

CAIET de SARCINI

Asigurare Servicii de Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea-LAN

1. INTRODUCERE

Caietul de Sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și conține specificațiile tehnice, respectiv, ansamblul cerințelor minimale obligatoriu de îndeplinit, pe baza cărora se elaborează, de către fiecare ofertant, propunerea tehnică în acord cu necesitățile autorității contractante.

Scopul întocmirii caietului de sarcini este de a asigura serviciile de *Actualizare ANTIVIRUS* pentru *Rețea Locală de Calculatoare (LAN)* din Primăria Municipiului Onești, în baza unui contract/comenzi de prestări servicii de specialitate corespunzător dotării și funcționalităților existente în prezent.

Achiziția de prestări servicii va fi încheiat pentru o perioadă de **1 (un)** an de zile pentru actualizări zilnice ale bazei de date cu semnăturile virușilor nou apăruiți, sub forma de abonament anual.

2. SCURTĂ DESCRIERE

Serviciile de *strictă specialitate solicitate* în Caietul de Sarcini sunt destinate asigurării bunei funcționări a Rețelei locale de calculatoare și a întregului Sistem informatic integrat pentru managementul activităților specifice departamentelor de specialitate din cadrul Primăriei Municipiului Onești.

Primăria Municipiului Onești are în exploatare, încă din anul 2006, Servere și Echipamente de Rețea Locală de Calculatoare (LAN), în dezvoltare permanentă, cu noi programe și aplicații informatice, noi echipamente IT&C, care acoperă cele trei modalități standard de funcționare (LAN), specifice:

- **INTRANET** > pe rețeaua locală de calculatoare din sediul central, servicii, birouri și compartimente de specialitate interconectate pe o *Infrastructură pe Fibră Optică + UTP*;
- **EXTRANET** > rețea locală prelungită pe *Fibră Optică* în locațiile la distanță, vechiul sediu al primăriei (DGAS), Biblioteca Municipală Onești și Piața agroalimentară;
- **INTERNET** > furnizare servicii de WebBrowsing, e-Mail și Comunicații de date pentru toți clienții din Intranet și Extranet asigurând și conexiuni *VPN* – Virtual Private Network - conexiune privată între două sau mai multe rețele sau calculatoare pentru Comunicații de date distribuite, protejate peste o rețea publică de date sau prin Internet.

Măsurile minimale de protecție și securitate cibernetică pentru o rețea locală de calculatoare *obligă* la existența a două componente principale, specifice: **Firewall hardware** și **Firewall software** – pachete software dedicate, generic denumite programe **Antivirus**.

În anul 2014 s-a achiziționat echipamentul *hardware Firewall FortiGate 100D* care conține și un **abonament** anual la *pachetul software specific* pentru antivirus, administrare, filtrare și securitate comunicații pentru a asigura securitate informatică, protecție antivirus și împotriva atacurilor cibernetică.

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 egal sau superior cerințelor minimale din caietul de sarcini; ofertele de servicii cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini vor fi declarate neconforme în temeiul Legii 98/2016 și HG 395/2016.

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 sau o autorizație sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs/serviciu și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumitor produse. **Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea: "sau echivalent"**.

3. OBIECTUL ACHIZIȚIEI

Asigurare Servicii de Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea Locală de Calculatoare (LAN), programe și aplicații informatice în exploatare, existente în dotarea Primăriei Municipiului Onești.

Cod de clasificare CPV: 72540000-2 Servicii de actualizare informatică (antivirus);

Infrastructura IT&C, bazată pe 6 Servere, interconectează peste 180 PC-uri și peste 100 de Imprimante, asigură accesul securizat, partajat, a peste 200 de utilizatori la Bazele de Date ORACLE cu programele și sistemele informatice aflate în exploatare.

A. **Autoritatea contractantă:** Municipiul ONEȘTI, B-dul Oituz, nr. 17, județul Bacău

B. **Sursa de finanțare:** Buget local

C. **Informații achiziție:** Serviciile de Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea-LAN din dotarea Primăriei Municipiului Onești, se vor achiziționa conform legislației privind achizițiile publice, respectiv, Legea 98/2016 și HG 395/2016 prin cumpărare/furnizare în baza unui contract/comenzi de prestare de servicii conform specificațiilor din prezentul caiet de sarcini.

