

Số: /TB-STC

Bắc Giang, ngày tháng 12 năm 2023

THÔNG BÁO

Cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu, mức giá dự toán tối đa mua sắm tập trung tài sản nhà nước tỉnh Bắc Giang năm 2024

Để tổ chức thực hiện mua sắm tập trung tài sản nhà nước theo Quyết định số 462/QĐ-UBND 07/5/2021 của UBND tỉnh Bắc Giang về việc ban hành danh mục tài sản mua sắm tập trung và phân công đơn vị tổ chức thực hiện mua sắm tập trung trên địa bàn tỉnh Bắc Giang được thống nhất, thuận lợi, tuân thủ các quy định. Sở Tài chính thông báo cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu, mức giá dự toán tối đa mua sắm tập trung tài sản nhà nước tỉnh Bắc Giang năm 2024 như sau:

1. Căn cứ pháp lý:

- Luật Quản lý, sử dụng tài sản công ngày 21 tháng 6 năm 2017;
- Luật Đấu thầu ngày 23 tháng 6 năm 2023;
- Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;
- 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;
- Căn cứ Thông tư số 04/2023/TT-BTTTT ngày 31/5/2023 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Thông tin và Truyền thông;
- Căn cứ Quyết định số 462/QĐ-UBND ngày 07/5/2021 của UBND tỉnh Bắc Giang về việc ban hành danh mục tài sản mua sắm tập trung và phân công đơn vị tổ chức thực hiện mua sắm tập trung trên địa bàn tỉnh Bắc Giang;
- Căn cứ Công văn số 2005/STTTT-CNTT&TT ngày 29/12/2023 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc cho ý kiến về cấu hình kỹ thuật tối thiểu máy tính, máy in phục vụ mua sắm tập trung năm 2024.

2. Cấu hình kỹ thuật tối thiểu, mức giá dự toán tối đa năm 2024

2.1. Máy vi tính

Máy vi tính được chia thành 4 loại như sau:

- Loại 1 (máy vi tính để bàn).
- Loại 2 (máy vi tính để bàn).
- Loại 3 (máy tính xách tay).
- Loại 4 (máy tính xách tay).

Mức giá dự toán tối đa của máy vi tính là: 15.000.000 đồng/chiếc.

2.2. Máy in

Máy in được chia thành 5 loại như sau:

- Loại 1 (1 mặt).
- Loại 2 (2 mặt).
- Loại 3 (2 mặt).
- Loại 4 (đa chức năng).
- Loại 5 (đa chức năng).

Mức giá dự toán tối đa của máy in: 10.000.000 đồng/chiếc.

(Cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu chi tiết kèm theo).

Cấu hình kỹ thuật tối thiểu, mức giá dự toán tối đa tại Thông báo này chỉ để phân loại máy móc thuộc danh mục mua sắm tập trung và tổng hợp nhu cầu mua sắm tập trung trên địa bàn tỉnh. Việc tổ chức mua sắm tập trung (thẩm định giá, lập và xác định giá gói thầu, trình và phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu, tổ chức lựa chọn nhà thầu...) được thực hiện theo quy định của pháp luật về đấu thầu, pháp luật về tài sản công, pháp luật về giá và pháp luật có liên quan.

3. Tổ chức thực hiện:

Các cơ quan, tổ chức, đơn vị trên địa bàn tỉnh căn cứ Thông báo thực hiện đăng ký nhu cầu mua sắm gửi các đầu mối mua sắm tập trung được phân cấp theo Quyết định 462/QĐ-UBND để tổng hợp nhu cầu và tổ chức mua sắm tập trung theo quy định.

Trong quá trình tổ chức thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị đơn vị phản ánh kịp thời về Sở Tài chính để hướng dẫn, giải đáp.

Đề nghị các cơ quan, tổ chức, đơn vị quan tâm, phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- Các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Phòng Tài chính – Kế hoạch các huyện, thành phố;
- GD, các PGĐ Sở;
- Lưu: VT, QLCS&TH_{Xuyên}.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thùy Linh

