

**Caiet de sarcini**  
**pentru achiziție de produse privind achiziția de echipamente de stingere incendii**  
**"stingatoare" pentru Direcția de Administrare și Exploatare a Stadionului „Cluj Arena”.**

## **1 Introducere**

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.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

Caietul de sarcini trebuie să precizeze și instituțiile competente de la care furnizorii, executanții sau prestatorii pot obține informații privind reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului și care sunt în vigoare la nivel național sau, în mod special, în regiunea ori în localitatea în care se execută lucrările sau se prestează serviciile ori operațiunile de instalare, accesorii furnizării produselor (după caz)..

În cadrul acestei proceduri, Consiliul Județean Cluj prin Județul Cluj îndeplinește rolul de Autoritatea/entitatea contractantă, respectiv Autoritatea/entitatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

## **2 Contextul realizării acestei achiziții de produse**

### **2.1 Informații despre Autoritatea/entitatea contractantă**

În conformitate cu prevederile art. 170, alin.1, din OUG 57/2019 „Codul Administrativ,, a, Consiliul Județean este „autoritatea administrației publice locale, constituită la nivel județean pentru coordonarea activității consiliilor comunale, orașenești și municipale, în vederea realizării serviciilor publice de interes județean”. Atribuțiile Consiliului Județean sunt prevăzute la art. 173 din din OUG 57/2019 „Codul Administrativ,,

Atribuțiile consiliului județean Art. 173 alin.1 din OUG 57/2019 „Codul Administrativ,,

(1) Consiliul Județean îndeplinește următoarele categorii principale de atribuții:

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

a) atribuții privind organizarea și funcționarea aparatului de specialitate al consiliului județean, ale instituțiilor și serviciilor publice de interes județean și ale societăților comerciale și regiilor autonome de interes județean;

b) atribuții privind dezvoltarea economico-socială a județului;

c) atribuții privind gestionarea patrimoniului județului;

d) atribuții privind gestionarea serviciilor publice din subordine;

e) atribuții privind cooperarea interinstituțională;

f) alte atribuții prevăzute de lege.

## 2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

În conformitate cu prevederile Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, Ordinul MAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor: instalațiile, echipamentele și mijloacele tehnice de prevenire și stingere a incendiilor fac parte din măsurile de apărare împotriva incendiilor, active, cu rol important în asigurarea cerinței de securitate la incendiu a construcțiilor și instalațiilor tehnologice, precum și pentru securitatea utilizatorilor.

Luând în considerare Comunicatul Inspecției de Stat pentru controlul cazanelor, recipientelor sub presiune și instalațiilor de ridicat din 18.09.2020 privind recipientele pentru stingătoare cu marcajul „TOF” și „CE0029” care sunt neconforme și este interzisă utilizarea lor și se impune înlocuirea acestora (P6 197=buc, P50 =6 buc);

## 2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/entitatea contractantă

Stingătoarele vor fi utilizate la stingerea începuturilor de incendii, în spații închise sau deschise (clădiri, depozite, centrale termice, casieri, arhive, etc.) precum și a echipamentelor electrice cu tensiuni până la 1000 V, în următoarele cazuri:

- incendii de materiale solide;
- clasa A de incendiu ;
- incendii de lichide sau de solide lichefiabile;
- clasa B de incendiu ;
- incendii care implică instalații și echipamente electrice sub tensiune, max: 1000 V;

**Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, dacă este cazul**

Nu este cazul

## 2.4 Cadrul general al sectorului în care Autoritatea/entitatea contractantă își desfășoară activitatea

Conform Cod CAEN 8411 Consiliul Județean Cluj desfășoară activități de administrație publică generală.

## 2.5 Factori interesați și rolul acestora, dacă este cazul

Nu este cazul.

