

FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI**I. a. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ**

Denumire: S.C. APATERM S.A. GALAȚI		
Adresă: str. Crizantemelor nr. 6		
Localitate: GALAȚI	Cod poștal: 800351	Țara: ROMÂNIA
Persoana de contact: Sef Serviciu Achizitii ec. Dragos Magearu	Telefon: 0236 /314057 0722294924	
E-mail: achizitii@apatermgl.ro	Fax: 0236 / 314057	
Adresa autorității contractante: Galați , str. Crizantemelor nr. 6		
Adresa de internet a autorității contractante : www.apatermgl.ro		

I. b Principala activitate sau activități ale autorității contractante

<input type="checkbox"/> ministere ori alte autorități publice centrale inclusiv cele subordonate la nivel regional sau local	<input type="checkbox"/> servicii publice centrale
<input type="checkbox"/> agenții naționale	<input type="checkbox"/> apărare
<input type="checkbox"/> alte instituții guvernate de legea publică	<input type="checkbox"/> ordine publică/siguranță națională
<input type="checkbox"/> instituție europeană/organizație internațională	<input type="checkbox"/> mediu
<input type="checkbox"/> altele (specificați) _____	<input type="checkbox"/> economico-financiare
	<input type="checkbox"/> sănătate
	<input type="checkbox"/> construcții și amenajarea teritoriului
	<input type="checkbox"/> protecție socială
	<input type="checkbox"/> cultură, religie și activ. recreative
	<input type="checkbox"/> educație
	<input type="checkbox"/> activități relevante
	<input checked="" type="checkbox"/> distribuție energie termică
	<input type="checkbox"/> apă
	<input type="checkbox"/> poștă
	<input type="checkbox"/> transport
	<input type="checkbox"/> altele (specificați) _____

Autoritatea contractantă achiziționează în numele altei autorități contractanteDA NU

Alte informații și/sau clarificări pot fi obținute:		
	<input checked="" type="checkbox"/> la adresa mai sus menționată : de luni pana joi intre orele 7,30-16,00 si vineri intre orele 7,30-13,30. <input type="checkbox"/> altele: (specificați / adresa/fax/interval orar)	
Date limită de primire a solicitărilor de clarificări Data: 18. 07. 2011 Ora limită : 10,00		
Adresa : – Departamentul Atribuire Contracte Achizitii Publice str. Crizantemelor nr. 6 , tel./ fax 0236/314057 ;		
Data limită de transmitere a răspunsului la clarificări : 19. 07. 2011 ora 10,00		
Instituția responsabilă pentru soluționare contestație:		
Denumire: Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor		
Adresă: str. Stavropoleos, nr.6, sector 3		
Localitate: București	Cod poștal: 030084	Țara: România
E-mail: office@cncs.ro	Telefon: 021/3104641	
Adresă internet: www.cncs.ro	Fax: 021/3104642	

I.c.Sursa de finanțare :

Se specifică sursele de finanțare ale contractului ce urmează a fi atribuit : surse proprii	După caz, proiect/program finanțat din fonduri comunitare : Nu
--	---

II: OBIECTUL CONTRACTULUI

II.1) Descriere

II.1.1) Denumire contract : Contract de servicii privind “ Servicii de reparare si de intretinere a aparatelor de masurare (verificare metrologica si reparare contori de energie termica) ”		
II. 1.2) Denumire contract și locația lucrării, locul de livrare sau prestare Contract de servicii privind “ Servicii de reparare si de intretinere a aparatelor de masurare (verificare metrologica si reparare contori de energie termica) ”		
(a) Lucrări <input type="checkbox"/>	(b) Produse <input type="checkbox"/>	(c) Servicii <input checked="" type="checkbox"/>
Execuție <input type="checkbox"/> Proiectare și execuție Realizare prin orice mijloace corespunzătoare cerințelor specificate de autoritate contractantă <input type="checkbox"/>	Cumpărare <input type="checkbox"/> Leasing <input type="checkbox"/> Închiriere <input type="checkbox"/> Cumpărare în rate <input type="checkbox"/>	Categoria serviciului 1- Anexa 2A
Principala locație a lucrării	Principalul loc de livrare	Principalul loc de prestare : In laboratoarele de verificare metrologica ale operatorului economic Cod CPV : 50411000-9
II. 1. 3) Procedura se finalizează prin : Contract de achiziție publică: X Încheierea unui acord cadru: <input type="checkbox"/>		
II. 1.4. Durata contractului de achiziție publică : Până la 31.12.2011 cu posibilitatea de prelungire prin acte aditionale conform prevederilor art.6, alin.3 din HG 925 /2006 modificările si completările ulterioare, in limita fondurilor aprobate .		
II.1.5.Informații privind acordul cadru - nu este cazul		
Acordul cadru cu mai mulți operatori <input type="checkbox"/>	Acordul cadru cu un singur operator <input type="checkbox"/>	
Durata acordului cadru: Durata în ani □□ sau luni □□□		
Posibilitatea de a relua competiția cu semnatarii acordului cadru DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>		
II.1.6) Termene de predare : -		
II.1.7) Divizare pe loturi : conform caietului de sarcini : DA X NU <input type="checkbox"/>		
Ofertele se depun pe : Un singur lot <input type="checkbox"/> Unul sau mai multe loturi X Toate loturile <input type="checkbox"/>		
- LOT I - contori de energie termica cu debitmetre mecanice cu turbina tip MTWI, MTHI, ETHI, WSI, integratoare(calculatoare energie termica) tip Multidata S1, Supercal 430, Supercal 431 si pereche termorezistente Pt 500 JUMO: - pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 778 contori; numar maxim = 1038 contori; Valoare estimata : maxim 352.838 lei ;		
- LOT II - contori de energie termica Ultraheat LANDYS&GYR cu ultrasunete cu debitmetre tip Ultraheat - ultrasunete, integratoare (calculatoare energie termica) tip 2WR5, 2WR6, 2WR7 si perechi termorezistente tip Pt500 JUMO, Pt 500 sertizate.		

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 1475 contori;
numar maxim = 1776 contori;

Valoare estimata : maxim 603.699,60 lei ;

- **LOT III** - contori de energie termica tip SCHLUMBERGER Actaris cu debitmetre ultrasonice si debitmetre mecanice cu turbina tip MTWH, MTHI, WSC, WST, WET, SD, ELSET, CF ECHO, ELSONIC, US ECHO , integrator (calculator energie termica) tip Termiflu T , CF 50 Actaris, CF 55 Actaris si perechi termorezistente tip Pt100 PC 121 -2, Pt500 EE 500.

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 737 contori;
numar maxim = 897 contori;

Valoare estimata : maxim 304.909,09 lei ;

- **LOT IV** -contori de energie termica tip Sontex Superstatic cu debitmetre Superstatic 440, integrator (calculator energie termica) tip Supercal 431, Supercal 437, Supercal 531 si perechi termorezistente Pt 500 Sontex.

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 36 contori;
numar maxim = 59 contori;

Valoare estimata : maxim 20.055,34 lei ;

- **LOT V** - contori de energie termica tip Meinecke cu debitmetre mecanice cu turbina tip WEHRLE, COSMOS, WOLTMAN , integrator (calculator energie termica) tip Supercal 431, Supercal 437 si perechi termorezistente Pt500 W HERAEUS.

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 1 contori;
numar maxim = 7 contori;

Valoare estimata : maxim 2.379,45 lei ;

- **LOT VI** - contori de energie termica tip Danfoss cu debitmetre cu ultrasunete tip SONO 1000, SONO 2500, SONO 3000, integrator (calculator energie termica) tip Multical CALSTREEM si perechi termorezistente Pt500.

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 2 contori;
numar maxim = 6 contori;

Valoare estimata : maxim 2.039,52 lei ;

- **LOT VII** - contori de energie termica tip KAMSTRUP cu debitmetre(traductor de debit) ultrasonic tip Ultraflow 65, debitmetre mecanice cu turbina tip M-TXKA, integrator (calculator energie termica) tip Multical 401, Multical 601, Multical 66M si perechi termorezistente Pt500 cu 4 fire.

- pentru verificare metrologica si/sau reparare : numar minim = 4 contori;
numar maxim = 12 contori;

Valoare estimata : maxim 4.079,00 lei ;

Se vor depune oferte distincte pentru fiecare lot in parte.

II.1.8) Ofertele alternative sunt acceptate

DA

NU

II. 1.9) Valoare maxim estimata lei (fără TVA) : **1.290.000 lei (fără TVA) respectiv 306.500,67 euro**

II.2) Cantitatea sau scopul contractului

II.2.1) Total cantități / prestații servicii / lucrări (se vor include eventuale suplimentări și opțiuni, dacă există)

Conform caiet de sarcini, anexa la documentatia descriptiva

II.2.2. Calendarul estimativ de aplicare a procedurii de licitatie deschisa privind achizitia de **“Servicii de reparare si de intretinere a aparatelor de masurare (verificare metrologica si reparare contori de energie termica)“**:

Data transmiterii in SEAP a documentatiei de atribuire – 05.07.2011;

Data limita de primire a solicitarilor de clarificari - 18.07.2011 ora 10,00;

Data limita de transmitere a raspunsului la clarificari – 19.07.2011 ora 10,00;

Data limita de depunere a ofertelor – 25.07.2011 ora 8,30;

Sedinta de deschidere a ofertelor – 25.07.2011 ora 9,30;

II.2.3) Opțiuni (dacă există)

DA NU

Dacă există, descrierea acestor opțiuni:

III. Condiții specifice contractului

III.1 Alte condiții particulare referitoare la contract (dupa caz)	
III.1.1. Contract rezervat (dacă DA scurtă descriere)	DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>
III.1.2. Altele (dacă DA, descrieți)	DA <input type="checkbox"/> NU <input checked="" type="checkbox"/>

IV : PROCEDURA

IV.1) Procedura selectată			
Licitație deschisă	<input checked="" type="checkbox"/>	Negociere cu publicare anunț de participare	<input type="checkbox"/>
Licitație restrânsă	<input type="checkbox"/>	Negociere fără anunț de participare	<input type="checkbox"/>
Licitație restrânsă accelerată	<input type="checkbox"/>	Cerere de oferte	<input type="checkbox"/>
Dialog competitiv	<input type="checkbox"/>	Concurs de soluții	<input type="checkbox"/>

