

**BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 198 /QĐ-BTTTT

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc quy định tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại Cục Báo chí**

**BỘ TRƯỞNG BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG**

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

Căn cứ Nghị định số 17/2017/NĐ-CP ngày 17/02/2017 của Chính phủ Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Thông tin và Truyền thông;

Căn cứ Quyết định số 50/2017/QĐ-TTg ngày 31/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị;

Xét đề nghị của Cục Báo chí tại Phiếu trình số 86/PTr-CBC ngày 19/01/2021 của Cục Báo chí về việc phê duyệt chủ trương, danh mục máy móc, thiết bị chuyên dùng của Cục Báo chí;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính,

**QUYẾT ĐỊNH**

**Điều 1.** Phạm vi áp dụng:

1. Ban hành tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng của Cục Báo chí (Chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

2. Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại khoản 1 Điều này không bao gồm:

- Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng tại các đơn vị sự nghiệp công lập tự đảm bảo chi thường xuyên và chi đầu tư trực thuộc Cục (nếu có). Người đứng đầu đơn vị sự nghiệp công lập ban hành và áp dụng tại đơn vị theo quy định tại điểm b khoản 2 Điều 8 Quyết định số 50/2017/QĐ-TTg ngày 31/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ và các văn bản hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông.

- Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị văn phòng phổ biến và máy móc, thiết bị phục vụ hoạt động chung của Cục. Đơn vị thực hiện theo quy định tại các Điều 5, 6, 7 Quyết định số 50/2017/QĐ-TTg ngày 31/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ.

**Điều 2.** Nguyên tắc áp dụng

1. Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại khoản 1 Điều 1 Quyết định này được sử dụng làm căn cứ để lập kế hoạch và dự toán ngân sách; giao, đầu tư, mua sắm, thuê, khoán kinh phí sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng.

2. Số lượng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại Quyết định này là mức tối đa. Người có thẩm quyền quyết định đầu tư, mua sắm căn cứ chức năng, nhiệm vụ, tính chất công việc, nhu cầu sử dụng và khả năng nguồn kinh phí được phép sử dụng để quyết định số lượng và giá mua theo đúng quy định của pháp luật, đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả, không làm lãng phí, thất thoát tiền, ngân sách, tài sản công.

3. Khi phát sinh những nhiệm vụ đột xuất được cấp có thẩm quyền giao, đơn vị có trách nhiệm ưu tiên sử dụng máy móc, thiết bị sẵn có của đơn vị để thực hiện nhiệm vụ được giao để đảm bảo sử dụng tài sản công tiết kiệm và hiệu quả. Trường hợp máy móc, thiết bị sẵn có không thể đáp ứng yêu cầu thực hiện nhiệm vụ đột xuất được giao thì đơn vị có trách nhiệm trình cấp có thẩm quyền quyết định phê duyệt: Mua sắm, thuê, nhận điều chuyển... tài sản công để hoàn thành nhiệm vụ đột xuất được giao.

### **Điều 3. Tổ chức thực hiện**

#### **1. Cục Báo chí có trách nhiệm:**

a) Rà soát những máy móc, thiết bị chuyên dùng hiện có của đơn vị để đảm bảo thực hiện theo đúng định mức quy định tại Quyết định này; báo cáo Bộ Thông tin và Truyền thông thực hiện các thủ tục thanh lý hoặc điều chuyển máy móc, thiết bị chuyên dùng hiện có vượt định mức.

b) Căn cứ dự toán Ngân sách nhà nước được giao hàng năm, báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định việc trang bị bổ sung hoặc thay thế những máy móc, thiết bị chuyên dùng đã đủ điều kiện thanh lý để đảm bảo đúng tiêu chuẩn, định mức được duyệt.

c) Quản lý và sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng đúng mục đích được giao, đầu tư, mua sắm và đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả theo đúng quy định của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công và các văn bản pháp luật có liên quan.

d) Trong quá trình triển khai thực hiện, khi phát sinh nhu cầu cần điều chỉnh, bổ sung tiêu chuẩn, định mức quy định tại khoản 1 Điều 1 - Quyết định này, thủ trưởng đơn vị căn cứ quy định hiện hành và chức năng, nhiệm vụ được giao xây dựng thuyết minh điều chỉnh, bổ sung tiêu chuẩn, định mức của đơn vị và báo cáo Bộ Thông tin và Truyền thông xem xét, quyết định.