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

### 3. Descrierea produselor solicitate

Prin prezenta procedură se urmărește achiziție produselor de stingere incendii „stingătoare” conform caracteristicilor tehnice menționate la pct. 3.4 din caietul de sarcini;

#### 3.1 Descrierea situației actuale la nivelul Autorității /entității contractante

Achiziția de mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor este necesară pentru asigurarea primei intervenții în caz de incendiu.

#### 3.2 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Asigurarea securității la incendiu cu mijloacelor tehnice de protecție împotriva incendiilor prevădute cuprinse în Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și Ordinul MAI nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;

#### 3.3 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor

Asigurarea securității la incendiu cu mijloacelor tehnice de protecție împotriva incendiilor la Direcția de Administrare și Exploatare a Stadionului „Cluj -Arena”

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

### 3.4 Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizat

3.4.1. Pentru Direcția de Exploatare și Administrare a Stadionului „Cluj Arena,,  
Loc livrare: Cluj Napoca Str. Aleea Stadionului nr.2.

Nr. crt.	Denumire Produs	Cantitate	UM	Loc Livrare	Termen Livrare	Specificație Tehnică	Standarde Norme	Termen de garanție
1	Stingator P6	169	Buc.	Cluj Napoca, Aleea Stadionului nr.2	În 3 zile lucrătoare de la primirea comenzii scrise sau telefonice	<p><b>Stingator portabil tip P6:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ fabricat în conformitate en SR EN 3-7+A1/2007, Stingătoare de incendiu. Partea 7: Caracteristici, performanțe și metode de încercare;</li> <li>✓ recipient cilindric monobloc executat din oțel aliat, specific recipientelor de înaltă presiune, prin procedee de sudură omologate și protejat la coroziune prin vopsire — în câmp electrostatic;</li> <li>— cu vopsea rezistentă la toate condițiile atmosferice;</li> <li>✓ utilizare multiplă, ușor de folosit, protecția mâinii, controlul descărcării;</li> <li>✓ robinetul executat din alamă, fiind prevăzut cu maner ergonomic de susținere cu parghie de declansare, membrana de siguranță ce declansează la aprox. 200 bar și inel de siguranță din alama cu sigiliu pentru evitarea descărcărilor accidentale;</li> <li>✓ dispozitiv de refulare: furtun cu duza de evacuare;</li> <li>✓ performanța de stingere: clasa de incendiu A B C;</li> <li>✓ dispozitiv de siguranță pentru evitarea suprapresiunii;</li> <li>✓ presiune de probe: minim 25bar;</li> <li>✓ presiune de lucru (20°C): 14-16bar (poate fi citită direct pe cadranul manometrului);</li> <li>✓ presiune spargere cilindru: &gt; 55bar,</li> <li>✓ agentul de stingere: pulbere ecologică uscată universal de tip ABC-E 40%, pulberea nu conține substanțe periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului înconjurător;</li> </ul>	SR EN 3-7+A1:2007, SR EN 2:1995/A1:2005	12 luni

