

Số: 070/PLX-QĐ-TGD

Hà Nội, ngày 26 tháng 01 năm 2024



## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu:  
**Dịch vụ bảo trì thiết bị công nghệ thông tin  
và hỗ trợ người dùng tại Công ty Mẹ Tập đoàn**

### TỔNG GIÁM ĐỐC TẬP ĐOÀN XĂNG DẦU VIỆT NAM

Căn cứ Luật Doanh nghiệp số 59/2020/QH14 được Quốc hội thông qua ngày 17 tháng 6 năm 2020;

Căn cứ Quy chế lựa chọn nhà thầu của Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam ban hành theo Quyết định số 020/PLX-QĐ-HĐQT ngày 20/01/2021 của Hội đồng quản trị Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam;

Căn cứ vào Quyết định 016/PLX-QĐ-TGD ngày 09/01/2023 của Lãnh đạo Tập đoàn Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam v/v Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Dịch vụ bảo trì thiết bị công nghệ thông tin và hỗ trợ người dùng tại Công ty Mẹ Tập đoàn.

Căn cứ vào Quyết định 031/PLX-QĐ-TGD ngày 15/01/2023 của Lãnh đạo Tập đoàn Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam v/v Phê duyệt hồ sơ yêu cầu gói thầu: Dịch vụ bảo trì thiết bị công nghệ thông tin và hỗ trợ người dùng tại Công ty Mẹ Tập đoàn.

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu dự án “Dịch vụ bảo trì thiết bị công nghệ thông tin và hỗ trợ người dùng tại Công ty Mẹ Tập đoàn”:

- Tên nhà thầu trúng thầu: Công ty Cổ phần tin học Viễn thông Petrolimex;
- Giá đề nghị trúng thầu: 2.750.000.000 VNĐ (Bằng chữ: Hai tỷ, bảy trăm năm mươi triệu đồng chẵn./.) (đã bao gồm Thuế VAT);
- Loại hợp đồng: hợp đồng trọn gói;
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 3 năm.

**Điều 2.** Giao Ban Công nghệ thông tin & Chuyển đổi số và Ban Tài chính Kế toán chịu trách nhiệm tổ chức thực hiện lựa chọn nhà thầu theo kế hoạch lựa chọn nhà thầu được duyệt đảm bảo tuân thủ các quy định của Pháp luật và Tập đoàn.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Các ông/bà Kế toán trưởng, Trưởng Ban Công nghệ thông tin & Chuyển đổi số của Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Tổng giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, CNTT&CĐS (Anh 04)

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Văn Sự**