



CONSILIUL JUDEȚEAN OLT

DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI

Slatina, str. Drăgănești nr. 7, jud Olt, tel: 0372-713562, 563, 564, 565; 0349-408182, fax: 0249/412692

e-mail office@dgaspc-olt.ro

www.dgaspc-olt.ro

Nr. 5742 /SAPI/11.11, 2020

ANUNT PUBLICITAR

Denumire oficiala: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Olt, Adresa: Slatina, str. Draganesti, nr. 7, cod postal 230119, tel: +40 372713562, fax: +40 249412692, cod fiscal 9746625

Anunța public:

1. Tip anunt: Achizitie Directa Offline cu publicare de anunt publicitar pe site-ul propriu

2. Denumire contract: contract achizitie lucrari: „ LUCRARI LA INSTALATIA TERMICA CSPA SLATINA”.

3. Cod CPV: 45331100-7 - Lucrări de instalare de echipamente de încălzire centrală

4. Valoarea estimată fără TVA (numai în cifre): 235.000,00 lei fara TVA Monedă: RON

5. Descriere contract: Achizitie lucrari privind executia de: LUCRARI LA INSTALATIA TERMICA CSPA SLATINA conform Caietului de Sarcini .

6. Conditii contract:

- DURATA CONTRACTULUI SAU TERMENUL PENTRU FINALIZARE: Durata în zile: - 30 zile de la data semnării contractului
- AJUSTAREA PREȚULUI CONTRACTULUI - nu ■
- Principalele modalități de finanțare și plată și/sau trimitere la dispozițiile relevante: - **BUGET LOCAL**

7. Criterii adjudecare: PREȚUL CEL MAI SCĂZUT /TOTAL OFERTA

8. Termen limita primire oferte: 16.11.2020 - ora 10,00

9. Data trimiteri spre publicare a anuntului: 11.11.2020

10. Informatii suplimentare:

- Documentația de atribuire se poate accesa și descarca de pe site-ul: <http://www.dgaspc-olt.ro/dgaspc-olt/informatii-utile/licitatie>
- Adresa la care trebuie transmise ofertele: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Olt, str. Drăgănești, nr. 7 Slatina, jud. Olt.
- Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele: **romana**.
- Data, ora și locul deschiderii ofertelor: **16.11.2020, ora 10⁰⁰**, sediul DGASPC Olt, Slatina, str. Drăgănești, nr. 7.
- Ofertele depuse de ofertanti trebuie să cuprindă:
 - **documente de calificare (formularele atasate)**
 - **propunere tehnica intocmita conform specificatiilor si conditiilor de participare solicitate prin caietul de sarcini (in vederea intocmirii unei propuneri tehnice conform caietului de sarcini se recomanda ofertantilor vizitarea amplasamentului situat in str. Toamnei nr.7, Slatina, Olt)**
 - **propunere financiara**

Ofertantul va prezenta propunerea financiara astfel incat aceasta sa furnizeze toate informatiile solicitate cu privire la pret precum si alte conditii financiare si comerciale legate de obiectul contractului de achizitie publica ,astfel cum sunt solicitate in documentatia de atribuire respectiv pentru achizitia de lucrari privind executia de **LUCRARI LA INSTALATIA TERMICA CSPA SLATINA**.

- Modul de departajare a ofertelor clasate pe primul loc cu prețuri egale: În cazul în care se constată că ofertele clasate pe primul loc au prețuri egale, autoritatea contractantă va solicita clarificări în vederea depunerii de către operatorii economici de documente care conțin noi prețuri.
- Pentru informatii suplimentare ne puteti contacta la tel. 0372/713562, Serviciu Patrimoniu Tehnic Administrativ, Interior 22 ,persoana de contact: Olteanu Parvu Lucica.