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

						<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ valabilitatea agentului de stingere: 5 (cinci) ani;</li> <li>✓ gazul propulsor: azot (N2) gaz ecologic fără variații de presiune la variațiile de temperatură;</li> <li>✓ masa încărcăturii: 6kg agent de stingere (pulbere);</li> <li>✓ interval temperatură de funcționare: -30°C-H-60°C;</li> <li>✓ durata de descărcare: minim 15sec.,</li> <li>✓ lungimea jetului: &gt; 4,00m;</li> <li>✓ focar: conform cu SR EN 2:1995/A1:2005 — Clasificarea incendiilor.</li> </ul> <p>Componente: cilindru, valve, furtun de refulare, tub interior, manometru, etichetă, suport de prindere pe perete;</p>		
2	Stingător P50	6	per.	Cluj Napoca, Aleea Stadionului nr.2	în 3 zile lucrătoare de la primirea comenzii scrise sau telefonice	<p><b>Stingător transportabil presurizat P50:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ fabricat în conformitate cu SR EN 1866-1/2008, Stingătoare de incendiu mobile. Partea 1: Caracteristici, performanțe și metode de încercare;</li> <li>✓ recipient cilindric monobloc executat din oțel aliat, specific recipientelor de înaltă presiune, prin procedee de sudură omologate și protejat la coroziune prin vopsire — în câmp electrostatic;</li> <li>— cu vopsea rezistentă la toate condițiile atmosferice;</li> <li>✓ recipientul să fie autorizat ISCIR și să aibă marcajul CE prin poansonare;</li> <li>✓ robinetul executat din almagam, fund prevăzut cu mailer ergonomic de susținere cu pârgă de declanșare, membrană de siguranță ce declanșează la aprox. 200 bar și inel de siguranță din almagam cu sigiliu pentru evitarea descărcărilor accidentale;</li> <li>✓ dispozitiv de refulare: furtun cu duze de evacuare;</li> <li>✓ performanța de stingere: clasa de incendiu A B C-E;</li> <li>✓ dispozitiv de siguranță pentru evitarea suprapresiunii;</li> <li>✓ presiune de probe: minim 25bar;</li> <li>✓ presiune de lucru (20°C): 14-16 bar (poate fi citită direct pe cadranul manometrului);</li> <li>✓ presiune spargere cilindru: &gt; 55bar,</li> <li>✓ agentul de stingere: pulbere ecologică uscată universală de tip ABC-E 40%, ABC 20 ZX PD Standard N, ABC 85% MAP, pulberea nu conține substanțe periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului</li> </ul>	SR EN 1866-1/2008, SR EN 2:1995/A1:2005	12 luni

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

						<p>inconjurator;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ valabilitatea agentului de stingere: <b>5 (cinci) ani</b>;</li> <li>✓ gazul propulsor: azot (N2) gaz ecologic fără variații de presiune la variațiile de temperatură;</li> <li>✓ masa incarcaturii: 50kg agent de stingere (pulbere);</li> <li>✓ interval temperatură de funcționare: -30°C-H-60°C;</li> <li>✓ durata de descărcare: minim 50sec;</li> <li>✓ lungimea jetului: &gt; 6,00m;</li> <li>✓ focar: conform cu SR EN 2:1995/A1:2005 — Clasificarea incendiilor.</li> </ul> <p>Componente: recipient cilindric, sistem de evacuare (alcătuit din furtun de refulare din cauciuc cu lungimea de 4,00m și țeava de evacuare cu robinet), cadru asamblat, roți, coliere, manometru, etichetă.</p>		
3	Stingător G2	12	buc.	Cluj Napoca, Aleea Stadionului nr.2	<p>în 3 zile lucrătoare de la primirea comenzii scrise sau telefonice</p> <p><b>Stingator portabil presurizat tip G2:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ fabricat în conformitate cu SR EN 3-7+A1/2007, Stingatoare de incendiu portative. Partea 7: Caracteristici, performanțe și metode de încercare;</li> <li>✓ recipient cilindric monobloc executat din oțel aliat, specific recipientelor de înaltă presiune, prin procedee de sudură omologate și protejat la coroziune prin vopsire; <ul style="list-style-type: none"> <li>- în câmp electrostatic</li> <li>- cu vopsea rezistentă la toate condițiile atmosferice;</li> </ul> </li> <li>✓ utilizare multiplă, ușor de folosit, protecția mâinii, controlul descărcării;</li> <li>✓ robinetul executat din alamă, fiind prevăzut cu mailer ergonomic de susținere cu pârghie de declanșare, inel de siguranță ce declanșează la aprox. 200bar și inel de siguranță din alamă cu sigiliu pentru evitarea descărcărilor accidentale;</li> <li>✓ dispozitiv de refulare: furtun prevăzut cu con difuzor fabricat din PVC rezistent la îngheț, care are încorporată o diuză pentru evacuare din alamă cu orificii;</li> <li>✓ performanță de stingere: clasa de incendiu B C-E;</li> <li>✓ dispozitiv de siguranță pentru evitarea suprapresiunii;</li> <li>✓ presiune de probe: 25bar;</li> <li>✓ presiune de lucru (20°C): 60bar (poate fi citită direct pe cadranul manometrului);</li> </ul>	SR EN 3-7+A1:2007, SR EN 2:1995/A1:2005	12 luni	

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.