IV.2.) Etapa finala de licitatie electronica DA NU

IV.3.) Legislația aplicată
legislatia in vigoare aferenta achizițiilor publice:
<ul style="list-style-type: none">- OUG 34/2006 - privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii ;- Legea 337/2006 - privind aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii ;- HGR 925/2006 - privind aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii ;- HGR 1337/2006 privind completarea HG 925/2006, pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 34/2006 ;- Ordinul nr. 155/2006 privind aprobarea Ghidului pentru atribuirea contractelor de achizitie publica ;- OUG nr. 94/2007 privind modificarea si completarea OUG 34/2006 ;- HG nr. 1660 / 2006 pentru aprobarea Normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publica prin mijloace electronice din OUG 34/2006.- OUG nr. 76/30.06.2010 privind modificarea si completarea OUG nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii ;

V. CRITERII DE CALIFICARE ȘI/SAU SELECȚIE

V.1) Situația personală a ofertantului	
Declarații privind eligibilitatea Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Cerință obligatorie: - declaratie pe propria raspundere completata in conformitate cu formularul anexat ; <i>Încadrarea în situația prevăzută la art. 180 din Ordonanța de Urgență nr. 34/2006 atrage excluderea ofertantului din procedura aplicată pentru atribuirea contractului de achiziție publică</i>

Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 181 din OUG nr. 34/2006 lit. a, c ¹ , d, e, Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Cerința obligatorie : - Declarație pe propria răspundere privind neîncadrarea în prevederile art.181 cu excepția lit.c) din OUG nr. 34/2006, completată în conformitate cu formularul anexat ; <i>În situația în care din documentele solicitate reiese că ofertantul se află într-una din situațiile prevăzute de art. 181 cu excepția lit.c) din OUG 34/2006, acesta va fi exclus de la procedura pentru atribuirea contractului de achiziție publică.</i>
V.2) Capacitatea de exercitare a activității profesionale (înregistrare)	
Persoane juridice/fizice române Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Cerințe obligatorii: Certificatul constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului , în original sau copie stampilata - pe care se va completa “Conform cu originalul”, valabil la data deschiderii ofertelor; Certificatul de înregistrare fiscală eliberat de Oficiul Registrului Comerțului , în original sau copie stampilata - pe care se va completa “Conform cu originalul”, valabil la data deschiderii ofertelor;
Persoane juridice /fizice străine Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	Cerință obligatorie: Documente care dovedesc o formă de înregistrare / atestare ori apartenența din punct de vedere profesional la o grupare legal constituita, in conformitate cu legislatia in vigoare din tara de origine a ofertantului – traduse in limba romana si legalizate;
V. 3.) Situația economico-financiară	
Informații privind situația economico-financiară Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	<u>Se solicită :</u> Bilant contabil la 31.12.2010, vizat si inregistrat de autoritatile competente - copie stampilata - pe care se va completa “Conform cu originalul ”. Nota: Daca un grup de operatori economici depun oferta comuna, atunci situatia economica si financiara se demonstreaza prin luarea in considerare a resurselor tuturor membrilor grupului.
V.4.) Capacitatea tehnică și/sau profesională	
Informații privind capacitatea tehnică și profesională Solicitat <input checked="" type="checkbox"/> Nesolicitat <input type="checkbox"/>	<u>Se solicită pentru lotul/loturile pentru care se depune oferta:</u> Lista principalelor servicii de verificare metrologica si reparare contori energie termica, realizate in ultimii 3 ani , insotita de certificari de la beneficiari/clienti pentru cele mai importante servicii si care vor contine valori contractate, perioada de prestare, beneficiari, indiferent daca acestia sunt autoritati contractante sau clienti privati – cerinta obligatorie . Confirmarea acestor servicii se realizeaza printr-o declaratie scrisa a operatorului economic. Autorizatii de functionare – cerinta obligatorie : – Autorizatie de laborator emisa de BRML pentru activitatea de verificare metrologica, conform I.M.L.5 – 05, aprobat prin HG 1660/2005, si sa faca dovada ca la data desfasurarii procedurii de achizitie nu i s-a retras, suspendat sau restrans autorizatia pentru activitatea de verificare metrologica. – Avizul pentru exercitarea activitatii de fabricare sau reparare valabil, emis de B.R.M.L., conform I.M.L. 6-05 aprobat prin HG 1660/2005, si sa faca dovada ca la data desfasurarii procedurii de achizitie nu i s-a retras, suspendat sau restrans. - Fisa experienta similara - conform formular – cerinta obligatorie . Ofertantul va face dovada prestarii de servicii similare pentru loturile ofertate avand urmatoarele valori (in lei) astfel : Lotul I = 352.838 lei, Lotul II = 603.699 lei, Lotul III = 304.909

<p>Standarde de asigurarea calitatii</p>	<p>lei; Lotul IV = 20.055 lei; Lotul V = 2.379 lei; Lotul VI = 2.039 lei; Lotul VII = 4.079 lei.</p> <p>Declaratie referitoare la echipamentele tehnice, utilajele, instalatiile de care poate dispune operatorul economic si masurile aplicate in vederea asigurarii calitatii pentru indeplinirea corespunzatoare a contractului de servicii .</p> <p>Autoritatea contractanta a stabilit ca cerinta obligatorie asigurarea (in dotare proprie, prin contracte sau conventii de inchiriere, etc.) cu echipamente, utilaje, mijloace de transport, laboratoare de verificare metrologica autorizate , baze de productie, alte mijloace fixe si dotari care sunt strict necesare pentru indeplinirea contractului de servicii.</p> <p>– Informatii referitoare la pregatirea profesionala si calificarea personalului de conducere, a personalului tehnic de specialitate si de asigurarea calitatii si a persoanelor responsabile pentru realizarea contractului.</p> <p>Autoritatea contractanta a stabilit ca cerinta obligatorie asigurarea cu personal de specialitate autorizat pentru indeplinirea acestui contract.</p> <p>- Informatii privind subcontractanti</p> <p><i>- Ofertantul are obligatia de a preciza partea/partile din contract pe care urmeaza sa le subcontracteze si datele de recunoastere ale subcontractantilor propusi. In acest sens se va completa formularul „ Acord de subcontractare „, al carui model este prezentat in sectiunea „Formulare” .</i></p> <p><i>Persoanele juridice nominalizate ca subcontractanti in cadrul unei oferte, nu au dreptul de a depune oferta proprie sau in asociere.</i></p> <p><i>Ofertantul va completa obligatoriu formularul cu subcontractantii si specialitatea acestora precum partea/partile din contract ce urmeaza a le realiza.</i></p> <p><i>- Mai multi operatori economici au dreptul de a se asocia cu scopul de a depune oferta comuna fara a fi obligati sa isi legalizeze din punct de vedere formal asocierea .</i></p> <p><i>- In cazul in care mai multi operatori economici decid sa se asocieze cu scopul de a depune oferta comuna , se va completa obligatoriu formularul „Acord de Asociere” al carui model este prezentat in sectiunea „Formulare”.</i></p> <p><i>Autoritatea contractanta are dreptul de a solicita ca asocierea sa fie legalizata numai in cazul in care oferta comuna este declarata castigatoare si numai daca o astfel de masura reprezinta o conditie necesara pentru buna indeplinire a contractului.</i></p> <p>- Standarde de asigurarea calitatii</p> <p>Ofertantul va prezenta certificate emise de organisme abilitate in acest sens care sa ateste conformitatea cu standarde de asigurare a calitatii relevante .</p> <p><i>Planul calitatii aplicabil pentru prestarea serviciilor oferite</i></p> <p><i>- Implementarea si certificarea sistemul de management al calitatii SR EN ISO 9001 sau echivalent -cerinta obligatorie ;</i></p>
<p>V. 5. Daca este aplicabil , modul de selectare/preselectare al ofertantilor</p>	<p>Ofertantul are posibilitatea prezentarii, initial, a unei declaratii pe propria raspundere semnata de reprezentantul sau legal, cu posibilitatea de prezentare ulterioara a documentelor edificatoare ce probeaza /confirma indeplinirea cerintelor de calificare.</p> <p>Ofertele care nu vor indeplini cerintele obligatorii de calificare vor fi descalificate ;</p> <p>Pentru documentele care nu au mentionat “ cerinta obligatorie” sau pentru orice clarificare si/sau completare ulterioara formala si/sau de confirmare, necesare pentru evaluarea fiecarei oferte, precum si perioada de timp acordata pentru transmiterea</p>

	clarificarilor se va stabili de catre comisia de evaluare , respectiv 3 zile lucratoare.
--	--

VI. PREZENTAREA OFERTEI

VI.1) Limba de redactare a ofertei	- limba română
VI.2) Perioada de valabi litate a ofertei	90 zile calendaristice de la termenul limita de primire a ofertelor .
VI.3) Garanție de participare Solicitat X Nesolicitat <input type="checkbox"/>	<p>Cuantumul garantiei de participare este de 12.900 lei platibili in contul S.C. APATERM S.A. : RO80RNCB0141032885790001 - la BCR Galati.</p> <p>In cazul in care ofertantul depune oferta pentru o parte din loturi si nu pentru toate 7 loturi garantia de participare pentru fiecare lot este : Lotul I – 3.528 lei, Lotul II – 6.037 lei, Lotul III – 3.048 lei, Lotul IV – 201 lei, Lotul V – 24 lei, Lotul VI – 21 lei, Lotul VII – 41 lei.</p> <p>Perioada de valabilitate a garantiei de participare va fi cel putin egala cu perioada de valabilitate a ofertei.</p> <p>Garantia de participare va fi constituita prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis in conditiile legii de o societate bancara ori o societate de asigurari , care se va prezenta in original , in cuantumul si pentru perioada prevazuta in documentatia de atribuire.</p>
VI.4) Modul de obținere a documentației de atribuire	- S.C. APATERM S.A. - Departament ACAP – Serviciul Achizitii si adresa de internet : www.apatermgl.ro
VI.5) Modul de prezentare a propunerii tehnice	<p>Propunerea tehnica trebuie sa corespunda in totalitate specificatiilor din Caietul de sarcini si Documentatia de Atribuire, (in situatia in care propunerea tehnica nu satisface cerintele caietului de sarcini dar si intreaga Documentatie de Atribuire, oferta va fi considerata neconforma);</p> <p>In conformitate cu principiul recunoasterii reciproce SC APATERM SA Galati va accepta certificate echivalente emise de organisme stabilite in alte state ale Uniunii Europene;</p> <p>In prezentarea ofertei tehnice se va evidentia clar tipul serviciului, respectiv verificare metrologica periodica si/sau reparatie pentru fiecare model si diametru al aparatelor de masura, cat si piesele de schimb sau subansamblele care se pot inlocui si se va asigura corespondenta datelor intre propunerea tehnica si cea financiara.</p> <p>Este conditie obligatorie ca operatorul economic sa aiba posibilitatea de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a executa pe langa verificarea metrologica periodica si repararea contoarelor de energie termica defecte cat si pe cele care nu sunt admise la verificare; - a furniza piese de schimb necesare repararii tipurilor de contori pentru care depune oferta.
VI.6) Modul de prezentare a propunerii financiare	<p>Ofertantul trebuie sa prezinte formularul de oferta conform caietului de sarcini si Anexele la acesta , care reprezinta elementul principal al propunerii financiare</p> <p>Propunerea financiara se va face detaliat pe fiecare lot in parte , pentru fiecare model si dimensiune pentru:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) verificare metrologica; b) reparare cu inlocuire de piese de schimb si subansamble; c) se va prezenta lista de preturi pentru toate piesele si subansamblele care se pot inlocui, in conformitate cu caietul de sarcini si Anexele la caietul de sarcini . <p>Costul operatiei de verificare metrologica va include si operatiunile aferente verificarii (exemplu: demontare, curatare, remontare) cat si toate cotele aferente manoperei ;</p> <p>Transportul de la beneficiar la contractant si de la contractant la beneficiar va fi asigurat de ofertant pe cheltuiuala acestuia.</p>

