

Nr.



## CAIET DE SARCINI

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

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice.

**Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale.** În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. **Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare care depășesc pe cele precizate în Invitația de participare atrage descalificarea ofertantului.**

### NOTĂ :

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică 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 a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de « sau echivalent ».

#### a) Garanția tehnică și service-ul în garanție:

Perioada de garanție tehnică minimă, ce va fi precizată de ofertant, va fi cel puțin egală cu cea prevăzută în caietul de sarcini. Perioada de garanție începe din momentul recepției, respectiv instalarea echipamentelor. În perioada de garanție toate piesele de schimb și intervențiile autorizate vor fi gratuite. Piese de schimb sunt toate componentele echipamentelor, exclusiv consumabilele.

Ofertantul va trebui să aibă un serviciu de reparații și întreținere eficient, rapid, care să poată repara sau înlocui componentele defecte, sau cu performanțe slabe din produsele oferite de către acesta. În timpul perioadei de garanție, ofertantul va constata defecțiunea în maxim 2 zile de la anunțarea acesteia și va repara, când este necesar, obiectele, în termen de maxim 15 zile de la anunțarea defecțiunii, pe cheltuielile sale. Reparațiile se vor efectua la sediul beneficiarului. Perioada de garanție se prelungește cu perioada de reparație. Transportul produsului defect, luat spre reparație, va fi asigurat gratuit de ofertant.

Pentru produsele pentru care se solicită garanție tehnică extinsă, prevederile specifice acesteia se adaugă celor menționate anterior.

**Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului, cel puțin două nume, adrese și numere de telefon pentru service.**

Ofertantul va asigura suport tehnic gratuit în funcționarea normală a produselor pe toată perioada de garanție.

#### b) Condițiile și termenele de livrare, instalare:

Termenul de livrare este: maxim 7 de zile.

Ofertantul trebuie să precizeze în ofertă termenul de livrare și că este de acord cu condițiile stipulate mai jos.

Contractul se încheie la Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Str. Prof.dr.docent Dimitrie Mangeron nr. 67, Corp T.

Producele vor fi noi și sigilate și vor fi livrate la beneficiar ambalate în cutii etichetate, pe care se va preciza codul configurației din caietul de sarcini. Nu se acceptă produse folosite sau resigilate.

**Livrarea echipamentelor/componentelor de către furnizor nu va depăși termenul de livrare precizat mai sus. Oferta care conține termene de livrare mai mari va fi considerată neconformă.**

**Ofertantul va asigura toate materialele necesare (cabluri, conectori etc.) pentru produsele livrate, precum și manualele de utilizare în limba română și/sau engleză.**

**c) Condițiile și termenele de recepție:**

Recepția cantitativă se va efectua la Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Direcția Serviciii Studentești, în prezența reprezentanților ambelor părți. Recepția calitativă la beneficiar se va face în termen de maxim 24 ore de la livrarea echipamentelor. Recepția cantitativă și calitativă va fi consemnată într-un proces verbal de recepție semnat de ambele părți.

Dreptul achizitorului de a inspecta, de a testa și, dacă este necesar, a respinge, nu va fi limitat sau amânat datorită faptului că produsele au fost inspectate sau testate de furnizor, cu sau fără participarea unui reprezentant al achizitorului, anterior livrării acestora la destinație.

**d) Condițiile și termenele de plată:**

Modalitatea de plată: după recepția calitativă și cantitativă a produselor, pe bază de factură fiscală în original și proces verbal de recepție semnat de ambele părți.

