

SỔ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ THÀNH PHỐ HÀ NỘI
CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HƯNG HÀ



HỒ SƠ GIỚI THIỆU

NĂNG LỰC VÀ TÌNH HÌNH HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG



HÀ NỘI, NĂM 2026

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ THÀNH PHỐ HÀ NỘI
CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ



HỒ SƠ GIỚI THIỆU

NĂNG LỰC VÀ TÌNH HÌNH HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Kha

HÀ NỘI, NĂM 2026



MỤC LỤC

THƯ NGỎ

PHẦN I: GIỚI THIỆU CHUNG

1. Thông tin chung công ty
2. Hồ sơ pháp lý
3. Sơ đồ tổ chức.....

PHẦN II: HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN

1. Tư vấn thiết kế công trình.....
2. Khảo sát địa hình, địa chất.....
3. Tìm kiếm thăm dò, khai thác nước dưới đất.....
4. Khảo sát thăm dò mỏ, khoáng sản.....
5. Thí nghiệm kiểm tra chất lượng công trình
6. Thi công xây dựng công trình
7. Thi công xử lý nền móng công trình
8. Vận tải hàng hóa.....

PHẦN III: NĂNG LỰC VÀ KINH NGHIỆM.....

1. Năng lực nhân sự
2. Năng lực tài chính.....
3. Danh mục thiết bị, máy móc.....

PHẦN IV: KINH NGHIỆM HOẠT ĐỘNG CÔNG TY

1. Bảng kê công trình tiêu biểu
2. Hợp đồng, tài liệu chứng minh.....



THƯ NGỎ

Thay mặt toàn thể cán bộ, nhân viên Công ty cổ phần Tư vấn xây dựng và Đầu tư Hung Hà, tôi xin trân trọng gửi lời chúc tốt đẹp nhất tới quý khách hàng và đối tác, chúc thành công và phát triển!



Là đơn vị chuyên ngành trong lĩnh vực Tư vấn, khảo sát và thi công các công trình xây dựng với 14 năm kinh nghiệm, với phương châm hoạt động “Chuyên môn vững vàng- Khách hàng chu đáo” tập thể cán bộ, nhân viên công ty không ngừng học hỏi, tiếp thu và áp dụng các tiến bộ kỹ thuật mới nhằm đáp ứng đòi hỏi ngày càng cao của quý khách hàng.

Điều đó được thể hiện ở số lượng, quy mô các dự án Công ty đã và đang tham gia ngày càng tăng trưởng.

Công ty luôn cam kết cung cấp giải pháp, dịch vụ và sản phẩm tối ưu, hiệu quả và chất lượng nhất với đội ngũ cán bộ trình độ cao, kinh nghiệm và thái độ nghiêm túc, tận tình phục vụ.

Nhìn về phía trước, chúng tôi rất mong sẽ luôn đồng hành cùng quý khách hàng, quý đối tác, nắm bắt cơ hội để cùng nhau tạo dựng những thành công mới.



PHẦN I: GIỚI THIỆU CHUNG

1. THÔNG TIN CHUNG CÔNG TY

Tên công ty	: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Tên giao dịch	: HUNG HA INVESTMENT AND CONSTRUCTION CONSULTANT JOINT STOCK COMPANY
Tên viết tắt	: HHICC .,JSC
Trụ sở chính	: Nhà NO6D-LK05 Khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, phường Hà Đông, thành phố Hà Nội
VP Giao dịch	: Nhà K26, ngõ 68 đường Trung Kính, phường Yên Hòa, Tp. Hà Nội
Phòng thí nghiệm	: LAS-XD.112 :Thôn Đại Tảo, xã Đa Phúc, TP Hà Nội
Email	: Hungha.jsc.vn@gmail.com
Số tài khoản	: 0030100002888008 tại Ngân hàng thương mại cổ phần Phương Đông Chi nhánh Hà Nội
Hoặc tài khoản	: 0081100913003 tại Ngân hàng thương mại cổ phần Quân đội - Chi nhánh Trần Duy Hưng
Giám đốc	: Ông Nguyễn Văn Kha
Số điện thoại	0985.700.360 hoặc 0904.923.646



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Địa chỉ: Nhà NO6D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

1. HỒ SƠ PHÁP LÝ

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ KINH DOANH

SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
THÀNH PHỐ HÀ NỘI
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ DOANH NGHIỆP CÔNG TY CỔ PHẦN

Mã số doanh nghiệp: 0105815754

Đăng ký lần đầu: ngày 08 tháng 03 năm 2012

Đăng ký thay đổi lần thứ: 5, ngày 09 tháng 05 năm 2022

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: HUNG HA INVESTMENT AND CONSTRUCTION COSULTANT JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt: HHICC .,JSC

2. Địa chỉ trụ sở chính

Nhà NO6D-LK05 Khu Đất Dịch Vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Vạn Phúc,
Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 0985 700 360

Fax:

Email:

Website:

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: 30.000.000.000 đồng.

Bằng chữ: Ba mươi tỷ đồng

Mệnh giá cổ phần: 10.000 đồng

Tổng số cổ phần: 3.000.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: NGUYỄN VĂN KHA

Giới tính: Nam

Chức danh: Giám đốc

Sinh ngày: 26/12/1982

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ pháp lý của cá nhân: Thẻ căn cước công dân

Số giấy tờ pháp lý của cá nhân: 030082000413

Ngày cấp: 24/07/2018

Nơi cấp: Cục CS ĐKQL cư trú và DLQG về dân cư

Địa chỉ thường trú: Nhà số 46A, ngõ 255 đường Nguyễn Khang (Tổ 20), Phường Yên Hoà, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Địa chỉ liên lạc: Nhà số 46A, ngõ 255 đường Nguyễn Khang (Tổ 20), Phường Yên Hoà, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội, Việt Nam





SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
 THÀNH PHỐ HÀ NỘI
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
 Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2019

Số:



GIẤY XÁC NHẬN

Về việc thay đổi nội dung đăng ký doanh nghiệp

Phòng Đăng ký kinh doanh: *Thành phố Hà Nội*
 Địa chỉ trụ sở: *Nhà B10A - Khu Đô thị Nam Trung Yên, đường Nguyễn Chánh, Phường Trung Hoà, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội, Việt Nam*
 Điện thoại: *024.62820834 - 04.62820835* Fax: *04.38251733*
 Email: *pdkkd_sokhdt@hanoi.gov.vn* Website: *www.hapi.gov.vn*

Xác nhận:

Tên doanh nghiệp: **CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ**

Mã số doanh nghiệp/Mã số thuế: 0105815754

Đã thông báo thay đổi nội dung đăng ký doanh nghiệp đến Phòng Đăng ký kinh doanh.

Thông tin của doanh nghiệp đã được cập nhật vào Hệ thống thông tin quốc gia về đăng ký doanh nghiệp như sau:

STT	Tên ngành	Mã ngành
1	Phá dỡ	4311
2	Chuẩn bị mặt bằng	4312
3	Hoàn thiện công trình xây dựng	4330
4	Hoạt động thiết kế chuyên dụng Chi tiết: trang trí nội thất công trình (không bao gồm thiết kế công trình)	7410
5	Hoạt động xây dựng chuyên dụng khác Chi tiết: + Xây dựng nền móng của toà nhà, gồm đóng cọc, + Thử độ ẩm và các công việc thử nước, + Chống ẩm các toà nhà, + Chôn chân trụ, + Dỡ bỏ các phần thép không tự sản xuất, + Uốn thép, + Xây gạch và đặt đá, + Lợp mái bao phủ toà nhà,	4390
6	Hoạt động tư vấn quản lý	7020
7	Khai thác, xử lý và cung cấp nước	3600
8	Thoát nước và xử lý nước thải	3700
9	Lắp đặt hệ thống điện	4321



Hung



STT	Tên ngành	Mã ngành
10	Lắp đặt hệ thống xây dựng khác Chi tiết: - Lắp đặt hệ thống thiết bị khác không thuộc về điện, hệ thống ống tưới nước, hệ thống lò sưởi và điều hoà nhiệt độ hoặc máy móc công nghiệp trong ngành xây dựng và xây dựng kỹ thuật dân dụng; - Lắp đặt hệ thống thiết bị nghiệp trong ngành xây dựng và xây dựng dân dụng như: Thang máy, cầu thang tự động, Các loại cửa tự động, Hệ thống đèn chiếu sáng, Hệ thống hút bụi, Hệ thống âm thanh, Hệ thống thiết bị dùng cho vui chơi giải trí.	4329
11	Lắp đặt máy móc và thiết bị công nghiệp	3320
12	Vận tải hàng hóa bằng đường bộ	4933
13	In ấn	1811
14	Dịch vụ liên quan đến in	1812
15	Sửa chữa máy móc, thiết bị	3312
16	Sửa chữa thiết bị điện	3314
17	Sửa chữa thiết bị khác Chi tiết: - Sửa chữa các túi để đựng phân bón và hoá chất; - Sửa chữa hoặc tân trang các tấm gỗ pallet kê hàng hoá, các thùng hoặc thùng hình ống trên tàu và các vật dụng trong tự;	3319
18	Cho thuê xe có động cơ	7710
19	Nhà hàng và các dịch vụ ăn uống phục vụ lưu động	5610
20	Bán lẻ đồ ngũ kim, sơn, kính và thiết bị lắp đặt khác trong xây dựng trong các cửa hàng chuyên doanh Chi tiết: - Bán lẻ đồ ngũ kim trong các cửa hàng chuyên doanh - Bán lẻ sơn, màu, véc ni trong các cửa hàng chuyên doanh - Bán lẻ kính xây dựng trong các cửa hàng chuyên doanh - Bán lẻ xi măng, gạch xây, ngói, đá, cát sỏi trong các cửa hàng chuyên doanh - Bán lẻ gạch ốp lát, thiết bị vệ sinh trong các cửa hàng chuyên doanh	4752
21	Bán buôn vật liệu, thiết bị lắp đặt khác trong xây dựng Chi tiết: Bán buôn tre, nứa, gỗ cây và gỗ chế biến; Bán buôn xi măng; Bán buôn gạch xây, ngói, đá, cát, sỏi; Bán buôn kính xây dựng; Bán buôn sơn, véc ni; Bán buôn gạch ốp lát và thiết bị vệ sinh; Bán buôn đồ ngũ kim	4663
22	Bán buôn kim loại và quặng kim loại	4662
23	Sản xuất đồ gỗ xây dựng	1622
24	Sản xuất vật liệu xây dựng từ đất sét	2392
25	Sản xuất sản phẩm khác từ gỗ; sản xuất sản phẩm từ tre, nứa, rom, rạ và vật liệu tết bện Chi tiết: Sản xuất sản phẩm từ gỗ	1629
26	Sản xuất xi măng, vôi và thạch cao	2394
27	Sản xuất máy luyện kim	2823



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Địa chỉ: Nhà NO6D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

STT	Tên ngành	Mã ngành
28	Bảo dưỡng, sửa chữa ô tô và xe có động cơ khác Chi tiết: Bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	4520
29	Cưa, xẻ, bào gỗ và bảo quản gỗ	1610
30	Gia công cơ khí; xử lý và tráng phủ kim loại	2592
31	Bán buôn ô tô và xe có động cơ khác Chi tiết: Bán buôn ô tô (trừ hoạt động đầu giá)	4511
32	Xây dựng nhà để ở	4101
33	Sản xuất gỗ dán, gỗ lạng, ván ép và ván mỏng khác Chi tiết: Sản xuất gỗ dán, gỗ lạng, ván ép và gỗ ván	1621
34	Xây dựng nhà không để ở	4102
35	Hoạt động của các trung tâm, đại lý tư vấn, giới thiệu và môi giới lao động, việc làm	7810
36	Bán buôn máy móc, thiết bị và phụ tùng máy khác Chi tiết: - Bán buôn máy móc, thiết bị và phụ tùng máy khai khoáng, xây dựng - Bán buôn máy móc, thiết bị điện, vật liệu điện (máy phát điện, động cơ điện, dây điện và thiết bị khác dùng trong mạch điện như máy biến thế, role, cầu dao, cầu chì,..) - Bán buôn máy móc, thiết bị công nghiệp	4659
37	Xây dựng công trình đường sắt	4211
38	Bán buôn chuyên doanh khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: Bán buôn phế liệu, phế thải kim loại, phi kim loại; Bán buôn hóa chất công nghiệp (trừ loại Nhà nước cấm)	4669
39	Xây dựng công trình đường bộ	4212
40	Xây dựng công trình điện	4221
41	Tổ chức giới thiệu và xúc tiến thương mại	8230
42	Xây dựng công trình cấp, thoát nước	4222
43	Giáo dục khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: đào tạo ngoại ngữ	8559
44	Dịch vụ hỗ trợ giáo dục	8560
45	Xây dựng công trình viễn thông, thông tin liên lạc	4223
46	Xây dựng công trình công ích khác	4229
47	Hoạt động dịch vụ hỗ trợ khai thác dầu thô và khí tự nhiên Chi tiết: Khoan thăm dò	0910
48	Xây dựng công trình kỹ thuật dân dụng khác Chi tiết: Xây dựng các công trình công nghiệp, giao thông, thủy lợi	4299
49	Lắp đặt hệ thống cấp, thoát nước, hệ thống sưởi và điều hoà không khí	4322



