



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale  
2007 - 2013

Nr.136/14.05.2014

## SPECIFICAȚII

**la procedura de atribuire a contractului de furnizare bunuri  
"instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite"  
în cadrul proiectului „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P.  
S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea  
productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din  
procesul productiv”**

### 1. INFORMAȚII GENERALE

**Obiectivul procedurii de cerere de ofertă:** achiziția activului *"instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite"*. Achiziția utilajului va asigura atingerea indicatorilor prevazuti in proiectul intitulat „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, cod SMIS 39751

**Organizatorul procedurii:** GANNE A.T.C.P. S.A., cu sediul social in municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania, telefon: +40250.830.088, fax: +40250.830.011, e-mail: [mihaela.lazaroiu@ganneatcp.ro](mailto:mihaela.lazaroiu@ganneatcp.ro), persoana de contact: Doamna Lăzăroiu Mihaela.

**Beneficiar:** S.C. GANNE A.T.C.P. S.A.

**Temeiul legal al procedurii:** Ordin nr.1120 / 22.10.2013 al ministrului fondurilor europene privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privați in cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul "Convergența", precum și in cadrul proiectelor finanțate prin mecanismele financiare SEE si norvegian, pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări.

**Documentația de atribuire și alte informații și clarificări, se pot obține** de la S.C. GANNE A.T.C.P. S.A., cu sediul social in municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania, persoana de contact: Domnul Uta Daniel , de luni - vineri: 09:00 - 16:00, numar de telefon: +40250.830.295, e-mail: [daniel.uta@ganneatcp.ro](mailto:daniel.uta@ganneatcp.ro) sau pot fi solicitate prin fax, la nr. :+40250.830.295

**Obiectul contractului:** S.C. GANNE A.T.C.P. S.A. a semnat în data de 17.02.2014 contractul de finanțare nr. 3M/500037/3 cu **Ministerul Economiei**, în calitate de Autoritate de Management a Programului Operational Sectorial "Cresterea Competitivitatii Economice" (A.M. P.O.S.C.C.E.), prin Agentia de Dezvoltare Regionala Sud Vest Oltenia, in calitate de Organism Intermediar pentru Programul Operational Sectorial "Cresterea Competitivitatii Economice", in vederea realizarii proiectului intitulat „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, derulat in cadrul Programului Operational Sectorial "Cresterea Competitivitatii Economice" (P.O.S. C.C.E.) 2007 - 2013, AXA PRIORITARA 1 - "Un sistem inovativ si ecoeficient de productie", DOMENIUL MAJOR DE INTERVENTIE D.M. 1.1. - "Investitii

productive si pregatirea pentru competitia pe piata a intreprinderilor, in special a I.M.M.urilor", OPERATIUNEA a) - "Sprijin pentru consolidarea si modernizarea sectorului productiv prin investitii tangibile si intangibile", A<sub>1</sub> - "Sprijin financiar cu valoare cuprinsa între 1.065.000- 6.375.000 lei acordat pentru investitii pentru intreprinderile mici si mijlocii".

Astfel, obiectivul si scopul contractului de furnizare consta in achizitia unei "**instalatii de dozare a poliuretanului lichid in matrite**", cod CPV 42994000-0 in cadrul proiectului intitulat „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, cod SMIS 39751.

**Locația implementării proiectului :** municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania

**Tipul și durata contractului:**

- contract de furnizare bunuri
- durata contractului: 9 luni

**Termenul de livrare:** maxim 7 luni de la data înștiințării ofertantului câștigător până când se emite procesul-verbal de recepție provizorie.

**Valoarea estimată a contractului de achiziție:** 1.139.211,48 RON fara TVA (conform Notei justificative privind determinarea valorii estimate a activului instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite )

**Defalcarea valorii estimate (RON fara TVA):**

Denumire: **instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite**, pret unitar 1.139.211,48 RON fara TVA

**Procedura de atribuire aplicată:** Ordin nr.1120 / 22.10.2013 al ministrului fondurilor europene privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privați in cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul "Convergența", precum și in cadrul proiectelor finanțate prin mecanismele financiare SEE si norvegian, pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări

**Criteriul de evaluare și selecție a ofertelor de preț:**

Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea avantajelor tehnice și financiare prezentate de către ofertanți, cu condiția respectării criteriilor solicitate de transmitere și prezentare a ofertelor. Va fi selectată câștigătoare oferta care prezintă un raport optim de calitate-preț pentru beneficiar.

**Termenul limită pentru depunerea ofertelor: 27.05.2014 ora 12:30**

**Locul și modalitatea de depunere:**

Oferta se depune într-un singur exemplar, în original, semnat și ștampilat din partea ofertantului. La ofertă trebuie anexate formularele prevăzute la Capitolul 5

Ofertele se depun prin poștă, curierat sau personal la adresa : municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania.

