



**INSTITUTUL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU
CREȘTEREA BOVINELOR**

Sos. București-Ploiești, km 21, BALOTESTI, 077015, ILFOV

Tel : +4021-350.10.26; Fax: +4021-350.10.30

E-mail: icdcb.balotesti@asas.ro; secretariat@icdcb.ro; Internet: www.icdcb.ro

Nr. 3747 / 11.09.2020

APROB,
Director General



CAIET DE SARCINI

„Lucrari de reparare acoperis adapost bovine nr.10 din cadrul Laboratorului experimental zootehnic aflat in administrarea I.C.D.C.B Balotesti”

Caietul de sarcini constituie ansamblul cerintelor minime obligatorii pe baza carora se elaboreaza de catre ofertant propunerea tehnica si care influenteaza elementele principale ale propunerii financiare.

SECTIUNEA I - AUTORITATEA CONTRACTANTA

1.1) Denumire si adrese

Institutul de Cercetare - Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Balotești, este institutie publica avand ca obiect de activitate cercetare-dezvoltare in domeniul cresterii bovinelor, aflata in subordinea Academiei de Științe Agricole și Silvice "Gheorghe Ionescu-Şișești" conform prevederilor HG 306/2018 privind reorganizarea Institutului de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Balotești, cu sediul in Com.Balotesti, Sos.Bucuresti-Ploiesti Km21, Jud.Ilfov, C.I.F RO24413187, C.U.I 2837530, tel/fax: 021.350.10.26; 021.350.10.30, e-mail: secretariat@icdcb.ro, icdcb.balotesti@asas.ro, adresa web: www.icdcb.ro, cod postal: 077015, reprezentata legal prin Dr.Ing. Ioana NICOLAE, avand functia de Director General.

1.2) Informatii pentru ofertanti

Documentele de achizitii publice sunt disponibile pentru acces direct, nerestricionat, complet si gratuit la (website) www.icdcb.ro –sectiunea EVENIMENTE si pe SEAP in cadrul sectiunii Anunturi Publicitare.

Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 2

Modalitatea de solicitare: pe adresele de e-mail: icdcb.balotesti@asas.ro, secretariat@icdcb.ro sau fax: 021 350 10 30. Persoana de contact: Simonescu Rodica, tel: 0735270136.

Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor/informatiilor suplimentare, cu cel putin 1 zi anterior datei limita de depunere a ofertelor, prin postare pe website-ul oficial al autoritatii contractante: www.icdcb.ro –sectiunea EVENIMENTE

Ofertele se vor transmite prin e-mail la adresa: icdcb.balotesti@asas.ro, pana la data limita 18.09.2020 ora 12⁰⁰ insotite de documentele solicitate la Sectiunea III-conditii de participare. Ofertele care sunt trimise dupa data de 18.09.2020 ora 12⁰⁰ nu vor fi luate in considerare.

SECTIUNEA II- OBIECTUL CONTRACTULUI

2.1 Obiectul achizitiei

2.1.1 Titlul: Lucrari de reparatii la acoperis adaptost bovine nr.10 din cadrul Laboratorului experimental zootehnic aflat in administrarea ICDCB Balotesti

2.1.2 Cod CPV: 45261910-6 Reparare de acoperisuri (Rev 2)

2.1.3 Tip de contract: Lucrari

2.1.4 Valoarea totala estimata: 152.127,38 lei/fara TVA.

2.1.5 Procedura aleasa: achizitie directa, conform Art.43 alin.(1), (2), (3)lit.a) din HG 395/2016 cu modificarile si completarile ulterioare;