	<p>Elemente necesare elaborarii propunerii financiare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ofertantii pot depune oferta pentru un lot, pentru mai multe loturi sau pentru toate loturile la cantitatile maxime specificate in caietul de sarcini ; - Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a suplimenta cantitatile contractate pana la nivelul maxim precizat in caietul de sarcini si de a prelungi durata contractului in conditiile prevazute de art. 6 alin. (3) din HGR 925/2006 in limita fondurilor aprobate
VI.7) Modul de prezentare a ofertei	<p>a) Adresa la care se depune oferta : Registratura SC APATERM SA GALATI, Strada Crizantemelor nr. 6</p> <p>b) Data limita pentru depunerea ofertei - 25. 07. 2011 , ora 8³⁰</p> <p>c) Mod de prezentare : Ofertantul trebuie sa prezinte oferta intr-un singur plic netransparent închis corespunzator care va fi insotit de "Scrisoarea de inaintare" si de dovada constituirii garantiei de participare. Plicul trebuie sa fie marcat cu denumirea si adresa ofertantului pentru a permite returnarea ofertei , fara a fi deschisa, în cazul în care aceasta este declarata întârziata. Plicul netransparent va contine plicul cu oferta ; - Documentele de calificare (cerinte obligatorii), propunerea tehnica, respectiv propunerea financiara se vor introduce in plicuri distincte, sigilate si marcate corespunzator. Documentele din fiecare plic, vor fi paginate si mentionate intr-un "OPIS". Fiecare pagina a ofertei va fi semnata si stampilata de ofertant. Orice stersatura, adaugire sau scris peste cel dinainte, sunt valabile doar daca sunt vizate de catre persoanele autorizate sa semneze documentele. Plicul exterior trebuie sa fie marcat cu adresa autoritatii contractante si cu inscriptia ACHIZITIE DE SERVICII "Servicii de reparare si de intretinere a aparatelor de masurare (verificare metrologica si reparare contori de energie termica) " A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE DATA 25.07. 2011, ORA 9³⁰ . "</p>
VI.8) Posibilitatea retragerii sau modificării ofertei ;	<p>Orice ofertant are dreptul de a-si modifica sau retrage oferta numai inainte de data limita stabilita pentru depunerea ofertei si numai printr-o solicitare scrisa in acest sens.</p> <p>In cazul in care ofertantul doreste sa opereze modificari in oferta deja depusa acesta are obligatia de a asigura primirea si inregistrarea modificarilor respective de catre autoritatea contractanta pana la data limita pentru depunerea ofertelor. Pentru a fi considerate parte a ofertei modificarile trebuie prezentate in conformitatea cu prevederile de la cap. VI.7) cu amendamentul ca pe plicul exterior se va marca, in mod obligatoriu, si inscriptia „MODIFICARI”.</p> <p>Ofertantul nu are dreptul de a-si retrage sau a-si modifica oferta dupa expirarea datei limita pentru depunerea ofertelor , sub sanctiunea excluderii acestuia de la procedura pentru atribuirea contractului de achizitie publica si a pierderii garantiei pentru participare.</p> <p>OFERTA INTARZIATA : Se considera oferta intarziata oferta depusa/transmisa la alta adresa decat cea indicata in anuntul de participare si in documentatia de atribuire ori care este primita de catre autoritatea contractanta dupa expirarea datei limita pentru depunere. Ofertele intarziate se returneaza ofertantului nedesfacute, precizandu-se acest lucru in procesul verbal de deschidere a ofertelor .</p>

VI.9) Deschiderea ofertelor	<p>25.07. 2011 , ora 9,30 la sediul S.C. APATERM S.A. Galati – str. Crizantemelor nr. 6</p> <p>Conditii pentru participantii la sedinta de deschidere La deschiderea ofertelor pot participa numai membrii comisiei de evaluare si reprezentantii imputerniciti ai ofertantilor. Sedinta de deschidere se incheie cu intocmirea unui proces verbal semnat de membrii comisiei de evaluare si de reprezentantii ofertantilor prezenti la sedinta, in care se consemneaza modul de desfasurare a sedintei respective, aspectele formale constatate la deschiderea ofertelor, elementele principale ale fiecărei oferte, consemnandu-se totodata lista documentelor depuse de fiecare operator economic in parte.</p> <p>Comisia de evaluare are obligatia de a transmite un exemplar al procesului verbal de deschidere tuturor operatorilor economici participanti la procedura de atribuire indiferent daca acestea au fost sau nu prezenti la sedinta de deschidere, in termen de cel mult o zi lucratoare de la deschiderea ofertelor.</p> <p><i>Orice decizie cu privire la calificarea ofertantilor; sau, dupa caz, cu privire la evaluarea ofertelor , va fi luata de catre comisia de evaluare in cadrul unor sedinte ulterioare sedintei de deschidere a ofertelor.</i></p> <p>Evaluarea ofertelor</p> <p>Evaluarea ofertelor se va face pe fiecare lot in parte. Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul de a suplimenta cantitatile contractate pana la nivelul maxim mentionat in caietul de sarcini si de a prelungi durata contractului in conditiile prevazute la art. 6 alin (3) din HGR 925/2006.</p> <p>Utilizarea cailor de atac</p> <p>Persoana care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim printr-un act al autoritatii contractante, prin incalcarea dispozitiilor legale in materia achizitiilor publice, are dreptul de a contesta actul respectiv pe cale administrativ- jurisdictionala in conditiile OUG 34/2006 ,cu modificarile si completarile ulterioare sau in justitie , in conditiile legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu modificarile ulterioare.</p>
-----------------------------	--

VII. CRITERII DE ATRIBUIRE :

VII.1. Oferta cea mai avantajoasa din punct de vedere economic	X
--	----------

<i>Nr crt</i>	<i>Factorul de evaluare</i>	<i>Punctajul maxim</i>
1.	Pretul ofertei	80
2.	Termen de executie a serviciilor – 30 de zile de la data primirii contorilor	10
3.	Termen de plata de 60 de zile calendaristice de la data primirii facturii	10
	TOTAL	100

La analiza factorului de evaluare - „ pretul ofertei „, se va tine seama de urmatorii factori:

- *costul operatiunii de verificare metrologica*
- *costul operatiunii de reparatie (manopera plus piese de schimb), pentru care se alocă urmatorul punctaj:*

<i>Nr crt</i>	<i>Factorul de evaluare</i>	<i>Pondere</i>
1.	Costul operatiunii de verificare metrologica conf. Anexa A	0,30
2.	Costul operatiunii de reparatie pentru piese cu frecventa mare de inlocuire (manopera , piese de schimb)conf. Anexe B1,B2,B3,B4,B5,B6,B7	0,35
3.	Costul operatiunii de reparatie pentru piese cu frecventa redusa de inlocuire (manopera , piese de schimb) conf. Anexe B1,B2,B3,B4,B5,B6,B7	0,35

TOTAL	I
--------------	----------

Costul operatiunii de verificare metrologica a contorilor de energie termica se determina astfel:

Valoarea verificarii metrologice periodice pentru fiecare tipo-dimensiune de contori de energie termica (care cuprinde si costurile aferente demontarii, curatirii si remontarii) se inmulteste cu cantitatea maxima din Anexa A la caietul de sarcini rezultand valoarea totala a operatiunii de verificare metrologica, valoare pe baza careia se va acorda punctajul.

Pentru cea mai mica valoarea totala a operatiunii de verificare metrologica se acorda punctajul maxim si va fi calculat astfel: $P_{vmax.} = \text{Punctajul max. alocat} \times \text{ponderea criteriului} (80 \times 0,30)$;

Pentru alta valoare totala a operatiunii de verificarii metrologice, se acorda punctajul astfel: $P_{vn} = (\text{Valoarea totala de verificare metrologica minima} / \text{valoarea totala de verificare metrologica } n) \times \text{punctajul maxim alocat} \times \text{ponderea criteriului}$.

Costul operatiunii de reparatie contori energie termica pentru piese cu frecventa mare de inlocuire se determina astfel:

Pentru fiecare tipo-dimensiune se aduna valoarea unitara a tuturor pieselor de schimb cu valoarea unitara a manoperei de inlocuire a acestora. Valoarea rezultata din insumare este valoarea pe baza careia se va acorda punctajul.

Pentru cea mai mica valoare rezultata la operatiunea de reparatie a contoarelor de energie termica se acorda punctajul maxim si va fi calculat astfel: $P_{rmax.} = \text{Punctajul max. alocat} \times \text{ponderea criteriului} (80 \times 0,35)$;

Pentru alta valoare rezultata la operatiunea de reparatie a contoarelor de energie termica, se acorda punctajul astfel: $P_{rn} = (\text{Valoarea rezultata la operatiunea de reparatie a contoarelor de energie termica minima} / \text{valoarea rezultata la operatiunea de reparatie a contoarelor de energie termica } n) \times \text{punctajul maxim alocat} \times \text{ponderea criteriului}$.

