

ROMÂNIA

JUDEȚUL HUNEDOARA
MUNICIPIUL HUNEDOARA
PRIMAR
DIRECȚIA TEHNICĂ
BIROU INVESTIȚII

Nr. 76844/ 05.11.2018



CAIET DE SARCINI

privind contractul de achiziție publică

„Execuție lucrări pentru obținerea avizului de securitate la incendiu - Colegiul Economic Emanuil Gojdu, corp Cantină”, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis, municipiul Hunedoara

1. Elemente generale

Denumire autoritate contractantă : MUNICIPIUL HUNEDOARA

1.1 Denumire investiție: Execuție lucrări pentru obținerea avizului de securitate la incendiu - Colegiul Economic Emanuil Gojdu, corp Cantină”, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis, municipiul Hunedoara

1.2 Amplasament investiție: - Municipiul Hunedoara, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis

1.3 Adresa autoritatea contractantă : Municipiul Hunedoara, b-dul Libertății nr. 17, județul Hunedoara

1.4 Tipul contractului de achiziție publică: Contract de achiziție execuție lucrări

1.5 Denumire contract: Execuție lucrări pentru obținerea avizului de securitate la incendiu - Colegiul Economic Emanuil Gojdu, corp Cantină”, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis, municipiul Hunedoara

1.6 Achizitor: Municipiul Hunedoara

1.7 Beneficiarul direct al achizitiei: Colegiul Economic Emanuil Gojdu, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis, municipiul Hunedoara

1.8 Sursa de finanțare – buget local

2. Reglementări legislative și tehnice:

2.1. Temeiul legal care stă la baza întocmirii documentațiilor tehnico-economice :
Ordinul M.A.I. nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă

Legea nr. 307/ 2006 privind apărarea împotriva incendiilor

Legea 10/1995 privind calitatea în construcții cu modificările și completările ulterioare

Legea 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții cu modificările și completările ulterioare

Ordin nr. 839 din 12 octombrie 2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții;

Hotarare Guvernului nr. 925/1995 privind Regulamentul de verificare și expertizare tehnică de calitate a proiectelor, a execuției lucrărilor și a construcțiilor;

Hotararea Guvernului nr. 273 din 14 iunie 1994 privind aprobarea Regulamentului de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora cu modificările și completările ulterioare;

Norme generale de apărare împotriva incendiilor aprobate

Alte acte normative, norme, normative și reglementări tehnice din domeniu în vigoare la data elaborării ofertei;

2.2. Temeiul legal care stă la baza achiziționării :

Ordinul nr. 129/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă

Hotararea Consiliului Local nr. 22/ 31.01.2018 privind aprobarea ”Documentațiilor tehnico-economice pentru obținerea avizului de securitate la incendiu la Colegiul Economic Emanuil Gojdu – Corpurile A1, A2, B și C, Ateliere școală și sală de sport, Cantina și Internat - municipiului Hunedoara”, precum și a indicatorilor tehnico economici aferenți acestora;

Legea 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul caiet de sarcini stabilește și definește cerințele pentru achiziția execuției lucrărilor pentru obținerea avizului de securitate la incendiu - Colegiul Economic Emanuil Gojdu, corp Cantină”, strada Alexandru Vlahuță nr. 1 bis, municipiul Hunedoara și face parte din documentația de atribuire a contractului de achiziție, pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către ofertant propunerea tehnică și financiară. Oferta prezentată va fi conformă numai în măsura în care propunerea tehnică va fi întocmită cu respectarea cerințelor din Caietul de Sarcini și Documentației tehnice pentru obținerea avizului de securitate la incendiu aprobate și care se vor pune la dispoziția ofertanților.

Autoritatea contractantă va declara neconformă oferta care nu îndeplinește cerințele impuse prin Caietul de sarcini și prin Documentația tehnică pentru obținerea avizului de securitate la incendiu. Ofertantul suportă toate cheltuielile datorate elaborării și prezentării ofertei sale, indiferent de rezultatul obținut la adjudicarea ofertei.

