



Fordaq International SRL

Str. Sevastopol nr 24, etaj 1, Sector 1

Bucuresti, Romania

Tel: +40 312 294 565

Raspuns solicitare clarificari

Nr. 4/04.03.2020

Referitor la solicitarea dvs de clarificari pentru Achizitia de echipamente pentru proiectul "Sistem automat pentru analiza semantica si gradarea lemnului în imagini folosind metode eficiente de vedere computationala si retele neurale convolutionale adânci - Neural Grader" / Program Operational Competitivitate 2014-2020 derulat prin Program Operational Competitivitate 2014-2020

AXA PRIORITARA Tehnologia Informatiei si Comunicatiilor (TIC) pentru o economie digitala competitiva, OPERATIUNEA Sprijinirea cresterii valorii adaugate generate de sectorul TIC si a inovarii în domeniu prin dezvoltarea de clustere, va comunicam urmatoarele :

Solicitare 1

Va rog specificati pentru serverele (Tip1, Tip2, Tip3, Tip4) tipul interfetelor de conectare la retea cat si tehnologia de conectare aleasa (fibra optica multi-mode sau single-mode/cupru)

Raspuns solicitare 1

Serverele din categoriile menționate (tip1, tip2, tip3, tip4) trebuie sa aiba doua interfețe de conectare la retea tip SFP+, tehnologie de conectare fibra optica multi-mode.

Solicitare 2

Va rog specificati pentru switch-urile Tip1 si Tip3 tipul interfetelor de conectare la retea cat si tehnologia de conectare aleasa pentru fiecare (fibra optica multi-mode sau single-mode/cupru)

Raspuns solicitare 2

Switch-urile tip1 și tip3 trebuie sa aiba interfețe de conectare la retea tip SFP+, tehnologie de conectare fibra optica multi-mode.

Fordaq International SRL

Str. Sevastopol nr 24, etaj 1, Sector 1, Bucuresti, Romania

RO16320010 J40/5718/2004

Tel.: +40 312 294 565

Solicitare 3

Va rog specificati pentru switch-ul Tip2 ce tip de module SFP sunt necesare in cele 24 de interfete (fibra optica multi-mode sau single-mode/cupru)

Raspuns sollicitare 3

Switch-urile tip2 vor folosi module SFP+ fibra optica multi-mode

Solicitare 4

Va rog confirmati ca pentru Switch Tip 1 – 4 bucati, se solicita 55 module SFP+ 10G in **total** (nu pentru fiecare switch) si sa precizati ce fel de conectare au modulele SFP+ (fibra optica multi-mode sau single-mode/cupru)

Raspuns sollicitare 4

Fiecare switch tip 1 trebuie sa aiba 55 module SFP+ 10G fibra optica multi-mode

Solicitare 5

Va rog confirmati ca pentru Switch Tip 2 – 3 bucati, se solicita 33 module SFP+ 10G in **total**, (nu pentru fiecare switch) si sa precizati ce fel de conectare au modulele SFP+ (fibra optica multi-mode sau single-mode/cupru)

Raspuns sollicitare 5

Fiecare switch tip 2 trebuie sa aiba 33 module SFP+ 10G fibra optica multi-mode

Fordaq International SRL

Reprezentant legal,

Florentina-Doina Vladescu



Fordaq International SRL

Str. Sevastopol nr 24, etaj 1, Sector 1, Bucuresti, Romania

RO16320010 J40/5718/2004

Tel.: +40 312 294 565