Costul operatiunii de reparatie contori energie termica pentru piese cu frecventa redusa de inlocuire se determina astfel:

Pentru fiecare tipo-dimensiune se aduna valoarea unitara a tuturor pieselor de schimb cu valoarea unitara a manoperei de inlocuire a acestora; valoarea rezultata din insumare este valoarea pe baza careia se va acorda punctajul;

Pentru cea mai mica valoare rezultata se acorda punctajul maxim si va fi calculat astfel :

$$P_{rmax.} = \text{Punctajul max. alocat} \times \text{ponderea criteriului} (80 \times 0,35) ;$$

Pentru alta valoare rezultata , se acorda punctajul astfel : $P_{rn} = (\text{Valoarea rezultata minima} / \text{valoarea rezultata } n) \times \text{punctajul maxim alocat} \times \text{ponderea criteriului}$.

Pentru factorul de evaluare - „ termen de executie a serviciilor – 30 de zile de la data primirii contorilor” se acorda punctaj maxim - 10 puncte

Pentru un termen de executie mai mare decat cel precizat punctajul se acorda astfel:

$$P_n = [\text{termen de executie 30 zile} / \text{termen de executie } "n"] \times \text{punctajul maxim alocat}$$

Pentru factorul de evaluare - „ Termen de plata de 60 de zile calendaristice de la data primirii facturii „ - punctaj maxim alocat – 10 puncte ;

Pentru un termen de plata mai mic decat cel solicitat punctajul se acorda astfel :

$$P_n = [\text{termenul de plata } „n” / \text{termen de plata de 60 de zile calendaristice de la data primirii fact.}] \times \text{punctajul maxim alocat}$$

Punctajul total = \sum (Punctaj pret oferta verificare + reparare) + Punctaj „ termen de executie a serviciilor – 30 de zile de la data primirii contorilor” + Punctaj „ Termen de plata de 60 de zile calendaristice de la data primirii facturii.

VIII. ATRIBUIREA CONTRACTULUI/ ÎNCHEIEREA ACORDULUI-CADRU

VIII.1. Ajustarea prețului contractului
DA NU

VIII.2. Incheierea contractului

Pretul contractului exprimat in lei este ferm.
NU se accepta ajustarea pretului contractului.

Procedura de atribuire se finalizeaza prin incheierea contractului de achizitie publica, exceptie facand situatia prevazuta de art. 209 din OUG 34/2006 cand procedura se poate finaliza prin anularea acesteia. Autoritatea contractanta va comunica ofertantilor rezultatul aplicarii procedurii, in scris si cat mai curand posibil dar nu mai tarziu de 20 zile de la data deschiderii ofertelor, referitor la atribuirea contractului de achizitie publica.

In cadrul comunicarii autoritatea contractanta va informa ofertantii castigatori, cu privire la acceptarea ofertei/ofertelor prezentate.

Comunicarea catre ofertantul /ofertantii declarati castigatori va contine si invitatia pentru semnarea contractului.

In cadrul comunicarii privind rezultatul aplicarii procedurii de atribuire a contractului de servicii, autoritatea contractanta va informa ofertantii care au fost respinsi sau a caror oferta nu a fost declarata castigatoare asupra motivelor care au stat la baza decizie respective dupa cum urmeaza:

a) fiecarui ofertant respins, motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere a ofertei sale;

b) pentru fiecare oferta respinsa motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere detaliindu-se argumentele in temeiul carora oferta a fost considerata inacceptabila, neconforma sau necorespunzatoare, indeosebi elementele ofertei care nu au corespuns cerintelor de functionare si performanta prevazute in caietul de sarcini;

c) fiecarui ofertant care a prezentat o oferta acceptabila, conforma si corespunzatoare dar care nu a fost declarata castigatoare, caracteristicile si avantajele relative ale ofertei/ofertelor castigatoare in raport cu oferta sa, numele operatorului economic caruia urmeaza sa i se atribui contractul de achizitie publica.

Contractul de achizitie publica se atribuie ofertantului, conform criteriului de atribuire stabilit „ **oferta cea mai avantajoasa din punct de vedere economic** ”.

Oferta care este declarata castigatoare in acest caz trebuie sa indeplineasca specificatiile tehnice considerate obligatorii, astfel cum au fost acestea stabilite in caietul de sarcini si anexele aferente.

In cazul in care, pe parcursul indeplinirii contractului, se constata faptul ca anumite elemente ale propunerii tehnice sunt inferioare sau nu corespund cerintelor prevazute in caietul de sarcini, **prevaleaza prevederile caietului de sarcini.**

Data stabilita in invitatia pentru semnarea contractului nu poate fi mai mica decat termenul stabilit de OUG 34/2006 cu modificarile si completarile ulterioare art. 205 lit. a):

– 6 zile de la data transmiterii comunicarii privind rezultatul aplicarii procedurii.

Contractul de servicii va fi incheiat adaptat ofertei castigatoare.

Plata facturilor se va efectua cu ordin de plata.

Factura/facturile vor fi insotite de devize estimative cu detalierea serviciilor efectuate semnate si aprobate de catre reprezentantii achizitorului.

VIII.3. Conditii financiare impuse de contract

Neachitarea de catre achizitor a facturilor emise de catre prestator in termenul de 60 de zile calendaristice de la data primirii facturii , atrage dupa sine plata de majorari de intarziere care se vor calcula aplicand rata dobanzii stabilita de BNR respectiv, rata de referinta in vigoare in prima zi calendaristica a semestrului cu aplicare in urmatoarele 6 luni; majorarile de intarziere se vor datora incepand din prima zi dupa data scadentei; valoarea majorarilor de intarziere nu poate depasi cuantumul debitului asupra caruia s-au calculat.

<p>VIII.4. Garanția de bună execuție a contractului</p> <p>DA <input checked="" type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/></p>	<p>-Cuantumul garanției de buna executie 5% din pretul contractului, fara T.V.A.</p> <p>Perioada de garantie acordata serviciilor prestate este de 24 de luni de la data efectuării recepției.</p> <p>Modul de constituire a garanției de buna executie - Retineri succesive din sume datorate pentru facturi parțiale confirmate de beneficiar. Ofertantul are obligația de a deschide un cont la dispoziția autorității contractante, la o bancă agreată de ambele părți. Suma inițială care se depune de către contractant în contul astfel deschis nu trebuie să fie mai mică de 0,5% din pretul contractului. Pe parcursul îndeplinirii contractului, autoritatea contractantă urmează să alimenteze acest cont prin rețineri succesive din sumele datorate și convenite contractului până la concurența sumei stabilită drept garanție de bună execuție în documentația de atribuire.</p>
---	--

ADMINISTRATOR SPECIAL
ing. ADRIANA STRATULAT

DIRECTOR ECONOMIC
ec. ANISOARA COSMIUC

DEPARTAMENT JURIDIC si IT
cons. jr. DIDINA MARIN

SEF DEPARTAMENT ACAP
ing. MARCEL LAPOVITA

SEF SERVICIU ACHIZITII
ec. DRAGOS MAGEARU

CAIET DE SARCINI
Verificarea metrologica periodica
si repararea contoarelor de energie termica

1. Baza legala

Verificarea metrologica periodica la termenele impuse de legislatia in vigoare si repararea contoarelor de energie termica, ce fac obiectul caietului de sarcini se va face respectand normele de metrologie legala/ normele tehnice de metrologie, Ordonanta Guvernului nr. 20/1992 privind activitatea de metrologie aprobata prin Legea nr. 11/1994 cu modificarile si completarile ulterioare ;

- Lista Oficiala a mijloacelor de masurare supuse controlului metrologic legal L.O. – 2010, aprobata prin Ordinul nr. 48/08.03.2010 al Directorului General al B.R.M.L. publicata in M.O. nr. 181/22.03.2010 si Hotărârea Guvernului nr. 712/2009 – Anexa 3 - Lista de tarife pentru lucrari efectuate de B.R.M.L. în cadrul exercitării controlului metrologic legal al mijloacelor de măsurare și măsurilor – L.T. 2009 ;

- Hotararea Guvernului nr. 1660/2005 privind aprobarea unor instructiuni de metrologie legala publicata in M.O. 46/18.01.2006 :

- Anexa 3 – Instructiuni de Metrologie Legala I.M.L. 3-05 « Trasabilitatea rezultatelor masuratorilor efectuate cu mijloace de masurare supuse controlului metrologic legal »

- Anexa 4 – Instructiuni de Metrologie Legala I.M.L. 4-05 « Marcaje metrologice »

- Anexa 5 – Instructiuni de Metrologie Legala I.M.L. 5-05 « Autorizarea persoanelor fizice si juridice care efectueaza verificari metrologice »

- Anexa 6 – Instructiuni de Metrologie Legala I.M.L. 6-05 « Avize »

- Hotărârea Guvernului nr. 264/2006 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață și de punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare modificata si completata prin Hotararea Guvernului nr. 574/2010;

2. Conditii ce trebuie indeplinite de ofertant

- sa detina autorizatie de laborator valabila, emisa de B.R.M.L., pentru activitatea de verificare metrologica contoare de energie termica, conform I.M.L. 5-05 aprobat prin H.G. 1660/2005 (delegatul care va participa la procedura de achizitie va prezenta autorizatia laboratorului de metrologie in original);

- sa faca dovada, la data efectuării procedurii de achizitie, ca nu i s-a restrans sau suspendat activitatea de verificare metrologica;

- sa detina avizul pentru exercitarea activitatii de fabricare sau reparare valabil, emis de B.R.M.L., conform I.M.L. 6-05 aprobat prin HG 1660/2005, pentru tipurile de contoare de energie termica prevazute in **Anexele A** (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7);

- sa faca dovada, la data efectuării procedurii de achizitie, ca nu i s-a restrans sau suspendat activitatea de fabricare sau reparare mijloace de masurare;

- sa aiba certificat ori in curs de implementare sistemul de management al calitatii conform SR EN ISO 9001 sau echivalent.