Potrivit prevederilor Legii 177/2015 pentru modificarea și completarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, art. 22[^]1 “Cheltuielile generate de efectuarea unor lucrări suplimentare față de documentația tehnico-economică aprobată, ca urmare a unor erori de proiectare, sunt suportate de proiectant/proiectantul coordonator de proiect și proiectanții pe specialități, persoane fizice sau juridice, în solidar cu verificatorii proiectului, la sesizarea justificată a investitorului și/sau a beneficiarului în baza unui raport de expertiză tehnică elaborat de un expert tehnic atestat.”

Pentru a fi aprobată documentația tehnico-economică, ofertantul declarat câștigător trebuie să efectueze toate completările solicitate de către beneficiar, în termenele contractuale prevăzute.

Execuția lucrărilor pentru realizarea obiectivului de investiții se va face în conformitate cu, Legea 50/1991, Legea 10/1995, Ordinul M.A.I. nr. 129/2016.

3. VALOAREA TOTALA ESTIMATA

3.1.Valoare totală estimată privind cheltuielile necesare realizării investiției: 170.320,86 lei fără TVA , respectiv 202.4759,90 lei cu TVA, din care:

valoarea achiziției care face obiectul acestei proceduri: 120.143,86 lei fără TVA

– execuție lucrări (C+M): 118.954,32 lei fără TVA, din care,
utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj: 13.965,96 lei fără TVA

– organizare de șantier: 1.189,54 lei fără TVA

3.2. Modalități de plată

Achizitorul se obligă să plătească prețul către executant în termen de maxim 30 zile calendaristice de la primirea facturii de către acesta, în baza procesului – verbal de recepție la terminarea lucrărilor și a situațiilor de lucrări aprobate de către dirigințele de șantier, după caz, respectiv acceptării lor la plată, de către achizitor cu respectarea Legii nr. 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Pe timpul execuției, plățile vor fi făcute, la cererea Executantului, la valoarea lucrărilor executate conform contractului. Lucrările executate trebuie să fie dovedite ca atare printr-o situație de lucrări depuse, verificate și acceptate de dirigințe de șantier și beneficiar. Situațiile de lucrări se confirmă în termen de **15 zile lucrătoare** calculate de la data depunerii. Emiterea facturii se poate face numai după acceptarea situațiilor de lucrări de către dirigințele de șantier și achizitor.

Prezentarea cu date eronate sau incomplete, față de prevederile caietului de sarcini, a situațiilor de lucrări, face să nu curgă termenul de verificare și confirmare, dacă achizitorul sesizează executantul despre neregulile constatate, în interiorul termenului de 15 zile lucrătoare. Un nou termen de verificare va curge de la prezentarea situațiilor de lucrări de către executant cu date corecte.

Executantul este răspunzător de corectitudinea și exactitatea datelor înscrise în situațiile de lucrări și se obligă să restituie, atât sumele încasate în plus, cât și foloasele necuvenite aferente acestora, constatate de organe de control financiar intern sau de alte organe de control abilitate prin lege.

Sumele achitate în plus și foloasele necuvenite, respectiv imputate de organele de control se vor recupera prin reținere din orice alte sume datorate executantului sau prin depunerea sumelor de către executant în contul achizitorului, în termen de 10 zile de la data constatării și înștiințării lui.

Contractul nu va fi considerat terminat până când procesul-verbal de recepție finală nu va fi semnat de comisia de recepție. Recepția finală va fi efectuată conform prevederilor legale, după expirarea perioadei de garanție.

Achizitorul va putea efectua plăți corespunzătoare părții/părților din contract îndeplinite de către subcontractanții nominalizați în ofertă sau introduși ulterior, la solicitarea acestora, pentru servicii, produse sau lucrări furnizate Executantului potrivit contractului dintre Executant și subcontractant, în conformitate cu dispozițiile legale aplicabile, dacă subcontractanții propuși și-au exprimat opțiunea în acest sens.

Subcontractorii își vor exprima la momentul încheierii contractului de achiziție publică sau la momentul introducerii acestora în contractul de achiziție publică, după caz, opțiunea de a fi plătiți direct de către Achizitor. Achizitorul efectuează plățile directe către subcontractanții agreeți doar atunci când prestația acestora este confirmată prin documente agreeate de toate cele 3 părți, respectiv Achizitor, Executant și subcontractant sau de Achizitor și subcontractant atunci când, în mod nejustificat, Executantul blochează confirmarea executării obligațiilor asumate de subcontractant.

4. Necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiții

4.1 .Scurtă prezentare

În municipiul Hunedoara funcționează Colegiul Economic Emanuil Gojdu care cuprinde mai multe niveluri de învățământ primar, gimnazial, liceal și postliceal, cu domenii de pregătire profesională economic, comerț, turism și alimentație, răspunzând astfel solicitărilor actuale de creare de meserii. Colegiul are în componența sa mai multe imobile: corpurile A1, A2 , B și C ale liceului, corpul denumit Ateliere școală și sala de sport, cantina și internatul.

Cantina face parte dintr-un complex școlar (campus școlar) - ansamblu de clădiri școlare situate în aceeași incintă în care se desfășoară activități de învățământ și instruire, în care se asigură cazarea și masa elevilor, precum și activități de educație fizică și sport și de petrecere a timpului liber

4.2.Fundamentarea necesității și oportunității realizării investiției:

În anul 2008 au fost demarate lucrările de reabilitare a acestei unități de învățământ, iar execuția acestora s-a desfășurat în două etape. Prima etapă a început în 2008 cu fonduri de la bugetul de stat, dar din lipsă de fonduri, în 2009 lucrările au fost sistate, reluarea acestora având loc în etapa a doua care a demarat în 2014 în cadrul Programului Operațional Regional 2007-2013. Lucrările de reabilitare au cuprins în principal lucrări de reabilitare termică, de refacere a instalațiilor și a finisajelor interioare, dar în conformitate cu legislația în vigoare la momentul elaborării proiectului (2007) în baza căruia s-a obținut finanțarea nu au fost cuprinse măsuri privind securitatea la incendiu, măsuri care ulterior au devenit obligatorii.

În vederea obținerii autorizației de funcționare, s-a întocmit Documentația tehnică pentru obținerea avizului de securitate la incendiu. Pe baza acestei documentații, se vor executa lucrări

privind securitatea la incendiu pentru care a fost elaborată și avizată (avizul de securitate la incendiu nr. 149-4/17 ISU-HD).

Informații generale referitoare la obiectivul de investiții pentru care se solicită oferta de execuție lucrări:

- Construcție existentă categoria de importanță C, clasa de importanță III, grad II rezistență la foc, RISC MARE de incendiu

- Tip și caracteristici constructive clădire civilă alimentație campus școlar - D+P+E (Demisol + Parter + Etaj)

- Dimensiuni Sc = 341,7 mp, Sd = 947 mp, V = 3.270 mc

- Funcția principală : sală servire și bucătărie

- Funcțiuni secundare și conexe : recepție, pregătire legume, depozite

- Condiții de amplasament : clădire construită într-un singur compartiment de incendiu, nefiind asigurate distanțele de siguranță la incendiu, dar prin scenariu de securitate la incendiu au fost propuse lucrări de compartimentare antifoc, conform Normativ P 118/1999

- Aria construită și desfășurată, cu principalele destinații ale încăperilor și ale spațiilor aferente construcției:

Nivelul	Ac (mp)	Ad (mp)	Nr. nivel	H (m)	V (mc)
Demisol	154,70	154,70	S	3,20	495,00
Parter	341,70	341,70	P	3,20	1.094,00
Etaj I	450,70	450,70	E	3,70	1.668,00
Total	341,70	947,00	D + P + E	7,50	3.270,00

b) Lucrări propuse

Instalații de detectare, semnalizare și avertizare incendiu:

- Sistemul de detectare a incendiului

Sistemul este format dintr-un echipament de control și semnalizare (CSI) adresabil, prevăzut cu o buclă la care sunt conectate detectoare de fum, sirene și declansatoare manuale (butoane de semnalizare) a incendiilor.

- Sistemul de alarma a incendiului

Sistemul este format echipamentele de alarmare care sunt sirenele interioare și sirena exterioară. Sirenele interioare sunt adresabile cu semnalizare acustică și optică, având soclu izolator pentru scurtcircuit sau defect în cablu.

Instalații de desfumare

Prin desfumare se urmărește extragerea din spațiile incendiate a unei părți din fumul și gazele de ardere în scopul asigurării condițiilor de evacuare a utilizatorilor și a folosirii mijloacelor de intervenție la stingere, precum și de limitare a propagării incendiilor prin deschiderea automată și manuală a dispozitivului de evacuare a fumului, amplasat în treimea superioară a ultimului nivel al casei de scării.