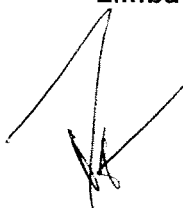
**Data, ora și locul deschiderii ofertei:**

Municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania, data 27.05.2014, ora 12.30

**Termen de depunere contestații:** 29.05.2014, ora 12.30

**Termen răspuns contestații:** 30.05.2014, ora 13.00

**Limba de redactare a ofertei:** română și/sau limba țării furnizorului



**Perioada de valabilitate a ofertei:** minim 7 luni de la data deschiderii ofertelor

**Moneda folosită: RON sau EURO.** Pentru a se putea compara, ofertele vor fi evaluate la cursul de schimb 1 euro= 4,4549 lei.

**Ofertele alternative:** interzise

**Modalitatea de solicitare a clarificărilor:**

Informații și clarificări se pot solicita în scris până pe data de 16.05.2014, ora 15.00 la sediul SC GANNE ATCP SA Municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, județul Vâlcea, Romania, cât și prin fax: +40 250 830 295 sau prin e-mail: daniel.uta@ganneatcp.ro

Răspunsul la clarificări se va transmite pe fax sau e-mail până cel târziu până la data de 19.05.2014, ora 18.00

Clarificările/modificările aduse la informațiile inițiale vor fi publicate pe site [www.fonduri-eu.ro](http://www.fonduri-eu.ro). Operatorii economici vor putea vizualiza aceste clarificări/modificări pe toată perioada de derulare a procedurii de achiziție.

Prin depunerea unei oferte, ofertantul acceptă în totalitate și fără restricții condițiile generale și particulare din prezenta Specificație ca singura bază a acestei proceduri de atribuire, indiferent de condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertanții trebuie să pregătească oferta conform tuturor instrucțiunilor, formularelor, prevederilor contractuale și specificațiilor tehnice conținute în această Specificație.

Depunerea unei oferte incomplete, respectiv care să nu conțină toate informațiile cerute în termenul prevăzut, va duce la respingerea acesteia.

Nu se va ține cont de nici o exprimare a unei rezerve în ofertă relativ la cerințele prezentei Specificații, orice exprimare a unei astfel de rezerve va duce la respingerea ofertei, fără nici o evaluare.

**Criterii de calificare și/sau selecție:**

- toate documentele solicitate trebuie să fie valabile la data deschiderii ofertelor
- documentele emise de autoritățile competente vor fi prezentate în original sau copie cu însemnul „conform cu originalul”, semnată de reprezentantul legal și stampilată
- anexe solicitate a fi completate din partea ofertanților prevăzute la Capitolul 5

## **2. SPECIFICAȚII TEHNICE**

### **2.1 Prezentarea ofertantului**

Ofertantul va prezenta o scurtă descriere a companiei, conținând informații cu privire la detalierea obiectului de activitate, personalul angajat, cifra de afaceri, parteneriate, certificări, standarde de asigurare a calității adoptate, etc.

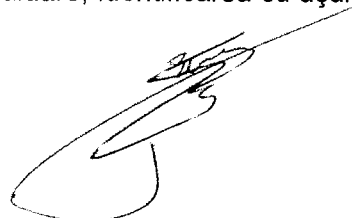
### **2.2 Experiența similară și referințe**

Ofertantul va demonstra experiența în proiecte similare cu cele care fac obiectul acestei achiziții, desfășurate în ultimii 3 ani.

### **2.3. Cerințe generale**

Prin propunerea tehnică depusă, ofertantul are obligația de a face dovada conformității echipamentului care urmează a fi livrat cu cerințele prevăzute în specificațiile tehnice.

Elementele propunerii tehnice vor fi redactate detaliat și complet, în corelație cu specificațiile tehnice solicitate de achizitor, astfel încât să permită comisiei de evaluare, identificarea cu ușurință a corespondenței acestora cu cele oferite.



## 2.4 Caracteristici tehnice minime

Nr. Crt.	Echipament/utilaj/instalatie	Nr. Bucati	Caracteristici tehnice minime
1.	Achiziție si punere in funcțiune instalație de dozare a poliuretanului lichid in matrițe	1	<p><i>Caracteristici tehnice minime:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 linii pentru urmatoorii compozanti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- A. prepolimer</li> <li>- B. butandiol (BDO)</li> <li>- C. polioli</li> <li>- D. plastifiant</li> <li>- E. polioli si granule, permite incarcaturi solide de tip granule de poliuretan si alte tipuri de polimeri(cauciuc)</li> </ul> </li> <li>- Material rezervor(cuva): oțel inoxidabil</li> <li>- Capacitate rezervor – 300 l</li> <li>- temperatura max. °C : 100</li> <li>- gama de debite functie de formula: 2-20 kg/min</li> <li>- Cantitatea de produs din cuva ce poate fi degazat intr-o trecere min.70 % din capacitatea cuvei</li> <li>- viteza reglabila cap agitator (cap de amestecare) –rpm : 600- 6000</li> <li>- pompa de vid : 40m3/h</li> <li>-degazor automat cu pompa de vid : debit de pana la 5kg/min, vascositate material 300-2000 cps</li> <li>- injectare directa de pigmenti la capul de amestecare</li> <li>- injectare directa de aditivi la capul de amestecare</li> <li>- PC industrial, al carui software va asigura gestiunea, controlul si supravegherea instalatiei</li> </ul>

