**Nr. 50/29.09.2016**

CĂTRE**: Alpha Logic Consulting SRL**

CUI: Ro20713297

In atentia Departament vanzari

Email: [office@alphalogic.com.ro](mailto:office@alphalogic.com.ro)

Subiect: **Cerere oferta pret**

Prin prezenta,

Vă **rugăm sa ne transmiteti oferta Dvs de pret in vederea achizitionarii de utilaje, instalații și echipamente strict necesare pentru introducerea in productie a rezultatelor cercetarii si realizarea produsului/tehnologiei** **pentru** proiectul **PLATFORMA DE MIGRARE AUTOMATIZATA IN CLOUD A APLICATIILOR SI SISTEMELOR INFORMATICE CLASICE Cloudifier.NET., proiect ce a fost aprobat in data de 09.09.2016. Va informam ca bugetul orientativ maximal aprobat pentru aceasta achizitie este de 53.226,00 lei fara TVA.**

**Obiectivul** proiectului „**Platforma de migrare automatizata in Cloud a aplicatiilor si sistemelor informatice clasice- Cloudifier.NET”** este cercetarea, dezvoltarea si punerea in functiune in mediul comercial a produsului platforma inovativ Cloudifier.NET, ce se adreseaza domeniului tehnologiilor informatiei si comunicatiilor.

Detalii despre tipul echipamentelor si specificatiile tehnice minime solicitate sunt redate mai jos:

| Denumire | Nr.  buc. | Caracteristici tehnice minime |
| --- | --- | --- |
| Laptop performant cercetare-dezvoltare | 3 | Tip procesor: minim Intel Core i3 sau similar  Numar nuclee: minim 4  Tehnologie procesor: minim 45 nm  Capacitate memorie: minim 8GB  Capacitate stocare: minim 500GB  Unitate citire/scriere: DVD RW  Porturi: port display, iesire audio, RJ-45, USB 2.0, VGA  Comunicatii: Retea: 10/100/1000, Bluetooth, Wireless |
| Server Cloud experimental | 1 | Numar nuclee: minim 2  Numar procesoare: minim 1  Tehnologie fabricatie: minim 45nm  Capacitate memorie RAM: minim 8 GB  Posibilitate extindere memorie RAM: DA  Capacitate stocare: minim 2TB  Interfata HDD: Serial ATA, Serial Attached SCSI (SAS)  Retea: 10/100/1000 |
| Server Stocare experimental | 1 | Numar nuclee: minim 2  Numar procesoare: minim 1  Tehnologie fabricatie: minim 45nm  Capacitate memorie RAM: minim 4 GB  Posibilitate extindere memorie RAM: DA  Capacitate stocare: minim 2 TB  Interfata HDD: Serial ATA, Serial Attached SCSI (SAS)  Retea: 10/100/1000 |
| Server Aplicatii experimentale | 1 | Numar nuclee: minim 2  Numar procesoare: minim 1  Tehnologie fabricatie: minim 45nm  Capacitate memorie RAM: minim 4 GB  Posibilitate extindere memorie RAM: DA  Interfata HDD: Serial ATA, Serial Attached SCSI (SAS)  Retea: 10/100/1000 |

**Proiectul se desfasoara pe o perioada de 21 luni**.

Aşteptăm raspunsul dvs. până in data de 10.09.2016 **prin e-mail la adresa:** [**office@cloudifier.net**](mailto:office@cloudifier.net)**,** [**patricia@cloudifier.net**](mailto:patricia@cloudifier.net)**, damian@cloudifier.net** sau la sediul **SC Cloudifier SRL**, din localitatea Voluntari, str. Drumul Potcoavei nr. 120, corpul B (cadastral C) al Ansamblului Carina Residence etaj 1, ap. 5 B, cam. 1, județul Ilfov, România, cu mentiunea **“Ofertă pentru utilaje, instalații și echipamente strict necesare pentru introducerea in productie a rezultatelor cercetarii si realizarea produsului/tehnologiei**” pentru proiectul **Platforma de migrare automatizata in Cloud a aplicatiilor si sistemelor informatice clasice Cloudifier.NET.**

Vă rugăm să confirmaţi primirea solicitarii noastre.

Cu stimă

Patricia Elisabeta Ghita

Reprezentant legal