PCI DSS SCOPE ID FORM

|  |
| --- |
| Thông tin cơ bản |
| Tên doanh nghiệp  |  |
| Địa chỉ |  |
| Người liên hệ | Tên |  |
| SĐT |  |
| Email |  |

|  |
| --- |
| Chi tiết chứng chỉ |
| Tên hiển thị trên chứng chỉ PCI DSS |  |

|  |
| --- |
| Thông tin khởi đầu |
| Tổng quan |
| Mô tả sơ lược về mô hình kinh doanh  |  |
| Tổng số giao dịch |  |
| Tổng số giao dịch có xử lý dữ liệu thẻ |  |
| Ước lượng số giao dịch (hiện tại hoặc dự kiến trong năm tới) |  |
| Thành phần nào của dữ liệu thẻ sẽ được lưu trữ/ sử dụng? | Tên chủ thẻ | Trả lời Yes/No |
| Số thẻ | Trả lời Yes/No |
| Ngày hết hạn | Trả lời Yes/No |
| Thông tin xác thực nào được sử dụng/ lưu trữ? | PIN / PIN Block | Trả lời Yes/No |
| Full Track or Chip data | Trả lời Yes/No |
| CVV2 / CAC2 | Trả lời Yes/No |
| Phương thức kết nối (Redirect, i-frame, JavaScript, Direct post) | Lựa chọn 1 trong 4 phương thức Redirect, i-frame, JavaScript, Direct post |
| Loại service provider đang sử dụng, nếu có (Outsourced development, Cloud hosting providers, others) | Điền tên đơn vị service provider, ví dụ: AWS, Azure... |
| Kết nối với Cổng thanh toán/ Ngân hàng | Điền tên cổng thanh toán/ ngân hàng, ví dụ: Vietinbank... |
| Kênh thanh toán được sử dụng (Payment Gateway, Application, Website, POS Device, others if any) | Điền kênh thanh toán mà khách hàng nhập thông tin thẻ, ví dụ: website |
| Cấu trúc Ứng dụng và thực tiễn |
| Ngôn ngữ code ứng dụng | Ví dụ: PHP, Java... |
| Database | Tên | Ví dụ: MySQL, Oracle... |
| Loại |  |
| Phiên bản |  |
| Các dịch vụ rà soát và kiểm thử |
| Rà soát lỗ hổng nội bộ(Được thực hiện mỗi quý) | Số lượng IP |  |
| Rà soát ASV(Cần thực hiện mỗi quý) | Số lượng IP |  |
| Network Penetration Testing – Nội bộ(Cần thiết cho việc đạt tuân thủ) | Số lượng IP |  |
| Network Penetration Testing – Ngoại mạng(Cần thiết cho việc đạt tuân thủ) | Số lượng IP |  |
| Application Penetration Testing(Cần thiết cho việc đạt tuân thủ) | Số lượng App |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Chi tiết về App | Tên App | Là Web App hay Mobile App? | Ngôn ngữ code | Mô tả sơ bộ về App |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Đánh giá rủi ro | Chọn Yes/No |
| Xây dựng quy trình và chính sách PCI DSS | Chọn Yes/No |

Xác nhận thông tin

Thông tin thu thập được là chính xác theo các thông lệ hiện tại được tuân thủ và tất cả các khuyến nghị cho dự án sẽ dựa trên thông tin được cung cấp ở trên. Bất kỳ thay đổi nào trong môi trường, ngoài những gì đã được ghi nhận sẽ được thảo luận thêm và các trường hợp đặc biệt sẽ được thảo luận, trong quá trình thích hợp.

|  |
| --- |
| Tên người liên hệ -  |
| Ngày -  |
| Chữ ký -  |