## 2.5 Obiectivul, specificațiile de bază minime, furnitura

Obiectivul: instalație de dozare a poliuretanului lichid in matrițe

Specificatii de baza minime:

### 2.5.1 Cuve si etuve

#### Linia A pentru prepolimer

- Cuvă din oțel inoxidabil (min. 300 de litri), integrată într-o etuva cu perete dublu din oțel inoxidabil, izolat, cu sistem de circulare a aerului cald (încălzire electrică până la 100 °C)
- Capac etanș proiectat pentru a rezista presiunilor de la -1 la + 0,5 bari (vana de umplere, vana de vid, vana de presurizare, manometru, vana de aducere la presiunea atmosferică, supapă de siguranță)
- Sondă de nivel minim
- Sondă de temperatură în cuvă (temperatura produsului)
- Filtru Y situat sub cuvă
- Filtru silicagel pentru absorbția umidității
- Vana de golire(vidanjare) sau izolare cuva
- Agitator cu viteză fixă
- Hublou de iluminat
- Conexiune la o pompă de vid pentru degazare
- Vana pentru încărcarea materialelor prin vid

#### Linia B pentru BDO

- Cuvă din oțel inoxidabil (min. 300 de litri), integrată într-o etuva cu perete dublu din oțel inoxidabil, izolat, cu sistem de circulare a aerului cald (încălzire electrică până la **100 °C**)
- Capac etanș proiectat pentru a rezista presiunilor **de la -1 la + 0,5 bari** (vana de umplere, vana de vid, vana de presurizare, manometru, vana de aducere la presiunea atmosferică, supapă de siguranță)
- Sondă de nivel minim
- Sondă de temperatură în cuvă (temperatura produsului)
- Filtru Y situat sub cuvă
- Vana de golire(vidanjare) sau izolare cuva
- Filtru silicagel pentru absorbția umidității
- Vana pentru încărcarea materialului prin vid
- Agitator cu viteza fixa
- Hublou de iluminat

#### Linia C pentru polioli

- Cuvă din oțel inoxidabil (min. 300 de litri), integrată într-o etuva cu perete dublu din oțel inoxidabil, izolat, cu sistem de circulare a aerului cald (încălzire electrică până la **100 °C**)
- Capac etanș proiectat pentru a rezista presiunilor **de la -1 la + 0,5 bari** (vana de umplere, vana de vid, vana de presurizare, manometru, vana de aducere la presiunea atmosferică, supapă de siguranță)
- Sondă de nivel minim
- Sondă de temperatură în cuvă (temperatura produsului)
- Filtru Y situat sub cuvă
- Vana de golire(vidanjare) sau izolare cuva
- Filtru silicagel pentru absorbția umidității
- Agitator cu viteză fixă
- Hublou de iluminat
- Conexiune la o pompă de vid pentru degazare
- Vana pentru încărcarea materialului prin vid

#### Linia D plastifiant

- Cuvă din oțel inoxidabil (min. 300 litri) integrată într-o etuva cu perete dublu din oțel inoxidabil, izolat, cu sistem de circulare a aerului cald (încălzire electrică până la **100°C**)
- Capac etanș proiectat pentru a rezista presiunilor **de la -1 la + 0,5 bari** (vana de umplere, vana de vid, vana de presurizare, manometru, vana de aducere la presiunea atmosferică, supapă de siguranță)
- Sondă de nivel minim
- Sondă de temperatură în cuvă (temperatura produsului)
- Filtru Y situat sub cuvă
- Vana de golire(vidanjare) sau izolare cuva
- Filtru silicagel pentru absorbția umidității
- Agitator cu viteză fixă
- Hublou de iluminat
- Conexiune la o pompă de vid pentru degazare
- Vana pentru încărcarea materialului prin vid

#### Linia E pentru polioli si granule

Linie pentru incarcaturi solide de tip granule de poliuretan si alte tipuri de polimeri (cauciuc).

Produsul granulat in cele mai multe cazuri va fi incorporat intr-un polioli, se impune controlul cantitatii introduse prin cantarire.

Cuva trebuie echipata cu un malaxor performant astfel incat sa asigure un amestec omogen. Odata degazat, amestecul va fi dozat cu o pompa specifica.

Echipamentul minimal al liniei este urmatorul:

- Cuvă din oțel inoxidabil (min. 300 litri) integrată într-o etuva cu perete dublu din oțel inoxidabil, izolat, cu sistem de circulare a aerului cald (încălzire electrică până la **100°C**)
- Capac etanș proiectat pentru a rezista presiunilor **de la -1 la + 0,5 bari** (vana de umplere, vana de vid, vana de presurizare, manometru, vana de aducere la presiunea atmosferică, supapă de siguranță, deschidere larga pentru incorporare produs)

- Sondă de nivel minim
- Sondă de temperatură în cuvă (temperatura produsului)
- Filtru Y situat sub cuvă
- Vana de golire(vidanjare) sau izolare cuva
- Filtru silicagel pentru absorbția umidității
- Agitator specific cu viteză variabilă
- Hublou de iluminat
- Conexiune la o pompă de vid pentru degazare
- Pompa specifică adaptată la utilizarea de produse cu încărcături de tip granule de polimeri

#### 2.5.2 Degazarea și umplerea cuvelor

Pentru a degaza produsele în cuve, mașina trebuie să fie conectată la o pompă de vid.

