



S.P.E.E.H. HIDROELECTRICA S.A.
DEPARTAMENT PROCUREMENT

Nr. 51688.12/28.06.2024

S.P.E.E.H. Hidroelectrica S.A.

Societate administrată în sistem dualist

J40/7426/2000

RO 13267213

Capital social: 4.498.025.670 lei

Certificate SRAC ISO 9001, Nr. 325/ISO 14001, Nr. 95

ISO 45001, Nr. 22/ISO 37001, Nr. 250

Departament Procurement/Serviciul Achizitii

Nr. _____/28.06.2024

ANUNT PUBLICITAR

PRIVIND ACHIZITIA

Servicii de verificare si mentenanta corectiva la instalatiile de stins incendiu – hidranti – SPEEH

Hidroelectrica S.A. (cladiri administrative) – perioada 2 ani

cod CPV: 50413200-5 Servicii de reparare si de intretinere a echipamentului de stingere a incendiului (Rev.2)

Entitatea contractanta Societatea de Producere a Energiei Electrice in Hidrocentrale „Hidroelectrica SA”, cu sediul in Bucuresti, B-dul. Ion Mihalache, nr. 15 – 17, sector 1, telefon 021/30.32.503, e-mail elena.tomacinschi@hidroelectrica.ro, va invita sa participati la procedura privind atribuirea contractului sectorial de servicii avand ca obiect ***Servicii de verificare si mentenanta corectiva la instalatiile de stins incendiu – hidranti – SPEEH Hidroelectrica S.A. (cladiri administrative)*** conform caiet de sarcini nr. 51688/13.05.2024.

Procedura aplicata pentru atribuirea contractului: ACHIZITIE DIRECTA;

Sursa de finantare a contractului ce urmeaza a fi atribuit: surse proprii;

Oferta depusa de candidat trebuie sa cuprinda:

- a. Propunere tehnica;
- b. Propunere financiara;
- c. Documente de calificare (mentionate mai jos).

Limba de redactare a ofertei: limba romana;

Perioada de valabilitate a ofertelor: 90 zile de la data limita de depunere a ofertei;

Pretul ofertei va fi exprimat in [RON] fara TVA;

Criteriul de atribuire: „Pretul cel mai scazut”

Cerinte/ Documente de calificare:

1. Certificat constatator ONRC din care sa reiasa o forma de inregistrare in conditiile legii. Certificatul nu va mai vechi de 30 de zile raportat la data limita de depunere. 2. Ofertantul va face dovada ca detine Autorizatie emisa de catre Inspectoratul General pentru Situatii de Urgenta – Centrul National pentru Securitate la Incendiu si Protectie Civila pentru efectuarea lucrarilor de instalare si intretinere a sistemelor si instalatiilor de limitare si stingere a incendiilor, cu exceptia celor care contin anumite gaze fluorurate cu efect de sera in conformitate cu prevederile Ordinului nr. 87/2010, in termen de valabilitate.

Data si ora limita pentru depunerea ofertelor: **05.07.2024, ora: 11:00**, pe e-mail la adresa: elena.tomacinschi@hidroelectrica.ro, prin posta la adresa bd Ion Mihalache 15-17, Sector 1, Bucuresti (persoana de contact – Elena Doibani-Tomacinschi - Serviciul Achizitii) Registratura societatii are programul de lucru, luni-joi intre orele 08:00-16:30, iar vineri intre orele 08:00-14:00.

Oferta castigatoare este oferta admisibila, rezultata in urma aplicarii criteriului de atribuire.

Valori estimate loturi:

LOT 1 – SH CLUJ – 12.754,18 lei

LOT 2 – SH Curtea de Arges – 17.478,42 lei

LOT 3 – SH Hateg – 11.278,48 lei

LOT 4 – SH Portile de Fier – 31.922,60 lei

LOT 5 – SH Rm. Valcea – 22.981,24 lei

LOT 6 – SH Sebes – 10.362,77 lei

LOT 7 – Executiv (cladire NACU) – 1.971,42 lei

Valoarea totala estimata a achizitiei: **108.749,08 RON fara TVA.**

Durata contract: **24 de luni** de la data semnarii contractului de catre ambele parti.

Nu se acorda avans. Garantia de buna executie: 10% din valoarea contractului.

Propunerea tehnica se va elabora in conformitate cu cerintele minimale ale Caietului de sarcini atasat.

Propunerea financiara se va intocmi in conformitate cu documentele achizitiei si nu va depasi valoarea estimata de maxim de 108.749,08 RON fara TVA.

Solicitarile privind Caietul de sarcini si/sau solicitari de clarificari le transmiteti la Departamentul Procurement pe e-mail la adresa: elena.tomacinschi@hidroelectrica.ro.

Nota:

Nerespectarea documentelor achizitiei, neprezentarea informatiilor solicitate completate în mod corespunzător si/sau transmiterea documentelor într-o formă improprie care face imposibilă vizualizarea conținutului acestora sunt activități realizate pe riscul ofertantului, iar eșecul de a depune o ofertă care să nu îndeplinească cerințele minime si obligatorii de calificare si instructiunile de prezentare/completare a documentelor indicate prin prezenta documentație poate conduce la respingerea ofertei ca fiind inacceptabilă/neconformă/neadecvată, cu aplicarea în mod corespunzător a dispozițiilor legale incidente. Ofertanții trebuie să transmită o oferta completă pentru toate activitățile ce fac obiectul acestui contract.

Ofertanții poartă exclusiv răspunderea pentru examinarea cu atenția cuvenită a documentației de atribuire, inclusiv a oricărei clarificări aduse documentației de atribuire în timpul perioadei de pregătire a ofertei prin răspunsurile entitatii contractante la solicitările de clarificări, precum si pentru obținerea tuturor informațiilor necesare cu privire la orice fel de cerințe/condiții si obligații care pot afecta în vreun fel valoarea, condițiile stabilite, natura/conținutul ofertei si/sau realizarea contractului.

Niciun cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea si depunerea ofertei nu va fi rambursat. Toate aceste costuri vor fi suportate integral de către ofertanți, indiferent de rezultatul aplicării procedurii de atribuire. Prin depunerea unei oferte, ofertantul acceptă în prealabil condițiile generale si particulare care guvernează viitorul contract de achiziție, după cum sunt acestea prezentate în documentația de atribuire.

Prezumția de legalitate si autenticitate a documentelor prezentate: ofertantul își asumă răspunderea exclusivă pentru legalitatea si autenticitatea tuturor documentelor prezentate în original, copie si/sau copie „conformă cu originalul” în vederea participării la procedură.

În acest scop, analizarea de către comisia de evaluare a documentelor prezentate de ofertanți nu angajează din partea acestora nicio răspundere sau obligație față de acceptarea respectivelor documente ca fiind autentice sau legale și nu înlătură răspunderea exclusivă a ofertantului sub acest aspect.

În acest sens, operatorii economici care, fie nu prezintă sau prezintă informații parțiale cu privire la propria lor situație privind incidența motivelor de excludere sau îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție sau

care se fac vinovați de declarații false în conținutul informațiilor transmise la solicitarea entității contractante vor fi respinși, cu aplicarea în mod corespunzător a dispozițiilor/consecințelor legale incidente.

În cazul în care operatorul economic optează ca transmiterea ofertei să fie prin e-mail, întrucât responsabilitatea transmiterii ofertei este în sarcina ofertantului, este obligatoriu ca oferta să se transmită către adresa de e-mail indicată. Oferta se va transmite exclusiv pe e-mail (din motive de protecția datelor cu caracter personal nu se vor folosi aplicații externe cum ar fi we transfer, dropbox sau similar). În cazul în care oferta se va transmite prin mai multe e-mailuri, ultimul e-mail al ofertei va fi transmis până la data și ora limită pentru depunerea ofertelor menționată mai sus.

După primirea comunicării privind rezultatul evaluării ofertelor, entitatea contractantă transmite spre semnare ofertantului declarat câștigător, contractul. Contractantul/ofertantul declarat câștigător are obligația remiterii contractului semnat reprezentantului/reprezentatilor legali în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestuia. În caz de netransmitere contract semnat, în termen, devin incidente prevederile art. 43 alin (1) lit c) din HG 394/2016.

CAIET DE SARCINI

Servicii de verificare și mentenanță corectivă la instalațiile de stins incendiu- hidranți - SPEEH Hidroelectrică SA (clădiri administrative) PERIOADA= 2 ANI

Cod CPV 50413200-5- Servicii de reparare și de întreținere a echipamentului de stingere a incendiilor

1. INTRODUCERE

Această secțiune a documentației de atribuire include ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare ofertant va elabora oferta (Propunere Tehnică și Propunere Financiară) pentru realizarea serviciilor care fac obiectul Contractului ce rezultă din această procedură.

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

În cadrul acestei proceduri, SPEEH HIDROELECTRICA SA îndeplinește rolul de Autoritate/Entitate Contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului.