Handwritten signature and blue stamp



STT	Tên ngành	Mã ngành
50	Hoạt động kiến trúc và tư vấn kỹ thuật có liên quan Chi tiết: Giám sát thi công xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp Khảo sát địa hình công trình Giám sát thi công xây dựng công trình đường sắt (lĩnh vực chuyên môn giám sát: xây dựng và hoàn thiện) Khảo sát địa chất công trình Thiết kế công trình đường sắt Thiết kế thông tin tin hiệu Thiết kế các công trình điện năng Thiết kế công trình cầu, đường bộ Giám sát thi công xây dựng công trình cầu, đường bộ (lĩnh vực chuyên môn giám sát: xây dựng và hoàn thiện); Thiết kế công trình cầu, đường bộ Thẩm tra thiết kế xây dựng công trình (chỉ hoạt động trong phạm vi chứng chỉ hành nghề đã đăng ký) Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; Lập dự án đầu tư xây dựng công trình; Thẩm tra dự án đầu tư xây dựng công trình Tư vấn lập hồ sơ mời thầu Giám sát công tác khảo sát địa chất công trình Khảo sát địa chất công trình. Khảo sát địa chất thủy văn Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình Thí nghiệm chuyên ngành xây dựng Kiểm định chất lượng công trình xây dựng (Chỉ hoạt động trong phạm vi chứng chỉ đã đăng ký) Hoạt động thăm dò địa chất, nguồn nước Kinh doanh dịch vụ thăm dò khoáng sản	7110(Chính)
51	Tư vấn, môi giới, đấu giá bất động sản, đấu giá quyền sử dụng đất Chi tiết: Dịch vụ tư vấn, quảng cáo, quản lý bất động sản	6820
52	Hoạt động hỗ trợ dịch vụ tài chính chưa được phân vào đâu Chi tiết: Tư vấn đầu tư (không bao gồm tư vấn pháp luật, thuế, tài chính, kiểm toán)	6619
53	Hoạt động dịch vụ hỗ trợ khai khoáng khác	0990
54	Vận tải hành khách đường bộ khác Chi tiết: Kinh doanh vận tải hành khách bằng ô tô theo hợp đồng	4932
55	Sản xuất bê tông và các sản phẩm từ bê tông, xi măng và thạch cao	2395
56	Đại lý, môi giới, đấu giá hàng hóa Chi tiết: Đại lý bán hàng hóa	4610
57	Cho thuê máy móc, thiết bị và đồ dùng hữu hình khác không kèm người điều khiển Chi tiết: Cho thuê máy móc, thiết bị	7730
58	Đào tạo sơ cấp	8531



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HÙNG HÀ
Địa chỉ: Nhà NO6D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

QUYẾT ĐỊNH CÔNG NHẬN PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 24.112
TRỰC THUỘC CÔNG TY CP TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HÙNG HÀ



UBND THÀNH PHỐ HÀ NỘI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
SỞ XÂY DỰNG **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**
Số: 96 /GCN-SXD(GĐCL) Hà Nội, ngày 25 tháng 10 năm 2024

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG THÍ NGHIỆM
CHUYÊN NGÀNH XÂY DỰNG

Căn cứ Nghị định số 62/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện hoạt động giám định tư pháp xây dựng và thí nghiệm chuyên ngành xây dựng; Nghị định số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 32/2023/QĐ-UBND ngày 20/12/2023 của UBND thành phố Hà Nội về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng thành phố Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 2302/QĐ-UBND ngày 02/5/2024 của UBND thành phố Hà Nội về việc phê duyệt điều chỉnh quy trình nội bộ giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực xây dựng thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở Xây dựng Hà Nội trên địa bàn Thành phố Hà Nội;

Xét hồ sơ của Công ty cổ phần tư vấn xây dựng và đầu tư Hung Hà; Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 10/9/2024; Văn bản số 09/2024/CV-HH ngày 27/9/2024 của Công ty cổ phần tư vấn xây dựng và đầu tư Hung Hà về việc cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động cho Phòng thí nghiệm LAS-XD; Văn bản số 108/CV-HH ngày 09/10/2024 của Công ty cổ phần tư vấn xây dựng và đầu tư Hung Hà về việc Gia hạn thời gian khắc phục hồ sơ Las-xd; Biên bản kiểm tra đánh giá nội dung khắc phục ngày 21/10/2024 giữa các thành viên đoàn đánh giá và tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng.

CHỨNG NHẬN:

1. Công ty cổ phần tư vấn xây dựng và đầu tư Hung Hà.

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp - Công ty cổ phần mã số doanh nghiệp 0105815754 do Phòng đăng ký kinh doanh - Sở kế hoạch và đầu tư thành phố Hà Nội cấp lần đầu ngày 08 tháng 03 năm 2012, đăng ký thay đổi lần thứ 5 ngày 09 tháng 5 năm 2022.

Địa chỉ: Nhà NO6D-LK5, Khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, phường Vạn Phúc, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 0985.700.360.

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm xây dựng và kiểm định chất lượng công trình.**





Địa chỉ phòng thí nghiệm: thôn Đại Tảo, xã Xuân Giang, huyện Sóc Sơn, thành phố Hà Nội, Việt Nam.

Đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng với các chỉ tiêu thí nghiệm nêu trong bảng Danh mục kèm theo Giấy chứng nhận này.

2. Mã số phòng thí nghiệm: **LAS-XD 24.112.**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần tư vấn xây dựng và đầu tư Hung Hà;
- Bộ Xây dựng; (để báo cáo)
- Đ/c Giám đốc Sở XD;
- Đ/c Nguyễn Thế Công - PGĐ Sở;
- Lưu: VT, P.QLKT&GDCL (P.T.Hiệu.08b).



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thế Công



**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 24.112**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
số: 96 /GCN-SXD(GĐCL), ngày 25 tháng 10 năm 2024)

STT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ghi chú
I	THỬ NGHIỆM HỖN HỢP BÊ TÔNG VÀ BÊ TÔNG NẶNG		
1	Xác định độ sụt của hỗn hợp bê tông	TCVN 3106:2022	
2	Xác định khối lượng thể tích hỗn hợp bê tông	TCVN 3108:1993	
3	Xác định độ tách nước, tách vữa của hỗn hợp bê tông	TCVN 3109:2022	
4	Xác định thành phần hỗn hợp bê tông	TCVN 3110:1993	
5	Xác định độ hút nước của bê tông	TCVN 3113:2022	
6	Xác định khối lượng thể tích của bê tông	TCVN 3115:2022	
7	Xác định giới hạn bền nén của bê tông	TCVN 3118:2022	
8	Xác định cường độ kéo uốn của bê tông	TCVN 3119:2022	
9	Xác định giới hạn bền kéo dọc trục khi bừa	TCVN 3120:2022	
II	THỬ NGHIỆM CỐT LIỆU BÊ TÔNG VÀ VỮA		
10	Xác định thành phần cỡ hạt, modul độ lớn	TCVN 7572-2:2006	
11	Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của cốt liệu	TCVN 7572-4:2006	
12	Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của đá gốc và hạt cốt liệu lớn	TCVN 7572-5:2006	
13	Xác định khối lượng thể tích xốp và độ hồng	TCVN 7572-6:2006	
14	Xác định độ ẩm	TCVN 7572-7:2006	
15	Xác định hàm lượng bụi, bùn, sét trong cốt liệu và hàm lượng sét cục trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-8:2006	
16	Xác định tạp chất hữu cơ	TCVN 7572-9:2006	
17	Xác định cường độ và hệ số hóa mềm của đá gốc	TCVN 7572-10:2006; TCVN 10324: 14	
18	Xác định độ nén dập và hệ số hóa mềm của cốt liệu lớn	TCVN 7572-11:2006	
19	Xác định hàm lượng sunfat, sunfit	TCVN 7572-16:2006	
20	Xác định hàm lượng hạt mềm yếu và phong hóa	TCVN 7572-17:2006	
21	Xác định hàm lượng mica	TCVN 7572-20:2006	
22	Xác định hệ số (ES)	ASTM D2419:1991	
III	THỬ NGHIỆM VỮA XÂY DỰNG		
23	Xác định kích thước hạt cốt liệu lớn nhất	TCVN 3121-1:2022	

VIỆ
NG
HÀ



24	Xác định khối lượng thể tích của vữa tươi	TCVN 3121-6:2022	
25	Xác định khối lượng thể tích mẫu vữa đóng rắn	TCVN 3121-10:2022	
26	Xác định độ hút nước của vữa đã đóng rắn	TCVN 3121-18:2022	
IV	THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG		
27	Khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:2012	
28	Độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:2012	
29	Giới hạn dẻo và giới hạn chảy	TCVN 4197:2012	
30	Thành phần hạt	TCVN 4198:2014	
31	Sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:1995	
32	Tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:2012	
33	Độ chặt tiêu chuẩn	TCVN 4201:2012	
34	Khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:2012;	
35	Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR) trong phòng	TCVN 12792:2020;	
36	Thí nghiệm đầm nén đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	TCVN 4201:2012; TCVN 12790:2020	
37	Hệ số thấm K của đất	TCVN 8723:2012;	
38	Thí nghiệm nén 1 trục có nở hông	ASTM D2166; TCVN 9438:2012	
39	Xác định đặc trưng tan rã của đất	TCVN 8718:2012	
40	Xác định đặc trưng trương nở của đất	TCVN 8719:2012; ASTM D4546, D4829	
41	Xác định đặc trưng co ngót của đất	TCVN 8720:2012	
42	Xác định góc nghỉ tự nhiên của đất rời	TCVN 8724:2012	
43	Xác định hàm lượng hữu cơ của đất	TCVN 8726:2012; ASTM D2974	
44	Xác định mô đun đàn hồi của vật liệu	TCVN 9843:2013	
45	Thí nghiệm nén cố kết CV	ASTM 2435:96	
V	PHÂN TÍCH HÓA NƯỚC CHO XÂY DỰNG		
46	Xác định váng dầu mỡ và màu nước	TCVN 4506:2012	
47	Độ pH	TCVN 6492:2011	
48	Xác định hàm lượng ion Clorua (Cl ⁻)	TCVN 6194:1996	
49	Xác định hàm lượng ion Sunfat (SO ₄ ²⁻)	TCVN 6200:1996	
50	Xác định hàm lượng Canxi, Magie	TCVN 6201:1995	
51	Cacbonic (CO ₂ tự do và ăn mòn)	TCXD 81:1981	
52	Xác định hàm lượng nitrat	TCXD 81:1981	

Handwritten mark



VI PHỤ GIA HÓA HỌC CHO BÊ TÔNG		
53	Xác định: độ pH; tỷ trọng; hàm lượng chất khô	TCVN 8826:2011
VII THỬ NGHIỆM GẠCH XÂY, GẠCH BÊ TÔNG, GẠCH TERRAZZO		
54	Xác định kích thước hình học và khuyết tật ngoại quan	TCVN 6355-1:2009
55	Xác định cường độ bền nén	TCVN 6355-2:2009
56	Xác định cường độ bền uốn	TCVN 6355-3:2009
57	Xác định độ hút nước	TCVN 6355-4:2009
58	Xác định khối lượng thể tích	TCVN 6355-5:2009
59	Xác định độ rỗng	TCVN 6355-6:2009
VIII THỬ NGHIỆM TẠI HIỆN TRƯỜNG		
60	Xác định dung trọng, độ ẩm của đất bằng phương pháp dao đài	TCVN 8728:2012; TCVN 8729:2012; TCVN 12791:2020; ASTM D2937
61	Xác định độ ẩm, khối lượng thể tích của đất trong lớp kết cấu bằng phương pháp rót cát	22TCN 346:2006; TCVN 8728:2012; ASTM D1556; AASHTO T191
62	Xác định độ bằng phẳng mặt đường bằng thước 3m	TCVN 8864:2011; ASTM E950, E1082
63	Kiểm tra độ nhám mặt đường bằng phương pháp rắc cát	TCVN 8866:2011; ASTM E965;
64	Xác định môđun đàn hồi của nền đất và các lớp kết cấu áo đường bằng phương pháp sử dụng tấm ép cứng	TCVN 8861:2011; 22TCN 211:06; AASHTO T221, T256
65	Phương pháp xác định môđun biến dạng hiện trường bằng tấm ép phẳng	TCVN 9354:2012
66	Xác định môđun đàn hồi chung của kết cấu áo đường bằng cần benkenman	TCVN 8867:2011; ASTM D4695; AASHTO T256
67	Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (thử nghiệm SPT)	TCVN 9351:2012
68	Thí nghiệm xuyên động (DCP)	ASTM D1586; TCVN 10272:2014
69	Thí nghiệm xuyên tĩnh (CPT)	TCVN 9352:2012; TCVN 9846:2013
70	Thí nghiệm cắt cánh hiện trường	TCVN 10184:2021; ASTM D2573
71	Thí nghiệm CBR ngoài hiện trường	ASTM D4429; TCVN 8821:11; AASHTO T193
72	Thí nghiệm nén ngang	ASTM D4719



73	Thí nghiệm kéo neo đá	ASTM D4435	
74	Xác định độ thấm nước của đất bằng phương pháp đổ nước hố đào, hố khoan	TCVN 8731:2012	
75	Xác định độ thấm nước của đá bằng phương pháp ép nước vào hố khoan	TCVN 9149:2012	
76	Cơ lý Bentonite (xác định khối lượng riêng; độ nhớt; hàm lượng cát; độ pH; độ ổn định)	TCVN 11893:2017	
77	Đo điện trở đất	TCVN 9385:2012	
78	Đánh giá cường độ bê tông trên mẫu lấy từ kết cấu	TCVN 12252:2020	
79	Xác định cường độ kéo nhỏ bê tông	TCVN 9490:2012 ASTM C900-06	

Ghi chú (*): Các chỉ tiêu kỹ thuật dùng cho các phép thử được liệt kê đầy đủ, bao gồm tiêu chuẩn Việt Nam và nước ngoài (nếu có). Khi có phiên bản mới về tiêu chuẩn kỹ thuật thay thế tiêu chuẩn cũ, phải áp dụng tiêu chuẩn mới tương ứng.



