

Anexa

**DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE**

la procedura de atribuire a Contractului de furnizare bunuri proiect finantat prin:

**PROGRAMUL OPERATIONAL REGIONAL 2007-2013**

**Axa prioritara 4**

**“Sprijinirea dezvoltarii mediului de afaceri regional si local”**

**Domeniul Major de Interventie 4.3**

**“Sprijinirea dezvoltarii microintreprinderilor”**

administrat de către

**Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice**

**in calitate de Autoritate de Management**

**pentru Programul Operational Regional 2007- 2013,**

**prin Agentia pentru Dezvoltare Regionala Sud-Est**

**in calitate de Organism Intermediar**

**pentru Programul Operational Regional 2007- 2013**

**TITLU PROIECT – CONSTRUIRE SI DOTARE HALA SERVICE AUTO, cod SMIS 26995**

Beneficiar: **SC Autotibedi SRL**.- Buzau, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, judetul Buzau, cod postal 120257, localizarea investiției: locul de livrare a echipamentelor este mun.Buzau, str. Horticolei, nr. 60, judetul Buzau cod postal 120081.

**I. INFORMATII GENERALE**

**1. Organizatorul procedurii:** **SC Autotibedi SRL**.- Buzau, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, judetul Buzau, Mobil: 0744820751, e-mail: stan\_volservice@yahoo.com ,societate inmatriculata la Registrul Comertului J10/742/2003, Cod Unic de Inregistrare fiscala 15702313

**Date contact:** Mobil: 0744820751, e-mail: stan\_volservice@yahoo.com

**Persoana de contact:** **Stan N Valentin Laurentiu** , Administrator, Reprezentant Legal Proiect

**2. Obiectul contractului:**

« Achizitie Elevator 2 coloane, 2 motoare, 3 tone - 2buc, Elevator electro-hidraulic 2 coloane, fara baza, traversa superioara, 4 t – 1 buc, Dulap scule mecanica - 2buc, Trusa scule auto – 1 buc, Compresor cu piston - 1buc, Kit aer comprimat - 2buc, Kit prese auto, mecanica si hidraulica - 1buc, Ansamblu cricuri crocodil pentru turisme - 1buc, Tester diagnoza cu multimetru cu 1 canal, cu transmisie ,bluetooth si up date Esi Tronic pentru 1 an - 1buc, Aparat pentru instalatii A/C, full automat - 1buc, Kit detector de scurgeri si spalare instalatii A/C - 1buc, Stand pentru verificarea franelor si amortizoarelor la autoturisme, cu tester suspensii si unitate centrala comanda (inclusiv telecomanda) incluse - 1buc, Analizor de 4 gaze la motoarele pe benzina + opacimetru pentru, motoarele Diesel- 1buc, Turometru universal - 1buc, Detector de jocuri in articulatii pentru autoturisme - 1buc, Ansamblu aparate de verificat faruri si gaze turisme - 1buc » pentru proiectul: « **CONSTRUIRE SI DOTARE HALA SERVICE AUTO** »

**3. Locul de livrare a echipamentelor:** **Punctul de lucru** mun.Buzau, str. Horticolei, nr. 60, judetul Buzau cod postal 120081.

**4. Temeiul legal al procedurii:** *Ordinul 1120/15.10.2013 privind aprobarea Procedurii simplificate aplicate de beneficiarii privați în cadrul proiectelor finanțate din instrumente structurale, obiectivul „Convergență”, precum și în cadrul proiectelor finanțate prin mecanisme financiare SEE și norvegian pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări*

**5. Data limita pentru solicitarea clarificarilor:** 05.06.2015.

**6. Data limita pentru raspuns clarificari solicitate:** 08.06.2015.





## 7. Oferta depusa de ofertant trebuie sa cuprinda:

### • Documente de calificare

Ofertantul va depune urmatoarele documente

- **Formularul F1 SCRISOARE DE INAINTARE** (anexata ca model).
- **DECLARATIE Formularul** privind Privind neincadrarea in situatiile de conflict de interese asa cum sunt descrise in art 15 din OUG nr.66/2011, formular eligibilitate 4,
- **Certificat de atestare fiscală privind îndeplinirea obligațiilor de plată către bugetul general consolidat** din care sa reiasa obligatiile exigibile la data depunerii (original sau copie legalizata).
- **Certificat de atestare fiscală privind îndeplinirea obligațiilor de plată către bugetul local** din care sa reiasa obligatiile exigibile la data depunerii (original sau copie legalizata) pentru sediul social si punctele de lucru active.
- **Formularul F3 IMPUTERNICIRE PENTRU REPREZENTAREA OFERTANTULUI LA SEDINTA DE DESCHIDERE** – daca este cazul (anexata ca model)
- **Copie certificat inregistrare (copie semnata si stampilata, cu mentiunea « conform cu originalul »).**
- **Certificat constatator extins emis de oficiul registrului comertului in termen de valabilitate** – Original sau Copie legalizata - certificatele ORC sau cele echivalente pentru furnizorii externi pentru subcontractanti si toate persoanele juridice (firme) actionare pana la proprietarii finali ale acestora (persoane fizice).

Din care sa rezulte ca obiectul prezentei licitatii are corespondent in codul CAEN din certificatul constatator al ofertantului respectiv :

4669 - Comert cu ridicata al altor masini si echipamente sau echivalent.