2.1.6 Descrierea succinta a contractului sau a achizitiei

Autoritatea contractanta va incheia un contract de lucrari (material, manopera,utilaj si transport) de reparatii la acoperisul adaptostului de bovine nr. 10 situat in cadrul Laboratorului experimental zootehnic din Sos.Bucuresti-Ploiesti intrarea km 23, Com.Balotesti, Sat.Saftica, Jud.Ilfov, in cantitatile estimate in „ *lista cuprinzand cantitatatile de lucrari*”. Antemasuratoarea cuprinde cantitatile si categoriile de lucrari incadrate in anumite articole. In functie de lucrarile efectuate cantitatatile pot sa difere fata de estimarea initiala. Executantul nu poate sa emita nici o pretentie in cazul in care cantitatatile estimate sunt mai mici, in sensul ca **valoarea contractului va fi ferma si se va baza pe studierea conditiilor si a situatiei din amplasament**. Achizitorul va efectua plata numai pentru lucrarile efectiv executate. Oferta financiara va contine articolele din deviz ce vor fi detaliate pe material, manopera, utilaj si transport.

III SPECIFICATII TEHNICE MINIMALE

3.1 Operatiunile ce sunt necesar a fi executate sunt urmatoarele:

1.	Desfacere invelitoare tigla solzi - desfacerea se va face cu recuperare
2.	Desfacerea sarpantelor din lemn si a elementelor componente a asterelei din scanduri de rasinoasa (inlocuire sau reparatii)
3.	Inlocuirea elementelor componente sipci, capriori, pane, popi verticali, contravanturi, talpi (inlocuire sau reparatii)
4.	Reparatii la astereala invelitorii din scanduri de rasinoasa, executate prin inlocuirea asterelei stricate, cu scanduri
5.	Montare si material Invelitori din tigla profilata din argila arsa (tigla cu jgheab lat cu 4 ciocuri) din beton(mortar) de ciment cu coame la acoperisuri fara astereala, asezata pe sipci de rasinoase, executate pe suprafete mai mari de 50 mp, inclusive executarea doliilor, paziilor, racordurilor la cosuri etc.. tigle speciale din beton (sistem bramac) pentru suprafete mai mici sau egale de 50 mp
6.	Montare si material Invelitori din tigla profilata din argila arsa (Olana 300x140/110x60/40 netratata calit.I), din beton (mortar) de ciment cu coame la acoperisuri fara astereala, asezate pe sipci de rasinoase, executate pe suprafete mai mari de 50 mp, inclusive executarea doliilor, paziilor, racordurilor la cosuri etc. coame din argila arsa
7.	Astereala la invelitori sau la doliile invelitorilor din tigla, din scanduri brute de rasinoase, la constructii obisnuite(inclusiv material cuie cu capac conic, scandura rasinoase)
8.	Pazii si stresini pazii la streasina sau frontoane din scanduri geluite profilat(inclusiv material scandura rasinoase)
9.	Schela metalica tubulara ptr.lucrari de montaj pinala 7 m inclusiv
10.	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km

DESFACEREA INVELITORII PE ACOPERISURI TIP SARPANTA, DIN TIGLA

Demontarea invelitorilor se va efectua de regula dupa dezechiparea podului, care cuprinde urmatoarele faze:

- Incetarea activitatilor din interiorul constructiei si anume, spatiul folosit sub pod;
- Suspendarea utilitatilor care impiedica buna desfasurare a interventiei(ex: firele de inalta tensiune, etc);
- Asigurarea continuitatii instalatiilor tehnico-edilitare pentru vecinatati, daca este cazul;

- Evacuarea altor obiecte de inventar, echipamente din spatiul imediat inferior podului;

Demontarea invelitorilor si sarpantei se va realiza fara a afecta rezistenta constructiei. Pentru a se evita accidentele de munca se va evita aglomerarea materialelor pe suprafete mici, acolo unde este cazul se vor da solutii pentru sprijiniri;

In cazul in care invelitoarea are cote diferite se incepe intotdeauna de la cota cea mai inalta;

Demontarea se va efectua cu recuperarea materialelor existente (tigla), respectand ordinea logica a operatiilor, pornind de la partea superioara sau coama catre streasina, incepand cu demontarea accesoriilor, continuind cu invelitorile propriu-zise, dinspre exterior catre interiorul constructiei apoi a iluminatoarelor si incheind cu sarpanta.

