

Ý Kiến Đóng Góp Về Dự Thảo Luật Viễn Thông

Ngày 23 tháng 12 năm 2022

Liên Minh Dữ Liệu Toàn Cầu¹ (LMDLTC hoặc Liên Minh) trân trọng gửi ý kiến đóng góp về Dự Thảo Luật Viễn thông (Dự Thảo Luật) tới Bộ Thông Tin Và Truyền Thông.

LMDLTC ủng hộ các nỗ lực của Việt Nam trong việc xây dựng khung pháp lý để quản lý nền kinh tế số, tuy nhiên, chúng tôi ngày càng lo ngại về khuynh hướng hạn chế trong các chính sách dữ liệu xuyên biên giới của Việt Nam. Chẳng hạn, LMDLTC đã đóng góp ý kiến về quy định lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam và các hạn chế có liên quan đến dữ liệu tại Việt Nam vào tháng 4 năm 2021² (bản dịch),³ tháng 9 năm 2021⁴ (bản dịch),⁵ tháng 11 năm 2021⁶ (bản dịch),⁷ tháng 12 năm 2021⁸ (bản dịch),⁹ và tháng 9 năm 2022¹⁰ (bản dịch).¹¹ LMDLTC cũng đã cùng một nhóm các ngành công nghiệp toàn cầu bày tỏ sự quan ngại về các hạn chế về chuyển dữ liệu xuyên biên giới và yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam.¹²

LMDLTC lo ngại rằng **Khoản 1 Điều 75** yêu cầu các doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ trung tâm dữ liệu và dịch vụ điện toán đám mây phải chịu trách nhiệm “lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam theo quy định của pháp luật có liên quan.”

Như đã lưu ý trong các lần đóng góp ý kiến trước đây của chúng tôi, các yêu cầu về lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam sẽ có tác động tiêu cực đến nền kinh tế Việt Nam vì những yêu cầu đó không cho phép các doanh nghiệp trong nước và các tổ chức khác hưởng lợi đầy đủ từ công nghệ và dịch vụ tiên tiến có sẵn trên thị trường toàn cầu. Chẳng hạn, yêu cầu lưu trữ dữ liệu có thể hạn chế các doanh nghiệp trong nước, cả doanh nghiệp vừa và nhỏ (**SME**) và các tổ chức lớn hơn như bệnh viện và ngân hàng, sử dụng các giải pháp công nghệ thông tin và điện toán đám mây hàng đầu thế giới từ các nhà cung cấp dịch vụ cung cấp dịch vụ của họ từ bên ngoài Việt Nam.¹³ Các dịch vụ như vậy thường cung cấp khả năng bảo mật tốt nhất; việc cấm các doanh nghiệp trong nước sử dụng các dịch vụ như vậy có thể làm giảm khả năng cạnh tranh của các doanh nghiệp đó, đặc biệt là ở thị trường quốc tế và khiến các doanh nghiệp đối diện với rủi ro bảo mật dữ liệu lớn hơn. Mặc dù LMDLTC ủng hộ các nỗ lực nhằm đảm bảo dữ liệu được bảo vệ tương xứng với rủi ro mà sự xâm phạm đối với dữ liệu đó có thể gây ra, việc yêu cầu lưu trữ dữ liệu không làm tăng cường khả năng bảo vệ đối với dữ liệu mà thậm chí ngược lại còn có thể làm tăng rủi ro dữ liệu đó bị xâm phạm.

Ngoài ra, yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam “theo quy định của pháp luật có liên quan” tại **Khoản 1 Điều 75** tạo ra sự không rõ ràng về mặt pháp lý cho doanh nghiệp vì một số luật và dự thảo liên quan quy định về yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam ở các mức độ khác nhau và thậm chí trái ngược nhau. Ví dụ: Luật An Ninh Mạng, Dự Thảo Nghị Định Bảo Vệ Dữ Liệu Cá Nhân, Nghị Định 72 Và Nghị Định 53, mỗi văn bản lại đặt ra các yêu cầu khác nhau về lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam. Không rõ **Khoản 1 Điều 75** nên được giải thích thế nào bởi các doanh nghiệp sẽ phải thực hiện nhiều nghĩa vụ lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam khác nhau.

Yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam cũng gây ra lo ngại liên quan đến các cam kết của Việt Nam trong các hiệp định quốc tế và đặt ra những thách thức đối với nỗ lực của Việt Nam trong việc ứng dụng chuyển đổi số vì lợi ích của nền kinh tế và người dân. Ví dụ, yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam như vậy dường như không tương thích với các nghĩa vụ quốc tế của Việt Nam theo Hiệp Định Đối Tác Toàn Diện Và Tiến Bộ Xuyên Thái Bình Dương (**CPTPP**). Việc loại bỏ các yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam sẽ tăng khả năng của Việt Nam trong việc tham gia và hưởng lợi từ các chương trình thương mại trong khu vực, chẳng hạn như Khuôn khổ Kinh tế Ấn Độ Dương - Thái Bình Dương (**IPEF**).

Tóm lại, LMDLTC kiến nghị loại bỏ các yêu cầu lưu trữ dữ liệu tại Việt Nam trong Dự Thảo Luật. Chúng tôi đặc biệt kiến nghị xóa bỏ Khoản 1 Điều 75 khỏi Dự Thảo Luật.

LMDLTC đánh giá cao cơ hội chia sẻ những quan điểm này và hy vọng rằng những ý kiến đóng góp sẽ hữu ích khi Việt Nam xem xét các bước tiếp theo. Các nhà lập pháp trên khắp thế giới đều đánh giá cao việc LMDLTC chia sẻ các thông lệ tốt nhất về truyền dữ liệu và chúng tôi hoan nghênh việc tiếp tục hợp tác với các cơ quan có thẩm quyền của Việt Nam để giải quyết mọi thắc mắc liên quan đến nội dung ý kiến đóng góp này.