## Neîndeplinirea oricărei cerinte astfel cum este solicitată va atrage respingerea ofertei.

### Propunerea tehnica pentru echipamente :

#### a. Modul de prezentare a propunerii tehnice.

Propunerea tehnica trebuie sa prevada:

- caracteristicile tehnice solicitate prin prezenta fisă;
- modalitatea de acordare service;
- modalitatea de transport, asigurare si livrare utilaj **la Punctul de lucru mun.Buzau, str. Horticolei, nr. 60, judetul Buzau cod postal 120081, Romania;**
- modalitatea de instruire a personalului beneficiarului.
- graficul de livrare al echipamentelor Formularul F7 (anexat ca model)

Ofertantul are obligatia de a elabora propunerea tehnica cu respectarea stricta a caracteristicilor tehnice minime solicitate prin Caietul de sarcini.

**Aceste elemente vor constitui baza pentru evaluarea ofertelor. Nerespectarea caracteristicilor tehnice minimale din caietul de sarcini, a prezentarii modalitatii de transport, asigurare si livrare utilaj, precum si de instruire personal beneficiar duce la respingerea ofertei ca neconforma.**

#### b. Modul de prezentare a propunerii financiare

Propunerea financiara va fi elaborata astfel incat aceasta sa furnizeze toate informatiile solicitate cu privire la:

- pret pentru utilaj; se va oferta un pret unic care sa cuprinda toate optiunile utilajului cuprinse in oferta;
- defalcarea pretului aferent transportului, asigurarii si livrarii utilajului;
- pretul aferent instruirii personalului beneficiarului;
- modalitate de plata si termenii de plata, precum si la alte conditii financiare si comerciale legate de obiectul contractului de furnizare bunuri, asa cum sunt detaliate in caietul de sarcini;

Ofertantul are obligatia de a elabora propunerea tehnica cu respectarea stricta a caracteristicilor tehnice minime solicitate prin Caietul de sarcini.





Aceste elemente vor constitui baza pentru evaluarea ofertelor. Nerespectarea caracteristicilor tehnice minimale din caietul de sarcini, a prezentării modalității de transport, asigurare și livrare utilaj, precum și de instruire personal beneficiar duce la respingerea ofertei ca neconforma.

c. Modul de prezentare a propunerii financiare

Ofertantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție pentru beneficiarii privați. Ofertele trebuie defalcate pe componentele și prețurile acestora.

- preț pentru utilaj; se va oferi un preț unic care să cuprindă toate opțiunile utilajului cuprinse în oferta;
- defalcarea prețului aferent transportului, asigurării și livrării utilajului;
- prețul aferent instruirii personalului beneficiarului;
- modalitate de plată și termenii de plată, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de furnizare bunuri, așa cum sunt detaliate în caietul de sarcini;

**Se va prezenta un centralizator de prețuri**

**Propunerea financiară are caracter ferm și obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului pe toată perioada de valabilitate a ofertei.**

**Nerespectarea condițiilor comerciale din prezentul anunț duce la respingerea ofertei ca neconforma.**

**Alte precizări procedurale :**

Achizitorul își rezervă dreptul de a accepta sau respinge orice ofertă, declarată altfel de cum este precizat în prezenta documentație, de a anula procedura de achiziție a contractului și de a respinge toate ofertele oricând înainte de notificarea rezultatului procedurii, fără ca prin aceasta să atragă asupra sa vreo obligație față de ofertantul sau ofertanții afectați.

Un ofertant trebuie să prezinte doar o singură ofertă. Un ofertant care prezintă sau participă cu mai mult de o ofertă va fi descalificat.

Persoanele juridice sau fizice nominalizate ca subcontractanți în cadrul unei oferte nu au dreptul de a depune ofertă în nume propriu sau în asociere în cadrul aceleiași proceduri.

Ofertanții își vor asuma obligativitatea respectării principiului egalității de șanse în relațiile de muncă și cele contractuale, conformitatea cu legislația privind securitatea și sănătatea în muncă și protecția mediului.

**8. Locul și modul de obținere al documentației de atribuire:** documentația de atribuire (inclusiv în format electronic) sunt disponibile începând cu data de **03.06.2014** la sediul societății **din mun. Buzău**, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, județul Buzău, cod postal **120257**, România; și pe website-ul dedicat beneficiarilor privați de fonduri europene – [www.fonduri-ue.ro](http://www.fonduri-ue.ro), la secțiunea achiziției private

**Pentru înscrierea și participarea la procedura, ofertanții vor depune :**

- Propunerea tehnică, în plic/colet sigilat, pe care se va scrie denumirea și adresa ofertantului, precum și mențiunea **PROPUNERE TEHNICA** ;
- Propunerea financiară, în plic sigilat, pe care se va scrie denumirea și adresa ofertantului, precum și mențiunea **PROPUNERE FINANCIARA** ;
- Documentele de calificare în plic sigilat

Se va scrie denumirea și adresa ofertantului, precum și mențiunea **DOCUMENTE DE CALIFICARE** ; Plicurile/coletele cu propunerea tehnică, propunerea financiară și documentele de calificare vor fi introduse într-un plic/colet exterior sigilat pe care se va scrie denumirea și adresa ofertantului, precum și mențiunea « **A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE** <ora și data specificate în Invitația de participare>

**OFERTA ARE UN CARACTER FERM ȘI OBLIGATORIU DIN PUNCT DE VEDERE AL CONȚINUTULUI PE TOATA PERIOADA DE VALABILITATE ȘI TREBUIE SĂ FIE SEMNATA PE PROPRIE RĂSPUNDERE DE CĂTRE OFERTANT SAU DE CĂTRE O PERSOANĂ IMPUTERNICITĂ LEGAL DE ACESTA.**





**Nerespectarea modului de transmitere a ofertei din prezentul anunt duce la respingerea ofertei ca neconforma.**

**9. Limba de redactare a ofertei:** romana (sau traducere autorizata). Orice componentă a Ofertei realizată într-o limbă străină va fi însoțită în mod obligatoriu de traducerea în limba română semnată și ștampilată de către un traducător autorizat.