DIRECTOR GENERAL

RADITA BIROSCA

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
ELENA VISAN

Șef Serviciu Achizitii Publice

Elena Pit

Șef Serviciu Patrimoniu Tehnic Administrativ

Olteanu Parvu Lucica



CONSILIUL JUDEȚEAN OLT

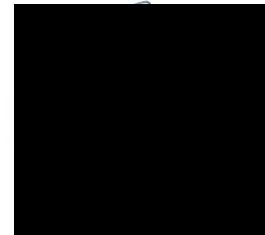
DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI
Slatina, str. Drăgănești nr. 7, jud Olt, tel:0372-713562, 563, 564, 565, fax 0249-412692
e-mail office@dgaspc-olt.ro; web: www.dgaspc-olt.ro

NR. 1407 / 10.11.2020

AVIZAT,
DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
ELENA VISAN



APROBAT,
DIRECTOR GENERAL
RADITA PIROSCA



CAIET DE SARCINI

*Privind achiziționarea de "Lucrari la instalatia termica
C.S.P.A. Slatina, Str. Toamnei, nr.7"*

Prezentul Caiet de sarcini se aplică pentru achiziționarea de "*Lucrari la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*" necesar desfășurării activității a autorității contractante – Directia Generala de Asistenta Socială și Protecția Copilului Olt.

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant, propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranță în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

Cerințele impuse prin prezentul caiet de sarcini vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile prezentului Caiet de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini.

Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Valoarea maximă estimată, pentru atribuirea contractului este **235.000 lei fara TVA.**

1. OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI.

Obiectul Caietului de sarcini îl constituie "*Lucrari la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*".

Instalatia termica existent este in stare de degradare avansata, avand o vechime de peste 40 ani si existand in permanenta riscul de pierdere a agentului termic,iar in subsolul cladirii tevilte sunt colmatate.

Conductele de distribuție a agentului termic de încălzire și apă caldă menajeră din subsol, din țevă de oțel, prezintă o stare avansată de uzură, cu puncte de rugină și zone cu izolația termică deteriorată, dar sunt în stare funcțională.

Tevile vechi si ruginite reprezinta sursa principala in aparitia problemelor la instalatie, fie ca este vorba despre instalatia de apa rece sau calda, de instalatia de termoficare sau cea de scurgere pe baie sau bucatarie semnalele pe care le transmite o instalatie invecchita sunt: apa cu rugina, maronie sau galbuie la robinet, gust ciudat al apei, tevi, conducte care curg, presiune scazuta a apei, schimbare rapida a temperaturii apei, pete de rugina pe rufele spalate, robineti ruginiti sau blocati, infundarea periodica a coloanei de scurgere, iar odata infundata canalizarea, dejectiile refuleaza si in subsol.

Instalația interioară de încălzire central este veche, degradată, dar este funcțională datorită intervențiilor de menținere a stării de funcționare.

Lucrările de reabilitare pentru distribuțiile instalației de încălzire centrala și apă caldă menajeră din subsol se impun, cu atât mai mult, cu cât durata maximă de viață a multor elemente de instalații este depășită.

“Normativul privind executarea lucrărilor de întreținere și reparații la clădiri și construcții speciale” Indicativ GE 032-97, precizează că pentru țevi de oțel durata de viață este de 30 ani, iar pentru izolații termice de 20 de ani.

2. COD CPV

45331100-7-Lucrari de instalare de echipamente de incalzire centrala

3. DESCRIEREA LUCRARILOR PROPUSE

Lucrările care vor face obiectul investiției sunt următoarele:

- Inlocuirea totală a distribuției de apă caldă menajeră de la subsol cu conducte noi din PPR (inclusiv conducta de recirculare la baza tuturor coloanelor);
- Izolarea conductelor de distribuție apă caldă menajeră, înlocuite;
- Montarea de robinete de sectorizare și robinete de golire la baza coloanelor.
- Inlocuire coloana principal de scurgere;
- Suspendare si fixare corespunzator si eficient intreaga instalatie.
- Inlocuirea si montajul coloanelor de apa calda sau rece;
- Inlocuirea robinetilor defecti
- Reparatii coloane de apa rece sau calda, montaj coloane apa si agent termic.

