

TỔNG CÔNG TY TƯ VẤN XÂY DỰNG VIỆT NAM
CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT & XÂY DỰNG - USCO
CHI NHÁNH TẠI MIỀN TRUNG



HỒ SƠ NĂNG LỰC

Tên đơn vị: **CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ
XÂY DỰNG - USCO TẠI MIỀN TRUNG**

Địa chỉ: 260 Trần Hưng Đạo, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định

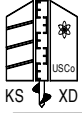
Chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng số: BXD-00018659

Mã số phòng thí nghiệm: LAS-XD39; ISO 17025

Điện thoại: (0256) 3824533; 3824530; Fax: 0256.3812039

E.mail: usc.ks3@gmail.com/ ptnlas39@gmail.com; Website: <http://usco.vn>





I. THÔNG TIN CHUNG

1/ Tên đơn vị: Chi nhánh Công ty cổ phần khảo sát & xây dựng - USCO tại Miền Trung

Chi nhánh Công ty cổ phần khảo sát và xây dựng - USCO tại Miền Trung là đơn vị thành viên của Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO (được cổ phần hóa từ Công ty TNHH Nhà nước một thành viên khảo sát và xây dựng – Tổng Công ty Tư vấn Xây dựng Việt Nam), là doanh nghiệp hạng I, được thành lập từ tháng 10 năm 1960 trực thuộc Bộ Kiến trúc (nay là Bộ Xây dựng).

Chi nhánh Công ty cổ phần khảo sát và xây dựng - USCO tại Miền Trung (tiên thân là Đoàn khảo sát, Xí nghiệp khảo sát xây dựng số 3) hoạt động tại Bình Định và khu vực Miền Trung - Tây Nguyên từ tháng 12 năm 1975 đến nay.

- Địa chỉ: 260 Trần Hưng Đạo, P. Trần Hưng Đạo, TP Quy Nhơn, tỉnh Bình Định
- Số điện thoại: (0256) 3824533; 3816564; 3824530; Fax: 0256 3812039
- E.mail: usc.ks3@gmail.com/ ptnlas39@gmail.com; Website: <http://usco.vn>
- Số tài khoản: 58010000000211 tại Ngân hàng TMCP Đầu tư & Phát triển Việt Nam – Chi nhánh Bình Định

- Mã số thuế: 0100107123-003

* Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động Chi nhánh mã số 0100107123-003 (đăng ký thay đổi lần thứ 5 ngày 10/4/2017) tại Sở Kế hoạch và Đầu tư Bình Định.

* Chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng số BXD-00018659 do Cục quản lý hoạt động xây dựng - Bộ Xây dựng cấp ngày 10/12/2018.

* Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng số 225/GCN-BXD ngày 18/4/2018 của Bộ Xây dựng, mã số: LAS-XD 39.

* Giấy phép hoạt động Đo đạc và bản đồ số 1817 của Cục Đo đạc và bản đồ Việt Nam cấp ngày 27/11/2017.

* Giấy phép hành nghề khoan nước dưới đất số 70/GP-UBND do UBND tỉnh Bình Định cấp ngày 01/7/2021.

* Giấy chứng nhận là đơn vị thành viên của Mạng kiểm định chất lượng công trình xây dựng Việt Nam (VNBAC) số 164/MKĐ do Cục giám định Nhà nước về chất lượng công trình xây dựng cấp ngày 14/10/2019.

2/ Ngành nghề kinh doanh chính:

- + Khảo sát địa chất công trình, địa chất thủy văn.
- + Đo đạc thành lập bản đồ địa hình, địa chính, đo đạc công trình (quan trắc công trình).
- + Lập và quản lý các dự án đầu tư xây dựng dân dụng, công nghiệp, giao thông, thủy lợi, các công trình kỹ thuật hạ tầng.



- + Thiết kế, lập tổng dự toán, giám sát thi công các công trình xây dựng dân dụng, công nghiệp, giao thông, thủy lợi, công trình kỹ thuật hạ tầng.
- + Thiết kế quy hoạch chi tiết các khu công nghiệp, khu dân cư.
- + Thí nghiệm các mẫu cơ, lý, hóa, vật liệu xây dựng, môi trường và kiểm định chất lượng công trình xây dựng.
- + Xây dựng công trình dân dụng, công nghiệp.
- + Xây dựng công trình đường bộ.
- + Xây dựng công trình thủy lợi, công trình kỹ thuật hạ tầng, cấp thoát nước.
- + Khoan phun gia cố, xử lý chống thấm các công trình thủy lợi, thủy điện.
- + Thăm dò khoáng sản, thăm dò tài nguyên làm vật liệu xây dựng.
- + Đầu tư xây dựng và kinh doanh nhà ở.
- + Khai thác khoáng sản.

II. SỐ NĂM KINH NGHIỆM TRONG CÁC LĨNH VỰC

TT	Các lĩnh vực kinh doanh chính	Số năm kinh nghiệm
I	Khảo sát địa hình, địa chất	
1	Đo đạc thành lập bản đồ địa hình, địa chính; đo đạc công trình (quan trắc công trình).	61 năm
2	Khảo sát địa chất công trình, địa chất thủy văn	61 năm
3	Thăm dò khoáng sản, thăm dò tài nguyên làm VLXD	61 năm
4	Thí nghiệm các mẫu cơ, lý, hóa, VLXD, môi trường và kiểm định xây dựng	61 năm
II	Tư vấn - Xây lắp	
1	Kiểm tra chất lượng công trình xây dựng, kiểm định chất lượng công trình	17 năm
2	Tư vấn thiết kế, giám sát, lập và quản lý dự án đầu tư XDCT	34 năm
3	Thi công xây lắp các công trình dân dụng, công nghiệp, giao thông, thủy lợi và công trình kỹ thuật hạ tầng	34 năm
4	Thi công xây lắp các giếng khoan khai thác nước dưới đất.	61 năm
6	Thi công cọc khoan nhồi; khoan phụt chống thấm	34 năm
III	Các lĩnh vực kinh doanh khác	
1	Gia công và sửa chữa dụng cụ, thiết bị khảo sát đo đạc, xây dựng	61 năm
2	Kinh doanh các vật tư và thiết bị chuyên ngành khảo sát đo đạc xây dựng	61 năm
3	Đầu tư xây dựng và kinh doanh nhà ở	17 năm