2. CONTEXTUL REALIZĂRII ACESTEI ACHIZIȚII DE SERVICII

Achiziția serviciilor de verificare și mentenanță corectivă la instalațiile de stins incendiu- hidranți, din dotarea clădirilor administrative SPEEH HIDROELECTRICA SA menționate în Anexa nr. 1 la prezentul caiet de sarcini, în baza prevederilor Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor (republicată*), a Ordinului M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor și a Normativului privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118/2-2013- Partea a II-a Instalații de stingere, cu modificările și completările ulterioare.

Achiziția serviciilor se face pe 7 loturi, după cum urmează:

- Lotul 1 - SH Cluj
- Lotul 2 - SH Curtea de Argeș
- Lotul 3 - SH Hațeg
- Lotul 4 - SH Porțile de Fier
- Lotul 5 - SH Râmnicu Vâlcea
- Lotul 6 - SH Șebeș
- Lotul 7 - Hidroelectrică Executiv

S. W. W. W.
SH Porțile de Fier

2.1. Informații despre Autoritatea Contractantă

Scurtă descriere a Autorității contractante, misiunea sa și activitățile pe care aceasta le desfășoară:

- Hidroelectrică S.A. este o societate comercială pe acțiuni, cu capital social deținut de Statul Român prin Ministerul Energiei în proporție de 80%;
- Hidroelectrică S.A. este lider în producția de energie electrică și principalul furnizor de servicii tehnologice necesare în Sistemul Energetic Național, fiind o companie vitală pentru un sector strategic cu implicații în siguranța națională;
- Societatea este administrată în prezent în sistem dualist, de către un Directorat sub supravegherea unui Consiliu de Supraveghere;

- În conformitate cu Actul constitutiv al societății, Hidroelectrica S.A. are ca scop producerea și vânzarea de energie electrică, prin efectuarea, cu respectarea legislației în vigoare, de acte de comerț corespunzătoare obiectului de activitate;
- Producerea și comercializarea energiei electrice în hidrocentrale, într-o manieră responsabilă față de comunitate și mediu, în condiții de calitate și performanță;
- Hidroelectrica S.A are ca obiect de activitate, conform codificării aprobate prin Ordinul nr. 337/2007 (clasificarea CAEN-rev.2), următoarele:
 - Domeniul principal de activitate: 351 - "Producția, transportul și distribuția energiei electrice."
 - Activitatea principală: 3511 - "Producția de energie electrică" și alte activități secundare.

Obiectivul principal al firmei este creșterea valorii companiei prin:

- Optimizarea bazei de costuri și optimizarea operațională;
- Optimizarea funcționării capacităților de producție;
- Investiții rentabile;
- Extindere la nivel regional;
- Listarea companiei.

2.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea serviciilor

Verificarea și mentenanța corectivă a instalațiilor de stins incendiu - hidranți, în vederea îndeplinirii și asigurării criteriilor și nivelurilor de performanță prevăzute de reglementările tehnice specifice, constituie obligație legală a Hidroelectrica S.A. conform *art. 19, lit. m din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor (republicată*) și art. 135 din Ordinul M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor.*

2.3. Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea Contractantă

Asigurarea cerinței esențiale "securitate la incendiu" prin menținerea instalațiilor de stins incendiu în stare permanentă de funcționare.

De asemenea, verificarea instalațiilor de stins incendiu reprezintă un ansamblu de operațiuni efectuate cu scopul de a conferi încrederea că instalațiile de stins incendiu corespund integral din punctul de vedere al caracteristicilor funcționale și că prezintă siguranță în exploatare.

2.4. Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de servicii- nu e cazul

2.5. Cadrul general al sectorului în care Autoritatea Contractantă își desfășoară activitatea- nu e cazul

2.6. Factori interesați și rolul acestora

Principalii factori interesați sunt:

a. Beneficiarul final al serviciilor

- Beneficiarii finali ai serviciilor sunt: Hidroelectrica și sucursalele Hidroelectrica.
- Gestionarii instalațiilor de stingere din cadrul Hidroelectrica, au rolul:
 - de a pune la dispoziția prestatorului, pentru începerea serviciilor , instalațiile de stingere.
 - Prin responsabilul de verificare/mentenanță , asigură :
 - urmărirea realizării activităților de verificare, întreținere și reparare a instalațiilor de stingere, potrivit prevederilor stabilite prin Caietul de sarcini.
 - întocmirea procesului verbal de constatare, emis de prestator, în urma serviciilor prestate și semnarea acestuia.

- de a pune la dispoziția prestatorului (contactantului) registrul de control a instalațiilor de stins incendiu – hidranți.
 - * Inspectorii PSI au responsabilitatea de a efectua plata serviciilor de verificare și mentenanță corectivă a instalațiilor de stins incendiu- hidranți, pe baza procesului verbal de recepție încheiat și primit de la gestionarul instalațiilor de stingere.
- b. Factorii interesați care trebuie consultați pe perioada derulării Contractului - *nu e cazul*

3. DESCRIEREA SERVICIILOR SOLICITATE

3.1. Descrierea situației actuale la nivelul Autorității Contractante

Instalațiile de stins incendiu- hidranți, din dotarea clădirilor administrative SPEEH HIDROELECTRICA SA trebuie verificate la un interval de 6 luni, conform legislației în vigoare, de persoane autorizate de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență – Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă, pentru a executa lucrări de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră, în conformitate cu prevederile Ordinul nr. 87 din 06.04.2010.

3.2. Obiectivul general la care contribuie realizarea serviciilor

Obiectivul general la nivelul Autorității Contractante la care contribuie realizarea serviciilor este asigurarea conformității cu:

- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, republicată;
- Ordinul MAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normele Generale de apărare împotriva incendiilor;
- Ordinul MAI nr. 87/2010 – pentru aprobarea Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAI nr. 88/2012 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor;
- Normativului privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118/2-2013- Partea a II-a Instalații de stingere, cu modificările și completările ulterioare.

3.3. Obiectivul specific la care contribuie realizarea serviciilor

Asigurarea intervenției pentru stingerea începuturilor de incendii la locul de muncă, în conformitate cu cerințele legale în vigoare.

Creșterea nivelului de securitate a personalului în cazul intervenției în caz de incendiu.

3.4. Serviciile solicitate: activitățile ce vor fi realizate

Toate instalațiile de hidranți interiori și exteriori, din dotarea clădirilor administrative din HIDROELECTRICA SA, menționate în **Anexa nr. 1** la prezentul caiet de sarcini, vor fi supuse operațiilor de verificare.

Instalațiile de stins incendiu cu hidranți, fac parte din măsurile de protecție activă la incendii cu rol important în asigurarea cerinței esențiale "securitatea la incendiu" a construcțiilor, instalațiilor tehnologice și a amenajărilor, precum și pentru securitatea utilizatorilor.

Instalațiile de hidranți interiori trebuie să asigure posibilitatea utilizatorilor de a realiza intervenția, în faza inițială a incendiului, cu debitele, presiunile, durata teoretică de funcționare, lungimea jetului și a furtunului normate potrivit prevederilor reglementărilor tehnice specifice. Elementele componente și caracteristicile instalațiilor de hidranți interiori ce fac obiectul caietului de sarcini

sunt prezentate în **Anexa nr.1**.

Instalațiile de hidranți exteriori trebuie să asigure o legătură la conducta principală de apă pentru echipamentele și utilajele de stingere a incendiilor, conform prevederilor reglementărilor tehnice specifice, standardelor europene de referință, precum și standardelor naționale referitoare la cerințele de racordare și adâncimea de îngropare. Elementele componente și caracteristicile instalațiilor de hidranți exteriori ce fac obiectul caietului de sarcini sunt prezentate în **Anexa nr.1**.

Pentru menținerea în stare de funcționare a instalațiilor de stins incendiu cu hidranți, din cadrul clădirilor administrative ale SPEEH Hidroelectrică SA, este necesară verificarea semestrială și eliminarea neconformităților constatate în urma verificărilor, conform cerințelor legale în vigoare, impunându-se contractarea de servicii cu firme specializate și atestate în domeniu.

Prestatorii vor putea prezenta oferte pentru un singur lot, pentru mai multe loturi sau pentru toate loturile.

Achiziția serviciilor se face pentru instalațiile de stins incendiu cu hidranți cuprinse în **Anexa nr. 1** la prezentul caiet de sarcini.

Serviciile de mentenanță corectivă se realizează prin înlocuirea pieselor/echipamentelor, găsite defecte în urma verificărilor. Lista acestor piese/echipamente, se regăsește în **Anexa nr. 3**, la prezentul caiet de sarcini.

Serviciile de verificare, întreținere și mentenanță corectivă ce fac obiectul caietului de sarcini, se vor desfășura diferențiat, în funcție de natura lor, după cum urmează:

- servicii de verificare;
- servicii de mentenanță corectivă(înlocuire piese defecte).

Serviciile de verificare și întreținere reprezintă activitățile efectuate periodic cu scopul de a verifica și întreține buna funcționare a instalațiilor de hidranți interiori și exteriori. Activitățile de verificare se vor desfășura la locul de amplasament conform **Anexa nr. 1**, cu o periodicitate de 6 luni(x 2 ani). Operațiile care vor fi executate în cadrul lucrărilor de verificare sunt prezentate detaliat mai jos.

