



Contract POSDRU/156/1.2/G/139330 finantat prin Fondul Social European
prin Programul Operational Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 –
2013

Axa prioritara nr.1: Educatia si formarea profesională in sprijinul cresterii economice si
dezvoltarii societatii bazate pe cunoastere

DMI 1.2 „Calitate in invatamantul superior”

Titlul proiectului: “Istorie digitala si informatizarea patrimoniului cultural”

Nr. 1276/25.06.2015

Referitor la solicitarea de clarificare din data de 25.06.2015, inregistrata de
autoritatea contractanta sub numărul 564/25.06.2015 cu privire la procedura de
achizitie echipamente de tip FEDR pentru proiectul “Istorie digitala si informatizarea
patrimoniului cultural”, va raspundem urmatoarele:

Intrebare 1:

Referitor la punctul 4, Tableta si solicitarea din CS “*Procesor Quad-Core
1.4Ghz*” va rugam sa ne mentionati daca sunt acceptate echipamente cu procesor dual-
core dar cu 4 fire de lucru (thread-uri) si frecventa de lucru superioara cu performante
similare cu echipamentul solicitat?

Raspuns:

Da, se accepta tableta cu procesor dual-core cu 4 thread-uri daca performantele
sunt superioare si sunt respectate cerintele din CS, respectiv **Cerințele impuse vor fi
considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se
abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar
numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui
nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.**

Intrebare 2:

Referitor la punctul 8, Laptop tip 1 si solicitarea din CS „*Luminozitate min. 300
nituri*” va rugam sa ne mentionati daca sunt acceptate display-uri cu suprafata tratata de



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII
ȘTIINȚIFICE

DIPOSDRU



tip antiglare care ofera o vizibilitate marita, chiar si in cazul in care lumina are incidenta directa asupra ecranului fara a afecta vizibilitatea? Facem aceasta solicitare avand in vedere ca majoritatea producatorilor nu mai mentioneaza in fisele tehnice ale produsului acest parametru deoarece luminozitatea nu mai este un factor determinant pentru tehnologiile actuale de display-uri.

Raspuns:

Da, se accepta laptop cu suprafata de tip antiglare daca performantele sunt superioare si sunt respectate cerintele din CS, respectiv **Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini.**

Responsabil elaborarea materialelor digitale

Achelaritei Camelia Elena

AVITECH CO SRL