						<ul style="list-style-type: none"><li>✓ presiune spargere cilindru: &gt; 450bar,</li><li>✓ agentul de stingere: dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>);</li><li>✓ valabilitatea agentului de stingere: <b>5 (cinci) ani</b>;</li><li>✓ masa încărcăturii: 2kg agent de stingere;</li><li>✓ interval temperatură de funcționare: -30°C4-F60°C;</li><li>✓ durata de descărcare: minim 8 sec;</li><li>✓ lungimea jetului: &gt; 3,00m;</li><li>✓ focar: conform cu SR EN 2:1995/A1:2005 — Clasificarea incendiilor.</li></ul> <p>Corn ponente: eilindru, sistem de evacuare, furtun de refulare, robinet, inembrana și inel de siguranță, manometru, etichetă;</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.



### 3.4.2 Disponibilitate, dacă este cazul

Produsele vor respecta prevederile legislației și actelor normative în vigoare la data livrării, în caz contrar vor fi considerate neconforme.

Furnizorul are obligația de a garanta că produsele livrate prin contract sunt noi, nefolosite, de ultimă generație tehnologică existentă în uz comercial.

De asemenea furnizorul are obligația de a garanta că toate produsele furnizate prin contract nu vor avea niciun defect ca urmare a proiectării, materialelor sau manoperei, sau a oricărei acțiuni sau omisiuni a producătorului și că acestea pot fi utilizate în condiții normale de funcționare.

### 3.4.3 Standarde si normative:

✓ **SR EN 3-7+A1:2007**, Stingătoare de incendiu portative. Partea 7: Caracteristici, performanțe și metode de încercare;

✓ **SR EN 1866-1:2008**, Stingătoare mobile de incendiu. Partea 1: Caracteristici, performanțe și metode de încercare;

✓ **SR EN 1866-2:2014**, Stingătoare mobile de incendiu. Partea 2: Cerințe pentru construcția, rezistența la presiune și încercări mecanice pentru stingătoare cu o presiune maximă admisibilă mai mică sau egală cu 30 bari, conforme cu cerințele EN 1866-1;

✓ **SR EN 3-8:2007/AC:2008**, Stingătoare de incendiu portative. Partea 8: Cerințe suplimentare față de EN 3-7 pentru construcție, rezistența la presiune și încercări mecanice pentru stingătoarele care au presiunea maximă admisă mai mică sau egală cu 30 bari;

✓ **SR EN 3-10:2010**, Stingătoare de incendiu portabile. Partea 10: Prevederi pentru evaluarea conformității stingătorului de incendiu portabil cu EN 3-7;

✓ **SR EN 2:1995/A1:2005**, Clasificarea incendiilor;

✓ **SR EN ISO/CEI 1750-1:2010**, Evaluarea conformității. Declarația de conformitate dată de furnizor. Partea 1: Cerințe generale;

✓ **SR EN ISO 9001:2015**, Sisteme de management al calității. Cerințe;

✓ Prescripție tehnică **ISCIR PT C 5-2003**, Cerințe tehnice privind utilizarea recipientelor butelii pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune. 3.5 Extensibilitate/Modernizare, dacă este cazul

### 3.4.4 Garanție

Toate produsele (echipamentele de protecție) trebuie să fie acoperite de garanție cel puțin 12 luni. Perioada de garanție începe de la data efectuării recepției și acceptării produselor;

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.