Serviciile de mentenanță corectivă reprezintă activitățile de mentenanță efectuate la detectarea de defecțiuni, în urma operațiunilor de verificare periodică. Defecțiunile vor fi remediate, în termen de 30 zile de la data constatării, pe baza unui program stabilit de comun acord cu beneficiarul. Piesele de schimb defecte vor fi evidențiate într-un deviz separat întocmit de prestatorul de servicii și aprobat de către Autoritatea Contractantă (**Anexa nr. 4**), manoperara fiind inclusă în preț iar cheltuielile de transport fiind incluse în preț/ intervenție.

Valoarea serviciilor de mentenanța corectivă reprezintă 30% din valoarea pieselor de schimb / lot menționate în **Anexa nr.3**.

Oferta financiară va fi defalcată pe loturi și va fi compusă din două părți:

- o parte fixă reprezentată de
 - valoare manoperă servicii de verificare semestrială, perioada 2 ani (**Anexa nr. 2**);
- o parte variabilă limitată la o sumă maximă 30 % din valoarea pieselor de schimb/ lot menționate în **Anexa nr.3**, perioada 2 ani.
 - **suma se stabilește astfel:** 30 % din valoarea totală, menționată în oferta financiară conform formular Anexa nr.3. la CS, se împarte la totalul de hidranți interiori și exteriori existenți la nivel de HIDROELECTRICA, suma rezultată se înmulțește cu numărul de hidranți existenți pe fiecare lot.

Valoarea serviciilor trebuie să includă toate cheltuielile, inclusiv transportul până la locațiile achizitorului.

În **Anexa nr. 1** sunt prezentate instalațiile de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori din cadrul clădirilor administrative Hidroelectrică S.A. și locația acestora.

Modelul de formular pentru oferta financiară este prezentat în **Anexa nr 6**.

Anexele 2 și 3 din prezentul caiet de sarcini vor fi anexe la oferta financiară.

Serviciile de verificare și mentenanță, vor fi executate conform operațiunilor detaliate în **Normativul privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118/2-2013- Partea a II-a Instalații de stingere, cu modificările și completările ulterioare.**

Hidranți de incendiu interiori

- a) modul de manevrare a robinetelor, urmărindu-se ca deschiderea, respectiv închiderea să se facă ușor și complet;
- b) furtunul nu este corodat, nu sunt scurgeri, deformări, distrugerii, crăpături, pe întreaga lungime.
- c) dispozitivele de fixare sunt solide și nedeteriorate;
- d) debitul de apă este continuu și suficient (se recomandă utilizarea unui debitmetru și a unui manometru);
- e) sistemul de derulare funcționează ușor;
- f) țeava funcționează corespunzător.
- g) starea tehnică a cutiilor de protecție;

Hidranți de incendiu exteriori:

- a) modul de manevrare a robinetelor, urmărindu-se ca deschiderea, respectiv închiderea să se facă ușor;
- b) starea tehnică a cutiilor de protecție;
- c) gradul de etanșeitate a garniturilor;
- d) existența indicatoarelor de marcare a hidranților.

Prestatorul va anunța cu minimum 3 zile lucrătoare înainte, deplasarea la punctele de lucru aparținând Hidroelectrică S.A., în vederea efectuării operațiunilor de verificare și mentenanță.

Pentru efectuarea operațiunilor de verificare și mentenanță, prestatorul se va prezenta în obiectivele aparținând Hidroelectrică SA numai în zilele lucrătoare, între orele 8⁰⁰-15⁰⁰.

După verificarea fiecărui hidrant, se va încheia un **Proces verbal de verificare hidranți**, între prestator și gestionarul instalației, în care se vor menționa și defectele constatate.

Pe parcursul operațiunilor desfășurate în incintele Hidroelectrică SA, prestatorul va fi însoțit de către un reprezentant al beneficiarului și va respecta condițiile de acces și traseul stabilit de către acesta.

3.5. Rezultatele care trebuie obținute în urma prestării serviciilor

După efectuarea operațiunilor de verificare și mentenanță, după caz, prestatorul va aplica pe fiecare hidrant interior și exterior, câte o etichetă care certifică verificarea de către acesta. Eticheta autoadezivă va conține următoarele informații: data (luna și anul) efectuării verificării, scadența următoarei verificări, emblema firmei care a efectuat lucrările.

La terminarea serviciilor prestatorul va preda achizitorului:

- **Proces-verbal de verificare hidranți** în care se vor specifica toate verificările, precum și defectele constatate și piesele de schimb ce necesită înlocuire, **în original la gestionarul instalației și în copie la responsabilul de contract**;

În cazul depistării unor defecțiuni, piese de schimb defecte, acestea vor fi evidențiate într-un deviz separat întocmit de prestatorul de servicii și aprobat de către Autoritatea Contractantă (**Anexa nr. 4**). Remedierea defecțiunilor, înlocuirea pieselor de schimb defecte se va face după aprobarea devizului.

Piesele/echipamentele, înlocuite vor fi predate beneficiarului pe baza de proces verbal de predare primire.

Dacă este necesară o reparație urgentă, se afișează inscripția DEFECT și se informează imediat

persoana competentă pentru a lua măsuri alternative de protecție.

- Lucrările efectuate vor fi recepționate în conformitate cu **Normativul privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118/2-2013- Partea a II-a Instalații de stingere, cu modificările și completările ulterioare.**
- La terminarea serviciilor de verificare și mentenanță, prestatorul va consemna executarea operațiunilor de verificare și mentenanță în Registrul de control al instalației de stins incendiu conform OMAI nr.163/ 2007 art.18, pus la dispoziție de către gestionarul instalației împreună cu documentele precizate la pct. 6.2.
- Prestatorul va propune achizitorului (daca este cazul) variante de îmbunătățire a instalației existente urmare a defecțiunilor apărute și a deprecierei morale a echipamentului .

3.6. Atribuțiile și responsabilitățile Părților

3.6.1. Contractantul este pe deplin responsabil pentru:

- a. asigurarea planificării resurselor în raport cu graficul estimat pentru derularea contractului și prezentat în cadrul acestui document;
- b. îndeplinirea obligațiilor sale, cu respectarea celor mai bune practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante precum și cu deplina înțelegere a complexității legate de derularea cu succes a Contractului, astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor stabilite;
- c. asigurarea valabilității tuturor autorizațiilor și certificatelor (atât pentru organizația sa, cât și pentru personalul propus pentru realizarea serviciilor), necesare pentru prestarea serviciilor;
- d. anunțarea Autorității Contractante cu minimum 3 zile înainte de deplasarea la punctele de lucru aparținând Hidroelectrica S.A. în vederea efectuării serviciilor de verificare și serviciilor de mentenanță corectivă a instalațiilor de stingere cu hidranți interiori și exteriori.;
- e. prestarea serviciilor în conformitate cu cerințele Caietului de Sarcini;
- f. respectarea legislației în vigoare privind protecția mediului, SSM și SU;
- g. respectarea interesului Autorității Contractante pe durata prestării serviciilor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;
- h. accesul în instalații se va face după îndeplinirea formalităților de lucru specifice Hidroelectrica și cele menționate în Convenția de SSM, PM, SU care se va încheia între cele două părți la semnarea contractului;
- i. în cazul eventualelor operațiuni de demontare, demontarea instalațiilor de stingere, se va face după luarea tuturor măsurilor de securitate prevăzute în formalitățile de lucru și sub supravegherea personalului desemnat din partea achizitorului;
- j. în cazul în care pe timpul prestării serviciului, din vina prestatorului, se produc deteriorări ale construcțiilor și instalațiilor achizitorului, acestea vor fi aduse în stare inițială pe cheltuiala prestatorului;
- k. prestatorul este în întregime responsabil pentru tehnologia și soluțiile de reparație adoptate;
- l. evacuarea deșeurilor produse în cadrul serviciilor efectuate revine prestatorului ;
- m. prestarea testelor, probelor, a verificărilor și a lucrărilor de mentenanță la instalațiile de stins incendiu, se vor face după luarea tuturor măsurilor de securitate prevăzute în formalitățile de lucru și sub supravegherea personalului desemnat din partea achizitorului ;
- n. emiterea **Procesului-verbal verificări periodice semestriale**, în care se vor specifica toate verificările, precum și defectele constatate și piesele de schimb ce necesită înlocuire;
- o. răspunderea și garantarea cantitativă și calitativă a lucrărilor și a pieselor /echipamentelor înlocuite;

- p. defecțiunile constatate în perioada de garanție, datorate calității necorespunzătoare a materialelor, pieselor folosite sau a manoperei defectuoase se remediază pe cheltuiala prestatorului, cu prelungirea corespunzătoare a perioadei de garanție;
- q. predarea responsabilului de contract, a următoarelor documente necesare efectuării plății serviciilor de verificare și mentenanță:
- Proces-verbal de recepție servicii de verificări periodice semestriale în care se vor specifica toate verificările, precum și defectele constatate și piesele de schimb ce au fost înlocuite/ce necesită înlocuire, în copie ;
 - Deviz necesar materiale și piese de schimb (**Anexa nr. 4**), după caz;
 - Certificate de calitate/conformitate, pentru piesele de schimb și echipamentele puse în opera;
 - Certificate de garanție pentru piesele de schimb și echipamentele puse în opera (minim 24 luni);