3. Conditii tehnico - economice obligatorii pentru contractant

3.1. Sa indeplineasca cerintele specificate in:

- Instructiunile de Metrologie Legala I.M.L. 5-05 « Autorizarea persoanelor fizice si juridice care efectueaza verificari metrologice » aprobat prin HG 1660/2005:

- pentru contorul de energie termica combinat, ce are subansambluri separabile asa cum este mentionat in aprobarea de model, sa emita buletin de verificare metrologica pentru fiecare subansamblu in conformitate cu cerintele specificate in aprobarea de model; pentru contorul de energie termica complet ce

nu are subansambluri separabile, sa emita buletin de verificare metrologica pentru intreg ansamblul in conformitate cu cerintele specificate in aprobarea de model. Buletinul de verificare metrologica, trebuie sa contina cel putin informatiile prevazute la art. 17, alin. 2, din I.M.L. 3 – 05, aprobat prin HG 1660/2005;

- sa aplice marcaje de verificare metrologica in conformitate cu prevederile legale, prin personal autorizat, respectand specificatiile din aprobarile de model;

- Instructiuni de Metrologie Legala I.M.L. 6-05 « Avize » aprobat prin HG 1660/2005:

- sa asigure garantia reparatiei;

- sa asigure efectuarea verificarii metrologice dupa reparare in conditiile specificate in instructiunile de metrologie legala IML 3-05;

- sa intocmeasca fisa de reparatii pentru fiecare subansamblu al contorului de energie termica;

3.2. In devizele de lucrari pentru repararea subansamblurilor se vor preciza seriile acestora.

3.3. Sa prezinte pentru piesele de schimb noi, folosite la reparatii, declaratie de conformitate/certificat de garantie.

3.4. Nu se admit piese de schimb, subansambluri reconditionate la repararea contoarelor de energie termica.

3.5. Contractantul va prezenta un grafic de executie al reparatiilor si al verificarilor metrologice pentru contoarele de energie termica care se va derula de la data incheierii contractului pana la termenul stabilit de autoritatea contractanta (S.C. APATERM S.A. Galati). Livrarea contoarelor de energie termica se va face esalonat.

3.6. Contractantul nu va modifica, pentru contoarele de energie termica reparate, caracteristicile tehnice si metrologice specificate in aprobarile de model.

3.7. Contractantul va avea reprezentanță tehnica (punct de lucru) in municipiul Galati si va detine obligatoriu piese de schimb, aparatura de testare si diagnoza specifica.

In situatia in care contractantul nu detine punct de lucru in municipiul Galati atunci va avea obligatoriu delegat permanent sau imputernicit autorizat pe raza municipiului Galati, dovedit prin imputernicirea semnata si stampilata de catre reprezentantii sai legali.

3.8. Pentru defectiunile aparute in perioada de garantie datorate calitatii necorespunzatoare a pieselor de schimb, cheltuielile pentru inlaturarea acestora sunt suportate de contractant.

Daca in cazul receptiei la sediul beneficiarului (S.C. APATERM S.A.) se constata neconformitati sau reclamarea de catre beneficiar a unor defectiuni aparute la echipamentele reparate si aflate in perioada de garantie, contractantul va remedia toate defectiunile si neconformitatile pe cheltuiala sa in termen de 5 (cinci) zile de la notificare.

3.9. La reclamarea de catre beneficiar a defectiunilor aparute la echipamentele reparate si aflate in perioada de garantie delegatul contractantului, se va prezenta pentru constatarea defectiunilor in termen de 24 ore de la notificare si remedierea acestora in termen de 3 zile.

3.10. Riscurile pentru eventualele pierderi sau deteriorari ale produselor pe timpul transportului revine contractantului.

3.11. Propunerea financiara se va face detaliat pentru fiecare model si dimensiune, pentru fiecare lot in parte:

- verificare metrologica pentru fiecare (subansamblu) contor de energie termica care sa cuprinda si toate operatiunile aferente verificarii (exemplu: demontare, curatare, remontare, incluzandu-se in pretul final al ofertei, cotele de cheltuieli din recapitulatie, exclusiv TVA);

- reparare cu inlocuire de piese si subansambluri.

Oferta financiara va fi prezentata distinct pe fiecare tip de reparatie, precizandu-se separat pretul pieselor inlocuite si valoarea manoperei.

Valoarea ofertata pentru piesele de schimb si manopera aferenta acestora va fi calculata astfel incat sa includa cotele de cheltuieli din recapitulatie, exclusiv TVA.

Pretul final pentru fiecare reper si operatie va fi cel prezentat in oferta financiara. Oferta financiara se va prezenta sub forma de tabel, conform Anexelor B (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) a prezentului Caiet de sarcini.

Contractorul va prezenta la livrare situatii de lucrari in care se vor specifica lucrarile si cantitatile respectand denumirea lor si valoarea din propunerea financiara.

Transportul de la beneficiar la contractant si de la contractant la beneficiar va fi asigurat de contractant, pe cheltuiala acestuia.

3.12. Contoarele de energie termica montate la limita de proprietate si in punctele termice, pe conductele de agent termic secundar pentru incalzire si apa calda de consum, care vor fi supuse verificarii metrologice si eventual repararii sunt prezentate in **Anexele A1, A2, A3, A4, A5, A7** a prezentului Caiet de sarcini, iar cele montate pe conductele de agent termic primar in **Anexa A6**. In aceste anexe se specifica

modelul, tipul, dimensiunea si numarul de bucati al contoarelor de energie termica.

In **Anexele B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7** sunt prezentate piesele de schimb principale **ce se pot defecta** si vor necesita inlocuire.

4. Conditii obligatorii de garantie pentru contractant

- durata minima a garantiei contorilor reparati pentru care se acorda service gratuit va fi de 24 luni;
- service in garantie (remediere defectiuni, verificare metrologica dupa reparatie);
- timp de interventie – maxim 24 ore de la comunicarea defectiunii;
- livrarea dupa remediere si verificare metrologica in maxim 72 ore de la comunicarea defectiunii.

5. Livrare

Livrarea echipamentelor reparate si verificate metrologic se va face la sediul beneficiarului.

La livrare, echipamentele vor fi insotite de:

- avizul de expeditie;
- buletin de verificare metrologica (conform pct. 3.1.), inclusiv pentru cele supuse lucrarilor de reparatii;
- nota de constatare a defectelor pentru fiecare subansamblu al contorului de energie termica reparat;
- declaratie de conformitate/certificat de garantie;
- factura va fi insotita de:
 - proces-verbal de receptie a lucrarilor de reparatii;
 - situatia de lucrari sub forma de deviz de lucrari, pentru fiecare contor de energie termica supus lucrarilor de reparatie.

Pentru fiecare depanare, piesele componente inlocuite se returneaza beneficiarului.

Notele de constatare a defectiunilor, procesele-verbale de receptie si situatiile de lucrari sub forma de devize intocmite in urma reparatiei contoarelor, vor fi semnate de catre reprezentantii S.C. APATERM S.A. si contractant (executantul lucrarii).

6. Dispozitii finale

Cerintele din caietul de sarcini sunt minime si nerespectarea acestora in totalitate conduc la respingerea ofertei.

Toate documentele cuprinse in oferta, precum si cele ce vor insoti contorii dupa reparare si verificare metrologica vor fi prezentate in limba romana.

Nu se accepta oferte alternative.

Sef Serviciu,
ing. Margareta DIACONESCU

2 exemplare

Serv. S.P.T. ing. L. Chiosa

Serv. C.M.M.- metrolog coord. ing. E. Corpaci

**CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011**

CENTRALIZATOR

Nr. lot	Producator / Tip	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
		Nr. contoare		
		minim	maxim	
1	ZENNER	778	1038	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
2	LANDYS + GYR	1475	1776	
3	SCHLUMBERGER ACTARIS	737	897	
4	SONTEX	36	59	
5	MEINECKE	1	7	
6	DANFOSS (agent primar)	2	6	
7	KAMSTRUP	4	12	
TOTAL 1 ÷ 7 :		3033	3795	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 1

CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
1	ZENNER	15	2	3	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
	<i>Debitmetre mecanice cu turbina, TIP:</i>	20	2	3	
		25	38	49	
	- MTWI	32	517	715	
	- MTHI	40	168	208	
	- WSI	(cu racord olandez)			
	<i>Integrator (calculator energie termica):</i>	sau (cu flanse)			
	- Multidata S1				
	- Supercal 430	50	31	33	
	- Supercal 431				
<i>Pereche termorezistente:</i>	65	17	19		
Pt 500 JUMO	80	2	5		
	100	1	3		
	TOTAL 1:		778	1038	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPASSef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 2

CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
2	ULTRAHEAT LANDYS + GYR <i>(Ultrasunete)</i> <i>Integrator:</i> <i>(calculator energie</i> <i>termica):</i> - 2WR5 - 2WR6 - 2WR7 <i>Pereche termorezistente:</i> - Pt 500 JUMO - Pt 500 sertizate	15	0	2	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
		20	1	2	
		25 (cu racord olandez sau cu flanse)	1112	1294	
		40 (cu racord olandez sau cu flanse)	186	268	
		50	111	139	
		65	60	63	
		80	3	5	
		100	2	3	
		TOTAL 2:		1475	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 3

**CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011**

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
3	SCHLUMBERGER cu debitmetre ultrasonice si <i>debitmetre mecanice cu turbina TIP:</i> - MTWH - MTHI - WSC - WST - WET - SD - ELSET CF ECHO ELSONIC US ECHO <i>Integrator:</i> <i>(calculator energie termica):</i> - Termiflu T - CF 50 Actaris - CF 55 Actaris <i>Pereche termorezistente:</i> Pt 100 PC 121 - 2 Pt 500 EE 500	15	37	53	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
		20	7	9	
		25	197	232	
		32	181	193	
		40	146	167	
		(cu racord olandez			
		sau			
		(cu flanse)			
		50	105	158	
		65	21	27	
		80	16	21	
		100	11	15	
		125	10	14	
150	6	8			
TOTAL 3:			737	897	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 4

**CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011**

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
4	SONTEX	15	1	3	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
	<i>Debitmetru:</i>	25	11	16	
	<i>Debitmetru:</i>	40			
	- Superstatic 440 <i>Integrator (calculator energie termica):</i>	(cu racord olandez sau cu flanse)	16	24	
	- Supercal 431				
	- Supercal 437 - Supercal 531	50	2	6	
	<i>Pereche termorezistente:</i>	65	4	6	
	- Pt 500 SONTEX	80	1	2	
	100	1	2		
	TOTAL 4:		36	59	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 5

CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
5	MEINECKE Debitmetre <i>mecanice cu turbina</i> TIP: - WEHRLE - COSMOS - WOLTMAN <i>Integrator (calculator energie termica):</i> - Supercal 431 - Supercal 437	32	0	2	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
	(cu racord olandez sau cu flanse)	40	0	3	
	Pereche termorezistente: - Pt 500 W. HERAEUS	50	1	2	
	TOTAL 5:		1	7	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPASSef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 6

CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
6	DANFOSS <i>Debitmetru ultrasunete:</i>	32	0	2	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC PRIMAR
	- SONO 1000 - SONO 2500 - SONO 3000	50	1	3	
	<i>Integrator (calculator energie termica):</i> - Multical CALSTREEM	65	1	1	
	<i>Pereche termorezistente:</i> - Pt 500				
	TOTAL 6:		2	6	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPASSef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 7

CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CARE VOR FI VERIFICATE METROLOGIC / REPARATE
IN ANUL 2011

Nr. lot	Producator / Tip	Dn contor	Estimat verificare metrologica si reparare (unde este cazul)		Observatii
			Nr. contoare		
			minim	maxim	
7	KAMSTRUP <i>Debitmetru (traductor de debit) ultrasonic:</i>	15	1	2	MONTATE PE CONDUCTE DE AGENT TERMIC SECUNDAR PENTRU INCALZIRE SI APA CALDA DE CONSUM
	- Ultraflow 65 <i>Debitmetre mecanice cu turbina, pentru apa calda de consum, TIP:</i>	20	0	1	
	- M-TXKA <i>Integrator (calculator de energie termica):</i>	32	1	2	
	- Multical 401 - Multical 601 - Multical 66M <i>Pereche termorezistente:</i> Pt 500 cu 4 fire	40 (cu racord olandez sau cu flanse)	2	7	
	TOTAL 7:		4	12	

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPASSef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 1
PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE ZENNER
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Turbina			
3	Ax turbina			
4	Releu REED			
5	Lagar			
6	Bolt			
7	Magnet			
8	Baterie litiu			
9	Bucsa lagar			
10	Elice			
11	Mecanism complet contor			
12	Rotor complet			
13	Camera totalizator			
TOTAL				

PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE ZENNER
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa turbina			
3	O - ring			
4	Mecanism numarator			
5	Capac numarator			
6	Sistem reglare			
7	Piesa blocare			
8	Carcasa contor			
9	Ax transmisie			
10	Memorie EEPROM			
11	Filtru impuritati plastic (Dn 15 -40)			
12	Afisaj LCD			
13	Placa M – bus			
14	Circuit integrat intrare termorezistente			
15	Circuit integrat intrare energie			
16	Procesor comenzi			
17	Surub sigilii integrator			
18	Surub sigiliu termorezistent			
19	Debitmetru			
20	Surub conexiuni in cutie termorezistent			
21	Rama geam			
22	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 2

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE LANDIS & GYR
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Senzori ultrasunete pereche			
3	Garnitura senzor			
4	Baterie litiu			
5	Afisaj LCD			
6	Placa fixare cablu U.S.			
7	Cablu cu senzori			
8	Tub termocontractabil			
TOTAL				

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE LANDIS & GYR
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa traductor			
3	Placa traductor debit			
4	Placa convertor ultrasunete			
5	Procesor comenzi			
6	Memorie EEPROM			
7	Placa M – bus			
8	Circuit integrat intrare termorezistente			
9	Circuit integrat intrare energie			
10	Surub sigiliu capac termorezistenta			
11	Debitmetru ultrasonic			
12	Surub conexiuni cutie termorezistenta			
13	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 3
PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE SCHLUMBERGER
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Turbina			
3	Ax turbina			
4	Releu REED			
5	Lagar			
6	Bolt			
7	Magnet			
8	Baterie litiu			
9	Bucsa lagar			
10	Elice			
11	Mecanism complet contor			
12	Rotor complet			
13	Camera totalizator			
TOTAL				

PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE SCHLUMBERGER
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa turbina			
3	O - ring			
4	Mecanism numarator			
5	Capac numarator			
6	Sistem reglare			
7	Piesa blocare			
8	Carcasa contor			
9	Ax transmisie			
10	Memorie EEPROM			
11	Filtru impuritati plastic (Dn 15- 40)			
12	Afisaj LCD			
13	Placa M – bus			
14	Circuit integrat intrare termorezistente			
15	Circuit integrat intrare energie			
16	Procesor comenzi			
17	Surub sigilii integrator			
18	Surub sigiliu termorezistenta			
19	Debitmetru			
20	Surub conexiuni in cutie termorez.			
21	Rama geam			
22	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 3

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER CF ECHO
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (fara TVA) (lei)	PRET MANOPERA (fara TVA) (lei)
1	Pereche termorezistente		
2	Senzori ultrasunete pereche		
3	Garnitura senzor		
4	Baterie litiu		
5	Afisaj LCD		
6	Placa fixare cablu U.S.		
7	Cablu cu senzori		
8	Tub termocontractibil		
TOTAL			

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER CF ECHO
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (fara TVA) (lei)	PRET MANOPERA (fara TVA) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)		
2	Carcasa traductor		
3	Placa traductor debit		
4	Placa convertor ultrasunete		
5	Procesor comenzi		
6	Memorie EEPROM		
7	Placa M – bus		
8	Circuit integrat intrare termorezistente		
9	Circuit integrat intrare energie		
10	Surub sigiliu capac termorezistenta		
11	Debitmetru ultrasonic		
12	Surub conexiuni cutie termorezistenta		
13	Teci pentru termorezistente		
TOTAL			

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 3

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER ELSONIC COMPACT
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (fara TVA) (lei)	PRET MANOPERA (fara TVA) (lei)
1	Pereche termorezistente		
2	Senzori ultrasunete pereche		
3	Garnitura senzor		
4	Baterie litiu		
5	Afisaj LCD		
6	Placa fixare cablu U.S.		
7	Cablu cu senzori		
9	Tub termocontractabil		
TOTAL			

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER ELSONIC COMPACT
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (fara TVA) (lei)	PRET MANOPERA (fara TVA) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)		
2	Carcasa traductor		
3	Placa traductor debit		
4	Placa convertor ultrasunete		
5	Procesor comenzi		
6	Memorie EEPROM		
7	Placa M – bus		
8	Circuit integrat intrare termorezistente		
9	Circuit integrat intrare energie		
10	Surub sigiliu capac termorezistenta		
11	Debitmetru ultrasonic		
12	Surub conexiuni cutie termorezistenta		
13	Teci pentru termorezistente		
TOTAL			

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 3

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER US ECHO
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Senzori ultrasunete pereche			
3	Garnitura senzor			
4	Baterie litiu			
5	Afisaj LCD			
6	Placa fixare cablu U.S.			
7	Cablu cu senzori			
8	Tub termocontractabil			
TOTAL				

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE SCHLUMBERGER US ECHO
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa traductor			
3	Placa traductor debit			
4	Placa convertor ultrasunete			
5	Procesor comenzi			
6	Memorie EEPROM			
7	Placa M – bus			
8	Circuit integrat intrare termorezistente			
9	Circuit integrat intrare energie			
10	Surub sigiliu capac termorezistenta			
11	Debitmetru ultrasonic			
12	Surub conexiuni cutie termorezistenta			
13	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 4

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
SONTEX - SUPERSTATIC
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA	PRET MANOPERA	PRET (piesa + manopera)
		(lei)	(lei)	(lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Senzor piezoelectric Superstatic			
3	Set garnituri			
4	Baterie litiu			
TOTAL				

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
SONTEX - SUPERSTATIC
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA	PRET MANOPERA	PRET (piesa + manopera)
		(lei)	(lei)	(lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Cutie conexiuni termorezistente			
3	Capac cutie conexiuni			
4	Surub legatura			
5	Placa borne			
6	Surub sigiliu integrator			
7	Debitmetru Superstatic			
8	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari,
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 5
PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE MEINEKE
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	Total (piesa + manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Turbina			
3	Ax turbina			
4	Releu reed			
5	Lagar			
6	Bolt			
7	Magnet			
8	Baterie litiu			
9	Bucsa lagar			
10	Elice			
11	Mecanism complet contor			
12	Rotor complet			
13	Camera totalizator			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 5
PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE MEINEKE
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	Total (piesa +manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa turbina			
3	O - ring			
4	Mecanism numarator			
5	Capac numarator			
6	Sistem reglare			
7	Piesa blocare			
8	Carcasa contor			
9	Ax transmitere			
10	Memorie EEPROM			
11	Filtru impuritati (Dn 15 - 40)			
12	Afisaj LCD			
13	Placa M - bus			
14	Circuit integrat intrare termorezistente			
15	Circuit integrat intrare energie			
16	Procesor comenzi			
17	Surub sigilii integrator			
18	Surub sigiliu termorezistenta			
19	Debitmetru			
20	Surub conexiuni in cutie termorezistenta			
21	Rama geam			
22	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 6

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE DANFOSS
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+monopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Senzori ultrasunete pereche			
3	Garnitura senzor			
4	Baterie litiu			
5	Afisaj LCD			
6	Placa fixare cablu U.S.			
7	Cablu cu senzori			
TOTAL				

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU TRADUCTOR DE DEBIT CU ULTRASUNETE DANFOSS
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+monopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa traductor			
3	Placa traductor debit			
4	Placa convertor ultrasunete			
5	Procesor comenzi			
6	Memorie EEPROM			
7	Placa M – bus			
8	Circuit integrat intrare termorezistente			
9	Circuit integrat intrare energie			
10	Surub sigiliu capac termorezistent			
11	Debitmetru ultrasonic			
12	Surub conexiuni in cutie termorezistent			
13	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 7
PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE KAMSTRUP
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Turbina			
3	Ax turbina			
4	Releu REED			
5	Lagar			
6	Bolt			
7	Magnet			
8	Baterie litiu			
9	Bucsa lagar			
10	Elice			
11	Mecanism complet contor			
12	Rotor complet			
13	Camera totalizator			
TOTAL				

PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE MECANICE KAMSTRUP
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa turbina			
3	O - ring			
4	Mecanism numarator			
5	Capac numarator			
6	Sistem reglare			
7	Piesa blocare			
8	Carcasa contor			
9	Ax transmisie			
10	Memorie EEPROM			
11	Filtru impuritati plastic (Dn 15 – 40)			
12	Afisaj LCD			
13	Placa M – bus			
14	Circuit integrat intrare termorezistente			
15	Circuit integrat intrare energie			
16	Procesor comenzi			
17	Surub sigilii integrator			
18	Surub sigiliu termorezistent			
19	Debitmetru mecanic			
20	Surub conexiuni in cutie termorezistent			
21	Rama geam			
22	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

