

Phụ lục 1
THÔNG TIN VỀ CÁC LỖ HỔNG AN TOÀN THÔNG TIN
TRONG SẢN PHẨM MICROSOFT THÁNG 12/2023

(Kèm theo Văn bản số /STTTT-CĐS ngày / /2024
của Sở Thông tin và Truyền thông)

1. Thông tin các lỗ hổng an toàn thông tin

STT	CVE	Mô tả	Link tham khảo
1	CVE-2023-36019	<ul style="list-style-type: none">- Điểm: CVSS: 9.6 (Nghiêm trọng)- Mô tả: Lỗ hổng trong Microsoft Power Platform Connector cho phép đối tượng tấn công thực hiện tấn công giả mạo, dẫn tới thực thi mã từ xa ở phía người dùng.- Ảnh hưởng: Microsoft Power Platform, Azure Logic Apps.	https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2023-36019
2	CVE-2023-35630 CVE-2023-35641	<ul style="list-style-type: none">- Điểm: CVSS: 8.8 (Nghiêm trọng)- Mô tả: Lỗ hổng trong Internet Connection Sharing (ICS) cho phép đối tượng tấn công thực thi mã từ xa.- Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11; Windows Server 2008, 2012, 2016, 2019, 2022.	https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2023-35630 https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2023-35641
3	CVE-2023-35628	<ul style="list-style-type: none">- Điểm: CVSS: 8.1 (Nghiêm trọng)- Mô tả: Lỗ hổng trong Windows MSHTML Platform cho phép đối	https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2023-35628

STT	CVE	Mô tả	Link tham khảo
		tượng tấn công thực thi mã từ xa. - Ảnh hưởng: Windows 10, Windows 11; Windows Server 2008, 2012, 2016, 2019, 2022.	
4	CVE-2023-35636	- Điểm: CVSS: 6.5 (Cao) - Mô tả: Lỗi hỏng trong Microsoft Outlook làm lộ lọt NTML hash, cho phép đối tượng tấn công thực hiện leo thang đặc quyền. - Ảnh hưởng: Microsoft Office 2016, 2019; Microsoft Office LTSC 2021; Microsoft 365 Apps for Enterprise.	https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2023-35636

2. Hướng dẫn khắc phục

Biện pháp tốt nhất để khắc phục là cập nhật bản vá cho các lỗ hỏng an toàn thông tin nói trên theo hướng dẫn của hãng. Quý đơn vị tham khảo các bản cập nhật phù hợp cho các sản phẩm đang sử dụng tại link nguồn tham khảo tại mục 1 của Phụ lục.

3. Tài liệu tham khảo

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/>

<https://www.zerodayinitiative.com/blog/2023/12/12/the-december-2023-security-update-review>