**10. Perioada de valabilitate a ofertelor:** minim 60 zile de la data depunerii.

**11. Pretul va fi exprimat in :** Lei sau EURO, fara TVA.

**Echivalenta leu/euro, este 1euro = 4,2344 lei / euro , la cursul din Bugetul Proiectului aprobat.**

**NU se accepta actualizarea pretului contractului**

**12. Criteriul care va fi utilizat pentru atribuirea contractului de achizitie bunuri:**

**Criteriul de atribuire a Contractului de executie este: “ Oferta cea mai avantajoasa)”.**

**Detalii privind aplicarea algoritmului de calcul. Ofertantul castigator va fi cel care va obtine punctajul cel mai mare.**

**Punctajul maxim 100 puncte**

**Criteriul de atribuire – Mentionam ca evaluarea se va face dupa urmatoarele criterii cu punctajele:**

Pret	60 max
Termenul de garantie	10 max
Termenul de livrare	30 max

**Total = 100 puncte**

**Algoritmul de calcul**

**Pretul :**

1. Punctajul pentru criteriul « pretul ofertei » se acorda astfel :

a) Pentru cel mai scazut dintre preturile ofertelor se acorda punctajul maxim alocat acestui criteriu de evaluare

b) Pentru alt pret decat cel prevazut la lit. a) punctajul se acorda astfel :

$P = (\text{pret minim/pret ofertat}) \times 60$  (care reprezinta ponderea factorului)

**Termenul de garantie echipament :**

2. Punctajul pentru criteriul « Termenul de garantie» se acorda astfel :

a. Termenul de garantie cel mai mare dintre termenele ofertelor se acorda punctajul maxim alocat acestui criteriu de evaluare

b. Pentru alt termen de garantie decat cel prevazut la lit. a) punctajul se acorda astfel :

$P = (\text{termen garantie ofertat/termen garantie maxim}) \times 10$  (care reprezinta ponderea factorului)

**Termenul de livrare :**

3. Punctajul pentru criteriul « Termenul de livrare» se acorda astfel :

c) Termenul de livrare cel mai scazut dintre termenele ofertelor se acorda punctajul maxim alocat acestui criteriu de evaluare

d) Pentru alt termen de livrare decat cel prevazut la lit. a) punctajul se acorda astfel :

$P = (\text{Termenul de livrare minim/ Termenul de livrare ofertat}) \times 30$  (care reprezinta ponderea factorului)

**Punctajul total maxim este 100 puncte**

**13. La oferta de baza:**

**NU se accepta oferte alternative**

**14. Valoarea totala supusa licitatiei maxim 175.978,66 Lei fara TVA**

**Valoarea este detaliata astfel :**





**Cap. 1 – Cheltuieli pentru investiții**1.2 Echipamente și utilaje tehnologice: **175.978,66 Lei** fara TVADintre care ; **175.978,66 Lei** fara TVA cheltuiuala eligibila

Nr.crt.	Denumire echipament	Nr. buc	Cheltuieli eligibile	
			Pret unitar	Valoare
1.	Elevator 2 coloane, 2 motoare, 3 tone	2buc	11.703	23.406
2.	Elevator electro-hidraulic 2 coloane, fara baza, traversa superioara, 4 t	1 buc	14.802	14.802
3.	Dulap scule mecanica	2buc	3.303	6.606
4.	Trusa scule auto	1 buc	4.027	4.027
5.	Compresor cu piston	1buc	6.247	6.247
6.	Kit aer comprimat	2buc	2.457,50	4.915
7.	Kit prese auto, mecanica si hidraulica	1buc	3.396	3.396
8.	Ansamblu cricuri crocodil pentru turisme	1buc	2.550	2.550
9.	Tester diagnoza cu multimetru cu 1 canal, cu transmisie bluetooth si up date Esi Tronic pentru 1 an	1buc	11.285	11.285
10.	Aparat pentru instalatii A/C, full automat	1buc	16.590	16.590
11.	Kit detector de scurgeri si spalare instalatii A/C	1buc	2.580	2.580
12.	Stand pentru verificarea franelor si amortizoarelor la autoturisme, cu tester suspensii si unitate centrala comanda (inclusiv telecomanda) incluse	1buc	47.069,66	47.069,66
13.	Analizor de 4 gaze la motoarele pe benzina + opacimetru pentru motoarele Diesel	1buc	17.141	17.141
14.	Turometru universal	1buc	2.530	2.530
15.	Detector de jocuri in articulatii pentru autoturisme	1buc	9.383	9.383
16.	Ansamblu aparate de verificat faruri si gaze turisme	1buc	3.451	3.451
	<b>TOTAL</b>			<b>175.978,66</b>

**15. Termenul de livrare a echipamentelor:** maxim 2 luni de la data semnarii contractului de furnizare bunuri.

**16. Adresa la care se depune oferta:** la sediul **din Mun. Buzau, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, judetul Buzau, cod postal 120257**. Ofertele se pot depune prin posta, curier rapid sau personal.

