

Số: 98/QĐ-UBND

Bạch Long Vĩ, ngày 10 tháng 9 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt nhiệm vụ và dự toán kinh phí mua sắm tài sản, trang thiết bị
của Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ**

ỦY BAN NHÂN DÂN ĐẶC KHU BẠCH LONG VĨ

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25/6/2015;

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công ngày 21/6/2017;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Chứng khoán, Luật Kế toán, Luật Kiểm toán độc lập, Luật Ngân sách nhà nước, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công, Luật Quản lý thuế, Luật Thuế thu nhập cá nhân, Luật Dự trữ quốc gia, Luật Xử lý vi phạm hành chính ngày 29/11/2024;

Căn cứ Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 của Chính phủ quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;

Căn cứ Nghị định số 82/2024/NĐ-CP ngày 10/7/2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 của Chính phủ quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;

Căn cứ Nghị định số 98/2025/NĐ-CP ngày 06/5/2025 của Chính phủ quy định việc lập dự toán, quản lý, sử dụng và quyết toán chi thường xuyên ngân sách nhà nước để mua sắm, sửa chữa, cải tạo, nâng cấp tài sản, trang thiết bị; chi thuê hàng hóa, dịch vụ; sửa chữa, cải tạo, nâng cấp, mở rộng, xây dựng mới hạng mục công trình trong các dự án đã đầu tư xây dựng và các nhiệm vụ cần thiết khác;

Căn cứ Nghị quyết số 04/2025/NQ-CP ngày 20/8/2025 của Chính phủ về tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong triển khai dự án, nhiệm vụ ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;

Căn cứ Nghị quyết số 12/2025/NQ-HĐND ngày 25/7/2025 của Hội đồng nhân dân thành phố quy định thẩm quyền phê duyệt nhiệm vụ và dự toán kinh phí mua sắm, sửa chữa, cải tạo, nâng cấp tài sản, trang thiết bị; thuê hàng hóa, dịch vụ; sửa chữa, cải tạo nâng cấp, mở rộng, xây dựng mới hạng mục công trình các dự án đã đầu tư xây dựng;

Căn cứ Kế hoạch số 02-KH/BCĐTW ngày 19/6/2025 của Ban Chỉ đạo Trung ương về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số về thúc đẩy chuyển đổi số liên thông, đồng bộ, nhanh, hiệu quả đáp ứng yêu cầu sắp xếp tổ chức bộ máy của hệ thống chính trị;

Căn cứ Kế hoạch số 215/KH-UBND ngày 25/8/2025 của Ủy ban nhân dân

thành phố về ứng dụng công nghệ thông tin và Chuyển đổi số trong các cơ quan nhà nước thành phố Hải Phòng 6 tháng cuối năm 2025;

Căn cứ Công văn số 8070/VP-TC ngày 27/8/2025 của Văn phòng UBND thành phố về việc bảo đảm đáp ứng các yêu cầu về trang thiết bị, phủ xanh cấp xã theo Kế hoạch số 02-KH/BCĐTW ngày 19/6/2025;

Theo đề nghị của phòng Văn phòng Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nhiệm vụ và dự toán kinh phí mua sắm tài sản, trang thiết bị với các nội dung chủ yếu như sau:

1. Tên cơ quan, đơn vị mua sắm tài sản, trang thiết bị: Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ

2. Danh mục mua sắm tài sản, trang thiết bị: Theo Thuyết minh và dự toán sơ bộ (phụ lục kèm theo).

3. Dự toán kinh phí: **899.571.600** đồng (Bằng chữ: Tám trăm chín mươi chín triệu năm trăm bảy mươi một triệu sáu trăm nghìn đồng chẵn./.)

Trong đó:

- Nguồn ngân sách nhà nước: 899.571.600 đồng.

- Nguồn khác (nếu có): 0 đồng.