III. NĂNG LỰC CÁC CÁN BỘ KỸ THUẬT CHỦ CHỐT

TT	Họ và tên	Trình độ chuyên môn	Chức danh đảm nhận
III.1	Lĩnh vực khảo sát địa chất công trình, địa chất thủy văn, thăm dò khoáng sản		
1	Phạm Hữu Truyền	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
2	Đoàn Tấn Khánh	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
3	Nguyễn Xuân Huân	Kỹ sư Khoan thăm dò	Chủ nhiệm khảo sát
4	Nguyễn Xuân Mong	Kỹ sư Địa vật lý	Chủ nhiệm khảo sát
5	Đặng Đình Luyện	Cử nhân Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
6	Phan Đình Huy	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
7	Trần Minh Đức	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
8	Đỗ Văn Phúc	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
9	Chu Trần Anh	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
10	Chu Thanh Liêm	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
11	Nguyễn Văn Kiên	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
12	Đào Đăng Hữu	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
13	Nguyễn Văn Trường	Kỹ sư Địa chất	Chủ nhiệm khảo sát
14	Hà Thanh Liêm	Trung cấp Địa chất	CB kỹ thuật
III.2	Lĩnh vực khảo sát đo vẽ bản đồ địa hình, địa chính; đo đạc, quan trắc biến dạng công trình		
1	Lê Mạnh Phước	Thạc sĩ Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
2	Bùi Văn Hưng	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
3	Nguyễn Bá Đông	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
4	Vũ Đức Nam	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
5	Nguyễn Ngọc Cường	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
6	Nguyễn Danh Trường	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
7	Nguyễn Văn Thắng	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
8	Trần Quốc Doanh	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát



9	Nguyễn Văn Nam	Kỹ sư Trắc địa	Chủ nhiệm khảo sát
10	Lê Ngọc Bá	Kỹ sư Trắc địa	CB kỹ thuật
11	Nguyễn Chí Phương	Kỹ sư Địa chính	CB kỹ thuật
12	Hồ Thanh Sơn	Trung cấp Trắc địa	CB kỹ thuật
III.3	Lĩnh vực Tư vấn thiết kế, Giám sát, Thí nghiệm - Kiểm định chất lượng công trình xây dựng		
1	Lương Đình Hòa	Kiến trúc sư, Kỹ sư xây dựng	Chủ trì thiết kế - kết cấu, Kiểm định, Giám sát thi công XD
2	Phạm Hữu Hoàng Huy	Kỹ sư xây dựng	Chủ trì Giám sát thi công XD
3	Trương Đăng Khoa	Kỹ sư Cầu đường	Chủ trì thiết kế công trình đường bộ, chủ trì lập dự toán xây dựng công trình
4	Trần Mộng Nam	Kỹ sư xây dựng	Chủ trì thiết kế công trình dân dụng- Công nghiệp
5	Nguyễn Trà Hương	KS Cấp thoát nước	Chủ trì thiết kế, Giám sát thi công XD
6	Hà Thanh Liêm	Kỹ sư Xây dựng	Chủ trì thí nghiệm, kiểm định
7	Phan Chí Thành	Kỹ sư Xây dựng	CB kỹ thuật
8	Phan Văn Công	Kỹ sư Xây dựng	CB kỹ thuật
9	Nguyễn Thị Tiến	Kỹ sư Hóa Silicat	CB kỹ thuật
10	Hà Lưu Thủy	Trung cấp XD CTGT	CB kỹ thuật
11	Trần Thị Mỹ Xuyên	TC Hóa phân tích	CB kỹ thuật
12	Đặng Văn Hào	Kỹ sư xây dựng	CB kỹ thuật

IV. THIẾT BỊ THI CÔNG CHỦ YẾU (TẠI CHI NHÁNH MIỀN TRUNG)

IV.1/ LĨNH VỰC ĐO ĐẠC ĐỊA HÌNH

TT	Tên thiết bị	Số lượng	Sở hữu hay thuê
1	Bộ (3 máy) thiết bị định vị vệ tinh (GPS)	01	LD
2	Máy toàn đạc điện tử Topcon GTS-233N	01	Sở hữu



3	Máy toàn đạc điện tử Ruide RTS 822R ⁴ X	01	Sở hữu
4	Máy thủy chuẩn Ni004, mia INVA	02	Sở hữu
5	Máy thủy chuẩn Leica NA2, mia INVA	01	Sở hữu
6	Máy thủy chuẩn Ni025, mia gỗ + mia nhôm	02	Sở hữu
7	Máy thủy chuẩn NiKon AX-2S, mia nhôm + gỗ	01	Sở hữu
8	Máy kính vĩ quang học Theo 010A; 020A	02	Sở hữu
9	Máy định vị GPS map78	02	Sở hữu
10	Phần mềm chuyên dụng: Vẽ bình đồ, chương trình bình sai mặt bằng, độ cao, tính chuyển múi chiếu, tính chuyển tọa độ.	02	Sở hữu

IV.2/ LĨNH VỰC KHẢO SÁT ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH, ĐỊA CHẤT THỦY VĂN VÀ THÍ NGHIỆM

TT	Tên thiết bị	Mô tả	Số lượng	Sở hữu /thuê
1	Bộ khoan tay AG30, kèm theo thí nghiệm SPT	(219; 168; 146; 130)mm/25m	02	Sở hữu
2	Máy khoan XY-1, kèm theo thí nghiệm SPT	132mm/100m	03	Sở hữu
3	Máy xuyên tĩnh GOUDA	Góc Cone 60%/ F37,5mm tải trọng 10T	01	Sở hữu
4	Máy thăm dò địa vật lý:			
	- Máy UJ-18	Đo điện trường thiên nhiên, đo sâu điện đối xứng	02	Sở hữu
	- Máy RT-150DC	Đo điện trường thiên nhiên, đo sâu điện đối xứng	03	Sở hữu
	- Máy RT-151DC	Đo điện trường thiên nhiên, đo sâu điện đối xứng	03	Sở hữu
	- Máy ES2	Đo sâu điện đối xứng	01	LD
5	Máy nén khí Consolidate	360 m ³ /h; 10at	01	Sở hữu
6	Máy bơm chìm	5m ³ /h-40m 8m ³ /h-80m 12m ³ /h-25m 25m ³ /h-40m	03	Sở hữu



7	Máy bơm ly tâm	30m ³ /h	01	Sở hữu
		50m ³ /h	02	
		70m ³ /h	01	
		120m ³ /h	01	
8	Phòng thí nghiệm và kiểm định xây dựng Quy Nhơn; mã số LAS-XD39 (thuộc Chi nhánh Công ty cổ phần khảo sát và xây dựng - USCO tại Miền Trung - 260 Trần Hưng Đạo, TP. Quy Nhơn, Bình Định) với đầy đủ nhân lực, máy móc thiết bị, dụng cụ phục vụ thí nghiệm trong phòng và hiện trường đảm bảo yêu cầu kỹ thuật.			