**17. Data limita pentru depunerea ofertei:** 12.06.2015 ora 12<sup>00</sup>

- Conditii de modificare si retragere a ofertei

In corelatie cu data limita de depunere a ofertei ;

Orice ofertant are dreptul de a-si modifica sau retrage oferta numai inainte de data limita stabilita pentru depunerea ofertei.

Ofertantul nu are dreptul de a retrage sau modifica oferta dupa expirarea datei limita pentru depunerea ofertelor, respectiv 12.06.2015 ora 12<sup>00</sup> sub sanctiunea excluderii acestuia de la procedura pentru atribuirea contractului de achizitie publica.

Orice oferta depusa dupa termenul limita de 12.06.2015 ora 12<sup>00</sup> sau la o alta adresa decat cea declarata in prezentul Anunt va fi declarata intarziata si va fi exclusa din procedura de evaluare in vederea atribuirii contractului de achizitie publica.

Ofertantul are dreptul de a aduce clarificari la oferta si/sau la documentele care insotesc oferta numai ca urmare a unei solicitari scrise din partea comisiei de evaluare.

**17. Ora, data și locul deschiderii ofertelor:** 15.06.2015 ora 09<sup>00</sup>

la sediul **SC Autotibedi SRL Buzau**, din Mun. Buzau, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, judetul Buzau, cod postal 120257

-Conditii pentru participantii la sedinta de deschidere:





Orice ofertant are dreptul de a participa la deschidere. Comisia de evaluare va intocmi un proces verbal de deschidere care urmeaza sa fie semnat atat de membrii comisiei cat si de catre reprezentantii ofertantilor care sunt prezenti la deschiderea ofertelor. Toti ofertantii vor primi o copie a procesului verbal de deschidere

-Corectia erorilor: singura modificare permisa in oferta, fara a atrage dupa sine excluderea ofertantului, este corectia eventualelor erori aritmetice. Erorile aritmetice se corecteaza dupa cum urmeaza: daca exista o discrepanta intre pretul unitar si pretul total (care este obtinut prin multiplicarea pretului unitar cu cantitatea totala), se va lua in considerare pretul unitar, iar pretul total va fi corectat corespunzator;

Daca exista o discrepanta intre litere si cifre, se va lua in considerare valoarea exprimata in litere iar valoarea exprimata in cifre va fi corectata corespunzator;

Comisia de evaluare are dreptul de a corecta erorile aritmetice numai cu acceptul ofertantului. Daca ofertantul nu accepta corectia acestor erori, oferta sa va fi considerata necorespunzatoare si, in consecinta, va fi respinsa de catre comisia de evaluare.

**18. Termenul de depunere al eventualelor contestatii** – maxim 6 zile de la primirea notificarii transmisa de beneficiar. In caz contrar contestatiile nu vor fi luate in considerare.

Eventualele contestatii vor fi solutionate pe cale amiabila intre parti. Comisia va analiza si solutiona contestatia in termen de 3 zile de la primirea acesteia, care se va finaliza printr-un Raport de solutionare a contestatiei .

**19. Contractul va fi incheiat cu ofertantul castigator in doua exemplare.** Contractul va fi adjudecat de ofertantul care a depus oferta conforma si va obtine punctajul cel mai mare.

**20. Garantia de participare:** Nu este cazul.

**21. Garantia de buna executie:** Nu este cazul.

**Pentru informatii suplimentare ne puteti contacta la tel. Mobil: 0744820751, persoana de contact Stan N Valentin Laurentiu**



## Specificatiile tehnice solicitate

**PROGRAMUL OPERATIONAL REGIONAL 2007-2013**

#### Axa prioritara 4

### “Sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri regional și local”

### Domeniul Major de Interventie 4.3

## “Sprijinirea dezvoltării microintreprinderilor”

administrat de către

Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice

**in calitate de Autoritate de Management**

pentru Programul Operational Regional 2007- 2013,

prin **Agentia pentru Dezvoltare Regionala Sud-Est**

in calitate de Organism Intermediar

pentru Programul Operational Regional 2007- 2013

**TITLU PROIECT – CONSTRUIRE SI DOTARE HALA SERVICE AUTO, cod SMIS 26995**

**Numar Contract: 4219/26.06.2014**

**BENEFICIAR:** SC Autotibedi SRL Buzau, din Mun. Buzau, B-dl. Maresal Averescu, Nr. 4, judetul Buzau, cod postal 120257

**Cod CPV :**

**Cod CPV** Elevator 2 coloane, 2 motoare, 3 tone - 2buc - **43328100-9 Echipament hidraulic**

**Cod CPV** Elevator electro-hidraulic 2 coloane, fara baza, traversa superioara, 4 t – 1 buc - **43328100-9 Echipament hidraulic**

