

Số: 113 /TB-TTKN

Cần Thơ, ngày 18 tháng 3 năm 2026

THÔNG BÁO KẾT QUẢ

Về việc chọn nhà cung cấp hàng hóa/ dịch vụ/ vật tư tiêu hao

Căn cứ Yêu cầu báo giá số 54/TB-TTKN ngày 04 tháng 02 năm 2026 của Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ về việc mua sắm hàng hóa/ dịch vụ/ vật tư tiêu hao.

Căn cứ kết quả cuộc họp Hội đồng Khoa học Công nghệ cơ sở của Trung tâm ngày 10 tháng 3 năm 2026.

Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ xin thông báo Công ty TNHH thiết bị văn phòng Nam Phương đạt yêu cầu trong việc lựa chọn nhà cung cấp (*Theo Danh mục đính kèm*).

Trung tâm xin thông báo để các nhà cung cấp được biết và mong muốn sẽ được hợp tác trong thời gian tiếp theo.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các nhà cung cấp;
- Ban Giám đốc, các khoa/phòng;
- Phòng HCQT (Đăng trang web);
- Lưu VT.

GIÁM ĐỐC



Lê Thị Cẩm Thúy

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ CẦN THƠ
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM

NHÓM HÀNG: HÀNG HÓA/ DỊCH VỤ/ VẬT TƯ TIÊU HAO
Nhà cung cấp: CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ VĂN PHÒNG NAM PHƯƠNG

(Đính kèm Thông báo kết quả số **113** /TB-TTKN ngày **18** tháng 3 năm 2026 của Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ về việc chọn nhà cung cấp hàng hóa/ dịch vụ/ vật tư tiêu hao)