4. Thời gian thực hiện nhiệm vụ: quý IV năm 2025.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

- Giao Văn phòng Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ:

+ Thực hiện mua sắm tài sản, trang thiết bị tuân thủ theo quy định hiện hành; sử dụng kinh phí đúng mục đích, đảm bảo đúng nội dung, khối lượng, chất lượng chuyên môn và hiệu quả, tránh lãng phí.

+ Xây dựng, phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu và tổ chức lựa chọn nhà thầu tuân thủ theo quy định hiện hành.

- Các phòng, đơn vị liên quan phối hợp với Văn phòng Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ triển khai thực hiện nhiệm vụ đảm bảo hiệu quả, đúng quy định.

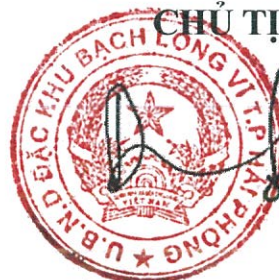
Điều 3. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân đặc khu; Thủ trưởng các phòng, ban, cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Sở Tài chính;
- CT, các PCT UBND đặc khu;
- Như Điều 3;
- Lưu: VT, PKT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Đào Minh Đông

ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN BẠCH LONG VỊ

BẢNG TONG HOP DUY TOAN CHI THIET TAI SAN, TRANG THIET BI CUA UY BAN NHÂN DÂN QUẬN BẠCH LONG VỊ

STT	Hạng mục	Mô tả quy cách vật liệu	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Thuế GTGT	Tổng cộng	Bao hành	Đơn vị tính: đồng	Chi chú
1	HỆ THỐNG KIOSK LẤY SỐ VÀ DỊCH VỤ CÔNG							521.258.400			
	Trang thiết bị phục vụ người dân										
1	Kiosk lấy số thứ tự tự động (có tích hợp đọc CCCD + camera nhận diện)	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước màn hình: 24" LED touch screen. - Độ phân giải: 1920*1080 Full HD, 16:9 - Độ Sàng: 350 cd/m2 - Góc hiển thị: 16.9 / H/V: 170/170 - Công nghệ cảm ứng: Cảm ứng điện dung đa điểm - Bộ xử lý: Intel® Core™ i5 - 10100 - SSD 500GB - RAM 16GB - Kết nối trong/ Ngoài vỏ máy: - Kết nối ngoài vỏ máy: Cổng mạng dây 1 x RJ-45 port/ Cổng USB 2.0; Ngõ cắm nguồn AC 220V - Thiết bị ngoài vi - Máy in: Tích hợp máy in Tắc Đột In (Tốc Độ) 260 mm/giây, Kích in 58-80mm. Giấy cắt tự động, kết giấy đen có bảo hiểm. - Tiêu chuẩn lắp ráp: ISO 9001:2015 	Bộ	1	40.200.000	40.200.000	3.216.000	43.416.000			
2	Phần mềm quản lý trung tâm	<ul style="list-style-type: none"> - Quản lý xếp hàng lấy số tự động - Chức năng: Điều khiển toàn bộ hệ thống xếp hàng tự động. - Cấu dữ thông tin phiếu thứ tự: Tên và Logo đơn vị; tên dịch vụ; ngày giờ lấy số; cầu môn và lượng khách hàng trên phiếu. - Có thể phân luồng đối tượng: ưu tiên, khách lẻ, khách bên trước. - Hiện thị đa thông tin màn hình trung tâm: Giá, thêm, bớt quầy; Hiện thị: logo và tên đơn vị; Chạy chữ, chạy Video quảng cáo. - In, trích xuất giữ liệu qua các định dạng Excel, PDF... - Quản trị: Khôi tạo/ chỉnh sửa, xóa, phân quyền nhân viên, Quản trị phòng ban, lĩnh vực, thêm bớt Kiosk, màn hình trung tâm... - Hỗ trợ gọi API tích hợp Phần mềm bệnh viện - Phần mềm gọi số tại quầy, cài trên máy tính tại quầy dịch vụ - Thêm bớt: Nhân viên, quầy, lĩnh vực. - Quản lý các tình trạng moduli gọi số tại quầy bằng máy tính - Có tính năng cho phép xem báo cáo nhanh các giao dịch tại quầy. - Tính năng gọi: Gọi số tiếp theo, gọi lại, gọi chèn số bất kỳ - Quản lý số gọi nhớ: Thêm số gọi nhớ, gọi lại, xóa số gọi nhớ - Chuyển số đang phục vụ sang quầy khác - Lấy số mới: Lấy số thứ tự mới cho khách hàng. - Thông báo cho nhân viên khi có số mới lấy và tổng số khách hàng đang chờ - Chạy trên nền tảng Browser không cần cài đặt vào máy tính. - Tự động hoàn tất một giao dịch khi gọi số mới. - Có tính năng quản lý tập trung từ cấp tỉnh/ thành tới phường/xã 	License	1	45.000.000	45.000.000	-	45.000.000			
3	Màn hình hiển thị số thứ tự tập trung	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước màn hình: 75 inch - Độ phân giải 3.840 x 2.160 - Engine hình ảnh: Crystal Processor 4K - One Billion Color: Yes - HDR (High Dynamic Range): HDR - Đầu ra âm thanh (RMS): 20W - Loa loa: 2CH - Cloud Service: Microsoft 365 - Kết nối: Wi-Fi (WiFi6), Bluetooth (BTS 2), cổng HDMI, Amnet+ (HDMI-CEC), 2 cổng USB, Ethernet (LAN), Cổng Digital Audio Out (Optical), RF in (Terrestrial / Cable input) / I/T (Common Use for Terrestrial)/0, HDMI.A / Return Ch. Support, eARC (HDMI 2), HDMI Quick Switch - IPV6 Support 	Chiếc	1	23.130.000	23.130.000	1.850.400	24.980.400			