*Cantitatea de produs care poate fi degazată în cuvă într-o singură operațiune va fi de minim 70% din capacitatea cuvei.*

Materialul va fi alimentat în cuva prin vid.

#### 2.5.3 Dozarea compusilor

Pentru fiecare compus, dozarea va fi asigurată de:

- O pompă de precizie acționată de un servo-motor
- Un codificator care să asigure un sistem de reglare a vitezei în buclă închisă astfel încât să permită o înaltă precizie a raporturilor de amestec fără a fi nevoie de a utiliza un debitmetru.

#### 2.5.4 Cap de amestecare

Asigurarea controlului presiunii și a sistemului de reglare al acestuia la capul de amestecare astfel încât să fie menținute raporturile de amestec indiferent de presiunea creată prin metoda de turnare (injecție, turnare cu furtun, matriță deschisă, ...)

Amestecarea compuşilor va fi asigurată de o turbină acționată de un motor asincron de inducție (viteză reglabilă de la 600 rot/min la 6000 rot/min) care să asigure un amestec omogen al materialelor indiferent de vâscozitățile acestora.

Clapeta de turnare(curgere) trebuie să permită utilizarea oricărui tip de material și temperatură uniformă a produsului și va fi asigurată prin termoreglarea electrică a clapetei.

Capul de amestec va fi poziționat pe un braț rotativ reglabil atât pe orizontală (până la 160° în jurul punctului de fixare) cât și pe înălțime (min.1300 mm – max.1600 mm de la sol).

#### 2.5.5 Sistem de clătire

Ciclul de clătire reglabil care să permită:

- Un consum scăzut de solvent,
- Posibilitatea de reciclare a solventului utilizat.

Rezervorul pentru solventul de clătire (sub presiune) va fi din oțel, cu o capacitate de min. 40L, echipat cu supapă de siguranță, capac de umplere, robinet de aducere la presiunea atmosferică, manometru și indicator de nivel, detector de nivel minim cu alarmă

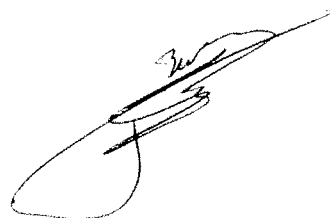
După oprirea turnării la expirarea timpului prestabilit sau specific fiecărei formule (timp de clătire asociat timpului de utilizare), o alarmă trebuie să avertizeze operatorul. În cazul în care ciclul nu este declanșat de către aceasta din urmă, sistemul va face acest lucru în mod automat.

De asemenea, dacă este necesară, spălarea(clătirea) manuală să fie posibilă.

#### 2.5.6 Tablou electric de comandă

Panoul electric de comandă trebuie să includă minim următoarele elemente:

- Pornire/oprire
- Butonul pentru oprirea de urgență
- Semnalizatoare care indică nivelurile minime din cuve
- Girofar cu alarmă
- PC industrial – caracteristici minime:
  - Procesor 1.5 GHz
  - 1024 Mb Ram
  - Card flash 2 Gb



- Ecran tactil color min. 15"
- 2 porturi USB pe partea frontală a PC-ului (plus 4 porturi USB în spate)
- Două porturi seriale
- Două porturi Ethernet
- Ieșire video DVI
- Sistem de operare Windows®
- Redresor (sa mențină alimentarea cu energie în timpul căderilor de curent de 5 secunde)
- Stick USB

#### 2.5.7 Caracteristici interfeța om-masina- minimale

- Afișarea temperaturii (°C sau °F)
- Afișarea presiunilor (bari sau psi)
- Ceas de încălzire programabil pentru fiecare compus (1-7 zile)
- Minim 200 de formule personalizabile
- Posibilitatea de a personaliza denumirea formulelor, a compuşilor și aditivilor
- Protecția prin coduri de acces a formulelor și a principalilor parametri (niveluri de acces manager și operator)
- Afișarea meniurilor și submeniurilor în modul ecran complet
- Ecrane pentru calibrare și crearea de formule
- Ajustare instantanee a raporturilor de amestec (posibilitatea de a ajusta în mod automat raporturile de amestec sau stoichiometria în funcție de procentul NCO)
- Amestecul prepolimerilor: posibilitatea de a ajusta raporturile de amestec în funcție de procentul NCO
- Posibilitatea de acces la fișierele jurnal și rapoartele de producție prin rețeaua Ethernet
- Înregistrarea istoricului datelor de producție
  - o Înregistrarea erorilor și alarmelor: suprapresiune, avarie motor, raporturi necorespunzătoare, avarie CPU
  - o Detalii privind formulele: duritate, debit, raporturi de amestec
  - o Cantitatea produsă în funcție de fiecare formulă și compus
  - o Numerele de loturi pentru materii prime și produse finite
  - o Pentru fiecare turnare, sa se creeze un dosar specific care sa cuprinda minim: identificarea operatorului, data, ora, temperaturile, presiunile, cantitatea produsă și debitul

Posibilitate de arhivare a datelor de producție stocate pe stick USB sau în rețea

#### 2.6. Impactul asupra mediului înconjurător

Operatorii economici vor trebui să respecte prevederile obligatorii privind protecția mediului reglementate de legislația națională și europeană.

