

UBND TỈNH LÀO CAI
SỞ LAO ĐỘNG-TBXH

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT
NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /SLĐTBXH-LĐTL
V/v phối hợp cung ứng, giới thiệu lao động
Việt Nam cho Nhà thầu Công ty cổ phần
Sông Lô Xanh

Lào Cai, ngày tháng 11 năm 2022

Kính gửi: Sở Lao động - Thương binh và Xã hội các tỉnh, thành
phố trực thuộc Trung ương

Sở Lao động - Thương binh và Xã hội tỉnh Lào Cai nhận được Công văn số 25/CT-SLX ngày 25 tháng 10 năm 2022 của Công ty Cổ phần Sông Lô Xanh (Nhà thầu thực hiện thực hiện Gói thầu theo hợp đồng nguyên tắc thi công xây dựng số 01NT-XL/2022/NTH-SLX: Thi công đào phá các hạng mục công trình - Dự án thủy điện Nậm Trung Hồ 1, xã Bản Hồ, xã Tả Van, thị xã Sa Pa, tỉnh Lào Cai) về việc tuyển lao động Việt Nam vào làm việc tại các vị trí dự kiến tuyển người lao động nước ngoài của Công ty.

Căn cứ Khoản 2 Điều 5 Nghị định số 152/2020/NĐ-CP ngày 30/12/2020 của Chính phủ về người lao động nước ngoài làm việc tại Việt Nam và tuyển dụng, quản lý người lao động Việt Nam làm việc cho tổ chức, cá nhân nước ngoài tại Việt Nam, nhằm cung ứng lao động cho của Công ty Cổ phần Sông Lô Xanh, Sở Lao động - Thương binh và Xã hội tỉnh Lào Cai thông báo tuyển lao động người Việt Nam, cụ thể như sau:

1. Số lượng: 07 người;
2. Vị trí, chức danh công việc: Lao động kỹ thuật - Khoan, gia cố hầm lò công trình thủy điện;
3. Về trình độ: Cao đẳng, Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật mỏ hầm lò;
4. Địa điểm làm việc: Dự án thủy điện Nậm Trung Hồ 1, xã Tả Van thị xã Sa Pa, tỉnh Lào Cai;
5. Mức lương: 10.000.000 đồng;
6. Thời gian làm việc dự kiến: từ tháng 11/2022 đến tháng 10/2024.

Đề nghị Sở Lao động - Thương binh và Xã hội các tỉnh, thành phố phối hợp, thông báo để người lao động được biết và đăng ký dự tuyển với Sở Lao động - Thương binh và Xã hội tỉnh Lào Cai trước ngày 01/12/2022.

Rất mong nhận được sự hỗ trợ của quý Sở./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hiệp hội các doanh nghiệp tỉnh Lào Cai;
- Phòng LĐ-TBXH các huyện, TX, TP;
- BGĐ: GD, PGĐ3;
- Lưu: VT, LĐTL.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thị Hồng Minh