



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU
TEHNOLOGII IZOTOPICE ȘI MOLECULARE

Str. Donat Nr. 67-103, 400293, Cluj-Napoca, România
Tel.: +40-264-584037; +40-731-030060 Fax: +40-264-420042

E-mail: itim@itim-cj.ro, Web: www.itim-cj.ro



Nr. 2316 / 26.08.2024

Răspuns la solicitarea de clarificare din partea unui potențial ofertant
la Anunțul nr. ADV1438489 din 21.08.2024 privind achiziția publică de
"Tehnică de calcul (Proiect PNRR 167) pentru proiectul „Molecular Carbon Nanostructures:
Establishing a Green Synthesis, Studying Properties and Examining Potential Applications”,
PNRR/2022/C9/MCID/18”

Solicitarea de clarificări nr. 1,
înregistrată la Autoritatea Contractantă cu nr. 2312/26.08.2024

Solicitare:

“Va rog sa ne precizati daca la „Sistem de calcul portabil cu accesorii – model 1” se accepta laptop cu model de procesor mai nou:

Model Intel® Core™ Ultra 7 Processor 165H (24 MB cache, 16 cores, 22 threads, up to 5.0 GHz). Procesor lansat in ultimul semestru al anului 2023 . Procesorul face parte din generatia 14 de procesoare Intel si include 2 coruri suplimentare pentru Inteligenta artificial.”

Răspuns:

Se accepta solicitarea, procesorul ofertat *Intel® Core™ Ultra 7 Processor 165H (24 MB cache, 16 cores, 22 threads, up to 5.0 GHz)* are performante tehnice cel puțin egale și poate fi considerat **echivalent** cu a celui solicitat, „*min. Intel Core i7-1370P vPro (14C (6P + 8E) / 20T, P-core 1,9 / 5.2GHz, E-core 1.4 / 3.9 GHz, cache 24MB) sau echivalent*”.

Expert Achizitii Publice,
Carmen Mone

Specialist IT,
Sef comp. Datacenter,
Ing. Radu Trușcă