

CHUYÊN GIAO CÔNG NGHỆ

STT	Thời gian hoạt động chuyên môn về xây dựng	Hoạt động xây dựng trong cơ quan, tổ chức nào? hoặc hoạt động độc lập	Nội dung hoạt động	Giá trị công trình (triệu)
1	2014	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Dự án: “Cấp điện cho thôn, bản chưa có điện tỉnh Hà Giang”: Tư vấn khảo sát, lập TKBVTC các huyện Hoàng Su Phì, Vị Xuyên, Yên Minh. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	3200
2	2014	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Cải tạo đường dây hạ thế trong trường Đại học Nông lâm. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	650
3	2013	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Hệ thống điện thuộc dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu dân cư tái định cư và dịch vụ khu công nghiệp Bình Vàng (Giai đoạn II), huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	3600
4	2013	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Cấp điện cho thôn Phìn Hồ, xã Tân Thành huyện Bắc Quang và thôn Nậm Piên, xã Nậm Ty, huyện Hoàng Su Phì tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	2600
5	2013	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình Dự án: Cấp điện cho thôn, bản chưa có điện tỉnh Bắc Kạn gói thầu 18: Tư vấn khảo sát, lập TKBVTC các xã Đồng Xá, Quang Phong huyện Na Rì. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	11200

6	2013	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Di chuyển đường điện 35kV khu công nghiệp Diêm Thụy, huyện Phú Bình. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	680
7	2013	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Đường dây 35kV và TBA cấp điện cho khu vực NM tuyến nổi và khu xưởng tuyển trọng lực mỏ Antimon Mậu Duệ, huyện Yên Minh, tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	3700
8	2012	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Di chuyển dân cư nơi nguy cơ sạt lở cao, đời sống đặc biệt khó khăn thuộc 2 huyện Đông Văn, Quận Bạ xuống định cư tại xã Minh Ngọc, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	2500
9	2012	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế, thi công hệ thống cân bằng định lượng cho nhà máy xi măng (chủ nhiệm: ThS. Nguyễn Ngọc Kiên)	
10	2012	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Đường dây và Trạm biến áp cấp điện cho Trụ sở Lao động thương binh và xã hội tỉnh Thái Nguyên. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	980
11	2012	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Hệ thống điện thuộc dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu dân cư tái định cư và dịch vụ khu công nghiệp Bành Vàng (GDI) huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	2300
12	2012	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Trạm biến áp công suất 180KVA 35/0,4kV thuộc dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu dân cư tái định	2500

		nghiệp	cur và dịch vụ khu công nghiệp Bành Vàng (GDI) huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	
13	2011	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: Hạ tầng, phục vụ chiếu sáng bên ngoài, cung cấp điện hạ thế, máy phát điện DB, thiết bị trạm bù. (ThS. Nguyễn Đỗ Hà) Dự án: Đầu tư xây dựng công trình nhà máy thép 500.000 tấn/năm. (chủ nhiệm đề án). (ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	3200
14	2009	Công ty TNHH Đại học Kỹ thuật Công nghiệp	Thiết kế công trình: “Trạm biến áp 560KVA 35/0,4kV Công ty TNHH MANI HANOI Co., LTD” xã Tân Hương, huyện Phổ Yên. (chủ nhiệm dự án: ThS. Nguyễn Đỗ Hà)	560