

UNIVERSITATEA PETROL - GAZE DIN PLOIEȘTI
SERVICIUL TEHNIC
Nr. UPG 13246/23.11.2020

CAIET DE SARCINI
PRIVIND
ACHIZIȚIA DIRECTĂ
PENTRU ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE FURNIZARE
SISTEM DE SUPRAVEGHERE
COD CPV: 32323500-8

Obiectul procedurii

Obiectul prezentului caiet de sarcini îl reprezintă achiziționarea unui **SISTEM DE SUPRAVEGHERE VIDEO**, inclusiv serviciile de proiectare, instalare și configurare pentru acesta. Oferta tehnică se va structura conform specificațiilor din prezentul caiet de sarcini.

Criteriul de atribuire: Prețul cel mai scăzut

Cod CPV - 32323500-8 - Sistem video de supraveghere

Valoare estimată a achiziției este de 50420,17 lei fără TVA

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.

În cadrul acestei achiziții directe, UPG îndeplinește rolul de Autoritate contractantă, respectiv Autoritate contractantă în cadrul Contractului.

Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert,un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar cu scopul de a identifica cu usurinta tipurile de produs ca si concept si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea de - **“sau echivalent”** iar ofertantul are obligatia de a demonstra echivalenta produselor oferate cu cele solicitate daca este cazul.

În acest sens, orice oferta prezentata, care se abate de la prevederile Caietului de Sarcini, va fi luata in considerare, dar numai in masura in care propunerea tehnica presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerintelor minimale din Caietul de Sarcini. Ofertele care nu satisfac cerintele Caietului de Sarcini vor fi declarate oferte neconforme si vor fi respinse.

2. Necesitate

Prezentul Caiet de Sarcini are ca scop implementarea unui sistem de supraveghere video pentru Universitatea de Petrol si Gaze din Ploiesti, în vederea urmăririi și stocării centralizate a imaginilor video captate, dupa cum urmeaza:

-Sistemul va asigura continuu supravegherea video pe timp de zi si de noapte a zonelor de interes public din universitate., prin instalarea unui numar de 53 de camere de supraveghere IP: 36 camere de exterior si 17 camere de interior, echipamente wireless de transmisie date, componente si materiale auxiliare(server,HDD, surse de alimentare, e.t.c.). Acest sistem va permite supravegherea centralizata a intregului campus al U.P.G., a cailor de acces in cladiri si a parcurilor din exteriorul acestora, astfel incat sa se realizeze detectia si identificarea oricarei incercari de patrundere neautorizata in institutie, identificarea evenimentelor negative, precum si monitorizarea acceselor autorizate in incaperile institutiei, conform prevederilor Legii 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor si protectia persoanelor, cu modificarile si completarile ulterioare, precum si a H.G. nr. 301/2012 pentru aprobarea Normelor Metodologice de aplicare a Legii nr. 333/20003.

Sistemul va asigura continuu supravegherea video pe timp de zi si de noapte.

3. Cerinte privind caracteristicile tehnice

3.1.Cerinte generale

Cerințele din caietul de sarcini vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens vor fi luate în considerație toate ofertele care, prin propunerea tehnică, asigură un nivel superior al cerințelor minimale din caietul de sarcini; ofertele de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini vor fi declarate neconforme în temeiul art. 137 alin. 3 lit. a din HG nr. 395/2016.

Toate echipamentele ofertate trebuie sa fie compatibile cu standardele de alimentare cu energie electrica disponibile in Romania: 230 V c.a. la 50 Hz.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un produs special, o marcă de fabricație sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea "sau echivalent".

Produsele ofertate trebuie să respecte specificațiile tehnice solicitate.

Ofertantul va prezenta specificațiile tehnice astfel încât să se poată demonstra corespondența propunerii tehnice cu caietul de sarcini.

Toate echipamentele care compun sistemul ofertat trebuie fie noi. Pentru fiecare echipament in parte se vor livra accesoriile si cablurile de conexiune necesare functionarii si interconectarii acestora, indiferent daca acestea au fost sau nu expres solicitate.