La efectuarea lucrarilor de demontare se va avea in vedere respectarea normelor de tehnica securitatii si protectia muncii in vigoare.

Invelitoarea, fiind un element al constructiei deosebit de expus la numeroase solicitari, se va analiza starea de uzura a metieralelor componente pentru stabilirea modului de lucru in vederea recuperarii, reconditionarii si reutilizarii partiale.

Se interzice supraincarcarea planseului de sub invelitoare prin aglomerarea de materiale demontate.

Transportul si evacuarea materialelor demontate din si de pe acoperis se va realiza astfel incat sa nu se produca degradarea lor, utilizand pentru acestea jgheaburi, palete, containere, precum si dispozitive si utilaje corespunzatoare.

Materialele recuperate din acoperis se sorteaza, reconditioneaza si se depoziteaza corespunzator.

In cazul in care materialele recuperate sunt in conditii bune de folosinta, acestea pot fi utilizate in completarea celor noi.(dupa caz)

EXECUTAREA INVELITORILOR DIN TIGLA CU JGHEAB LAT

Suportul invelitorii va fi din sipci si astareala din lemn.

Fixarea elementelor tip tigla se face in cuie, minim 1(unu) cui pentru fiecare tigla.

In cazul in care se vor gasi instalatii montate pe planul invelitorii, acestea pot fi pozate si fixate pe structura de rezistenta(grinzi, capriori; nu pe astereala sau tige).

Primul rand de la poale si ultimul rand de la coama vor fi duble. Suprapunerea va fi executata astfel ca in dreptul unei sipci sa fie trei tigle iar intre sipci sa fie minim doua tigle. Randurile de tigle de orice tip se vor decala, transversal liniei de pantă cu o jumata din latimea tiglei.

Elementele tip tigle se vor fixa pe sipci, cu sarma protejata anticoroziv(zincata), la fiecare rand. In zona sipcilor montarea elementelor tip tigla se face in cuie, minim 1(unu) cui pentru fiecare tigla. Montajul tigelor se va face de la dreapta la stanga si

de la coama la streasina. Tiglele de la coama, streasina, zona doliei si lateralele trebuie prinse in cuie de sipcile suport pentru asigurarea perimetrului.

La final se va verifica integritatea tigelor. Nu se face receptia cu tigle sparte sau fisurate.

Pe parcursul executiei lucrarilor , se vor face urmatoarele verificari:

- Calitatea stratului suport;
- Prinderea corecta a celor doua randuri de sipci de stratul suport;
- Prinderea corecta a tigelor de stratul suport;
- Amplasarea si prinderea corecta a pieselor de racordare pe elementele de strapungere;
- Verificarea executiei corecte a diverselor imbinari.

Lucrarile gasite necorespunzatoare se vor reface pe cheltuiala executantului.

Se va putea dispune refacerea lucrarilor in anumite zone unde nu sunt indeplinite cerintele prezentului caiet de sarcini sau a normativelor in vigoare, sau in cazul in care defectele sunt de mare ampoloare poate decide refacerea completa a lucrarilor.

Oferta de pret va cuprinde totalitatea costurilor necesare executarii operatiilor si anume: material, manopera, utilaj, transport, indirekte, profit, etc.

Durata de executie: 30 (treizeci) zile calendaristice de la predarea ordinului de incepere al lucrarilor.

Termenul de garantie a lucrarii: 48 de luni de la receptia privind terminarea lucrarilor.

Garantie de participare: nu se solicita;

Cuantumul garantiei de buna executie va fi de 3% din valoarea contractului de lucrari, fara TVA.

Garanția de bună execuție se constituie prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis de o instituție de credit din România sau din alt stat sau de o societate de asigurări, în condițiile legii, și devine anexă la contract. În cazul constituirii garantiei de buna execuție prin virament bancar, se vireaza in contul Autoritatii contractante RO57TREZ42120G365000XXXX, deschis la Trezoreria Operativa Ilfov, C.U.I 2837530. În cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei, autoritatea contractantă acceptă constituirea acesteia prin depunerea la casierie a unor sume în numerar.