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Địa chỉ: Nhà N06D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

CHỨNG CHỈ NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

BỘ XÂY DỰNG
CỤC QUẢN LÝ
HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

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

CHỨNG CHỈ NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

Số: **BXD-00010865**

(Ban hành kèm theo Quyết định gia hạn số: 14/QĐ-HĐXD-DN ngày 14/4/2023)

Tên tổ chức: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/ Quyết định thành lập số: 0105815754

Ngày cấp: 08/3/2012.

Nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội.

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: Nguyễn Văn Kha

Chức vụ: Giám đốc

Địa chỉ trụ sở chính: Nhà N06-LK05 Khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11 phường
Vạn Phúc, quận Hà Đông, Hà Nội.

Số điện thoại: 0985700360

Số fax:

E-mail:

Website:

Phạm vi hoạt động xây dựng:

- Thiết kế, thẩm tra thiết kế xây dựng công trình:
- Công nghiệp năng lượng (đường dây và trạm biến áp): Hạng I
- Khảo sát xây dựng: Hạng I

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 14/4/2033.

Hà Nội, ngày 14 tháng 4 năm 2023

CỤC TRƯỞNG

CỤC QUẢN LÝ
HOẠT ĐỘNG
XÂY DỰNG
Hoàng Quang Nhu



CÔNG BỐ THÔNG TIN NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG TRÊN WEBSITE CỦA BỘ XÂY DỰNG

→ nangluchdxd.gov.vn/Tochuc/chitiet/171047

TRANG CHỦ GIỚI THIỆU DANH SÁCH TỔ CHỨC DANH SÁCH CÁ NHÂN TIN TỨC HỖ TRỢ ĐĂNG NHẬP LIÊN HỆ

TÊN TỔ CHỨC: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
 Tên viết tắt:
 Mã chứng chỉ năng lực HXD: 00010865
 Địa chỉ trụ sở chính: Nhà N06-LK05 Khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11 phường Vạn Phúc, quận Hà Đông, Hà Nội | Tỉnh: Bộ Xây dựng
 Địa chỉ văn phòng đại diện, văn phòng chi nhánh:
 Người đại diện theo pháp luật: Nguyễn Văn Kha | Chức vụ: Giám đốc

Mã số thuế/ Quyết định thành lập: 0105815754
 Ngày cấp: 08/03/2012 | Cơ quan cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội

LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG:

STT	Số chứng chỉ	Lĩnh vực	Lĩnh vực mở rộng	Hạng	Ngày hết hạn
1	BXD-00010865	Thiết kế, thẩm tra thiết kế xây dựng công trình	Công nghiệp Năng lượng (đường dây và trạm biến áp)	I	14/04/2033
2	BXD-00010865	Khảo sát xây dựng		I	14/04/2033

[Quay lại](#)

CÔNG BỐ THÔNG TIN NĂNG LỰC HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG TRÊN WEBSITE ĐẦU THẦU CỦA BỘ KẾ HOẠCH ĐẦU TƯ

→ muasamcong.mpi.gov.vn/web/guest/approved-contractors-list?p_p_id=egpportalcontractorsapproved_WAR_egpportalcontractorsapproved&p...

BỘ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
 Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia

Tổng đài hỗ trợ: 19006126 Tiếng Việt

Trang chủ Tra cứu Câu hỏi thường gặp Hướng dẫn sử dụng Mua sắm công theo hiệp định 01:43:37 PM Thứ Năm, 02/1/2025 Đăng ký Đăng nhập

Tra cứu > Nhà thầu được phê duyệt > Xem chi tiết

[Quay lại](#)

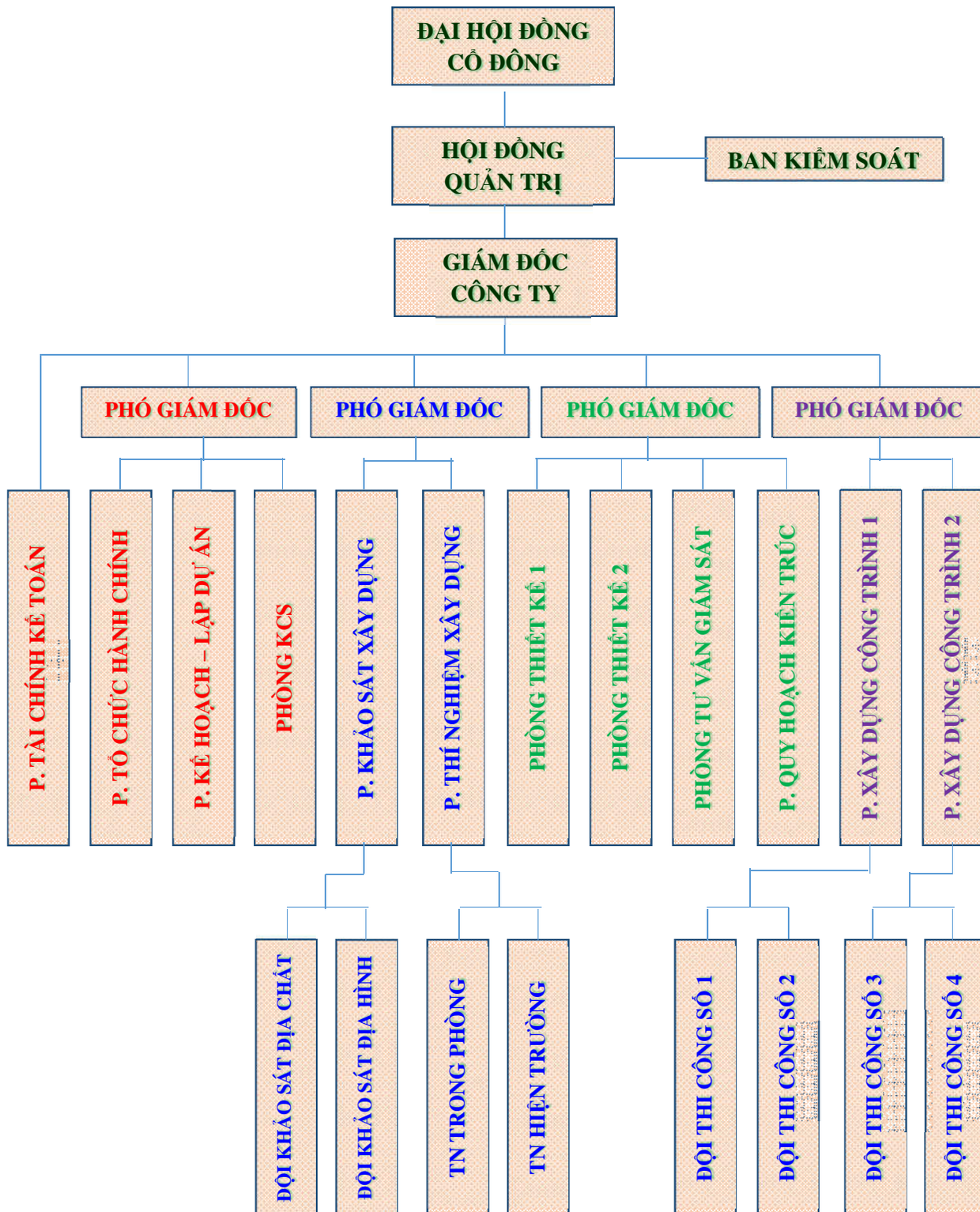
CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ

Thông tin chung

Tên đơn vị (dãy đủ)	CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Tên đơn vị (tiếng Anh)	HUNG HA INVESTMENT AND CONSTRUCTION COSULTANT JOINT STOCK COMPANY
Mã định danh	vn0105815754
Ngày phê duyệt	23/8/2016



SƠ ĐỒ TỔ CHỨC





Danh sách các bộ phận trong công ty

TT	Tên bộ phận	Người phụ trách	Ghi chú
I	KHỐI QUẢN LÝ	KS. Hoàng Đức Anh	Phó giám đốc
I.1	Phòng Tổ chức – Kế hoạch	CN. Vũ Văn Tường CN. Vũ Thị Bích Thủy	Trưởng phòng
I.2	Phòng Tài chính kế toán	KS. Hoàng Thùy Linh CN. Vũ Thị Bích Thanh CN. Tạ Thị Phương	Trưởng phòng
I.3	Phòng KCS - Phụ trách KCS - Phụ trách dự toán	KS. Lý Quang Hiếu; KS. Lê Hữu Hùng KS. Trần Thị Hương	
II	KHỐI SẢN XUẤT	KS. Đinh Công Huy	Phó giám đốc
II.1	- Phòng Khảo sát địa chất - Phòng khảo sát địa hình	KS. Bùi Mạnh Long KS. Dương Đức Chí KS. Đặng Đình Công KS. Trịnh Hữu Tiến KS. Hà Trọng Hiếu KS. Lê Văn Tuấn KS. Đỗ Gia Hiếu KS. Đinh Đức Dũng KS. Lê Đình Tâm KS. Đinh Tuấn Doãn	Trưởng phòng khảo sát địa chất CTKS Địa chất CTKS Địa chất Trưởng phòng khảo sát địa hình
II.2	Phòng Thí nghiệm xây dựng và kiểm định chất lượng công trình LAS-XD24.112	KS. Nguyễn Thành Công	Trưởng phòng thí nghiệm
II.3	Phòng Thiết kế 1	KS. Nguyễn Đức Nam	
II.4	Phòng Thiết kế 2	KS. Lê Văn Kiên	
II.5	Phòng Tư vấn giám sát	KS. Phạm Anh Tú	
II.6	Phòng Quy hoạch - kiến trúc	KS. Nghiêm Khánh Linh	



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Địa chỉ: Nhà NO6D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

III.7	Phòng Xây dựng công trình 1	KS. Vũ Văn Sơn	
III.8	Phòng Xây dựng công trình 2	KS. Nguyễn Thế Long	



PHẦN II: HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN

Các lĩnh vực hoạt động chính của Công ty cổ phần Tư vấn xây dựng và Đầu tư Hung Hà bao gồm các lĩnh vực chủ yếu sau đây:

1. Tư vấn thiết kế công trình:

- + Thiết kế các công trình điện năng;
- + Thiết kế các công trình thông tin tin hiệu;
- + Thiết kế các công trình đường sắt;
- + Thiết kế các công trình cầu đường bộ;
- + Thiết kế các công trình Hạ tầng kỹ thuật, công trình dân dụng.

2. Khảo sát địa hình, địa chất;

3. Thăm dò khai thác nước dưới đất;

4. Khảo sát thăm dò mỏ, khoáng sản;

5. Thí nghiệm kiểm tra chất lượng công trình;

6. Thi công xây dựng công trình:

- + Thi công xây dựng công trình giao thông;
- + Thi công xây dựng công trình Hạ tầng kỹ thuật;
- + Thi công xây dựng công trình dân dụng.
- + Thi công xây dựng công trình công nghiệp.
- + Thiết kế và thi công nội - ngoại thất.

7. Thi công xử lý nền móng công trình:

- + Thi công xử lý nền đất yếu bằng phương pháp Jetgrouting; cọc cát, bấc thấm,...
- + Thi công khoan phụt xi măng, xi măng- sét xử lý nền móng công trình và chống thấm công trình;

8. Vận tải hàng hóa.



PHẦN III: NĂNG LỰC VÀ KINH NGHIỆM

1. NĂNG LỰC NHÂN SỰ

Chúng tôi xác định rõ Tư vấn kỹ thuật là loại hình tư vấn cung cấp các dịch vụ như: Trợ giúp kỹ thuật, điều tra, khảo sát, nghiên cứu lập dự án, quy hoạch, thiết kế, quản lý dự án... cho khách hàng. Sản phẩm của tư vấn kỹ thuật thực chất là các ý kiến đề xuất hoặc phân biện cho một ý tưởng hay chủ trương đầu tư của khách hàng (chỉ ra được một cách cụ thể, có luận cứ khoa học rõ ràng các cơ hội, rủi ro tiềm ẩn trong một chủ trương đầu tư), là lời khuyên trong lựa chọn các phương án đầu tư, là đề xuất các giải pháp kỹ thuật, kế hoạch triển khai hợp lý, hài hoà giữa lợi ích của Nhà đầu tư với lợi ích xã hội, lợi ích quốc gia.

