

Số: 403/BV - VTTBYT

Hải Dương, ngày 15 tháng 7 năm 2024

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi : Các đơn vị kinh doanh, cung cấp thiết bị y tế.

Hiện nay, Bệnh viện Phục hồi chức năng Hải Dương đang có nhu cầu mua máy in phim khô laser phục vụ chuyên môn. Để có căn cứ xây dựng giá kế hoạch lựa chọn nhà thầu. Bệnh viện Phục hồi chức năng Hải Dương kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp thiết bị (theo phụ lục đính kèm) công văn này gửi về địa chỉ: Tổ vật tư thiết bị y tế - Bệnh viện Phục hồi chức năng Hải Dương, số 112 Trần Hưng Đạo, Phường Trần Hưng Đạo, TP. Hải Dương, Tỉnh Hải Dương, SĐT: 02203.830.084 và file mềm gửi về địa chỉ thư điện tử: tovattu0922@gmail.com trước 17h00 ngày 24 /7/2024.

Đơn vị tự chịu trách nhiệm về tính xác thực nội dung trong báo giá cung cấp cho Bệnh viện. Báo giá trang thiết bị cần có các nội dung cụ thể sau : Tên trang thiết bị, Model, Đơn giá, Hãng sản xuất, Xuất xứ, và các tài liệu kỹ thuật có liên quan.

(Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên không được xem xét)

Mọi chi tiết vui lòng liên hệ Bệnh viện Phục hồi chức năng Hải Dương (Tổ vật tư thiết bị y tế), số 112 Trần Hưng Đạo, Phường Trần Hưng Đạo, TP. Hải Dương, Tỉnh Hải Dương, SĐT: 02203. 830. 084.

Trân trọng cảm ơn./. *Hc*

### Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Bệnh viện;
- Lưu: VT, VTYT;

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



PHÓ GIÁM ĐỐC  
*Hứa Thành Chung*



## PHỤ LỤC THIẾT BỊ VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT CƠ BẢN

(Kèm theo thư mời số : ~~113/BV~~-VTTBYT ngày 15 tháng 7 năm 2024)

### I. Máy in phim khô Laser:

Đặc tính kỹ thuật	
Công nghệ:	- Tạo ảnh nhiệt quang (laser khô)
Chất lượng ảnh laser:	- Công nghệ True laser - $\geq 500$ điểm laser/ inch - Khoảng cách điểm laser $\leq 50 \mu$ . - $\geq 14$ bit chiều sâu
Thông lượng:	- Thời gian in lần đầu: $\leq 100$ giây - Tốc độ in $\geq 110$ phim/giờ với kích thước 8x10 in (20x25 cm)
Chất lượng phim tương thích	- Có thể nạp phim theo khay dưới ánh sáng thường. - Phim được phủ nền Polyester 7-mil - Có thể lưu trữ phim được trên 100 năm
Môi trường hoạt động:	- Nhiệt độ: 15 - 33 °C - Độ ẩm: 20 - 80%, không có đọng nước - Từ trường: $< 50$ Gauss
kích thước phim lựa chọn	- 8 x 10 in. (20 x 25 cm)
Nguồn điện:	- 90 – 130VAC, 50/60Hz, dòng cực đại 9A - 180 – 264VAC, 50/60Hz, dòng cực đại 4.5A
Các kết nối:	- Tích hợp giao diện DICOM hỗ trợ in từ các thiết bị DICOM - Được xây dựng với các thiết bị không DICOM
Kết nối mạng:	- Ethernet 10/100/1000 BaseT - Kết nối mạng thông qua cáp CAT5 UTP trong đầu cắm RJ-45