**Cod CPV** Dulap scule mecanica - 2buc - **39150000-8 Diverse tipuri de mobilier și de echipament**

**Cod CPV** Trusa scule auto – 1 buc - **44512940-3 Truse de scule**

**Cod CPV** **Compresor cu piston - 1buc - 42120000-6 Pompe și compresoare**

**Cod CPV** Kit aer comprimat - 2buc - **42123610-6 Dispozitive cu aer comprimat**

**Cod CPV** Kit prese auto, mecanica si hidraulica - 1buc - **42123610-6 Dispozitive cu aer comprimat**

**Cod CPV** Ansamblu cricuri crocodil pentru turisme - 1buc -**31224400 -6 Cabluri de conectare**

**Cod CPV** Tester diagnoza cu multimetru cu 1 canal, cu transmisie bluetooth si up date Esi Tronic pentru 1 an - 1buc -**38540000 -2 Mașini și aparate de testare și măsurare**

**Cod CPV** Aparat pentru instalatii A/C, full automat - 1buc -**38540000 -2 Mașini și aparate de testare și măsurare**

**Cod CPV** Kit detector de scurgeri si spalare instalatii A/C - 1buc - **38540000 -2 Mașini și aparate de testare și măsurare**

**Cod CPV** Stand pentru verificarea franelor si amortizoarelor la autoturisme, cu tester suspensii si unitate centrala comanda (inclusiv telecomanda) incluse - 1buc - **38900000 -4Diverse instrumente de evaluare și de testare**

**Cod CPV** Analizor de 4 gaze la motoarele pe benzina + opacimetru pentru motoarele Diesel- 1buc - **38540000 -2 Mașini și aparate de testare și măsurare**

**Cod CPV** Turometru universal - 1buc -**38900000 -4Diverse instrumente de evaluare și de testare**

**Cod CPV** Detector de jocuri in articulatii pentru autoturisme - 1buc - **38900000 -4Diverse instrumente de evaluare și de testare**

**Cod CPV** Ansamblu aparate de verificat faruri si gaze turisme - 1buc -- **38900000 -4Diverse instrumente de evaluare și de testare**

**Echipamentele vor trebui insotite obligatoriu la livrare de urmatoarele documente:**

- Certificat de calitate si conformitate.
- Certificat de garantie.
- Manual de operare si intretinere in limba romana sau engle





**Locul de livrare a echipamentelor:**

mun.Buzau, str. Horticolei, nr. 60, judetul Buzau cod postal 120081.

## **I. Specificatii tehnice:**

### **Elevator 2 coloane, 2 motoare, 3 tone - 2buc**

#### **Specificatii:**

Elevator 2 coloane ,2 motoare ,3 tone  
Elevator electric cu 2 coloane si 2 motoare  
Panou de comanda pentru functiile de coborare si urcare.  
Fixare in beton cu conexpanduri.  
Capacitate min. 3 tone Inaltimea de ridicare (mm) 2035  
Inaltime minima de preluare 95-135  
Motoare (kW) 2x 2,2  
Alimentare V 400 /50 Hz  
Sincronizare Electro-mecanica  
Piulite portante din bronz

### **2. Elevator electro-hidraulic 2 coloane, fara baza, traversa superioara, 4 t – 1 buc**

Sarcina maxima (tone) 4,2  
Inaltimea de ridicare (mm) 2005  
Inaltime minima de preluare 95-135  
Dimensiuni brate lungi (mm) 725-1435  
Dimensiuni brate scurte (mm) 725-1435  
Inaltime coloana (mm) 5000 (cu extensie)  
Motoare (kW) 1 x 2,6  
Alimentare V 400 /50 Hz  
Sincronizare Mecanica cu cabluri de sincronizare

### **3. Dulap scule mecanica - 2buc**

Dulap pe roti, cu partea superioara din ABS rezistent, sertare cu deschidere totala pe sina si culisare pe rulmenti, sistem de inchidere centralizata, interior rezistent la ulei, roti cu diametrul 125 mm (2 fixe si doua cu rotire), una dintre role avand si sistem de franare (blocare).

Greutate maxima statica suportata 800 kg.  
Capacitate sertare mici 20 kg iar cel mare 30 kg. 6 sertare – minim 150 scule  
Set clesti siguranta  
Set clesti si patent  
Chei hexagonale  
Chei fixe 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22-24 –  
Trusa tubulare 1/2" - 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32  
Extensii 1/2"  
Cheie clichet reversibil 1/2"  
T-eu 280 mm cu cap patrat 1/2"  
Articulatie universala 1/2", 68 mm  
Trusa tubulare 1/4" - 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 - Extensie 50-150 mm –  
Cheie clichet reversibil 1/4"  
T-eu 115 mm  
Articulatie universala 1/4", 40 mm  
Suport tip surubelnita pentru biti, 170 mm  
Suport biti 11x22 mm  
Set capete surubelnita  
Sustinator magneti biti  
Set biti torx  
Set 40 biti (scurti si lungi) cu gaura, -  
Torx, adaptor 3/8-1/2", conector 10 mm, cutie metal

### **4. Trusa scule auto – 1 buc**

Presa pivoti medie  
Presa pivoti mare  
Presa pivoti mica  
Set chei filtre ulei  
Set chei conducte, 8-19mm

### **5. Compresor cu piston - 1buc**

Compresoar cu 2 pistoane, cu lubrifiere. Este dotat cu supapa siguranta pentru suprapresiune, protectie termica motor, manometru si





presostat.