Để thoả mãn các tiêu chí, yêu cầu cơ bản cần phải đạt được như trên, đội ngũ chuyên gia, kỹ sư của Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng và Đầu tư Hưng Hà ngoài về kiến thức chuyên môn, bản lĩnh và phẩm chất đạo đức nghề nghiệp, còn được đào tạo để có khả năng nhìn nhận, phân tích và xem xét vấn đề một cách khoa học, toàn diện. Hiện tại, Công ty sở hữu một đội ngũ cán bộ được đào tạo bài bản và đã trải qua nhiều năm kinh nghiệm làm việc cho các Tổng Công ty, Công ty tư vấn đầu ngành của Bộ GTVT, Bộ Xây dựng như (TEDI, TEDI South, TECCO2, TECCO8, ...) cũng như làm việc cho các hãng Tư vấn quốc tế lớn (Louis Berger, Nippon Koei; BCEOM, PCI, SMEC, Roughton, JBSI). Nhiều người trong số họ đã đảm đương những vị trí công việc trọng yếu của Tư vấn trong những dự án đầu tư lớn, nhiều người đã có nhiều năm làm việc sát cánh cùng các chuyên gia cao cấp nước ngoài, đã tiếp thu và tích lũy được những kiến thức chuyên môn tiên tiến của thế giới. Năng lực chuyên môn của những cán bộ này đã được thừa nhận và đánh giá cao bởi các đồng sự cũng như các cơ quan quản lý, cơ quan hữu quan trong và ngoài nước.

Theo các tiêu chí khác nhau có thể phân chia đội ngũ cán bộ nhân viên thành các nhóm như sau:

Theo thâm niên công tác

Nhóm	Số năm kinh nghiệm	Số cán bộ nhân viên
I	> 10 năm	17
II	5 - 10 năm	20
III	< 5 năm	10

Theo trình độ chuyên môn

Nhóm	Trình độ chuyên môn	Số cán bộ nhân viên
I	Trên đại học	1
II	Đại học	44



Nhóm	Trình độ chuyên môn	Số cán bộ nhân viên
III	Cao đẳng và Trung cấp	2

Đặc biệt, nhận thức được tầm quan trọng của việc cập nhật, ứng dụng những kiến thức mới cũng như để phục vụ cho những công tác đòi hỏi chuyên môn sâu và nâng cao khi cần thiết, công ty đã thiết lập và duy trì sự công tác chặt chẽ với một số chuyên gia đầu ngành trong lĩnh vực tư vấn xây dựng cũng như thi công xây dựng công trình.

Công ty cũng đã có các thoả thuận hợp tác với một số đơn vị chuyên ngành để thực hiện những công việc mang tính đặc thù như:

- Viện Chiến lược và Phát triển GTVT
- Viện KHCN Giao thông vận tải
- Trung tâm Nghiên cứu Địa kỹ thuật - Trường Đại học Mỏ - Địa chất
- Trường Đại học Xây Dựng
- Trường Đại học GTVT
- Trường Đại học Mỏ Địa chất
- Viện kỹ thuật tài nguyên nước - Trường Đại học Thủy lợi

Danh sách một số cán bộ chủ chốt

STT	Họ và tên	Trình độ chuyên môn	Trường đào tạo
I	Chủ nhiệm, chủ trì thiết kế		
1	Trần Văn Đăng	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
2	Nguyễn Duy Luân	Th.s cầu đường	ĐH GTVT
3	Vũ Nhật Quang	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
4	Nguyễn Trung Thạch	Kỹ sư xây dựng	ĐH Xây dựng
5	Lê Văn Kiên	Kỹ sư xây dựng	ĐH Xây dựng
6	Nguyễn Đức Nam	Kỹ sư xây dựng	ĐH Xây dựng
II	Chủ nhiệm, chủ trì khảo sát		
1	Đặng Đình Công	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
2	Trần Văn Vũ	Kỹ sư ĐCCT-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
3	Đỗ Gia Hiếu	Kỹ sư ĐCTV-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
4	Hoàng Đức Anh	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
5	Bùi Mạnh Long	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
6	Trịnh Hữu Tiến	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất



STT	Họ và tên	Trình độ chuyên môn	Trường đào tạo
7	Đình Đức Dũng	Kỹ sư trắc địa- Bản đồ	ĐH Mỏ địa chất
8	Đình Tuấn Doãn	Kỹ sư trắc địa	ĐH Mỏ địa chất
9	Lê Đình Tâm	Kỹ sư trắc địa	ĐH Mỏ địa chất
10	Đỗ Văn Chính	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
11	Trương Công Kiên	Kỹ sư ĐCCT-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
III	Bộ phận thiết kế		
1	Nguyễn Tiến Khoa	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
2	Đoàn Minh Quân	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
4	Bùi Duy Hoàn	Kỹ sư ĐCTV-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
5	Nghiêm Khánh Linh	Kiến trúc sư	ĐH kiến trúc
6	Nguyễn Văn Sáng	Kỹ sư thiết kế điện	ĐH Bách khoa HN
IV	Bộ phận khảo sát, thí nghiệm		
1	Nguyễn Thành Công	Kỹ sư ĐCTV-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
2	Đình Công Huy	Kỹ sư ĐCTV-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
3	Dương Đức Chí	Kỹ sư ĐCTV-ĐCCT	ĐH Mỏ địa chất
4	Nguyễn Trường Chinh	Kỹ sư ĐCCT-ĐKT	ĐH Mỏ địa chất
5	Nguyễn Thị Ngọc Anh	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
6	Lê Văn Tiềm	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
7	Đặng Đình Công	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
8	Hoàng Đức Anh	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
9	Trịnh Hữu Tiến	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
10	Bùi Mạnh Long	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
11	Lê Văn Tuấn	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
V	Bộ phận KSC – Dự toán		
1	Đỗ Ngọc Biên	Kỹ sư ĐCTV-ĐCTV	ĐH Mỏ địa chất
2	Đặng Đình Công	Kỹ sư địa chất	ĐH Mỏ địa chất
VI	Bộ phận thi công xây dựng		
1	Vũ Văn Sơn	Kỹ sư cầu hầm	ĐH GTVT
2	Nguyễn Xuân Nghĩa	Kỹ sư xây dựng	ĐH Xây dựng
3	Phạm Văn Hùng	Kỹ sư xây dựng	ĐH Hải Phòng



STT	Họ và tên	Trình độ chuyên môn	Trường đào tạo
4	Trần Mạnh Hùng	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
5	Bùi Văn Đạt	Kỹ sư xây dựng	ĐH Thủy Lợi
6	Nguyễn Việt Đạt	Kỹ sư xây dựng	ĐH Xây dựng
7	Nguyễn Hoàng Phúc	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
8	Khuất Quang Toàn	Kỹ sư cầu đường	ĐH GTVT
9	Phạm Xuân Khôi	KS Công trình thủy lợi	ĐH thủy lợi
10	Nguyễn Hoàng Phúc	KS XD cầu đường	ĐH GTVT
11	Trần Trọng Vương	KS XD cầu đường	ĐH GTVT
12	Bùi Đức Quang	KS XD cầu đường	ĐH GTVT
13	Đoàn Hồng Quân	KS Công trình thủy lợi	ĐH thủy lợi

2. NĂNG LỰC TÀI CHÍNH

Các chỉ tiêu tài chính từ năm 2021 đến năm 2024 như sau:

STT	Chỉ tiêu chủ yếu	Năm 2021	Năm 2022	Năm 2023	Năm 2024
1	Tổng tài sản	39.334.014.089	37.173.640.748	35.510.897.692	33.687.857.210
2	Tổng nợ phải trả	4.467.930.082	7.187.083.619	5.166.538.880	3.139.770.297
3	Nguồn vốn chủ sở hữu	34.866.084.007	29.986.557.129	35.510.897.692	30.548.086.913

3. DANH MỤC THIẾT BỊ, MÁY MÓC

Một số trang thiết bị phục vụ cho việc thực hiện các dịch vụ của công ty được trình bày trong bảng sau:

Danh mục trang thiết bị và phương tiện sản xuất của Công ty

STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
I	TRANG THIẾT BỊ VĂN PHÒNG				
1	Máy tính PC + Laptop	chiếc	38	Trung Quốc	2016
2	Máy photocopy RICOH 5002	Chiếc	2	Nhật Bản	2015



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
3	Máy photocopy RICOH C5002	Chiếc	2	Nhật Bản	2015
4	Máy In A0 – A4	Chiếc	5	Trung Quốc	2015
5	Máy photocopy Panasonic	chiếc	2	Nhật Bản	2016
6	Máy Scan	chiếc	2	Malaysia	2016
7	Máy chiếu	chiếc	2	Nhật Bản	2015
8	Máy PC server + Internet (ADSL)	t.bộ	1		2016
II	MÁY MÓC THIẾT BỊ KHẢO SÁT				
1	Máy khoan XY-1 Kinh thám	bộ	6	Trung Quốc	2013-2017
2	Máy khoan XY-1A-4 Kinh thám	bộ	4	Trung Quốc	2013-2017
3	Máy khoan GK-300 Kinh địa	bộ	4	Trung Quốc	2017
4	Máy khoan GJ-200-4	Bộ	4	Trung Quốc	2018
5	Máy khoan GK400- Kinh địa	Bộ	3	Trung Quốc	2016-2018
6	Máy khoan XY-42A	Bộ	3	Trung Quốc	2018
7	Bơm hỏa tiễn HP15	bộ	5	Đài Loan	2014
8	Máy nén khí TA80	bộ	5	Đài Loan	2014,20
9	GPS 2 tần số RTK Leica GS08	bộ	02	Trung Quốc	2017
10	Máy toàn đạc điện tử TOPCON GTS235N	bộ	1	Nhật Bản	2015
11	Máy toàn đạc điện tử Leica TS06 Plus R500;R1000	bộ	8	Thụy Sĩ	2013;2017
12	Máy định vị GPS HUACE X20, X90	bộ	9	Trung Quốc	2014;2017
13	Máy thủy bình Leica NA-K2	bộ	9	Thụy Sĩ	2014-2017
14	Máy thủy bình SOKKIA C320; SLD 1-X	bộ	6	Nhật Bản	2014;2015
15	Máy định vị vệ tinh Garmin GPS-78	bộ	10	Đài Loan	2015,2018
16	Bộ đàm Kenwood TK-P701	bộ	6	Singapore	2014-2016
17	Máy đo sâu cầm tay PS-7FL Hondex	bộ	6	Nhật Bản	2016
18	Bộ khảo sát địa vật lý gồm:				



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
	<i>Máy đo điện trở TD2000</i>	cái	1	Việt Nam	2017
	<i>Máy phát dòng 1 chiều K100</i>	cái	1	Việt nam	2017
	<i>Máy phát dòng 1 chiều K200</i>	cái	1	Việt nam	2017
	<i>Ắc quy 12V Rocket</i>	cái	1	Hàn Quốc	2018
	<i>Các cực thu, phát, tời dây, ...</i>	t.bộ	1		
19	Máy đo điện trở suất của đất	Bộ	1	Pháp	2020
III	THIẾT BỊ THÍ NGHIỆM HIỆN TRƯỜNG				
1	Bộ thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn SPT	Bộ	8	Trung Quốc	2015
2	Bộ thí nghiệm cắt cánh GEONOR	Bộ	3	Na Uy	2014,2016
3	Bộ thí nghiệm mô đun đàn hồi bằng cần Benkelman	Bộ	2	Việt Nam	2015
4	Bộ thí nghiệm mô đun đàn hồi bằng tấm ép cứng	Bộ	1	Việt Nam	2016
5	Bộ xác định nhanh độ ẩm	bộ	1	Việt Nam	2018
6	Ca thuốc thử độ ẩm nhanh	hộp	1	Việt Nam	2018
7	Thuốc 3m + nệm đo độ phẳng	bộ	1	Việt Nam	2018
8	Bộ dao đai lấy mẫu đất	bộ	1	Việt Nam	2018
9	Dụng cụ đo độ nhám mặt đường	bộ	1	Việt Nam	2018
IV	THIẾT BỊ THÍ NGHIỆM TRONG PHÒNG				
IV.1	Thí nghiệm cơ lý đất trong phòng thí nghiệm				
1	Chày cối đầm nén Proctor t.chuẩn 4 Inch	cái	1	Việt Nam	2015
2	Chày cối đầm nén Proctor cải tiến 6 Inch	cái	1	Việt Nam	2015
3	Dao gạt bằng thép inox = 30 cm	cái	1	Việt Nam	2018
4	Kích đùn mẫu 4" và 6"	cái	1	Trung Quốc	2018
5	Thìa trộn mẫu	cái	1	Việt Nam	2019
6	Bay trộn mẫu	cái	1	Việt Nam	2019
7	Chảo trộn mẫu inox f400	cái	1	Việt Nam	2019
9	Bình rửa 500ml	cái	1	Việt Nam	2019
10	Hộp ẩm to f8	cái	10	Việt Nam	2019
11	Hộp ẩm nhỏ f5,5	cái	10	Việt Nam	2019
12	Tỷ trọng kế 0 — 60 g/l / 0,095 — 1,038 g/ml	cái	1	Mỹ	2019
13	Chày cối đồng	cái	1	Việt Nam	2019