Instalarea si punerea in functiune a camerelor de supraveghere trebuie să fie executată de catre operatorul economic care a fost desemnat castigator.

Sistemul care va fi implementat trebuie să fie de ultimă generație, scalabil in viitor, pentru eventuale extinderi ale acestuia, pe o perioadă de 5 ani.

Cerinte de calificare:

>Operatorul economic trebuie sa detina capacitatea de a monta sau instala componente de supraveghere si monitorizare video, la cele mai inalte standarde de calitate; in acest sens va face dovada ca este licentiat de IGPR pentru proiectare si instalare sisteme de securitate conform art.74 din HG 301/2012, valabilă la data depunerii.

>Declaratie privind lista principalelor livrari de produse efectuate, care acopera cel mult ultimii 3 ani; Livrarile de produse similare se confirmă prin prezentarea unor certificate/documente emise sau contrasemnate de o autoritate ori de catre clientul privat beneficiar in care se va/vor marca vizibil contractul /contractele mentionate pentru dovedirea conditiilor minimale. - Ofertantul trebuie sa demonstreze ca, in ultimii 3 ani (pana la data limita de depunere a ofertei) a livrat produse similare prezentului contract, la nivelul a unui contract sau a mai multor contracte. Valoarea livrărilor de produse similare să fie de minim 50 420,17 lei fără TVA;

>Operatorul economic va face dovada ca are urmatoarele categorii de personal angajat , conform art.76, alin.(2) lit.b) din HG nr.301/2012, respectiv:

- un număr minim de persoane cu următoarele calificări:

- o 1 inginer sisteme de securitate;
- o 1 inginer proiectare sisteme de securitate;
- o 1 tehnician pentru sisteme de Securitate.

Se va face dovada calificării personalului de specialitate pe care il are la dispoziție ca salariați, prin atașarea de copii ale documentelor ce dovedesc specializarea acestora (diplome, atestate de calificare, etc). De asemenea vor fi anexate fișele din REVISAL pentru personalul alocat derulării contractului.

Achiziția produselor menționate se va face, conform criteriului "prețul cel mai scăzut" .

Operatorul economic poate adăuga și precizări suplimentare, pe care le consideră argumente importante în favoarea ofertei sale. Aceste adăugări se vor face imediat după cerințele și precizările solicitate, în aceeași ordine a elementelor.

Echipamentele, inclusiv componentele vor fi noi și vor fi însoțite de certificatul de garanție și de calitate. Nu se acceptă ofertare/livrare de produse deteriorate.

Dacă în cadrul procesului de recepție se constată că echipamentele nu respectă în totalitate specificațiile tehnice din caietul de sarcini, atunci furnizorul va fi obligat să remedieze neconformitățile în termen de 5 zile lucrătoare de la constatarea lor. Neconformitățile vor fi consemnate într-o Notă de constatare.

3.2.Specificatii tehnice

Specificatiile tehnice sunt prezentate in tabel.

Specificatii tehnice pentru sistemul de supraveghere video:

Nr. crt.	Denumire	U.M.	Nr. buc.	Specificatii tehnice
1	Camera IP de exterior	Buc	36	<p>Rezolutie 4MP la 20 FPS, infrarosu la minim 30m, iluminare minima 0.028 lux, lentila 2.8mm si unghi de vizualizare 100°, alimentare: PoE(802.3af)</p> <p>Temperatura de operare: -30° +60°</p> <p>Grad de protectie : IP67</p>
2	Camera IP pentru interior	Buc	17	<p>Rezolutie 4MP la 20 FPS, infrarosu la minim 30m, iluminare minima 0.028 lux, lentila 2.8mm si unghi de vizualizare 100°,</p> <p>Scanare CMOS progresiva</p> <p>Alimentare: PoE(802.3af)</p> <p>Temperatura de operare: -30° +60°</p> <p>Grad de protectie : IP67</p>
3	Server inregistrare video	Buc	2	<p>Minim 32 de canale 8 MP,</p> <p>Compresie: H.265+/H.265;</p> <p>Latime banda: intrare 256Mbs / iesire 160Mbs;</p> <p>Analiza video: Search content, ANPR/LPR,;</p> <p>Iesiri video: HDMI 4K, VGA 1080P</p> <p>Interfete externe: minim 1xUSB, LAN 10/100/1000Mb, 1 audio, Alarma 4IN/1 OUT;</p> <p>Capacitate HDD: 2xHDD max 6TB+</p>