#### 2.7. Siguranța în exploatare

Operatorii economici vor trebui să respecte cerințele esențiale de sănătate și securitate ce trebuie să fie asigurate la proiectarea și construirea echipamentelor. Sa respecte legislația în vigoare.

#### 2.8. Teste și metode de testare

- furnizorul va efectua toate operațiile necesare instalării utilajului și funcționării acestuia în condiții de siguranță în conformitate cu prevederile din documentația tehnică
- se vor efectua probe tehnologice pentru a stabili dacă performanțele mașinii corespund celor solicitate prin specificațiile tehnice și documentația tehnică

#### 2.9 Condiții de recepție

Recepția echipamentului se efectuează la destinația finală indicată, respectiv la sediul SC GANNE A.T.C.P. S.A., în două etape: cantitativ și calitativ, conform specificațiilor tehnice din oferta și din documentația tehnică.

Recepția cantitativă se va finaliza cu încheierea unui proces-verbal de recepție de predare-primire, privind integritatea utilajului (se vor verifica documentele de certificare și dacă livrarea corespunde

contractului). Pentru aceasta produsul trebuie să fie livrat în configurația prevăzută în specificațiile tehnice (inclusiv toate accesoriile) și să fie însoțit de certificatul de calitate și garanție emis de producător și declarațiile de conformitate.

Recepția calitativă se va finaliza cu încheierea unui proces-verbal de recepție calitativă finală, după verificarea conformității produsului livrat cu specificațiile tehnice din oferta și din cartea tehnică. Aceasta se face după instalarea și punerea în funcțiune a echipamentului. O condiție pentru efectuarea recepției calitative este asigurarea verificării după punerea în funcțiune.

Furnizorul are obligația să asigure instruirea personalului beneficiarului proiectului, prin personalul propriu, specializat.

Procesul verbal de recepție calitativă finală va fi semnat de către personalul autorizat al celor două firme.

## **2.10 TRANSPORT, AMBALARE, ETICHETARE**

Ambalare, etichetare, asigurare și transport sunt în sarcina furnizorului

## **2.11 TERMENUL DE LIVRARE**

Termenul de livrare nu trebuie să depășească 7 luni calendaristice de la data înștiințării ofertantului câștigător până când se emite procesul-verbal de recepție provizorie.

**2.12 DATA LIMITA PENTRU INSTALARE, PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE, INSTRUIRE, RECEPȚIE CALITATIVĂ FINALĂ:** nu trebuie să depășească 8 luni de la data înștiințării ofertantului câștigător, moment în care se va încheia procesul-verbal de recepție calitativă finală

## **2.13 MANUALELE , FORMAREA și INSTRUIREA PERSONALULUI**

*Furnizorul va livra:*

Documentația tehnică a utilajului care va cuprinde minim: manualul de utilizare al mașinii, manualul de întreținere, diagrama de cablare

Furnizorul va asigura instruirea personalului responsabil de utilizarea și întreținerea mașinii la sediul SC GANNE ATCP SA

Instruirea va avea o durată minimă de 2 zile , desfășurându-se la sediul SC GANNE ATCP SA, în momentul punerii în funcțiune după emiterea procesului-verbal de recepție calitativă.

În momentul predării instalației, se va completa un raport în prezența celor responsabili din partea S.C. GANNE A.T.C.P., data de la care va curge perioada de garanție a instalației.

## **2.14 CONDIȚII PENTRU CERTIFICAREA CONFORMITĂȚII CU STANDARDE RELEVANTE**

La livrare se solicită certificat de calitate, certificat de garanție și certificat de conformitate, în concordanță cu normele în vigoare.

## **2.15 GARANȚIA**

Garanția pentru instalația de dozare a poliuretanului lichid în matrite va fi de minim 1 an de la punerea sa în funcțiune și procesul-verbal de recepție finală semnat de către responsabilii din partea S.C. GANNE A.T.C.P. Orice problemă, avarie, defect de fabricație, înlocuire va fi răspunderea producătorului, inclusiv deplasările personalului, dacă acestea se impun.

Produsul trebuie să fie nou

Furnizorul are obligația de a garanta că produsul furnizat prin contract este nou.

De asemenea, furnizorul are obligația de a garanta ca produsul furnizat prin contract nu va avea niciun defect ca urmare a proiectului, materialelor sau manoperei sau oricărei alte acțiuni sau omisiuni a furnizorului.