IV.3/ LĨNH VỰC MÁY VĂN PHÒNG

TT	Tên thiết bị	Số lượng	Sở hữu/ thuê
1	Máy vi tính	20	Sở hữu
2	Máy in khổ Ao	01	LD
3	Máy in khổ A4; A3	15	Sở hữu
4	Máy in màu khổ A4	02	Sở hữu
5	Máy Photocopy	01	Sở hữu
6	Máy Scan	02	Sở hữu

V.4/ MỘT SỐ HỢP ĐỒNG ĐÃ VÀ ĐANG THỰC HIỆN

TT	Nội dung công việc, Tên Dự án/Công trình	Cơ quan ký hợp đồng
I	Lĩnh vực khảo sát địa chất công trình	
1	Tổ hợp khách sạn và căn hộ khách sạn Xuân Diệu – TP. Quy Nhơn	Công ty CP Đầu tư Phát triển Xuân Diệu
2	Quần thể sân Golf, Resort, Biệt thự nghỉ dưỡng và giải trí cao cấp Nhơn Lý (FLC Quy Nhơn)	Công ty cổ phần tập đoàn FLC
3	Tổ hợp khách sạn 5 sao tiêu chuẩn Quốc tế, TTTM, DV văn phòng và nhà ở FLC COMPLEX - FLC Sea Tower Quy Nhơn	Công ty cổ phần xây dựng FAROS
4	Chung cư nhà ở xã hội An Phú Thịnh, TP. Quy Nhơn	Cty CP phát triển ĐTXD và Du lịch An Phú Thịnh
5	Chung cư Trần Bình Trọng, TP. Quy Nhơn	Công ty TNHH đầu tư xây



		dựng Phú Mỹ Quy Nhơn
6	Nhà ở xã hội Phú Mỹ - Quy Nhơn	Công ty TNHH đầu tư xây dựng Phú Mỹ Quy Nhơn
7	Nhà ở xã hội Tân Đại Minh (Lamer 1 và Lamer 2), TP.Quy Nhơn	Công ty TNHH đầu tư Tân Đại Minh
8	Khu nhà ở Trường Thành, TP.Quy Nhơn	Công ty CP SXTM và Đầu tư Nam Minh
9	Nhà ở xã hội Bông Hồng, TP.Quy Nhơn	Công ty TNHH Bất động sản Bông Hồng
10	Nhà văn phòng Công ty Cổ phần xây dựng 47, TP.Quy Nhơn	Công ty Cổ phần xây dựng 47
11	Maia Quy Nhơn Beach Resort - KKT Nhơn Hội, TP.Quy Nhơn	Công ty Cổ phần Khu du lịch biển Maia Quy Nhơn
12	Khu phức hợp du lịch sinh thái Pegasus tại Bình Định	Công ty CP tư vấn và đầu tư PEGASUS Bình Định
13	Spot Light Resort (Rosa Alba Resort) – TP Tuy Hòa	Công ty TNHH tư vấn thiết kế xây dựng Đất Phú
14	Mở rộng Bệnh viện Phong - Da liễu TW Quy Hòa	Bệnh viện Phong Da liễu Trung ương Quy Hòa
15	Trụ sở Chi nhánh Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam – CN Phú Tài	CN Ngân hàng Ngoại thương Phú Tài
16	Trường THPT Trần Phú, huyện Tuy An, Phú Yên	Sở GD&ĐT Phú Yên
17	Nhà máy đường KCP VIL Sơn Hòa	Công ty TNHH Công nghiệp KCP Việt Nam
18	Đồn Biên phòng Mỹ Thọ (312), Phù Mỹ	Bộ đội Biên phòng tỉnh Bình Định
19	Kho chứa hàng hóa tỉnh Đăk Nông	Cty CP quản lý và phát triển nhà dầu khí Miền Nam
20	Kho dự trữ Bình Nghi	Cục Dự trữ nhà nước khu vực Nghĩa Bình
21	Nhà máy Dệt Nhuộm Delta Galil Việt Nam	Công ty TNHH Delta Galil Việt Nam
22	Hồ chứa nước Buôn Đức, Phú Yên	Trung tâm ĐH2 – Bình Định
23	Khảo sát địa chất các đập dâng, hồ chứa nước, tuyến đê, ... - dự án: Khắc phục khẩn cấp hậu quả thiên tai tại một số tỉnh miền Trung - tỉnh Bình Định	Viện Đào tạo & Khoa học ứng dụng Miền Trung
24	Khu đô thị mới khu vực Chợ Góc (CG-01)	Công ty TNHH Phú Hiệp
25	CALLA APARTMENT QUY NHƠN	Công ty CP Đầu tư phát triển ARMO
II	Lĩnh vực khảo sát địa hình, quan trắc công trình	