LOT 7

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE ULTRASONICE KAMSTRUP
CU FRECVENTA MARE DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Pereche termorezistente			
2	Senzori ultrasunete pereche			
3	Garnitura senzor			
4	Baterie litiu			
5	Afisaj LCD			
6	Placa fixare cablu U.S.			
7	Cablu cu senzori			
8	Tub termocontractabil			
TOTAL				

**PIESE DE SCHIMB
CONTOARE DE ENERGIE TERMICA
CU DEBITMETRE ULTRASONICE KAMSTRUP
CU FRECVENTA REDUSA DE INLOCUIRE**

NR. CRT.	DENUMIRE PIESA	PRET UNITAR PIESA (lei)	PRET MANOPERA (lei)	TOTAL (piesa+manopera) (lei)
1	Integrator (calculator energie termica)			
2	Carcasa traductor			
3	Placa traductor debit			
4	Placa convertor ultrasunete			
5	Procesor comenzi			
6	Memorie EEPROM			
7	Placa M – bus			
8	Circuit integrat intrare termorezistente			
9	Circuit integrat intrare energie			
10	Surub sigiliu capac termorezistenta			
11	Debitmetru ultrasonic			
12	Surub conexiuni cutie termorezistenta			
13	Teci pentru termorezistente			
TOTAL				

Director Productie,
ing. MIRCEA ISPAS

Sef Sectie Contorizari
ing. GIUSEPE STUPARU

FORMULARE

Formular nr. 1A

CANDIDATUL/OFERTANTUL

(denumirea/numele)

DECLARATIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

1. Subsemnatul, reprezentant imputernicit al _____,
(denumirea/numele si sediul/adresa
candidatului/ofertantului)

declar pe propria raspundere, sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice, ca nu ne aflam in nici una dintre situatiile prevazute la art. 181 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.

2. 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, situatiilor si documentelor care insotesc oferta, orice informatii suplimentare privind eligibilitatea noastra, precum si experienta, competenta si resursele de care dispunem.

3. Subsemnatul autorizez prin prezenta orice institutie, societate comerciala, banca, alte persoane juridice sa furnizeze informatii reprezentantilor autorizati ai autoritatii contractante _____
(denumirea si adresa autoritatii contractante)

tehnic si financiar in legatura cu activitatea noastra.

4. Prezenta declaratie este valabila pana la data de _____ .
(se precizeaza data expirarii perioadei de
valabilitate a ofertei)

Data completarii

Candidat/ofertant,

(semnatura autorizata)

Operator economic

(denumire/nume)

DECLARATIE
privind neincadrarea in situatiile prevazute la art.181
din OUG 34/2006

Subsemnatul(a) _____, (denumirea/numele operatorului economic) in calitate de ofertant/candidat/concurent la procedura de achizitie publica avand ca obiect.....(denumirea produsului si codul CPV) la data de _____(zi/luna/an), organizata de catre _____, declar pe proprie raspundere ca:

a) nu sunt in stare de faliment ori lichidare, afacerile mele nu sunt conduse de un administrator judiciar sau activitatile mele comerciale nu sunt suspendate si nu fac obiectul unui aranjament cu creditorii, de asemenea, nu sunt intr-o situatie similara cu cele anterioare, reglementata prin lege

b) nu fac obiectul unei proceduri legale pentru declararea intr-una dintre situatiile prevazute la lit a);

c) nu am fost condamnat in ultimii trei ani prin hotarare definitiva a unei instante judecatoresti pentru o fapta care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greseli in materie profesionala.

d) în ultimii 2 ani mi-am îndeplinit corespunzător obligațiile contractuale, astfel încât nu am adus prejudicii beneficiarilor acestor contracte;

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 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 autorizata)

CENTRALIZATOR DE PRETURI
pentru produse

Nr. crt.	Denumirea produsului	Cantitatea (U.M.)	Pretul unitar la destinatia finala	Pretul total la destinatia finala (2x3)	Taxa pe valoarea adaugata (mii lei)
0	1	2	3	4	5
1.			mii lei:		miilei:
			euro:	euro:	
2.			mii lei:	mii lei:	
			euro:	euro:	
.....			mii lei:	mii lei:	
			euro:	euro:	
	TOTAL		mii lei:	mii lei:	
			euro:	euro:	

Ofertant,
.....
(semnatura autorizata)

Nr. _____ / _____

SOLICITARI DE CLARIFICARI

Catre,

_____ (denumire autoritate contractanta)

Referitor la _____ pentru atribuirea contractului de achizitie publica _____ (tip procedura) _____ - COD CPSA/CPV _____, va adresam urmatoarea solicitare de clarificari cu privire la:

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____

Fata de cele de mai sus, va rugam sa ne prezentati punctul dumneavoastra de vedere cu privire la aspectele mentionate mai sus.

Cu consideratie,

S.C. _____
_____ (adresa)

.....
(semnatura autorizata)

BANCA

*(denumirea)***SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ DE BUNĂ EXECUȚIE**Către _____
*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*Cu privire la contractul de achiziție publică _____,
(denumirea contractului)

încheiat între _____, în calitate de contractant, și _____, în calitate de achizitor, ne obligăm prin prezenta să plătim în favoarea achizitorului, până la concurența sumei de _____ reprezentând _____% din valoarea contractului respectiv, orice sumă cerută de acesta la prima sa cerere însoțită de o declarație cu privire la neîndeplinirea obligațiilor ce revin contractantului, astfel cum sunt acestea prevăzute în contractul de achiziție publică mai sus menționat. Plata se va face în termenul menționat în cerere, fără nici o altă formalitate suplimentară din partea achizitorului sau a contractantului.

Prezenta garanție este valabilă până la data de _____.

În cazul în care părțile contractante sunt de acord să prelungească perioada de valabilitate a garanției sau să modifice unele prevederi contractuale care au efecte asupra angajamentului băncii, se va obține acordul nostru prealabil; în caz contrar prezenta scrisoare de garanție își pierde valabilitatea.

Parafată de Banca _____ în ziua _____ luna _____ anul _____

(semnătura autorizată)

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE
PRIVIND PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT ÎNDEPLINITE
DE SUBCONTRACTANȚI/ASOCIAȚI ȘI SPECIALIZAREA ACESTORA**

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al _____ (*denumirea/numele și sediul/adresa candidatului/ofertantului*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul de mai jos sunt reale.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai _____ (*denumirea și adresa autorității contractante*) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Nr. crt.	Denumire subcontractant/asociat	Partea/părțile din contract ce urmează a fi subcontractate	Acord subcontractor/asociat cu specimen de semnătură

Operator economic,
.....
(semnătura autorizată)

OFERTANTUL

.....
(denumirea/numele)

**LISTA CUPRINZÂND
ASOCIAȚII/SUBCONTRACTANȚII**

Nr. Crt.	Denumire agent economic / specializare	Tip de servicii prestate în cadrul contractului				Ponderea valorică, în procente
		% din total contract
1.	Asociați					
1.1.						
1.2.						
....						
2.	Subcontractanți					
2.1.						
2.1.1.						
2.1.2.						
....						
2.2.	Alții, nominalizați în ofertă					
2.2.1.						
2.2.2.						
....						

Ofertant,

.....
(semnătura autorizată)

ÎMPUTERNICIRE

Subscrisa _____, cu sediul în _____, tel. _____, 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 S.C. APATERM S.A 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 _____;
2. Să participe în numele subscrisei la procedură și să semneze toate documentele rezultate pe parcursul și/sau în urma desfășurării procedurii.
3. Să răspundă solicitărilor de clarificare formulate de către comisia de evaluare în timpul desfășurării procedurii.

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 procedură.

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

Data		Denumirea mandantului
_____	S.C. _____	reprezentată prin _____
		Semnătura _____

SECȚIUNEA IV

MODEL

2. Model Contract de servicii

Contract de servicii
nr. _____ data _____

1. Părțile contractante

În temeiul Ordonanței de Urgență nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, cu modificările și completările ulterioare, s-a încheiat prezentul contract de prestare de servicii,

între

.....	denumirea	autorității	contractante
adresa.....	telefon/fax	număr de
înmatriculare	cod fiscal	cont trezorerie
.....	prin
.....	conducătorului),
funcția.....	în calitate de achizitor , pe de o parte,		

și

.....	denumirea	operatorului	economic
adresă	telefon/fax
.....	număr de înmatriculare	cod fiscal	cont (trezorerie,
bancă).....	prin
(denumirea conducătorului), funcția.....	în calitate de prestator , pe de altă parte.		

2. Definiții

2.1 - În prezentul contract următorii termeni vor fi interpretați astfel:

- Contract** - prezentul contract și toate anexele sale;
- achizitor și prestator** - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;
- prețul contractului** - prețul plătit prestatorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;
- servicii** - activități a căror prestare face obiect al contractului;
- produse** - echipamentele, mașinile, utilajele, piesele de schimb și orice alte bunuri cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract și pe care prestatorul are obligația de a le furniza aferent serviciilor prestate conform contractului;
- forța majoră** - reprezintă o împrejurare de origine externă, cu caracter extraordinar, absolut imprevizibilă și inevitabilă, care se află în afara controlului oricărei părți, care nu se datorează greșelii sau vinei acestora, și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă, ci enunțiativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți;
- zi** - zi calendaristică; **an** - 365 de zile.

3. Interpretare

3.1 - În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural și vice versa, acolo unde acest lucru este permis de context.

3.2 - Termenul “zi” sau “zile” sau orice referire la zile reprezintă zile calendaristice dacă nu se specifică în mod diferit.

Clauze obligatorii

4. Obiectul și prețul contractului

4.1. - Prestatorul se obligă să presteze serviciile.....(denumirea serviciilor), în perioada/perioadele convenite și în conformitate cu obligațiile asumate prin prezentul contract.

4.2. - Achizitorul se obligă să plătească prestatorului prețul convenit pentru îndeplinirea contractului de servicii..... (denumirea).

4.3. - Prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, respectiv prețul serviciilor prestate, plătit prestatorului de către achizitor conform graficului de plăți, este de lei, din care T.V.A. lei.

4.4. - Achizitorul își rezerva dreptul de a suplimenta cantitățile contractate până la nivelul cantităților maxime precizate în caietul de sarcini și de a prelungi durata contractului în condițiile prevăzute la art.6 alin.3 din HGR 925/2006 în limita fondurilor aprobate

5. Durata contractului

5.1 – Durata prezentului contract : prezentul contract este valabil de la data semnării lui de către ambele părți contractante și până la data de 31.12.2011 cu posibilitatea de prelungire prin acte adiționale pe o perioadă de 4(patru) luni în conformitate cu art. 6 alin.3 din HGR 925/2006, în limita fondurilor aprobate.

