CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bình Dương, ngày 20 tháng 02 năm 2025

GIÁY ỦY QUYỀN

Bên ủy quyền (Bên A):

Ông/bà : PHAN HOÀNG VIỆT

Là đại điện theo pháp luật của : CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ QUỐC TẾ HẢI VƯƠNG (VIỆT NAM)

mã số doanh nghiệp: 3702565214,

Địa chỉ trụ sở chính: Thửa đất số 710, tờ bản đồ số 263, khu dân cư Việt Sing, khu phố 4, Phường An Phú,

Thành phố Thuận An, Bình Dương

Địa chỉ liên hệ : Số 102/9, đường Xô Viết Nghệ Tĩnh, Phường 25, Quận Bình Thạnh, TP Hồ Chí Minh Địa chỉ thường trú: Số 102/9, đường Xô Viết Nghệ Tĩnh, Phường 25, Quận Bình Thạnh, TP Hồ Chí Minh

E-mail: congtyhaivuong@gmail.com Điện thoại: 0943121288

Bên nhận ủy quyền (Bên B):

Ông: NGÔ HOÀNG LÂN

Số CCCD: 051085011406 ; cấp ngày 09/03/2022

Nơi cấp : Cục cảnh sát Quản lý hành chính về trật tự xã hội

Địa chỉ liên hệ: Lô F10, Khu dân cư Đại ngàn, KP Hòa Lân 2, Phường Thuận Giao, TP Thuận An, Bình

Diện thoại: 0985960351 Email: ngohoanglan@gmail.com

ĐIỀU 1: NỘI DUNG VÀ PHẠM VI ỦY QUYỀN

Bên A ủy quyền cho bên B thực hiện các công việc sau đây:

Liên hệ Sở kế hoạch và đầu tư Bình Dương để nộp hồ sơ và nhận kết quả.

ĐIỀU 2: THỜI HẠN ỦY QUYỀN

Kể từ ngày 20 tháng 02 năm 2025 đến khi hoàn thành nhiệm vụ

ĐIỀU 3: NGHĨA VỤ CỦA CÁC BÊN

Bên A và bên B chịu trách nhiệm trước pháp luật về những lời cam đoan sau đây:

1. Bên A chịu trách nhiệm cho Bên B thực hiện trong phạm vi ủy quyền

2. Bên thực hiện công việc theo ủy quyền phải báo cho Bên A về việc thực hiện công việc nêu trên

3. Việc giao kết Giấy này hoàn toàn tự nguyên, không bị lừa dối hoặc ép buộc

4. Thực hiện đúng và đầy đủ tất cả các thỏa thuận đã ghi trong Giấy ủy quyền này.

ĐIỀU 4: ĐIỀU KHOẢN CUỐI CỦNG

1. Hai bên công nhận đã hiểu rõ quyền, nghĩa vụ và lợi ích hợp pháp của mình, ý nghĩa và hậu quả pháp lý của việc giao kết Giấy ủy quyền này.

2. Hai bên đã tự đọc Giấy ủy quyền, đã hiểu và đồng ý tất cả các điều khoản ghi trong Giấy ủy quyền này.

Giấy này có hiệu lực từ ngày ký.

Bên ủy quyền (ký, ghi rõ họ tên)

PHAN HOANG VIỆT