				Client software inclus
4	HDD	Buc	4	Capacitate 4TB Timp de acces 2.9ms Conceput pentru sistemele de supraveghere video
5	Ansamblu transmisie date	Buc	14	Functionare in system Point to Point si Point to Multipoint, Frecventa: 5 MHz Viteza de transfer: minim 150 Mbps Tensiune de alimentare: 24V PoE Interfata retea 2x10/100 Distanta: +15Km
6	Switch PoE	Buc	16	Numar porturi PoE 4/8+1 Temperature de operare: 0°C-40°C Protectie: anti-interferente, descarcari electrice, ESD Standard PoE: IEEE 802.3af, IEEE802.3at
7	Materiale auxiliare de montaj sistem supraveghere			Incluse, corespunzator sistemului instalat
8	Manopera instalare sistem supraveghere			Inclusa in oferta
9	Proiect tehnic			Inclus
10	Instruire personal			Inclusa

Înregistratoarele video digitale se vor monta în rack-uri de comunicatii încuiate, astfel încât accesul persoanelor neautorizate la acestea să fie imposibil de realizat.

Specialistii Beneficiarului vor avea acces la toate nivelele de programare prin parolă, cu ajutorul documentatiei echipamentului si vor avea posibilitatea să aduca modificari sistemului, fără sprijinul operatorului economic.

Sistemul va permite înregistrarea digitală a datelor și supravegherea spațiilor interioare/exteroare în condiții de luminozitate normală sau redusă (IR).

Toate echipamentele vor fi utilizate atât în mediu interior, cât și în mediu exterior, fiind expuse la intemperii, iar furnizorul are obligația de a furniza din punct de vedere calitativ și al caracteristicilor produse care se pretează mediului în care vor fi utilizate.

Sistemul de supraveghere video va fi prevăzut cu surse de alimentare cu energie astfel încât, în cazul penelor de energie electrică, să funcționeze cel puțin 3 ore la capacitate normală.

Sistemul de supraveghere video va înregistra și stoca imaginile capturate, capacitatea de stocare asigurând imagini de la toate camerele video pentru o perioadă de minim 30 de zile de funcționare în regim de înregistrare continuă.

Sistemul de supraveghere video va transmite continuu în punctul de monitorizare informații despre starea operativă și tehnică a componentelor acestuia și va avea posibilitatea de a stoca aceste informații.

Traseele de cablu și poziționarea antenelor/camerelor video și celorlalte componente ale Sistemului de supraveghere video se va stabili de comun acord cu beneficiarul. Furnizarea echipamentelor, a cablurilor, a conexiunilor, bride, etc. și montarea acestora cade în sarcina furnizorului. Tot în sarcina furnizorului cade pozarea traseelor de cabluri și asigurarea trecerilor și trecerilor etanșe. Alimentarea echipamentelor cu energie electrică se va face pe componente, în funcție de poziționarea acestora, din sursele cele mai apropiate existente în universitate indicate de beneficiar prin intermediul personalului specializat.

Pentru instalarea Sistemului de supraveghere video se vor utiliza cu precădere infrastructura existentă (stâlpi, locașuri, perforații, etc.). Pentru echipamentele care nu au prevăzute dispozitive de montare, acestea se vor prelucra de către furnizor, cu avizul beneficiarului. Traseele de cabluri vor fi cât de poate de scurte, vor urmări pe cât posibil trasee magistrale existente, și nu vor traversa alei, străzi sau căi de acces practicabile de autovehicule, iar acestea vor fi pozate, montate, cu treceri etanșe, asigurate și realizate de către prestator.