4	Bộ giải mã hình ảnh <ul style="list-style-type: none"> - CPU Dual-core Arm® Cortex®-A72 @ 2.0 GHz - Quad-core Arm® Cortex®-A53 @ 1.5 GHz - GPU Arm® Mali™ T780 MP4 GPU @ 800 MHz - Display 1 x HDMI™ with CEC hardware ready - 1 x USB Type-C® (DP Alt Mode) - 1 x 22-pin MIPI DSI (4 lanes) - Memory Size Dual-CH LPDDR4 2GB / 4GB - Storage 16GB eMMC - Micro SD(TF) card slot (push/pull) - Connectivity 1 x RTL8211F-CG GBE LAN - 1 x M.2 - 802.11 a/b/g/ae wireless & BT 5.0 (2T2R) - Audio 1 x HDMI™ audio output - 1 x SPDIF TX pin (from GPIO) - 1 x PCM/I2S pins (from GPIO) - USB 3 x USB 3.2 Gen1 Type-A ports - 1 x USB 3.2 Gen1 Type-C® OTG port - Camera Interface 1 x 15-pin MIPI CSI-2 (2 lane) - Internal Headers: 1 x 40-pin headers include: - Kê nối RJ45 	BỘ	1	1.600.000	1.600.000	128.000	1.728.000
5	Tấm led hiển thị số tại quầy <ul style="list-style-type: none"> - Led ma trận hiển thị 4 chữ số - Sử dụng LED ma trận full color màu hiển thị tùy chọn - Khoảng cách giữa hai điểm ảnh (khoảng led) là 7mm - Độ phân giải 52 x 14 Pixels - Hiện thị số thứ tự đang phục vụ, nhập nháy khi đến số có loan kèm từ từ (loan tích hợp bên trong thiết bị) - Kích thước: 260 x 130 x 30 mm (WxHxD) - Nhập nháy khi thay đổi số - Màu sắc: đen hoặc trắng - Điện áp sử dụng: 12V 	Chiếc	5	3.240.000	16.200.000	1.296.000	17.496.000
6	Bộ âm thanh thông báo <ul style="list-style-type: none"> - Loa bookshelf active với công suất 42W - Hỗ trợ Bluetooth, Optical, Coaxial và dual RCA input - Có nút chỉnh bass, treble và volume nằm ở bên cạnh - Kiểm theo 1 chiếc remote để điều khiển như: chỉnh volume - Thiết kế thông loa có lỗ thông hơi với tiếng bass sâu và mạnh mẽ Thùng loa 100% gỗ MDF để hạn chế cộng hưởng âm - Kích thước màn hình: 32" touch screen, - Độ phân giải: 1920*1080 Full HD 16:9 - Độ sáng 350 cd/m2 - Góc nhìn thị: 16.9 / HV/ 170/170 - Công nghệ cảm ứng: Cảm ứng điện dung đa điểm - Số điểm cảm ứng: 10 points cùng lúc - Khung sườn: - Thép sơn tĩnh điện - Tiêu chuẩn lắp ráp: ISO 9001:2015 	Chiếc	1	6.000.000	6.000.000	480.000	6.480.000