Se propune o fereastră pentru instalația de desfumare, având următoarele dimensiuni:

-Aria liberă fereastră:

$1 \times 2,80 \text{ m} \times 0,80 \text{ m} = 2,24 \text{ mp} : 2 = 1,12 \text{ mp}$ (ținând cont că ferestrele se deschid 45° , rezultă aria liberă/fereastră), pentru a asigura suprafața liberă pentru desfumare se propune o fereastră pentru desfumare care vor avea o suprafață liberă pentru desfumare de 1,12 mp.

Introducerea de aer proaspăt (denumit și aer de compensare) se face prin ușile spațiului care se desfumează, care dau spre exterior sau spre volume ce pot fi ușor aerisite.

Aceste ferestre de desfumare vor fi acționate cu motoare electrice la 24 de V, care în caz de incendiu ele vor fi acționate automat cu ajutorul centralei de desfumare incendiu și manual prin apăsarea butonului de deschidere.

În cazul unei detecții de incendiu, detectoarele de fum intră în alarmă iar centrala de desfumare transmite o comandă în mod automat către motoarele electrice care acționează ferestrele folosite pentru incendiu.

Centrala de desfumare este acționată în mod automat de către centrala de semnalizare incendiu.

Suprafata libera obtinuta prin deschiderea ferestrei, suprafata vertical cuprinsa intre partea superioara a dispozitivului in pozitie deschisa si tavan, trebuie sa fie cel putin egala cu suprafata care prin deschiderea dispozitivului se creeaza intre conturul ramei fixe si conturul ferestrei deschise.

Instalații de stingere și limitare a incendiului cu hidranți interiori și hidranți exteriori

Lucrări privind instalația de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori care să satisfacă cerințele impuse de Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118-99 și ale Normativului privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a – Instalații de stingere, indicativ P118/2-2013.

Echiparea clădirii cu instalații de stingere cu apă cu hidranți interiori și exteriori – art.4.1 lit.c, un jet în acțiune simultană. Hidranții de incendiu interiori se vor amplasa astfel încât fiecare punct al clădirii să fie stropit de un jet de 2,1 l/s.

Pentru a putea asigura debitul necesar stingerii incendiilor de 10 l/s s-a proiectat un hidrant exterior suprateran Dn 80, având un debit de 5 l/s. Hidranții exteriori trebuie să fie dotați cu accesoriile necesare pentru trecerea apei (role de furtun, tevi de refulare etc.), astfel încât să se asigure debitul de apă și presiunea necesară pentru intervenția la nivelul cel mai înalt

Instalații electrice de securitate la incendiu

a) iluminatul de securitate:

- Instalații electrice pentru iluminatul de securitate pentru evacuare;
- Instalații electrice pentru iluminatul de securitate contra panicii;
- Instalații electrice pentru iluminatul de securitate pentru marcarea hidranților ;
- Instalații electrice pentru iluminatul de securitate pentru continuarea lucrului;

b) alimentarea cu energie electrică a centralei de control desfumare și a centralei de semnalizare incendiu;

c) instalația de paratrasnet;

Relevu arhitectură:

- Întrucât pereții antifoc sunt amplasați la colțurile intrărilor ale clădirilor în formă de L și golurile din pereții exteriori adiacenți nu sunt dispuse astfel încât distanța dintre ele să fie de cel puțin 4,00 m, fiind prevăzute goluri funcționale în această porțiune, aceste goluri se vor închide cu elemente incombustibile cu rezistență la foc 3 ore.
- Golul de acces de la bucatărie și sala de mese va fi protejat cu ușă rezistentă la foc minim 15 minute echipată cu dispozitiv de autoînchidere sau închidere automată în caz de incendiu;
- Golul de acces la încăperea unde este amplasată centrala de semnalizare incendiu va fi protejat cu ușă rezistentă la foc minim 30 minute echipată cu dispozitiv de autoînchidere sau închidere automată în caz de incendiu;

Lucrările propuse vor trebui corelate cu programa școlară.

EXECUȚIA LUCRĂRILOR

Lucrările se vor executa cu respectarea strictă a Documentației pentru obținerea avizului de securitate la incendiu..

