](#)

<https://www.olx.ro/d/oferta/incarcator-ifron-204d-u650-IDfDskI.html#308b4e0fd0>

2732 e



Paul

Pe OLX din aprilie 2020
Activ pe la 13:00

Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

Între în contul tău OLX sau creează un cont nou pentru a contacta acest vânzător

[Între în cont / Cont nou](#)

Solara virtualizată

Trimite mesaj

Localizare

Targu-Mures,
Mures



Postat 17 iunie la 2022

Incarcator ifron 204d u650

13 500 lei

[PROMOVEAZĂ](#) [REACTUALIZEAZĂ](#)

Forma

(P) aFlo: [Afla despre criptomoneda de top](#)

Descriere

Vând ifron 204d , in stare buna de functionare . Are cupe de cereale sau de piatra , la alegere . Schimb și cu tractor u650.

ID: 28040745

Volum: 9152

[Securitate](#)



<https://www.olx.ro/d/oferta/ifron-204d-impecabil-IDcTsVe.html#308b4e0fd0>



Postat 08 februarie 2022

Ifron 204d Impecabil

5 000 € Prețul e negociabil

PROMOVEAZĂ REACTUALIZEAZĂ

Persoana fizică

Descriere

Van ifron 204 d recondiționat
*an fabricație 1992
*injectoare recondiționate
*pompe injectie recondiționate
*cilindri recondiționați
*schimbet filtre ulei motor
*instalație electrică funcțională (faruri față)
Stare perfectă de funcționare fara scurgeri!
Se vinde fara accesorii
Detalii la telefon



ion

Pe OLX din februarie 2016
Activat la 19:53

Ma multe anunturi ale acestui vânzător

Întâlni în contul tău OLX sau
crează un cont nou pentru a
contacta acest vânzător

[Întâlni în cont / Cont nou](#)

[Scrie vânzătorului](#)

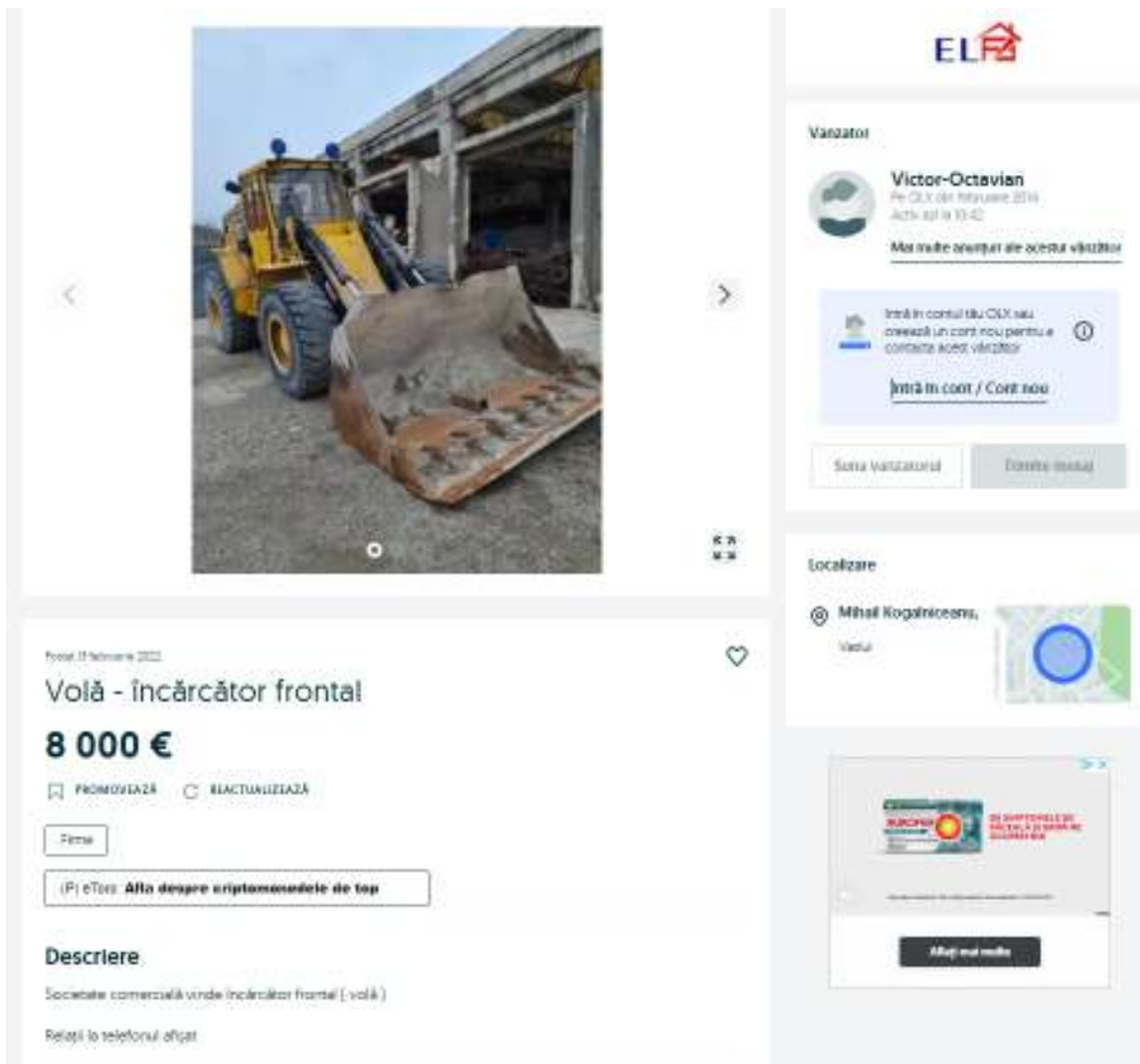
[Trimite mesaj](#)

Localizare

Bogdanesti,
Suceava



<https://www.olx.ro/d/oferta/vola-incarcator-frontal-IDfMUA1.html#2bcd79d08d;promoted>



Volă - încărcător frontal
8 000 €

PROMOVEAZĂ REACTUALIZEAZĂ

Firma

(P) eToro: [Alta despre criptomonedele de top](#)

Descriere
Societate comercială vinde încărcător frontal (volă)
Relași la telefonul ofițat

EL

Vanșator

Victor-Octavian
Pe OLX din înregistrare din 14
Activ astăzi 10:42
Mai multe detalii ale acestui vânșator

Între în contul tău OLX sau creează un cont nou pentru a contacta acest vânșator

[Între în cont / Cont nou](#)

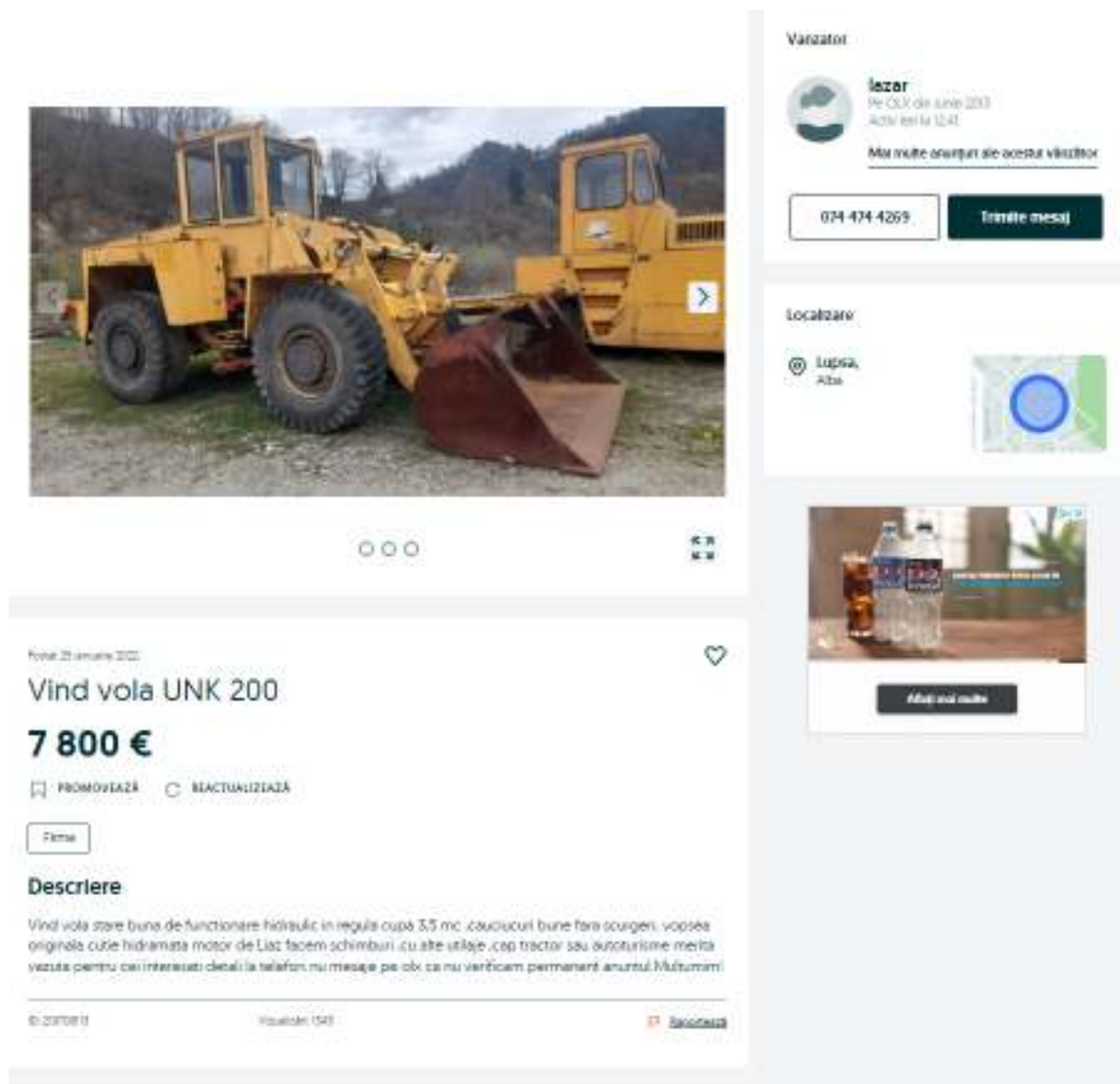
Sema vânșatorului Conto mesaj

Localizare

Mihal Kogălniceanu, Vaslui

Adăugați mai multe

<https://www.olx.ro/d/oferta/vind-vola-unk-200-IDeRS7f.html#2e6794e6d1>



Vanzator

lezer
Pe OLX din iunie 2013
Activ în 14 zile
Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

071 474 4269 **Trimite mesaj**

Localizare

Lupșa, Alba

Vind vola UNK 200

7 800 €

PROMOVEAZĂ REACTIVIZEAZĂ

Titlu

Descriere

Vind vola stare buna de functionare hidrolic in regula cupă 3,5 mc ,caciucului bune fara scurgeri, voolăa originală cutie hidramata motor de Liez facem schimburi cu alte utilaje ,caș tractor sau dușorilime merita vazuta pentru cei interesati detali la telefon nu mesaje pe olx ca nu verificam permanent anuntul Mulțumim!