Ofertantul are obligația de a indica perioada de garanție acordată. În perioada de garanție a produsului, în cazul defectării unor componente, acestea se vor înlocui de către furnizor, urmând ca produsul să beneficieze de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii efective a



acestora.

Ofertantul are obligația de a asigura garanția produsului oferat pentru perioada specificată în propunerea tehnică. Perioada de garanție începe după semnarea procesului verbal de recepție calitativă la destinația finală (instalare și punere în funcțiune).

## **2.16 CONDIȚIILE DE PLATĂ SE VOR STABILI LA CONTRACTARE**

### **3. MODALITATEA DE PREZENTARE A OFERTEI**

#### **3.1 PROPUNEREA TEHNICA**

Propunerea tehnica va evidenta corespondenta cu specificatiile tehnice formulate la Capitolul 2, care sunt considerate cerinte minime obligatorii.

**În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la cerintele formulate la Capitolul 2, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime din specificatiile tehnice. Oferta care nu va respecta cerințele minime prevăzute la Capitolul 2 va fi considerata neconforma.**

#### **3.2 PROPUNEREA FINANCIARA**

Propunerea financiara va fi prezentata in LEI/EURO, la cursul de referinta: 1 € = 4,4549 lei

Pentru a se putea compara, ofertele vor fi evaluate la cursul de schimb 1 euro= 4,4549 lei.

In conformitate cu Instructiunea nr. 311796/23.12.2013, emisa de A.M. P.O.S.C.C.E., operatorii economici vor trebui sa evidentieze separat in valoarea produselor livrate, costurile aferente livrării/transportului, respectiv asigurării, indiferent de conditia de livrare.

In Anexa la propunerea financiara, pretul echipamentului va fi defalcat dupa cum urmeaza:

- pretul furniturii complete
- costuri de transport (dupa caz);
- taxe vamale (dupa caz);
- costuri privind asigurarea;

Avand in vedere faptul ca, acest proiect beneficiaza de finantare din fonduri europene, iar contractul de finantare impune limitari cu privire la modalitatea de bugetare a proiectului, se vor respecta limitele maxime de buget indicate pentru fiecare categorie de cheltuieli.

Oferta va contine urmatoarele documente:

- Scrisoare de înaintare – Formular 4
- Declaratie privind evitarea conflictului de interese- Formular 1;
- Propunerea tehnica;
- Propunerea financiara;
- Anexa la propunerea financiara- Formular 5
- Declaratie privind eligibilitatea- Formular 2;
- Declaratie privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art. 181 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 34/2006, actualizată- Formular 3

NOTA:

- Limba de redactare a ofertei este limba romana română sau limba țării furnizorului.
- Documentele trebuie sa fie tiparite sau scrise cu cerneala si vor fi semnate pe fiecare pagina de reprezentantul/reprezentantii autorizat/autorizati sa angajeze ofertantul prin contract. **Ofertantii au obligatia de a numerota si de a semna fiecare pagina a ofertei.**

#### **3.3 CONDITII DE DEPUNERE OFERTA**

Oferta se va depune in plic sigilat si stampilat la sediul social al achizitorului: GANNE A.T.C.P. S.A., cu sediul social in municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania

Termen limita de depunere: 27.05.2014, ora 12:30

*Pe plic se vor mentiona urmatoarele:*

**DENUMIREA SI ADRESA ACHIZITORULUI:** GANNE A.T.C.P. S.A., cu sediul social in municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania.

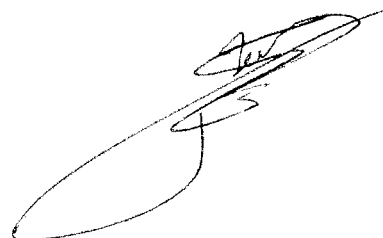
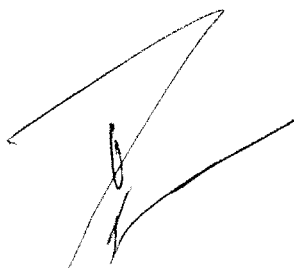
**OFERTA PENTRU:** ACHIZIȚIONAREA unei “ *instalații de dozare a poliuretanului lichid in matrite*”, in cadrul proiectului intitulat „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, cod SMIS 39751.

**"A NU SE DESCHIDE INAINTE DE DATA: 27.05.2014, ora 12:30.**

*Plicul trebuie sa fie marcat cu denumirea si adresa ofertantului, pentru a permite returnarea ofertei fara a fi deschisa, in cazul in care oferta respectiva este declarata intarziata.*

#### **4. CLAUZE CONTRACTUALE SOLICITATE**

Informatii minime privind clauzele contractuale se regăsesc în Anexa1



## 5. ANEXE/FORMULARE solicitate a fi completate din partea ofertanților

Formular 1

Operator economic

(denumirea/numele)

### DECLARAȚIE PE PROPRIA RĂSPUNDERE cu privire la evitarea conflictului de interese -din partea ofertantului-

(în conformitate cu art.14 și 15 din O.U.G. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene si/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora)