Autoritatea contractantă are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, oricând pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică în limita prejudiciului creat, în cazul în care contractantul nu își îndeplinește din culpa sa obligațiile asumate prin contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție autoritatea contractantă are obligația de a notifica pretenția atât

contractantului, cât și emitentului instrumentului de garantare, precizând obligațiile care nu au fost respectate, precum și modul de calcul al prejudiciului. În situația executării garanției de bună execuție, parțial sau total, contractantul are obligația de a reîntregii garanția în cauză raportat la restul rămas de executat.

Autoritatea contractantă va elibera/restitui garanția de bună execuție după cum urmează:

a) 70% din valoarea garanției, în termen de 14 zile de la data încheierii procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor, dacă nu a ridicat până la acea dată pretenții asupra ei, iar riscul pentru vicii ascunse este minim;

b) restul de 30% din valoarea garanției, la expirarea perioadei de garanție a lucrărilor executate, pe baza procesului-verbal de recepție finală.

Executarea lucrarilor va trebui să asigure criteriile de performanță prevazute în Legea 10/1995, cu modificările și completările ulterioare, pentru principalele cerințe de calitate obligatorii:

- Rezistență;
- Siguranța în exploatare;
- Siguranța la foc;
- Igiena, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului;
- Protecție împotriva zgromotului.

IV. OBLIGAȚIILE EXECUTANTULUI

- a) Sa detine personal calificat pentru executia lucrarilor;
- b) Sa asigure executia lucrarilor in conformitate cu reglementarile in vigoare;
- c) Sa solutioneze sesizările achizitorului privind serviciul executat si sa comunice acestuia raspunsul conform reglementarilor in vigoare;
- d) Sa notifice achizitorului orice schimbare a datelor sale de identificare, prevazute in contractul de lucrari;
- e) Sa asigure executia lucrarilor fara a aduce prejudicii constructiei(in eventualitatea aparitiei unor factori naturali in anumite momente ale executiei lucrarilor).In caz contrar se va efectua, pe propria cheltuiala, lucrările necesare aducerii in starea initiala a cladirii.

Executantul are obligația să preciseze, pe factură emisă, respectiv prin adrese scrise, înregistrate, la sediul achizitorului, cel puțin urmatoarele informații:

- Data emiterii facturii, perioada de facturare, data scadenta (conform prevederilor contractuale);
- Data intreruperii lucrarilor (daca este cazul), condițiile aferente reluării lucrarilor, rezilierei contractului;
- Alte informații, în conformitate cu prevederile legale;

Prevederile legale pe care operatorul economic trebuie sa le respecte:

- Legea 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotararea 273/1994 privind aprobarea Regulamentului de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii aferente acestora, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG nr. 766/1997 hotarare privind aprobarea unor regulamente privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Normativ C56-2002 pentru verificarea calitatii si receptia lucrarilor de constructii si a instalatiilor aferente, cu modificarile si completarile ulterioare;
- C 37-98- Normativ pentru alcatuirea si executarea invelitorilor la constructii.

Intocmit,

Ing. Adrian PETCU



Beneficiar: I.C.D.C.B Balotesti
 Executant:
 Proiectant:
 Obiectivul: Laborator experimental zootehnic- Acoperis adapost bovine nr.10
 Obiectul: Reparatii acoperis adapost bovine nr.10
 Stadiul fizic: I.C.D.C.B Balotesti Acoperis adapost bovine



INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE	
PENTRU BOVINE BALOTESTI	
INTRARE	Nr. <u>3878</u>
IEȘIRE	
Ziua <u>11</u>	Luna <u>09</u> Anul <u>2020</u>

Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	RPCT26C1 - Desfacerea invelitorilor din azbociment, eternit, plane sau ondulate, asezate pe sipci batute pe astereala sau direct pe capriori, inclusiv desfacerea sipcilor, dolilor, paziilor, sorturilor si racordarilor din tabla zincata	mp	1,445.00 material: manopera: utilaj: transport:			
2	RPCT25A1 - Desfacerea sarpantelor din lemn si a elementelor componente a asterealei din scanduri de rasinoase sau pfl, la constructii obisnuite	mp	530.00 material: manopera: utilaj: transport:			
3	RPCT26B1 - Inlocuirea elementelor componente sipci, capriori, pane, popi verticali, contravantuiri, talpi.	mp	5.00 material: manopera: utilaj: transport:			
4	ATD34XA - Schela metalica tubulara pt.lucrari de montaj pinala 7 M inclusiv	mp	1,445.00 material: manopera: utilaj: transport:			
5	RPCH11D1 - Reparatii la astereala invelitorii din scanduri de rasinoase de 24 MM grosime, executate prin inlocuirea asterealei stricate, cu scanduri	mp	5.00 material: manopera: utilaj: transport:			
6	CE01E-3# - Invelitori din tigla profilata din argila arsa, din beton (mortar) de ciment cu coame la acoperisuri fara astereala, asezate pe sipci de rasinoase, executate pe suprafete mai mari de 50 mp, inclusiv executarea dolilor, paziilor, racordurilor la cosuri etc .tigle speciale din beton (sistem bramac) pentru suprafete mai mici sau egale de 50 mp	mp	1,445.00 material: manopera: utilaj: transport:			
6.1	2303004 - Tigla cu jgheab lat.cu 4 cioc C1 405X230X11 S515	buc	14,450.00			

TOTAL GENERAL

Ing. Adrian Petcu



II.2.3 Durata de executie a lucrarii: 30 de zile;

II.2.4 Informatii privind variantele: Vor fi acceptate variante: NU

II.3 Ajustarea pretului contractului: NU

SECTIUNEA III INFORMATII JURIDICE, ECONOMICE, FINANCIARE SI TEHNICE

III.1 CONDITII DE PARTICIPARE

III.1.1 a) Situatia personala a candidatului sau ofertantului

Informatii si formalitati necesare pentru evaluarea respectarii cerintelor mentionate:

Cerinta: Ofertantii, tertii sustinatori si subcontractantii(dupa caz) NU trebuie sa se regasesca in situatiile prevazute la Art.164, 165 si 167 din Legea 98/2016 cu modificarile si completarile ulterioare.

Modalitatea de indeplinire:

- Se vor prezenta certificate de atestare fiscala privind lipsa datoriilor cu privire la plata impozitelor, taxelor sau a contributiilor la bugetul consolidat(la bugetul local si la bugetul de stat) valabile la momentul prezentarii(original sau in copie certificata conform cu originalul).
- cazierul judiciar al operatorului economic;
- cazierul judiciar al membrilor organului de administrare/conducere/supraveghere al respectivului operator economic sau a celor ce au putere de reprezentare, de decizie sau de control in cadrul acestuia, asa cum rezulta din certificatul constatator emis de ONRC/actul constitutiv, emis de autoritati competente in tara de origine sau in tara in care ofertantul este stabilit (original sau copie certificata conform cu originalul, insotite de traducerea autorizata in limba romana).

Documentele solicitate se vor prezenta la data depunerii ofertei.

III.1.1 b) Capacitatea de exercitare a activitatii profesionale

Cerinta: Documente relevante din care sa dovedeasca forma de inregistrare si, dupa caz de atestare, ori apartenenta din punct de vedere profesional, in conformitate cu cerintele legale in tara in care este stabilit operatorul economic -sa reiasa ca operatorul economic este legal constituit, ca nu se afla in nici una dintre situatiile de anulare a constituirii, precum si faptul ca are capacitatea profesionala de a realiza activitatile care fac obiectul contractului.

Modalitatea de indeplinire:

- Certificat de inregistrare fiscala;
- Certificat constatator emis de ONRC din care sa rezulte obiectul de activitate al respectivului operator economic, in ramura constructii civile, industriale, etc.

