



UBND XÃ/PHƯỜNG \_\_\_\_\_  
TRUNG TÂM TẬP HUẤN AI CÔNG VỤ

## BM-02 — CHECKLIST AN TOÀN DỮ LIỆU KHI DÙNG AI

**Mục đích:** Nhắc các loại thông tin **KHÔNG** được đưa vào AI và đánh dấu các hồ sơ/văn bản/tình huống đã được ẩn danh trước khi sử dụng.

### I. DỮ LIỆU TUYỆT ĐỐI KHÔNG ĐƯỢC NHẬP VÀO AI CÔNG KHAI

**⚠️ Cán bộ phải kiểm tra TỪNG MỤC dưới đây và đánh dấu "Đã ẩn" trước khi nhập nội dung vào ChatGPT/Gemini/Claude.**

STT	Loại dữ liệu nhạy cảm	Đã ẩn
1	Họ tên đầy đủ của công dân (chỉ dùng tên giả/X/Y nếu cần minh họa)	<input type="checkbox"/>
2	Số CCCD/CMND, hộ chiếu, mã định danh cá nhân	<input type="checkbox"/>
3	Số điện thoại, email cá nhân, tài khoản mạng xã hội	<input type="checkbox"/>
4	Địa chỉ thường trú/tạm trú chi tiết, số nhà	<input type="checkbox"/>
5	Số tài khoản ngân hàng, mã số thuế cá nhân	<input type="checkbox"/>
6	Thông tin sức khỏe (bệnh sử, kết quả xét nghiệm, đơn thuốc)	<input type="checkbox"/>
7	Thông tin gia đình (vợ/chồng, con, người thân)	<input type="checkbox"/>
8	Thông tin lý lịch tư pháp, án tích	<input type="checkbox"/>
9	Hình ảnh có khuôn mặt, chữ ký, vân tay	<input type="checkbox"/>
10	Mật khẩu, OTP, thông tin xác thực	<input type="checkbox"/>
11	Tài liệu mật, tài liệu chưa được phép công bố	<input type="checkbox"/>
12	Dữ liệu lương, thu nhập cá nhân	<input type="checkbox"/>
13	Thông tin về tôn giáo, dân tộc, quan điểm chính trị cá nhân	<input type="checkbox"/>

### II. CÁCH ẨN DỮ LIỆU TRƯỚC KHI NHẬP

- Thay tên thật bằng: "Ông A", "Bà B", "Anh C"



- Thay CCCD bằng: "00X-XXX-XXX" hoặc bỏ hẳn
- Thay địa chỉ chi tiết bằng: "thôn/khu phố X, xã/phường Y"
- Thay số điện thoại bằng: "09XX-XXX-XXX"
- Chỉ dùng MÔ TẢ NGHIỆP VỤ chung, không paste nguyên file gốc có dữ liệu cá nhân

### III. XÁC NHẬN CỦA CÁN BỘ

Tôi xác nhận đã kiểm tra **toàn bộ** các mục trên trước khi sử dụng AI.

Tình huống/Hồ sơ: .....

Ngày kiểm tra: ...../...../20\_\_\_\_

**CÁN BỘ KIỂM TRA**

(Ký, ghi rõ họ tên)

*Ghi chú: Biểu mẫu này thuộc Bộ tài liệu phái sinh kèm Đề cương Tập huấn AI Công vụ cấp Xã/Phường.*