



MUZEUL CIVILIZAȚIEI DACICE ȘI ROMANE

DEVA - 330005, Bd. 1 Decembrie, nr. 39, jud. Hunedoara
Telefon 0254 216 750, 0371 358 095; Fax 0254 212 20
muzeucdr.deva@gmail.com
www.mcdr.ro euromuse.net

C.I.F. 4521460

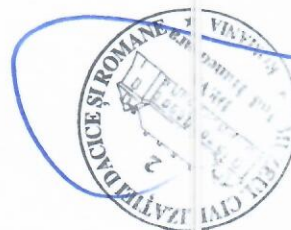


Nr. 4693/06.07.2018

Caiet de Sarcini

Achiziție sistem de securitate

Aprobat
Manager
TOLAS LILIANA



Cuprins

1. Introducere	3
2. Necesari de echipamente	3
3. Cerințe privind caracteristicile tehnice	4
3.2.1 Cerințe generale	4
3.2.2 Specificații tehnice	4
4. Condiții de garanție	5
5. Criterii de atribuire	5
6. Servicii prestate și termene de livrare	5

Notă:

Toate cerințele din Caietul de Sarcini sunt minimale și obligatorii. 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 cu scopul de a identifica cu ușurință tipurile de produs ca și concept 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» iar ofertantul are obligația de a demonstra echivalența produselor oferite cu cele solicitate dacă este cazul.

1. Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține specificații tehnice, care 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. Ofertele care nu satisfac cerințele caietului de sarcini vor fi declarate oferte neconforme și vor fi respinse.

2. Necesitate

Prezentul caiet de sarcini are ca scop achiziționarea unui sistem de securitate pentru Muzeul Civilizației Dacice și Romane. Sistemul de securitate este destinat supravegherii sediului Muzeului vechi din localitatea Sarmizegetusa, jud. Hunedoara.

Sistemul va asigura supravegherea pe timp de zi și de noapte a intrărilor/ ieșirilor din/în clădirea instituției astfel încât să se realizeze detecția și identificarea oricărei încercări de pătrundere neautorizată în instituție, precum și monitorizarea acceselor autorizate în încăperile instituției, conform prevederilor Legii nr.333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, cu modificările și completările ulterioare, precum și a HG nr. 301/2012 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 333/ 2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor.

În plus, este necesar ca împreună cu sistemul să fie livrate accesoriile necesare instalării, precum și serviciile de proiectare, execuție, instalare și întreținere.

Tabel 2.1 - Sistemul de supraveghere antiintrare

Nr. crt.	Denumire produs	Cod CPV
1	Un sistem de securitate	35 20000-1- Sisteme și dispozitive de supraveghere și de securitate

3. Cerințe privind caracteristicile tehnice

3.2.1 Cerințe generale

Toate cerințele tehnice sunt minimale și obligatorii. Toate echipamentele oferite trebuie să fie compatibile cu standardele de alimentare cu energie electrică disponibile în România: 230V c.a. la 50 Hz.

Toate echipamentele oferite trebuie să fie noi și neutilizate.

Pentru fiecare echipament în parte se vor livra accesoriile și cablurile de conexiune necesare funcționării și interconectării acestora, indiferent dacă acestea au fost sau nu expres solicitate.

3.2.2 Specificații tehnice

Specificațiile tehnice sunt prezentate în tabelul 2.2.

2.2 - Specificații tehnice pentru sistemul de securitate

Nr. crt.	Denumire echipament	U.m.	Cantitate
1	Centrala 8 zone + 1 zona pe tastatura, 4 partitii extensibila la 32 zone (utilizand modul extensie pe fir sau modul radio), 2 iesiri programabile PGM, extensibile la 14, comunicator digital 2 numere telefon + 1 backup, zona distincta CO, memorie pentru 500 evenimente, compatibila cu noile module TLINI, compatibila cu toate modulele si tastaturile vechi din seria Power, sursa de alimentare in comutatie de 2.5A nu include transformator si tastatura.	buc	1
2	Tastatura LCD, afisare ceas in format de 12 sau 24 ore, 64 zone, 8 Partitii, afiseaza informatii despre sistem tip icon: identificare zona, stare sistem, defectiuni. LED-uri semnalizare stare Pregatit (Ready), Armat (Armed). 1 intrare/iesire programabila - zonalPGM/!ow temperature, compatibila cu centralele seria Power, 4 taste programabile, conectarea pe 4 fire/COMBUS, buzzer intern pentru semnalizare acustica.	buc	1
3	Extensie 8 zone pentru PC1616/1832/1864	buc.	1

