SES Prot. n. 0005989 - 10-08-2022 - U/ACQ



Procedura aperta per l'affidamento della fornitura in locazione, per 36 mesi, con opzione di acquisto finale, di Imac 24", MacBook Pro 14", Notebook 15.6, Notebook 13,5", Notebook 14" e, Monitor 27" e docking station con Kit Mouse e Tastiera.

CIG: 932124350F - R.A. 148/22/PA

Risposta ai quesiti pervenuti

Si fa seguito ai quesiti pervenuti per fornire le seguenti risposte:

1° QUESITO:

Con riferimento alla richiesta "Tipologia D notebook da 13.5" 15 pezzi" dove si richiede una risoluzione minima da 3000x2000, si segnala che tale elevata risoluzione su uno schermo così piccolo potrebbe portare a degli artefatti grafici, durante l'utilizzo di applicativi non ottimizzati per tale risoluzione rendendo, di fatto, l'utilizzo da parte degli utenti, non ottimale nè salutare per la vista. Inoltre sembrerebbe che lo schermo richiesto (13,5" 3000x2000) sia limitato ed a listino di uno, massimo due produttori cosa che, se esatta, limiterebbe al massimo la possibilità di partecipazione. Quindi, con il solo fine di poter garantire la massima partecipazione, come peraltro previsto dal codice degli appalti e fortemente consigliato anche dall'ANAC, si chiede conferma che: sia possibile offrire un notebook dotato di schermo da 13.3" con risoluzione Full-HD.

RISPOSTA AL 1° QUESITO:

Non è possibile.

2° QUESITO:

L'Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT) è un'etichetta ecologica internazionale progettata per valutare l'impatto ambientale di prodotti IT. In un'ottica di una riduzione sempre maggiore dell'impatto ambientale, si chiede a codesta Amministrazione di inserire il possesso di tale requisito per il grado "Gold" ottenuto nell'ambito della comunità europea all'interno delle caratteristiche tecniche minime per i prodotti Notebook 15.6, Notebook 13,5", Notebook 14" e, Monitor 27.

RISPOSTA AL 2° QUESITO:

Codesta stazione appaltante, non ha ritenuto di inserire l'"Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT)" all'interno delle caratteristiche minime sui prodotti menzionati.

3° QUESITO:

Da una nostra ricerca risulta che la possibilità di regolare in altezza di 150 mm richiesta nel capitolato tecnico sembrerebbe essere riconducibile ad un unico brand, al fine di garantire la



massima partecipazione si chiede conferma che sia possibile offrire monitor con possibilità di regolazione in altezza di 130 MM e con 3 porte USB.

RISPOSTA AL 3° QUESITO:

Confermiamo di regolare in altezza di 150 mm. Va bene senza VGA con USB-B x 1 USB 3.2 x 3.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO PER LA FASE DI AFFIDAMENTO

Ing. Giuseppe Di Gregorio