1	Nhà máy Phong điện Phương Mai 3, KKT Nhơn Hội	Cty Cổ phần Phong điện Miền Trung
2	Đo vẽ bản đồ địa hình – QHC mở rộng đô thị Gia Nghĩa	TT KSTK&XD Tây Nguyên
3	Đo vẽ bản đồ địa hình - QH thị trấn M’Đrăk, Đăk Lăk	Cty CP TVXD Đăk Lăk
4	Khảo sát địa hình - Mở rộng HT cấp nước TP.Tuy Hòa	BQLDA Cấp nước & VSMT Phú Yên
5	Đo vẽ bản đồ địa hình - Quy hoạch huyện lỵ Vân Hòa (tương lai) tại Sơn Hoà, Phú Yên	Sở Xây dựng Phú Yên
6	Xây dựng mốc khống chế cao tọa độ VN2000 – TP.Tuy Hòa, Phú Yên	Sở Xây dựng Phú Yên
7	Đo vẽ bản đồ địa hình và cắm mốc giới theo quy hoạch - Điều chỉnh QHCT Khu dân cư Ninh Tĩnh I và II, TP Tuy Hòa tỷ lệ 1/2000	Sở Xây dựng Phú Yên
8	Khảo sát địa hình, địa chất - Dự án: Đầu tư phát triển, quản lý hệ thống cấp nước trên địa bàn thị xã An Khê và vùng phụ cận	Công ty cổ phần Đầu tư Phát triển Nước và Môi trường Đại Việt
9	Khảo sát địa hình, địa chất - Hệ thống cấp nước thành phố Pleiku - Gia Lai	Công ty CP cấp nước Sài Gòn - Pleiku
10	Khảo sát địa chất, địa hình - DA vệ sinh môi trường TP.Quy Nhơn - giai đoạn II	Cty CP nước và Môi trường Việt Nam
11	Khảo sát địa chất, địa hình - Hợp phần 1 - Dự án môi trường bền vững các thành phố Duyên Hải - Tiểu dự án thành phố Quy Nhơn	Cty CP nước và Môi trường Việt Nam
12	Xây dựng mốc khống chế cao - tọa độ VN-2000 - Khu kinh tế Nhơn Hội	BQL khu kinh tế tỉnh Bình Định
13	Đo vẽ bản đồ địa hình – QHPK 1/2000 khu đô thị phía Đông thị trấn Phú Phong, huyện Tây Sơn	Ban quản lý dự án đầu tư và xây dựng huyện Tây Sơn
14	Đo vẽ bản đồ địa hình 1/500 - QH khu dân cư thương mại TP.Quảng Ngãi	CN Cty TNHH NN MTV khảo sát & XD Miền Nam
15	Đo vẽ bản đồ địa hình 1/500 – Khu du lịch Kỳ Co	Công ty cổ phần Du lịch và Thương mại Hoàng Đạt
16	Đo vẽ bản đồ địa hình 1/500 – Dự án Maia Quy Nhơn Beach Resort	Công ty cổ phần Khu du lịch biển Maia Quy Nhơn
17	Đo vẽ bản đồ địa hình tỷ lệ 1/5.000 - Quy hoạch chung xây dựng đô thị Xuân Lộc, thị xã Sông Cầu	Sở Xây dựng Phú Yên
	Quan trắc công trình:	
1	Quan trắc lún công trình Trụ sở làm việc Ngân hàng Vietcombank Phú Tài	Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam



2	Quan trắc lún công trình - Bệnh viện Phong da liễu Trung ương Quy Hòa (8 tầng)	Bệnh viện Phong da liễu Trung ương Quy Hòa
3	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Nhà ở xã hội Phú Mỹ - Quy Nhơn (9 tầng)	Công ty TNHH đầu tư xây dựng Phú Mỹ Quy Nhơn
4	Quan trắc lún và nghiêng công trình – BV Đa khoa tỉnh Bình Định phần mở rộng (12 tầng)	Công ty cổ phần Bệnh viện Đa khoa Bình Định
5	Quan trắc lún công trình - Chung cư nhà thu nhập thấp Cao ốc Long Thịnh (12 tầng)	Cty CP Đầu tư và KD Vật liệu xây dựng FICO
6	Quan trắc lún công trình - Khách sạn Hương Việt (18 tầng)	Công ty TNHH dịch vụ và du lịch Hương Việt
7	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Khối Condotel và khối Novotel thuộc dự án FLC Sea Tower Quy Nhơn (cao 32 tầng)	Công ty cổ phần xây dựng FLC FAROS
8	Quan trắc lún và nghiêng công trình – Khách sạn The FLC Coastal Hill thuộc dự án KĐT du lịch sinh thái FLC Quy Nhơn (cao 9 tầng)	Công ty cổ phần tập đoàn FLC
9	Quan trắc lún công trình - Dự án Nhà ở xã hội - Chung cư Hoàng Văn Thụ (cao 20 tầng)	Công ty TNHH Trainco Bình Định
10	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Công trình Chung cư lô B1-50 Khu đô thị An Phú Thịnh, TP.Quy Nhơn (18 tầng)	Công ty CP Phát triển Đầu tư xây dựng và Du lịch An Phú Thịnh
11	Quan trắc lún nền công trình - Khu C thuộc Khu đô thị - Thương mại Bắc sông Hà Thanh	Công ty TNHH Phú Hiệp
12	Quan trắc lún công trình - Dự án Spot Light Resort, TP Tuy Hòa (9 tầng)	Công ty TNHH tư vấn thiết kế xây dựng Đất Phú
13	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Nhà ở xã hội Tân Đại Minh, TP.Quy Nhơn (cao 18 tầng)	Công ty TNHH đầu tư Tân Đại Minh
14	Quan trắc chuyển vị công trình - Chung cư cao tầng hồ sinh thái đầm Đổng Đa, TP.Quy Nhơn (32 tầng)	Công ty TNHH MTV Bất động sản Phú Tài
15	Quan trắc lún công trình - Nhà làm việc 02A Trần Phú, TP Quy Nhơn (cao 9 tầng)	Văn phòng Tỉnh ủy Bình Định
16	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Nhà ở xã hội Nam Ngân (SEAFRONT) (cao 22 tầng)	Công ty Cổ phần Đầu tư Nam Ngân
17	Quan trắc lún và nghiêng công trình - Chung cư nhà ở xã hội An Phú Thịnh (cao 19 tầng)	Công ty CP Phát triển ĐTXD và DL An Phú Thịnh
18	Quan trắc lún và nghiêng công trình – Khách sạn L’Avenir Quy Nhơn (cao 27 tầng)	Công ty TNHH TM Ánh Vy
III	Lĩnh vực địa chất thủy văn	
1	Thăm dò nước dưới đất - Phục vụ các dự án đầu tư phía Bắc KKT Nhơn Hội	BQL khu kinh tế Nhơn Hội



