

Prot: 323999
del 02/12/2020

Destinatario:

Nonsolomoduli snc
Via Vicinale del Paduletto 4/C
56011 Calci – (Pisa)
nonsolomoduli@gmail.com
nonsolomoduli@pec.it

Firenze: 02/12 /2020

Oggetto: Fornitura strumentazione tecnica Biblioteche Comunali Fiorentine - Comunicazioni.

Con la presente si comunica che con Provvedimento Dirigenziale n. 2020/10472 del 26/11/2020 è affidato alla Vostra Ditta NonsoloModuli, la fornitura della strumentazione tecnica come da nostra descrizione nel processo di acquisto della Piattaforma Telematica START 020516/2020.

- **6 proiettori portatili Color Light Output3.400 lumen- 2.110 lumen** (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4White Light Output3.400 lumen -2.110 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012RisoluzioneFull HD, 1920 x 1200, 16:10Alta definizione Full HDA spect Ratio16:10 Rapporto di contrasto15.000: sorgente luminosa Lampada UHE, 2 t0 W, 6.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico) Correzione trapezoidale Automatico verticale: 30 °, Manuale orizzontale -£ 30 °E1laborazione video10 Bit Frequenza di aggiornamento verticale 2D192 Hz — 240 Hz Riproduzione dei colori fino a 1,07 miliardi di colori.
- **1 cassa altoparlante trasportabile** con batteria interna ricaricabile e microfono: cabinet in polipropilene robusto compatto e leggero, amplificatore in classe D da 250W di picco, Woofer da 8” e driver a compressione da 1”, lettore MP3 con USB, sd card e bluetooth, radiomicrofono a mano VHF, ingressi mic/line, EQ grafico a 2 bande, batteria ricaricabile al litio con almeno 4 ore di autonomia, foro per palo ostatico tripode da 36 mm standard, maniglia per trasporto, alimentata a corrente.
- **3 personal computer portatili:** Sistema operativo preinstallato Windows 10 Pro Italiano(OEM, preinstallata dal produttore dell'apparecchiatura); WebCam integrata 720p; Porta digitale HDMI compatibile con monitor offerto; 3 Porte USB (almeno una 3.0 o superiore); 1 Porta USB Type C con funzione display port; Porta Ethernet RJ45 Gigabit 10/100/1000 integrata; Wifi 802.11ac; Bluetooth almeno 4.2 o superiore; Scheda audio integrata; 1 jack combo 2 in 1; microfono e cuffia; Scheda Video Integrata; 2 speaker integrati; 1 microfono integrato; Tastiera standard italiana;

Dispositivo di puntamento interattivo (Touchpad); Presenza del security slot per il cavo di bloccaggio; Protezione con password di sicurezza per utente e amministratore da BIOS; Protezione dati TPM (Trusted Platform Module) almeno V 2.0.; Unità storage integrata SSD M.2 NVMe almeno 240 GB complessivi; Ram 8 Giga Minimo; Display dimensione della diagonale uguale o superiore a 15" e inferiore a 16" FHD.; Mouse di tipo ottico per desktop, a due o tre pulsanti e con rotella per lo scrolling, risoluzione almeno a 800 dpi e lunghezza cavo almeno 1,5 m; Borsa porta PC; adattatore HDMI a DVI o VGA

- **1 Monitor** interattivo touch Antiriflesso, con risoluzione: Full HD, Ultra HD, 4K, Retroilluminazione Edge-LED, Direct-LED e Full-LED, Collaborazione remota professionale: connessione WiFi e Bluetooth; Fino a 4 dispositivi per lavorare in contemporanea (Smartphone, PC, Tablet); Multischermo: 2 o più monitor collegati e visibili in uno; Fino a 50 dispositivi collegati in contemporanea; Compatibilità con sistemi Windows, Android, iOS; Integrazione con tutti gli applicativi di lavoro Microsoft e Mac; Fino a 30 tocchi singoli in contemporanea; Monitor touch sia Infrarossi, sia Capacitivi (ultima generazione): maggiore resistenza, precisione, eco-sostenibilità, durata e qualità visiva; Dimensioni da 60" fino a 80" (pollici); Schermo anti-urto.
- Un Minicomputer OPS. apparecchio che deve essere inserito negli slot predisposti sul monitor interattivo acquistato in modo da rendere il sistema interattivo e multimediale completamente autonomo, comandato da una tastiera wireless con mouse pad integrato dalla cattedra del docente.
- **8 tablet** con alloggiamento per scheda Sim, Ram da 4Gb e 64 Gb di memoria interna e connessione dati wifi, display tra 9 e 11 pollici.
- **1 Porta proiettore da terra** in acciaio e regolabile in altezza e inclinazione. Ripiano forato per la ventilazione delle apparecchiature e bordi rialzati per alloggio sicuro. Corredato di ripiano laterale per mouse o altro. Blocco di regolazione per l'inclinazione con viti di sicurezza.

La consegna dei vari articoli dovrà essere recapitata a:
Biblioteca delle Oblate, Via dell'Oriuolo, 24 – 50122 - Firenze

La fattura elettronica deve essere trasmessa tramite sistema di interscambio (SDI) intestata a Comune di Firenze – Direzione Cultura – Servizio Biblioteche, Archivi e Politiche giovanili – P.O Biblioteche – Via dell'Oriuolo 24 – 50122 Firenze C.F 01307110484 - inserendo i seguenti dati:

Cod. Univoco: F2BGES
Cap. 53307
Imp. 2020/8023/3
€ 10.147,96
ZB82F5CF0F

Per qualsiasi chiarimento si prega di contattare l'ufficio P.O Biblioteche
Patrizia Matteu 055/2616501

Cordiali saluti

Responsabile
P.O Biblioteche
Dott.ssa Tiziana Mori