Pentru execuția lucrărilor (inclusiv utilaje) – maxim 1,5 luni de la data începerii execuției înscrisă în ordinul de începere a lucrărilor

PERIOADA GARANȚIEI DE EXECUȚIE

Garanția de execuție a lucrărilor – **24 luni** de la încheierea procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor. În perioada de garanție, executantul va remedia toate defecțiunile apărute, pe cheltuiala proprie, suportând inclusiv costul materialelor folosite. Garanția de execuție a lucrărilor se va constitui prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale, într-un

cont de garanție deschis la Trezorerie, iar cuantumul acesteia se va stabili la încheierea contractului, în conformitate cu legislația în vigoare.

Pentru o perioadă ofertată a garanției de bună execuție a lucrărilor sub 24 luni, oferta va fi considerată neconformă.

Constituirea garanției de bună execuție se va face în conformitate cu legislația în vigoare.

GARANTIA DE BUNA EXECUTIE

Garanția de bună execuție se constituie în termen de 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului. Cuantumul garanției de bună execuție este de 10 % din prețul contractului de lucrări fără T.V.A..

(1) Garanția de bună execuție se constituie prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis de o instituție de credit din România sau din alt stat sau de o societate de asigurări, în condițiile legii, și devine anexă la contract, prevederile art. 36 alin. (3) și (5) aplicându-se în mod corespunzător.

(2) În cazul în care valoarea garanției de bună execuție este mai mică de 5.000 de lei, autoritatea contractantă are dreptul de a accepta constituirea acesteia prin depunerea la casierie a unor sume în numerar.

(3) Dacă părțile convin, garanția de bună execuție se poate constitui și prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale, cu condiția ca autoritatea contractantă să fi prevăzut această posibilitate în documentația de atribuire.

(4) În cazul prevăzut la alin. (3), contractantul are obligația de a deschide un cont la dispoziția autorității contractante, la o bancă agreată de ambele părți.

(5) În cazul în care autoritatea contractantă are calitatea de autoritate publică, instituție publică sau operator economic cu capital integral sau majoritar de stat, contractantul are obligația de a deschide contul la dispoziția autorității contractante, prevăzut la alin (4), la unitatea Trezoreriei Statului din cadrul organului fiscal competent în administrarea acestuia. (6) Suma inițială care se depune de către contractant în contul de disponibil astfel deschis potrivit alin. (4) și (5) nu trebuie să fie mai mică de 0,5% din prețul contractului de achiziție publică/contractului subsecvent, fără TVA.

(7) Pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică/contractului subsecvent, autoritatea contractantă urmează să alimenteze contul de disponibil prevăzut la alin. (4) și (5) prin rețineri succesive din sumele datorate și convenite contractantului până la concurența sumei stabilite drept garanție de bună execuție în contractul de achiziție publică/contractul subsecvent și va înștiința contractantul despre vărsământul efectuat, precum și despre destinația lui.

(8) Din contul de disponibil deschis la Trezoreria Statului pe numele contractantului prevăzut la alin. (5) pot fi dispuse plăți atât de către contractant, cu avizul scris al autorității contractante care se prezintă unității Trezoreriei Statului, cât și de unitatea Trezoreriei Statului la solicitarea scrisă a autorității contractante în favoarea căreia este constituită garanția de bună execuție.

(9) Contul de disponibil prevăzut la alin. (4) și (5) este purtător de dobândă în favoarea contractantului.

(10) În cazul în care garanția de bună execuție a contractului de lucrări se constituie prin virament bancar, prin rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale, în contul deschis la Trezoreria Statului și pus la dispoziția autorității contractante. Suma inițială a garanției de bună execuție este de 0,5% din prețul contractului de achiziție publică, fără TVA.

(11) Pe parcursul îndeplinirii contractului de lucrări, autoritatea contractantă urmează să alimenteze contul de disponibil, prin rețineri succesive din sumele datorate și convenite contractantului, până la concurența sumei stabilite drept garanție de bună execuție, reprezentând 10% din valoarea contractului de lucrări fără T.V.A.

(12) În cazul în care pe parcursul executării contractului de lucrări se suplimentează valoarea acestuia, contractantul are obligația de a completa garanția de bună execuție în corelație cu noua valoare a contractului de lucrări.

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

- Achizitorul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă executantul 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 executantului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate.