In vederea executiei lucrarilor si stabilirii unei eventuale solutii alternative, se recomanda ofertantilor vizitarea amplasamentului din locatia CSPA Slatina, str. Toamnei, nr.7

Sunt necesare urmatoarele componente pentru a fi schimbate:

Componentele necesare pentru lucrarile la instalatia termica

Nr. Crt.	Denumire componente	U.M	Cant.
1.	PPR TEAVA Ø110	ML.	100
2.	PPR TEAVA Ø90	ML.	60
3.	PPR TEAVA Ø32	ML.	264
4.	PPR COT Ø110X90	BUC.	30
5.	PPR COT Ø110X45	BUC.	10
6.	PPR COT Ø90X90	BUC.	20
7.	PPR COT Ø90X45	BUC.	10
8.	PPR COT Ø32X90	BUC.	40
9.	PPR COT Ø32X45	BUC.	10
10.	PPR MUFA Ø110	BUC.	14
11.	PPR MUFA Ø90	BUC.	18
12.	PPR MUFA Ø32	BUC.	20
13.	PPR TEU Ø110X110X110	BUC.	26
14.	PPR TEU Ø90X90X90	BUC.	15
15.	PPR REDUCTIE Ø110X90	BUC.	26
16.	PPR REDUCTIE Ø90X75	BUC.	34
17.	PPR REDUCTIE Ø75X50	BUC.	34
18.	PPR REDUCTIE Ø50X32	BUC.	34
19.	ŞNUR ETANSARE FILETE (LOCTITE)	BUC.	10
20.	COLIER METALIC CU DIBLU SI SURUB Ø110mm (4")	BUC.	100
21.	COLIER METALIC CU DIBLU SI SURUB Ø90mm (3")	BUC.	60
22.	COLIER METALIC CU DIBLU SI SURUB Ø32mm (1")	BUC.	300
23.	ROBINET TRECERE 4"	BUC.	4
24.	PPR RACORD Ø110X4" FI	BUC.	4
25.	PPR RACORD Ø110X4" FE	BUC.	2
26.	NIPLU 4"	BUC.	4
27.	FILTRU Y 4"	BUC.	1
28.	CLAPET SENS 4"	BUC.	1
29.	GARNITURA OLANDEZ 4"	BUC.	2
30.	FLANSE 4"	BUC.	2
31.	OLANDEZ 4"	BUC.	2
32.	PPR RACORD DREPT Ø32X1" FE	BUC.	32
33.	ROBINET TRECERE 1	BUC.	32
34.	BZ NIPLU 1"	BUC.	32
35.	OLANDEZ 1"	BUC.	32
36.	RACORD RAPID DIN FONTA ZINCATA GF1"(45GE0004)	BUC.	32
37.	MATERIAL MARUNT	BUC.	1
38.	POMPE DE RECIRCULARE	BUC.	2

Toate componentele utilizate la executia *"Lucrari la instalatia termica C.S.P.A. Slatina"* vor avea certificate de calitate si conformitate, accept sanitar dupa caz, si se vor respecta standardele in vigoare, iar executantul instalatiei va avea obligativitatea executarii

probei de presiune si etanseitate cu respectarea circulatiei agentului termic cu sensul de la turul spre returul instalatiei de incalzire a *C.S.P.A. Slatina* .

4. SCOPUL

Achizitia "*Lucrari la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*" are ca scop imbunatatirea confortului beneficiarilor, existand riscul defectiunilor la instalatia termica existenta in perioada rece a anului.

5. CONDITII LEGISLATIVE CERUTE PENTRU PRESTATOR.

Firma care efectueaza "*Lucrari la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*" si verificarea acesteia trebuie sa fie autorizata ISCIR, conform legislatiei in vigoare.

Firma trebuie sa aiba autorizate domeniile de:

- „Instalare, reparare si intretinere, verificari tehnice in utilizare la centrale pe gaze naturale cu puterea intre 200-400kw si cazane de apa calda cu puterea intre 200-400kw kw”;

- „Executie instalatii de utilizare a gazelor naturale/biogaz/biometan avand regimul de medie, redusa si joasa presiune.