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
14	Chầy cối sứ	cái	1	Việt Nam	2019
15	Máy bơm chân không	bộ	1	Trung Quốc	2017
16	Bình hút ẩm f240	bộ	1	Trung Quốc	2018
17	Bình hút chân không 2lít	bộ	1	Trung Quốc	2018
18	Bộ sàng t/chuẩn đ/k 8 inch	cái	20	Trung Quốc	2018
19	Sàng rửa ướt đ/k f200 (0,08)	Cái	1	Trung Quốc	2018
20	Thí nghiệm CBR trong phòng				
	<i>Máy nén CBR+Cung lực 50kN</i>	bộ	1	Trung Quốc	2016
	<i>Khuôn CBR đồng bộ</i>	bộ	3	Việt Nam	2016
	<i>Đĩa phân cách</i>	cái	1	Việt Nam	2016
	<i>Đồng hồ so 10 mm/0,01</i>	cái	3	Trung Quốc	2018
	<i>Dao cắt bằng thép cho CBR</i>	cái	1	Việt Nam	2018
21	Bình tỷ trọng 1000 ml	cái	2	Trung Quốc	2018
22	Bếp điện gia nhiệt + khay	bộ	1	EU	2017
23	Bộ giới hạn chảy + dèo đồng bộ	bộ	1	Việt Nam	2016
24	Máy sàng rung sàng f200mm	bộ	1	Trung Quốc	2016
25	Thước kẹp 0 — 30cm	cái	2	Trung Quốc	2018
26	Máy khuấy tốc độ cao + cốc tán sắc	bộ	1	Việt Nam	2018
27	ống đong 1000 ml	cái	12	Trung Quốc	2018
28	ống đong 500 ml	cái	12	Việt Nam	2018
29	ống đong 250 ml	cái	10	Việt Nam	2018
30	ống đong 100 ml	cái	20	Việt Nam	2018
31	ống đong 50 ml	cái	20	Việt Nam	2018
32	Máy cắt hai tốc độ	bộ	1	Trung Quốc	2018
33	Máy nén tam liên	bộ	12	Trung Quốc	2016
33	Máy nén 3 trục TSZ3	bộ	1	Trung Quốc	2016



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
34	Hộp thấm Nam Kinh	bộ	1	Trung Quốc	2016
35	Thí nghiệm xác định dung trọng hiện trường: <i> Phiếu rót cát 6 inch + tấm dung trọng</i> <i> Đục thép 2,5 cm</i> <i> Búa cao su</i> <i> Búa thép 1kg</i> <i> Cát tiêu chuẩn</i> <i> Can đựng cát 10l</i>	cái cái cái cái kg cái	1 1 1 1 20 2	Việt Nam Việt Nam Việt Nam Việt Nam Việt Nam Việt Nam	2019 2019 2019 2019 2019 2019
IV.2	Thí nghiệm bê tông và cốt liệu				
IV.2.1	Thí nghiệm cơ lý xi măng				
1	Bình tỷ trọng xi măng 250 ml	cái	1	Trung Quốc	2016
2	Bộ kim Vika	bộ	1	Trung Quốc	2016
3	Sàng tiêu chuẩn ASTM f200 loại 0,09	cái	1	Trung Quốc	2016
4	Khuôn vuông 2x2x2 cm kép sáu	cái	1	Việt Nam	2016
5	Bộ gá thử uốn mẫu xi măng	bộ	1	Việt Nam	2016
6	Bộ gá thử nén mẫu xi măng	bộ	1	Trung Quốc	2016
7	Bộ luộc mẫu XM	bộ	1	Việt Nam	2016
8	Máy nén thủy lực 30T điện tử hiện số	bộ	1	Trung Quốc	2016
9	Tủ dưỡng mẫu xi măng	bộ	1	Trung Quốc	2016
IV.2.2	Thí nghiệm cơ lý cát xây dựng				
1	Thước lá 500 mm	cái	1	Trung Quốc	2019
2	Tủ sấy 300 độ C Model101-2	bộ	1	Trung Quốc	2018
3	Thang mẫu chuẩn	bộ	1	Việt Nam	2018
4	Hoá chất NaOH	kg	1	Trung Quốc	2019
5	Cân kỹ thuật 6kg/ 0,01	bộ	1	Nhật	2018
IV.2.3	Thí nghiệm cơ lý đá dăm, sỏi				
1	Thùng đong 1lít, 2l, 5l, 10l, 20l	bộ	1	Việt Nam	2019
2	Xi lanh đập nén f75 / 150	bộ	1	Trung Quốc	2018



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
3	Máy ca đá, bê tông lõi cắt hợp kim f400	bộ	1	Việt Nam	2018
4	Máy thử mài mòn Los Angeles	bộ	1	Việt Nam	2018
IV.3	Cơ lý bê tông và hỗn hợp bê tông				
1	Khuôn lập phương 15 x 15 x 15cm	cái	6	Trung Quốc	2018
2	Khuôn trụ $\phi 150 \times 300$ mm	cái	3	Việt Nam	2018
3	Khuôn uốn mẫu bê tông 150 x 150 x 600 mm	cái	3	Việt Nam	2018
4	Bàn dần quay tay đồng bộ	bộ	1	Việt Nam	2017
5	Dụng cụ Capping	bộ	1	Việt Nam	2017
6	Thiết bị thử độ thấm của bê tông	bộ	1	Trung Quốc	2017
7	Khuôn đúc mẫu thử độ thấm bê tông 150x150mm	cái	6	Việt Nam	2018
8	Khuôn gá mẫu trụ 150x150 thử thấm BT	cái	6	Việt Nam	2018
9	Nhớt kế VEBE VBR-1	bộ	1	Trung Quốc	2018
10	Máy thử chịu độ mài mòn bê tông	bộ	1	Việt Nam	2018
11	Máy thử ninh kết vữa XM ZKS-100; áp lực 100N	bộ	1	Trung Quốc	2017
IV.4	Thử cường độ chịu nén của bê tông				
1	Máy nén thủy lực 200 Tờn	bộ	1	Trung Quốc	2015
2	Bàn rung tạo mẫu bê tông 800x800	cái	1	Trung Quốc	2016
3	Búa thử cường độ bê tông	cái	1	Trung Quốc	2016
IV.5	Độ sụt				
1	Côn thử độ sụt	bộ	1	Việt Nam	2016
2	Máy trộn 5 lít tiêu chuẩn	bộ	1	Trung Quốc	2016
3	Máy dần tạo mẫu	bộ	1	Trung Quốc	2016
4	Khuôn tạo mẫu VXM 40x40x160	bộ	3	Trung Quốc	2018
5	Thùng rửa cát	cái	1	Việt Nam	2018
6	Thùng rửa đá	cái	1	Việt Nam	2018



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
7	Phễu đo độ xốp cát (chân, tám chặn, thùng đong 1l)	bộ	1	Việt Nam	2018
8	Phễu đo độ xốp đá (chân, tám chặn, thùng đong 20l)	bộ	1	Việt Nam	2018
9	Côn chày hấp thụ	bộ	1	Việt Nam	2018
IV.6	Thí nghiệm nhựa				
IV.6.1	Thí nghiệm hút phong pháp ly tâm				
1	Máy quay ly tâm 3000g	cái	1	Trung Quốc	2016
2	Giấy lọc (100 tờ/hộp)	hộp	1	Việt Nam	2018
3	Dung dịch Trichlor ethylene	kg	10	Trung Quốc	2018
IV.6.2	Thí nghiệm độ kim lún của nhựa				
1	Thiết bị thí nghiệm độ bắt lửa	cái	1	Việt Nam	2016
2	Máy thử độ dẫn dài nhựa	cái	1	Trung Quốc	2016
3	Máy đo kim lún nhựa	cái	1	Việt Nam	2016
4	Bộ đo tổn thất nhựa khi đun	bộ	1	Trung Quốc	2016
5	Dụng cụ đo hoá mềm nhựa + bếp từ	bộ	1	Việt Nam	2016
IV.6.3	Thí nghiệm trọng lượng riêng của cốt liệu thô				
1	Bàn TN cân thủy tĩnh + rọ + thùng 20 lít	bộ	1	Việt Nam	2016
2	Cân thủy tĩnh 5kg/ 0,1g	cái	1	Trung Quốc	2016
4	Thiết bị tách mẫu 12,5mm (loại 1/2")	Bộ	1	Việt Nam	2016
3	Thiết bị tách mẫu 25,4mm (loại 1")	Bộ	1	Việt Nam	2016
5	Thiết bị tách mẫu 25,4mm (loại 2")	Bộ	1	Việt Nam	2016
IV.6.4	Thí nghiệm trọng lượng của cốt liệu mịn				
1	Thước tỷ lệ đo hạt dài det theo ASTM	cái	1	Việt Nam	2016
2	Nhiệt kế (Thủy ngân) 0 — 100 ; 300 độ C	cái	1	Trung Quốc	2016
IV.6.5	Thí nghiệm lượng khí trong hỗn hợp (PP chính xác)				
1	ống cao su	met	2	Việt Nam	2016
2	Quạt khí nóng	cái	1	Việt Nam	2016
3	Lò nung 1000 độ C	bộ	1	Trung Quốc	2016



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
4	Kẹp gấp thí nghiệm	cái	1	Việt Nam	2016
5	Găng tay Amiăng	cái	2	Việt Nam	2016
6	Nhiệt kế loại 0 — 250 độ C	cái	1	HQ	2016
IV.6.6	Thiết bị thí nghiệm Marshall				
1	Máy nén Marshall tải trọng 30kN, cung lực 30kN	bộ	1	Việt Nam	2016
2	Khuôn tạo mẫu Marshall	cái	3	Việt Nam	2016
3	Bộ giã mẫu Marshall bằng tay, chày đâm TC	cái	1	Việt Nam	2016
4	Bình ổn nhiệt (dung tích 18 lít)	cái	1	Việt Nam	2016
5	Phễu nhựa	cái	2	Việt Nam	2016
6	Máy khoan mẫu bê tông nhựa HZ-20/HZ15	bộ	1	Trung Quốc	2016
IV.6.7	Phụ kiện và các dụng cụ dùng chung				
1	Cân kỹ thuật 3000g/0,1g	cái	1	Trung Quốc	2016
2	Cân cơ kỹ thuật 2610g/0,1g	cái	1	Trung Quốc	2016
3	Cân kỹ thuật 300g/0,01g	cái	1	Trung Quốc	2016
4	Cân cơ kỹ thuật 311g/0,01g	cái	1	Trung Quốc	2016
5	Cân điện tử 30kg/ 1g	cái	1	Trung Quốc	2016
6	Cân kỹ thuật 150kg/20g	bộ	1	Trung Quốc	2016
IV.7	Thiết bị kiểm tra kim loại				
1	Máy uốn kéo nén vạn năng 100 Tấn - Khả năng kéo-uốn-nén tối đa 1000kN - 3 Thang đo: - 0~200kN; - 0~500kN; - 0~1000kN - Độ chính xác: cấp 1; - Khoảng cách tối đa giữa hai đầu ngàm kẹp: 500mm - Độ dày của mẫu lá thép; đường kính thanh thép: 0~50mm - Khoảng cách tối đa giữa hai tấm nén mẫu: 500mm	bộ	1	Trung Quốc	2016
V.	MÁY MÓC THIẾT BỊ PHỤC VỤ THI CÔNG XÂY DỰNG				
1	Xe ô tô tải 2.5 tấn	cái	1	Liên doanh	2011
2	Xe tải 7 tấn	cái	1	Liên doanh	2011
3	Xe ô tô Camry	cái	1	Nhật Bản	2010



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
4	Xe ô tô Mazda CX5	cái	1	Nhật Bản	2015
5	Xe tải cầu tự hành 4.5T	cái	1	Nhật Bản	2010
6	Máy xúc đào KOBELCO 4m3	cái	1	Nhật Bản	2010
7	Máy xúc đào KOBELCO 1.2m3	cái	5	Nhật Bản	2010
8	Máy xúc đào KAWASAKI 1.5m3	cái	2	Nhật Bản	2011
9	Máy trộn bê tông, vữa 250, 500 lít	cái	8	Trung Quốc	2010
10	Xe tưới nước Hyundai 6000 lít	cái	4	Hàn Quốc	2011
11	Máy phát điện 3 pha 250-450KVA	cái	5	Nhật Bản	2012
12	Máy lu đầm SAKAI 12-14 tấn	cái	5	Nhật Bản	2014
13	Máy lu đầm bánh thép SAKAI	cái	1	Nhật Bản	2011
14	Máy san KOMATSU 3.7m	cái	2	Nhật Bản	2010
15	Máy san gạt Komatsu 150HP	cái	3	Nhật Bản	2010
16	Ô tô ben tự đổ Hyundai 12-24 tấn	cái	3	Hàn Quốc	2012
17	Máy rải bê tông nhựa Sumitomo 80-100T/h	cái	2	Nhật Bản	2011
18	Máy xúc lật Komatsu	cái	3	Nhật Bản	2010
19	Máy phát điện	cái	4	Nhật Bản	2011
20	Máy hàn điện 24KVA	cái	2	Trung Quốc	2010
21	Máy nghiền đá Jaw Crusher PEX250-1200	cái	1	Trung Quốc	2016
22	Máy uốn sắt Changge Huaqiang GW50	cái	3	Trung Quốc	2016
23	Máy đầm cóc	cái	6	Nhật Bản	2013
24	Máy duỗi sắt tự động Cute GT4-10	cái	3	Trung Quốc	2016
25	Máy uốn đai vuông góc Changge Huaqiang GF20	cái	3	Trung Quốc	2016
26	Máy uốn vòng trong Gute GWH-32	cái	3	Trung Quốc	2016
27	Máy khoan bê tông D100	cái	5	Liên doanh	2014
28	Tời kéo Shang Hai JM5T	cái	5	Trung Quốc	2016
29	Máy cắt bê tông MCD-2018VDXS	cái	1	Trung Quốc	2016