– Executantul are obligația de a se asigura că instrument de garantare emis de o instituție de credit din România sau din alt stat sau de o societate de asigurări este valabil și în vigoare până la recepția la finalizarea lucrărilor care fac obiectul prezentului contract.

– Achizitorul se obligă să restituie garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile art. 42 alin (4) din H.G. nr. 395/2016. În cazul contractelor de lucrări, autoritatea contractantă are obligația de a elibera/restitui garanția de bună execuție după cum urmează:

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

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

- Garanția lucrărilor este distinctă de garanția de bună execuție a contractului

MODUL DE PREZENTARE AL OFERTEI

1.MODUL DE PREZENTARE AL PROPUNERII TEHNICE

La elaborarea ofertei se va ține cont de soluțiile proiectate prin Documentația pentru obținerea avizului de securitate la incendiu și se vor respecta obligațiile stipulate de Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, actualizată, cu modificările și completările ulterioare, după cum urmează:

Propunerea tehnică elaborată de ofertant va respecta în totalitate cerințele prevăzute în documentația de atribuire și în Documentația pentru obținerea avizului de securitate la incendiu.. aprobat.

Cerințele prevăzute sunt cerințe minim obligatorii.

În situația nerespectării în totalitate a cerințelor menționate mai sus, ofertele vor fi respinse ca fiind neconforme.

Lipsa propunerii tehnice la deschiderea ofertelor are ca efect descalificarea Ofertantului.

Oferta tehnică se va elabora în baza specificațiilor din prezentul Caiet de sarcini, a normelor și normativelor tehnice din construcții în vigoare și a documentației tehnice anexate.

Propunerea tehnică va fi întocmită astfel încât să asigure posibilitatea verificării corespondenței acesteia cu Documentația pentru obținerea avizului de securitate la incendiu.

Propunerea tehnică trebuie să îndeplinească condițiile standard de asigurare a calității, de protecția mediului, stabilite prin normative ale Uniunii Europene. Propunerea tehnică se va întocmi astfel încât să rezulte că sunt îndeplinite și asumate în totalitate cerințele documentației de atribuire.

2.MODUL DE PREZENTARE AL PROPUNERII FINANCIARE

Propunerea financiară va fi exprimată în lei, cu și fără TVA.

Ofertantul va include în cadrul propunerii financiare costuri legate de:

- execuția categoriilor de lucrări prevăzute în devizele pe obiect;
- procurarea, transportul, depozitarea și punerea în operă a materialelor și echipamentelor necesare finalizării contractului, conform cerințelor caietului de sarcini

Propunerea financiară va conține pe lângă formularul de ofertă și centralizatorul cu lucrările/serviciile executate de asociați, subcontractanți

Oferta va cuprinde toate elementele necesare cuantificării valorice a lucrărilor și va conține :

- centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv;
- centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte – devize pe obiecte (cu valori) ;
- liste cu cantități de lucrări pentru organizarea de șantier

La recapitulăția devizului se vor folosi coeficienții stabiliți de lege (contribuție asiguratorie pentru muncă) si coeficienți proprii ai ofertantului (indirecte și profit).

Propunerea financiară va conține următoarele:

1. Formularul de ofertă
2. Anexa la ofertă

Ofertantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile cu privire la preț atât pentru serviciile de proiectare cât și pentru execuție lucrări. Propunerea financiară se va elabora cu respectarea caietului de sarcini.

Orice neconcordanță între: documentațiile tehnice depuse pe SICAP, se vor sesiza prin solicitări de clarificare depuse în cadrul procedurii de atribuire până în termenele specificate în conținutul documentației de achiziție și anunțului de participare. Sesizarea lor în afara termenului precizat se va considera tardivă și nu va putea fi invocată de ofertantul câștigător în nerespectarea condițiilor contractuale.

În cazul în care proiectantul a specificat în documentația tehnică anumite origini, mărci de fabrică sau de comerț pentru descrierea anumitor materiale sau echipamente, acestea se vor citi împreună cu mențiunea **“sau echivalent”**.

DIRECTIA TEHNICA

**p. DIRECTOR EXECUTIV
IOAN NIMU**

**p. ȘEF BIROU INVESTIȚII,
ADORIAN SZABO**

Intocmit 2 ex.
Adorian Szabo