Operatorul economic sa detina personal tehnic de specialitate, responsabil cu supravegherea lucrarilor si responsabil cu verificarea tehnica.

Firma trebuie sa detina urmatoarele certificate conform standardelor:

- OHSAS 18001
- ISO 9001
- ISO14001

6. DURATA

Termenul limita pentru terminarea "*Lucrarilor la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*" : 30 zile calendaristice.

7. CONDITII DE GARANTIE

Garantia pentru "*Lucrarile la instalatia termica C.S.P.A. Slatina*" va fi de 36 luni.

8. VALOAREA

Valoarea totala estimata a materialelor si montajul acestora este de 235.000 lei fara T.V.A.

9. OBLIGATIILE PRESTATORULUI

Prestatorul se obliga sa respecte standardele, normativele si prescriptiile in vigoare:

- OHSAS 18001
- ISO 9001
- ISO14001

10. CONDITII CERUTE PENTRU PRESTATOR

Sa fie autorizat ISCIR .

11. CONDIȚII TEHNICE PENTRU VERIFICAREA INSTALAȚIILOR

A. - PROBA LA RECE -

Constă în umplerea cu apă a instalației. Se verifică etanșeitatea instalației la presiune, la rece.

Proba generală la rece a instalației este obligatorie și în cazul efectuării probelor parțiale. Observații:

- înainte de proba la rece se va executa spălarea instalației, prin trecerea unei cantități

șuficiente de apă, până când, la evacuare nu se mai observă impurități vizibile;

- proba la rece se va efectua înainte de vopsirea și izolarea termică a elementelor instalației, înaintea mascării sau înzidirii conductelor.
- presiunea de probă va fi în funcție de presiunea maximă de regim, după cum urmează:
- la conducte montate aparent și cele mascate, presiunea de probă va fi cu 50% mai mare decât cea de regim dar nu mai mică de 5 bar;
- la instalații montate mascat, în construcții cu finisaje deosebite, presiunea de probă va fi cu 100% mai mare decât presiunea de regim, dar nu mai mică de 5 bar.

Verificarea instalației la rece poate fi făcută imediat după umplere și punere sub presiune, prin controlul etanșeității îmbinărilor. Măsurarea presiunii se va face cu manometrul înregistrator sau manometrul indicator prin citiri la intervale de 10 minute.

Clasa de precizie a manometrelor va fi de 1,6.

Rezultatele probei la rece vor fi considerate corespunzătoare dacă manometrul nu a indicat variații de presiune și dacă în instalație nu se regăsesc fisuri sau pierderi de apă.

Deficiențele constatate se vor remedia, reluându-se proba la rece. Instalația va fi golită în mod obligatoriu după efectuarea probei la rece.

B. - PROBA LA CALD -

Are ca scop verificarea etanșeității, a modului de comportare la dilatație-contractare și a circulației agentului termic la parametrii maximi de funcționare.

Proba la cald se va efectua înainte de realizarea protecțiilor termice și anticorozive a elementelor instalației. Nu se vor supune la proba la cald decât instalațiile supuse la proba la rece și care au trecut de această proba.

La efectuarea probei la cald, se va utiliza o sursă de apă definitivă sau apă cu aceleași caracteristici cu cele care vor fi utilizate în instalații. Odată cu proba la cald se va efectua și reglajul instalației. După minim două ore de funcționare se va verifica dacă toate elementele componente ale instalației sunt etanșe și funcționează în parametri proiectați.

În timpul efectuării probei la cald se va verifica dacă elementele instalației sunt bine aerisite, efectuându-se eventualele aerisiri necesare. Concomitent se va face verificarea temperaturii corpurilor de încălzire pentru ca acestea să nu prezinte diferențe sensibile. După terminarea acestor examinări și răcirea instalației la temperatura mediului, se va proceda la o nouă încălzire, urmată de un control identic celui descris mai sus. Dacă și la această nouă încălzire instalația nu prezintă neetanșeități sau încălziri neuniforme, funcționarea fiind în condiții optime, proba se consideră corespunzătoare. După efectuarea probelor instalațiile vor fi golite, dacă până la punerea în funcțiune există pericol de îngheț.