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
1.	11	Mực máy photo RICOH M2701	Mực máy photo RICOH M2701	Hộp mới	Hộp mực có khả năng in khoảng 7.000 đến 12.000 trang (độ phủ 5%)	Asia	-	1 lần nạp mực
2.	12	Gạt mực máy in Brother HL-L2321D	Gạt mực máy in Brother HL-L2321D	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	
3.	13	Gạt mực máy in Brother HL-2240D	Gạt mực máy in Brother HL-2240D	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
4.	14	Gạt mực máy in HP P2035	Gạt mực máy in HP P2035	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
5.	15	Gạt mực máy in HP P1102	Gạt mực máy in HP P1102	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
6.	16	Gạt mực máy in HP Laser M402dn	Gạt mực máy in HP Laser M402dn	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
7.	17	Gạt mực máy in Canon LBP 7018C	Gạt mực máy in Canon LBP 7018C	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 50.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
8.	18	Gạt mực máy in Canon LBP 2900	Gạt mực máy in Canon LBP 2900	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					Tuổi thọ khoảng 50.000 trang in			
9.	19	Gạt mực máy in Canon LBPb 230dn	Gạt mực máy in Canon LBPb 230dn	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
10.	20	Gạt mực máy in Canon LBP3300	Gạt mực máy in Canon LBP3300	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
11.	21	Gạt mực máy in Canon LBP 6230dn	Gạt mực máy in Canon LBP 6230dn	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn Tuổi thọ khoảng 10.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
12.	22	Gạt mực máy photo RICOH M2701	Gạt mực máy photo RICOH M2701	Cái	Chất liệu: Được sản xuất bằng thép, có độ bền cao, chịu nhiệt tốt, chống mài mòn. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 80.000 bản in/copy tiêu chuẩn, tương đương với khoảng 1-2 lần thay trống (drum) hoặc 3-5 lần nạp mực	Asia	-	1 lần nạp mực
13.	23	Drum máy in Brother HL-L2321D	Drum máy in Brother HL-L2321D	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) Tuổi thọ có thể lên đến 12.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
14.	24	Drum máy in Brother HL-2240D	Drum máy in Brother HL-2240D	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) Tuổi thọ có thể lên đến 12.000 trang in	Asia	-	1 lần nạp mực
15.	29	Drum máy in Canon LBP 2900	Drum máy in Canon LBP 2900	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					bề mặt (Quang dẫn) 7.000 - 10.000 trang in A4			
16.	30	Drum máy in Canon LBPb 230dn	Drum máy in Canon LBPb 230dn	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) khoảng 5.000 - 10.000 trang in A4	Asia	-	1 lần nạp mực
17.	31	Drum máy in Canon LBP3300	Drum máy in Canon LBP3300	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) khoảng 12.000 - 15.000 trang in A4 (với độ phủ mực 5%)	Asia	-	1 lần nạp mực
18.	32	Drum máy in Canon LBP 6230dn	Drum máy in Canon LBP 6230dn	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) khoảng 5.000 - 10.000 trang in A4	Asia	-	1 lần nạp mực
19.	33	Drum máy photo RICOH M2701	Drum máy photo RICOH M2701	Cái	Chất liệu: nhôm hoặc các kim loại phi từ tính khác, dạng ống trụ rỗng Lớp phủ bề mặt (Quang dẫn) khoảng 5.000 - 10.000 trang in/copy A4	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
20.	39	Hộp mực máy in Canon LBP 7018C	Hộp mực máy in Canon LBP 7018C	Cái	Sử dụng 4 màu Canon 329 Black (BK): Mực đen. Canon 329 Cyan (C): mực xanh. Canon 329 (M): Mực đỏ. Canon 329: Yellow (Y): Mực vàng - Khoảng 1.200 trang/ hộp (độ phủ 5%)	Asia	-	1 lần nạp mực
21.	44	Hộp mực máy photo RICOH M2701	Hộp mực máy photo RICOH M2701	Cái	Hộp mực có khả năng in khoảng 7.000 đến 12.000 trang (độ phủ 5%)	Asia	-	1 lần nạp mực
22.	45	Rullo máy in Brother HL-L2321D	Rullo máy in Brother HL-L2321D	Cái	Hộp mực có khả năng in khoảng 7.000 đến 12.000 trang (độ phủ 5%)	Asia	-	1 lần nạp mực
23.	46	Rullo máy in Brother HL-2240D	Rullo máy in Brother HL-2240D	Cái	Chất liệu: cao su chịu nhiệt cao hoặc hợp kim	Asia	-	1 lần nạp mực
24.	55	Rullo máy photo RICOH M2701	Rullo máy photo RICOH M2701	Cây	Chất liệu kim loại dẫn nhiệt tốt (nhôm phủ Teflon chống dính) đối với lô sấy và cao su chịu nhiệt cao cấp đối với lô ép. Tuổi thọ trung bình khoảng 100.000 -150.000 bản in	Asia	-	1 lần nạp mực