© 2018 OLX Visualizați 1548 Reportați

<https://www.olx.ro/d/oferta/vand-vola-stalowa-IDeROTo.html#2e6794e6d1>

Vanzator

Laurentiu Neacsu
Pe OLX din August 2012
Activitate 100%

Mai multe oportunitati ale acestui vanzator

Intre in contul tău OLX sau creează un cont nou pentru a contacta acest vanzator

Intre in cont / Cont nou

Suna vanzatorului Trimite mesaj

Localizare

Domnesti, Bucuresti - Ilfov

Vand vola Stalowa

7 500 € Pretul e negociabil

PROMOVIAZA REACTUALIZEAZA

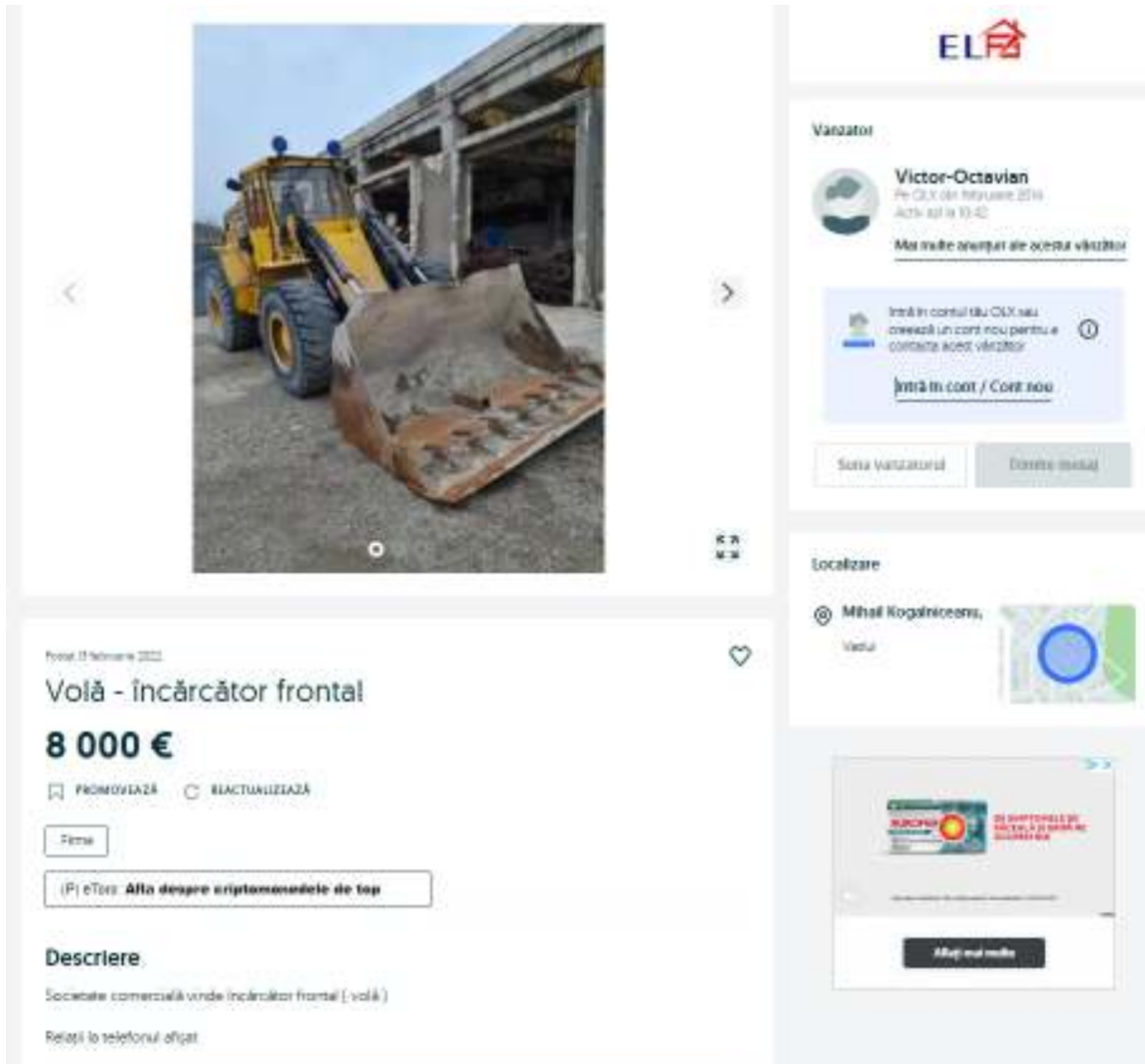
Firma

Descriere

Vand Stalowa Wola L34 , an 1999,siroci de caldura, motor facut anu trecut reparatia 1 , pompe apa facuta ,atare buna de functionare, si multe piese de schimb cilindri, convertizor pompe hidraulice, compresor, câmbi de frana noi, boburi, banta de la cupa completa, etc, TVA la factura

20080112 Vizualizat 998 **Screeenjat**

<https://www.olx.ro/d/oferta/vola-incarcator-frontal-IDfMUA1.html#2bcd79d08d;promoted>



ELX

Vanzator

Victor-Octavian
Pe OLX din noiembrie 2014
Activ azi la 10:42
Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

Intră în contul tău OLX sau creează un cont nou pentru a contacta acest vânzător

[Intră în cont / Cont nou](#)

Scrie vânzătorului Trimite mesaj

Localizare

📍 Mihail Kogălniceanu, Voiă

8 000 €

PROMOVIAZĂ REACTUALIZEAZĂ

Firma

(P) eToro: [Alta despre criptomoneda de top](#)

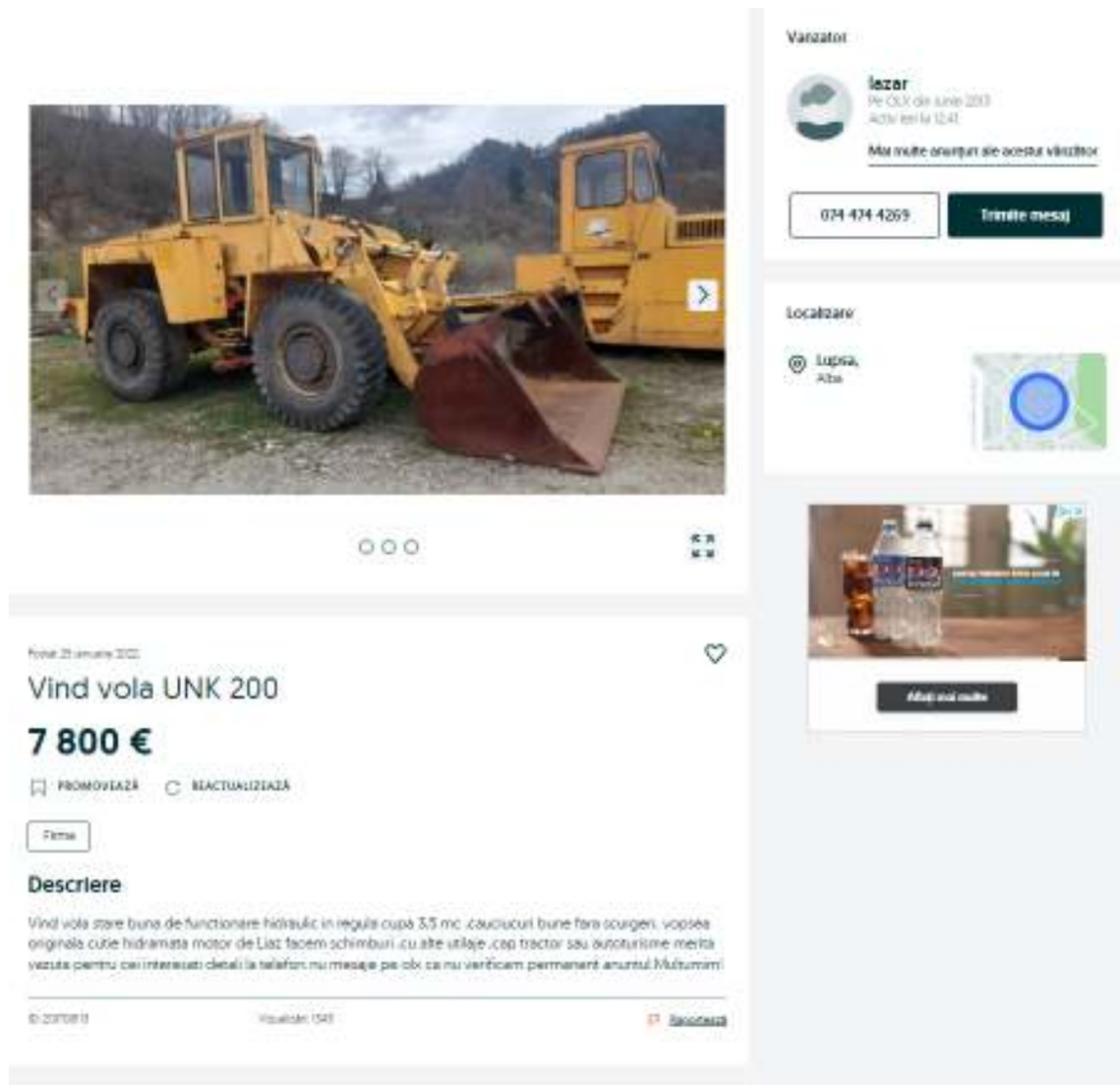
Descriere

Societate comercială vând încărcător frontal (voiă)

Relași la telefonul oficial

Ajută-mă

<https://www.olx.ro/d/oferta/vind-vola-unk-200-IDeRS7f.html#2e6794e6d1>



Vanzator

lezer
Pe OLX din iunie 2013
Activ în 14 zile
Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