C. - PROBA DE EFICACITATE -

Se va face prin măsurători efectuate de către beneficiar. În cazul clădirilor civile, numărul acestor încăperi va fi de min. 5 sau cel puțin 5% din total. Proba se face cu întreaga instalație în funcțiune, în condiții normale de exploatare, la temperaturi scăzute/ ridicate ale aerului exterior, cât mai apropiate situațiilor de regim. Proba constă în măsurarea temperaturii aerului din încăperi cu un termometru cu o sensibilitate de 1/100°C în puncte situate la maximum 2 m de peretele exterior cel mai dezavantajat și la 0,75 m de la pardoseala, dar în afara zonei de influență directă a corpurilor de încălzire sau a unităților de condiționare.

Pe durata probei de eficacitate de 24 ore, măsurătorile se vor face la intervale de max. 1 oră dacă nu se folosesc aparate înregistratoare. Rezultatele probelor de eficacitate vor fi considerate satisfăcătoare dacă temperaturile aerului interior corespund celor prevăzute în proiect, cu abateri de 0,5°C ... 10°C în clădiri civile sau de 10°C ... 20°C în încăperi de producție.

12. CERINȚE DE CALITATE A LUCRĂRILOR

Conform prevederilor Legii 10/1995 pentru obținerea unor lucrări de calitate corespunzătoare sunt obligatorii realizarea și menținerea pe întreaga durată de existență a construcțiilor a următoarelor cerințe:

A. REZISTENȚA ȘI STABILITATE

- suportii, brățelele, bridele etc. de susținere și prindere a diferitelor părți componente ale instalațiilor nu trebuie să afecteze rezistența elementelor de construcție;
- fixarea conductelor, a diferitelor echipamente se va face astfel încât prin piesele metalice să nu se transmită coroziunea la structura de rezistență a elementelor de construcție;
- legăturile instalațiilor și echipamentelor de elementele de construcție de care sunt fixate trebuie să reziste în eventualele situații speciale de solicitare ce pot apărea în timpul exploatării;
- traseele instalațiilor nu vor traversa elementele de structură (stâlpi, grinzi, diafragme de beton) ale clădirii.

B. SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE

- materialele, aparatele și echipamentele ce vor fi folosite în instalații vor avea nivelul de calitate corespunzător, certificat de producător, iar toate componentele instalațiilor vor avea agrementele tehnice necesare;
- executarea, exploatarea, întreținerea și repararea instalațiilor se va face numai de personal calificat;
- montarea, alimentarea, probarea, întreținerea și exploatarea echipamentelor și utilajelor se va face cu respectarea condițiilor indicate de furnizor;
- pentru fiecare echipament sau aparat ce poate prezenta riscuri la manevrare greșită se vor afișa instrucțiuni de utilizare;
- echipamentele vor fi asigurate astfel încât să nu se permită accesul la ele decât pentru personalul instruit pentru utilizarea lor;
- temperatura părților accesibile ale instalațiilor va fi de max. +70°C;

C. SIGURANȚA LA FOC

- termoizolația conductelor și utilajelor va fi realizată din materiale incombustibile sau greu combustibile;
- conductele vor fi dispuse și realizate astfel încât să reziste la șocuri, incendii și să nu constituie căi de propagare a fumului și incendiilor;
- la traversările prin pereți, conductele se vor monta în tuburi de protecție iar golurile se vor închide etanș cu elemente incombustibile având rezistență la foc egală cu cea a elementului de construcție străbătut.

D. IGIENA, SĂNĂTATEA OAMENILOR

- în instalațiile proiectate nu există riscul de producere sau favorizare a dezvoltării de substanțe nocive sau insalubre de către instalații (gaze, radiații, ciuperci, mușci, praf etc.);
- pentru izolarea termică a conductelor se vor folosi materiale termoizolante care sunt neputrescibile și nu degaja sulf sau alte noxe, la temperaturi ridicate;
- receptorii de ape uzate (sifoanele de pardoseală) vor fi prevăzuți cu garda hidraulică

E. PROTECȚIA MEDIULUI

- se va asigura igiena zonelor si a spatiilor de colectare si depozitare a gunoaielor asigurându-se totodată ridicarea periodica a acestora de către o firma autorizata;
- se vor lua măsuri pentru producerea de zgomote si vibrații cu intensitate sub limitele admise prin normele legale.