3.6.2. Autoritatea Contractantă este responsabilă pentru:

- a. desemnarea responsabilului de contract implicat, inclusiv în interacțiunea și suportul oferit Contractantului;
- b. la solicitarea prestatorului și după întocmirea formalităților de lucru, achizitorul va asigura accesul prestatorului la locul de desfășurare a serviciului și va pune la dispoziția prestatorului, pentru începerea serviciilor, instalația și documentația aferentă ;
- c. pe perioadele de oprire a funcționării instalațiilor de stingere-hidranti pentru executarea serviciilor de mentenanță, gestionarul instalației va asigura măsuri tehnice și organizatorice alternative pentru evitarea producerii unor eventuale incendii, precum și de acțiune în caz de necesitate.
- d. achizitorul va hotărâ împreună cu prestatorul modul de lucru privitor la probele și verificarile legate de serviciul prestat, precum și graficul de verificare periodică;
- e. la contractare, se va încheia o convenție, anexă la contract, privind delimitarea răspunderilor pe linie de securitate și sănătate în muncă, protecția mediului și apărare împotriva incendiilor valabilă pe perioada de derulare a lucrărilor;
- f. aplicarea penalităților în cazul în care Contractantul nu respectă termenele stabilite prin contract;
- g. efectuarea plății serviciilor de verificare, întreținere și mentenanța a instalațiilor de stins incendiu- hidranți din dotarea clădirilor administrative din Hidroelectrica S.A ;
- h. plata se face în termen de 30 zile de la acceptarea la plată a facturii însoțită de documentele menționate la pct.3.6.1. litera „q,, (documente necesare efectuării plății serviciilor).
Acceptarea la plată - în termen de 5 zile de la primirea facturii. Contractantul are obligația sa emită facturi electronice și să le transmită prin sistemul național privind factura electronică RO e-Factura. Factura va fi emisă **semestrial pentru fiecare lot/sucursală** și va conține datele de identificare, nr. contractului, data scadenței, etc.

4. IPOTEZE ȘI RISCURI

4.1. Riscuri operaționale

Risc	Strategia de răspuns	Măsuri de gestionare, eliminare/diminuare ce sunt reflectate în alocarea sarcinilor între părți	Răspunde
Instalațiile de hidranți	Evitare	Clauze contractuale specifice de	Autoritatea

verificate și reparate sunt neconforme, nu corespund cu specificațiile solicitate		înlocuire, garanție și penalități.	Contractantă și Contractantul
---	--	------------------------------------	-------------------------------

4.2. Risc de conformitate / legal

Risc	Strategia de răspuns	Măsuri de gestionare, eliminare/diminuare ce sunt reflectate în alocarea sarcinilor între părți	Răspunde
Nerespectarea perioadelor de prestare a serviciilor conform graficului de execuție - lipsa autorizație pentru prestarea serviciilor	Evitare	Clauze contractuale	Contractantul

4.3. Risc de contrapartidă

Risc	Strategia de răspuns	Măsuri de gestionare, eliminare/diminuare ce sunt reflectate în alocarea sarcinilor între părți	Răspunde
Risc de faliment/insolvență	Gestionare	Clauze contractuale specifice	Mixtă (Autoritatea Contractantă și Contractantul)

5. ABORDARE ȘI METODOLOGIE ÎN CADRUL CONTRACTULUI

Contractantul are libertatea de alegere în ceea ce privește abordarea și metodologia în realizarea activităților din Contract cu condiția respectării tuturor prevederilor legale stipulate în prezentul Caiet de sarcini .

6. LOCUL ȘI DURATA DESFĂȘURĂRII ACTIVITĂȚILOR

6.1. Locul desfășurării activităților

Verificarea și mentenanța corectivă a instalațiilor de hidranți interiori și exteriori din dotarea clădirilor administrative din Hidroelectrică S.A se va face în locațiile Contractantului cu respectarea prevederilor legale în vigoare, conform cu **Anexa 1** la Caietul de sarcini.

6.2. Data de început și data de încheiere a prestării serviciilor sau durata prestării serviciilor

Serviciile de verificare și mentenanță corectivă vor fi achiziționate pentru o perioadă de 2 (doi) ani de la data semnării contractului.

La încheierea contractului, contractantul va prezenta un grafic de execuție. Programarea execuției serviciilor va fi făcută de comun acord între părțile semnatare ale contractului funcție de data ultimei verificări.

Prima verificare semestrială, se va face în funcție de data ultimei verificări, dar nu mai mult de 30 de zile calendaristice de la data semnării contractului, urmând ca cea de-a doua verificare să se efectueze la șase luni după prima verificare fără a depăși data valabilității acesteia .

7. RESURSELE NECESARE/EXPERTIZA NECESARĂ PENTRU REALIZAREA ACTIVITĂȚILOR ÎN CONTRACT ȘI OBTINEREA REZULTATELOR

7.1. Cerințe legate de personalul direct implicat în prestarea serviciilor

Prestatorul va prezenta în cadrul ofertei dovada deținerii următoarelor autorizații:

- Autorizație emisă de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență – Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 87 din 06.04.2010.

- Certificatul/certIFICATELE de competență profesională pentru salariații prestatorului care vor efectua serviciile de mentenanță corectivă ale instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, (Se va prezenta lista persoanelor atestate care vor presta efectiv serviciile de mentenanță).

Orice modificări sau derogări privind modul de realizare a verificărilor sau privind termenele de execuție, vor fi comunicate beneficiarului spre aprobare.

7.2. Infrastructura Contractantului necesară pentru desfășurarea activităților Contractului

Ofertantul devenit Contractant trebuie să se asigure că personalul care își desfășoară activitatea în cadrul Contractului dispune de sprijinul material și de infrastructura necesară pentru a permite acestuia să realizeze activitățile din cadrul Contractului.

Piese de schimb/echipamentele, utilizate în vederea înlocuirii celor defecte, după caz, vor fi noi și certificate conform legislației în vigoare și vor îndeplini condițiile impuse în prezentul caiet de sarcini.

7.3. Infrastructura și resursele disponibile la nivel de Autoritate Contractantă pentru îndeplinirea Contractului - nu este cazul.

8. CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZĂ RELAȚIA DINTRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ ȘI CONTRACTANT (INCLUSIV ÎN DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL ȘI AL RELAȚIILOR DE MUNCĂ)

Actele normative și standardele indicate mai jos sunt considerate indicative și nelimitative; enumerarea actelor normative din acest capitol este oferită ca referință și nu trebuie considerată limitativă:

- Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, republicată;
- Ordinul MAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normele Generale de apărare împotriva incendiilor;
- Ordinul MAI nr. 87/2010 – pentru aprobarea Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAI nr. 88/2012 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor;
- Normativului privind securitatea la incendiu a construcțiilor P118/2-2013- Partea a II-a Instalații de stingere, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care pe parcursul derulării contractului se modifică legislația, prestatorul serviciilor se obligă să se alinieze noilor reglementări tehnice și/sau legale.

9. Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului

9.1. Gestionarea relației dintre Contractant și Autoritatea Contractantă

Gestionarea relației dintre Contractant și Autoritatea Contractantă se va face prin intermediul Responsabilului de Contract, în scris, telefonic sau e-mail, iar întâlnirile dintre reprezentanții Contractantului și Autoritatea Contractantă se vor realiza conform graficului de execuție.

9.2. Acceptarea rezultatelor parțiale și finale în cadrul Contractului

Acceptarea rezultatelor este prezentată în cadrul punctelor 3.5. și 3.6.

9.3. Finalizarea serviciilor în cadrul Contractului

Autoritatea Contractantă va considera serviciile din cadrul Contractului finalizate în momentul în care toate cerințele cuprinse în Caietul de Sarcini au fost îndeplinite.

10. ANEXE:

Anexa nr. 1 – Situația hidranților interiori și exteriori din cadrul sucursalelor HIDROELECTRICA SA și locația acestora.

Anexa nr. 2 – Formular ofertă servicii de verificare instalații de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori .

Anexa nr. 3 – Formular ofertă valoarea piese/echipamente și manopera de înlocuire pentru servicii de mentenanță corectivă hidranți .

Anexa nr. 4 – Deviz necesar piese de schimb și materiale.

Anexa nr. 5 – Proces Verbal receptie servicii.

Anexa nr. 6 - Formular oferta financiară servicii de verificări, servicii înlocuire piese defecte și mentenanță corectivă la instalații de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori .

Aprobat,
Cristian ILIE
Manager Departament Securitate,
Infrastructuri Critice și Situații de Urgență



Avizat,
Lucian IVAȘCU
Șef Birou Situații de Urgență




Întocmit,
Mircea ROMANESCU, Insp PSI, SH Hațeg

Mircea
Romanescu



Gheorghe MATEESCU, Inspector PSI, SH Curtea de Argeș

Gheorghe
Mateescu



SPEEH HIDROELECTRICA SA

Departament Securitate, Infrastructuri Critice și Situații de Urgență
Biroul Situații de Urgență

Situație Hidranți

Anexa nr.1 LA C.S.

LOT 1-SH CLUJ

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	Sediul administrativ SH Cluj -str.Taberei ,nr. 1, Cluj-Napoca	20 hidranți încastrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țevă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	-
2	Depozit Gârbău, -str.Principală, F.N., loc.Garbau, jud. Cluj	-	2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil.
3	Bloc intervenție Colonie Remeți -sat Remeți, Comuna Bulz, jud. Bihor	-	1 hidrant exterior subteran Componente: cutie protecție, hidrantul propriu zis, elementele de racord (cot cu picior și flanșe).
4	Bloc intervenție Drăgan -sat Valea Drăganului, comuna Poieni, judetul Cluj	-	1 hidrant exterior subteran Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.

5	<p>Bloc intervenție Captări Secundare Baraj Dragan</p> <p>-sat Valea Drăganului, comuna Poieni, judetul Cluj</p>	-	<p>2 hidranți exteriori subterani</p> <p>Componente: cutie protecție, hidrantul propriu zis, elementele de racord (cot cu picior și flanșe), coloană hidrant.</p>
---	--	---	---

LOT 2 SH CURTEA de ARGEȘ

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	<p>Sediul administrativ SH Curtea de Argeș - bid. Basarabilor nr. 82- 84, Curtea de Argeș</p>	<p>9 hidranți încastrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C</p>	<p>1 hidrant exterior suprateran</p> <p>Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.</p>
2	<p>Depozit echipamente Curtea de Argeș - str. Valea Danului, Nr. 76, Curtea de Argeș,</p>	<p>1 hidrant încastrat în perete echipat cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, teavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.</p>	<p>3 hidranți exteriori supraterani</p> <p>Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.</p>
3	<p>Sediul administrativ UH Buzău - str. Dorin Pavel nr. 1, Buzău</p>	<p>10 hidranți încastrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.</p>	<p>2 hidranți exteriori subterani</p> <p>Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.</p>

4	Depozit echipamente Berca - sat Sătuc, Berca, jud Buzău	-	3 hidranți exteriori subterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.
5	Sediul administrativ UH Câmpulung - str. Alexandru cel Bun nr.55	7 hidranți încadrați în perete - Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, țevă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	-
6	Depozit echipamente și Bază Sportivă Câmpulung Calea Măgurii	-	2 hidranți exteriori supraterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.

LOT 3 SH HAȚEG

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	Sediul administrativ SH Hațeg - str. N. Titulescu, nr.23.	11 hidranți încadrați în perete, (3 la parter, 4 la et.1, 2 la et.2, 2 la et.3) Hidranții interiori TIP C sunt echipați cu : rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	3 hidranți exteriori. Hidranți exteriori subterani DN 80, echipați cu: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.
2	Depozit central Hațeg, str. V.Babeș, nr.40	-	2 hidranți exteriori Hidranți exteriori subterani DN 80, echipați cu: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.
3	Sediul administrativ UHE Caransebeș. - str. Splai Sebeș, nr.2A.	6 hidranți încadrați în perete (câte 1 hidrant, la fiecare nivel) Hidranții interiori TIP C sunt echipați cu : rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	-
4	Depozit UHE Caransebeș, str. Independenței, nr.7.	-	2 hidranți exteriori. Hidranți exteriori subterani DN 80, echipați cu: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.

LOT 4 SH PORTILE de FIER

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	Sediu administrativ SH Porțile de Fier str. I.Gh. Bibicescu, nr. 2, loc. Drobeta Turnu Severin jud. Mehedinti	9 hidranți interiori încastrați în perete. DN50 (2") 2 hidranți interiori aplicați pe perete. DN50 (2") Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC.	-
2	Baza Sportivă și de Recuperare Str. Iuliu Maniu, loc. Drobeta Severin, jud. Mehedinți	-	3 hidranți exteriori subterani. DN50 (2") Componente: robinet hidrant cu racord tip C.
3	MAGAZIA NR.1 Loc. Drobeta Turnu Severin, Cartier Gura Văii, jud. Mehedinti	-	1 hidrant exterior suprateran. DN100 Componente: cap hidrant, capac manevră, rac
4	MOTEL Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare Comuna Gogoșu jud. Mehedinti	9 hidranți interiori încastrați în perete. DN50 (2") Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC	-
5	Depozit de materiale Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare, Comuna Gogoșu, jud. Mehedinți	-	2 hidranți exteriori subterani. Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.

6	Centrul Comercial- Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare - Comuna Gogoșu, jud. Mehedinti	10 hidranți interiori aplicați pe perete. DN50 (2") Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC.	2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.
7	Colonia Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare Comuna Gogoșu, jud. Mehedinti		
8	Clădire Administrativă Centru Dispecer TG. JIU Str. Tineretului nr.8 loc. Tg Jiu Jud. Gorj	10 hidranți interiori aplicați pe perete. DN50 (2") Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC.	1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.
9	Clădire de locuit MOTRU Com. Pades, jud. Gorj		2 hidranți exteriori supraterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.
10	Clădire de locuit TISMANA Loc. Tismana jud. Gorj		1 hidrant exterior subteran
11	Depozit de materiale- PREAJBA -TG JIU Loc.Tg.Jiu, str.Clocirlău, nr. 22A, jud. Gorj		2 hidranți exteriori subterani DN 100 Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.

12	Baza de tratament și recuperare,, TIERNA,, Loc. Herculane, jud. Caraș Severin	6 hidranți interiori aplicați pe perete. DN50 (2") Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC.	4 hidranți exteriori DN 100
----	--	---	-----------------------------

LOT 5 SH VÂLCEA

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	Sediu administrativ SH Rm. Vâlcea - Str. Decebal nr. 11, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea	9 hidranți încastrați în perete (câte 3 hidranți, pe fiecare nivel). Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	3 hidranți exteriori subterani Componente: cap hidrant, racord și capac racord.
2	Complex Sportiv și Agrement -Str. Prelungirea Topolog, nr. 1 Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea	-	3 hidranți exteriori supraterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.
3	Ansamblu de locuințe Doru Popian - str. Decebal nr. 11, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea	-	1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.
4	Depozit Călimănești -str. Alexandru Vlahuță, nr. 98, loc.	-	3 hidranți exteriori subterani Componente: cap hidrant, racord și capac racord. _

	Călimănești, jud. Vâlcea		
5	UHE "Dorin Pavel" Sat Ciunget, Com. Malaia, jud. Vâlcea	22 hidranți încadrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	5 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.

LOT 6 SH SEBEȘ

Nr crt	Locație	Tip instalație	
		Hidranți interiori	Hidranți exteriori
1	Sediul administrativ SH SEBEȘ - str. Alunului, nr. 9.	10 hidranți încadrați în perete, (2 la subsol, 2 la parter, 2 la et.1, 2 la et.2, 2 la et.3) Hidranții interiori sunt echipați cu : rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie ABC.	-
2	Sediul Administrativ UHE SIBIU, str. Rahovei, nr.45.	8 hidranți încadrați în perete (2 la parter, 2 la et.1, 2 la et.2, 2 la et.3) Hidranții interiori sunt echipați cu : rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), furtun pliat, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie ABC.	-
3	Baza Sportivă PETREȘTI, str. Mihai Eminescu, loc. Petrești, jud. Alba	-	2 hidranți exteriori Hidranți exteriori supraterani, echipați cu: capac hidrant, capac manevră, racord, coloana hidrant.

4	Depozit echipamente AVRIG. - str. Bisericii, nr.42, oraș Avrîg, jud. Sibiu.	-	2 hidranți exteriori Hidranți exteriori supraterani, echipati cu: capac hidrant, capac manevră, racord, coloana hidrant.
---	--	---	---

LOT 7 HIDROELECTRICA BUCUREȘTI

Nr crt	Locație	Tip instalație	
1.	Cladirea de birouri Str Constantin Nacu, Nr.3, Bucuresti, Sect2	Hidranți interiori 4 hidranti incastrati in perete Hidranti interiori sunt echipati cu: rola furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rola, teava refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Hidranți exteriori

Aprobat,
Manager Departament Securitate,
Infrastructuri Critice si Situatii de Urgenta
Cristian ILIE

Întocmit,
Mircea ROMANESCU, Insp. PSI-SH Hațeg

Mircea Romanescu

Gheorghe MATEESCU, Insp.PSI-SH Curtea de Argeș

Gheorghe Mateescu

SC.....