7	Kiosk tra cứu thông tin kết hợp đánh giá chất lượng phục vụ <ul style="list-style-type: none"> - Hình ảnh chờ: 1 hình ảnh tĩnh - Bề mặt chữ ký: 95 x 47 mm - Độ phân giải chữ ký: 4036 x 4036 px / 2214 x 1130 dpi - Độ truyền tinh: +/- 1,5% - Kiểm theo bút ký stylus - Ngăn chỉ qua cáp USB - Kích thước (H x W x D): 10 x 160 x 120 mm 	BỘ	1	45.500.000	45.500.000	3.640.000	49.140.000
8	Bàn kỹ điện tử <ul style="list-style-type: none"> - CPU Intel Core i5-13500 trở lên - Chip set Intel Q670 trở lên - Ram 16 GB 2 slots hỗ trợ nâng cấp lên đến 64GB - Bộ nhớ 256GB SSD - Hệ thống loa tích hợp - Cổng kết nối: 9 USB port, USB 2.0, USB 3.2 Gen1, USB 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen2 Type-C, RJ45, 1 x M.2 slot for WiFi and Bluetooth, 1x Display Port, 1x HDMI, 1x VGA, 1x Combo Audio Jack hỗ trợ chuẩn CTIA & ONTP - 1x Audio-Line in/Line out (re-casable) - Bàn phím/ chuột USB wired keyboard / USB wired mouse - Điện áp: 100 - 240VAC (Rated), Công suất 180W - Hệ điều hành: Windows 11 Home 64 - Màn hình: 21,43 inches, độ phân giải Full HD 	BỘ	1	4.600.000	4.600.000	368.000	4.968.000
9	Máy tính để bàn kèm màn hình <ul style="list-style-type: none"> - Công nghệ Dual CIS - Tốc độ scan: ≥ 30 ppm/ (6) ipm - Khả năng giải quyết từ: ≥ 20 từ - Định lượng giấy: 518 - 128 gsm - Độ phân giải quang học: ≥ 600 x 600 dpi - Độ phân giải nội suy: ≥ 1200 x 1200 dpi - Bảng điều khiển: 3 phím chức năng có thể gắn được - Hỗ trợ cấp nguồn qua cáp USB - Phần mềm đi kèm: Kodax PaperPort™ 14SE, Kodax Power PDF, Postnet BiCard 6 - Hỗ trợ khay để giấy ra tùy chọn - Công suất scan hàng ngày: ≥ 1.000 tờ 	BỘ	2	18.500.000	37.000.000	2.960.000	39.960.000
10	Máy scan <ul style="list-style-type: none"> - Công nghệ Dual CIS - Tốc độ scan: ≥ 30 ppm/ (6) ipm - Khả năng giải quyết từ: ≥ 20 từ - Định lượng giấy: 518 - 128 gsm - Độ phân giải quang học: ≥ 600 x 600 dpi - Độ phân giải nội suy: ≥ 1200 x 1200 dpi - Bảng điều khiển: 3 phím chức năng có thể gắn được - Hỗ trợ cấp nguồn qua cáp USB - Phần mềm đi kèm: Kodax PaperPort™ 14SE, Kodax Power PDF, Postnet BiCard 6 - Hỗ trợ khay để giấy ra tùy chọn - Công suất scan hàng ngày: ≥ 1.000 tờ 	Chiếc	1	11.800.000	11.800.000	944.000	12.744.000