F. MĂSURI DE TEHNICA SECURITĂȚII MUNCII

Pe durata execuției lucrărilor si a exploatării instalațiilor realizate, executantul si respectiv beneficiarul lucrărilor vor urmări respectarea cu strictețe a prevederilor cu privire la securitatea si sănătatea in munca Legea 319/2006, cu privire la apărarea împotriva incendiilor Legea 307/2006, cu modificările si completările ulterioare

13. CRITERIUL DE ATRIBUIRE A CONTRACTULUI

Criteriul utilizat pentru atribuirea contractului de lucrari, este pretul cel mai scazut.

14. MOD DE PREZENTARE PENTRU PROPUNERE FINANCIARA:

Oferta (propunerea financiara) depusa de operatorul economic va acoperii toate conditiile tehnice si comerciale solicitate prin prezentul Caiet de sarcini si reprezinta pret total lei cu T.V.A., cu maxim doua zecimale.

Pretul prezentat in oferta va include lucrarile la instalatia termica si verificarea acesteia.

15. RECEPȚIA

Recepția lucrării se va face de o comisie constituită din reprezentanti ai beneficiarului și ai executantului, care va întocmi procesul verbal de recepție a lucrărilor în conformitate cu H.G.R. 273/1994.

La receptia lucrarilor, beneficiarul verifica certificatele de calitate la materiale si probele de presiune si etansitatea conform normelor in vigoare pentru astfel de lucrari.

Verificările vor fi efectuate în conformitate cu prevederile din prezentul Caiet de sarcini, achizitorul având obligația de a notifica prestatorului identitatea reprezentantilor săi imputerniciți pentru acest scop, în prezența prestatorului.

Recepția lucrărilor se va realiza în baza procesului-verbal de receptie și a atestarii ISCIR.

Plata prestatorului se va face numai in baza facturii emise după semnarea procesului verbal de receptie de către comisia de receptie, prin care se certifică efectuarea lucrarilor solicitate si receptia lor.

Șef serviciu

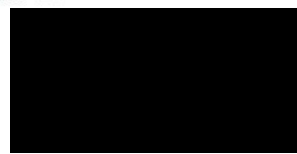
**Patrimoniu, tehnic, securitate și sănătate în muncă,
apărare împotriva incendiilor, protecția mediului,
administrativ și aprovizionare**

Lucică OLTEANU



Intocmit,

Ana-Liliana BUJOR



MODELE DE FORMULARE
“LUCRARI LA INSTALATIA TERMICA CSPA SLATINA”

- **Formular nr.1 – SCRISOARE DE INAINTARE**
- **Formular nr.2 - IMPUTERNICIRE**
- **Formular nr.3- DECLARATIE DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA**
- **Formular nr.4 - DECLARAȚIE PRIVIND EVITAREA CONFLICTULUI DE INTERESE**
- **Formular nr.5 - FORMULAR DE OFERTA**

FORMULARUL nr. 1

OPERATORUL ECONOMIC

 (denumire / sediu)

Înregistrat la sediul autorității contractante
nr. _____ data _____ ora _____

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Către _____
 (denumirea autorității contractante și adresa completă)

Ca urmare a anunțului/invitației de participare nr. _____ din _____, privind aplicarea procedurii de _____ (denumire procedură) pentru atribuirea contractului _____ (denumirea contractului de achiziție publică),

noi _____ (denumirea/numele operatorului economic) vă transmitem alăturat următoarele:

1. Documentul _____ (tipul, seria/numărul, emitentul) privind garanția pentru participare, în cuantumul și în forma stabilită de dumneavoastră prin documentația de atribuire;

2. Pachetul/plicul sigilat și marcat în mod vizibil, conținând, în original și într-un număr de _____ copii:

- a) oferta;
- b) documentele care însoțesc oferta.
- c) mostre, schițe după caz.