Transmiterea datelor de la camerele video până la punctul de monitorizare se va face în mod securizat astfel încât să nu poată fi captate, decodate și folosite fără acordul beneficiarului.

Toate materialele necesare pentru executarea lucrărilor din prezentul Caiet de sarcini vor fi asigurate de furnizor. Pentru materialele folosite furnizorul va prezenta certificate de calitate și conformitate.

Toate elementele care compun Sistemul de supraveghere video rămân în proprietatea beneficiarului. Echipamentele, înainte de a fi folosite în execuție, se verifică la parametrii de bază (compoziție, dimensiuni, specificații, etc.). Se admite înlocuirea materialelor indicate de documentația de execuție cu altele, cu condiția ca acestea să prezinte caracteristici tehnice similare sau superioare. Înlocuirea se face numai pe baza aprobării beneficiarului. Elementele de asamblare vor fi conform documentației de execuție.

Important!

Operatorii economici participanți la procedura de achiziție/achiziția directă au obligația de a vizita amplasamentul. În urma vizitei se va întocmi un proces verbal de vizitare a amplasamentului pe care operatorii economici îl vor anexa ofertei depuse.

4. Garantie

Echipamentele, inclusiv componentele sale trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin 24 de luni. Perioada de garanție începe de la data recepționării produselor.

Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- > demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (daca este aplicabil);
- > ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);
- > transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (daca este aplicabil);
- > diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- > repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- > înlocuirea părților defecte;
- > despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- > instalarea în starea inițială;
- > testarea pentru a asigura funcționarea corectă;
- > repunerea în funcțiune.

Constatarea și remedierea defectiunilor în perioada de garanție se va asigura la sediul beneficiarului, în termen de 2 zile lucrătoare de la notificare prin telefon, mail sau fax;

La primirea unei astfel de notificări, operatorul economic va remedia defectiunea sau va înlocui produsul, fără costuri suplimentare pentru achizitor, dacă sunt defecte de garanție. Produsele care în timpul perioadei de garanție, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului. Perioada de remediere a defectiunii este de 2 zile lucrătoare, iar perioada de înlocuire a produsului este de 5 zile lucrătoare;

5. Livrare, ambalare și transport

Termenul de livrare și punere în funcțiune a sistemului de supraveghere video, inclusiv predarea proiectului este de maxim 7 zile de la semnarea contractului de către ambele părți.

Instalarea si configurarea se va realiza la sediul Universitatii de Petrol si Gaze din Ploiesti.

Nu se admit neconcordanțe între echipamentele livrate si instalate și specificațiile tehnice solicitate prin prezentul caiet de sarcini.

Transportul, montajul/instalarea și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a furnizorului.

Echipamentele vor fi livrate la sediul Universității de Petrol și Gaze din Ploiești, cu mijloace de transport acoperite, pentru a evita deteriorarea produselor și vor fi însoțite de certificatul de garanție și de calitate, respectiv cu procesul verbal de recepție cantitativă și calitativă.

Descărcarea produselor din mijlocul de transport la sediul Universității de Petrol și Gaze din Ploiești, se va face cu personalul furnizorului.

Furnizorul va ambala echipamentele, astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului furnizorul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Operatorul economic este responsabil pentru livrarea, instalarea produselor și punerea în funcțiune, în termenul prevăzut în prezentul caiet de sarcini și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere, sau costuri suplimentare.

Înainte de livrarea produselor furnizorul are obligația de a contacta Biroul Achiziții la tel 0244/575659.

Livrarea produselor se va efectua în timpul programului de lucru: de luni până joi între orele 08.00-15.30 și vineri între orele 08.00-12.30.

Oferta care nu respectă termenul de livrare, condițiile de achiziție, cerințele tehnice și condițiile de garanție va fi considerată neconformă în temeiul art.137, alin.3 lit. a din HG nr. 395/2016.

6. Instalare, punere in functiune si testare

Operatorul economic va instala echipamentele la locul de instalare indicat de autoritatea contractantă, respectiv la sediul Universității de Petrol și Gaze din Ploiești și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționarea corectă a produselor.