2	Khoan giếng khai thác nước ngầm - Hệ thống cấp nước TP.Tuy Hòa, Phú Yên	Cty CP Cơ khí xây dựng Cấp thoát nước
3	Khoan giếng khai thác nước ngầm-Cấp nước sinh hoạt khu Đông Nam huyện Phù Cát	DNTN Nam Ngân
4	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - DA cấp nước SH xã Mỹ Thành, huyện Phù Mỹ	BQL DA chương trình MTQG nước sạch và VS MTNT Bình Định
5	Thăm dò nước dưới đất - Cấp nước Lữ đoàn Pháo binh 572	Lữ đoàn Pháo binh 572 - Phù Mỹ
6	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - DA cấp nước SH xã Bình Nghi, huyện Tây Sơn	BQL DA chương trình MTQG nước sạch và VS MTNT Bình Định
7	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - Cấp nước sinh hoạt 3 xã khu Đông thị xã An Nhơn	Công ty CP xây lắp An Nhơn
8	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất – Nâng cấp mở rộng nhà máy nước Bình Định, thị xã An Nhơn	Công ty CP Cấp thoát nước Bình Định
9	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - Cấp nước sinh hoạt xã Cát Tường, huyện Phù Cát	Ban QLDA đầu tư và xây dựng huyện Phù Cát
10	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất – Nâng công suất nhà máy xử lý nước Phú Tài lên 28.000m ³ /ng.đ	Công ty CP Cấp thoát nước Bình Định
11	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - Cấp nước khu nuôi trồng thủy sản Hoài Nhơn	Ban QLDA NN&PTNT Bình Định
12	Thăm dò và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất – Nâng cấp mở rộng nhà máy nước Bồng Sơn-Tam Quan	Công ty CP Cấp thoát nước Bình Định
13	Thăm dò, làm giếng và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - Dự án Maia Quy Nhơn Beach Resort - KKT Nhơn Hội	Công ty Cổ phần Khu du lịch biển Maia Quy Nhơn
14	Thăm dò, làm giếng và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất - Dự án Khu Phục Hợp Du Lịch Sinh Thái Pegasus tại Bình Định - KKT Nhơn Hội	Công ty Cổ phần Tư vấn và Đầu tư Pegasus Bình Định
15	Lập Báo cáo hiện trạng khai thác nước dưới đất và xin cấp giấy phép khai thác – Công trình Nhà máy gia công chất bột biến tính sẵn Minh Dương Bình Định - KKT Nhơn Hội	Công ty TNHH Sinh hóa Minh Dương Việt Nam



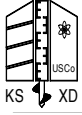
16	Lập Báo cáo hiện trạng khai thác nước dưới đất và xin cấp giấy phép khai thác – Công trình Nhà máy điện mặt trời Fujiwara Bình Định	Công ty TNHH Fujiwara Bình Định
17	Lập Báo cáo hiện trạng khai thác nước dưới đất và xin cấp giấy phép khai thác – Công trình Khu du lịch Trung Lương	Công ty TNHH Du lịch Trung Hội
18	Thăm dò, làm giếng và lập hồ sơ xin cấp giấy phép khai thác nước dưới đất – Mô hình tưới tiết kiệm cây có múi (Hoài Ân), DA tăng trưởng xanh ...	Ban QLDA NN&PTNT Bình Định
19	Thiết kế giếng thăm dò, lập Báo cáo kết quả thi công giếng và xin cấp giấy phép khai thác – DA Nhà máy điện mặt trời Phù Mỹ	Công ty CP phát triển tầm nhìn năng lượng sạch
IV	Lĩnh vực Tư vấn thiết kế - giám sát thi công	
1	Lập bản đồ QHCT và lập BCĐT khu đất N03, TKKTTC, lập dự toán hạng mục san nền - HTKT KDC và dịch vụ N03, huyện Phú Hòa	BQL các công trình ĐT&XDCB huyện Phú Hòa
2	Lập bản đồ QHCT và lập BCĐT khu đất N07, TKKTTC, lập dự toán hạng mục san nền - HTKT KDC và dịch vụ N07, huyện Phú Hòa	BQL các công trình ĐT&XDCB huyện Phú Hòa
3	Lập quy hoạch chi tiết, phân lô - DA quỹ đất dọc hai bên đường Hùng Vương, TP Tuy Hòa	Hội đồng bán ĐGQSDĐ – Sở Tài chính Phú Yên
4	Lập nhiệm vụ QH và quy hoạch chi tiết - Đồ án QHCT khu dân cư phía Tây đường Hùng Vương, Tp Tuy Hòa	Hội đồng bán đấu giá QSDĐ tạo vốn xây dựng CSHT Phú Yên
5	Khảo sát, lập dự án, TKKTTC + dự toán - Đường tuần tra biên giới đồn Biên phòng 719 tỉnh Gia Lai	Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh Gia Lai
6	Khảo sát, lập dự án, TKKTTC, lập dự toán - Đường tuần tra biên giới đồn Biên phòng 701, tỉnh Kon Tum	Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh Kon Tum
7	Khảo sát, thiết kế san nền - Nhà máy chế biến Thủy sản Bình Định	Công ty cổ phần xây lắp điện Tuy Phước
8	Khảo sát, thiết kế san nền - Nhà máy chế biến Lâm sản Bình Định	Công ty cổ phần xây lắp điện Tuy Phước
9	Khảo sát, thiết kế kỹ thuật thi công - HT cấp nước sinh hoạt xã Phước Thuận	Ban QLDA ĐT&XD huyện Tuy Phước
10	Khảo sát, thiết kế kỹ thuật thi công - HT cấp nước sinh hoạt xã Mỹ Tài	Ban QLDA ĐT&XD huyện Phù Mỹ
11	Khảo sát, thiết kế kỹ thuật thi công - HT cấp nước sinh hoạt xã Mỹ Thành	Ban QLDA ĐT&XD huyện Phù Mỹ
12	Khảo sát, thiết kế kỹ thuật thi công - HT cấp nước sinh hoạt xã Mỹ Chánh	Ban QLDA ĐT&XD huyện Phù Mỹ