STT	Danh mục máy móc thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Nơi sản xuất	Năm sản xuất
VI.	MÁY MÓC THIẾT BỊ PHỤC VỤ THI CÔNG XỬ LÝ NỀN MÓNG CÔNG TRÌNH				
VI.1	Thiết bị thi công Jetgrouting				
1	Thiết bị khoan SI-15S II	cái	01	Nhật Bản	2016
2	Máy bơm vữa SG-75, Pmax=400atm, Qmax=120l/p	cái	02	Nhật Bản	2016
3	Máy trộn vữa YGM-4, Vmax=400l/p	cái	02	Nhật Bản	2016
4	Máy phát điện 175 kVA	cái	01	Nhật Bản	2016
VI.2	Thiết bị thi công khoan phụt vữa xi măng				
5	Máy khoan đập bằng khí nén	cái	02	Trung Quốc	2016
6	Máy nén khí PEGASUS	cái	01	Việt Nam	2015
7	Thùng trộn vữa kép, dung tích V=700l/thùng	cái	02	Việt Nam	2016
8	Máy bơm phụt cao áp, BMW250	cái	02	Trung Quốc	2016
9	Máy bơm vữa KSP-3II	cái	01	Trung Quốc	2016



PHẦN IV: KINH NGHIỆM HOẠT ĐỘNG CÔNG TY

1. MỘT SỐ CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU TRONG LĨNH VỰC TƯ VẤN THIẾT KẾ, TƯ VẤN KHẢO SÁT XÂY DỰNG, THẨM DÒ KHOÁNG SẢN

TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
1.1. TƯ VẤN THIẾT KẾ CÔNG TRÌNH			
1	Tư vấn lập dự án đầu tư xây dựng các cầu yếu trên Quốc lộ 70 thuộc dự án Khôi phục cải tạo Quốc lộ 70, đoạn Km0+00-Km188+00 Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp II	Ban Quản lý dự án 6 – Tổng Cục Đường bộ Việt Nam	2012
2	Lập Báo cáo kinh tế kỹ thuật Công trình: Xây dựng nhà văn hóa xóm 2 xã Đông Dư, huyện Gia Lâm	UBND xã Đông Dư	2012
3	Tư vấn khảo sát, lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình: Sửa chữa lớn cầu Bình Khê Km58+763 tuyến đường sắt Hà Nội – Tp. Hồ Chí Minh	Đường sắt Việt Nam	2012
4	Tư vấn khảo sát, lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình: Xây dựng đường gom và hàng rào đường gom từ Km1159+500 – Km1162+250 tuyến đường sắt Hà Nội – Tp. Hồ Chí Minh	Đường sắt Việt Nam	2012
5	Gói thầu Tư vấn giám sát Dự án đường cao tốc Nội Bài – Lào Cai Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: cấp I	Tổng công ty Đầu tư phát triển đường cao tốc Việt Nam (VEC)	2013
6	Tư vấn lập dự án đầu tư xây dựng công trình Nâng cấp, mở mới tuyến đường từ Km77+300 (QL2) xã Vĩnh Hảo qua sông Lô đến xã Yên Thuận, huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang Loại công trình: Giao thông Quy mô: Đường cấp III miền núi, Vtk 60km/h Cấp công trình: Cấp II	Ban QLDA ĐTXD huyện Bắc Quang, tỉnh Tuyên Quang	2014
7	Tư vấn lập dự án đầu tư Dự án Đường giao thông nối QL12B (xã Tân Lang) – xã Mường Lang – TL114 (TT xã Mường Do), huyện Phù Yên, tỉnh Sơn La Loại công trình: Giao thông Quy mô: Đường cấp III miền núi, Vtk 60km/h Cấp công trình: Cấp II	Ban QLDA XDCTGT Sơn La – UBND tỉnh Sơn La	2015
8	Công trình: Cải tạo, nâng cấp đường ĐT.387 (Lương Tài – Bãi Sậy) Loại công trình: Giao thông Quy mô: Đường cấp III, Vtk 60km/h Cấp công trình: Cấp III	Sở GTVT tỉnh Hưng Yên	2016
9	Tư vấn giám sát Dự án: Thủy điện Sứ Pán 1 (công suất 30MW) tại huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai Loại công trình: Công nghiệp	Công ty cổ phần công nghiệp Việt Long	2017



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	Cấp công trình: Cấp III		
10	Gói thầu số 02: Giám sát khảo sát địa chất giai đoạn thực hiện dự án, Dự án: Trạm cáp quang biển Quốc tế tại Bình Định. Địa điểm: Phường Ghềnh Ráng, Tp. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định	Tổng công ty Hạ tầng mạng	2019
1.2. KHẢO SÁT ĐỊA HÌNH, ĐỊA CHẤT			
1	Nâng cấp Bệnh viện Thanh Nhàn – giai đoạn 2	Ban Quản lý dự án – Sở Y tế TP Hà Nội	2012
2	Cụm chung cư HH2 (Block D, E) – Khu ĐTM Dương Nội – quận Hà Đông – Tp. Hà Nội) Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: I	Tập đoàn Nam Cường	2012
3	Khoan khảo sát địa chất dự án Nhà máy Nhiệt điện Hải Dương 2 tại huyện Kinh Môn, Hải Dương Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: I	Ban Quản lý dự án Nhà máy Nhiệt điện Hải Dương 2	2013
4	Công trình: Trung tâm thương mại văn phòng và khách sạn Hạ Long Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: I	Ban QLDA TTTM văn phòng khách sạn Hạ Long	2013
5	Công trình: Đầu tư xây dựng công trình mở rộng QL1A đoạn Km1189+700 – Km1192+700, tỉnh Bình Định Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp I	Bộ giao thông vận tải	2013
6	Dự án: Nhà ở cao tầng CT3 – Khu đô thị C2, Gamuda Gardens – Q.Hoàng Mai, Tp Hà Nội Quy mô: 26 tầng nổi, 2 tầng hầm Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH Gamuda Land Việt Nam	2014
7	Dự án đầu tư xây dựng nhà máy sàng tuyển than Vàng Danh 2 Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: I	Tập đoàn Than và khoáng sản (TKV)	2014
8	Dự án Đầu tư Xây dựng Cầu Việt Trì – Ba Vì nối Quốc lộ 32 với Quốc lộ 32C theo hình thức hợp đồng BOT (Giai đoạn 1) Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp II	Phú Mỹ Group	2015
9	Dự án ĐTXD công trình nhà máy sàng – tuyển than Khe Chàm (dự án điều chỉnh) Loại công trình: Công nghiệp Quy mô: Công suất 7 triệu tấn/năm. Diện tích xây dựng 55,1 ha Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp đặc biệt	Tập đoàn than và khoáng sản (TKV)	2015



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
10	Dự án: Đường cao tốc Trung Lương – Mỹ Thuận giai đoạn 1, theo hình thức BOT Loại công trình: Giao thông Quy mô: Đường cao tốc 6 làn xe, Vtk100km/h Cấp công trình: I	Công ty CP BOT Trung Lương – Mỹ Thuận	2015
11	Dự án: Xây dựng nhà chung cư CT2 và 58 căn nhà ở kết hợp cửa hàng Địa điểm: Khu C2 phường Trần Phú và Yên Sở, quận Hoàng Mai, Tp Hà Nội Quy mô: 26 tầng nổi, 2 tầng hầm Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH GamudaLand Việt Nam	2015
12	Dự án Đầu tư hệ thống cấp nước chuỗi đô thị Sơn Tây – Hòa Lạc – Xuân Mai – Miếu Môn – Hà Nội – Hà Đông, giai đoạn 2, nâng công suất lên 600.000 m ³ /ng.đ Loại công trình: NN&PTNT Quy mô: Chiều dài ống >30km, đường kính 1800mm Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp I	Công ty CP nước sạch Vinaconex	2016
13	Dự án: Khu tổ hợp công trình thương mại dịch vụ, nhà ở, nhà trẻ và trường học Địa điểm: 423 Minh Khai, P. Vĩnh Tuy, Q. Hai Bà Trưng, Tp. Hà Nội Quy mô: 30 tầng nổi, 2 tầng hầm Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH phát triển bất động sản M.I.K	2016
14	Công trình: Bổ sung bể điều hòa trạm xử lý nước thải 1200m ³ /h mỏ than Mạo Khê Địa điểm: Đông Triều, Quảng Ninh Loại công trình: Hạ tầng kỹ thuật Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH MTV Môi trường – TKV ĐT: 033.862145	2016
15	Dự án: Đường dây 110kV và trạm biến áp 110kV Cao Thắng Địa điểm: Tp Hạ Long, Quảng Ninh Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: II	Ban Quản lý dự án lưới điện – Tổng công ty điện lực Miền Bắc ĐT: 024 22161022	2016
16	Dự án đường cao tốc Hạ Long – Vân Đồn và cải tạo, nâng cấp QL18 đoạn Hạ Long – Môn Dương theo hình thức hợp đồng BOT Cấp công trình: Cấp I	Công ty CP BOT Biên Cương	2016
17	Dự án: Văn phòng làm việc và nhà ở thấp tầng Địa điểm: Số 59 Vũ Trọng Phụng, Thanh Xuân, Tp. Hà Nội Số tầng cao: 17 tầng, 02 tầng hầm Cấp công trình: Cấp II	Công ty CP Dịch vụ quản lý và Đầu tư bất động sản DK	2017
18	Dự án: Tổ hợp nhà cao tầng, dịch vụ thương mại và văn phòng tại Khu đô thị Pháp Vân – Tứ Hiệp, phường Hoàng Liệt, quận Hoàng Mai, Hà Nội Số tầng cao: 25-27 tầng, 02 tầng hầm	Công ty TNHH Phát triển đô thị và Xây dựng 379	2017



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	Công trình cấp I		
19	Dự án: Thủy điện nước chè. Địa điểm: xã Phước Mỹ, xác Phước Năng, huyện Phước Sơn, tỉnh Quảng Nam Loại công trình: Thủy điện Cấp công trình: Cấp II	Công ty TNHH Hoàng Nhi	2017
20	Dự án đầu tư xây dựng công trình đường trục chính từ Khu công nghiệp Tam Thăng đi cảng Kỳ Hà và sân bay Chu Lai, tỉnh Quảng Nam Bước: Lập DADT và TKBVTC Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: II	Ban quản lý khu Kinh tế mở Chu Lai	2017&2018
21	Công trình: Đường dây 110kV đấu nối nhà máy điện mặt trời Phước Hữu Địa điểm: tỉnh Ninh Thuận Cấp công trình: Cấp II	Công ty CP Kỹ thuật công nghiệp điện Á Châu	2018
22	Gói thầu 04: Khảo sát địa hình, địa chất thủy văn, thiết kế tuyến đường trục chính trong khu du lịch sinh thái Nam Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc Dự án ĐTXD khu du lịch sinh thái Nam Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc	Công ty cổ phần Nam Tam Đảo	10/2018
23	Dự án nhà máy điện mặt trời Hồng Phong 1A (100MWp) Địa điểm: Huyện Bắc Bình, tỉnh Ninh Thuận Cấp công trình: Cấp I	SINOHYDRO CORPORATION LIMITED	10-12/2018
24	Dự án: Đầu tư xây dựng cơ sở hạ tầng phục vụ nghiên cứu chế thử và thử nghiệm thuốc phóng, tích hợp động cơ nhiên liệu rắn hỗn hợp Gói thầu 01: Khảo sát địa chất công trình phục vụ lập Báo cáo nghiên cứu khả thi Địa điểm: Xã Phúc Thuận, TX. Phổ Yên, Thái Nguyên	Tập đoàn Công nghiệp –Viễn thông Quân đội	12/2018
25	Công trình: Thủy điện Xe Bang Hiêng 2 Địa điểm: CHDCND Lào Cấp công trình: cấp II		11/2018-3/2019
26	Công trình: Nhà máy điện mặt trời Hải Lý Địa điểm: Xã Lộc Tân, huyện Lộc Ninh, tỉnh Bình Phước Cấp công trình: Cấp I		2-3/2019
27	Công trình: Nhà máy điện gió Đăk Lăk Địa điểm: huyện Krong Buk, tỉnh Đăk Lăk Cấp công trình: Cấp I	SINOHYDRO CORPORATION LIMITED	2-4/2019
28	Dự án thành phần ĐTXD đoạn Cam Lâm - Vĩnh Hảo thuộc Dự án ĐTXD một số đoạn đường bộ cao tốc trên tuyến Bắc - Nam phía Đông giai đoạn 2017-2020 Cấp công trình: Cấp I	Ban QLDA 85	3-6/2019



