

**DANH SÁCH TRÍCH NGANG CÁC CÁN BỘ QUẢN LÝ**

**CHUYÊN GIA TẬP VIÊN CHỈ TRÌ CÁC LĨNH VỰC TẬP VIÊN**

(Cho lĩnh vực hoạt động tập viên đầu tư xây dựng công trình NMTĐ)

STT

Họ và tên

Ngày tháng năm sinh

Quê quán

Chức vụ

Trình độ chuyên môn

Thâm niên  
công tác (năm)

Tên dự án, quy mô  
công trình đã tham gia

Ghi chú (có chậ ng chậ hành nghậ gi)

**A.**

**Cán bậ quậ n lý:**

---

1

Đoàn Tuậ n Anh

22-10-1980

Nam Đậ nh

CT HĐQT

Kậ sậ Thuậ Lậ i-chuyên ngành Công trình Thuậ điậ n

07 Năm

\* Chức trách thi công giai đoạn báo cáo công bố dự án “Mở rộng công suất Nhà máy Thủy điện Hoà

+ Công suất 720 MW

+ Địa điểm: Thôn xã Hoà Bình-Tỉnh Hoà Bình

\* Chức trách thi công hạng mục của nhà máy Công trình thủy điện Sơn La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi công hạng mục tuyển năng lượng công trình thủy điện Lai Châu.

+ Công suất: 1200 MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường Tè-Tỉnh Lai Châu

\* Tham gia thi công hạng mục đào đắp hầm vận hành và thi công. Công trình thủy điện Huổi Quang.

+ Công suất: 520 MW.

+ Địa chỉ: Huyện Mường La - Tỉnh Sơn La và Huyện Than Uyên-Tỉnh Lai Châu

Chức danh: Hành nghề Thiết kế công trình Thủy Điện. Chức danh nghiệp vụ đầu tư và quản lý dự án

2

Lê Đăng Công

02-9-1980

Nghệ An

Giám đốc

Kỹ sư Thủy Lợi-Chuyên ngành Công trình Thủy điện

07 năm

\* Chức trách thiết kế hồ sơ kỹ thuật khoan phun xử lý nền đắp, Công trình thủy điện Sơn La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La - Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi đấu kỹ thuật công trình Thuộc Địa điểm công trình thuộc địa điểm Lai Châu.

+ Công suất: 1200 MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường Tè - Tỉnh Lai Châu

\* Tham gia thi đấu kỹ thuật công trình Thuộc Công suất 520 MW. Công trình thuộc địa điểm Huổi Quang.

+ Địa điểm: Huyện Mường La - Tỉnh Sơn La và Huyện Than Uyên - Tỉnh Lai Châu

Chức nhật Hành nghề Thi đấu công trình Thuộc Địa điểm. Chức nhật bồi dưỡng nghiệp vụ giám sát công

3

Nguyễn Văn Thành

30-4-1981

Thanh Hoá

P. Giám đốc

Kiểm tra Thu nhập Chuyên ngành Công trình Thu nhập

06 năm

\* Chức nhiệm thi công. Công trình thu nhập địa phương.

+ Công suất: 15MW

+ Địa điểm: Thành phố Xuân-Thanh Hoá.

\* Tham gia thi công công trình mớn cốp tràn, gia cố mái đào Công trình thu nhập Sơn La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi công công trình nện, Công trình thu nhập Hòa La.

+ Công suất: 180 MW

+ Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

\* Tham gia thiết kế Công trình Thuỷ điện A Lài.

+ Công suất: 175 MW

+ Địa điểm: Huyện A Lài - Tỉnh Thừa Thiên Huế.

Chức vụ: Hành nghề Thiết kế công trình Thuỷ Điện

**B.**

---

**Chuyên gia tư vấn chính**

**I**

**Chuyên gia tư vấn chính làm chủ nhiệm, chủ trì**

1

Nguyễn Gia Quang

12-6-1949

Hội Đồng

Chức nhiệm danh án

Kiểm Thu Kiểm tra chuyên ngành Công trình Thu Kiểm tra

37 năm

\* Lưu quy hoạch bậc thang Sông Giá, quy hoạch bậc thang sông Chày, quy hoạch bậc thang sông Gâ



+ Công suất: 34 MW.

+ Địa điểm: Huyện Đức Thọ và Huyện Lâm Hà - Tỉnh Lâm Đồng

\*Chức nhiệm thiết kế công trình thu gom nước mưa Hà.

+ Công suất: 90 MW.

+ Địa điểm: Huyện Bắc Hà - Tỉnh Lào Cai.

