

Lotto "3"

Gara di servizio per n. 3 stazioni d lavoro per la manipolazione dei campioni biologici (cappe da dissezione) + n. 2 stampigiatrici per biocassette e relativo materiale di consumo.

Ditte partecipanti:

- Leica Microsystem S.r.l.
- DIAPATH SpA

La Cappa da dissezione (modello Propath Ultrafase 180 F) e la Stampante per cassette (modello Leica IPC) offerte dalla **Ditta Leica Microsystem S.r.l.** soddisfano le caratteristiche minime indispensabili richieste.

CARATTERISTICHE TECNICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	CRITERI ASSEGNAZIONE PUNTEGGIO	PUNTEGGIO ASSEGNATO
Attacco a baionetta Carico/Scarico della tanica della Formalina	SI/NO	7
Lunghezza esterna massima 2200 mm	2200 mm = 5 pt inferiore a 2200 mm = 2 pt	5
Batterie filtranti specifiche per l'abbattimento dei vapori di formalina	Discrezionale	5
Vetro di protezione frontale a scorrimento verticale automatizzato	SI/NO	7
Stazione automatica di raccolta delle cassette stampate in 10 vassoi con segnale acustico per il "full"	SI/NO	5
Capacità di carico di almeno 480 cassette con coperchio	480 cassette = 7pt da 350 a 479 cass. = 5 pt da 250 a 349 cass. = 3pt	7
Capacità di alloggiamento contemporanea di 6 caricatori alloggiati nel basamento della stampante	6 caricatori = 6pt da 4 a 5 = 4pt da 2 a 3 = 2pt	6
Numero cassette/minuto stampante in modalità seriale (minimo 15 cassette al minuto)		5
Possibilità di scelta di stampa da diversi caricatori	SI/NO	6
Visualizzazione di errori o di livello basso di inchiostro on board di facile interpretazione	SI/NO	7
Modalità di stampa	a getto d'inchiostro = 6 pt a nastro = 2 pt	6
Collegamento al software di gestione del Servizio con impostazioni di collegamento dei comandi della stampante per ogni operatore	SI/NO	4
TOTALE		70

Punteggio assegnato alla Ditta Leica Microsystem S.r.l. dopo visione delle caratteristiche tecniche oggetto di valutazione: 70.