

Phụ lục I

GIẤY ỦY QUYỀN THỰC HIỆN CÔNG BỐ THÔNG TIN
POWER OF ATTORNEY TO DISCLOSE INFORMATION

(Ban hành kèm theo Thông tư số 96/2020/TT-BTC ngày 16 tháng 11 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Tài chính)

CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG KHOÁN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
LIÊN VIỆT

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 04/2023/UQ-LVS

Giấy ủy quyền thực hiện
công bố thông tin

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 7 năm 2023

Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước;
- Sở Giao dịch chứng khoán.

I. Bên ủy quyền (sau đây gọi là “Bên A”) (là tổ chức có nghĩa vụ công bố thông tin):
CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG KHOÁN LIÊN VIỆT

- Tên giao dịch của tổ chức, công ty: LVS
- Tên quỹ đầu tư chứng khoán đại chúng (trường hợp công ty quản lý quỹ đăng ký người được ủy quyền công bố thông tin cho quỹ đại chúng): Không
- Mã chứng khoán:
- Địa chỉ liên lạc: Lầu 2, Tòa nhà Him Lam, số 234 Ngô Tất Tố, Phường 22, Quận Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh.

Điện thoại: (028) 73098198 Fax: (028) 35412799

Email congtycophanchungkhoanlienviet@lvs.com.vn - Website: www.lvs.com.vn

II. Bên được ủy quyền (sau đây gọi là “Bên B”):

- Ông (Bà): Huỳnh Văn Phát
- Số CCCD: 068084004239
- Ngày cấp: 10/5/2021 Nơi cấp: Cục Cảnh sát Quản lý Hành chính về trật tự xã hội
- Địa chỉ thường trú: 4.18, Khối F, Lô N, CC 17.3Ha, An Phú, Thủ Đức, Hồ Chí Minh.
- Chức vụ tại tổ chức, công ty: Tổng Giám đốc

III. Nội dung ủy quyền

- Bên A ủy quyền cho Bên B làm “Người được ủy quyền công bố thông tin” của Bên A.
- Bên B có trách nhiệm thay mặt Bên A thực hiện nghĩa vụ công bố thông tin đầy đủ, chính xác và kịp thời theo quy định pháp luật.



Giấy ủy quyền này có hiệu lực kể từ ngày 12/7/2023 đến khi có thông báo hủy bỏ bằng văn bản của Công ty cổ phần Chứng khoán Liên Việt.

BÊN A

NGƯỜI ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT

(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)



Nguyễn Thị Bích Hồng

BÊN B

(Ký, ghi rõ họ tên)

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Huỳnh Văn Phát".

Huỳnh Văn Phát

Tài liệu đính kèm:

- Bản cung cấp thông tin người được ủy quyền công bố thông tin theo mẫu tại Phụ lục 3.