Alimentare (V) 400 / 50 Hz

Putere motor (kW) 5,5

Debit (l/min) 840

Presiune maxima (bar) 10

Rezervor (l) 500

Nr. Trepte compresor 2

#### **6. Kit aer comprimat - 2buc**

Pistol de insurubat desurubat

Sistem antrenare (") 1/2

Presiune de lucru (bar) 6,3

Debit de aer necesar(l/min) 360

Moment de strangere (Nm) 400

Set de tubulare impact

Componenta de 10 tubulare de 1/2" la dimensiunile 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24 3.

#### **3. Furtun spiralat**

Lungime 10 m

Presiune 8 bar

Diametru int. 6 mm

Cuplaje rapide

4.Filtru de preparare aer - 1/2"

Regulator de presiune: 0 - 12 bar

Separator condens

Ungator inclus

#### **7. Kit prese auto ,mecanica si hidraulica - 1buc**

##### **PRESA HIDRAULICA DE ATELIER**

Capacitate 20 tone

Valva de suprasarcina

Retur automat al pistonului

Manometru presiune/forta

Blocuri de lucru tip "V"

##### **PRESA ARCURI - 2250 kg**

Presa de acuri este destinata schimbarii rapide a amortizoarelor si a altor elemente ce compun suspensia autovehiculului. Platanele de comprimare sunt interschimbabile, fiind pentru majoritatea diametrelor uzuale de arcuri. Comprimarea se poate efectua cu ajutorul unui pistol pneumatic de insurubat/desurubat sau a unui clichet pneumatic. Depasirea sarcinii maxime nu este permisa datorita unui bolt calibrat care se rupe si nu permite comprimarea.. Inlocuirea boltului nu se poate realiza decat cu un bolt nou calibrat Set platane standard mici 80-145 mm

Set platane standard mari 145 - 195 mm

#### **8. Ansamblu cricuri crocodil pentru turisme - 1buc**

##### **Specificatii:**

Cric crocodil capacitate minima (Kg) 2000

Constructie robusta

Roti pivotante cu rulmenti pe bile

Supapa supraincarcare

Actiune manuala

Cric crocodil capacitate minima (Kg) 3000

Constructie robusta

Roti pivotante cu rulmenti pe bile

Supapa supraincarcare

Actiune manuala

#### **9. Tester diagnoza cu multimetru cu 2 canale, cu transmisie bluetooth si up date pentru 1 an - 1buc**

Conexiune intre interfata si PC Bluetooth sau cablu USB Conexiune la vehicul Cablu cu adaptor OBD Echipare Multimetru cu 2 canale

MasurareRezistenta, tensiune, intensitate

Abonamente incluse 12 luni

Update software DVD sau internet

Protocoale suportate ISO, CAN si SAE

Multiplexor Integrat





Cautarea automata a sistemelor de pe vehicul Da  
Test de continuitate pentru localizarea defectelor  
Teste de continuitate (diode) direct in circuit pe placile electronice, fără demontare  
Aplicatie universala (14V/28V) pentru autoturisme si autoutilitare prin intermediul conectorului universal OBD  
Software pentru diagnoza si instructiuni pentru cautarea defectelor inclus in abonament.

#### **10. Aparat pentru instalatii A/C, full automat - 1buc**

##### **Specificatii:**

##### **Caracteristici de baza**

Alimentare 230 V / 50 Hz  
Tip refrigerant folosit R 134a  
Pompa vacuum 72 litri / minut , 0.1 mbar vacuum  
Furtune AC 3 metri  
Compresor 12 cc  
Rezolutie scala 10 gr.  
Rezolutie scala ulei 5 gr.  
Temp. de operare 11/49 °C  
Viteza recuperare 300g/min in faza lichida  
Recipient refrigerant 12 litri, reincarcabil  
Imprimanta - Standard  
Cantar ulei nou si ulei uzat si substanta contrast  
Senzor temperatura butelie integrat 1 filtru de umiditate  
Curea pentru incalzirea buteliei integrata

#### **11. Kit detector de scurgeri si spalare instalatii A/C - 1buc**

Kit de diagnoza scurgeri agent refrigerant, compus din:

- ochelari
- lampa UV
- cartus solutie de contrast
- injector

Kit spalare instalatii A/C

- Dotat cu cuplaje pentru intercalarea in circuitul AC al vehiculului
- Filtru
- Rezervor tampon

#### **12. Stand pentru verificarea franelor si amortizoarelor la autoturisme, cu tester suspensii si unitate centrala comanda (inclusiv telecomanda) incluse - 1buc**

Standul asigura functionarea in mod super automat, asigurand un flux programat de la introducerea datelor client pana la imprimarea raportului de test. Franele electromagnetice asigura o iesire facila de pe role. Functia pentru detectia vehiculelor 4x4 este standard. Vizualizarea datelor se face pe monitorul PC-ului si are avantajul ca pot fi comparate cu datele standard. Datele pot fi salvate pentru consultare ulterioara. Telecomanda inclusa poate fi utilizata pentru alegerea selectiva a operatiunilor de test.