D. **Obiectul** achiziției constă în **asigurarea următoarelor principale servicii** de strictă specialitate pentru Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea-LAN:

- Actualizare zilnică a bazei de date cu **semnăturile** virușilor identificați și
- Servicii suport tehnic de specialitate prin e-Mail și/sau telefon/fax;

E. **DETALIERE Servicii de Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea-LAN pentru echipamentul Firewall FortiGate 100D**, din Primăria Municipiului Onești:

I. Serviciile de Actualizare zilnică ANTIVIRUS se vor face prin transmiterea pachetelor cu semnăturile noilor viruși apăruți și actualizarea bazei de date cu semnături, în mod automat, fără a necesita intervenția unui administrator, echipamentul Firewall FortiNet/FortiGate 100D, Seria FG100D3G14815580, având următoarele 3 (trei) componente dedicate:

1. **Licența FortiClient** pentru FortiGate 100D – asigură măsuri software de securitate eficiente care extind capacitățile echipamentului FortiGate 100D privind protecția împotriva vulnerabilităților, amenințărilor și atacurile cibernetice din Internet asupra rețelelor de calculatoare;
2. **FortiCare 8x5** pentru FortiGate 100D – servicii suport prin telefon, web, chat system;
3. **ATP Bundle (8x5 FortiCare plus AV and Web Filtering Services)** – Advanced Threat Protection – pachetul ATP – care asigură următoarele caracteristici de securitate: **AntiVirus, Application Control, DLP, Email Filter, Endpoint Control, Explicit Proxy, Intrusion Protection, Web Filter** grupate sub licența FortiGuard.

II. Serviciile de suport tehnic de specialitate vor fi asigurate la solicitarea personalului IT&C, transmisă prin e-Mail și/sau telefon/fax, cu privire la configurare, administrare și bună funcționare a echipamentului Firewall FortiGate 100D;

4. CERINȚE SPECIFICE pentru ofertant/prestator:

Orice operator economic interesat să depună ofertă va trebui să respecte termenii, condițiile tehnice și cerințele specificate prin prezentul caiet de sarcini, mai sus detaliate.

Operatorul economic ofertant/prestator al serviciilor solicitate trebuie să se regăsească între partenerii producătorului echipamentului FortiNet/FortiGate 100 D prin care se oferă soluții de securitate specifice, respectiv și pentru echipamentul existent în dotarea Primăriei Municipiului Onești.

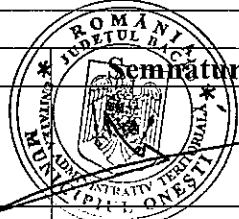

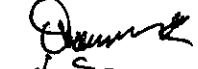
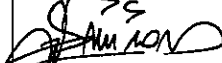
5. MODUL de ÎNTOCMIRE a OFERTEI:

Oferta transmisă va trebui să conțină, *detaliat, caracteristicile* și *specificațiile* tehnice ale serviciilor oferite și elementele de identificare/descriere specifice în vederea analizei îndeplinirii condițiilor cerute prin caietul de sarcini.

Valoarea totală a ofertei privind asigurarea serviciilor de Actualizare ANTIVIRUS pentru Rețea-LAN și suport tehnic de specialitate, în acord cu caracteristicile detaliate în caietul de sarcini, *va trebui* să acopere furnizarea acestora pentru un an de zile și este echivalentă cu valoarea abonamentului anual.

Criteriul de adjudecare al ofertei este "prețul cel mai scăzut" conform art. 187 alin. (3) lit. a) din Legea 98/2016, dacă sunt respectate condițiile minimale solicitate prin prezentul caiet de sarcini.

Termenul de finalizare și activare electronică a funcționalităților abonamentului pentru serviciile de actualizare Antivirus, obiectul prezentei achiziții este de maxim 10 zile de la semnarea contractului/ comenzii.

SEMNĂTURI				
	Funcția	Nume și Prenume	Semnătura	Data
APROBAT	PRIMAR	Ing. Nicolae GNATIUC		05.12.2017
Verificat	Arhitect ȘEF	Arh. Dan-Răzvan LIXANDRU		05.12.2017
Întocmit	Compartiment IT&C	Ing. Vasile ONCIUL		04.12.2017
		Ing. Gh. SIMION		04.12.2017