6. Documentele contractului

6.1 - Documentele contractului sunt (*cel puțin*):

- a) *caietul de sarcini;*
- b) *propunerea tehnică și propunerea financiară;*
- c) *graficul de îndeplinire a contractului;*
- d) *graficul de plăți;*
- e) *garanția de bună execuție (dacă este cazul) ;*
- f) *angajamentul ferm de susținere din partea unui tert (dacă este cazul) ;*

(se enumeră, după caz, toate documentele pe care părțile înțeleg să le considere ca fiind parte intergrăntă a contractului)

7. Obligațiile principale ale prestatorului

7.1- Prestatorul se obligă să presteze serviciile care fac obiectul prezentului contract în perioada/perioadele convenite și în conformitate cu obligațiile asumate.

7.2- Prestatorul se obligă să presteze serviciile la standardele și/sau performanțele prezentate în propunerea tehnică, anexă la contract.

7.3 - Prestatorul se obligă să presteze serviciile în conformitate cu graficul de prestare prezentat în propunerea tehnică.

7.4 - Prestatorul se obligă să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

- reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu serviciile prestate, și
- daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

8. Obligațiile principale ale achizitorului

8.1 – Achizitorul se obligă să plătească prețul convenit în prezentul contract pentru serviciile prestate.

8.2- Achizitorul se obligă să recepționeze serviciile prestate în termenul convenit.

8.3 - Achizitorul se obligă să plătească prețul către prestator în termenul convenit de la emiterea facturii de către acesta. Plățile în valută se vor efectua prin respectarea prevederilor legale.

(se precizează termenul de plată de la emiterea facturii și, după caz, graficul de plată)

8.4 - Dacă achizitorul nu onorează facturile în termen de zile de la expirarea perioadei prevăzute convenite, prestatorul are dreptul de a sista prestarea serviciilor. Imediat ce achizitorul onorează factura, prestatorul va relua prestarea serviciilor în cel mai scurt timp posibil.

(se va indica un termen cert)

9. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor

9.1 - În cazul în care, din vina sa exclusivă, prestatorul nu reușește să-și execute obligațiile asumate prin contract, atunci achizitorul are dreptul de a deduce din prețul contractului, ca penalități, o sumă echivalentă cu o cotă procentuală din prețul contractului.

(se precizează cota procentuală pentru fiecare zi/săptămână de întârziere, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor)

9.2 - În cazul în care achizitorul nu onorează facturile în termen dede zile de la expirarea perioadei convenite, atunci acesta are obligația de a plăti, ca penalități, o sumă echivalentă cu o cotă procentuală din plata neefectuată.

(se precizează aceiași cotă procentuală, prevăzută pentru clauza 9.1, pentru fiecare zi/săptămână de întârziere, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor)

9.3 - Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de către una dintre părți, în mod culpabil, dă dreptul părții lezate de a considera contractul reziliat de drept / de a cere rezilierea contractului și de a pretinde plata de daune-interese.

9.4 - Achizitorul își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul, printr-o notificare scrisă adresată prestatorului, fără nici o compensație, dacă acesta din urmă dă faliment, cu condiția ca această denunțare să nu prejudicieze sau să afecteze dreptul la acțiune sau despăgubire pentru prestator. În acest caz, prestatorul are dreptul de a pretinde numai

plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

Clauze specifice

10. Garanția de bună execuție a contractului

10.1 - Prestatorul se obligă să constituie garanția de bună execuție a contractului înainte de data de, în cuantum de, pentru perioada și oricum înainte de începerea execuției contractului.

(se precizează modul de constituire, cuantumul și perioada de constituire a garanției de bună execuție)

10.2 - Achizitorul se obligă să elibereze garanția pentru participare și, după caz, să emită ordinul de începere a contractului numai după ce prestatorul a făcut dovada constituirii garanției de bună execuție.

10.3 - Achizitorul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă prestatorul nu își execută, execută cu întârziere sau execută necorespunzător obligațiile asumate prin prezentul contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, achizitorul are obligația de a notifica acest lucru prestatorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

10.4 - Achizitorul se obligă să restituie garanția de bună execuție în termen de de la îndeplinirea obligațiilor asumate.

(se precizează modul de restituire și termenul)

11. Alte responsabilități ale prestatorului

11.1 - (1) Prestatorul are obligația de a executa serviciile prevăzute în contract cu profesionalismul și promptitudinea convenite angajamentului asumat și în conformitate cu propunerea sa tehnică.

(2) Prestatorul se obligă să supravegheze prestarea serviciilor, să asigure resursele umane, materialele, instalațiile, echipamentele și orice alte asemenea, fie de natură provizorie, fie definitivă, cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

11.2 - Prestatorul este pe deplin responsabil pentru execuția serviciilor în conformitate cu graficul de prestare convenit. Totodată, este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

(se precizează anexa ce conține graficul de prestare)

12. Alte responsabilități ale achizitorului

12.1 - Achizitorul se obligă să pună la dispoziția prestatorului orice facilități și/sau informații pe care acesta le-a cerut în propunerea tehnică și pe care le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului.

13. Recepție și verificări

13.1 - Achizitorul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică și din caietul de sarcini.

13.2 - Verificarile vor fi efectuate de către achizitor prin reprezentanții și împuterniciții, în conformitate cu prevederile din prezentul contract. Achizitorul are obligația de a notifica în scris prestatorului, identitatea persoanelor împuternicite pentru acest scop.

(se precizează anexa care conține modul de verificare și recepție a serviciilor)

14. Începere, finalizare, întârzieri, sistare

14.1 - (1) Prestatorul are obligația de a începe prestarea serviciilor în timpul cel mai scurt posibil de la primirea ordinului de începere a contractului.

(se precizează data maximă de emisie a ordinului de începere a contractului)

(2) În cazul în care prestatorul suferă întârzieri și/sau suportă costuri suplimentare, datorate în exclusivitate achizitorului, părțile vor stabili de comun acord:

a) prelungirea perioadei de prestare a serviciului; și

b) totalul cheltuielilor aferente, dacă este cazul, care se vor adăuga la prețul contractului.

14.2 - (1) Serviciile prestate în baza contractului sau, dacă este cazul, oricare fază a acestora prevăzută a fi terminată într-o perioadă stabilită în graficul de prestare, trebuie finalizate în termenul convenit de părți, termen care se calculează de la data începerii prestării serviciilor.

(2) În cazul în care:

– orice motive de întârziere, ce nu se datorează prestatorului, sau

– alte circumstanțe neobișnuite susceptibile de a surveni, altfel decât prin încălcarea contractului de către prestator,

îndreptătesc prestatorul de a solicita prelungirea perioadei de prestare a serviciilor sau a oricărei faze a acestora, atunci părțile vor revizui, de comun acord, perioada de prestare și vor semna un act adițional.

14.3 - Dacă pe parcursul îndeplinirii contractului prestatorul nu respectă graficul de prestare, acesta are obligația de a notifica acest lucru, în timp util, achizitorului. Modificarea datei/perioadelor de prestare asumate în graficul de

prestare se face cu acordul părților, prin act adițional.

14.4 - În afara cazului în care achizitorul este de acord cu o prelungire a termenului de execuție, orice întârziere în îndeplinirea contractului dă dreptul achizitorului de a solicita penalități prestatorului.

15. Ajustarea prețului contractului¹

15.1 - Pentru serviciile prestate, plățile datorate de achizitor prestatorului sunt tarifele declarate în propunerea financiară, anexă la contract.

15.2 - Prețul contractului se ajustează utilizând formula convenită.
(se precizează formula de ajustare)

16. Subcontractanți

16.1 - Prestatorul are obligația, în cazul în care subcontractează părți din contract, de a încheia contracte cu subcontractanții desemnați, în aceleași condiții în care el a semnat contractul cu achizitorul.

16.2 - (1) Prestatorul are obligația de a prezenta la încheierea contractului toate contractele încheiate cu subcontractanții desemnați.

(2) Lista subcontractanților, cu datele de recunoaștere ale acestora, cât și contractele încheiate cu aceștia se constituie în anexe la contract.

16.3 - (1) Prestatorul este pe deplin răspunzător față de achizitor de modul în care îndeplinește contractul.

(2) Subcontractantul este pe deplin răspunzător față de prestator de modul în care își îndeplinește partea sa din contract.

(3) Prestatorul are dreptul de a pretinde daune-interese subcontractanților dacă aceștia nu își îndeplinesc partea lor din contract.

16.4 - Prestatorul poate schimba oricare subcontractant numai dacă acesta nu și-a îndeplinit partea sa din contract. Schimbarea subcontractantului nu va determina schimbarea prețului contractului și va fi notificată achizitorului.

17. Forța majoră

17.1 - Forța majoră este constatată de o autoritate competentă.

17.2 - Forța majoră exonerează părțile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

17.3 - Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.

17.4 - Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

17.5 - Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți încetarea cauzei acesteia în maximum 15 zile de la încetare.

17.6 - Dacă forța majoră acționează sau se estimează ca va acționa o perioadă mai mare de 6 luni, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea de drept a prezentului contract, fără ca vreuna din părți să poată pretinde celeilalte daune-interese.

18. Soluționarea litigiilor

18.1 - Achizitorul și prestatorul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

18.2 - Dacă, după 15 zile de la începerea acestor tratative, achizitorul și prestatorul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze fie prin arbitraj la Camera de Comerț și Industrie a României, fie de către instanțele judecătorești din România.

(se precizează modalitatea de soluționare a litigiilor)

19. Limba care guvernează contractul

19.1 - Limba care guvernează contractul este limba română.

20. Comunicări

20.1 - (1) Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris.

(2) Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii, cât și în momentul primirii.

20.2 - Comunicările între părți se pot face și prin telefon, telegramă, telex, fax sau e-mail cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

21. Legea aplicabilă contractului

21.1 - Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Părțile au înțeles să încheie azi prezentul contract în 2 (două) exemplare, câte unul pentru

¹ Clauza se utilizează numai în cazul în care prețul contractului nu este ferm

fiecare parte.
(se precizează data semnării de către părți).

Achizitor,

.....
(semnătură autorizată)

Prestator,

.....
(semnătură autorizată) LS
LS

S.C. APA TERM S.A.