071 474 4269 **Trimite mesaj**

Localizare

Lupșa, Alba

Vind vola UNK 200

7 800 €

PROMOVEAZĂ REACTIVIZEAZĂ

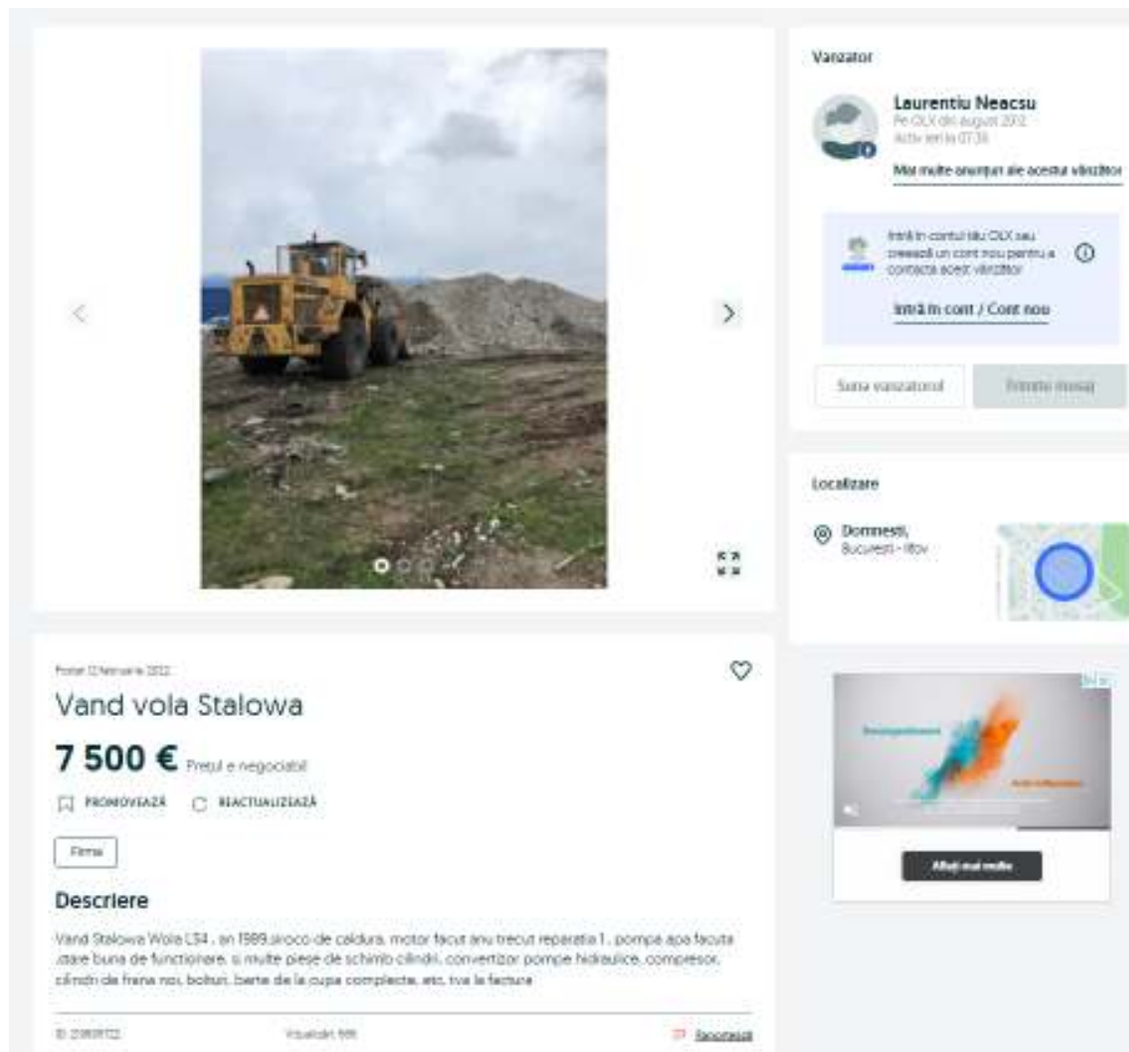
Titlu

Descriere

Vind vola stare buna de functionare hidraulic in regula cupă 3,5 mc ,caciucului bune fara scurgeri, voolăa originală cutie hidramata motor de Liez facem schimburi cu alte utilaje ,caș tractor sau dușorurile merita vazuta pentru cei interesati detali la telefon nu mesaje pe olx ca nu verificam permanent anuntul. Mulțumim!

© 2018 OLX Visualizați 1548 Reportați

<https://www.olx.ro/d/oferta/vand-vola-stalowa-IDeROTo.html#2e6794e6d1>



The screenshot shows an OLX advertisement for a Stalowa Wola L34 wheel loader. The main image shows the yellow machine in a field. The price is listed as 7,500 €, with the note 'Prețul e negociabil'. The seller is Laurentiu Neacsu, who has been on OLX since August 2012. The location is Domnesti, Bucharest-Ilfov. The description mentions the machine's age (1999), engine, and various components like the hydraulic pump, compressor, and brakes. The ad includes a 'Firma' button, 'Promovează' and 'Actualizează' options, and a 'Descriere' section. On the right side, there are buttons for 'Sună vânzătorul' and 'Trimite mesaj', a 'Localizare' map, and a 'Ajută-mă mai mult' button.

Vanzator
Laurentiu Neacsu
Pe OLX din August 2012
Activitate în 0/38
Mai multe anunțuri ale acestui vânzător

Întră în contul tău OLX sau
crează un cont nou pentru a
CONTACTA ACEST VÂNZĂTOR

Întră în cont / Cont nou

Sună vânzătorul Trimite mesaj

Localizare
Domnesti,
București - Ilfov

Vand vola Stalowa
7 500 € Prețul e negociabil
PROMOVEAZĂ REACTUALIZEAZĂ
Firma

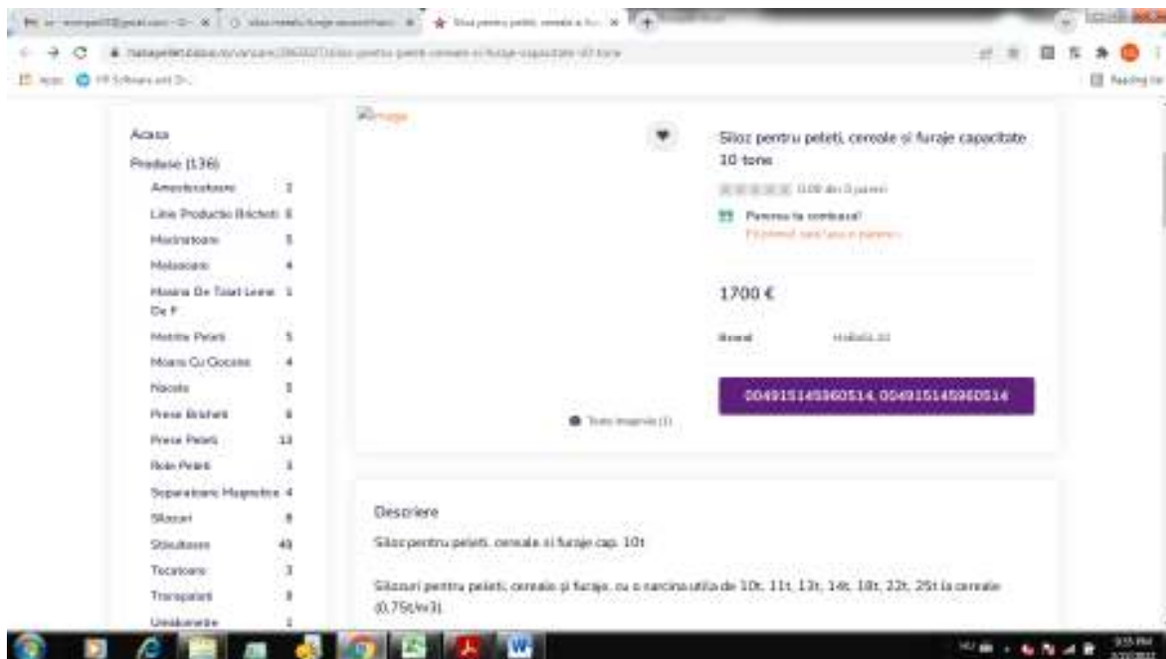
Descriere
Vand Stalowa Wola L34 , an 1999,skipo de căldura, motor facut anu trecut reparatia 1 , pompe apă facuta
zare buna de functionare, si multe piese de schimb cilindri, convertitor pompe hidraulice, compresor,
câșni de frana noi, boburi, banta de la cupa completa, etc, tva la factura

20080112 Vizualizat 998 Succesul

https://anunturi.bizcaf.ro/silozuri-din-fibra-de-sticla-2015_bizcafAd_1360237.dhtml

The screenshot shows a web browser window displaying an advertisement on the BizCaf.ro website. The browser's address bar shows the URL: anunturi.bizcaf.ro/silozuri-din-fibra-de-sticla-2015_bizcafAd_1360237.dhtml. The website header includes the BizCaf.ro logo, search filters for 'siloz careale second hand', 'Toate categoriile', and 'Toata Romania', and a search button. Below the header, the advertisement title is 'SILOZURI DIN FIBRA DE STICLA 2015' with a subtext 'Piatra-Neamt, Publicat luni, 30 mai 2016, vizualizat de 1491 ori'. The main image shows a white, cylindrical silo with 'criber' branding, supported by four legs, situated in a grassy field. To the right of the image, the price is listed as 'Pret : 591.00 EUR'. Below the price, there are several interactive buttons: 'Răspundeți la anunț', 'Adauga la favorite', 'Printează anunț', 'Trimite unui prieten', and 'Distribuie'. A 'Semnalează acest anunț' button is also present. At the bottom of the advertisement, there is a 'Activate Windows' watermark. The browser's taskbar at the bottom shows the Windows logo, several application icons, and the system tray with the date '1/20/2016' and time '8:37 PM'.

<https://habapellet.bizoo.ro/vanzare/2865027/siloz-pentru-peleti-cereale-si-furaje-capacitate-10-tone>



Descriere

Siloz pentru peleti, cereale si furaje cap. 10t

Silozuri pentru peleti, cereale și furaje, cu o sarcina utila de 10t, 11t, 13t, 14t, 18t, 22t, 25t la cereale (0,75t/m³).

Acestea sunt silozuri cu aerare. Învelișul este realizat din tablă de oțel zincat cu o grosime de 1 mm. În partea de sus a acoperisului se afla un cârlig pentru transport si montaj.