Operatorul economic trebuie să instaleze toate echipamentele în mod corespunzător,

asigurând-se în același timp că spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate.

După livrarea și instalarea produselor, Operatorul economic va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Odată ce echipamentele sunt instalate, Operatorul economic va realiza și apoi toate configurările/setările necesare pentru a pune echipamentele în funcțiune. Punerea în funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune, autoritatea contractantă și furnizorul vor efectua teste funcționale ale produselor.

Operatorul economic va efectua pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea autorității contractante toate testele pentru a asigura funcționarea produselor la parametrii agreeți. Operatorul economic rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către autoritatea contractantă.

Operatorul economic va efectua instruirea a cel puțin 2 persoane la sediul Universitatii de Petrol si Gaze.

7. Atribuțiile și responsabilitățile partilor

Operatorul economic va respecta toate prevederile legale în vigoare în România și se

va asigura că și Personalul său, implicat în Contract, va respecta prevederile legale, aprobările și standardele tehnice, profesionale și de calitate în vigoare.

Operatorul economic se obligă să livreze, să instaleze echipamentele și să își îndeplinească atribuțiile la standardele și/sau performanțele precum și în condițiile stabilite în prezentul caiet de sarcini.

Operatorul economic poartă întreaga răspundere pentru cantitatea, calitatea și legalitatea produselor furnizate și instalate.

Echipamentul va fi livrat, instalat și pus în funcțiune gratuit, la sediul achizitorului, în maxim 7 zile de la data semnării contractului de ambele părți.

În cazul în care Operatorul economic este o asocieră alcătuită din doi sau mai mulți operatori economici, toți aceștia vor fi ținuți solidar responsabili de îndeplinirea obligațiilor din Contract.

Operatorul economic va adopta toate măsurile necesare pentru a asigura, în mod continuu, Personalul, echipamentele și suportul necesare pentru îndeplinirea în mod eficient a obligațiilor asumate prin Contract.

Operatorul economic este pe deplin responsabil pentru furnizarea produselor în condițiile Caietului de sarcini, în conformitate cu propunerea sa tehnică. Totodată, este răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata contractului.

Achizitorul, prin reprezentantul său, va verifica atât calitativ cât și cantitativ echipamentele livrate și instalate, conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică și din prezentul caiet de sarcini, și va încheia un proces verbal de recepție cantitativă și calitativă.

Achizitorul se obligă să plătească într-o singură tranșă, contravaloarea facturii în termen de 30 de zile de la înregistrarea acesteia și a procesului verbal de recepție cantitativă și calitativă, fără obiecțiuni. Plata se va face cu ordin de plată, în contul furnizorului deschis la trezorerie.

8. Recepția produselor

Recepția se va realiza după livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a echipamentelor ce compun sistemul de supraveghere video, la locația indicată de autoritatea contractantă.

Recepția produselor va fi consemnată într-un proces verbal de recepție cantitativă și calitativă, semnat de furnizor și autoritatea contractantă.

Procesul verbal de recepție cantitativă și calitativă, semnat de ambele părți contractante, va include unul din următoarele rezultate: acceptat sau refuzat.

Dacă în cadrul procesului de recepție se constată că echipamentele nu respectă în totalitate specificațiile tehnice din caietul de sarcini, atunci furnizorul va fi obligat să remedieze neconformitățile în termen de 5 zile lucrătoare de la constatarea lor.

Neconformitățile vor fi consemnate într-o Notă de constatare.

Recepția cantitativă și calitativă se va face în baza specificațiilor tehnice la sediul autorității contractante.

Recepția produselor se va efectua după instalarea și punerea în funcțiune a sistemelor și efectuarea testelor finale. Cu această ocazie se va efectua verificarea instalării fizice a echipamentelor și materialelor utilizate, precum și modalitatea de răspuns a sistemelor în toate condițiile de exploatare. Se va testa funcționarea camerelor video atât pe timp de zi cât și de noapte, calitatea imaginilor video captate și reacția sistemelor la detectarea mișcării. Vor fi efectuate teste asupra înregistratoarelor digitale cu privire la accesarea acestora de către utilizatori și administratori, atât local cât și prin rețeaua de comunicații existentă, salvarea datelor atât prin rețeaua de comunicații cât și local, pe un mediu de stocare ce se atașează la acestea. De asemenea se va verifica independența funcționării sistemelor cu sursa neîntreruptibilă de energie, prin simularea căderilor de tensiune.