Obiectul contractului trebuie sa aiba corespondent in codul CAEN din certificatul Constatator emis de ONRC.

Ofertantul va prezenta certificatul constatator (in original sau copie legalizata, copie lizibila cu mentiunea conform cu originalul) emis de Oficiul Registrului Comertului.

Informatiile cuprinse in acestea trebuie sa fie valabile la momentul prezentarii acestora.

Documentele solicitate se vor prezenta la data depunerii ofertei.

III. 1.1 c) Capacitatea economica si financiara

Cerinta: Prezentarea de informatii privind partea/partile din contract care sunt indeplinite de subcontractanti si specializarile acestora, **daca exista**.

Modalitatea de indeplinire:

Documentele doveditoare vor fi prezентate in copii tip xerox, certificate pentru conformitate cu originalul, semnate si stampilate, la data depunerii ofertelor. Fara a i se diminua raspunderea in ceea ce priveste modul de indeplinire a viitorului contract, conform prevederilor art. 54-55 din Legea 98/2016, cu modificarile si completarile ulterioare, ofertantul are dreptul de a include in propunerea tehnica posibilitatea de asubcontracta o parte din contractul respectiv. Autoritatea contractanta solicita aceste informatii, iar ofertantul are obligatia de a preciza partea/partile din contract pe care urmeaza sa le subconfrageze si datele de recunoastere ale subcontractantilor propusi. Subcontractantul nu trebuie sa se afle in situatiile prevazute la art. 60 din Legea 98/2016 cu modificarile si completarile ulterioare, sub sanctiunea excluderii din procedura.

Documentele solicitate se vor prezenta la data depunerii ofertei.

III. 1.2 Garantia de buna executie

Cuantumul garantiei de buna executie va fi de 3% din valoarea contractului de lucrari, fara TVA.

Garanția de bună execuție se constituie prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis de o instituție de credit din România sau din alt stat sau de o societate de asigurări, în condițiile legii, și devine anexă la contract. În cazul constituirii garantiei de buna executie prin virament bancar, se vireaza in contul Autoritatii contractante RO57TREZ42120G365000XXXX, deschis la Trezoreria Operativa Ilfov, C.U.I 2837530. În cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei, autoritatea contractantă accepta constituirea acesteia prin depunerea la casierie a unor sume în numerar.

Autoritatea contractantă are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, oricând pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică în limita prejudiciului creat, în cazul în care contractantul nu își îndeplinește din culpa sa obligațiile asumate prin contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție autoritatea contractantă are obligația de a notifica pretenția atât contractantului, cât și emitentului instrumentului de garantare, precizând obligațiile care nu au fost respectate, precum și modul de calcul al prejudiciului. În situația executării garanției de bună execuție, parțial sau total, contractantul are obligația de a reîntregii garanția în cauză raportat la restul rămas de executat.

Autoritatea contractantă va elibera/restitui garanția de bună execuție după cum urmează:

- a) 70% din valoarea garanției, în termen de 14 zile de la data încheierii procesului-verbal de recepție la terminarea lucrarilor, dacă nu a ridicat până la acea dată pretenții asupra ei, iar riscul pentru vicii ascunse este minim;
- b) restul de 30% din valoarea garanției, la expirarea perioadei de garanție a lucrarilor executate, pe baza procesului-verbal de recepție finală.

Garantia de buna executie se constituie si se prezinta, in original, in cel mult 5 zile lucratoare de la data semnarii contractului.

III.1.3 Legislatia aplicabila

- a) Legea 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- b) HG 395/2016 pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului cadru din Legea 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- c) Alte legi aplicabile în domeniul constructiilor conform caietului de sarcini.

Aprobat,
Director General

Dr.Ing.Ioana NICOLAE



Avizat,
Oficiu Juridic
Mihaila
C.J Lorena Andreea MIHAILA

Intocmit,
Sef.Serviciu achiziții

Rodica SIMONESCU