Date tehnice silozuri:

HaBaSL10, sarc. utila 10t, cap. 13,3m³, diam. 2,3m, inaltime 5,2m, Pret = 1700 Euro
HaBaSL11, sarc. utila 10,5t, cap. 14m³, diam. 2,7m, inaltime 4,4m, Pret = 1950 Euro
HaBaSL13, sarc. utila 13t, cap. 17m³, diam. 2,3m, inaltime 6,3m, Pret = 1950 Euro
HaBaSL14, sarc. utila 14t, cap. 18,5m³, diam. 2,7m, inaltime 5,35m, Pret = 2200 Euro
HaBaSL18, sarc. utila 18t, cap. 24m³, diam. 2,7m, inaltime 6,4m, Pret = 2500 Euro
HaBaSL22, sarc. utila 22t, cap. 29m³, diam. 2,7m, inaltime 7,3m, Pret = 2800 Euro
HaBaSL25, sarc. utila 25t, cap. 33m³, diam. 2,9m, inaltime 7,4m, Pret = 3100 Euro

Facturare din Germania fara TVA (pentru firme platitoare de TVA in Romania)

Firma:

HaBa Hallenbausatz
Wildbaderstr. 40, 42
72213 Altensteig Wart, Germania
USt-IdNr: DE 815143561
Tel.: 004915145960514
Web: <http://www.habapellet.de/tl>