Termenul de garanție acordat produselor livrate va fi de minim 12 luni de la data livrării. Aceasta cerință este minimală.

Furnizorul va garanta produsele pe toată durata medie de utilizare, pentru defectele ascunse.

Defectele în perioada de garanție se vor trata conform legilor de protecție a consumatorului.

Dacă în perioada de garanție acordată de prestator vreuna din caracteristicile tehnice nu mai corespund specificațiilor de fabricație sau sunt livrate cu defect sau reclamate ca fiind neconforme de achizitor, produsele în cauză vor fi înlocuite cu altele noi, corespunzătoare funcțional, în maximum 3 zile calendaristice, pe cheltuiala furnizorului.

Produsele care înlocuiesc produse defecte în cadrul termenelor de garanție, vor beneficia de un nou termen de garanție, care începe cu data preschimbării produsului.

Furnizorul este obligat să menționeze clar și fără echivoc în certificate de garanție, termenul de garanție acordat.

### 3.5 Marcare, livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului

**Marcarea** stingătoarelor se va face cu etichete speciale autoadezive, rezistente la acțiunea agenților externi (apa, ulei, etc), în conformitate cu precizările Centrului Național.

**Eticheta producătorului trebuie să cuprindă cel puțin următoarele date:**

- numele produsului (tipul stingătorului, precum și substanța de stingere cu care este încărcat);
- tipul de focar la care se utilizează (se materializează prin simboluri grafice tipurile de focare de incendiu la care poate fi utilizat stingătorul, inclusive precizarea posibilității de utilizare asupra instalațiilor electrice sub tensiune precum și a tipului de focare care a fost certificat);
- modul de utilizare (indicarea prin text și simboluri grafice a modului de punere în funcțiune și de utilizare a stingătorului);
- numele producătorului (denumirea firmei care a produs stingătorul);
- adresa, telefon fax, etc. inscripții privind următoarele caracteristici tehnice:
  1. presiunea de lucru/proba (bar);
  2. bătaia jetului (m);
  3. domeniul de temperatură la care funcționează stingătorul (°C);
  4. date referitoare la controlul presiunii la manometru;
  5. timp de descărcare;
  6. termen de garanție;
  7. anul scadent pentru agentul stingător;
  8. perioada de verificare;
  9. marca de fabrică a producătorului;
  10. marcajul CE și nr. Organismului de certificare;
  11. numărul de lot sau seria de fabricație. Marcarea va fi lizibilă, de tip permanent, rezistentă în timp. Locul marcării va corespunde cu specificație din documentația de execuție. Producă-

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

torul poate extinde domeniul datelor de marcaj cu informarea beneficiarului asupra semnificației acestora.

**Ambalarea** stingatoarelor se va face astfel încât să se asigure protecția produselor împotriva socurilor mecanice, intemperțiilor, impurităților și conservarea corespunzătoare împotriva oxidării. Fiecare produs va fi ambalat individual și marcat corespunzător. Furnizorul va pune la dispoziție instrucțiuni, în vederea utilizării produselor livrate.

Produsele vor fi ambalate, marcate și sigilate de către firma producătoare cu timbre (hologramă) și vor avea în mod obligatoriu înscrise:

- pe produs-marca și codul produsului;
- pe ambalaj – marca, codul produsului, ambalaj original și sigilat de către producător;
- descrierea produsului și modul de utilizare, în limba română ;

**Livrarea** se va face pe loturi/ eșalonat în baza comenzii înaintată de către autoritatea contractantă în format electronic sau telefonic după stabilirea detaliilor legate de personalizare și mărimi .

Fiecare echipament de protecție trebuie să fie livrat sigilat. Codul și denumirea produsului trebuie să fie obligatoriu inscripționat pe ambalaj, nu se admit marcaje prin etichetare, ștampilare sau alte moduri de înscris.