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
29	Dự án thành phần ĐTXD đoạn Vĩnh Hảo - Phan Thiết thuộc Dự án ĐTXD một số đoạn đường bộ cao tốc trên tuyến Bắc - Nam phía Đông giai đoạn 2017-2020 Cấp công trình: Cấp I	Ban QLDA 7	3-6/2019
30	Dự án: Thủy điện Ya Hiao. Địa điểm: xã Ia Hiao, huyện Phú Thiện, tỉnh Gia Lai Loại công trình: Thủy điện Cấp công trình: Cấp III	Công ty TNHH Hoàng Nhi	2019
31	Dự án: Khu đô thị Gamuda. Địa điểm: Phường Yên Sở, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội. Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH Gamuda Việt Nam	2020
31	Dự án: Trung tâm dữ liệu Viettel Hòa Lạc. Địa điểm: Khu công nghệ cao Hòa Lạc, huyện Thạch Thất, Thành phố Hà Nội Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I	Công ty quản lý tài sản Viettel	2021
32	Dự án: Đường vào khu A- Khu đô thị Gamuda. Địa điểm: Phường Yên Sở, quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội Loại công trình: Dân dụng – Giao thông Cấp công trình: Cấp I	Công ty TNHH Gamuda Việt Nam	2021
33	Dự án: Đầu tư xây dựng công trình đường bộ ven biển từ Hòn Đất đi Kiên Lương Cấp công trình: Cấp III	Ban QLDA Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Kiên Giang	2021
34	Dự án: Khu đô thị Cái Giá, Cát Bà Địa điểm: Cát Bà, Hải Phòng Loại công trình: Dân dụng – giao thông Cấp công trình: Cấp I	Công ty CP đầu tư phát triển Vinaconex	2022
35	Dự án thành phần đoạn Hoài Nhơn – Quy Nhơn thuộc dự án xây dựng đường bộ cao tốc Bắc – Nam phía Đông, giai đoạn 2021 – 2025 Loại công trình: Giao Thông Cấp công trình: Cấp I	Ban QLDA 85	2022
36	Dự án dự án Nhà văn hóa, thể thao thiết chế Công đoàn tại Sóc Trăng Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I Giai đoạn: BCNCKT và TKBVTC	Ban quản lý dự án thiết chế công đoàn	2022- T3/2023
37	Dự án dự án Nhà văn hóa, thể thao thiết chế Công đoàn tại Trà Vinh Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp I Giai đoạn: BCNCKT và TKBVTC	Ban quản lý dự án thiết chế công đoàn	2022- T3/2023
38	Dự án: Cung cấp và lắp đặt màn hình Led trên toàn bộ lãnh thổ Việt Nam Loại công trình: công nghiệp Cấp công trình cấp III	Công ty TNHH thương mại và đầu tư Vietin	T7/2023- nay
39	Dự án: Đầu tư xây dựng hạ tầng và kinh doanh tại khu đất.	Công ty Cổ phần dịch vụ giao hàng nhanh	T1/2024



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	Địa điểm: xã Xuân Trúc, Ân Thi, Hưng Yên Loại công trình: công nghiệp Cấp công trình cấp II		
40	Dự án: Xây dựng cầu Đèo Gia đi Phú Nhuận, huyện Lục Ngạn, tỉnh Bắc Giang Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp II	Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện Lục Ngạn	T5/2024
41	Dự án: Xây dựng tuyến đường Bái Đính (Ninh Bình) – Ba Sao (Hà Nam), đoạn qua địa phận tỉnh Ninh Bình (giai đoạn II) Loại công trình: Giao Thông Cấp công trình: Cấp II	Ban QLDA ĐTXD các công trình giao thông tỉnh Ninh Bình	T8-T9/2024
42	Dự án: Cụm công nghiệp Thăng Cường, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định Loại công trình: công nghiệp Cấp công trình cấp II	Công ty Cổ phần Bateco Thăng Cường	T7-T8/2024
43	Dự án: Phát triển tích hợp thích ứng tỉnh Quảng Nam Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: II	Ban Ban QLDA ĐTXD các công trình giao thông tỉnh Quảng Nam	T2-T3/2025
44	Dự án: Đầu tư xây dựng khu nhà ở liền kề Thụy Hòa Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp III	Công ty CP địa ốc HDMOL VILLAS	T7/2025
45	Dự án: Đầu tư xây dựng khu nhà ở liền kề thôn Từ Vân Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp III	Công ty CP Ngọc Tín Holdings	T10/2025
46	Dự án: Nhà ở xã hội Diêm Thụy Loại công trình: Dân dụng Cấp công trình: Cấp III	Công ty CP đầu tư và phát triển Nhà Phú Bình	T11/2025
47	Dự án: Đầu tư xây dựng đường bộ cao tốc Bảo Lộc – Liên Khương theo phương thức PPP (Giai đoạn 1), bước TKKT Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp I	Tập đoàn T&T	T11-T12/2025 và T1-T2/2026

1.3. TÌM KIẾM THẨM DÒ, KHAI THÁC NƯỚC DƯỚI ĐẤT

1	Khảo sát thủy văn phục vụ Gói thầu số 25: Công nhà thường trực, Hàng rào hoa sắt, Hệ thống cấp nước (Trạm xử lý nước + téc), rãnh thoát nước dọc đường vào trại giam, Làm hè (đường liên xã) – Dự án: Cải tiến, nâng cấp giống vịt, ngan giai đoạn 2006 – 2010	Trung tâm nghiên cứu gia cầm Thụy Phương	2011
2	Khoan giếng thăm dò kết hợp khai thác nước dưới đất công suất 200 m ³ /ngày tại xã Phù Linh, huyện Sóc Sơn, Tp. Hà Nội	Công ty điện lạnh Vinasin	2012
3	Dự án: Khoan giếng bổ sung nhà máy nước sạch Hạ Đình - Hà Nội (Q = 76 m ³ / ngày) Địa điểm: Phường Đại Kim, quận Hoàng Mai, Tp. Hà Nội	Công ty kinh doanh nước sạch Hà Nội	2015
4	Khảo sát thăm dò khai thác nước dưới đất	UBND Thành phố Hà Nội	2016



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	thuộc Dự án: “Cấp nước sạch liên xã Hiệp Thuận, Liên Hiệp huyện Phúc Thọ”		
5	Khảo sát địa chất thủy văn công trình: Thiết kế, cung ứng vật tư thiết bị và thi công lắp đặt trạm cấp nước giai đoạn 2	Trường Đại học FPT	2016
6	Dự án đầu tư xây dựng công trình Thăm dò khai thác nước sinh hoạt cấp cho nhà máy MANI thuộc khu công nghiệp Diêm Thụy, huyện Phú Bình, tỉnh Thái Nguyên	Công ty TNHH MANI Việt Nam	2016
7	Gói thầu số 1: Tư vấn khảo sát, thăm dò địa chất thủy văn đánh giá trữ lượng nước dưới đất công suất 10000 m ³ /ngđ thuộc Dự án Bổ sung nguồn nước sạch cho trạm bơm tăng áp xã Đông Mỹ đạt công suất 10000 m ³ /ngđ	Công ty TNHH MTV Nước sạch Hà Nội	2016
8	Khoan thăm dò, kết hợp khai thác nước ngầm dự án Khu công nghiệp Đại Đồng – Hoàn Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh	Công ty CP Công nghiệp Viễn thông Sài Gòn tại Bắc Ninh	2016
9	Gói thầu số 1: Tư vấn khảo sát, thăm dò địa chất thủy văn đánh giá trữ lượng nước thuộc Dự án: Bổ sung nguồn nước sạch cho trạm bơm tăng áp xã Đông Mỹ đạt công suất 10.000m ³ /ngđ	Công ty TNHH MTV nước sạch Hà Nội	2017
10	Tính toán trữ lượng tài nguyên nước mặt suối Hà Ráng phục vụ xây dựng công trình khai thác nước sinh hoạt và sản xuất mỏ than Hà Ráng công suất 1000m ³ /ngày đêm Địa điểm: Phường Quang Hanh, TP Cẩm Phả, Quảng Ninh	Công ty than Hạ Long – TKV	2017
11	Khoan thăm dò, kết hợp khai thác nước ngầm Dự án Khu công nghiệp Đại Đồng – Hoàn Sơn, xã Hoàn Sơn, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh	CN Công ty CP công nghệ viễn thông Sài Gòn tại Bắc Ninh	2017
12	Khoan thăm dò, kết hợp khai thác nước ngầm Dự án: Avana Mai Châu - Hòa Bình, huyện Mai Châu, tỉnh Hòa Bình	Công ty TNHH Avana Mai Châu	2017
13	Dự án: Đầu tư xây dựng cơ sở hạ tầng phục vụ nghiên cứu chế thử và thử nghiệm thuốc phóng, tích hợp động cơ nhiên liệu rắn hỗn hợp Gói thầu 02: Khảo sát thủy văn công trình Địa điểm: Xã Phúc Thuận, TX. Phô Yên, Thái Nguyên	Tập đoàn Công nghiệp –Viễn thông Quân đội	11/2018 – 01/2019
1.4. KHẢO SÁT THĂM DÒ MỎ, KHOÁNG SẢN			
1	Mỏ Nickel Bản Phúc - Sơn La	Ban Quản lý dự án Mỏ Nickel Bản Phúc	2012
2	Công tác khoan trong phương án khoan thăm dò khai thác năm 2012, mỏ cromit Cổ Định, tỉnh Thanh Hóa	Công ty CP cromit Cổ Định Thanh Hóa - TKV	2012
3	Mỏ đá Bazan Hòa Bình - Liên đoàn INTERRGEO - Đoàn INTERRGEO 4		2017
4	Thi công 1.150m khoan thuộc đề án thăm dò mỏ đá granit làm ốp lát khu vực sườn Tây Bắc núi Dung thuộc xã Nhon Tân và xã Nhon Thọ, thị xã	Công ty Cổ phần Tư vấn Đầu tư Khoáng sản Việt	2017



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	An Nhơn, tỉnh Bình Định theo Giấy phép thăm dò được Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp phép		
5	Dự án Khai thác mở rộng và nâng công suất khu mỏ - tuyển đồng Sin Quyền, Lào Cai (điều chỉnh)	Tổng công ty Khoáng sản-TKV	2017
6	Dự án khai thác mỏ quặng Apatit mỏ Phú Nhuận Địa điểm: Xã Phú Nhuận, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai	Công ty cổ phần vật tư Nông sản	2017
7	Đề án thăm dò khoáng sản đất san lấp tại xã Phước Hòa, xã Nội Bài và xã Tóc Tiên, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Trường sỹ quan lục quân 2	2018
8	Khoan lộ thiên phục vụ khai thác mỏ chì kẽm Lang Hít xã Tân Long, huyện Đồng Hỷ, tỉnh Thái Nguyên	Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico	2018
9	Phương án: Khoan khai thác khu xóm Cúc, mỏ kẽm chì Cúc Đường, xã Cúc Đường, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên	Công ty CP Kim loại màu Thái Nguyên – VIMICO	2018 - 2019
1.5. THÍ NGHIỆM KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH			
1	Thí nghiệm kiểm định chất lượng công trình: Đánh giá bồi lắng và tái tạo lòng hồ chu kỳ “0” Thủy điện Hòa Na, huyện Quế Phong, tỉnh Nghệ An Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp I	Ban QLDA Thủy điện Hòa Na	2014
2	Thí nghiệm kiểm định chất lượng công trình phục vụ thi công dự án đầu tư xây dựng Hệ thống Thủy lợi Nam Hang - Hòa Phấn - CHDCND Lào	Viện Quy hoạch thủy lợi	2014
3	Kiểm tra cọc khoan nhồi Công trình: Xây dựng cầu đường bộ Thị Cầu theo lệnh khẩn cấp Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp II	Đường sắt Việt Nam	2012
4	Quan trắc lún, đo nghiêng Dự án: Trung tâm điều hành viễn thông - tin học và chăm sóc khách hàng viễn thông Bắc Ninh Loại công trình: Dân dụng Quy mô: Nhà ở văn phòng làm việc 5 tầng Cấp công trình: Cấp III	Viễn thông Bắc Ninh	2012
5	Quan trắc lún Dự án: Tổ hợp trung tâm thương mại và chung cư cao cấp Sài Đồng Loại công trình: Dân dụng Quy mô: Chung cư cao cấp, trung tâm thương mại 18 tầng Công trình cấp: Cấp II	Công ty TNHH NN MTV cơ điện công trình	2013
6	Thí nghiệm vật liệu và kiểm định chất lượng công trình xây dựng phục vụ thi công hoàn trả đường ngang số 26 (FR26) đường khu tập thể 143-418 đi xã Bắc Phú đoạn Km0+00 - Km2+840 và Km3+603.36 - Km4+020 thuộc gói thầu PK1C, Dự án QL3 mới đoạn Hà Nội - Thái Nguyên Loại công trình: Giao thông	Công ty TNHH Sơn Tùng	2014