ANEXA NR. 3
FOTOGRAFII ALE BUNULUI EVALUAT











| Clasă mijl. fixe 114120 | | | Val. Intrare | Valoare ramasa | Val. de piata (lei) |
|---------------------------|------------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------------|
| 50000089 | 30.04.2019 | VIER DE REPRODUCȚIE 3211 | 4,567 | 2,537 | 2,537 |
| 50000090 | 30.04.2019 | VIER DE REPRODUCȚIE 3321 | 4,567 | 2,537 | 2,537 |
| 50000091 | 30.04.2019 | VIER DE REPRODUCȚIE 3274 | 4,567 | 2,537 | 2,537 |
| 50000093 | 31.03.2020 | VIER DE REPRODUCȚIE 566 | 6,323 | 4,479 | 4,479 |
| 50000095 | 31.03.2020 | VIER DE REPRODUCȚIE 3339 | 6,323 | 4,479 | 4,479 |
| 50000097 | 31.03.2020 | VIER DE REPRODUCȚIE 3350 | 6,323 | 4,479 | 4,479 |
| 50000099 | 30.06.2021 | VIER DE REPRODUCȚIE 3523 | 6,746 | 6,184 | 6,184 |
| 50000100 | 30.06.2021 | VIER DE REPRODUCȚIE 3487 | 6,746 | 6,184 | 6,184 |
| 50000101 | 30.06.2021 | VIER DE REPRODUCȚIE 3522 | 6,746 | 6,184 | 6,184 |
| 50000102 | 30.06.2021 | VIER DE REPRODUCȚIE 3650 | 6,746 | 6,184 | 6,184 |
| 50000103 | 30.06.2021 | VIER DE REPRODUCȚIE 841 | 6,746 | 6,184 | 6,184 |
| TOTAL Clasa 114120 | | | 66,401 | 51,968 | 52,000 |
| | | | | | |
| Clasă mijl. fixe 00151100 | | | | | |
| 51008992 | 30.09.2016 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE A 1219 | 1,068 | 134 | 440 |
| 51009316 | 31.03.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 96-71 | 1,147 | 239 | 440 |
| 51009366 | 31.03.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 95-37 | 1,147 | 239 | 440 |
| 51009383 | 30.04.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 99-05 | 1,154 | 256 | 440 |
| 51009436 | 30.04.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 101-64 | 1,154 | 256 | 440 |
| 51009457 | 31.05.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 102-28 | 1,174 | 277 | 440 |
| 51009473 | 31.05.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 99-97 | 1,174 | 277 | 440 |
| 51009514 | 30.06.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 102-18 | 1,159 | 290 | 440 |
| 51009520 | 30.06.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 99-19 | 1,159 | 290 | 440 |
| 51009534 | 30.06.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 95-48 | 1,159 | 290 | 440 |
| 51009548 | 30.06.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 102-53 | 1,159 | 290 | 440 |
| 51009577 | 31.07.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-56 | 1,144 | 302 | 440 |
| 51009593 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 103-14 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009604 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-21 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009606 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1417 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009633 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-91 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009637 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1265 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009639 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 105-31 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009645 | 31.08.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 102-98 | 1,203 | 334 | 440 |
| 51009679 | 30.09.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 105-75 | 1,206 | 352 | 440 |
| 51009689 | 30.09.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1103 | 1,206 | 352 | 440 |
| 51009697 | 30.09.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 103-50 | 1,206 | 352 | 440 |
| 51009713 | 30.09.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1268 | 1,206 | 352 | 440 |
| 51009714 | 30.09.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-38 | 1,206 | 352 | 440 |
| 51009716 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-79 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009723 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-75 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009737 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1149 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009743 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 105-50 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009753 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-06 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009761 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-67 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009763 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1480 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009766 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-26 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009767 | 31.10.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 101-46 | 1,207 | 369 | 440 |
| 51009776 | 30.11.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-73 | 1,215 | 388 | 440 |
| 51009777 | 30.11.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 105-84 | 1,215 | 388 | 440 |
| 51009804 | 30.11.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-22 | 1,215 | 388 | 440 |
| 51009809 | 30.11.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 109-61 | 1,215 | 388 | 440 |
| 51009811 | 30.11.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-76 | 1,215 | 388 | 440 |
| 51009820 | 31.12.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-87 | 1,226 | 409 | 440 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51009823 | 31.12.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1479 | 1,226 | 409 | 440 |
| 51009827 | 31.12.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-94 | 1,226 | 409 | 440 |
| 51009845 | 31.12.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-25 | 1,226 | 409 | 440 |
| 51009849 | 31.12.2017 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-89 | 1,226 | 409 | 440 |
| 51009853 | 31.01.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-08 | 1,222 | 424 | 440 |
| 51009864 | 31.01.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-87 | 1,222 | 424 | 440 |
| 51009867 | 31.01.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 109-21 | 1,222 | 424 | 440 |
| 51009872 | 31.01.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1384 | 1,222 | 424 | 440 |
| 51009882 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-96 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009887 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-42 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009888 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1815 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009889 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1542 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009902 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 54 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009904 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1451 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009908 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1462 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009911 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 144 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009913 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1445 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009926 | 28.02.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1526 | 1,239 | 448 | 440 |
| 51009929 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 106-89 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009938 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-60 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009939 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-63 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009945 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-01 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009951 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-96 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009959 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1149 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009964 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 17 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009967 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-67 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009969 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1000 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009970 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1454 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009976 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-56 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009979 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-89 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009983 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 107-42 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009988 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 96 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009990 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1453 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009992 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1151 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51009998 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 286 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010001 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-08 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010004 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 93 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010006 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-39 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010008 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 109-10 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010010 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 104-40 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010013 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-23 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010023 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-141 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010028 | 31.03.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 201 | 1,244 | 467 | 467 |
| 51010033 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-47 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010034 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-22 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010041 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 92 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010044 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-86 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010051 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-57 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010054 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-45 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010055 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-67 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010056 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-02 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010061 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-26 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010063 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-161 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010064 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 74 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010065 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-50 | 1,244 | 484 | 484 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010071 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-66 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010073 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-18 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010074 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 377 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010077 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-07 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010079 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-77 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010083 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-13 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010085 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 153 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010088 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-60 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010089 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-57 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010092 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 97 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010093 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-30 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010094 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 110-88 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010100 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1511 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010102 | 30.04.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-24 | 1,244 | 484 | 484 |
| 51010116 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-72 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010121 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-01 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010126 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-54 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010145 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-71 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010146 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-22 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010148 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-94 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010150 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 109-50 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010159 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-18 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010160 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-97 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010165 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-22 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010167 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-01 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010171 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-48 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010172 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 285 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010174 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-68 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010175 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-16 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010177 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-02 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010188 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-46 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010189 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-87 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010190 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-61 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010191 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-32 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010194 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-66 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010195 | 31.05.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-96 | 1,209 | 487 | 487 |
| 51010199 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-10 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010213 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 257 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010214 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-59 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010221 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z116 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010224 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-81 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010225 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-73 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010227 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-10 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010238 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-48 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010239 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 263 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010241 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-27 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010251 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-99 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010253 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-97 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010254 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-13 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010259 | 30.06.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-79 | 1,210 | 504 | 504 |
| 51010270 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-01 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010288 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-13 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010290 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 3 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010299 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 165 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010300 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-33 | 1,193 | 514 | 514 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010307 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-166 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010311 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-71 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010314 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-65 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010315 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-87 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010317 | 31.07.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 166 | 1,193 | 514 | 514 |
| 51010329 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-37 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010330 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-63 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010335 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-18 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010336 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-17 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010337 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 111-33 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010341 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-10 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010345 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-75 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010346 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-30 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010349 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-33 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010353 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-61 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010355 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-83 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010356 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-37 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010358 | 31.08.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 112-81 | 1,194 | 531 | 531 |
| 51010364 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-93 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010366 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-67 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010369 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-114 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010374 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-22 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010377 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-02 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010382 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-56 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010383 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1201 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010384 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-72 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010385 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-160 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010386 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-71 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010395 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-43 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010399 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-87 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010400 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-82 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010402 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-43 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010403 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-55 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010404 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-17 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010406 | 30.09.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1052 | 1,184 | 543 | 543 |
| 51010412 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 651 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010417 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 1201 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010419 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 646 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010421 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-48 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010423 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-74 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010424 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-10 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010425 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 910 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010427 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-18 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010432 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 114-41 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010433 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-68 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010434 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 116-74 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010436 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-48 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010440 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-33 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010444 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-76 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010445 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-72 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010448 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-30 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010450 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-38 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010454 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-22 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010455 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-62 | 1,180 | 557 | 557 |
| 51010459 | 31.10.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-01 | 1,180 | 557 | 557 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010464 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-07 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010466 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-59 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010467 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-34 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010468 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-27 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010470 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-185 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010472 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-47 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010473 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-46 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010474 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-07 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010475 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1193 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010476 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-65 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010478 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-41 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010479 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-22 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010481 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-97 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010483 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1676 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010484 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-62 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010485 | 30.11.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 919 | 1,197 | 582 | 582 |
| 51010496 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-53 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010502 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-19 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010505 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-40 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010506 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-19 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010508 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-97 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010510 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1173 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010511 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-93 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010512 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-60 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010513 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-58 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010514 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-120 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010515 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-79 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010516 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-39 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010519 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-94 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010520 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-74 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010522 | 31.12.2018 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-63 | 1,222 | 611 | 611 |
| 51010523 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-71 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010524 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-20 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010527 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 108-23 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010529 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-09 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010530 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-43 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010531 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-44 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010533 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-10 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010537 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 874 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010538 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 115-65 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010542 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-88 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010545 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-35 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010550 | 31.01.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-85 | 1,228 | 631 | 631 |
| 51010555 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-20 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010556 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-71 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010558 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-49 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010560 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-35 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010561 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-46 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010565 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 117-99 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010566 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-67 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010570 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-03 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010571 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-07 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010572 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-48 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010574 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-96 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010576 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-44 | 1,255 | 663 | 663 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010578 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-65 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010579 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-08 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010583 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-41 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010586 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-54 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010587 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-31 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010589 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-98 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010591 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-04 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010593 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-73 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010597 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-76 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010598 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 113-50 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010599 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-48 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010602 | 28.02.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-74 | 1,255 | 663 | 663 |
| 51010610 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-55 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010612 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-48 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010614 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-21 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010615 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-89 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010616 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-39 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010621 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-61 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010622 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-78 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010625 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-59 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010627 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 261 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010628 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-49 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010629 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-47 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010635 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-61 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010636 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-08 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010640 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-04 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010646 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-90 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010652 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-86 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010654 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-17 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010656 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-47 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010657 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-82 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010658 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-69 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010659 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-77 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010665 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-97 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010669 | 31.03.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-08 | 1,265 | 685 | 685 |
| 51010674 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-75 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010675 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-45 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010676 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-56 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010677 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-80 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010678 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-42 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010679 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-95 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010686 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-25 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010687 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-53 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010690 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-36 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010691 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-83 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010696 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-37 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010698 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-82 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010699 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-64 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010700 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-24 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010701 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-85 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010704 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1056 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010706 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-54 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010708 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-60 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010712 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-90 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010714 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-64 | 1,294 | 719 | 719 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010715 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 1236 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010718 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 221 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010722 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-78 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010725 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-17 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010726 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 220 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010729 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 128-67 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010730 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-54 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010732 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-70 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010733 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-87 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010736 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-91 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010739 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-64 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010742 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-37 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010743 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 266 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010745 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 173 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010747 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 281 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010748 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-62 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010752 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-11 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010753 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-35 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010755 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-06 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010756 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-58 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010758 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-82 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010760 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-42 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010762 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-37 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010766 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 412 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010769 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 258 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010776 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-38 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010778 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-96 | 1,294 | 719 | 719 |
| 51010779 | 30.04.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-49 | 1,293 | 719 | 719 |
| 51010782 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-16 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010783 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-72 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010784 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-99 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010786 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-90 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010794 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-41 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010797 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-57 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010798 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-20 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010805 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-92 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010807 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-89 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010810 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-03 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010811 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-17 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010814 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-40 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010816 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-65 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010817 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-95 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010818 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-88 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010824 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-29 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010825 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-40 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010826 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-87 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010830 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-55 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010831 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 693 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010836 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-03 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010840 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 128-18 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010842 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 506 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010843 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-93 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010844 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-29 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010845 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-45 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010846 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-40 | 1,321 | 752 | 752 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010847 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 128-02 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010848 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-42 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010849 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-23 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010850 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-30 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010852 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 198 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010854 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-50 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010855 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-69 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010856 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-13 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010859 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-33 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010861 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-48 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010863 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-97 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010870 | 31.05.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 118-60 | 1,321 | 752 | 752 |
| 51010875 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-25 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010876 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-39 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010877 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-55 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010878 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-11 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010881 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-74 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010882 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-66 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010884 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-19 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010885 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-81 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010888 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-48 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010891 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-50 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010894 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-12 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010895 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-63 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010896 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 119-54 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010899 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-70 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010904 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-46 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010906 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 120-97 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010908 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 128-89 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010909 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-59 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010913 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-12 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010914 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-43 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010917 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-28 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010918 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-83 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010922 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-41 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010923 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-59 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010925 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-109 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010933 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 503 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010935 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-13 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010936 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-98 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010937 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 267 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010938 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-17 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010943 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-10 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010946 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-02 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010947 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-64 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010948 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-82 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010952 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-34 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010956 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-94 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010963 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-33 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010965 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-97 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010966 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-43 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010970 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-19 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010976 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-26 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010981 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-60 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010986 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-28 | 1,313 | 766 | 766 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51010987 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-42 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010988 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-97 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010990 | 30.06.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-18 | 1,313 | 766 | 766 |
| 51010994 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-84 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51010998 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-79 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51010999 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-78 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011001 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-25 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011002 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-18 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011003 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-79 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011004 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-02 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011005 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-43 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011006 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-51 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011008 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-76 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011009 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-68 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011010 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-67 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011011 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 123-14 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011012 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-51 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011017 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-77 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011018 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-26 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011020 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-49 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011026 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-04 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011027 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-35 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011029 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-19 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011030 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-81 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011033 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-50 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011034 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-89 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011036 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-48 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011037 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-86 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011040 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-62 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011041 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-14 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011042 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-77 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011044 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 121-43 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011053 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 436 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011054 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-20 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011056 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 351 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011058 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 101-21 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011062 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 125-60 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011066 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-70 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011067 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 504 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011069 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-53 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011073 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-93 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011074 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-82 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011076 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-32 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011083 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-47 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011084 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-98 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011087 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-98 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011088 | 31.07.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-49 | 1,351 | 807 | 807 |
| 51011089 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-34 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011090 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-35 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011092 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-29 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011093 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-61 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011094 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-151 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011096 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-94 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011099 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-16 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011100 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-23 | 1,327 | 811 | 811 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011102 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-75 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011103 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-07 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011104 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-57 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011107 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-50 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011108 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-38 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011111 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-05 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011114 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-73 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011115 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-36 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011116 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-11 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011117 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 759 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011123 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-52 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011124 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-92 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011127 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-34 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011129 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 122-16 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011132 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-75 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011134 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-97 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011139 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-09 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011140 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-07 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011142 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-41 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011144 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-37 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011149 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-66 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011151 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-21 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011152 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-08 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011154 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE D 540 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011156 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-162 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011159 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-22 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011160 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-48 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011161 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-37 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011163 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-95 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011165 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 128-65 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011166 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-82 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011168 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 127-92 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011170 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-14 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011173 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-79 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011174 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-91 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011175 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-76 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011176 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-61 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011181 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-67 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011183 | 31.08.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 870 | 1,327 | 811 | 811 |
| 51011185 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 819 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011186 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 625 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011187 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-77 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011188 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 809 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011189 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 804 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011190 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 837 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011193 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 747 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011194 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 856 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011195 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 915 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011196 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 652 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011198 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 872 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011199 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-99 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011200 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-18 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011201 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-20 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011205 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-13 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011209 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-87 | 1,320 | 825 | 825 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011211 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-20 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011216 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-23 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011218 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 785 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011219 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-66 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011222 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-82 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011223 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-72 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011226 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-88 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011227 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-11 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011232 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-49 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011235 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-14 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011242 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-48 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011249 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-17 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011250 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-73 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011251 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-18 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011253 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-33 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011258 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-21 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011260 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 779 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011261 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 576 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011264 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 781 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011265 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-12 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011271 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 758 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011274 | 30.09.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 675 | 1,320 | 825 | 825 |
| 51011279 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-28 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011282 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-78 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011294 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 731 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011295 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 783 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011300 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 752 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011301 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 890 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011305 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-05 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011307 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1120 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011308 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-53 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011310 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-86 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011314 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-85 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011318 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-16 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011321 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 711 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011322 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 840 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011324 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-46 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011325 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-24 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011326 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-58 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011329 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-21 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011331 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-59 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011333 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-45 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011339 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-28 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011340 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 126-72 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011347 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 983 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011348 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 124-27 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011351 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-58 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011353 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1226 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011356 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-77 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011359 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-55 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011362 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-64 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011363 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1048 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011364 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-40 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011365 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-68 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011369 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-80 | 1,312 | 838 | 838 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011371 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-75 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011374 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1204 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011375 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 976 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011376 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1121 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011378 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1237 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011379 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-27 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011381 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-39 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011382 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-37 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011383 | 31.10.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1014 | 1,312 | 838 | 838 |
| 51011388 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-56 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011389 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-49 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011391 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-74 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011392 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-40 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011395 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-65 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011396 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-87 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011399 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 834 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011403 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 724 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011405 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-63 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011406 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-93 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011409 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-96 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011411 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-97 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011412 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-13 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011413 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1054 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011415 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1094 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011416 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 871 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011419 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1034 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011420 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 923 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011422 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1106 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011423 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1177 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011425 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 996 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011426 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1166 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011428 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 991 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011429 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-70 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011431 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1068 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011432 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-27 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011433 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-54 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011434 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-15 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011435 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 500 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011439 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-92 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011446 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 660 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011447 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-49 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011451 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 746 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011452 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1053 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011457 | 30.11.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1187 | 1,310 | 855 | 855 |
| 51011460 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1362 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011462 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-18 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011463 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-87 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011464 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 129-41 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011465 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-69 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011467 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-59 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011468 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-23 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011469 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-44 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011471 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-84 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011472 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-06 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011473 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-30 | 1,297 | 864 | 864 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011474 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-73 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011475 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-78 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011476 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-94 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011477 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-16 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011478 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-71 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011479 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 670 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011481 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-82 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011482 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-85 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011484 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-66 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011486 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-53 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011487 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-17 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011488 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-90 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011491 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-04 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011495 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-35 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011496 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-08 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011497 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-55 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011498 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-175 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011500 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-64 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011501 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-63 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011504 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-15 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011508 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-169 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011515 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-49 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011517 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-46 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011521 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-12 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011522 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-22 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011524 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 656 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011525 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-40 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011526 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 13938 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011532 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-55 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011534 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-25 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011535 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-77 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011536 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-11 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011545 | 31.12.2019 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1115 | 1,297 | 864 | 864 |
| 51011549 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-25 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011550 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-97 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011552 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-05 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011553 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-11 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011555 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-31 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011556 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 866 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011557 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 130-97 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011563 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-33 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011566 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-12 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011567 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-01 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011569 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-25 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011570 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 133-70 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011572 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-76 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011573 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-03 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011575 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-45 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011579 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-29 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011582 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-75 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011583 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-57 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011584 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-58 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011585 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-57 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011587 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-60 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011588 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 579 | 1,336 | 909 | 909 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011589 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-150 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011592 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-25 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011593 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1346 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011594 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-25 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011595 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-97 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011596 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-50 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011599 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-29 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011600 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 223 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011601 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-155 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011602 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-47 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011604 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1162 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011606 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1003 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011609 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-154 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011610 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 921 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011611 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 229 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011615 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 976 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011616 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-27 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011617 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-12 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011619 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-32 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011620 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-74 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011621 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-47 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011622 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-153 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011624 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1148 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011625 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 1175 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011627 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 825 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011630 | 31.01.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-46 | 1,336 | 909 | 909 |
| 51011633 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-90 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011636 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-26 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011637 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-55 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011638 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-17 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011639 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-45 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011643 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-42 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011644 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-28 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011645 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-16 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011646 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-57 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011653 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 209 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011656 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1345 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011657 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1380 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011660 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1040 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011663 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 210 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011670 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-05 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011672 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-136 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011673 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-59 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011674 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1197 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011676 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-25 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011678 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-37 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011680 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-10 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011682 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-48 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011685 | 29.02.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-65 | 1,315 | 913 | 913 |
| 51011691 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1145 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011697 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-23 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011700 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-02 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011701 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1065 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011702 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1039 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011704 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1084 | 1,365 | 967 | 967 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011706 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1176 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011712 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-11 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011713 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-57 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011714 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-41 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011718 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-68 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011720 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-55 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011721 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-82 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011725 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-18 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011728 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-51 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011729 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-44 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011730 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-68 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011731 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-70 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011734 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-05 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011735 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1311 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011736 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-63 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011737 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1180 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011741 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1010 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011742 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-02 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011744 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-52 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011748 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-65 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011750 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1005 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011752 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1130 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011753 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 900 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011758 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1333 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011759 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-38 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011760 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-15 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011761 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1175 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011762 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-14 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011763 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-58 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011764 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-18 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011765 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-60 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011766 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-40 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011767 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-08 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011770 | 31.03.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-69 | 1,365 | 967 | 967 |
| 51011774 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-14 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011777 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 988 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011778 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-57 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011779 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-63 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011782 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1013 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011784 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-09 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011785 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1259 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011792 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-40 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011794 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-15 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011797 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-25 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011798 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-67 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011799 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-154 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011800 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-24 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011802 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-35 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011803 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-64 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011804 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-80 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011805 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-98 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011808 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-50 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011810 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-59 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011811 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-38 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011814 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-32 | 1,350 | 975 | 975 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-----|-----|
| 51011816 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-49 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011818 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-99 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011820 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-12 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011821 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-42 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011822 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 162 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011823 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-52 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011824 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-26 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011825 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-42 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011827 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1090 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011829 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1159 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011830 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1051 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011833 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-18 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011835 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1016 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011836 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-73 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011837 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 935 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011843 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1224 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011845 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-03 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011848 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-95 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011851 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 159 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011856 | 30.04.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 72 | 1,350 | 975 | 975 |
| 51011863 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-36 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011864 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-78 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011865 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-08 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011867 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-41 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011869 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-09 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011873 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-53 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011874 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-25 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011875 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-88 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011876 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-34 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011880 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-64 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011881 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-42 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011882 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-18 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011884 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-25 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011885 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-91 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011886 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-32 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011887 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-60 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011888 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-172 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011889 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-12 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011891 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1192 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011893 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-06 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011895 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-13 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011896 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-95 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011898 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-68 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011899 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-31 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011900 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-44 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011901 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-21 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011903 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-07 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011904 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-49 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011905 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-16 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011906 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-14 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011907 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1164 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011908 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-86 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011916 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-19 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011917 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1369 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011918 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-86 | 1,355 | 998 | 998 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51011919 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-126 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011921 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-74 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011922 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-34 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011924 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-59 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011926 | 31.05.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-15 | 1,355 | 998 | 998 |
| 51011927 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 139-17 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011929 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-06 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011934 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1089 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011935 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-19 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011939 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-02 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011941 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-54 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011943 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-37 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011944 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-40 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011945 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-23 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011946 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-47 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011950 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-90 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011952 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-31 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011954 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-28 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011956 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-33 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011959 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-63 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011960 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-39 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011961 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-02 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011963 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-69 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011965 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-60 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011968 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-31 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011971 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-10 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011973 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-97 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011974 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-35 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011978 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-39 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011979 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-170 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011981 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-64 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011982 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-27 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011986 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-59 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011987 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-03 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011989 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-49 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011990 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-61 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011991 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-40 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011992 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-20 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011993 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-43 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011995 | 30.06.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-42 | 1,400 | 1,050 | 1,050 |
| 51011999 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-68 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012000 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-80 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012001 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-91 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012002 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-46 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012005 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-73 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012006 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-03 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012007 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-67 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012010 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-52 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012011 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-19 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012013 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-84 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012014 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-62 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012018 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-96 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012019 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-83 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012020 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-12 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012022 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-44 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012023 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-57 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012024 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-37 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012029 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-94 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012031 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-88 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012036 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1234 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012037 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-22 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012038 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-20 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012040 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-38 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012041 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-38 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012042 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-07 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012044 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-89 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012045 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-98 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012046 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-39 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012047 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-24 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012048 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-91 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012049 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-31 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012050 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-06 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012051 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-20 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012052 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-38 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012053 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-51 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012055 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-39 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012056 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-63 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012057 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-75 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012058 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-71 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012059 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-76 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012060 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-32 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012063 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-17 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012065 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-04 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012066 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-08 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012068 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-17 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012069 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-57 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012072 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-36 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012073 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-95 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012075 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-26 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012076 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-92 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012077 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-73 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012078 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-41 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012079 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-29 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012081 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-60 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012082 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-45 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012083 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-65 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012084 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-07 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012086 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-62 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012087 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-95 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012088 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-97 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012089 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-10 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012090 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-30 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012091 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-05 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012092 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-96 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012093 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-69 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012094 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-177 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012096 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-19 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012097 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-92 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012100 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-12 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |
| 51012101 | 31.07.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-26 | 1,397 | 1,067 | 1,067 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012103 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-94 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012104 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-92 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012105 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-02 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012109 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-50 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012112 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-34 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012116 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-83 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012117 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-13 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012118 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-70 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012119 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1378 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012120 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-29 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012121 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-21 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012122 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-28 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012123 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-85 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012125 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-83 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012127 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-70 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012128 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-79 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012131 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-33 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012132 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-16 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012133 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-36 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012134 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-39 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012135 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-08 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012136 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-95 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012138 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-05 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012139 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-01 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012140 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1353 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012148 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1630 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012150 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-36 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012151 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1466 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012154 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1648 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012157 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1454 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012163 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1573 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012166 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1429 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012168 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1682 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012171 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1475 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012175 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1595 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012176 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-25 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012177 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-45 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012178 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1423 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012180 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1547 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012181 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1561 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012182 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1581 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012186 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-94 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012192 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1576 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012193 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1594 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012194 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1392 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012196 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-01 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012197 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-19 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012198 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-28 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012200 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-76 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012201 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-66 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012202 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-52 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012204 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1889 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012205 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 14315 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012206 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-46 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012211 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-32 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012212 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1532 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012213 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1416 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012214 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1750 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012215 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1413 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012216 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1846 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012217 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-30 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012218 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-48 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012219 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-48 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012220 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-71 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012221 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-49 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012223 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-92 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012224 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-10 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012225 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-80 | 1,377 | 1,071 | 1,071 |
| 51012226 | 31.08.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1781 | 1,376 | 1,071 | 1,071 |
| 51012228 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-40 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012229 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-91 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012231 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-90 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012232 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-92 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012233 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-03 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012237 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-89 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012239 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-85 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012241 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-01 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012242 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-30 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012244 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-86 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012245 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 141-20 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012247 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-78 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012248 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-42 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012249 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-63 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012250 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-08 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012253 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-41 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012254 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-88 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012256 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-29 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012259 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-19 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012261 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-65 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012262 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-64 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012265 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-51 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012269 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-80 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012270 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-45 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012271 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 140-29 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012274 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-133 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012275 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-40 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012278 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-58 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012279 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-98 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012280 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-03 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012283 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-11 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012287 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-135 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012288 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-41 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012291 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-18 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012292 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-68 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012293 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-02 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012295 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-30 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012298 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-07 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012303 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-43 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012304 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-04 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012305 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-47 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012306 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-19 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012311 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-44 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012312 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-25 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012313 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-33 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012314 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-73 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012315 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-56 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012316 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-16 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012318 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-36 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012319 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-53 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012320 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-31 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012321 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-98 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012322 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-06 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012323 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-64 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012328 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-90 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012329 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-35 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012330 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-34 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012331 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-67 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012332 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-76 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012334 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-67 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012338 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-68 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012340 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-15 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012341 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-85 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012342 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-79 | 1,405 | 1,113 | 1,113 |
| 51012343 | 30.09.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-73 | 1,406 | 1,113 | 1,113 |
| 51012345 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1220 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012346 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1636 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012349 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1483 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012351 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-40 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012352 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-66 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012353 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-85 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012354 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-16 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012355 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-69 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012356 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-63 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012357 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-56 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012358 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-47 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012359 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1199 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012360 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-31 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012363 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-14 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012364 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-56 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012365 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-125 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012366 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-35 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012367 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-79 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012368 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-88 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012372 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1593 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012375 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1718 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012377 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1812 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012378 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-50 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012381 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1601 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012382 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1546 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012383 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1526 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012384 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-55 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012386 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-45 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012388 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-34 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012389 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-51 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012391 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1523 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012392 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1735 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012393 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1844 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012394 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1627 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012395 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1716 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012399 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-14 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012400 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-23 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012401 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-14 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012402 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-54 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012406 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1860 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012408 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1857 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012409 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1539 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012411 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1848 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012413 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-92 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012415 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-42 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012416 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-26 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012417 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-70 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012418 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-07 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012421 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-81 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012422 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-81 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012423 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-22 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012426 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-68 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012429 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-65 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012434 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-74 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012435 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-99 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012436 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-45 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012437 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-80 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012439 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-92 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012441 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-87 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012442 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-93 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012443 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-62 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012444 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-58 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012445 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-99 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012446 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-66 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012447 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-57 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012448 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-72 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012449 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-75 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012450 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-53 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012452 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-23 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012453 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-67 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012456 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-61 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012458 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-71 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012461 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-62 | 1,403 | 1,130 | 1,130 |
| 51012462 | 31.10.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-72 | 1,404 | 1,131 | 1,131 |
| 51012463 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1955 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012464 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1942 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012466 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-07 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012467 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-38 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012469 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-69 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012470 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-63 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012471 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-30 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012475 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1820 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012478 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1940 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012479 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2133 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012482 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2100 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012484 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2046 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012485 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2084 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012486 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2114 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012488 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2102 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012489 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2125 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012495 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-24 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012496 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-32 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012498 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-70 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012499 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-08 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012500 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-41 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012502 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-59 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012503 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-60 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012505 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-67 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012506 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-57 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012507 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-45 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012508 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-25 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012509 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-26 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012511 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-66 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012512 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-50 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012513 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-81 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012514 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-19 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012515 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-20 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012516 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-10 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012517 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-16 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012518 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-19 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012519 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-58 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012520 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-61 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012524 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-32 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012525 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-65 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012526 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-35 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012527 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-59 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012528 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-69 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012529 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-62 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012530 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-21 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012531 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-47 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012532 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-50 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012534 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-27 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012535 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-80 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012537 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-54 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012538 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-95 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012540 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-45 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012541 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-52 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012542 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-69 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012544 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-33 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012547 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-34 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012548 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-12 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012550 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-34 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012551 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-95 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012552 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-33 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012553 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-91 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012554 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-47 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012559 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-23 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012560 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-75 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012561 | 30.11.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 144-50 | 1,401 | 1,148 | 1,148 |
| 51012563 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1481 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012564 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1263 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012565 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-22 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012569 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1632 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012571 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1461 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012573 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-18 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012574 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-19 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012575 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-99 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012576 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-81 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012577 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-82 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012578 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1550 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012579 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1487 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012580 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 148-64 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012583 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-79 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012584 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1732 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012585 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-28 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012587 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1562 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012589 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-140 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012591 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-14 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012593 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1707 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012594 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1604 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012597 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-78 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012599 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-92 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012600 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-30 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012602 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-92 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012603 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-15 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012604 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-43 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012605 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-89 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012606 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 142-147 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012610 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1774 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012611 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-55 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012613 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-78 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012616 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-70 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012617 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-25 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012618 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-39 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012619 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-74 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012620 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-28 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012621 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-41 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012622 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-71 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012623 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-18 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012624 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-52 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012625 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-70 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012626 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-42 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012627 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-55 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012630 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-58 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012631 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2116 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012633 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2202 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012634 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2147 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012635 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-92 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012636 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2087 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012637 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2062 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012638 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-23 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012639 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2060 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012640 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2003 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012641 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2001 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012644 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2162 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012645 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-34 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012647 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2018 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012648 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2055 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012650 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2034 | 1,421 | 1,184 | 1,184 |
| 51012651 | 31.12.2020 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2039 | 1,420 | 1,184 | 1,184 |
| 51012652 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1900 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012653 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2124 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012654 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2221 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012655 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1917 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012658 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-83 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012659 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-81 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012660 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-97 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012664 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2011 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012666 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1785 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012667 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2277 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012668 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2330 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012670 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2158 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012672 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2300 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012674 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2206 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012675 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2253 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012677 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2343 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012679 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-94 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012680 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-95 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012681 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-91 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012682 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-99 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012683 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-88 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012685 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-48 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012686 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-02 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012688 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-24 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012689 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-54 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012691 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-98 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012693 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-45 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012694 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 149-43 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012696 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-34 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012697 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-28 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012698 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-69 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012700 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-39 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012701 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-29 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012702 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-91 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012703 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-10 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012705 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-85 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012706 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-07 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012708 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-03 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012709 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-28 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012712 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-78 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012713 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-26 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012714 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-71 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012715 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 150-31 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012717 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-54 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012718 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-56 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012719 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-76 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012720 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-35 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012722 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-41 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012723 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-32 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012724 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-84 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012725 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2209 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012727 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-40 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012728 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-64 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012730 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-26 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012731 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-74 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012732 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-46 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012734 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-11 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012735 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-43 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012737 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-51 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012738 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-55 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012739 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-53 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012743 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-73 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012744 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-35 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012745 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-64 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012746 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-23 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012747 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-40 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012748 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-07 | 1,423 | 1,206 | 1,206 |
| 51012749 | 31.01.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2252 | 1,423 | 1,205 | 1,205 |
| 51012750 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-51 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012751 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-88 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012754 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-17 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012755 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 143-35 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012756 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 33 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012757 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 111 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012761 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 146-88 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012762 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1758 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012766 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-18 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012767 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-64 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012768 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-82 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012769 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-16 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012770 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2342 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012773 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1405 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012774 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1775 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012775 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2177 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012779 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2352 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012780 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 149 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012784 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-90 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012785 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2357 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012786 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2341 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012787 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 169 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012788 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 215 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012789 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2327 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012790 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2180 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012793 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-79 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012794 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-36 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012796 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-38 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012797 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-95 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012799 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-42 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012800 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-21 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012803 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 170 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012804 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 167 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012806 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 64 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012807 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-62 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012808 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1344 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012810 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 48 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012812 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2314 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012813 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 97 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012814 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2339 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012815 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 47 | 1,397 | 1,203 | 1,203 |
| 51012816 | 28.02.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2338 | 1,398 | 1,203 | 1,203 |
| 51012818 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2029 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012819 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2148 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012821 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-62 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012823 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2350 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012824 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2164 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012825 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2173 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012826 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2322 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012827 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2274 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012829 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2059 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012831 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-32 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012832 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-07 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012833 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-38 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012834 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-04 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012835 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-31 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012837 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1563 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012839 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-19 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012840 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-24 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012841 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE v 1980 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012842 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-70 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012844 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-46 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012845 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-41 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012846 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-89 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012848 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-91 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012849 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-26 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012850 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-99 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012852 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-65 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012854 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-87 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012855 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-30 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012856 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-59 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012857 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-77 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012858 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-79 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012859 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-96 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012861 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-05 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012863 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-46 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012864 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 6 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012866 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-16 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012867 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2207 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012868 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-93 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012870 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-67 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012871 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-06 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012873 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-04 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012874 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-86 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012876 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-70 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012877 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-68 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012879 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-84 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012880 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2099 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012882 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-92 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012883 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-57 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012884 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-84 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012885 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 151-60 | 1,429 | 1,250 | 1,250 |
| 51012887 | 31.03.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-08 | 1,428 | 1,250 | 1,250 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012888 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-51 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012889 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-57 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012890 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-94 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012891 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-74 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012892 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-71 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012893 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-09 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012894 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-122 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012896 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-55 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012897 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-68 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012898 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-69 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012900 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-01 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012901 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-49 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012902 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-61 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012903 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-56 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012904 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-09 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012905 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-67 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012906 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-85 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012907 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-79 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012908 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-45 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012909 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-83 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012910 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 145-38 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012911 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B207 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012912 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 27 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012913 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-90 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012914 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-72 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012915 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-16 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012917 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-85 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012918 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-79 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012922 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 104 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012923 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 266 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012926 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-67 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012927 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-82 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012928 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-58 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012929 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-88 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012930 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-89 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012932 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-73 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012933 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-11 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012935 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 1610 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012936 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 67 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012939 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-29 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012940 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-43 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012941 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2184 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012942 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 136 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012943 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-05 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012945 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-05 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012946 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-29 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012947 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 131-110 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012948 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2020 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012951 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-18 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012952 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-81 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012953 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-92 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012954 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-32 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012956 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2349 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012957 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 268 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012958 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 246 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51012960 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-06 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012962 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-87 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012963 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2009 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012965 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 39 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012968 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-72 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012970 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-77 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012971 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 103 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012972 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-87 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012973 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-70 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012974 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 147-81 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012975 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-75 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012976 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-76 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012977 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-42 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012978 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-42 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012979 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-68 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012980 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-33 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012981 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-07 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012982 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2318 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012983 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 49 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012984 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2068 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012985 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 158 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012986 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-75 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012987 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-10 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012988 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-50 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012989 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-48 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012991 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-84 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012992 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 182 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012994 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-09 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012996 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-44 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012997 | 30.04.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 60 | 1,458 | 1,296 | 1,296 |
| 51012998 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2305 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51012999 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2331 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013000 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 260 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013001 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2109 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013004 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 192 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013005 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2242 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013006 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-21 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013007 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-95 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013009 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-10 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013010 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-96 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013011 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-12 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013012 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-21 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013013 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-27 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013014 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-87 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013015 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-28 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013017 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-22 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013019 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-19 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013021 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 153-52 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013022 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-30 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013023 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-19 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013024 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-34 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013025 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-39 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013028 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-01 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013029 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-35 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013030 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-92 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013031 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-90 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013032 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-14 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013033 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-108 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013035 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-76 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013037 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-27 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013038 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-35 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013039 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-09 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013040 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-141 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013041 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-57 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013042 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-59 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013043 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-03 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013045 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-79 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013046 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-82 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013047 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-58 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013048 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-85 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013049 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-13 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013050 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-12 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013051 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2205 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013052 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2198 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013053 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-55 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013054 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 154-96 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013057 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-22 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013058 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-60 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013059 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-37 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013060 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-51 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013061 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-98 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013062 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2159 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013063 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-80 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013064 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-81 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013065 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-154 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013066 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 195 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013067 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-22 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013068 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 2308 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013069 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-58 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013070 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-28 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013071 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-37 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013072 | 31.05.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 152-17 | 1,485 | 1,341 | 1,341 |
| 51013073 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 156-81 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013074 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-96 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013075 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-95 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013076 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-63 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013077 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-80 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013078 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-10 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013079 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2112 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013082 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-24 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013083 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-65 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013084 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-80 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013085 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-71 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013086 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-62 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013087 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-68 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013090 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 13 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013092 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 276 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013094 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-93 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013095 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-34 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013096 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-94 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013097 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-89 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013098 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 253 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013099 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-52 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013100 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 118 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013101 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1034 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013102 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-44 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013103 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 155-60 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013104 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-82 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013106 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 159 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013107 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-25 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013108 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-69 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013110 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-07 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013111 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-35 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013112 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-24 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013113 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-11 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013114 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-05 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013115 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-32 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013116 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-75 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013117 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-58 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013118 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-39 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013119 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-50 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013120 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-47 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013121 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-48 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013122 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-21 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013123 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-67 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013125 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-31 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013126 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-26 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013127 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-33 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013128 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-28 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013129 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-13 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013130 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-01 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013132 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-109 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013133 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-42 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013134 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-52 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013135 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-29 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013136 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-97 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013137 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-25 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013138 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-31 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013139 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-85 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013140 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-51 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013141 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-59 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013142 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-43 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013143 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-152 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013145 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-36 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013146 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-30 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013147 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-138 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013148 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-36 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013149 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-90 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013150 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-41 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013152 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-47 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013153 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-176 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013154 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-54 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013155 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-56 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013157 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-98 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013158 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-20 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013159 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-150 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013161 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-86 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013162 | 30.06.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-45 | 1,493 | 1,369 | 1,369 |
| 51013167 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-105 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013168 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-47 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013172 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-60 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013175 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-02 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013176 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-22 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013178 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-92 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013180 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-41 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013181 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-04 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013182 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-63 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013184 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-39 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013187 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-46 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013189 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-01 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013190 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-63 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013191 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-18 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013192 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-16 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013193 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-44 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013194 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-06 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013195 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-35 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013196 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-33 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013197 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-80 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013198 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-29 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013199 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-66 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013200 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-141 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013201 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-13 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013202 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-141 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013203 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-57 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013204 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-26 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013205 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-77 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013206 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-04 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013207 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-39 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013208 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-62 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013209 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-42 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013214 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-65 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013215 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-80 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013216 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-26 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013217 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-46 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013218 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-45 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013219 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-09 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013220 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-70 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013221 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-55 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013222 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-74 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013223 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-83 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013225 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-68 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013226 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-49 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013227 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-102 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013228 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-87 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013229 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 134-72 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013230 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-32 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013232 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-24 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013233 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-94 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013234 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-60 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013235 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-61 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013236 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-09 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013237 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-48 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013241 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-77 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013243 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-164 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013244 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-56 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013247 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-102 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013248 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-30 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013249 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-55 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013252 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-15 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013253 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-49 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013254 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-40 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013255 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-31 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013256 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-71 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013257 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-07 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013259 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-22 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013260 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-08 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013261 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-62 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013262 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-27 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013263 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-83 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013265 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-08 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013266 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-21 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013267 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-03 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013268 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-101 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013269 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-07 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013270 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-25 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013271 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-61 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013272 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-71 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013273 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-02 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013275 | 31.07.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-03 | 1,487 | 1,384 | 1,384 |
| 51013276 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-06 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013277 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-14 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013278 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-15 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013280 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-53 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013281 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-20 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013283 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 283 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013284 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 159-44 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013285 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE Z 19 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013287 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-51 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013288 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-31 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013289 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-87 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013290 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-17 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013292 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-07 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013293 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-24 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013294 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-19 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013295 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-92 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013296 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 157-05 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013299 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-20 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013300 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-18 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013302 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-82 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013303 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-36 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013304 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-79 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013305 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-51 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013306 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-194 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013307 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-69 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013309 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-55 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013310 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-17 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013311 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-43 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013312 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 117 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013313 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-12 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013314 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-34 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013315 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-155 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013316 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-81 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013317 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-146 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013318 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-167 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013320 | 31.08.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-54 | 1,503 | 1,419 | 1,419 |
| 51013321 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-78 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013322 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-07 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013323 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-93 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013324 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE B 207 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013325 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-89 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013326 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-59 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013327 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-89 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013328 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-06 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013330 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-73 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013331 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-88 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013332 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-02 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013333 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-35 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013334 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-38 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013335 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-14 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013336 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-85 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013337 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-61 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013338 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-90 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013339 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-95 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013340 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-03 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013341 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-10 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013342 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-50 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013343 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-48 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013344 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-92 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013345 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-98 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013346 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-51 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013348 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-39 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013349 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-24 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013350 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-91 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013351 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-85 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013352 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-23 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013353 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-68 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013354 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-84 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013355 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-86 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013356 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-43 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013357 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-67 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013358 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-31 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013359 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-11 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013361 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-65 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013362 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-43 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013363 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-52 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013364 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-42 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013365 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-99 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013366 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-21 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013367 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-95 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013369 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-37 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013370 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-91 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013372 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-56 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013373 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-66 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013374 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-22 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013375 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-56 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013376 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 136-30 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013377 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-16 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013378 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-40 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013379 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-29 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013380 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-53 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013381 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-78 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013382 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-13 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013383 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-46 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013385 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-52 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013386 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-45 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013387 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-80 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013388 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-55 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013389 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-08 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013390 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-36 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013391 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-99 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013392 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-89 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013393 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-23 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013394 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-80 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013395 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-06 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013396 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-65 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013397 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-24 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013398 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-15 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013399 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-69 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013400 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-84 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013401 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-12 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013402 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-02 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013403 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-40 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013404 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-31 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013405 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-53 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013406 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-94 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013407 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-73 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013408 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-82 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013409 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-50 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013411 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-49 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013412 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-28 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013413 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-27 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013414 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 135-135 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013416 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-76 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013417 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-50 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013418 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-47 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013419 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-60 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013420 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-58 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013421 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-26 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013422 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-19 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013423 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-64 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013424 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-44 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013426 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-77 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013427 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-96 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013429 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-37 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |
| 51013430 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-39 | 1,514 | 1,451 | 1,451 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013431 | 30.09.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-79 | 1,515 | 1,451 | 1,451 |
| 51013433 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-34 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013434 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 158-83 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013435 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-126 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013436 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-151 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013437 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-11 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013438 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-57 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013439 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-48 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013440 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-71 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013441 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-94 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013443 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-33 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013444 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-21 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013445 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-86 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013446 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-93 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013447 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-47 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013448 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-20 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013449 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-95 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013450 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-48 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013451 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-18 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013452 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-74 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013453 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-97 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013454 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-17 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013455 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-45 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013457 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-43 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013458 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-168 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013459 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-07 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013460 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-10 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013461 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-30 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013462 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-89 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013463 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-85 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013464 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-98 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013465 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-64 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013466 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-12 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013467 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 107-06 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013468 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-40 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013469 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-40 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013470 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-157 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013471 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-46 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013472 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-22 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013473 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-57 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013474 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 138-15 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013475 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-61 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013476 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-58 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013477 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-20 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013478 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-45 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013479 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-96 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013480 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-50 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013481 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-54 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013482 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-42 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013484 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-79 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013485 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-43 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013486 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-151 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013487 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-22 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013488 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-41 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013489 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 1607 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |

| | | | | | |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013548 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-46 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013549 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-14 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013550 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-62 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013551 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-69 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013552 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-85 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013553 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-13 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013554 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 175-70 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013555 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-72 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013556 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-72 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013557 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-05 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013558 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-54 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013559 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-39 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013560 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-97 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013561 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-67 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013562 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-76 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013563 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-64 | 1,604 | 1,559 | 1,559 |
| 51013564 | 31.10.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-33 | 1,604 | 1,560 | 1,560 |
| 51013565 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-38 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013566 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-41 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013567 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-77 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013568 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-02 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013569 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-92 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013570 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-48 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013571 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-37 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013572 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-85 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013573 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-94 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013574 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-25 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013575 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-29 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013576 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-27 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013577 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-88 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013578 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-82 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013579 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-12 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013580 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-34 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013581 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-18 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013582 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-31 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013583 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-15 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013584 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-47 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013585 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-13 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013586 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-97 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013587 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-03 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013588 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-94 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013589 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-31 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013590 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-06 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013591 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-97 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013592 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-92 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013593 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-75 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013594 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-68 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013595 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-82 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013596 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-08 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013597 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-50 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013598 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-87 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013599 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-40 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013600 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-76 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013601 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-03 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013602 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-28 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013603 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-08 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013604 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-07 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013605 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-79 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013606 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-70 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013607 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 163-14 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013608 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 164-18 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013609 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-87 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013610 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1955 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013611 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-14 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013612 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-116 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013613 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1911 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013614 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1712 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013615 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1837 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013616 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2219 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013617 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1938 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013618 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-56 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013619 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1947 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013620 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1975 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013621 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1968 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013622 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 1697 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013623 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2011 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013624 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1831 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013625 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2183 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013626 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2203 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013627 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2180 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013628 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2182 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013629 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1988 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013630 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 1829 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013631 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2208 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013632 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2194 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013633 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1768 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013634 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 1999 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013635 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2081 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013636 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2054 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013637 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2151 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013638 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2184 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013639 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2201 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013640 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2135 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013641 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2049 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013642 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-26 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013643 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2216 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013644 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1931 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013645 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1838 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013646 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2155 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013647 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1768 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013648 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE V 2128 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013649 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2172 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013650 | 30.11.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2220 | 1,632 | 1,609 | 1,609 |
| 51013651 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2277 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013652 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-39 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013653 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1963 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013654 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2207 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013655 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-85 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013656 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-15 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013657 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-33 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |

| | | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 51013658 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2009 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013659 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 1881 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013660 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-11 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013661 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-30 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013662 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-01 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013663 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-154 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013664 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2003 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013665 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-18 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013666 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-28 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013667 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 132-158 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013668 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-41 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013669 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-45 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013670 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-46 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013671 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-64 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013672 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-06 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013673 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-79 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013674 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 137-135 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013675 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 167-49 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013676 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-38 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013677 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-23 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013678 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-84 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013679 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-27 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013680 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-52 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013681 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-26 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013682 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-69 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013683 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-06 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013684 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 162-05 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013685 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-64 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013686 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-36 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013687 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 160-152 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013688 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-31 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013689 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-33 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013690 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 161-13 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013691 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-37 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013692 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-23 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013693 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-29 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013694 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-60 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013695 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-68 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013696 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-46 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013697 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-04 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013698 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-33 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013699 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-67 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013700 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE T 2163 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013701 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-66 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013702 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-15 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013703 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-73 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013704 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-09 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013705 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-92 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013706 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-69 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013707 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-73 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013708 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-21 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013709 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-67 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013710 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-23 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013711 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 165-90 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013712 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-41 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|------------|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| 51013713 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 166-71 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013714 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-58 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013715 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-72 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013716 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 170-97 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013717 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 169-12 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013718 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 168-30 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013719 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 171-30 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013720 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-47 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013721 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE F 2186 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013722 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-97 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| 51013723 | 31.12.2021 | SCROAFĂ DE REPRODUCȚIE 172-72 | 1,645 | 1,645 | 1,645 |
| Clasă mijl.fixe 00151200 | | | 3,083,210 | 2,389,622 | 2,394,000 |
| | | | | | |
| TOTAL ANIMALE DE REPRODUCȚIE | | | 3,149,611 | 2,441,590 | 2,446,000 |