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
25.	56	Senso nhiệt máy in Brother HL-L2321D	Senso nhiệt máy in Brother HL-L2321D	Cái	Chất liệu bán dẫn (gốm hoặc oxit kim loại) có độ bền cao. Tuổi thọ có thể lên đến 2 năm	Asia	-	
26.	57	Senso nhiệt máy in Brother HL-2240D	Senso nhiệt máy in Brother HL-2240D	Cái	Được làm bằng gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
27.	58	Senso nhiệt máy in HP P2035	Senso nhiệt máy in HP P2035	Cái	Được làm bằng gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
28.	60	Senso nhiệt máy in HP Laser M402dn	Senso nhiệt máy in HP Laser M402dn	Cái	Được làm bằng gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
29.	61	Senso nhiệt máy in Canon LBP 7018C	Senso nhiệt máy in Canon LBP 7018C	Cái	Được làm bằng gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
30.	63	Senso nhiệt máy in Canon LBPb 230dn	Senso nhiệt máy in Canon LBPb 230dn	Cái	Chất liệu: gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
31.	64	Senso nhiệt máy in Canon LBP3300	Senso nhiệt máy in Canon LBP3300	Cái	Chất liệu: gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
32.	65	Senso nhiệt máy in Canon LBP 6230dn	Senso nhiệt máy in Canon LBP 6230dn	Cái	Chất liệu: gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	
33.	66	Senso nhiệt máy photo RICOH M2701	Senso nhiệt máy photo RICOH M2701	Cái	Chất liệu: gốm bán dẫn (ceramic) hoặc vật liệu kim loại chịu nhiệt cao. Tuổi thọ khoảng 50.000 - 100.000 trang in	Asia	-	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
34.	67	Màn hình hiện thị máy photo RICOH M2701	Màn hình hiện thị máy photo RICOH M2701	Cái	Loại màn hình: LCD 4 dòng, đơn sắc Chức năng: Hiện thị thông tin, menu cài đặt, báo lỗi và trạng thái hoạt động (Copy - In - Scan) Bảng điều khiển: Gồm màn hình LCD 4 dòng kết hợp với các nút bấm vật lý	Hàng tháo máy	-	Hàng tháo máy
35.	68	Cài đặt Windows/ office/ kết nối mạng lan	Cài đặt Windows/ office/ kết nối mạng lan	Cái	Kỹ thuật Công ty Nam Phuong cài đặt	Kỹ thuật Công ty Nam Phuong cài đặt	-	
36.	69	Phần mềm diệt vi rút Kaspersky/1 năm/1 máy	Phần mềm diệt vi rút	Cái	Giám sát liên tục để chặn mối đe dọa ngay lập tức Ngăn chặn mã độc tổng tiền, đòi tiền chuộc dữ liệu Bảo vệ khi duyệt web, giao dịch trực tuyến	Asia	-	Không chịu thuế