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

Data completării _____

Cu stimă,

Operator economic,

.....
 (semnătura autorizată)

IMPUTERNICIRE

Subscrisa, cu sediul in, inmatriculata la Registrul Comertului sub nr., CUI, atribut fiscal, reprezentata legal prin, in calitate de, inputernicim prin prezenta pe, domiciliat in, identificat cu B.I./C.I. seria, nr., CNP, nr., eliberat de, la data de, avand functia de, sa ne reprezinte la procedura nr., organizata de (.....) in scopul atribuirii **contractului** (.....)

In indeplinirea mandatului sau, inputernicitul va avea urmatoarele drepturi si obligatii:

1. Sa semneze toate actele si documentele care emana de la subscrisa in legatura cu participarea la procedura;
2. Sa participe in numele subscrisei la procedura si sa semneze toate documentele rezultate pe parcursul si/sau in urma desfasurarii procedurii.
3. Sa raspunda solicitarilor de clarificare formulate de catre comisia de evaluare in timpul desfasurarii procedurii.
4. Sa depuna in numele subscrisei contestatiile cu privire la procedura.

Prin prezenta, inputernicitul nostru este pe deplin autorizat sa angajeze raspunderea subscrisei cu privire la toate actele si faptele ce decurg din participarea la procedura.

Nota: Imputernicirea va fi insotita de o copie dupa actul de identitate al persoanei imputernicite (buletin de identitate, carte de identitate, pasaport).

Data Denumirea mandantului

S.C.
reprezentata legal prin

(Nume, prenume)

(Functie)

(Semnatura autorizata si stampila)

Operator economic

(denumirea/numele)

Ofertant,

(denumirea/numele)

DECLARATIE DE SECURITATE SI SANATATE IN MUNCA.

Subsemnatul (denumirea ofertantului) declar pe propria raspundere ca ma angajez sa execut lucrarile, pe parcursul indeplinirii contractului, in conformitate cu regulile obligatorii referitoare la conditiile de munca si de protectie a muncii, care sunt in vigoare in Romania.

De asemenea, declar pe propria raspundere ca la elaborarea ofertei am tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si de protectie a muncii si am inclus costul pentru indeplinirea acestor obligatii.

Data completării

Operator economic,

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE
privind evitarea conflictului de interese
(art. 59 si 60 din Legea 98/2016)

Subsemnatul _____ (denumirea / numele si sediu/adresa operatorului economic) în calitate de _____ al Ofertantului / Candidatul / Ofertantul asociat / Subcontractantul / Tert sustinator la procedura de atribuire _____ declar pe propria raspundere, sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice, ca că nu mă încadrez în nici una din următoarele situații prevazute la art 60 alin. 1 din Legea 98/2016, respectiv:

- Nu dețin părți sociale, părți de interes, acțiuni din capitalul subscris al unuia dintre ofertanți/candidați, terți susținători sau subcontractanți propuși ori a persoanelor care fac parte din consiliul de administrație/organul de conducere sau de supervizare a unuia dintre ofertanți/candidați, terți susținători ori subcontractanți propuși;
- Nu sunt soț/soție, rudă sau afin, până la gradul al doilea inclusiv, cu persoane care fac parte din consiliul de administrație/organul de conducere sau de supervizare a unuia dintre ofertanți/candidați, terți susținători ori subcontractanți propuși;
- Nu am, direct ori indirect, un interes personal, financiar, economic sau de altă natură, ori mă aflu într-o altă situație de natură să îmi afecteze independența și imparțialitatea pe parcursul procesului de evaluare;
- Nu am drept membri în cadrul consiliului de administrație/organului de conducere sau de supervizare și/sau are acționari ori asociați semnificativi persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al doilea inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul autorității contractante sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire;
- Nu am nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al doilea inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul autorității contractante sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire.