#### **2. Vụ Kế hoạch - Tài chính có trách nhiệm:**

a) Hướng dẫn, kiểm tra, giám sát việc thực hiện tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại Quyết định.

b) Tổng hợp ý kiến đề xuất của đơn vị, báo cáo Bộ trưởng xem xét điều chỉnh, bổ sung tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng theo quy định của pháp luật.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng; Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính; Cục trưởng Cục Báo chí và Thủ trưởng các đơn vị liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

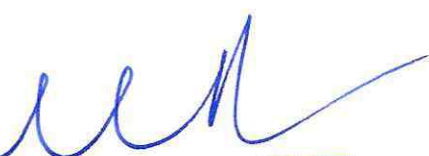
74

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thủ trưởng Hoàng Vĩnh Bảo;
- Thủ trưởng Phạm Anh Tuấn;
- Công thông tin điện tử của Bộ TTTT;
- Cục Báo chí;
- Lưu: VT, KHTC (15b).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỦ TRƯỞNG**





Phạm Anh Tuấn

## BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

### TIÊU CHUẨN, ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DÙNG

(Kèm theo Quyết định số: **198** /QĐ-BTTTT ngày **05/02/2014** của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Đơn vị: CỤC BÁO CHÍ

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, cấu hình kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Định mức trang bị tối đa	Đơn vị sử dụng	Mục đích sử dụng
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
I	Máy móc thiết bị chuyên dùng phục vụ theo dõi, in và cấp thẻ nhà báo					
1	Hệ thống máy chủ		HT			Theo dõi, in và cấp thẻ nhà báo
1.1	Máy chủ cài đặt phần mềm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ vi xử lý: Tối thiểu 16 core</li> <li>- Bộ nhớ RAM: Tối thiểu 32GB RAM</li> <li>- Bộ nhớ mở rộng: Hỗ trợ 24 DIMM slots</li> <li>- Bộ nhớ mở rộng lớn nhất: 128 GB với RDIMM</li> <li>- Ổ đĩa DVD: DVD+/-RW, SATA, Internal</li> <li>- Giao diện cáp mạng RJ45: Tối thiểu 2*Gigabit Ethernet 1000BASE-T ports</li> <li>- Nguồn cung cấp: Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1), 750W</li> <li>- Nguồn điện vào: 110 – 220 VAC</li> <li>- OS: Windows Sever 2012 R2 x64</li> <li>- HDD: Total 1.0TB 10K RPM SAS 12 Gbps Hot-plug Hard Drive</li> </ul>	Chiếc	1	Cục Báo chí	

<b>STT</b>	<b>Danh mục</b>	<b>Yêu cầu về tính năng, cấu hình kỹ thuật cơ bản</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức trang bị tối đa</b>	<b>Đơn vị sử dụng</b>	<b>Mục đích sử dụng</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.2	Máy chủ lưu trữ dữ liệu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ vi xử lý: Tối thiểu 4 core</li> <li>- Bộ nhớ RAM: Tối thiểu 8 GB RAM</li> <li>- HDD: Total 4.0TB 10K RPM SAS 12Gps Hot-plug Hard Drive</li> <li>- Ổ đĩa DVD: DVD+/-RW ROM, SATA, 2 ổ Internal, 1 ổ External</li> <li>- Giao diện cáp mạng RJ45: Gigabit Ethernet 1000BASE-T ports</li> <li>- Nguồn cung cấp: Dual, Hot-plug, Redundant Power Supply (1+1)</li> <li>- Nguồn điện vào: 110 – 220 VAC</li> </ul>	Chiếc	1	Cục Báo chí	
1.3	Phần mềm quản lý dữ liệu thẻ nhà báo		Bộ	1	Cục Báo chí	
1.4	Bản quyền phần mềm diệt virut cho hệ thống máy chủ		Bộ	1	Cục Báo chí	
2	Hệ thống máy in thẻ nhà báo (Gồm máy in, trạm chủ Laminate và máy scan)	Phương pháp in: In nhuộm thăng hoa/In truyền nhiệt	HT	1	Cục Báo chí	In thẻ nhà báo
<b>II</b>	<b>Máy móc thiết bị chuyên dùng trang bị cho kho lưu chiểu báo in</b>					
1	Máy điều hòa công suất lớn		Chiếc	1	Cục Báo chí	
2	Máy hút âm công suất lớn		Chiếc	1	Cục Báo chí	

