

## **PHÓNG THÍCH MÀ KHÔNG CÓ BẢO LÃNH? NÓ LÀ CÁI GÌ?**

### **PHÓNG THÍCH MÀ KHÔNG CÓ BẢO LÃNH**

Trong vụ án có án phạt tù không quá 5 năm, Tòa án sẽ xem xét thông tin cá nhân và lý lịch của bị can hoặc bị cáo, nếu thấy rằng: không có rủi ro, hoặc rủi ro thấp trong việc bị can hoặc bị cáo sẽ bỏ trốn, hoặc phạm tội khác trong thời gian được phóng thích, thì Tòa án có thể phóng thích tạm thời, mà không cần làm hợp đồng bảo lãnh hay yêu cầu tài sản bảo lãnh, NHƯNG bị can hoặc bị cáo phải cam đoan với Tòa án, và phải thực hiện theo các điều kiện mà Tòa án quy định, tới Tòa theo đúng hẹn và không phạm tội khác. Tòa án sẽ có các biện pháp và cán bộ giám sát trong suốt thời gian mà bị can hoặc bị cáo được phóng thích tạm thời.

## **NHỮNG AI CÓ THỂ THAM GIA DỰ ÁN NÀY?**

### **NHỮNG NGƯỜI CÓ QUYỀN THAM GIA DỰ ÁN NÀY:**

1. Người bị cáo buộc phạm tội, có án phạt nặng nhất là tù giam không quá 5 năm.
2. Bị can bị mang tới tòa để giam giữ lần đầu tiên, hoặc bị cáo bị cáo buộc và chưa từng bị giam giữ.
3. Người chấp nhận để Tòa án tiếp cận những người thông tin cá nhân quan trọng và cần thiết, để xem xét rủi ro về việc bỏ trốn hoặc phạm tội khác.

**MUỐN THAM GIA  
DỰ ÁN NÀY QUÁ !**

**Nếu có thắc mắc,  
hoặc muốn biết  
thêm thông tin, bạn  
có thể liên hệ với Bộ  
phận Quan hệ cộng  
đồng của Tòa án !**

DỰ ÁN ĐÁNH GIÁ RỦI RO VÀ GIÁM SÁT TRONG THỜI GIAN PHÓNG THÍCH TẠM THỜI

# **PHÓNG THÍCH MÀ KHÔNG CÓ BẢO LÃNH**

Thông tin truyền thông được biên soạn bởi  
Viện Nghiên cứu và Phát triển Rabi  
Bhadanasak  
Văn phòng Tòa án Tư pháp

**KHÔNG PHẢI DÙNG  
TÀI SẢN THỂ CHẤP****VẬY TÒA ÁN DỰA  
VÀO CÁI GÌ?**

Tòa án sẽ xem xét theo thông tin cá nhân và lý lịch của bị can hoặc bị cáo. Đây là những thông tin QUAN TRỌNG VÀ CẦN THIẾT trong việc đánh giá sự đáng tin cậy của bị can hoặc bị cáo, để xem nếu phóng thích rồi thì có thực hiện theo lệnh của Tòa án hay không. Những thông tin này có được từ việc tra hỏi bị can hoặc bị cáo, và Tòa án sẽ KIỂM CHỨNG thông tin với những người có thể tin cậy được và với cơ sở thông tin của nhà nước. Từ đó, Tòa án sẽ đánh giá rủi ro bằng việc tính toán theo số liệu thống kê, và phân tích theo HÀNH VI HỌC. Kết quả thu được sẽ là rủi ro từ mức độ rất thấp, thấp, trung bình, cao, cho đến rất cao. Và Tòa án sẽ phóng thích bị can hoặc bị cáo, kèm theo quy định về các điều kiện giám sát chặt chẽ khác nhau, tùy theo mức độ rủi ro, như sau:

**“NHÀ TÙ TỪ NAY SẼ KHÔNG CHỈ ĐỂ GIAM  
GIỮ NGƯỜI NGHÈO NỮA”**

**- RỦI RO THẤP – RẤT THẤP**

Tòa án có thể phóng thích và chỉ cần bị can hoặc bị cáo cam đoan sẽ tới Tòa án và không vi phạm pháp luật, hoặc tới trình diện tại Tòa án theo thời gian quy định.

**- RỦI RO TRUNG BÌNH – CAO**

Tòa án có thể yêu cầu trình diện tại Tòa án, hoặc sử dụng thiết bị điện tử hoặc thiết bị khác để theo dõi bị can hoặc bị cáo.

**- RỦI RO RẤT CAO**

Tòa án có thể yêu cầu sử dụng thiết bị điện tử hoặc thiết bị khác để theo dõi, hoặc nếu Tòa án thấy rằng rủi ro rất cao, đến mức không thể tin tưởng được rằng nếu phóng thích thì bị can hoặc bị cáo sẽ không bỏ trốn, hoặc gây hại cho xã hội, thì Tòa án sẽ ra lệnh giam lại, và không xét đến việc bị can hoặc bị cáo dùng bao nhiêu tiền để bảo lãnh.

**THẢ RA KIỂU NÀY THÌ TỐT NHƯ THẾ NÀO ?****Tốt chứ, bởi vì...**

1. Khi không có tiền tham gia vào, nếu người giàu và người nghèo cùng gây ra một loại tội, và có rủi ro giống nhau, thì sẽ được thả hoặc bị giam như nhau.
2. Việc ra lệnh thả hay giam giữ được xem xét dựa trên sự rủi ro về việc bỏ trốn hay phạm tội mới của cá nhân đó, vì thế nó có hiệu quả cao hơn trong việc phòng ngừa sự bỏ trốn và phạm tội mới.
3. Việc đánh giá rủi ro ở câu 2 có sử dụng nguyên tắc khoa học trong ngành thống kê và hành vi học, vì thế nó đáng tin cậy hơn và chính xác hơn hệ thống cũ, vốn không xét đến điều gì khác ngoài cáo buộc và số tiền bảo lãnh, và không liên quan đến rủi ro nói trên.
4. Hệ thống mới sẽ phóng thích nhiều người hơn so với hệ thống cũ, vốn chủ yếu dựa vào tài sản thể chấp. Chi phí cho việc giám sát người được phóng thích chắc chắn sẽ tiết kiệm hơn chi phí mà nhà nước phải bỏ ra để giam người trong thời gian điều tra.