11	Bộ chia mạng	Thiết bị chuyển mạch 24 cổng	Cài	1	2.800.000	2.800.000	224.000	3.024.000	
12	Dây điện	Dây điện tròn mềm 300/500V. Cu/PVC/PVC 2x1,5mm2 (Tạm tính)	m	100	11.500	1.150.000	92.000	1.242.000	
13	Cáp mạng	Dây cáp mạng UTP CAT6 (Tạm tính)	m	100	16.500	1.650.000	132.000	1.782.000	
14	Ông gen	Ông gen mềm D20 (Tạm tính)	m	100	10.500	1.050.000	84.000	1.134.000	
Trang thiết bị phục vụ cabin									
15	Máy tính để bàn kèm màn hình	<ul style="list-style-type: none"> - CPU Intel Core i5-13500 trở lên - Chip set Intel Q670 trở lên - Ram 16 GB 2 slots hỗ trợ nâng cấp lên đến 64GB - Bộ nhớ 256GB SSD - Hệ thống loa tích hợp - Cổng kết nối: 9 USB port, USB 2.0, USB 3.2 Gen1, USB 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen2 Type-C, RJ-45, 1 x M.2 slot for WiFi and Bluetooth, 1x Display Port, 1x HDMI, 1x VGA, 1x Combo Audio Jack hỗ trợ chuẩn CTIA & OMTP - 1x Audio-Line in/Line out (re-taskable) - Bàn phím/ chuột: USB wired keyboard / USB wired mouse - Điện áp: 100 - 240VAC (Rated). Công suất 180W - Hệ điều hành: Windows 11 Home (64) - Màn hình: 21.45 inches, độ phân giải Full HD 	Bộ	4	18.500.000	74.000.000	5.920.000	79.920.000	
16	Máy tính laptop	<ul style="list-style-type: none"> - CPU: Intel Core i5-1335U (upto 4.60 GHz, 12MB) RAM: 8GB (1 x 8GB) DDR4-3200MHz (2 khe) Ổ cứng 512 GB PCIe NVMe SSD/VGA: Intel Iris Xe Graphics có điều kiện khi sử dụng Dual RAM (với Ram 8GB Intel UHD) 	Bộ	2	18.500.000	37.000.000	2.960.000	39.960.000	
17	Máy in	<ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ in (A4): ≥ 30 trang / phút - Độ phân giải: ≥ 2400 x 600 dpi - Thời gian in Ra Trung Đầu Tiên (Từ chế độ Sẵn Sàng): ≤ 8 Ss - Khay giấy ra: ≥ 100 tờ - Kích thước giấy: A4, Letter, A5, A5 (Long Edge), A6 - Tốc độ bộ xử lý: ≥ 766 MHz - Màn hình hiển thị: 16 ký tự x 1 dòng - Giao tiếp: Hi-Speed USB 2.0, 10BASE-T / 100BASE-TX - Khả năng Tương Thích Hệ Điều Hành: Windows 7 SP1, 8, 8.1, 10, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016, macOS v10.10.5, 10.11.x, 10.12.x. 	Cài	1	5.800.000	5.800.000	464.000	6.264.000	
18	Máy scan 2 mặt	<ul style="list-style-type: none"> - Chuẩn quét hình ảnh CIS x Z - Nguồn sáng LED - Độ phân giải quang học 600 Dpi - Độ phân giải phân vùng: 600x600 Dpi - Độ phân giải nội suy: 1200 dpi - Chế độ quét: Màu: đầu vào 48 bit, đầu ra 24 bit - Xăm: đầu vào 1+CI 176 bit, đầu ra 8 bit Đen trắng, 1 bit - Vùng quét (WxL): Tối đa: 216 x 6090 mm (8,5" x 240") - Tối thiểu: 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52") - Kích thước giấy cho phép: Tối đa: 216 x 6090 mm (8,5" x 240") Tối thiểu: 50,8 x 50,8 mm (2" x 2") - Tốc độ quét: 44 tờ/phút, 88 ảnh/phút (Thang xám & Đen trắng, 200 dpi, A4 dặt thẳng) 44 tờ/phút, 88 ảnh/phút (Thang xám & Đen trắng, 300 dpi, A4 dặt thẳng) 40 tờ/phút, 80 ảnh/phút (Màu, 300 dpi, A4 dặt thẳng) - Lưu ý: Két qua có thể khác nhau tùy thuộc vào phần mềm quét, bộ xử lý của máy tính và bộ nhớ hệ thống - Phát hiện nạp giấy kép, Công nghệ cảm biến siêu âm - Phần mềm đi kèm: Hỗ trợ nhân dạng tiếng Việt, quét trực tiếp ra các file định dạng word, excel,..... - Nguồn điện: 24VDC/0,75A - Chuẩn kết nối: TWAIN - Hệ điều hành hỗ trợ: Windows 7 / 8 / 10 / 11 Linux: Danh cho các nhà tích hợp hệ thống - Tích hợp phần mềm nhân dạng ký tự quang học (Hoạt động trên nền tảng ABBYY® FineReader®) giúp quét và hỗ trợ nhân dạng tiếng Việt và chuyển sang các file định dạng word, excel.... để dễ dàng chỉnh sửa. - Có thể hỗ trợ quét khổ giấy A3 (Qua phụ kiện riêng) - Định dạng đầu ra: PDF, Searchable PDF, Encrypted PDF, PowerPoint, HTML, JPEG, PNG, BMP, TIFF, TXT, RTF, XLSX, DOCX..... 	Cài	2	20.000.000	40.000.000	3.200.000	43.200.000	