STT	Danh mục	Yêu cầu về tính năng, cấu hình kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Định mức trang bị tối đa	Đơn vị sử dụng	Mục đích sử dụng
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
III	Máy móc thiết bị chuyên dùng trang bị cho Trung tâm lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia					
1	Hệ thống thiết bị hiển thị số VIDEO WALL 2x4x55" 3.5mm LED	Công nghệ chiếu sáng: D-LED Cường độ sáng: 700 cd/m2 Tỷ lệ khung hình: 16:9 Kích cỡ mỗi màn hình: 55 inch Độ phân giải: Full HD 1920 x 1080 pixels Màu 8bit, 16,7 triệu Khe ghép ( Bezel): 3.5 mm Nguồn điện AC 100V ~ 240V Tiêu thụ điện dự phòng <= 3W Độ ẩm làm việc 10% - 90%\\ Góc nhìn (H/V) 178° Thời gian phản hồi <= 6ms Thời gian sử dụng bóng > 100.000 giờ - Hệ thống kết nối ma trận DXN5200 Dexon Kết nối màn hình (1920x1080) trên mỗi máy chủ tiêu chuẩn Tùy chọn kết nối: RGB/DVI/HDMI - Khung treo màn hình chuyên dụng, đảm bảo độ chính xác 100%, tạo thành tổ hợp đồng nhất nhiều màn hình - Phụ kiện kết nối Unitek/Ugreen Cap/ Cable Dây HDMI/ HDMI Cable Dây DVI/ DVI Cable Bộ nguồn/ The source Các phụ kiện khác/ Other Accessories	bộ	8	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	Hiển thị dữ liệu cho các chuyên viên theo dõi chung để phân tích, đánh giá chuyên sâu

<b>STT</b>	<b>Danh mục</b>	<b>Yêu cầu về tính năng, cấu hình kỹ thuật cơ bản</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức trang bị tối đa</b>	<b>Đơn vị sử dụng</b>	<b>Mục đích sử dụng</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
2	Thiết bị phân tích, xử lý dữ liệu	CPU Intel Core i7-8400(2.80 GHz,9MB) VGA: 2GB Nvidia Geforce GT730 Graphics Ram 8GB 2400Mhz DDR4 Ổ cứng HDD 1TB Hệ điều hành: Win 10 Home 64 Bộ bàn phím chuột Màn hình máy tính 23 inch	bộ	10	Trung tâm Lưu trữ dữ liệu truyền thông số quốc gia	Phân tích, xử lý dữ liệu
3	Máy in Phun màu A3	Loại máy in: in phun màu Khổ giấy in: Tối đa khổ A3 Mực sử dụng: 9 màu mực Tốc độ in: A4 Photo: Approx 117 sec , A3+ Photo: Approx 195 sec Độ phân giải: 5760 x 1440 dpi Chuẩn kết nối: Hi-Speed USB 2.0 (1 port) 100Base-T Ethernet (1 port) Wi-Fi CERTIFIED (802.11n only) Chức năng đặc biệt: Khả năng in tràn lề, in khổ A3+, in	chiếc	1	Trung tâm Lưu trữ dữ liệu truyền thông số quốc gia	Phụ vụ in báo cáo, biểu mẫu thông kê từ Hệ thống lưu trữ
4	Bộ lưu điện	dùng cho hệ thống thiết bị phân tích, xử lý dữ liệu (UPS APC Smart-UPS 1000VA LCD 230V)	bộ	8	Trung tâm Lưu trữ dữ liệu truyền thông số quốc gia	Lưu trữ điện
5	Máy hủy tài liệu Silicon PS 5300C	Kiểu huỷ: hủy siêu vụn (siêu bảo mật) - cut type P7 1mmx2mm Công suất hủy (tờ 70gsm): 6 tờ/ 1 lần Tự khởi động và dừng khi huỷ tài liệu xong: có Chức năng trả ngược khi kẹt giấy: có Nhiệt / bảo vệ quá tải: có Tự động dừng lại khi bị mắc kẹt: có	chiếc	2	Trung tâm Lưu trữ dữ liệu truyền thông số quốc gia	Hủy tài liệu

<b>STT</b>	<b>Danh mục</b>	<b>Yêu cầu về tính năng, cấu hình kỹ thuật cơ bản</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Định mức trang bị tối đa</b>	<b>Đơn vị sử dụng</b>	<b>Mục đích sử dụng</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
6	Màn hình điện tử hiển thị Lịch công tác và phân công nhiệm vụ;	Bộ màn hình LED 55" đến 65"	chiếc	1	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	Phục vụ công tác quản lý và điều hành trung tâm
7	Màn hình điện tử hiển thị số liệu kết nối với dữ liệu Hệ thống lưu chiểu tại Trụ sở Cục Báo chí;		chiếc	2	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	
8	Bộ thiết bị họp trực tuyến	Tivi; Camera; Mic đa hướng; phụ kiện lắp đặt	bộ	1	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	Kết nối với Cục Báo chí và các cơ quan chức năng khác
9	Bộ camera quan sát	(Đầu thu 1 Tb + 02 mắt quan sát)	bộ	1	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	
10	Trang thiết bị phòng máy Trung tâm (lắp đặt điện, mạng Lan...)		bộ	1	Trung tâm Lưu chiểu dữ liệu truyền thông số quốc gia	