¹ Liên minh Dữ liệu Toàn cầu là một tập hợp các doanh nghiệp đa ngành, có cùng cam kết tuân thủ các tiêu chuẩn khắt khe về trách nhiệm dữ liệu và phụ thuộc vào khả năng chuyển dữ liệu trên toàn thế giới để cải tiến và tạo ra việc làm. Các thành viên của Liên minh bao gồm các thành viên của Liên minh Phần mềm (BSA) và American Express, Amgen, AT&T, Citi, ITB360, LEGO, Mastercard, Medtronic, Panasonic, Pfizer, RELX, Roche, United Airlines, Verizon, Visa, UDS Technology, và WD-40 Company. BSA | Liên minh Phần mềm quản lý Liên minh Dữ liệu Toàn cầu. Để biết thêm thông tin về Liên minh Dữ liệu Toàn cầu, vui lòng truy cập: <https://www.globaldataalliance.org>

² [Việt Nam: Ý Kiến Đóng Góp về Dự Thảo Nghị Định Bảo Vệ Dữ Liệu Cá Nhân \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

³ [Góp Ý Về Dự Thảo Nghị Định Về Bảo Vệ Dữ Liệu Cá Nhân \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁴ [Việt Nam: Ý Kiến Đóng Góp Về Các Sửa Đổi Được Đề Xuất Đối Với Dự Thảo Nghị Định 72 \(Globaldataalliance.Org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁵ [Ý Kiến Đóng Góp Về Các Sửa Đổi Được Đề Xuất Đối Với Dự Thảo Nghị Định 72 \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁶ [Việt Nam: Ý Kiến Đóng Góp Về Đề Xuất Sửa Đổi Đối Với Dự Thảo Nghị Định Quy Định Xử Lý Vi Phạm Hành Chính Trong Lĩnh Vực An Ninh Mạng \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁷ [Ý Kiến Đóng Góp Về Các Đề Xuất Sửa Đổi Đối Với Dự Thảo Nghị Định Quy Định Về Xử Phạt Vi Phạm Hành Chính Trong Lĩnh Vực An Ninh Mạng \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁸ [LMDLTC Ý Kiến Đóng Góp Về Các Sửa Đổi Được Đề Xuất Đối Với Dự Thảo Nghị Định 72 \(Globaldataalliance.Org\)](https://www.globaldataalliance.org)

⁹ [Ý Kiến Đóng Góp Về Các Sửa Đổi Được Đề Xuất Đối Với Dự Thảo Nghị Định 72 \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

¹⁰ [Việt Nam: Góp Ý Của Liên Minh Dữ Liệu Toàn Cầu Về Nghị Định 53 Hướng Dẫn Luật An Ninh Mạng \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

¹¹ [Góp Ý Của Liên Minh Dữ Liệu Toàn Cầu Về Nghị Định 53 Hướng Dẫn Luật An Ninh Mạng \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

¹² [Việt Nam: Thư Của Nhiều Hiệp Hội Về Dự Thảo Nghị Định Bảo Vệ Dữ Liệu Cá Nhân \(globaldataalliance.org\)](https://www.globaldataalliance.org)

¹³ Các dịch vụ đám mây, bao gồm cả những dịch vụ được cung cấp xuyên biên giới, mang lại lợi thế về bảo mật so với các phương pháp cung cấp CNTT thay thế, chẳng hạn như các giải pháp tại chỗ):

- Bảo Mật Vật Lý: Nhân sự đủ điều kiện có thể giám sát cẩn thận các máy chủ 24/7 để ngăn chặn các vi phạm vật lý và có thể áp dụng các giao thức nhất quán trên một số ít địa điểm.
- Bảo Mật Dữ Liệu: Nhà Cung Cấp Dịch Vụ Đám Mây (CSP) có thể đảm bảo tính toàn vẹn của dữ liệu thông qua việc sử dụng các giao thức mã hóa tiên tiến nhất cho dữ liệu ở trạng thái nghỉ và trạng thái truyền. Các CSP có thể thiết lập các bản sao lưu dữ liệu dự phòng trong các trung tâm dữ liệu phân tán về mặt địa lý, giảm thiểu rủi ro mất dữ liệu trong trường hợp mất điện hoặc thảm họa tự nhiên hoặc nhân tạo.
- Phát Hiện Mối Đe Dọa Nâng Cao: Các CSP tận dụng trí thông minh bảo mật nâng cao hiện đại Họ sử dụng biện pháp kiểm tra xâm nhập thường xuyên để mô phỏng các cuộc tấn công trong thế giới thực và đánh giá các giao thức bảo mật chống lại các mối đe dọa phát sinh.
- Triển Khai Bản Vá Tự Động: Bản vá tự động được triển khai một cách tự động và tập trung cũng như được cập nhật theo thời gian thực cho các giao thức bảo mật mạng nhằm bảo vệ hệ thống khỏi các lỗ hổng mới được xác định.
- Quản Lý Và Ứng Phó Sự Cố: Các CSP duy trì đội ngũ trên phạm vi toàn cầu gồm các chuyên gia ứng phó sự cố để ứng phó và giảm thiểu tác động của các cuộc tấn công và hoạt động gây hại.
- Chứng Nhận: Các CSP thường được chứng nhận theo tiêu chuẩn bảo mật quốc tế và được đánh giá thường xuyên để duy trì chứng nhận của họ.