4	Modul GPRS dedicat centralelor DSC PowerSeries, conectare doar pe magistrala, comunica in dispeceratul SEKA. fara porturi programabile	buc	1
5	Detector PIR QUAD cu imunitate la animale (pana la 25kg), analiza QLIT (quad linear imaging tehnology), sensibilitate reglabila, latime impuls reglabila, detecteaza la 15m, 90 grade, iesire NC (normal inchis), imunitate la lumina vizibila, compensare cu temperatura.	buc	11
6	Contact aparent alb. interspatiu 2,5 cm, plastic, adeziv, NC	buc	1
7	Sirena de exterior autoalimentata cu flash, carcasa dubla policarbonat + metal. autoprotectie contra taietii firelor si a sabotajului, accepta acumulator de 2,3Ah, sigla DSC.	buc	1
8	Sirena de interior in carcasa alba, design ambiental	buc	1
9	Transformator toroidal 220V/16V, 40 W	buc	1
10	Acumulator, 2,4 AH/12V	buc	1
11	Acumulator, 7 AH/12V	buc	1
12	Cablu ecranat 6x0,22, PVC, antiflacara	m	180
13	Canal cablu 16 x 16 mm	m	150
14	Accesorii montaj (elemente prindere, suduri etc.)	-	-
15	Manopera cablare, instalare, conectare, instruire	-	-
16	Garantie lucrari (materiale, echipamente, manopera)		

4. Condiții de garanție

Garanția echipamentelor va fi în conformitate cu solicitările menționate în tabelul cu specificații.

5. Criterii de atribuire

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut, care se va aplica pentru ofertele care îndeplinesc cerințele din prezentul caiet de sarcini.

6. Servicii prestate și termene de livrare

Durata estimată a prezentului contract este până la 31 august 2018.

Pentru buna derulare a implementării, autoritatea contractantă impune următoarele condiții referitoare la termenele de livrare:

- livrarea echipamentelor, instalarea și punerea în funcțiune se va face în termenul de valabilitate a contractului;

- instalarea și configurarea se va realiza la sediul Muzeului vechi din Sarmizegetusa;
- asigurarea garanției pentru pe o perioadă de minimum 24 de luni pentru întregul sistem.

Ofertele care nu respectă cerințele tehnice (punct 3) și condițiile de garanție (punct 4) și constrângerile referitoare la serviciile menționate și termenele de livrare (punct 6) vor fi respinse.

7. Masuri de protectia muncii

Executantul de lucrari trebuie sa respecte cerintele legale de securitate si sanatate in munca, cele de prevenire si stingere a incendiilor, fiind direct responsabil de consecintele nerespectarii acestora.

In situatia producerii unor pagube materiale aduse investitorului si/sau tertelor persoane, din culpa executantului, acestea vor fi suportate in integralitatea lor de catre executant.

Ofertantii interesati, care incarca oferta in SEAP vor informa Autoritatea Contractanta prin posta electronica, la adresa: muzeu.dava.achizitii@gmail.com, pana la data de 18.07.2018 ora 15:00, cu privire la incarcarea ofertei in SEAP si vor transmite si Oferta, insotita de Formularele solicitate de Autoritatea Contractanta si de copia Certificatului Constatator sau alte acte care sa certifice faptul ca societatea comerciala apartine categoriei profesionale impuse de indeplinirea contractului (codul CAEN), precum si prezentarea Licenței pentru proiectarea, instalarea si intretinerea sistemelor de alarma conform Legii 333/2003.

Cumpararea directa se va finaliza, prin intermediul SEAP, cu Ofertantul a carui oferta va fi declarata castigatoare.

Întocmit,

Bocse Viorelino Sorin,

Compartiment achizitii