Subsemnatul, ..... în calitate de reprezentant legal/ împuternicit al ..... (denumirea operatorului economic), în calitate de ofertant, în cadrul procedurii achiziție simplificată conform Ordin nr.1120 / 22.10.2013 al ministrului fondurilor europene privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privați în cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul "Convergența", precum și în cadrul proiectelor finanțate prin mecanismele financiare SEE și norvegian, pentru atribuirea contractului de achiziție având ca obiect "**Instalație de dozare a poliuretanului lichid în matrite**" în cadrul proiectului cu titlu „Consolidarea și modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, finanțat prin Programul Operațional Sectorial "Creșterea Competitivității Economice" (P.O.S. C.C.E.) 2007 - 2013, AXA PRIORITARA 1 - "Un sistem inovativ și ecoeficient de producție", DOMENIUL MAJOR DE INTERVENȚIE D.M. 1.1. - "Investiții productive și pregătirea pentru competiția pe piața întreprinderilor, în special a I.M.M.urilor", OPERATIUNEA a) - "Sprijin pentru consolidarea și modernizarea sectorului productiv prin investiții tangibile și intangibile", A1 - "Sprijin financiar cu valoare cuprinsă între 1.065.000- 6.375.000 lei acordat pentru investiții pentru întreprinderile mici și mijlocii", la data de 27.05.2014 organizată de SC GANNE A.T.C.P. S.A.

declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, ca nu mă aflu / societatea pe care o reprezint nu se afla în niciuna din situațiile de natură să determine apariția unui conflict de interese, prevăzute la art. 14 și art. 15 din O.U.G. nr. 66/2011 (inclusiv a prevederilor art. 691 din OUG 34/2006), și anume:

- nu există legături între structurile acționariatului nostru și cea a beneficiarului;
- nu există legături cu membrii comisiei de evaluare a ofertelor;
- nu deținem pachetul majoritar de acțiuni în două firme participante în cadrul prezentei proceduri de achiziție, pentru același tip de achiziție.

Ma angajez ca în cazul în care apare o situație de conflict de interese pe perioada derulării procedurii de achiziție, să notific în scris, de îndată, entitățile care au organizat această procedură pentru a lua măsuri de înlăturare a situației respective.

Dau prezenta declarație cunoscând dispozițiile art. 292 Cod Penal referitoare la infracțiunea de fals în declarații.

Data: .....

Operator economic,

.....  
(semnatura autorizată)  
L.S.

Operator economic  
.....  
(denumirea/numele)

### DECLARATIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

Subsemnatul, în calitate de reprezentant legal/ imputernicit al .....  
(denumirea/numele si sediul/adresa operatorului economic), declar pe propria raspundere, sub  
sanctiunea excluderii din procedura si sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice, ca nu  
ma aflu in situatia prevazuta la art. 180 din Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 34/2006 privind  
atribuirea contractelor de achizitie publica, a contractelor de concesiune de lucrari publice si a  
contractelor de concesiune de servicii, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.  
337/2006, respectiv in ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotarare definitiva a unei instante  
judecatoresti pentru participarea la activitati ale unei organizatii criminale, pentru coruptie, frauda  
si/sau spalare de bani.

Subsemnatul declar ca informatiile furnizate sunt complete si corecte in fiecare detaliu si  
inteleg ca autoritatea contractanta are dreptul de a solicita, in scopul verificarii si confirmarii  
declaratilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completarii .....

Operator economic,

.....  
(semnatura autorizata)

L.S.

---

(denumirea/numele)**DECLARAȚIE**privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art. 181  
din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2006, actualizată

Subsemnatul, ..... reprezentant/ împuternicit al ..... (denumirea operatorului economic), în calitate de ofertant, la procedura de achiziție simplificată conform Ordin nr.1120 / 22.10.2013 al ministrului fondurilor europene privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privați în cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul "Convergența", precum și în cadrul proiectelor finanțate prin mecanismele financiare SEE și norvegian, pentru atribuirea contractului de achiziție având ca obiect "**instalație de dozare a poliuretanului lichid în matrite**" în cadrul proiectului cu titlu „Consolidarea și modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, finanțat prin Programul Operațional Sectorial "Creșterea Competitivității Economice" (P.O.S. C.C.E.) 2007 - 2013, AXA PRIORITARA 1 - "Un sistem inovativ și ecoeficient de producție", DOMENIUL MAJOR DE INTERVENȚIE D.M. 1.1. - "Investiții productive și pregătirea pentru competiția pe piața a întreprinderilor, în special a I.M.M.urilor", OPERAȚIUNEA a) - "Sprijin pentru consolidarea și modernizarea sectorului productiv prin investiții tangibile și intangibile", A<sub>1</sub> - "Sprijin financiar cu valoare cuprinsă între 1.065.000- 6.375.000 lei acordat pentru investiții pentru întreprinderile mici și mijlocii", declar pe propria răspundere că:

- a) nu sunt în stare de faliment ca urmare a hotărârii pronunțate de judecătorul-sindic;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) în ultimii 2 ani, am îndeplinit integral obligațiile contractuale și nu am produs grave prejudicii beneficiarilor;
- d) în ultimii 2 ani, nu mi-am îndeplinit în mod defectuos obligațiile contractuale, din motive imputabile mie, fapt care ar fi produs sau ar fi fost de natură să producă grave prejudicii beneficiarilor mei;
- e) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care ar fi adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională.
- f) nu prezint informații false și voi prezenta informațiile solicitate de către autoritatea contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg ca în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data: .....