CẤU HÌNH KỸ THUẬT TỐI THIỂU MUA SẮM TẬP TRUNG TÀI SẢN NHÀ NƯỚC NĂM 2024

I. MÁY VI TÍNH:

TT	Phân loại	Cấu hình/Thông số kỹ thuật tối thiểu	ĐVT
1	Loại 1	<p>Máy vi tính để bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Intel® Core™ Core i3 - 12100 hoặc tương đương - Bộ nhớ RAM: 16 GB DDR4 - Ổ cứng: 256GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD - Mainboard: Chipset Intel H670 hoặc tương đương - Màn hình: 21.5 inches Full HD (1920x1080) - Giao tiếp mạng: Gigabit LAN - Nguồn máy tính: tương thích với các bộ phận - Bàn phím: Bàn phím tiêu chuẩn - Chuột: Chuột tiêu chuẩn - Hệ điều hành: Windows 11 Home 64 	Bộ
2	Loại 2	<p>Máy vi tính để bàn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Intel® Core™ Core i5 - 12500 hoặc tương đương - Bộ nhớ RAM: 16 GB DDR4 - Ổ cứng: 256GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD - Mainboard: Chipset Intel H670 hoặc tương đương - Màn hình: 21.5 inches Full HD (1920x1080) - Giao tiếp mạng: Gigabit LAN - Nguồn máy tính: tương thích với các bộ phận - Bàn phím: Bàn phím tiêu chuẩn - Chuột: Chuột tiêu chuẩn - Hệ điều hành: Windows 11 Home 64 	Bộ
3	Loại 3	<p>Máy tính xách tay</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Intel® Core™ Core i3 – 1215U hoặc tương đương - Bộ nhớ RAM: 8GB, DDR4 - Ổ cứng: 256GB SSD M2. PCIe - Đồ họa/Graphic: Card onboard Intel Iris Xe hoặc tương đương - Kết nối mạng wifi: có. - Bluetooth: có. - Webcam: có - Màn hình: 14 inches, độ phân giải 1920x1080 - Pin: 3 Cell - Phụ kiện đi kèm: AC Adapter - Hệ điều hành : Windows 11 Home 	Chiếc
4	Loại 4	<p>Máy tính xách tay</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Intel® Core™ Core i5 – 1235U hoặc tương đương - Bộ nhớ RAM: 8GB – DDR4 - Ổ cứng: 256GB SSD M2. PCIe - Đồ họa/Graphics: Card onboard Intel Iris Xe hoặc tương đương - Kết nối mạng wifi: có. - Bluetooth: có. - Webcam: có - Màn hình: 14 inch, độ phân giải 1920x1080 - Pin: 3 Cell - Phụ kiện đi kèm: AC Adapter - Hệ điều hành : Windows 11 Home 	Chiếc

II. MÁY IN

TT	Phân loại	Cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu	ĐVT
1	Loại 1	Máy in thông thường (1 mặt) - Phương pháp in: Máy in laze đen trắng - Tốc độ in: 12 trang/phút (A4) - Độ phân giải: Độ phân giải thực 600 x 600 dpi - Bộ nhớ: Dùng bộ nhớ PC - Giao diện: Cổng USB 2.0 - Thiết bị, phụ kiện đi kèm theo máy: Theo quy định của nhà sản xuất.	Chiếc
2	Loại 2	Máy in thông thường (2 mặt) -Tốc độ in: A4 29 trang/phút -In 2 mặt : A4 18 trang/phút - Độ phân giải: 600 dpi x 600dpi -Chất lượng với công nghệ làm mịn hình ảnh: 2400 x 600 dpi - In đảo mặt tự động: Tiêu chuẩn -Kích cỡ giấy: +Khay giấy: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter. +In 2 mặt: A4, Legal, Letter. -Giao diện chuẩn: +Có dây: USB 2.0 High Speed, 10 Base-T/100Base-TX +Không dây: Wi-Fi 802.11b/g/n - Bảo mật mạng: Có -Bộ nhớ thiết bị: 256 MB -Bảng điều khiển: Có -Nguồn điện: AC 220 – 240 V, 50/60 Hz - Thiết bị, phụ kiện đi kèm theo máy: Theo quy định của nhà sản xuất.	Chiếc
3	Loại 3	Máy in thông thường (2 mặt) - Loại máy in: Máy in laser đen trắng đơn năng. - Tốc độ in A4: 40 trang/phút - Tốc độ in 2 mặt: 33 trang/phút khổ A4 - Độ phân giải in: 600 x 600 dpi. - Chất lượng in với công nghệ làm mịn hình ảnh: 1200 x 1200dpi - In đảo mặt tự động: Tiêu chuẩn - Khay giấy tự động: 250 tờ - Khay đa năng: 100 tờ - Khổ giấy khay tự động: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter. - Khổ giấy đa năng: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter. - Khổ giấy cho phép in 2 mặt: A4, Legal, Letter. - Giao diện tiêu chuẩn: + Có dây: USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T + Không dây: Wi-Fi 802.11b/g/n - Bộ nhớ thiết bị: 1GB. - Bảng điều khiển: Có - Nguồn điện: AC 220 - 240V, 50/60 Hz. - Thiết bị, phụ kiện đi kèm theo máy: Theo quy định của nhà sản xuất.	Chiếc