FORMULAR OFERTĂ

Servicii de verificare și mentenanță corectivă la instalațiile de stins incendiu-hidranți (perioada-doi ani)

1. LOT 1 - SH CLUJ

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preț total (lei fără TVA)
1	Instalație de hidranți interiori	- 20 hidranți încadrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Sediul administrativ SH Cluj -str. Taberei ,nr. 1, Cluj-Napoca			
2	Instalație de hidranți exteriori	- 2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil.	Depozit Gârbău, -str.Principală, F.N., loc.Garbau, jud. Cluj			
3	Instalație de hidranți exteriori	- 1 hidrant exterior subteran Componente: cutie protecție, hidrantul propriu zis, elementele de racord (cot cu picior și flanșe).	Bloc intervenție Colonie Remeți -sat Remeți, Comuna Bulz, jud. Bihor			
4	Instalație de hidranți exteriori	- 1 hidrant exterior subteran Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Bloc intervenție Drăgan -sat Valea Drăganului, comuna Poieni, judetul Cluj			
5	Instalație de hidranți exteriori	- 2 hidranți exteriori subterani Componente: cutie protecție, hidrantul propriu zis, elementele de racord (cot cu picior și flanșe), coloană hidrant.	Bloc intervenție Captări Secundare Baraj Dragan -sat Valea Drăganului, comuna Poieni, judetul Cluj			
					TOTAL	

LOT 2 - SH CURTEA DE ARGES

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preț total (lei fără TVA)
1	Instalație de hidranți interiori	- 9 hidranți încadrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Sediul administrativ SH Curtea de Argeș - bld. Basarabilor nr. 82-84, Curtea de Argeș			
2	Instalație de hidranți exteriori	- 1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Sediul administrativ SH Curtea de Argeș - bld. Basarabilor nr. 82-84, Curtea de Argeș			
3	Instalație de hidranți interiori	- 10 hidranți încadrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	Sediul administrativ UH Buzău - str. Dorin Pavel nr. 1, Buzău			
4	Instalație de hidranți exteriori	- 2 hidranți exteriori supraterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Sediul administrativ UH Buzău - str. Dorin Pavel nr. 1, Buzău			
5	Instalație de hidranți interiori	- 7 hidranți încadrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Sediul administrativ UH Câmpulung - str. Alexandru cel Bun nr.55			
6	Instalație de hidranți interiori	- 1 hidrant încadrat în perete echipat cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	Depozit echipamente Curtea de Argeș - str. Valea Danului, Nr. 76, Curtea de Argeș,			
7	Instalație de hidranți exteriori	-3 hidranți exteriori supraterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană	Depozit echipamente Curtea de Argeș - str. Valea Danului, Nr. 76,			

	hidrant.	Curtea de Argeş,		
8	Instalaţie de hidranţi exteriori	-3 hidranţi exteriori supraterrani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Depozit echipamente Berca sat Sătuc, Berca, jud Buzău	
9	Instalaţie de hidranţi exteriori	-2 hidranţi exteriori supraterrani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Depozit echipamente şi Bază sportivă Câmpulung Călea Măgurii	
TOTAL				

2. LOT 3 - SH Haţeg

Nr. crt.	Tip instalaţie stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalaţiei de stins incendiu	Locaţie amplasare instalaţie	Preţ unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preţ total (lei fără TVA)
1	Instalaţie de hidranţi interiori/ exteriori	- 11 hidranţi încadraţi în perete, (3 la parter, 4 la et.1, 2 la et.2, 2 la et.3) -3 hidranţi exteriori. -2 hidranţi exteriori	Sediul administrativ SH Haţeg - str. N. Titulescu, nr.23. Depozit central Haţeg, str. V. Babeş, nr.40			
2	Instalaţie de hidranţi interiori/ exteriori	- 6 hidranţi încadraţi în perete Hidranţii interiori sunt echipaţi cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), teavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C. -2 hidranţi exteriori.	Sediul administrativ UHE Caransebeş. - str. Splai Sebeş, nr.2A. Depozit UHE Caransebeş, str. Independenţei, nr.7.			
TOTAL						

3. LOT 4 - SH PORȚILE DE FIER

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preț total (lei fără TVA)
1	Instalație de hidranți interiori	- 9 hidranți încastrați în perete. - 2 hidranți aplicați pe perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C, cheie record ABC	Sediu administrativ SH Porțile de Fier str. I.Gh. Bibicescu, nr. 2, loc. Drobeta Turnu Severin jud. Mehedinți			
2	Instalație de hidranți exteriori	-3 hidranți exteriori subterani Componente: robinet hidrant cu racord tip C.	Baza Sportivă și de Recuperare Str. Iuliu Maniu, loc. Drobeta Turnu Severin, jud. Mehedinți			
3	Instalație de hidranți exteriori	-1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	MAGAZIA NR.1 Loc. Drobeta Turnu Severin, Cartier Gura Văii, jud. Mehedinți			
4	Instalație de hidranți interiori	- 9 hidranți încastrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	MOTEL Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare Comuna Gogoșu jud. Mehedinți			
5	Instalație de hidranți exteriori	-2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Depozit de materiale Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare, Comuna Gogoșu, jud. Mehedinți			
6	Instalație de hidranți interiori	- 10 hidranți încastrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant	Centrul Comercial- Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare - Comuna Gogoșu, jud. Mehedinți			

7	Instalație de hidranți exteriori	interior tip C. -2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Colonia Porțile de Fier II Loc. Ostrovul Mare Comuna Gogoșu, jud. Mehedinti		
8	Instalație de hidranți interiori	- 10 hidranți încadrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țevă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Clădire Administrativă Centru Dispecer TG. JIU Str. Tineretului nr.8 loc. Tg Jiu Jud. Gorj		
9	Instalație de hidranți exteriori	-1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Clădire Administrativă Centru Dispecer TG. JIU Str. Tineretului nr.8 loc. Tg Jiu Jud. Gorj		
10	Instalație de hidranți exteriori	-2 hidranți exteriori supraterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Clădire de locuit MOTRU Com. Padeș, jud. Gorj		
11	Instalație de hidranți exteriori	-1 hidrant exterior subteran Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Clădire de locuit TISMANA Loc. Tismana jud. Gorj		
12	Instalație de hidranți exteriori	-2 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	Depozit de materiale PREAJBA -TG JIU Loc. Tg. Jiu, str. Ciocîrlău, nr. 22A, jud. Gorj		
13	Instalație de hidranți interiori/ exteriori	- 6 hidranți interiori(câte 2 pe fiecare etaj) - 4 hidranți exteriori	Baza de tratament și recuperare, TIERNA,, Loc. Herculane, jud. Caraș Severin		

TOTAL								

4. LOT 5 - SH RM. VÂLCEA

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preț total (lei fără TVA)
1.	Instalație de hidranți interiori	- 9 hidranți încastrați în perete (câte 3 hidranți, pe fiecare nivel). Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20 m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	Sediul administrativ SH Rm. Vâlcea - str. Decebal nr. 11, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea			
2.	Instalație de hidranți exteriori	- 3 hidranți exteriori subterani Componente: cap hidrant, racord și capac racord.	Sediul administrativ SH Rm. Vâlcea - str. Decebal nr. 11, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea			
3.	Instalație de hidranți exteriori	- 3 hidranți exteriori supraterani Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Complex Sportiv și Agreement Str. Prelungirea Topolog, nr. 1 Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea			
4.	Instalație de hidranți exteriori	- 1 hidrant exterior suprateran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Ansamblu de locuințe Doru Popian - str. Decebal nr. 11, Rm. Vâlcea, jud. Vâlcea			
5.	Instalație de hidranți exteriori	- 3 hidranți exteriori subterani Componente: cap hidrant, racord și capac racord.	Depozit Călimănești - str. Alexandru Vlahuță, nr. 98, loc. Călimănești, jud. Vâlcea			

6.	Instalație de hidranți exteriori	5 hidranți exteriori subterani Componente: capac hidrant subteran, racord cu gheare, ventil, scaun ventil, coloana hidrant.	UHE "Dorin Pavel" Sat Ciunget, Com. Malaia, jud. Vâlcea		
7.	Instalație de hidranți interiori	- 22 hidranți încadrați în perete Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	UHE "Dorin Pavel" Sat Ciunget, Com. Malaia, jud. Vâlcea		
			TOTAL		

5. LOT 6 - SH SEBEȘ

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristici/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Preț total (lei fără TVA)
1.	Instalație de hidranți interiori	- 10 hidranți încadrați în perete (câte 2 hidranți, la fiecare nivel). Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țeavă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.	Sediul administrativ SH Sebeș - str. Alunului nr. 9, Sebeș			
2.	Instalație de hidranți interiori	- 8 hidranți încadrați în perete (câte 2 hidranți, la fiecare nivel)- debit de 2,5l/sec. Hidranții interiori sunt echipați cu rolă furtun tip C cu racorduri tip C	Sediul administrativ UH Sibiu - str. Rahova nr. 45, Sibiu			

		legate, țevă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C.				
3.	Instalație de hidranți exteriori	- 2 hidranți exteriori suprațeran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Baza Sportivă Petrești - Str. Mihai Eminescu - Petrești, jud. Alba			
4.	Instalație de hidranți exteriori	- 2 hidranți exteriori suprațeran Componente: cap hidrant, capac manevră, racord, coloană hidrant.	Depozit echipamente Avrig - str. Bisericii, nr. 43 Avrig, jud. Sibiu (zona Depozit Gara Veche)			
			TOTAL			