Notă: prin acționar sau asociat semnificativ se înțelege persoana care exercită drepturi aferente unor acțiuni care, cumulate, reprezintă cel puțin 10% din capitalul social sau îi conferă deținătorului cel puțin 10% din totalul drepturilor de vot în adunarea generală.

Persoanele ce dețin funcții de decizie în cadrul autorității contractante sunt:

- 1.RĂDIȚA PIROȘCA -DIRECTOR GENERAL
- 2.LUNGU CRISTIAN-NICOLAE, - DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
- 3.VISAN ELENA- DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
- 4.GHEORGHE SORIN-MIHAIL - DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
- 5.STAMATE CARMEN-ELENA, -SEF SERVICIU- Serviciul contabilitate – salarizare, planificare bugetara si management financiar, plata beneficii de asistenta sociala
- 6.DRAGULOIU RAMONA-FLORINELA, -Compartiment juridic si contencios
- 7.PITEI ELENA-VERONICA, -SEF SERVICIU - Serviciul achizitii publice
- 8.OLTEANU PIRVU-LUCICA, - SEF SERVICIU- Serviciul patrimoniu, tehnic, securitate si sanatate în munca, aparare împotriva incendiilor, protectia mediului, administrativ si aprovizionare

Subsemnatul declar că voi informa imediat autoritatea contractantă dacă vor interveni modificări în prezenta declarație la orice punct pe parcursul derulării procedurii de atribuire a contractului de achiziție publică sau, în cazul în care vom fi desemnați câștigători, pe parcursul derulării contractului de achiziție publică.

De asemenea, 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.

Data _____

**Reprezentant legal Ofertant unic/ Ofertant asociat/
 Terț sustinător/Subcontractant**
 (denumirea operatorului economic si a reprezentantului legal)
 _____ (semnatura)

A se completa de către fiecare membru al asocierii, în cazul în care candidatura/oferta este depusă de o asocierie, precum și de către fiecare dintre terții susținători și/sau subcontractorii declarați, dacă este cazul.

OPERATORUL ECONOMIC

(denumirea/numele)**FORMULAR DE OFERTA**

Catre

(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Domnilor,

1. Examinand documentatia de atribuire, subsemnatii, reprezentanti ai ofertantului _____, ne oferim ca, in conformitate (denumirea/numele ofertantului)

cu prevederile si cerintele cuprinse in documentatia mai sus mentionata, sa executam **"LUCRARI LA INSTALATIA TERMICA CSPA SLATINA** "pentru suma de _____(moneda ofertei).

(suma in litere si in cifre)

platibila dupa executia lucrarilor, la care se adauga taxa pe valoarea adaugata in valoare de

(suma in litere si in cifre)

2. Ne angajam ca, in cazul in care oferta noastra este stabilita castigatoare, sa executam lucrarile imediat de la data intrarii in vigoare a contractului.

3. Ne angajam sa mentinem aceasta oferta valabila pentru o durata de _____, si _____ zile, respectiv pana la data de _____, si (durata in litere si cifre) (ziua/luna/anul)

ea va ramane obligatorie pentru noi si poate fi acceptata oricand inainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pana la incheierea si semnarea contractului de achizitie publica aceasta oferta, impreuna cu comunicarea transmisa de dumneavoastra, prin care oferta noastra este stabilita castigatoare, vor constitui un contract angajant intre noi.

5. Precizam ca:

depunem oferta alternativa, ale carei detalii sunt prezentate intr-un formular de oferta separat, marcat in mod clar "alternativa";

nu depunem oferta alternativa.
(se bifeaza optiunea corespunzatoare)

6. Am inteles si consimt ca, in cazul in care oferta noastra este stabilita ca fiind castigatoare, sa constituim garantia de buna executie in conformitate cu prevederile din documentatia de atribuire.

7. Intelegem ca nu suntem obligati sa acceptati oferta cu cel mai scazut pret sau orice alta oferta pe care o puteti primi.

Data ____ / ____ / ____

_____, in calitate de _____, legal autorizat sa semnez
(semnatura)

oferta pentru si in numele _____.
(denumirea/numele operatorului economic)