TT	Phân loại	Cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu	ĐVT
4	Loại 4	<p>Máy in đa chức năng (In mạng LAN - Wifi, Copy, Scan màu) Loại máy: Máy in laser trắng đen đa chức năng</p> <p>* Chức năng in ấn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phương thức in: In tia laser đơn sắc - Tốc độ in: 29 trang/phút A4 - In 2 mặt: 18 trang/phút A4 - Độ phân giải khi in: 600 x 600dpi - Chất lượng in với công nghệ làm mịn hình ảnh: 2400 x 600dpi - In đảo mặt tự động: Tiêu chuẩn <p>*Chức năng sao chép:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ sao chép A4: 29 trang/phút - Độ phân giải sao chép: 600 x 600dpi <p>*Chức năng quét:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải khi quét: Quang học lên tới 600 x 600dpi - Loại quét: Cảm biến hình ảnh chạm màu - Kích cỡ quét tối đa: Mặt kính lên tới 216 x 297mm - Tốc độ quét: Mặt kính 3.5 giây hoặc ít hơn - Chiều sâu màu: 24 bit - Quét kéo: Có, USB và mạng - Quét đẩy: Có, USB và mạng <p>* Khổ giấy:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Khay giấy: A4, A5,A6,B5, Legal, letter. + In 2 mặt: A4, Legal, Letter. <p>* Giao diện tiêu chuẩn:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Có dây: USB 2.0 High Speed, 10Base-T/100Base-TX + Không dây: Wi-Fi 802.11b/g/n <p>* Bảo mật mạng: Có dây và không dây.</p> <p>* Bộ nhớ thiết bị: 256 MB</p> <p>* Hiển thị: Màn hình LCD</p> <p>* Nguồn điện: AC 220 - 240V, 50/60Hz</p> <p>* Thiết bị, phụ kiện đi kèm theo máy: Theo quy định của nhà sản xuất.</p>	Chiếc
5	Loại 5	<p>Máy in đa chức năng (In mạng LAN - Wifi, Copy, Scan màu, Fax) Loại máy: Máy in laser trắng đen đa chức năng</p> <p>*Chức năng In ấn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khổ giấy in: tối đa A4 - Tốc độ in: 29 trang/phút (A4) - In 2 mặt: 18 trang/phút (A4) - Độ phân giải khi in: 600 x 600 dpi - Chất lượng in với công nghệ làm mịn hình ảnh: 2400 x 600 dpi - In đảo mặt tự động: Tiêu chuẩn <p>*Chức năng sao chép:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ sao chép: A4 29 trang/ phút - Độ phân giải sao chép: 600 x 600dpi - Số bản chụp tối đa: Lên đến 999 bản <p>*Chức năng quét:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ phân giải khi quét: Quang học lên tới 600 x 600dpi - Loại quét: Cảm biến hình ảnh chạm màu - Kích cỡ quét tối đa: Mặt kính lên tới 216 x 297mm - Kích cỡ quét ADF lên tới 216 x 356mm - Chiều sâu màu: 24 bit 	Chiếc

TT	Phân loại	Cấu hình/thông số kỹ thuật tối thiểu	ĐVT
		<ul style="list-style-type: none"> - Quét kéo: Tiêu chuẩn, USB and Network - Quét đẩy: Tiêu chuẩn, USB and Network *Chức năng Fax: <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ modem: Lên đến 33.6 Kbps (lên đến 3 giây/trang) - Độ phân giải Fax: lên đến 200 x 400dpi - Dung lượng bộ nhớ: Lên đến 256 trang - Chế độ nhận: Chỉ Fax, nhận fax thủ công, trả lời tự động chuyên fax / điện thoại. * Khổ giấy: <ul style="list-style-type: none"> + Khay giấy: A4, A5,A6,B5, Legal, letter + ADF: A4, B5, A5, B6, Letter, Legal + In 2 mặt: A4, Legal, Letter * Giao diện tiêu chuẩn: <ul style="list-style-type: none"> + Có dây: USB 2.0 High Speed, 10Base-T/100Base-TX + Không dây: Wi-Fi 802.11b/g/n * Bảo mật mạng: có dây và không dây. * Bộ nhớ thiết bị: 256 MB * Hiển thị: Màn hình LCD cảm ứng * Nguồn điện: AC 220-240V, 50/60Hz * Thiết bị, phụ kiện đi kèm theo máy: Theo quy định của nhà sản xuất. 	