Operator economic,

.....  
(semnatura autorizată)

L.S.

Operator economic  
.....  
(denumirea/numele)

Inregistrat la sediul autoritatii contractante  
nr. .... / .....

### SCRISOARE DE INAINTARE

Catre,  
SC GANNE A.T.C.P.  
Str.Tudor Vladimirescu nr.776, municipiul Drăgășani, județ Vâlcea, cod poștal 245700

Ca urmare a publicării anunțului de intenție la procedura de atribuire a contractului de achiziție având ca obiect "**instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite** " în cadrul proiectului cu titlu „Consolidarea si modernizarea SC GANNE A.T.C.P. S.A. prin achiziționarea de utilaje eco-eficiente pentru creșterea productivității și reducerea volumului deșeurilor nocive rezultate din procesul productiv”, finanțat prin Programul Operational Sectorial "Cresterea Competitivitatii Economice" (P.O.S. C.C.E.) 2007 - 2013, AXA PRIORITARA 1 - "Un sistem inovativ si ecoeficient de productie", DOMENIUL MAJOR DE INTERVENTIE D.M. 1.1. - "Investitii productive si pregatirea pentru competitia pe piata a intreprinderilor, in special a I.M.M.urilor", OPERATIUNEA a) - "Sprijin pentru consolidarea si modernizarea sectorului productiv prin investitii tangibile și intangibile", A1 - "Sprijin financiar cu valoare cuprinsă între 1.065.000- 6.375.000 lei acordat pentru investitii pentru intreprinderile mici si mijlocii" noi ..... (denumirea/numele ofertantului) va transmitem alaturat urmatoarele:

1. coletul sigilat si marcat in mod vizibil continand, in original :
  - a) oferta;
  - b) documentele care insotesc oferta

Avem speranta ca oferta noastra este corespunzatoare si va satisface cerintele.

Data completarii .....

Cu stima,  
Ofertant,  
.....  
(semnatura autorizata)

Operator economic

(denumirea/numele)**ANEXA LA FORMULARUL DE OFERTA**

Denumire	Valoare (lei)	Valoare (euro)
Instalatie de dozare a poliuretanului lichid in matrite		
Costuri de transport		
Taxe vamale (daca este cazul)		
Costuri privind asigurarea		
TOTAL		

1 € = 4,4549 lei

Data completarii .....

Ofertant,

.....

(semnatura autorizata)

## Informatii minime clauze contractuale\*

In temeiul Ordinul Ministerului Fondurilor Europene nr. 1120/2013 privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privati in cadrul proiectelor finantate din instrumente structurale, obiectivul "Convergenta", precum si in cadrul proiectelor finantate prin mecanismele financiare SEE si norvegian pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrari publicat in Monitorul Oficial, Partea I, nr. 650, din 22 octombrie 2013.

GANNE A.T.C.P. S.A., cu sediul social in municipiul Drăgășani, strada Tudor Vladimirescu nr.776, cod postal: 245700, judetul Vâlcea, Romania, telefon: +40250.830.088, fax: +40250.830.011, e-mail: [mihaela.lazaroiu@ganneatcp.ro](mailto:mihaela.lazaroiu@ganneatcp.ro), C.U.I. RO12874446, J38/101/2000, reprezentată prin administrator unic Patrick Ganne, in calitate de achizitor, pe de o parte

si

..... **denumire operator economic**, adresa sediu  
..... telefon/fax .....  
numar de inmatriculare ..... cod fiscal ..... in calitate de  
**furnizor**, pe de alta parte.

a intevenit prezentul contract in conditiile in care partile raman neschimbate pe toata durata de desfasurare.

## 2. Obligatii ale furnizorului

Se vor mentiona obligatii contractuale ale furnizorului.

## 3. Obligatii ale achizitorului

Se vor mentiona obligatii contractuale ale achizitorului.

## 4 Pretul contractului

Se vor preciza informatii legate de pretul contractului si modalitatea de plata.

## 5. Durata contractului

5.1 – Durata prezentului contract este de 9 luni.

## 6. Livrarea

6.1 – Se vor mentiona informatiile privind livrarea in conformitate cu cele mentionate in oferta depusa.

## 7. Montajul si punerea in functiune

7.1 - Se vor mentiona informatiile privind montajul si punerea in functiune.

## 8. Service si garantie

Se vor mentiona conditiile de service in garantie si post-garantie, precum si perioada garantiei asumata prin contract.

**Furnizor**

.....  
(semnatura autorizata)  
LS

**Achizitor**

.....  
(semnatura autorizata)  
LS

\*clauzele contractuale minime precizate, vor fi incluse obligatoriu in contractul de achizitie