6. LOT 7 -- Executiv HE BUCUREȘTI

Nr. crt.	Tip Instalație stins incendiu	Caracteristic/elemente componente ale instalației de stins incendiu	Locație amplasare instalație	Preț unitar (lei fără TVA/buc.)	Număr verificări/an x 2 ani	Număr Preț total (lei fără TVA)
	Instalație de hidranți interiori	- 4 hidranți încastrați în perete. Hidranții interiori sunt echipați cu: rolă furtun tip C cu racorduri tip C legate (20m), suport rolă, țevă refulare tip C, robinet hidrant interior tip C	Clădire de birouri str. C. Nacu nr. 3, București, sectorul 2			
				TOTAL		

Ofertele trebuie să includă toate cheltuielile, inclusiv transportul și manopera

S.C.
semnătura autorizată

FORMULAR OFERTĂ

Valoare piese/echipamente și manopera de înlocuire pentru serv Hidranți- 2 ani

Nr. crt.	Denumire piese/echipament	Bucăți/ cantități	Preț Unitar (lei fără TVA)	Manoperă înlocuire - Pret unitar-(lei fără TVA)	Valoare totală (lei fără TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 + 4
1	Robinet hidrant 2" tip C cu racord fix (bronz)	1			
2	Rozeta robinet hidrant interior	1			
3	Ventil robinet hidrant 2"	1			
4	Racord înfundat tip B	1			
5	Racord fix tip C	1			
6	Racord fix tip B	1			
7	Reductie B-C	1			
8	Garnitura cauciuc racord fix tip C	1			
9	Garnitura cauciuc racord fix tip B	1			
10	Garnitură hidrant (set)	1			
11	Capac manevra hidrant DN 80	1			
12	Capac manevra hidrant DN 100	1			
13	Capac hidrant subteran	1			
14	Corp hidrant suprateran DN 65 H 1,5m	1			
15	Corp hidrant suprateran DN 80 H 1,5m	1			
16	Corp hidrant suprateran DN 100 H 1,5m	1			
17	Hidrant subteran DN 65 H 1,5M	1			
18	Hidrant subteran DN 80 H 1,5m	1			
19	Hidrant subteran DN 100 H 1,5m	1			
21	Racord cu gheara pentru hidrant subteran DN65	1			
22	Racord cu gheara pentru hidrant subteran DN80	1			

23	Racord cu gheara pentru hidrant subteran DN100	1		
24	Cutie hidrant interior cu geam, cheder, încuietoare și suport rola furtun	1		
25	Geam tras decorativ mat pentru hidranți incendiu	1		
26	Lampa iluminat hidrant	1		
27	Hidrant portativ IC cu racord fix	1		
28	Hidrant portativ IIC Dn 65 cu robinet	1		
29	Hidrant portativ Dn 80 cu 2 ieșiri tip C cu robinet	1		
30	Hidrant portativ IIC Dn 100 cu robinet	1		
31	Hidrant de suprafață portativ IIB Dn 80 cu robinet	1		
32	Hidrant portativ Dn 100 cu 2 ieșiri tip B cu robinet	1		
33	Cheie racord ABC	1		
34	Cheie hidrant suprafață	1		
35	Cheie hidrant subteran	1		
36	Colier furtun C	1		
37	Colier furtun B	1		
38	Teavă de refulare cu robinet și perdea de protecție tip C	1		
39	Teavă de refulare cu robinet și perdea de protecție tip B	1		
40	Furtun PSI tip A cu racorduri, 15 bari (20ml/rolă)	1		
41	Furtun PSI tip B cu racorduri, 15 bari (20ml/rolă)	1		
42	Furtun PSI tip C cu racorduri, 15 bari (20ml/rolă)	1		
43	Support rola furtun tip C	1		
44	Coloana subterana hidrant DN 80	1		
45	Coloana subterana hidrant DN 100	1		
47	Indicator hidrant exterior	1		
			TOTAL VALOARE	
TOTAL SERVICII MENTENANTA CORECTIVA/ lot (30 % din total piese schimb)				

Ofertele trebuie să includă toate cheltuielile, inclusiv transportul

SC.....
semnatura autorizata

Nr. / Data:

DEVIZ
necesar piese de schimb și materiale

Incheiat azi, de catre operator din partea S.C..... prin care se constata cantitatea și tipul de piese de schimb și materiale necesar a fi înlocuite pentru aducerea hidranților din cadrul HIDROELECTRICA SA, Sucursala Hidrocentrale Obiectiv.....in stare de functionare (conform contract de servicii nr.):

Sunt necesare a fi înlocuite urmatoarele piese de schimb si materiale:

Nr. crt.	Denumire piese/echipament	Bucăți/ cantități	Preț Unitar (lei fără TVA)	Preț total (lei fără TVA)	Manoperă înlocuire - Pret unitar- (lei fără TVA)	Manoperă înlocuire - Pret total- (lei fără TVA)	Valoare totală (lei fără TVA)
0	1	2	3	4=2x3	5	6 =5x2	7=4+6
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
TOTAL GENERAL							

Prestator,
S.C.

Achizitor,
HIDROELECTRICA S.A.

Manager SH

Responsabil derulare contract

Nr. / Data:

PROCES VERBAL DE RECEPȚIE SERVICII

Incheiat azi, la sediul **HIDROELECTRICA S.A./SH**.....
de catre din partea si din
partea **HIDROELECTRICA S.A./SH**..... prin care se receptionează, lucrările de reparare
hidranți interiori și exteriori, piesele înlocuite și documentele cerute conform contract de servicii
nr.....dupa cum urmeaza:

Lucrarile au fost executate in conformitate cu contractul de servicii nr.....
Se anexeaza la prezentul proces verbal urmatoarele documente:

- Procesele-verbale de recepție servicii de verificări periodice semestriale în care se vor specifica toate verificările, precum și defectele constatate și piesele de schimb ce au fost înlocuite /ce necesită înlocuire, în copie ;

Prestator,

SC.....

Achizitor,
HIDROELECTRICA S.A./SH.....

Aprobat,

Manager Sucursală

Responsabil derulare contract

SC.....

Anexa nr. 6 la C.S. nr...../.....

FORMULAR OFERTĂ

valoare servicii de verificare și mentenanță corectivă instalații de stingere incendiu-Hidranți și de înlocuire piese defecte, la instalații de stingere a incendiilor cu hidranți interiori și exteriori - 2 ani

NR. LOT /Sucursală	Valoare servicii de verificare (Anexa 2 caiet sarcini) (lei fără TVA) x 2 ani	Valoarea piese/echipamente și manopera de înlocuire pentru servicii de mentenanță corectivă (Anexa 3 caiet sarcini) (lei fără TVA) x 2 ani	Valoare servicii mentenanța corectivă - 30 % din valoarea piese schimb (cf anexa 3 caiet sarcini) (lei fără TVA)	Oferta financiara/ loturi (lei fara TVA) x 2 ani
0	1	2	3 = 2 X 30%	4=1+3
LOTUL 1 - SH Cluj				
LOTUL 2 - SH Curtea de Argeș				
LOTUL 3 - SH Hateg				
LOTUL 4 - SH Porțile de Fier				
LOTUL 5 - SH Rm. Valcea				
LOTUL 6 - SH Sebes				
LOTUL 7 - Executiv -București				

Ofertele trebuie să includă toate cheltuielile, inclusiv transportul și manopera

SC.....

semnatura autorizata

OFERTANT,.....
(denumirea/numele)**DECLARATIE PRIVIND ELIGIBILITATEA**

Subsemnatul,, reprezentant imputernicit al (denumirea/numele si sediul/adresa operatorului economic), declar pe propria raspundere, sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice, ca nu ma aflu in situatia prevazuta la art. 177 din Legea nr. 99/2016, privind atribuirea contractelor sectoriale, respectiv nu am fost condamnat prin hotarare definitiva a unei instante judecatoresti pentru:

- a) constituirea unui grup infractional organizat, prevăzută la art. 367 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare;
- b) infracțiuni de corupție, prevăzute la art. 289-294 din Legea nr. 286/2009, cu modificările și completările ulterioare, și infracțiuni asimilate infracțiunilor de corupție prevăzute la art. 10-13 din Legea nr. 78/2000 pentru prevenirea, descoperirea și sancționarea faptelor de corupție, cu modificările și completările ulterioare;
- c) infracțiuni împotriva intereselor financiare ale Uniunii Europene, prevăzute la art. 181—185 din Legea nr. 78/2000, cu modificările și completările ulterioare;
- d) acte de terorism prevăzute la art. 32-35 și art. 37-38 din Legea nr. 535/2004 privind prevenirea și combaterea terorismului, cu modificările și completările ulterioare;
- e) spălarea banilor, prevăzută la art. 29 din Legea nr. 656/2002 pentru prevenirea și sancționarea spălării banilor, precum și pentru instituirea unor măsuri de prevenire și combatere a finanțării terorismului, republicată, cu modificările ulterioare, sau finanțarea terorismului, prevăzută la art. 36 din Legea nr. 535/2004, cu modificările și completările ulterioare;
- f) traficul și exploatarea persoanelor vulnerabile, prevăzute la art. 209-217 din Legea nr. 286/2009, cu modificările și completările ulterioare;
- g) fraudă, în sensul articolului 1 din Convenția privind protejarea intereselor financiare ale Comunităților Europene din 27 noiembrie 1995.