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
37.	70	Ổ cứng SSD Kingston SKC600 - 256G	Ổ cứng SSD - 256G	Cái	Dung lượng: 256GB (hoặc 250GB tùy nhà sản xuất) Giao tiếp: SATA Rev.3.0 (6Gb/s) Kích thước (Form Factor): 2.5 inch Tốc độ đọc tuần tự (tối đa): Khoảng 500-560MB/s (ví dụ: ổ SSD TRM S100 256GB có tốc độ đọc 560MB/s) Tốc độ ghi tuần tự (tối đa): khoảng 450 - 520 MB/s	Asia	36 tháng	
38.	71	Ổ cứng SSD Kingston SKC600- 512G	Ổ cứng SSD- 512G	Cái	Dung lượng 512GB Giao diện: SATA III (6Gbps) Form factor: 2.5 inch Tốc độ đọc tuần tự (tối đa): khoảng 500-560MB/s Tốc độ ghi tuần tự (tối đa): khoảng 450 - 530MB/s	Asia	36 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
39.	72	Nẹp nhựa 2F	Nẹp nhựa 2F	Cây	Chất liệu nhựa PVC trắng, khả năng chống cháy, cách điện tốt, dễ tháo lắp và độ bền cao Kích thước: 20mmm	Việt Nam	-	
40.	73	Nẹp nhựa 2,5F	Nẹp nhựa 2,5F	Cây	Chất liệu nhựa PVC trắng, khả năng chống cháy, cách điện tốt, dễ tháo lắp và độ bền cao Kích thước: 25mmm	Việt Nam	-	
41.	74	Nẹp nhựa 6F	Nẹp nhựa 6F	Cây	Chất liệu nhựa PVC trắng, khả năng chống cháy, cách điện tốt, dễ tháo lắp và độ bền cao Kích thước: 60mmm	Việt Nam	-	
42.	75	Nẹp nhựa 3F	Nẹp nhựa 3F	Cây	Chất liệu nhựa PVC trắng, khả năng chống cháy, cách điện tốt, dễ tháo lắp và độ bền cao Kích thước: 30mmm	Việt Nam	-	
43.	76	Thiết bị mạng lan 8 port	Thiết bị mạng lan 8 port	Cái	Chất liệu: vỏ nhựa/thép. Gồm 8 cổngRJ45 (10/100Mbps hoặc 10/100/1000Mbps), tự động	Asia	24 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					đàm phán tốc độ (Auto-Negotiation), hỗ trợ MDI/MDIX, thiết kế không quạt (fanless) hoạt động êm ái			
44.	77	Thiết bị mạng lan 16 port	Thiết bị mạng lan 16 port	Cái	Chất liệu: vỏ nhựa/thép. Gồm 16 cổngRJ45 (10/100Mbps hoặc 10/100/1000Mbps)	Asia	24 tháng	
45.	78	Thiết bị mạng lan 48 port	Thiết bị mạng lan 48 port	Cái	Chất liệu: vỏ nhựa/thép. Gồm 48 cổngRJ45 (10/100Mbps hoặc 10/100/1000Mbps)	Asia	24 tháng	
46.	79	Dây mạng	Dây mạng	Mét	Hỗ trợ tốc độ truyền tải lên đến 10Gbps (băng thông 250 MHz) ở khoảng cách dưới 55 -100 m	Asia	-	
47.	80	Đầu cos mạng	Đầu cos mạng	Cái	Chuẩn kết nối RJ45 (8P8C-8chân), chất liệu nhựa trong suốt chống cháy (Polycarbonate), tiếp điểm bằng đồng mạ niken/vàng	Asia	-	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
48.	81	Pin Laptop HP Pavilion 15-P Series Vi04	Pin Laptop HP Pavilion 15-P Series Vi04	Cái	Loại pin: Li-ion 4 Cells. Điện áp: $\backslash(14.8\text{V}\backslash)$ (hoặc $\backslash(14.4\text{V}/15.2\text{V}\backslash)$) tùy nhà sản xuất. Dung lượng: $\sim\backslash(41\text{Wh}\backslash)$ ($2770\text{mAh}\backslash$ - $2800\text{mAh}\backslash$) hoặc một số phiên bản($31\text{Wh}\backslash$). Màu sắc: Đen	Asia	6 tháng	
49.	82	Pin Cmos	Pin Cmos	Cái	Dạng nút áo, điện áp 3V, dung lượng 200-225mAh, kích thước tiêu chuẩn 20mm x 3.2mm, hoạt động ổn định ở nhiệt độ rộng (-30 ⁰ C đến + 60 ⁰ C	Asia	-	
