
Acord-cadru de servicii de inchiriere capacitate hosting in datacenter pentru Primaria Municipiului Timisoara

I.D.: 88602605

Documente participare:

- FisaDate_DF1194490.pdf
- Acord-cadru Ctr. subsecvent draft.pdf
- Signed-Antet120027_CS Capacitate_Merged.pdf
- Formulare - capacitate hosting PMT.docx
- DUAE_CERERE_243829.xml
- 157980_Raspuns consolidat Capacitate hosting semnat.pdf
- EN1051378.docx

Data publicarii	28.10.23	Coduri CPV	72317000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	14.12.23	Pretul estimativ:	2.970.000,00 RON - 2.970.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Autoritatea contractanta are in curs de implementare o platforma low code de automatizare si gestionare a proceselor de afaceri si are nevoie de resurse suplimentare (capacitati de calcul, procesare, memorie si stocare) pentru sustinerea acestei platforme. Dat fiind elementul de fluctuatie in resursele utilizate de platforma de gestionare a proceselor, Autoritatea Contractanta a decis sa abordeze o solutie flexibila de tip Infrastructure-as-a-Service, prin care sa fie acomodate variatiile in timp ale necesarului de resurse si sa se evite cheltuielile de capital cu capacitate fixa. Resursele necesare vor fi livrate sub forma unor servere virtuale exploatate dupa principiile IaaS. Aceste servere virtuale vor trebui sa fie interconectate cu platforma de servere existenta, pentru a asigura consistenta politicilor de securitate, unicitatea utilizatorilor, exploatarea consolidata a serviciilor existente de rezolutie de nume, centralizarea logurilor, etc. In baza acordului-cadru si a contractelor subsecvente care se vor incheia, vor fi prestate servicii de inchiriere capacitate hosting in datacenter pentru Primaria Municipiului Timisoara, conform cerintelor prevazute in Caietul de sarcini. Cantitatile minime si maxime aferente acordului-cadru, sunt urmatoarele: 1. Masina virtuala: - cantitate minima: 3 buc (echivalent hardware: 3 masini virtuale) - cantitate maxima: 15 buc (echivalent hardware: 15 masini virtuale) 2. Memorie RAM: - cantitate minima: 64 buc (echivalent hardware: 256 GB RAM) - cantitate maxima: 500 buc (echivalent hardware: 2 TB RAM) 3. Spatiu de stocare (tip 1): - cantitate minima: 33 buc (echivalent hardware: 3,20 TB RAM) - cantitate maxima: 300 buc (echivalent hardware: 30 TB RAM) 4. Spatiu de stocare (tip 2): - cantitate minima: 32 buc (echivalent hardware: 3,30 TB RAM) - cantitate maxima: 100 buc (echivalent hardware: 10 TB RAM) 5. Procesoare: - cantitate minima: 32 buc (echivalent hardware: 64 vCPU) - cantitate maxima: 150 buc (echivalent hardware: 300 vCPU) Cantitatile minime si maxime aferente unui contract subsecvent, sunt urmatoarele: 1. Masina virtuala: - cantitate minima: 3 buc (echivalent hardware: 3 masini virtuale) - cantitate maxima: 15 buc (echivalent hardware: 15 masini virtuale) 2. Memorie RAM: - cantitate minima: 64 buc (echivalent hardware: 256 GB RAM) - cantitate maxima: 500 buc (echivalent hardware: 2 TB RAM) 3. Spatiu de stocare (tip 1): - cantitate minima: 33 buc (echivalent hardware: 3,20 TB RAM) - cantitate maxima: 300 buc (echivalent hardware: 30 TB RAM) 4. Spatiu de stocare (tip 2): - cantitate minima: 32 buc (echivalent hardware: 3,30 TB RAM) - cantitate maxima: 100 buc (echivalent hardware: 10 TB RAM) 5. Procesoare: - cantitate minima: 32 buc (echivalent hardware: 64 vCPU) - cantitate maxima: 150 buc (echivalent hardware: 300 vCPU) Frecventa contractelor subsecvente: se va incheia cate un contract subsecvent odata la 12 luni sau in functie de necesitatile achizitorului si de fondurile alocate. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare /informatii suplimentare, in a 12-a zi înainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor, in conditiile in care solicitarile se vor adresa cu cel putin 22 zile înainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor.