Termenul de plată: **30 zile de la recepția finală.**

**Lot unic: Piese de schimb pentru sistemele de supraveghere video din Campusul studentesc „Tudor Vladimirescu”**

Nr. Crt.	Codul de clasificare CPV	Produce	U.M.	Cant.	Specificatii tehnice minimale
1.	32323500-8	Hard disk, 4TB	Buc.	2	Hard disk pentru NVR 3.5 , 4 TB SATA
2.	32323500-8	Switch PoE 4 porturi	Buc.	8	Switch PoE fara management, 4 porturi long-range PoE din care 1 × 10/100 Mbps Hi-PoE si 3 × 10/100 Mbps PoE, 2 porturi 10/100/1000 Mbps RJ45, standard PoE IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, capacitate 1.2 Gbps, protectie la descarcari electrice pana la 6KV, carcasa solida din metal.
3.	32323500-8	Camera video de supraveghere IP	Buc.	1	Camera IP dome, 4MP, IR 30m, lentila varifocala motorizata 2.8-12mm, powered by Darkfighter, antivandal IK10, functii analiza video inteligenta, WDR 120dB, 3D DNR, BLC, HLC, ROI, slot card micro SD/SDHC/SDXC 128GB, streaming triplu, IP66, 12VDC/PoE.
5.	32323500-8	Camera video de supraveghere de exterior IP	Buc.	7	Camera IP mini-bullet de exterior, 2MP, IR 30m, lentila fixa 2.8mm, DWDR, 3D DNR, BLC, streaming dual, IP67, 12VDC/PoE.
6.	32323500-8	NVR 16 canale	Buc.	1	NVR 16 canale, incoming 160 Mbps, H265, rezolutie de inregistrare pana la 8MP, VGA, HDMI, CVBS, 2xUSB, 2 interfete SATA (accepta HDD de 4TB), audio 1xIN,

					1xOUT, alarma 4xIN, 1xOUT, 16x porturi PoE, 220VAC, 20W, compatibil Android si iOS. Cu instalare și configurare incluse.
7.	32323500-8	NVR 8 canale	Buc.	1	NVR 8 canale, 160Mbps, H.265, înregistrare până la 8MP, accepta 2xHDD 6TB, HDMI, VGA, 2xUSB, 8 porturi PoE, audio 1xIN, 1xOUT, 220VAC, 10W, Android, iOS. Cu instalare și configurare incluse.
8.	32323500-8	NVR 64 canale	Buc.	1	NVR 64 canale, rezoluția maximă 12MP, H.265, 320Mbps, 8xSATA, HDMI, VGA, 3xUSB, compatibil Android / iPhone / Symbian. Cu instalare și configurare incluse.

Garanția produselor minim: 24 luni.

Având în vedere că este vorba despre furnizarea unor pise de schimb, care se vor instala și vor trebui să funcționeze în cadrul sistemelor de supravegere instalate, ofertanții au obligația de a se asigura că produsele oferite sunt compatibile cu cele pe care le vor înlocui și că acestea se vor integra în sistemele de supraveghere existente, fără a necesita alte costuri suplimentare sau a modifica proiectele existente.

Pentru obținerea tuturor informațiilor necesare ofertării se recomandă vizitarea amplasamentului, care se poate realiza în zilele lucrătoare, în intervalul orar 8,00-15,00.

**e) Alcătuirea ofertei:**

Se vor publica produsele în Catalogul SEAP într-un pachet unic pentru întregul lot, după cum urmează:

**CPV:** 32323500-8

**Denumire:** Piese de schimb sistemele supraveghere video Campus studentesc TV

**Descriere:** Denumirea produselor, specificații tehnice, cantitățile și prețurile unitare

**Preț catalog:** preț lot unic fără TVA.

**NOTE:**

1. Ofertanții vor atașa propunerii tehnice fișele tehnice de la producător.
2. Ofertanții vor deține Licența de funcționare eliberată de Inspectoratul General al Poliției Române, valabilă la termenul limită al depunerii ofertelor, care să ateste dreptul ofertantului de a desfășura activități de proiectare, instalare, modificare sau întreținere a sistemelor de alarmare împotriva efracției sau a componentelor acestora.
3. Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a verifica datele tehnice prezentate de către ofertanți. În cazul unor neconcordanțe sau în cazul prezentării unor date false, autoritatea contractantă are dreptul de a respinge oferta respectivă. În cazul în care caracteristicile prezentate în propunerea tehnică se vor dovedi nereale în exploatare și funcționare, furnizorul va suporta contravaloarea eventualelor daune cauzate autorității contractante.

Șef Serviciu Infrastructură Campus

Ing. Marius Imbrea

Serviciu Infrastructură Campus,  
Ing. Monica Vlasov