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	Quy mô: Đường cao tốc loại A, với tốc độ khai thác từ 100:-120km/h Cấp công trình: Cấp I		
7	Thí nghiệm vật liệu và kiểm định chất lượng công trình xây dựng phục vụ thi công Gói thầu PK2, Dự án QL3 mới đoạn Hà Nội - Thái Nguyên Loại công trình: Giao thông Quy mô: Đường cao tốc loại A, với tốc độ khai thác từ 100:-120km/h Cấp công trình: Cấp I	Công ty cổ phần bê tông Hà Thanh	2014 - 2015
8	Thí nghiệm vật liệu xây dựng và kiểm định chất lượng phục vụ thi công Gói thầu số 19A: Xây dựng hệ thống cấp nước sạch xã Đắc Sở, huyện Hoài Đức, Tp Hà Nội thuộc Dự án: Xây dựng hệ thống cấp nước sạch cho 14 xã và một thị trấn thuộc huyện Hoài Đức - Tp Hà Nội	Công ty cổ phần nước sạch Tây Hà Nội	2017-2018
9	Thí nghiệm vật liệu xây dựng và kiểm định chất lượng phục vụ thi công Gói thầu số 19A: Xây dựng hệ thống cấp nước sạch xã Đắc Sở, huyện Hoài Đức, Tp Hà Nội thuộc Dự án: Xây dựng hệ thống cấp nước sạch cho 14 xã và một thị trấn thuộc huyện Hoài Đức - Tp Hà Nội	Công ty cổ phần nước sạch Tây Hà Nội	2017-2018
10	Thí nghiệm vật liệu xây dựng và kiểm định chất lượng phục vụ thi công Công trình: Xây dựng mới các TBA trên địa bàn huyện Thanh Oai năm 2019 (xã Cao Dương, Cao Viên, Phương Trung)	Công ty Điện Lực Thanh Oai	2019
11	Thí nghiệm vật liệu xây dựng và kiểm định chất lượng phục vụ thi công Công trình: Nhà ở xã hội thuộc dự án phường Nhị Châu (Phía Nam đường sắt) thuộc gói thầu: cung cấp và thi công cọc bê tông ly tâm.	Công ty cổ phần Đầu tư Phan Vũ	2019
12	Thí nghiệm vật liệu xây dựng và kiểm định chất lượng phục vụ thi công Gói thầu số 01 (Xây lắp): Lắp đặt hệ thống đèn tín hiệu giao thông Thị trấn Phố Lu, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai	Công ty cổ phần đầu tư công nghệ Thái Bình	2019
1.6. CÔNG TÁC THI CÔNG PHỤC VỤ LẮP ĐẶT THIẾT BỊ VÀ QUAN TRẮC LÚN CÔNG TRÌNH			
1	Gói thầu: Khoan khảo sát phục vụ công tác lắp đặt thiết bị quan trắc công trình thủy điện Sông Lô 4 Loại hình: Thủy điện Địa điểm: Tỉnh Tuyên Quang	Công ty cổ phần Xây dựng và Thương Mại Lam Sơn	2017
2	Gói thầu: Quan trắc lún khu đô thị Opus One Uông Bí Loại hình: Dân dụng	Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng Văn Lang	2019



TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
	Địa điểm: Phường Quang Trung, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh		
3	Gói thầu: Quan trắc công trình Nhà ở hỗn hợp cao tầng Dự án: Khu trung tâm thương mại và nhà ở hỗn hợp Địa điểm: Phường Khai Quang, tỉnh Vĩnh Phúc Giá trị: 214.522.000 đ	CÔNG TY CỔ PHẦN THỂ GIỚI KỸ THUẬT MIỀN BẮC	2019
4	Gói thầu: Khoan khảo sát phục vụ công tác lắp đặt thiết bị chống sét Trạm biến áp 220kV Mường Tè, tỉnh Lai Châu Loại hình: Công nghiệp Địa điểm: Huyện Mường tè, tỉnh Lai Châu	Công ty Cổ phần Xây lắp điện 1	2018
5	Gói thầu: Quan trắc lún tòa nhà văn phòng làm việc và dịch vụ thương mại tổng hợp Loại công trình: Dân dụng Địa điểm: Phường Trần Hưng Đạo, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình	Công ty cổ phần CONSTREXIM	2019
6	Gói thầu: Quan trắc lún tòa nhà chung cư cao tầng phường Thanh Miếu, thành phố Việt Trì Loại hình: Dân dụng Địa điểm: Phường Thanh Miếu, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ	Công ty cổ phần Đầu tư xây dựng Hoàng Nam	2020
7	Gói thầu: Quan trắc công trình Dự án: Khu nhà ở đô thị khu dân cư số 3 Địa điểm: Phường Tích Sơn – TP. Vĩnh Yên – Vĩnh Phúc Giá trị: 207.273.000đ	CÔNG TY CỔ PHẦN THỂ GIỚI KỸ THUẬT MIỀN BẮC	2020
8	Gói thầu: Thi công kết cấu và hoàn thiện cơ bản Công trình: Nhà ở, dịch vụ thương mại Địa điểm: Dịch Vọng Hậu, Cầu Giấy, Hà Nội Giá trị: 113,498,000đ	CÔNG TY CỔ PHẦN THỂ GIỚI KỸ THUẬT MIỀN BẮC	2020
9	Dự án điện gió Gia Lai 2 Giá trị: 605.000.000đ	Công ty TNHH Sinohydro Corporation	4/2021
10	Gói thầu: Quan trắc lún 09 móng tuabin, công trình Nhà máy điện gió KOSY Bạc Liêu (Giai đoạn 1) Loại hình: Công nghiệp Địa điểm: Huyện Hòa Bình, tỉnh Bạc Liêu Giá trị: 406.692.000đ	Công ty Cổ phần Điện gió KOSY Bạc Liêu	6/2021
11	Gói thầu số 10 “Đo độ lún công trình” thuộc dự án kho nguyên liệu. Loại công trình: Công Nghiệp Địa điểm: Bim Sơn, Thanh Hóa	Công ty CP xi măng Bim Sơn	6/2021



2. MỘT SỐ CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU TRONG LĨNH VỰC THI CÔNG XÂY DỰNG

TT	TÊN CÔNG TRÌNH	CHỦ ĐẦU TƯ	NĂM
1	Công trình “Xây dựng nhà ga hành khách - Cảng hàng không Vinh” Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp I.	Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam	2013
2	Dự án: Thi công đường nối “Tân Sơn Nhất – Bình Lợi – Vành đai ngoài” Địa chỉ: Xã Long Thới, huyện Nhà Bè, TP Hồ Chí Minh. Loại công trình: Giao thông, Hạ tầng kỹ thuật. Cấp công trình: Cấp II	Tập đoàn GS Hàn Quốc	2013-2015
3	Thi công xây dựng hạng mục: Xây dựng mặt bằng công trường, cầu tạm phục vụ thi công cầu vượt thép sông Lạch Tray thuộc Gói thầu số 41: Xây dựng, cung cấp và lắp đặt thiết bị đèn hàng không thuộc Dự án đầu tư xây dựng mở rộng khu bay - Cảng HKQT Cát Bi Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp III	Nhà thầu chính: Công ty CP HAWINCO Đầu tư xây dựng Hạ tầng	2014
4	Thi công hạng mục “Hạ tầng kỹ thuật - Sân đường nội bộ” Thuộc gói thầu XL-02/2014: Thi công xây dựng, cung cấp và lắp đặt thiết bị gắn công trình nhà chính; Nhà khoa dinh dưỡng, khoa kiểm soát chống nhiễm khuẩn và khoa giải phẫu bệnh lý; Xây dựng Hạ tầng kỹ thuật. Dự án: Đầu tư xây dựng mới Bệnh viện Bệnh nhiệt đới TƯ. Loại công trình: Giao thông, Hạ tầng kỹ thuật Cấp công trình: Cấp III	Nhà thầu chính: Công ty CP Công trình Long Hưng	2014
5	Dự án: Xây dựng nhà ga hành khách Cảng hàng không Thọ Xuân Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp I	Tổng công Ty Cảng Hàng Không Việt Nam	2014
6	Dự án: Nhà Ga Hành Khách – Cảng hàng không Quốc tế Cát Bi Loại công trình: Giao thông Cấp công trình: Cấp I	Tổng công Ty Cảng Hàng Không Việt Nam	2015
7	Dự án: Đường cao tốc Bến Lức – Long Thành, gói thầu J1: Cầu Bình Khánh và cầu dẫn. Loại công trình: Giao thông. Cấp công trình: Cấp đặc biệt.	Công ty Đầu tư và Phát triển đường cao tốc Việt Nam.	2015- nay.
8	Thi công xây dựng hạng mục Đường giao thông; vỉa hè, cây xanh thuộc Gói thầu số 5: Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các hạng mục: Sân nền, đường giao thông, vỉa hè, cây xanh, cấp nước, cấp điện, thoát nước mặt, thoát nước thải thuộc Dự án: HTKT khu tái định cư, khu hành chính phục vụ GPMB Cảng hàng không Quảng Ninh tại xã Đoàn kết - Vân Đồn - Quảng Ninh Loại công trình: Giao thông, Hạ tầng kỹ thuật Cấp công trình: Cấp III	Thầu chính: Công ty CP HAWINCO Đầu tư xây dựng Hạ tầng	2015



9	Thi công xây dựng: Sửa chữa nhà ở cho CBCNV Tư vấn giám sát Hải Vân Loại công trình: Dân dụng Quy mô: Nhà 3 tầng Cấp công trình: Cấp III	Thầu chính: Công ty CP TVĐT&XD 8M	2016
10	Dự án: Nhà máy nhôm kính Hasky Địa chỉ: Quý Cao, Tứ Kỳ, Hải Dương. Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp III.	Công ty cổ phần Hasky	2016
11	Dự án xây dựng nhà máy chế biến suất ăn tại Cảng Hàng không quốc tế Nội Bài. Địa điểm XD: huyện Sóc Sơn, Hà Nội. Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp III.	Công ty cổ phần Dịch vụ Suất ăn Hàng không Việt Nam	2016
12	Công trình: Cải tạo nâng cấp tỉnh lộ 280 (đoạn từ Đình An Quang đến ngã tư Đông Bình). Loại công trình: Giao thông, hạ tầng kỹ thuật. Cấp công trình: Cấp III. Địa điểm XD: huyện Gia Bình, tỉnh Bắc Ninh.	Sở Giao thông Vận tải Bắc Ninh	2016
13	Công trình: Cải tạo nâng cấp tỉnh lộ 284 (đoạn từ Đại Bái đi Ngãm Lương). Loại công trình: Giao thông, hạ tầng kỹ thuật. Cấp công trình: Cấp III. Địa điểm XD: huyện Gia Bình, tỉnh Bắc Ninh.	Sở Giao thông Vận tải Bắc Ninh	2016
14	Dự án: Nhà máy sản xuất khí bán dẫn Việt Nam Loại công trình: Công trình công nghiệp, hạ tầng kỹ thuật	Công ty cổ phần Công nghệ bán dẫn Việt Nam	4-12/2016
15	Gói thầu số 4: Thi công xây dựng công trình Dự án: Xây dựng trường tiểu học Dương Quang, huyện Gia Lâm Hạng mục: Xây dựng 13 phòng học và 6 phòng chức năng Loại công trình: Hạ tầng kỹ thuật Địa điểm: huyện Gia Lâm, Hà Nội	Ban QLDA ĐTXD huyện Gia Lâm	11/2017 – 6/2018
16	Công trình: Xây dựng nhà máy may mặc xuất khẩu; Hạng mục: Nhà xưởng và nhà văn phòng Địa điểm: Nghĩa Phương, Lục Nam, Bắc Giang Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp III	Công ty TNHH JMC Việt Nam	01/2018 - 8/2018
17	Công trình: Nhà xưởng Công ty TNHH LTD Đức Mạnh Địa điểm: huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên Loại công trình: Công nghiệp Cấp công trình: Cấp III	Công ty TNHH LTD Đức Mạnh	4/2018 - 3/2019
18	Công trình: Xây dựng hạ tầng kỹ thuật Công ty Lông vũ Phương Nam. Địa chỉ: huyện Văn Lâm, Hưng Yên. Loại công trình: Công nghiệp. Cấp công trình: Cấp III	Công ty Lông vũ Phương Nam	7/2018- 2019
19	Gói thầu XL-02: San lấp mặt bằng; HT thoát nước mạng ngoài Dự án: ĐTXD doanh trại Quân chủng PK-KQ Loại công trình: Hạ tầng kỹ thuật	Sư đoàn 363/QC PKKQ	4/2019



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG VÀ ĐẦU TƯ HUNG HÀ
Địa chỉ: Nhà NO6D-LK05, khu đất dịch vụ LK6, LK7, LK10, LK11, Phường Hà Đông,
Thành phố Hà Nội. MST: 0105815754

20	Gói thầu: Thi công xây lắp công trình nâng cao độ tin cậy cung cấp điện các lộ trung áp trên địa bàn thị xã Sơn Tây năm 2019 - giai đoạn 1 Loại công trình: Công nghiệp Địa điểm: Tp Hà Nội	Công ty điện lực Sơn Tây	4-6/2019
----	---	--------------------------	----------