Số h. được đo, đánh giá, báo cáo về độ tin cậy của thiết bị theo yêu cầu của khách hàng.

19	Máy Scan A3	<p>Camera hình ảnh CCD</p> <p>Nguồn sáng LED</p> <p>Độ phân giải quang học 600 dpi</p> <p>Chế độ quét Màu: đầu vào 48 bit, đầu ra 24 bit Xám; Màu: đầu vào 48 bit, đầu ra 24 bit Đen trắng; 1 bit</p> <p>Độ sâu màu Đen: vào 48 bit, đầu ra 24 bit</p> <p>Tốc độ quét 2,48 giây/ (Chế độ màu, 300dpi); A3) 2,10 giây/ (Chế độ xám/đen trắng, 300dpi; A3)</p> <p>Vòng quét (WxL)</p> <p>Công suất tiêu thụ hàng ngày (T₀)</p> <p>Nhiệt chức năng Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom & Custom2</p> <p>Nguồn điện 24 Vdc/ 1,25 A</p> <p>Điện năng tiêu thụ < 24 W (Hoạt động); < 8 W (Rảnh)</p> <p>Giao diện kết nối USB 2.0</p> <p>Trong tương:</p> <p>Kích thước (W x D x H)</p> <p>Chuẩn kết nối Chuẩn T/WAIN, VIA</p> <p>Hệ điều hành hỗ trợ Windows 7 / 8 / 10 / 11</p>	Cài	1	36.500.000	36.500.000	2.920.000	39.420.000
20	Quầy tiếp nhận hồ sơ		hồ	5	4.600.000	23.000.000	1.840.000	24.840.000
21	Tủ đựng hồ sơ tài liệu		Cài	5	6.400.000	32.000.000	2.560.000	34.560.000
II	THIẾT BỊ HỒI NGHI TRUYỀN HÌNH PHÒNG HỌP LỚN							228.960.000
22	Hệ thống âm thanh		Hệ thống	1	212.000.000	212.000.000	16.960.000	228.960.000
III TRANG THIẾT BỊ CHO ĐẶC KHU								
125.820.000								