50.	83	Dây nguồn máy tính	Dây nguồn máy tính	Cái	Cấu tạo lõi: 3 lõi đồng (dây nóng, lạnh và tiếp đất). Tiết diện dây: Thường là $\backslash(3\text{times } 0.75\text{mm}^2\backslash)$ hoặc $\backslash(3\text{times}$ $1.0\text{mm}^2\backslash)$ 18AWG. Vỏ dây: Nhựa PVC cách điện tốt, chịu nhiệt cao. Chiều	Asia	-	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					dài: Đa dạng phổ biến từ 1.2m, 1.5m			
51.	84	Bàn phím Ares	Bàn phím	Cái	Nhãn hiệu: logitech Chất liệu Keycap (Nút phím):ABS Kết nối: Có dây: Cổng USB 2.0 HOẶC Type-C, ổn định, không cần pin Kiểu: Full size (104 phím) Kết nối: Dây USB (1.5m) Tính năng: Chống nước Trọng lượng: 550g	Asia	6 tháng	
52.	85	Chuột vi tính Logitech B-100 loại không dây	Chuột vi tính không dây Logitech B-100	Cái	Nhãn hiệu: logitech Số lượng nút bấm: Ngoài các nút trái /phải và con lăn tiêu chuẩn, nhiều chuột có thêm các nút phụ chức năng hoặc nút điều chỉnh DPI	Asia	6 tháng	
53.	86	Chuột vi tính Logitech B-100 loại có dây	Chuột vi tính có dây Logitech B-100	Cái	Nhãn hiệu: logitech Độ phân giải (DPI) từ 1000- 8000+ (thường là 1000-1200 cho văn phòng), kết nối USB 2.0/3.0, cảm biến quang học hoặc laser, độ bền nút bấm	Asia	6 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					cao (>10 triệu lần click), chiều dài dây thường từ 1m- 2m			
54.	87	Cáp USB máy in	Cáp USB máy in	Cái	Cáp USB máy in chuẩn USB 2.0 (Type A-Male sang Type B-Male), hỗ trợ tốc độ truyền dữ liệu lên đến 480Mbps 480Mbps dài từ 1,5m, vỏ nhựa PVC, lõi đồng 28/24AWG, có chống nhiễu	Asia	-	
55.	88	Bộ tích điện Santak TR-500 (UPS) máy tính để bàn	Bộ tích điện (UPS) máy tính để bàn	Cái	Công suất (500VA/W), thời gian lưu (5-30 phút), điện áp vào/ra (220V ± 10% 220V ± 10%), và khả năng tự động ổn áp (AVR)	Asia	12 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
56.	89	Mainoard máy tính H81	Mainoard máy tính H81	Cái	Socket LGA 1150, hỗ trợ các dòng CPU Intel Core i3/i5/i7 thế hệ 4 (Haswell) Bo mạch chủ này tích hợp 2 khe RAM DDR3 (tối đa 16GB, bus 1600/1333 MHz), cổng SATA 3 (6Gb/s), USB 3.0 và các cổng xuất hình cơ bản như VGA/DVI/HDMI	Asia	24 tháng	
57.	90	Mainboard H610	Mainboard H610	Cái	Socket LGA 1170, tương thích tốt với CPU Intel Core thế hệ 12,13 và 14, hỗ trợ RAM DDR4 (thường tối đa 64GB, 3200MHz), 1 khe PCIe 4.0 x16, 1-2 khe M.2NVMe (PCIe 3.0/4.0) và 4 cổng SATA III	Asia	24 tháng	
58.	91	Mainboard H110	Mainboard H110	Cái	Socket LGA 1151 hỗ trợ CPU Intel Core thế hệ 6 (Sky lake) và thế hệ 7 (Kaby Lake), 2 khe cắm RAM DDR4 (hoặc DDR3 tùy	Asia	24 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					dòng), tối đa 32GB và khe PCIe 3.0			
59.	92	Mainboard H61	Mainboard H61	Cái	Socket LGA 1155, hỗ trợ các dòng CPU Intel Core i3/i5/i7, Pentium, Celeron thế hệ 2 và 3 (Sandy Bridge/Ivy Bridge). Bo mạch chủ này tích hợp 2 khe cắm RAM DDR3 (tối đa 16GB, bus 1066/1333/1600MHz), 1 khe PCIe x16, SATA 2.0/3.0, thường hỗ trợ VGA onboard qua D-Sub/DVI/HDMI	Asia	24 tháng	
60.	94	CPU I5 - 12400	CPU I5 - 12400	Cái	Socket LGA1700, kiến trúc 10nm.6 nhân/12 luồng, xung nhịp cơ bản 2.5GHz, tối đa 4.4GHz 18MB Cache, hỗ trợ RAM DDR4/DDR5 và TDP 65W (tối đa 117W), kèm đồ hoạ tích hợpUHD Graphics730	Asia	36 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