9. Modalități și condiții de plată

Operatorul economic va emite factura pentru echipamentul efectiv livrat, instalat și pus în funcțiune, după recepția acestuia. Pe factură se va menționa numărul contractului și data emiterii acesteia. Factura va fi trimisă în original la sediul Autorității contractante din Bulevardul București, nr.39, Ploiești.

Factura va fi emisă după semnarea de către autoritatea contractantă a procesului verbal de recepție cantitativă și calitativă, fără obiecțiuni. Procesul verbal de recepție cantitativă și calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative.

Modalitatea de plată a contractului este ordinul de plată.

Plata se va efectua în lei, conform prețului/prețurilor oferite, în termen de 30 zile de la data primirii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.

Nu se acceptă plata în avans, conform HG 264/2003 modificată și completată.

Plata se va efectua în contul de trezorerie al furnizorului în lei (daca acesta este rezident) sau la o banca agreată de ambele părți în euro la cursul de schimb al BNR la data comunicată în fisa de date a achiziției (daca furnizorul este nerezident).

Penalitățile pentru neîndeplinirea și/sau îndeplinirea defectuoasă a contractului sunt prevăzute în modelul de contract care însoțește documentația de atribuire.

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

Autoritatea contractantă prin reprezentantul său are dreptul de a verifica stadiul îndeplinirii contractului, oricând pe parcursul acestuia.

Autoritatea Contractantă are dreptul de a notifica Contractantul, pe parcursul îndeplinirii contractului, asupra obligațiilor care nu au fost respectate de către acesta în termenul specificat.

În cazul în care livrarea se face prin curier: furnizorul își va lua toate măsurile astfel încât produsele ce fac obiectul contractului să fie transportate, descărcate și livrate în locația indicată în prezentul caiet de sarcini.

În cazul în care se vor constata neconcordanțe între produsele facturate și cele existente în fapt, autoritatea contractantă va notifica contractantul, urmând ca acesta să ia măsuri de remediere a lipsurilor sau neconformităților constatate și consemnate în procesul verbal de recepție cantitativă și calitativă.

Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, va fi transmisă în scris, prin mijloace electronice de comunicare.

Orice document scris va fi înregistrat atât în momentul transmiterii cât și în momentul primirii.

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

NOTĂ:

Cerințele impuse prin caietul de sarcini sunt considerate ca fiind minime și obligatorii.

Sunt acceptate produse cu specificații tehnice superioare celor minime obligatorii. Pentru fiecare produs oferit, operatorii economici vor preciza marca și modelul produs.

Echipamentele oferite trebuie să respecte cel puțin cerințele prezentului caietul de sarcini și să fie corespunzătoare pentru utilizare, atingându-se scopul final al achiziției.

Ofertantul va prezenta specificațiile tehnice astfel încât să se poată demonstra corespondența propunerii tehnice cu caietul de sarcini.

Este obligatorie prezentarea ofertei pentru fiecare produs în parte însoțită de caracteristicile tehnico-funcționale.

Răspunderea pentru calitatea produselor livrate, instalate și puse în funcțiune, revine furnizorului.

Echipamentele vor fi noi și vor fi însoțite de certificatul de garanție și de calitate. Nu se acceptă ofertare/livrare de produse deteriorate.

Operatorii economici participanți la procedura de achiziție au obligația de a vizita amplasamentul. În urma vizitei se va întocmi un proces verbal de vizitare a amplasamentului pe care operatorii economici îl vor anexa ofertei depuse

**Director general administrativ,
DRĂGAN Ștefan**



**Șef Serviciu Tehnic,
Ing. PĂUN LUMINIȚA**