23	Máy tính Laptop	<p>CPU: Intel Core i5-11350/Intel Core i460 GHz/ 12MB/8.AM, 8GB (1 x 8GB) DDR4-3200MHz (2 khe) ổ cứng 512 GB PCIe NVMe SSD/VGA: Intel Iris Xe Graphics có điều kiện khi sử dụng Dual RAM (vợt Ram 8GB: Intel UHD)</p> <p>- Tốc độ in (A4): 48 trang / phút</p> <p>- Độ phân giải: 1200 x 1200 dpi</p> <p>- Thời gian in trang đầu tiên (tr chế độ sẵn sàng) ≤ 6,7 giây</p> <p>- Thời gian in trang đầu tiên (tr chế độ sẵn sàng) ≤ 6,7 giây</p> <p>- Kích thước giấy: A4, Letter, B5 (JIS), A5, A5 (Long Edge), A6, Executive, Legal, Mexico Legal, India Legal, A4 (Short)/270 mm, Folio, 16K</p> <p>- Định lượng giấy (khay nạp giấy thu công): 60 – 230 gsm</p> <p>- Tốc độ xử lý: Cortex-A53 1,2GHz Dual Core</p> <p>- Bộ nhớ: 1GB</p> <p>- Màn hình: 16 ký tự x 1 dòng</p> <p>- Giao tiếp: Hi-Speed USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T</p> <p>- Giải Pháp Di Động: AirPrint, Mopria</p> <p>- Công suất in hàng tháng: 90.000 trang</p>	Bộ	5	18.500.000	92.500.000	7.400.000	99.900.000
24	Máy in		cài	2	12.000.000	24.000.000	1.920.000	25.920.000
TỔNG CỘNG								
876.038.400								

BẢNG 1: TỔNG HỢP DỰ TOÁN NHIỆM VỤ

Công trình: tài sản, trang thiết bị của Ủy ban nhân dân đặc khu Bạch Long Vĩ

Đơn vị tính: VND

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	GIÁ TRỊ TRƯỚC THUẾ	THUẾ GTGT	GIÁ TRỊ SAU THUẾ	Ghi chú
1	Chi phí xây lắp				
2	Chi phí trang thiết bị	814.480.000	61.558.400	876.038.400	
2.1	Chi phí thiết bị	814.480.000	61.558.400	876.038.400	
2.2	Chi phí lắp đặt				
3	Chi phí quản lý	-	-	-	
1	Chi phí quản lý	-	-	-	
4	Chi phí tư vấn	11.000.000	880.000	11.880.000	
4.1	Chi phí khảo sát				
4.2	Chi phí lập báo cáo kinh tế kỹ thuật				
4.3	Chi phí thẩm tra báo cáo kinh tế kỹ thuật				
4.4	Chi phí tư vấn lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu	5.000.000	400.000	5.400.000	
4.5	Chi phí tư vấn thẩm định hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu	6.000.000	480.000	6.480.000	
4.6	Chi phí giám sát thi công				
5	Chi phí khác	10.790.000	863.200	11.653.200	
5.1	Chi phí thẩm định giá	10.790.000	863.200	11.653.200	
6	Dự phòng	-	-	-	
	TỔNG CỘNG (1+2+3+4+5+6)	836.270.000	63.301.600	899.571.600	