**Produsele se vor livra la comanda la standardele și specificațiile din oferta tehnică în termen de 3 zile lucrătoare de la primirea comenzii telefonice sau scrise emise de către beneficiar.**

**Transportul** produselor se va face la beneficiar, conform cantității specificate în caietul de sarcini la punctul 3.4.1.

Produsele vor fi însoțite de factură fiscală și se vor livra gratuit la adresele: Cluj Napoca, str. Aleea Stadionului nr. 2 pentru DAESCA;

### 3.5.1 Operațiuni cu titlu accesoriu, testare

Contractantul este responsabil pentru protejarea produselor în timpul transportului luând toate măsurile necesare pentru a preveni deteriorarea produselor până la efectuarea recepției și acceptarea acestora de către autoritatea contractantă.

### 3.5.2 Recepția ,Instalare, punere în funcțiune, testare

Recepția cantitativă și calitativă la achizitor se efectuează în termen de 2 zile lucrătoare de la data primirii produselor, în baza documentelor care însoțesc transportul, respectiv aviz de expedite, factura fiscală, declarație de conformitate și certificate de calitate.

În cadrul operațiilor privind recepția stingatoarelor se va pune accent pe următoarele aspecte:

- identificarea stingatorului: existența - etichetei care nu trebuie să prezinte urme de ștersături, zgârieturi, lovituri, acoperire înscrise etc. — concomitent cu verificarea concordanței dintre datele înscrise pe acesta și documentele contractului;

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

- integritatea stingătorului;
- se urmărește ca fiecare produs să fie nou, funcțional și echipat conform normelor;
- recipientul stingătorului să nu prezinte deformări, lovituri, zgârieturi etc.;
- sistemul de evacuare să fie complet;
- indicatorul de presiune să fie poziționat în zona verde a scalei manometrului;
- furtunul de evacuare să fie flexibil să nu prezinte fisuri sau urme de îmbătrânire a materialului;
- verificarea prin sondaj a masei stingătorului, declarată de furnizor;
- verificarea existenței suportți de fixare pe perete, la stingătoarele care fac obiectul;
- verificarea existenței documentelor solicitate la livrare, conform cerințelor din prezentul caiet de sarcini.

Dacă la un stingător una din caracteristicile verificate vizual nu corespunde, autoritatea contractanta are dreptul sa respinge stingătorul respectiv, iar furnizorul are obligația de a-l înlocui fără a modifica prețul contractului.

Stingătoarele găsite ca necorespunzătoare se vor returna furnizorului, iar acesta are obligația ea în maxim 3 zile lucrătoare să le înlocuiască cu altele conforme. In caz contrar autoritatea contractanta își rezervă dreptul de a solicita daune și de a rezilia unilateral contractul de furnizare.

Produsele trebuie sa fie noi, de fabricație recenta (in cazul stingătoarelor, data introducerii agentului stingător să nu depășească 30 de zile înainte de data livrării, in cazul recipientilor supuși regimului de verificări periodice,

Produsele trebuie sa fie conforme cu cerintele prezentului caiet de sarcini, cu cerintele standardelor europene adecvate, precum si cu documentatia ce însoțește produsul.

Stingătoarele trebuie sa fie in stare de funcționare cu sigiliile intacte și cu acul manometrului in limitele de presiune admise (zona verde a cadranelor).

Evaluarea conformității produselor, efectuată de către comisia autorității contractante, nu exonerează furnizorul de răspunderea în privința conformității produsului livrat.

Stingătoarele vor fi însoțite de documentația tehnica in limba romana referitoare la particularitatile depozitării.

### 3.5.3 Instruire personalului pentru utilizare

Nu este cazul

### 3.5.4 Mentenanța preventivă în perioada de garanție

Nu este cazul

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

### 3.5.5 Menținanța corectivă în perioada post- garanție, după caz

Nu este cazul

### 3.5.6 Suport Tehnic

Nu este cazul

### 3.5.7 Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectivă după expirarea garanției,

Nu este cazul

### 3.5.8 Mediul în care este operat produsul

Nu este cazul

### 3.5.9 Constrângeri privind locația de unde se va efectua livrarea/instalarea

Nu este cazul

## 3.6 Atribuțiile și responsabilitățile părților

Furnizorul se obligă să furnizeze produsele conform caracteristicilor solicitate în caietul de sarcini și la prețurile oferite.