13	Khảo sát, lập DADT, TK + dự toán - Dự án cấp nước KCN Nhơn Hội (Khu A)	Cty CP KCN Sài Gòn - Nhơn Hội
14	Khảo sát, Thiết kế - Dự toán - Mở rộng HT cấp nước SH huyện An Lão	Ban QLDA ĐT & XD huyện An Lão
15	Thiết kế, dự toán Hạng mục: HT cấp nước sinh hoạt (giai đoạn I) khu A và khu C2 - Khu dân cư ngã ba Quốc lộ 19, đường Nguyễn Huệ, TT.Phú Phong, huyện Tây Sơn	Ban QLDA ĐT&XD huyện Tây Sơn
16	Lập báo cáo KTKT - Công trình Cải tạo sửa chữa đường bê tông liên thôn - Thôn Tân, xã Nhơn Châu, TP Quy Nhơn	UBND xã Nhơn Châu
17	Lập báo cáo KTKT - Xây dựng đoạn tường rào, cổng ngõ trường PTCS Nhơn Châu	UBND xã Nhơn Châu
18	Lập báo cáo KTKT - Cải tạo sửa chữa chợ Nhơn Châu	UBND xã Nhơn Châu
19	Lập báo cáo KTKT - Xây dựng tuyến đường bê tông GTNT thôn Đông, xã Nhơn Châu	UBND xã Nhơn Châu
20	Lập BCKTKT - Nhà văn hóa thôn Lương Bình, Phước Thắng, Tuy Phước	UBND xã Phước Thắng
21	Lập BCKTKT - Trường Mầm non thôn đội 7 thôn An Lợi, Phước Thắng, Tuy Phước	UBND xã Phước Thắng
22	Lập BCKTKT - Tường rào, cổng ngõ Trường TH số 1 Phước Thắng, Tuy Phước	UBND xã Phước Thắng
23	Giám sát thi công - Đường tuần tra biên giới đồn Biên phòng 719, tỉnh Gia Lai	Bộ chỉ huy Biên phòng tỉnh Gia Lai
24	Giám sát khảo sát địa hình, địa chất - Khu xử lý chất thải rắn phục vụ khu KT Nhơn Hội	BQL KKT Nhơn Hội
25	Giám sát khảo sát địa chất - Trụ sở làm việc khu hành chính TP.Quy Nhơn	Ban QLDA ĐT&XD thành phố Quy Nhơn
26	Giám sát thi công xây dựng - Hệ thống cấp nước sinh hoạt xã Phước Thuận	Ban QLDA đầu tư và xây dựng huyện Tuy Phước
27	Giám sát thi công xây dựng - Nhà văn hóa thôn Đông Điền, xã Phước Thắng	UBND xã Phước Thắng
28	Giám sát thi công xây dựng - Kiên cố hóa kênh hồ Hải Lương, xã Mỹ Phong, huyện Phù Mỹ	UBND xã Mỹ Phong
29	Giám sát thi công xây dựng - Xây mới Nhà văn hóa thôn Văn Trường, xã Mỹ Phong, Phù Mỹ	UBND xã Mỹ Phong
30	Giám sát thi công xây dựng - Kiên cố kênh từ nhà ông Trinh đến đồng Thâm Long, xã Mỹ Quang, huyện Phù Mỹ	UBND xã Mỹ Quang
31	Giám sát thi công xây dựng - Nâng cấp, mở rộng	UBND xã Mỹ Thành

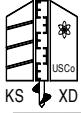


	Nhà văn hóa và sửa chữa tường rào công ngõ thôn Hưng Lạc, xã Mỹ Thành, H.Phù Mỹ	
32	Giám sát thi công xây dựng - Nâng cấp, mở rộng nhà văn hóa và xây dựng mới khu thể thao thôn Xuân Bình Bắc, xã Mỹ Thành	UBND xã Mỹ Thành
33	Giám sát thi công xây dựng - Trạm Y tế xã Mỹ Thành	UBND xã Mỹ Thành
V	Lĩnh vực Kiểm định chất lượng công trình và VLXD	Thí nghiệm cơ lý đất đá và
1	Kiểm định chất lượng công trình - Cải tạo Khu nhà mổ (cũ) thành khu điều trị bệnh nhân khoa Nội Thận Lọc máu – BVĐK tỉnh Bình Định	Bệnh viện đa khoa tỉnh Bình Định
2	Kiểm định chất lượng công trình - Nhà rửa dây và hệ thống thiết bị lọc nước RO thuộc khoa Nội Thận lọc máu – B.viện Đa khoa tỉnh Bình Định	Bệnh viện đa khoa tỉnh Bình Định
3	Kiểm định chất lượng công trình – Trụ sở làm việc BHXH tỉnh Bình Định	BHXH tỉnh Bình Định
4	Kiểm định chất lượng công trình - Cải tạo sửa chữa Trụ sở làm việc Sở Y tế Bình Định	Sở Y tế Bình Định
5	Kiểm định chất lượng công trình - Nâng cấp Bảo tàng Quang Trung	Sở Văn hóa thể thao và du lịch Bình Định
6	Kiểm định chất lượng công trình – Nhà thi đấu thể thao tỉnh Bình Định	Sở Văn hóa thể thao và du lịch Bình Định
7	Kiểm định chất lượng công trình – Khách sạn Hương Việt	Bệnh viện Phong da liễu Trung ương Quy Hòa
8	Kiểm định chất lượng công trình – Trụ sở làm việc Công ty cổ phần Công viên Cây xanh và Chiếu sáng đô thị Quy Nhơn	Công ty cổ phần Công viên Cây xanh và Chiếu sáng đô thị Quy Nhơn
9	Kiểm định chất lượng công trình - Khu nhà khoa Ngoại lồng ngực–B.viện Đa khoa tỉnh Bình Định	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Định
10	Kiểm định chất lượng công trình - Phòng làm việc và Nhà khách UBND xã Nhơn Châu	UBND xã Nhơn Châu
11	Kiểm định chất lượng công trình - Chi cục Thuế huyện Tuy Phước	Cục Thuế Bình Định
12	Thí nghiệm đá dăm và cấp phối đá dăm tại các mỏ đá trên địa bàn tỉnh Bình Định	Sở Xây dựng Bình Định
13	Kiểm định chất lượng công trình – Rạp chiếu bóng 31/3, TP Quy Nhơn	Công ty TNHH Tư vấn xây dựng Tân Thành
14	Kiểm định chất lượng công trình – Hội trường Thành ủy Quy Nhơn	Thành ủy Quy Nhơn
15	Kiểm định chất lượng sản phẩm vật liệu không nung – Sản phẩm của một số nhà máy sản xuất	Sở Xây dựng Bình Định



	trên địa bàn tỉnh Bình Định	
16	Thí nghiệm mẫu cơ lý đất đá, kiểm tra VLXD: Các dự án xây dựng dân dụng, giao thông, NN&PTNT và các công trình Hạ tầng kỹ thuật trên địa bàn tỉnh Bình Định và các tỉnh lân cận	Nhiều cơ quan, đơn vị trong và ngoài tỉnh Bình Định

ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU



SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
 TỈNH BÌNH ĐỊNH
 PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

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

**GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG
 CHI NHÁNH**

Mã số chi nhánh: 0100107123-003

Đăng ký lần đầu: ngày 17 tháng 02 năm 2005;

Đăng ký thay đổi lần thứ: 5, ngày 10 tháng 04 năm 2017

1. Tên chi nhánh:

CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO TẠI MIỀN TRUNG

Tên chi nhánh viết bằng tiếng nước ngoài:

Tên chi nhánh viết tắt:

2. Địa chỉ:

Số 260 đường Trần Hưng Đạo, Phường Trần Hưng Đạo, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định, Việt Nam

Điện thoại: 056. 3824 533

Fax: 056. 3812 039

Email:

Website:

3. Thông tin về người đứng đầu

Họ và tên: LÊ MẠNH PHƯỚC

Giới tính: Nam

Sinh ngày: 07/06/1982

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: Chứng minh nhân dân

Số giấy chứng thực cá nhân: 215281540

Ngày cấp: 02/12/2016

Nơi cấp: Công an tỉnh Bình Định

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: Tổ 15B, khu vực 3, Phường Ghềnh Ráng, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định, Việt Nam

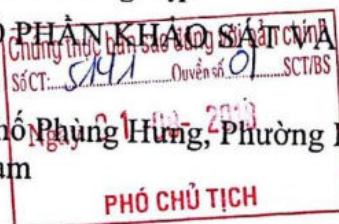
Chỗ ở hiện tại: Tổ 15B, khu vực 3, Phường Ghềnh Ráng, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định, Việt Nam

4. Hoạt động theo ủy quyền của doanh nghiệp

Tên doanh nghiệp: CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO

Mã số doanh nghiệp: 0100107123

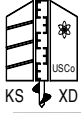
Địa chỉ trụ sở chính: Số nhà 91, phố Trần Hưng Đạo, Phường Hàng Mã, Quận Hoàn Kiếm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam



Nguyễn Tuấn Anh



Hồ Kim Hạnh



SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ
 TỈNH BÌNH ĐỊNH
PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH

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

Bình Định, ngày 10 tháng 04 năm 2017

Số:



6243/17

GIẤY XÁC NHẬN

Về việc thay đổi nội dung đăng ký hoạt động chi nhánh

Phòng Đăng ký kinh doanh: Tỉnh Bình Định
 Địa chỉ trụ sở: Số 35 Lê Lợi, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định, Việt Nam
 Điện thoại: 056. 3814814 – 3826083 Fax: 056. 3814814
 Email: dkkd.binhdinh@gmail.com Website: <http://skhdt.binhdinh.gov.vn>

Xác nhận:

CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO

Mã số /Mã số thuế: 0100107123

Số Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh:

Đã thông báo thay đổi nội dung đăng ký hoạt động chi nhánh/văn phòng đại diện/địa điểm kinh doanh và thông tin đã được cập nhật vào Hệ thống thông tin quốc gia về đăng ký doanh nghiệp như sau:

Tên chi nhánh: CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO TẠI MIỀN TRUNG

Mã số chi nhánh/Mã số thuế: 0100107123-003

Số Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh:

Ngành, nghề kinh doanh của chi nhánh:

STT	Tên ngành	Mã ngành
1	Xây dựng nhà các loại Chi tiết: Xây dựng công trình dân dụng, công nghiệp	4100
2	Xây dựng công trình đường bộ	42102
3	Xây dựng công trình kỹ thuật dân dụng khác Chi tiết: Xây dựng công trình thủy lợi, công trình kỹ thuật hạ tầng, cấp thoát nước. Khoan phun gia cố, xử lý chống thấm các công trình thủy lợi, thủy điện	4290



STT	Tên ngành	Mã ngành
4	Hoạt động kiến trúc và tư vấn kỹ thuật có liên quan Chi tiết: Khảo sát địa chất công trình, địa chất thủy văn. Đo đạc lập bản đồ địa hình, đo đạc công trình, đo đạc địa chính. Lập và quản lý các dự án đầu tư xây dựng dân dụng, công nghiệp, giao thông, thủy lợi, các công trình kỹ thuật hạ tầng. Thiết kế, lập tổng dự toán, giám sát thi công các công trình xây dựng dân dụng, công nghiệp, giao thông, thủy lợi, các công trình kỹ thuật hạ tầng. Thiết kế quy hoạch chi tiết các khu công nghiệp, khu dân cư. Thí nghiệm các mẫu cơ, lý, hóa, vật liệu xây dựng, môi trường và kiểm định xây dựng	7110(Chính)
5	Hoạt động dịch vụ hỗ trợ khai thác mỏ và quặng khác Chi tiết: Thăm dò khoáng sản, thăm dò tài nguyên làm vật liệu xây dựng	0990
6	Kinh doanh bất động sản, quyền sử dụng đất thuộc chủ sở hữu, chủ sử dụng hoặc đi thuê Chi tiết: Đầu tư xây dựng và kinh doanh nhà ở	6810
7	Khai thác khoáng sản	Ngành, nghề chưa khớp mã với Hệ thống ngành kinh tế Việt Nam

Nơi nhận:

-CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN
 KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO
 TẠI MIỀN TRUNG. Địa chỉ: Số 260
 đường Trần Hưng Đạo, Phường Trần
 Hưng Đạo, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh
 Bình Định, Việt Nam

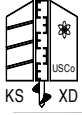
.....;
 - Lưu: Lê Văn Tú.....



