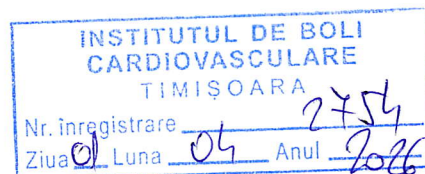


CAIET DE SARCINI



SERVICII DE SUPRAVEGHERE- CPV-79714000-2

Nota: Toate cerintele din Caietul de Sarcini sunt minimale si obligatorii. 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 in 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 serviciului oferat cu cele solicitat daca este cazul.

1. Introducere

Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia pentru atribuirea contractului si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare ofertant propunerea tehnica.

Caietul de sarcini contine specificatii tehnice, care vor fi considerate ca fiind minimale. In 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.**

1.1 Necesitate

Prezentul caiet de sarcini are ca scop : **Sistem de supraveghere cpv 32323500-8** al Institutului de Boli Cardiovasculare Timisoara.

Total camera de supraveghere **70** buc **str gh adam13a si cd.loga nr. 18 camere.**

1.2 Echipamente detinute de IBCV TM

Sistem video de supraveghere cpv 32323500-8 sunt prezentate mai jos:

Denumire produs:

ADRESA: STR. GHEORGHE ADAM 13A

DVR 1: DAHUA 16 CANALE

1 camere exterioara, 15 camere interioare

Tehnologie: HDCVI analogic DAHUA 2 Megapixeli

DVR 2: DAHUA 16 CANALE

2 camere exterioare, 15 camere interioare

Tehnologie: HDCVI analogic DAHUA 2 Megapixeli

DVR: HIKVISION 8 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli

5 camere interior

DVR: HIKVISION 8 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli
5 camere interior

DVR: HIKVISION 8 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli
5 camere interior

DVR: HIKVISION 4 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 1 Megapixeli
2 camere interior

DVR 3: DAHUA 8 CANALE

3 camera exterioara, 17 camere interioare
Tehnologie: HDCVI analogic DAHUA 2 Megapixeli

DVR 4: HIKVISION 4 CANALE

12 camere exterioare, 2 camera interioara
Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli

ADRESA: C.D. LOGA 49

DVR: HIKVISION 8 CANALE

5 camere interioare
Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli

DVR: HIKVISION 8 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli
8 camere exterior

DVR: HIKVISION 8 CANALE

Tehnologie turbo HD analogic HIKVISION 2 Megapixeli
5 camere interior

RESPECTAREA LEGILOR:.

Regulamentul General privind Protecția Datelor (GDPR) - Regulamentul (UE) 2016/679

Legea nr. 190/2018

Legea nr. 333/2003

Hotărârea Guvernului nr. 301/2012

Cerinte privind caracteristicile tehnice

Etapă de implementare finalizează activitatea și realizarea a sistemului informatic, având ca obiectiv testarea funcționării noului sistem informatic în condiții concrete și cu date reale, pentru aducerea acestuia la stadiul de exploatare efectivă. Implementarea se încheie cu punerea în funcțiune a sistemului proiectat și cu acceptarea de către beneficiar a raportului de implementare. Activitatea de implementare presupune anumite particularități în funcție de modul în care a fost conceput sistemul informatic :

- cu produse program specific beneficiarului;
- cu produse program generalizate;

-mixte

Varianta de implementare cu produse program specifice beneficiarului presupune parcurgerea urmatoarelor faze:

- asigurarea conditiilor de implemetare;
- executarea procedurilor de conversie necesare in cazul in care unitatile de prelucrare existente vor fi executate de un alt sistem de calcul decat cel pentru care au fost concepute initial;
- verificarea si functionarea performatelor a sistemului informatic;
- elaborarea raportului de implementare-exploatare;
- Ofertantul trebuie sa detina licenta de functionare eliberata de Ministerul de interne valabila
- licenta de proiectare si instalare sisteme de Securitate
- certificat de calitate ISO9001
- certificat de calitate ISO14001

Proceduri manuale de codificare a datelor de intrare:

- graficul de implementare a codificarii, modul de intretinere a codificarii, responsabilitati;
- structura codurilor pentru fiecare multime de date, metode de validare;
- liste de coduri, cifre de control; legatura cu alte sisteme de codificare , departamental,
- verificari/validari manuale, chei de control;
- instructiuni: fluxuri de circulatie, responsabilitati, termene de completare si transmitere a documentelor/formularelor cu date de intrare-iesire;
- instructiuni de stocare/arhivare, termene de pastrare, difuzare, distrugere;
- instructiuni de utilizare a echipamentelor terminale, destinate introducerii datelor de intrare (tipuri de tranzactii, coduri, mesaje de eroare) .
- fluxuri de circulatie a rapoartelor de iesire, responsabilitati, termene, periodicitate;
- modul de difuzare, arhivare de 20 zile, perioada de pastrare,

2. CRITERII DE ARTIBUIRE

Se va depunde la dosarul de atribuire:

- diplome-licenta aprobat de ministerul de interne valabila
- atestare ,cursuri de perfectionare a personalui angajat
- pretul cel mai scazut
- minim experienta de cel putin 5 ani

Criteriul de artibuire este pretul cel mai scazut, care se va aplica pentru toate ofertele care indeplinesc cerintele din prezentul caiet de sarcini.Contractul se va incheia din data de 01.05.2026-31.12.20256- cu posibilitatea de prelungire prin act aditional inca 4 luni.

Compartiment achizitii
Ing.Buzgau Ovidiu



Birou Administrativ
Ec.Stefan Vasile 