Gama totala de masura (kN) 0-8  
Gama de masura la incarcare de 3,5 tone/axa (kN) 0-7,5  
Putere motoare (kW) 2x 3,7  
Incarcarea maxima pe axa (tone) 4  
Viteza de testare (km/h) 5,2  
Latime testare (mm) 800-2200  
Frane electromagnetice Incluse  
Telecomanda Inclusa  
Detectie 4x4 Automata

##### **Tester suspensii cu cantar**

Sarcina maxima pe axa (tone) 2,5 tone  
Putere motoare (kW) 2x2,5  
Metoda de testare EUSAMA  
Alimentare (V) 400 / 50 Hz

##### **Unitate centrala de comanda**

PC, Monitor LCD color 19"  
Tastatura si mouse  
Imprimanta color A4  
Soft utilizator + conectica





### 13. Combina de gaze – analizor de gaze pentru motoarele pe benzina + opacimetru pentru motoarele Diesel – 1 buc

Analizor de gaze :

- utilizat pentru masurarea concentratiilor de gaz in exhaustarea motoarelor pe benzina;
  - preleveaza probe cu ajutorul sondei ce intra in completul de livrare standard;
  - cu ajutorul unei tastaturi simple, este posibil sa actionati toate functiile analizorului, si sa treceti cu usurinta de la masurarea libera la testul oficial;
  - contine unitati LCD luminate, pe care sunt afisate datele testelor;
  - filtrul separator este format din 2 sectiuni: filtrul mecanic si filtrul coalescent;
  - pompa permite indepartarea continua a apei care se condenseaza in separator;
- Gama de masurare:
- CO – de la 0 la 9,88 %vol
  - CO<sub>2</sub> – de la 0 la 19,9 %vol
  - HC Hexan de la 0 la 9999 ppmvol
  - O<sub>2</sub> de la 0 la 25 %vol
  - NoX de la 0 la 5000 ppmvol
  - Lamda de la 0,5 la 5
  - Clema inductiva de la 300 la 9990 RPM
  - Temperatura ulei de la 20 la 150 grade Celsius

Opacimetru :

- modul conectabil la un port serial de PC;
  - alimentare 12V, si dimensiuni reduse, astfel incat poate fi folosit ca aparat portabil daca este necesar ;
- Opacitate de la 0 la 99.9%
- Opacitate de la 0 la 9.99 m-1
- Turometru de la 300 la 9990 rot/min
- Temperatura ulei de la 20 la 150 grade Celsius
- Temperatura fum de la 20 la 400 grade Celsius
- Caracteristici :
- control automat al presiunii camerei de masurare ;
  - stabilizare a presiunii camerei de masurare la 90 grade Celsius
  - autozero automat
  - receptie RPM si temperatura via radio
  - alimentare 11 ÷ 15 Volti DC
  - Consum 1A DC, 5A DC cu incalzire pornita ;
  - Temperatura operare de la 5 grade Celsius la 40 grade Celsius

### 14. Turometru universal – 1 buc

detecteaza intr-un mod simplu si precis numarul de turatii al vehiculelor cu motor Diesel si pe benzina.

Turatii: 200 ÷ 19990 rot/min

Temperatura: ÷ 200 grade Celsius

Alimentare: de la 10 la 16 Vdc; de la 10 la 34 Vdc

Input: senzor magnetic, senzor temperatura PT 100

Selectie: numar de cilindre, numar de curse;

Comunicatii: transmisie date via interfata RS232/RS485; transmisie date via interfata Radio sau Bluetooth

Afisaj color

### 15. Detector de jocuri in articulatii pentru autoturisme - 1buc

Specificatii:

- Detectorul de jocuri in articulatii consta in doua platforme pentru roata din stanga si dreapta vehicolului.
- Fiecare platan este actionat pneumatic si permite functionarea in doua planuri.
- O miscare fata/spate si o miscare stanga/dreapta cu rotire.
- In dotare este inclusa si lampa de vizualizare cu butoane pentru actionarea platanelor.
- Detectorul de jocuri in articulatii este disponibil in varianta de suprafata cat si ingropat.

Sarcina maxima pe axa : 2.500 kg.

Sistem : Electro-pneumatic.

Panou control : 250 x 150 x 100 mm.

Alimentare 230 V - 8 VA - 50-60 Hz.

Lampa control : 240 x 50/70 mm.

Aer comprimat : 5 -10 bar.

Lampa : 6.5 V, 4.5 W Halogen.





Forta maxima : 4.000 N.

#### **16. Ansamblu aparate de verificat faruri si gaze turisme - 1buc**

Aparat de verificat si reglat faruri :

Tester mobil pozitie faruri: pentru controlul pozitiei farurilor la masini, motociclete si vehicule utilitare.

Date tehnice :

Inaltime de lucru: 141 cm

Inaltime minima: 24 cm

Luxmetru: Incorporat

Vizor: Oglinda

Gaze :

Acest dispozitiv este un aparat mobil (pe roti) de absorbtie a gazelor de esapament de la autoturisme cu motor cu combustie interna.

Grad mare de manevrabilitate

Aparatul este dotat cu un sistem mecanic de blocare, care impiedica alunecarea completa

Aparatul este dotat cu un sistem manual de reglare pe verticala.

## **II. DATA FABRICATIEI**

2.1. Furnizorul are obligatia de a garanta ca produsele furnizate sunt noi si nefolosite.

2.2. Nu se accepta produse "refurbish" sau "second-hand".

## **III. GARANTIE SI TERMENE DE GARANTIE SOLICITATE**

3.1. Termenul de garantie incepe sa curga de la data punerii in functiune a echipamentului tehnologic.

## **IV. TERMEN DE PLATA**

4.1 . Plata echipamentelor tehnologice se va face astfel:

- 100% dupa livrarea si punerea in functiune a echipamentelor, in termen de maxim 60 de zile de la emiterea procesului verbal de punere in functiune a echipamentului.