\*Tham gia thiết kế Công trình thu gom nước mưa Lai Châu

+ Công suất: 1200 MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường Tè - Tỉnh Lai Châu

\* Chức nhiệm thiết kế dự án hệ thống bơm nước và kênh dẫn dòng, Công trình thu gom nước mưa Tuyên Quang.

+ Công suất: 342 MW

+ Địa điểm: Huyện Nà Hàng - Tỉnh Tuyên Quang

Chức nhật chức Hành ngh chức Thi chức kĩ công trình Thu chức Đi chức n.

3

Đăng Công Chức

06-3-1980

Hà Bắc

TP.Thu chức Công

Kĩ sĩ Thu chức Chuyên ngành công trình Thu chức

07 năm

\* Chức nhật m chức thi chức kĩ . Công trình thu chức đi chức n Chức Cáy.

+ Công suất: 15MW

+ Địa điểm: Thành phố Xuân-Thanh Hoá.

\* Chờ trì thi t k nhà máy. Công trình thu điện Sơn La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi t k nhà máy, gia công mái đào hồ lưu. Công trình thu điện Hòa La.

+ Công suất: 180 MW

+ Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

\* Tham gia thi t k công trình Thu điện A Lưới

+ Công suất: 175 MW

+ Địa điểm: Huyện A Lưới-Tỉnh Thừa Thiên Huế.

4

Nguyễn Văn Thành

30-4-1981

Thanh Hoá

P.Giám đốc

Kỹ sư Thuộc Liên-chuyên ngành công trình Thuộc Liên

07 năm

\* Chức nhiệm thi công. Công trình thuộc địa phương Cácy.

+ Công suất: 15MW

+ Địa điểm: Thành Xuân-Thanh Hoá.

\* Tham gia thi công hạng mục công trình, gia công mái dầm Công trình thuộc địa phương Sơn La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi công các nhà máy nung vôi, Công trình thu hồi nước thải.

+ Công suất: 180 MW

+ Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

\* Tham gia thi công Công trình Thu hồi nước thải.

+ Công suất: 175 MW

+ Địa điểm: Huyện A Lưới-Tỉnh Thừa Thiên Huế.

Chức danh: Hành nghề Thiết kế công trình Thu hồi nước thải

5

Lưu Tuấn Anh

02-02-1981

Hà Nam

TP.KT

Kỹ sư Thuở Lữ – chuyên ngành Công trình Thuở Lữ

07 năm

\* Chức nhiệm thi t k. Công trình thuở đi n D c Cáy.

+ Công suất: 15MW

+ Địa đi m: Thở ng Xuân-Thanh Hoá.

\* Chức nhiệm thi t k nhà máy. Công trình thuở đi n S n La.

+ Công suất: 2400MW.

+ Địa đi m: Huy n M ng La-T nh S n La

\* Tham gia thi t k nhà máy, gia c mái đào h u. Công trình thuở đi n H a La.

+ Công suất: 180 MW

+ Địa đi m: Huy n Qu Phong-T nh Ngh An

\* Tham gia thiết kế công trình Thuỷ điện A Lôi

+ Công suất: 175 MW

+ Địa điểm: Huyện A Lôi - Tỉnh Thừa Thiên Huế.

Chức vụ: Hành nghề Thiết kế công trình Thuỷ Điện

II

**Chuyên gia tư vấn chính tham gia các lĩnh vực chuyên môn chính trong dự án NMTĐ**

II.1

**Khảo sát địa chất, địa hình**

1

Đỗ Quang Dũng

18-02-1978

Hà Nội

KS.TK

Kỹ sư –chuyên ngành Trắc địa

10 năm

\* Tham gia khảo sát địa chất địa hình các công trình thu gom nước

+ Công trình (97MW)

- Địa điểm: Huyện Thuận Xuân-Tỉnh Thanh Hóa

+ Công trình (17MW)

- Địa điểm: Huyện Sơn Hà-Tỉnh Quảng Ngãi.

+ Lai Châu (1200 MW)

- Địa điểm: Huyện Mường Tè-Tỉnh Lai Châu

Chức vụ: hành nghề khảo sát xây dựng

2

Lưu Xuân Trường

26-11-1980

Nam Giới

KSTV

Kỹ sư chuyên ngành địa chính

07 năm

\* Tham gia khảo sát địa chất địa hình các công trình thu gom

+ Lai Châu (1200 MW)

- Địa điểm: Huyện Mường Tè - Tỉnh Lai Châu

+ Hủy i Quãng ( 520 MW)

+ Địa điểm: Huyện Mường La - Tỉnh Sơn La và Huyện Than Uyên - Tỉnh Lai Châu

Chứng chỉ hành nghề khảo sát trực địa công trình

II.2

**Khảo sát thực địa, thực nghiệm**

1

Nguyễn Đức Trung

15-03-1972

Hà Nội

KS.TK

Kỹ sư Thuộc Liên-Ngành Thuộc Văn Môi Trường

14 năm

- Tham gia khảo sát, tính toán thu xếp văn, thu xếp năng công trình thu xếp đi n

+ Công Đạt (97MW)

- Địa điểm: Huyện Thuận-Xuân-Tỉnh Thanh Hoá.