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

Înteleg ca în cazul în care aceasta declaratie nu este conforma cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislatiei penale privind falsul în declaratii.

Data completarii:

OFERTANT,.....
(semnatura autorizata)

OFERTANT,

.....
(denumirea/numele)**DECLARATIE**
privind neîncadrarea în situatiile prevazute la art. 178 din Legea nr. 99/2016

Subsemnatul,, reprezentant imputernicit al (denumirea/numele si sediul/adresa operatorului economic), în calitate de ofertant, la procedura de achizitie directa pentru achizitia de servicii cu titlul "*Servicii de verificare si mentenanta corectiva la instalatiile de stins incendiu - hidranti - SPEEH Hidroelectrica SA (cladiri administrative)*" la data de, organizata de Hidroelectrica SA,

declar pe proprie raspundere ca:

- mi-am îndeplinit obligatiile de plata a impozitelor, taxelor si contributiilor de asigurari sociale catre bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România (sau în tara în care este stabilit ofertantul) pâna la data solicitata.....

Subsemnatul,, declar ca informatiile furnizate sunt complete si corecte în fiecare detaliu si înțeleg ca entitatea contractanta are dreptul de a solicita, în scopul verificarii si confirmarii declaratiilor orice documente doveditoare de care dispunem.

Înțeleg ca în cazul în care aceasta declaratie nu este conforma cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislatiei penale privind falsul în declaratii.

Data completarii:

OFERTANT,

.....
(semnatura autorizata)

OFERTANT,

.....
(denumirea/numele)

DECLARATIE
privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 180 din Legea nr. 99/2016

Subsemnatul,, reprezentant imputernicit al (denumirea/numele și sediul/adresa operatorului economic), în calitate de ofertant, la achiziția directă de "*Servicii de verificare și mentenanță corectivă la instalațiile de stins incendiu - hidranți - SPEEH Hidroelectrică SA (clădiri administrative)*" la data de [se înserează data], organizată de Hidroelectrică SA,

Declar pe proprie răspundere ca:

- a) nu încalc obligațiile stabilite potrivit art. 64 alin. (1), iar entitatea contractantă poate demonstra acest lucru prin orice mijloc de probă adecvat, cum ar fi decizii ale entităților competente prin care se constată încălcarea acestor obligații;
- b) nu ma aflu în procedura insolvenței sau în lichidare, în supraveghere judiciară, sau în încetarea activității;
- c) nu am comis o abatere profesională gravă, care imi pune în discuție integritatea, pe care entitatea contractantă să o poată demonstra prin orice mijloc de probă adecvat, cum ar fi o decizie a unei instanțe judecătorești, a unei autorități administrative sau a unei organizații internaționale;
- d) nu ma aflu într-o situație de conflict de interese în cadrul sau în legătură cu procedura în cauză, de natură să nu poată fi remediată în mod efectiv prin alte măsuri mai puțin severe, prevăzute la art. 75 alin. (3) din Legea 99/2016;
- e) nu am participat anterior la pregătirea procedurii de atribuire care să fi condus la distorsionarea concurenței, situație care să nu poată fi remediată prin alte măsuri mai puțin severe;
- f) nu mi-am încălcat în mod grav sau repetat obligațiile principale ce-i reveneau în cadrul unui contract de achiziții publice, al unui contract sectorial sau al unui contract de concesiune încheiate anterior, încălcări care să fi dus la încetarea anticipată respectivului contract, plata de daune interese sau alte sancțiuni comparabile;

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

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

Data completării:

OFERTANT,

.....
(semnatura autorizată)

OFERTANT,

.....
(denumirea/numele)

**FORMULAR DE OFERTĂ
FINANCIARA**

Către: Hidroelectrica SA cu sediul in Bucuresti, Bd. Ion Mihalache, nr. 15-17

1. Examinand documentatia pentru elaborarea si prezentarea ofertei, subsemnatii, reprezentanti ai ofertantului _____ (denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, in conformitate cu prevederile si cerintele cuprinse in documentatia mai sus mentionata, sa prestam serviciile avand ca obiect: "**Servicii de verificare si mentenanta corectiva la instalatiile de stins incendiu - hidranti - SPEEH Hidroelectrica SA (cladiri administrative)**" - LOT 1 _____, LOT 2 _____, LOT 3 _____, LOT 4 _____, LOT 5 _____, LOT 6 _____, LOT 7 _____ pentru suma totala de ____ (suma in cifre si litere) lei, la care se adauga taxa pe valoarea adaugata in valoare de _____ (suma in cifre si litere).

2. Ne angajam ca, in cazul in care oferta noastra este stabilita castigatoare, sa prestam serviciile in conformitate cu cerintele achizitorului.

3. Ne angajam sa mentinem aceasta oferta valabila pentru o durata de 3 luni de zile de la data limita de depunere a ofertelor, respectiv pana la data de _____, si ea va ramane obligatorie pentru noi si poate fi acceptata oricand inainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție, această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

5. Precizăm că: (Se bifează opțiunea corespunzătoare.)

depunem ofertă alternativă, ale cărei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar "alternativă";

nu depunem ofertă alternativă.

6. Dacă Oferta noastră va fi acceptată, ne angajăm să asigurăm o garanție de bună execuție de 10% din prețul Contractului constituita in conditiile Legii nr. 99/2016.

7. Intelegem ca nu sunteti obligati sa acceptati oferta cu cel mai scazut pret sau oricare alta oferta pe care o veti primi.

SE VA INTOCMI CATE UN FORMULAR DE OFERTA FINANCIARA (ANEXA NR. 2 LA CAIETUL DE SARCINI) PENTRU FIECARE LOT IN PARTE.

Data completarii:

OFERTANT,
.....
(semnatura autorizata)

OFERTANT,.....
(denumirea/numele)**PROPUNERE TEHNICĂ*****Servicii de verificare si mentenanta corectiva la instalatiile de stins incendiu - hidranti - SPEEH Hidroelectrica SA (cladiri administrative)***

Către: Hidroelectrica SA cu sediul in Bucuresti, Bd. Ion Mihalache, nr. 15-17

Prin propunerea tehnică depusă, ofertantul are obligația de a face dovada conformității serviciilor ce urmează a fi prestate, cu cerințele prevăzute în Caietul de sarcini.

În acest scop, oferta tehnică va conține următoarele informații și va fi structurată astfel:

1. **Ofertantul trebuie sa prezinte un comentariu, articol cu articol**, al specificațiilor tehnice conținute în Caietul de sarcini, prin care să demonstreze corespondența serviciilor prezentate în propunerea sa tehnică, cu specificațiile respective. Suplimentar, dacă este cazul, vor fi prevăzute și alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.
2. La elaborarea ofertei, operatorii economici vor ține cont de obligațiile referitoare la condițiile de muncă și protecția muncii în conformitate cu dispozițiile Legii nr. 99/2016, având în vedere prevederile Legii nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă. Ofertanții vor prezenta ***o Declarație pe propria răspundere*** din care să rezulte că la elaborarea ofertei au ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile de muncă și protecția muncii, în conformitate cu normele și reglementările în vigoare.

Instituțiile competente de la care operatorii economici pot obține informații detaliate privind reglementările obligatorii referitoare la condițiile de muncă și de protecția muncii care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului sunt următoarele: Inspecția muncii – organ de specialitate al administrației publice centrale, aflat în subordinea Ministerului Muncii, Solidarității Sociale și Familiei, cu sediul în str. Matei Voievod, nr. 14, sector 2, București, tel. 0213.02703054, Inspectoratele Teritoriale de Muncă din fiecare județ și Municipiul București.

Suplimentar, vor fi prevăzute și alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.

SE VA ÎNTOCMI CÂTE UN FORMULAR DE PROPUNERE TEHNICĂ PENTRU FIECARE LOT IN PARTE.

Data completării:

OFERTANT,
.....
(semnatura autorizata)

OFERTANT,

.....
(denumirea/numele)

SĂNĂTATE ȘI PROTECTIA MUNCII

Subsemnatul,, (*denumirea ofertantului*) declar pe propria răspundere că mă anagajez să îndeplinesc obligațiile contractuale, în conformitate cu regulile obligatorii referitoare la condițiile de muncă și de protecție a muncii, care sunt în vigoare în România.

De asemenea, declar pe propria răspundere că la elaborarea ofertei am ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile de muncă și de protecție a muncii, și am inclus costul pentru îndeplinirea acestor obligații.

Data completării:

OFERTANT,

.....
(*semnatura autorizata*)