Autoritatea contractantă se obligă să plătească prețul produselor către furnizor în termen de maxim 30 de zile calendaristice de la recepționarea facturii de către acesta.

Dacă autoritatea contractantă nu onorează facturile în termen de 30 zile de la expirarea perioadei convenite atunci furnizorul are dreptul de a sista livrarea produselor. Imediat după ce achizitorul își onorează obligațiile, furnizorul va relua livrarea produselor în cel mai scurt timp posibil.

Prestatorul de servicii și furnizorii de mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor au obligația de a respecta OMAI 138/2015, OMAI 88/2012 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor și OMAI 607/2008 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărare împotriva incendiilor cu modificările și completările ulterioare;

## 4. Documentații ce trebuie furnizate Autorității/entității contractante în legătură cu produsul

Ofertantii vor prezenta în cadrul propunerii tehnice un document justificativ conform prevederilor O.M.A.I, nr.88/02.04.2012 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piața a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor (publicat în M.O. nr. 239/09.04.2012).

Documentul (certificatul de conformitate) trebuie emis de un organ de certificare acreditat recunoscut în oricare dintre statele membre ale U.E.. Documentul prezentat să fie în termenul legal de valabilitate la data depunerii ofertei.

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

Documentele redactate în alta limbă se vor prezenta traduse în limba română de un traducător autorizat.

Ofertanții au obligația de a face dovada că produsele furnizate respectă cerințele SR EN 3-7+A1:2007 și SR EN 2:1995/A1:2005 pentru echipamentele tehnice de stingere incendii;

Autorizație de la producător pentru livrarea acestor produse pe piața românească.

Declaratie de conformitate însoțită de un exemplar tradus în limba română. (traducere realizată de traducător autorizat).

Cerificat de conformitate însoțit de un exemplar tradus în limba română. (traducere realizată de traducător autorizat) pentru toate produsele.

Produsele care nu respectă prevederile actelor normative și ale legislației vor fi considerate neconforme.

Ofertantul va prezenta un centralizator conform modelului din **Anexa** la prezentul caiet de sarcini.

## 5. Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de comisia de recepție din cadrul Autorității/entității contractante. Recepția produselor se va realiza astfel:

a) recepția cantitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată și la locația indicată de Autoritatea/entitatea contractantă;

b) recepția calitativă se va realiza după instalare, punere în funcțiune și testare a produselor pe echipamente.

Procesul verbal de recepție calitativă va include unul din următoarele rezultate:

a) acceptat;

b) refuzat.

Dacă vreunul din produse nu corespunde specificațiilor, achizitorul are dreptul să îl respingă, iar furnizorul are obligația, fără a modifica prețul contractului să înlocuiască produsele refuzate în termen de 5 zile lucrătoare de la comunicare.

## 6. Modalități și condiții de plată

Plata se va efectua în lei în termen de 30 de zile de la emiterea facturii de către furnizor și recepția produselor de către achizitor.

Plata facturilor se va efectua prin Trezoreria Cluj Napoca;

În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.

**7. Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea/entitatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă);**

Ofertantul declarat câștigător are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii.

**8. Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului, dacă este cazul**

Nu este cazul.

**DIRECTOR GENERAL**

Cristina Șchiop



Șef Serviciu SSM-PSI, Logistic: Baicu Tănase

Întocmit/Redactat: Miron Ciprian



În temeiul Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) și al Legii nr. 190/2018 Consiliul Județean Cluj prelucrează date cu caracter personal, cu asigurarea securității și confidențialității acestora.