## **V. OBSERVATII**

Inaltimea halei este de 3,65 m

**Semnatura reprezentant legal:**

**Stan N Valentin Laurentiu**





**OFERTANTUL**

.....  
(denumirea/numele)

**SCRISOARE DE INAINTARE**

Catre .....  
(denumirea achizitorului și adresa completa)

Ca urmare a invitatiei de participare/anunt de presa .....  
....., nr. .... din ..... (ziua/luna/anul),  
privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului  
.....(denumirea  
contractului de achiziție) noi ..... (denumirea/numele  
ofertantului) vă transmitem alăturat următoarele:

1. Coletul sigilat și marcat în mod vizibil, conținând, în original și într-un număr de  
..... copii:

- a) Documente de calificare;
- b) Oferta tehnică
- c) Oferta financiară.

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și vă satisface cerințele.

Data completării .....

Cu stimă,

Ofertant,

.....





**OPERATOR ECONOMIC .....**

### **DECLARATIE**

**privind neincadrarea in situatiile de conflict de interese, conform Ordonantei de  
urgenta a Guvernului Romaniei nr. 66/2011**

Subsemnatul(a)....., in calitate de ofertant/candidat/concurent la procedura de achizitie pentru atribuirea contractului de achizitie publica avand ca obiect ....., la data de ....., organizata de ....., declar pe proprie raspundere ca ..... si angajatii sai nu se afla in situatia de conflict de interese, asa cum este acesta definit la art. 14 si 15 din Ordonanta de urgenta a Guvernului Romaniei nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea si sanctionarea neregulilor aparute in obtinerea si utilizarea fondurilor europene si/sau a fondurilor publice nationale aferente acestora.

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

Inteleg ca in cazul in care aceasta declaratie nu este conforma cu realitatea sunt pasibil de incalcarea prevederilor legislatiei penale privind falsul in declaratii.

**Operator economic,**  
*(semnatura si stampila)*





# IMPUTERNICIRE

Subscrisa.....  
 .....,cu sediul.....,  
 telefon ..... fax ....., înmatriculată la  
 Registrul Comerțului sub nr. ...., CUI ....., reprezentată legal prin  
 ....., în calitate de  
 ....., împuternicim  
 prin prezenta pe .....,  
 domiciliat în ....., identificat cu B.I./C.I.  
 seria ..... nr. ...., CNP ....., eliberat de  
 ....., la data de ....., având funcția de  
 ....., să ne reprezinte la procedura  
 de.....,organizată de  
 ..... pentru .....  
 ..... în scopul atribuirii contractului de  
 .....

În îndeplinirea mandatului său mandatarul va avea următoarele drepturi:

1. Să semneze toate actele și documentele care emană de la subscrisa în legătură cu participarea la procedura de ..... (se menționează numele procedurii)
2. Să participe în numele subscrisei la licitație și să semneze toate documentele rezultate pe parcursul și/sau în urma desfășurării licitației.
3. Să răspundă solicitărilor de clarificare formulate de către comisia de evaluare în timpul desfășurării licitației.
4. Să depună în numele subscrisei contestațiile cu privire la licitație.

Prin prezenta împuternicire, mandatarul nostru este pe deplin autorizat să angajeze răspunderea subscrisei cu privire la toate actele și faptele ce decurg din participarea la licitație.

**Notă:** Împuternicirea va fi însoțită de o copie după actul de identitate al persoanei împuternicite (buletin de identitate, carte de identitate, pașaport).

Denumirea mandatarului .....

Data .....

S.C. ....  
 reprezentată prin .....

Semnătura .....





OPERATOR ECONOMIC

\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

**DECLARATIE PRIVIND ELIGIBILITATEA**

Subsemnatul, reprezentant imputernicit ai S.C. .... cu sediul in Localitatea..... str. ...., nr. ...., declar pe propria raspundere, sub sanctiunea excluderii din procedura si a sanctiunilor aplicate faptei de fals in acte publice, ca nu ne aflam in situatia prevazuta la art. 180 din O.U.G. nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achizitie publica, a contractelor de concesiune de lucrari publice si a contractelor de cesiune de servicii, respectiv in ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotararea definitiva a unei instante judecatoresti pentru participarea la activitati ale unei organizatii criminale, pentru coruptie, frauda si/sau spalare de bani.

De asemenea, declar ca la prezenta procedura nu particip in doua sau mai multe asocieri de operatori economici, nu depun candidatura/oferta individuala si o alta candidatura/oferta comuna, nu depun oferta individuala, fiind nominalizat ca subcontractant in cadrul unei alte oferte.

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 declaratiilor orice documente doveditoare de care dispunem.

Prezenta declaratie este valabila pana la data de .....

(se precizeaza data expirarii perioadei de valabilitate a ofertei)

Data completarii.....

Operator economic,

(semnatura autorizata)



OPERATORUL ECONOMIC

.....  
(denumire / adresa sediu )

Formularul nr. 7

**GRAFIC DE LIVRARE**

Nr. crt.	Denumirea activului	Cantitatea (U.M.)	Perioada de zile calendaristice necesara livrarii
1.			

Data : .....

Operator economic,  
.....  
(semnatura autorizata)