61.	95	CPU I5 - 3470	CPU I5 - 3470	Cái	Socket LGA 1155, 4 nhân/4 luồng, tốc độ cơ bản 3.20 GHz và tối đa 3.60GHz Chip CÓ 6MB Cache, TDP 77W, hỗ trợ RAM DDR3 1333/1600 và tích hợp đồ hoạ HD Intel 2500	Asia	36 tháng	
62.	96	CPU I5 - 13500	CPU I5 - 13500	Cái	14 nhân (6P core +8E-core), 20 luồng, xung nhịp tối đa 4.80 GHz, bộ nhớ đệm 24MB Intel Smart Cache tiêu thụ 65W (cơ bản) đến 154W (turbo), hỗ trợ RAM DDR4/DDR5 và tích hợp đồ hoạ UHD Intel 770	Asia	36 tháng	
63.	97	CPU I3 - 12100	CPU I3 - 12100	Cái	Socket LGA1700, nổi bật với 4 nhân 8 luồng, tốc độ tối đa 4.30 GHz, bộ nhớ đệm 12MB và tích hợp đồ hoạ UHD Graphics 730	Asia	36 tháng	
64.	98	CPU I3 - 2100	CPU I3 - 2100	Cái	Vi xử lý 2 nhân 4 luồng, tốc độ 3.10 GHz, 3MB Cache socket LGA 1155. Đây là CPU bình dân, tiêu thụ 65W,	Asia	36 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					tích hợp đồ họa HD Graphics 2000			
65.	99	CPU I3 - 3220	CPU I3 - 3220	Cái	2 nhân 4 luồng, xung nhịp 3.30 GHz, bộ nhớ đệm 3MB SmartCache, TDP 55W và hỗ trợ socket LGA 1155	Asia	36 tháng	
66.	100	CPU I3 - 4160	CPU I3 - 4160	Cái	2 nhân 4 luồng, xung nhịp cao 3.6 GHz, 3MB Cache và đồ họa HD 4400. Sử dụng socket LGA 1150 (mainboard H81, B85), chip tiêu thụ 54W điện, hỗ trợ RAM DDR3-1333/1600	Asia	36 tháng	
67.	101	Ram ddr3 4G (Ram Gskill 4GB Bus 1600 Tản Nhiệt Lá (F3- 1600C11S-4GIS)	Ram ddr3 4G (Ram Gskill 4GB Bus 1600 Tản Nhiệt Lá (F3-1600C11S- 4GIS)	Cái	Thương hiệu: G.Skill Mã sản phẩm: F3- 1600C11S-4GIS Dòng sản phẩm: Aegis DDR3 Dung lượng: 4GB (1 X 4GB) Chuẩn RAM: DDR3 Bus RAM: 1600 MHz Loại chân cắm: DIMM (UDIMM, không ECC) Độ trễ (Latency): 11-11-11-28-2N Điện áp: 1.5V	Asia	36 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
					Tản nhiệt: Có (Tản nhiệt lá Aegis)			
68.	102	Ram ddr3 8G (DATO 1600MHz)	Ram ddr3 8G (DATO 1600MHz)	Cái	Loại RAM: DDR3 (Desktop/Laptop)-tùy phiên bản SO-DIMM hoặc DIMM) Dung lượng: 8GB (1 x 8GB) Tốc độ (Bus): 1600MHz Chuẩn: PC3-12800 Độ trễ: CL11 Điện áp: 1.5V	Asia	36 tháng	
69.	103	Ram ddr4 8G (TeamGroup Elite 3200 U-DIMM)	Ram ddr4 8G (TeamGroup Elite 3200 U-DIMM)	Cái	Thương hiệu: TeamGroup Dòng sản phẩm: Elite (U- DIMM for Desktop) Dung lượng: 8GB (1 x 8GB) Loại RAM: DDR4 Bus RAM (Tốc độ): 3200MHz Độ trễ (CAS Latency): CL22 (thường là CL22-22-22-52) Điện áp: 1.2 V (tiết kiệm điện) Băng thông: PC4- 25600(25,600MB/s)	Asia	36 tháng	

STT	STT (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo YCBG)	Tên hàng (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Nguồn gốc/ Xuất xứ	Bảo hành	Ghi chú
70.	105	Bộ mực màu L805	Bộ mực màu L805	Bộ	Bao gồm 6 màu (Đen, Xanh, Đỏ, Vàng, Xanh nhạt, Đỏ nhạt) với dung tích 70ml mỗi chai, cho phép in ấn khoảng 1800 - 2200 trang ảnh/tài liệu (độ phủ 5%) Dung tích: 70ml/chai (6 màu)	Asia	-	
71.	106	Nguồn máy vi tính 450W	Nguồn máy vi tính	Cái	Công suất danh định: 450W Điện áp vào: 100-240VAC, tần số 50-60Hz Quạt làm mát: Sử dụng quạt 120mm	Asia	-	

Tổng số: 71 mặt hàng.