+ **Núi c Trong (17MW)**

- Địa điểm: Huyện Sơn Hà-Tỉnh Quảng Ngãi.

Chức vụ hiện nay: khảo sát thu thập công trình

2

**Đông Văn Đèo**

20-03-1958

Hà Tây

KSTV

Kiểm tra chuyên ngành địa chất công trình và Thu thập

30 năm

- Tham gia khảo sát địa chất địa hình các công trình thu thập

+ **Nho Qu (110MW)**

+ Địa điểm: Huyện Mèo Vạc - tỉnh Hà Giang

+ Hiện tại: Quy mô (520MW)

+ Địa điểm: Huyện Mường La - tỉnh Sơn La và Huyện Than Uyên - Tỉnh Lai Châu

Chức năng chính: hành nghề khảo sát địa chất thủy văn, địa chất công trình

II.3

**Thiết kế xây dựng**

## Các chuyên gia

Chức nhật, 19 Tháng 8 2012 10:59

---

1

Đông Đức Nam

17-05-1980

Hà Tây

KS.TK

Kỹ sư Thuộc Liên-chuyên ngành Công trình Thuộc điện

07 năm

\* Tham gia thi đấu kỹ thuật mớ c thủy công, đầ u mớ i tủy n công trình, tủy n năng lầ n g các công trình

+ Sứ n La (2400MW).

- Đầ a đầ m: Huyậ n Mắ n g La-Tầ nh Sứ n La

+ Nho Qu 3 (110MW).

- Địa điểm: Huyện Mèo Vạc tỉnh Hà Giang

+ Hòa Na (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Qu Phong-Tỉnh Nghệ An

Chức vụ: Hành nghề Thiết kế công trình Thủy Điện

2

Phùng Quang Sáng

23-10-1954

Hà Nội

KSTV

Kỹ sư Xây Dựng-chuyên ngành xây dựng dân dụng và công nghiệp

30

- Tham gia tính toán, thiết kế hệ thống máy c nhà máy các công trình thu nước sau

+ Sơn La (2400MW).

- Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

+ Nho Quố 3 (110MW)

- Địa điểm: Huyện Mèo Vạc-Tỉnh Hà Giang

+ Hòa La (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

Chương trình Hành động Thiết kế kết cấu công trình dân dụng, công nghiệp

II.4

**Thiết kế hệ thống thủy công, đầu mối công trình, tuyến năng lượng**

1

Đông Tân Ti n

29-05-1958

Hà Nội

KSTV

- Kỹ s Thu Li i-chuyên ngành Công trình Thu đi n

- Kỹ sư Xây dựng chuyên ngành xây dựng dân dụng và công nghiệp

30 năm

\* Chức trách kỹ thuật giai đoạn lập báo cáo đầu tư, Công trình thu điện Lai Châu

+ Công suất: 1200 MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường Tè - Tỉnh Lai Châu

\* Tham gia thi công lắp đặt công trình thu điện Sơn La.

+ Công suất: 2400 MW.

+ Địa điểm: Huyện Mường La - Tỉnh Sơn La

\* Tham gia thi công lắp đặt hệ thống bơm nước và kênh dẫn dòng, Công trình thu điện Tuyên Quang.

+ Công suất: 342 MW

+ Địa điểm: Huyện Nà Hàng - Tỉnh Tuyên Quang

\*Tham gia thiết kế tuyển năng lượng. Công trình thu điện Yaly.

+ Công suất: 720 MW

+ Địa điểm: Huyện Chư Păh-Tỉnh Gia Lai và huyện Sa Thầy-tỉnh Kom tum

Chức vụ: Hành nghề Thiết kế công trình Thu Điện. Thiết kế kết cấu công trình dân dụng, công nghệ

115

**Tính toán, thiết kế thiết bị khí thủy công**

1

Đỗ Minh Cường

20-08-1978

Hàng Yên

Kỹ sư

Kỹ sư Máy và tu động Thuỷ khí-chuyên ngành cơ khí

10 năm

- Tham gia tính toán, thiết kế thiết bị cơ khí thu công các công trình thu điện

+ Sơn La (2400MW).

- Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

+ Nho Quố 3 (110MW)

- Địa điểm: Huyện Mèo Vạc-Tỉnh Hà Giang

+ Hòa Lai (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

Chương trình hành nghề thiết kế lập dự án thiết kế công trình, lập dự án thiết kế công nghệ cơ khí công trình

II.6

**Tính toán, thiết kế thiết bị cơ điện trong NM**

1

Nguyễn Hữu Khanh

23-05-1978

Nam Giới

Kỹ sư

Kỹ sư Thuộc Liên-Máy xây dựng và thiết bị thu hút

09 năm

- Tham gia tính toán, thiết kế thiết bị công điện trong nhà máy các công trình thu điện

+ Bức Hà (90MW)

- Địa điểm: Huyện Bắc Hà-Tỉnh Lào Cai

+ A Lũng (175MW)

- Địa điểm: Huyện A Lũng-Tỉnh Thừa Thiên Huế.

+ Đông Nai 2 (70MW)

- Địa điểm: Huyện Di Linh-Tỉnh Lâm Đồng.

Chức vụ: hành nghề thiết kế, giám sát lắp đặt thiết bị, công nghệ công khí công trình thu điện..

II.7

**Tính toán, thiết kế hệ thống đi u khí n, đo lường, tự động hóa, bảo vệ nhà máy**

1

Nguyễn Trung Chính

05-12-1980

Nam Hà

Kiểm soát

Kiểm soát thiết bị điện-điện tử

7 năm

- Tham gia tính toán, thiết kế hệ thống đi u khi n, đo l ọ ng, t ế đ ị ng hoá, b ị o v ệ nhà máy các công

+ S ố n La (2400MW).

- Đ ị a đ ị m: Huy ệ n M ộ ng La-T ị nh S ố n La

+ Nho Qu 3 (110MW)

- Đ ị a đ ị m: Huy ệ n M ề o v ệ c- ị nh Hà Giang

+ H ệ a La (180 MW)

- Đ ị a đ ị m: Huy ệ n Qu ệ Phong-T ị nh Ngh ệ An

Ch ọ ng ch ộ h ộ nh ngh ệ thi ế t k ế h ệ th ố ng đ ị n công trình xây d ị ng

118

**Tính toán, thiết kế ĐZ và TBA đơn vị NM**

1

Mai Đức Thông

24-05-1980

Hà Nội

KS.TK

Kỹ sư thiết bị điện-Điện tử, chuyên ngành Điện

08 năm

- Tính toán, thiết kế đường dây và trạm biến áp ở các nhà máy các công trình thu điện

+ Sản lượng (2400MW).

- Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

+ Nho Quố 3 (110MW)

- Địa điểm: Huyện Mèo Vạc-Tỉnh Hà Giang

+ Hòa Lạc (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

Chức vụ hiện tại: Kỹ sư thiết kế công trình đường dây và trạm biến áp ở các nhà máy các công trình thu điện 35KV. Thiết kế hồ sơ thi công

II.9

**Phân tích, đánh giá TĐMT, x lý ngu n n c**

Luy n Thành Th ng

30-01-1976

Nam Giới

KSTV

Kỹ sư Thuộc Chuyên ngành công trình

11 năm

- Tham gia phân tích đánh giá tác động môi trường, xử lý nguồn nước các công trình thu nước

+ Sơn La (2400MW).

- Địa điểm: Huyện Mường La-Tỉnh Sơn La

+ Nho Quố 3 (110MW)

- Địa điểm: Huyện Mèo Vạc-Tỉnh Hà Giang

+ Hòa La (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Quỳnh Phong-Tỉnh Nghệ An

Chương trình hành nghề thi công trình thu

II.10

**Tính toán phân tích KT, TC, lập bảng toán**

1

Phạm Đình Lâm

01-06-1981

Bàc Ninh

Kỹ sư

Kỹ sư Thuộc Liên-chuyên ngành kinh tế thu điện

07 năm

\* Tham gia tính toán phân tích kinh tế, tài chính, lập bảng toán các công trình thu điện

+ Nho Qu 3 (110MW)

- Địa điểm: Huyện Mèo Vỹ tỉnh Hà Giang

+ Hòa La (180 MW)

- Địa điểm: Huyện Qu Phong-Tỉnh Nghệ An

+ **Bắc Hà (90MW)**

- Địa điểm: Huyện Bắc Hà-Tỉnh Lào Cai

+ **Đông Nai 2 (70MW)**

- Địa điểm: Huyện Di Linh-Tỉnh Lâm Đồng.

**CÔNG TY CP TÀI VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN**

**VÀ MÔI TRƯỜNG QUỐC TẾ**