Hồ Kim Hanh



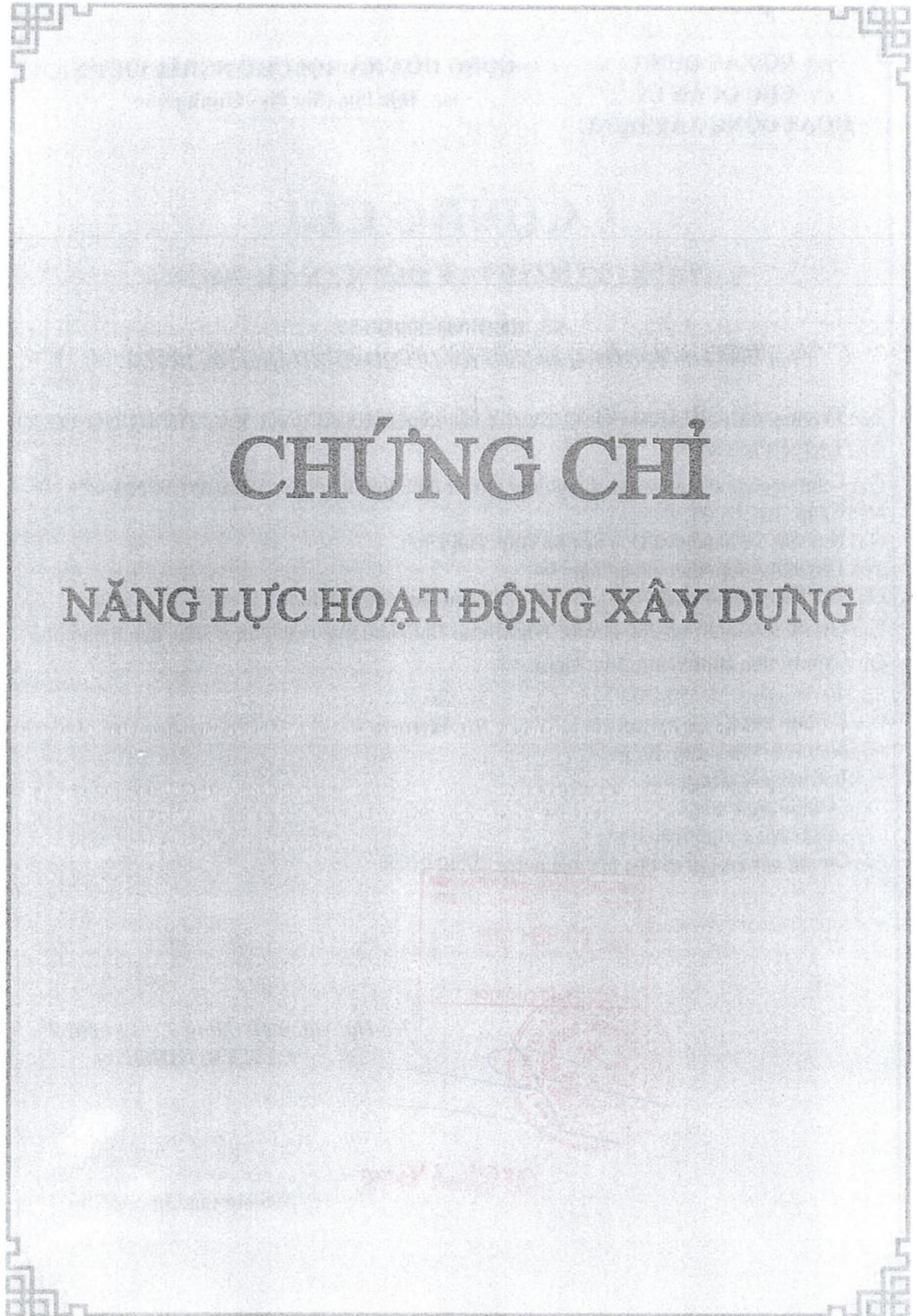
Nguyễn Tuấn Anh

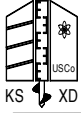


Tổng Công ty Tư vấn Xây dựng Việt Nam

Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung

260 Trần Hưng Đạo, TP Quy Nhơn, tỉnh Bình Định; Tel: 0256 3824533; Fax: 0256 3812039; E.mail: usc.ks3@gmail.com





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-00018659

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 108/QĐ-HĐXD-DN ngày 10/12/2018)

Tên tổ chức: CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG-USCO
 TẠI MIỀN TRUNG

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/ Quyết định thành lập số: 0100107123-003

Ngày cấp: 10/2/2005.

Nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Bình Định.

Tên người đại diện theo pháp luật:

Ông/Bà: Lê Mạnh Phước

Chức vụ: Giám đốc

Địa chỉ trụ sở chính: Số 260 đường Trần Hưng Đạo, phường Trần Hưng Đạo, thành phố
 Quy Nhơn, tỉnh Bình Định, Việt Nam.

Số điện thoại: 0256.3824533

Số fax:

E-mail: usc.ks3@gmail.com

Website:

Phạm vi hoạt động xây dựng:

1. Khảo sát xây dựng:

- Địa hình: Hạng I

- Địa chất công trình: Hạng I

Chứng chỉ này có giá trị đến hết ngày: 10/12/2028.



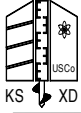
Hà Nội, ngày 10 tháng 12 năm 2018

CỤC TRƯỞNG



Nguyễn Tuấn Anh

TS. Hoàng Quang Nhu



ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH

Số: 70 /GP-UBND

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

Bình Định, ngày 04 tháng 7 năm 2021

GIẤY PHÉP
HÀNH NGHỀ KHOAN NƯỚC DƯỚI ĐẤT

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Tài nguyên nước ngày 21 tháng 6 năm 2012;

Căn cứ Nghị định số 201/2013/NĐ-CP ngày 27 tháng 11 năm 2013 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước;

Căn cứ Thông tư số 40/2014/TT-BTNMT ngày 11 tháng 7 năm 2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất;

Căn cứ Nghị định số 136/2018/NĐ-CP ngày 05 tháng 10 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi một số điều của các Nghị định liên quan đến điều kiện đầu tư kinh doanh thuộc lĩnh vực tài nguyên và môi trường;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Văn bản số 501/TT-STNMT ngày 22/6/2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung (địa chỉ tại số 260 đường Trần Hưng Đạo, phường Trần Hưng Đạo, thành phố Quy Nhơn) hành nghề khoan nước dưới đất với các nội dung sau:

- Quy mô hành nghề: quy mô vừa.
- Thời hạn hành nghề: 5 (năm) năm.

Điều 2. Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung có trách nhiệm:

1. Thực hiện đúng quy định về quản lý, bảo vệ tài nguyên nước và các quy định của pháp luật có liên quan khác;
2. Tuân thủ quy trình kỹ thuật khoan và các quy định về bảo vệ nước dưới đất; đảm bảo người chịu trách nhiệm chính về kỹ thuật phải có mặt tại hiện trường để chỉ đạo trong thời gian thi công khoan và lắp đặt giếng khoan; chèn lấp các lỗ khoan theo đúng kỹ thuật khi kết thúc thăm dò hoặc lỗ khoan bị hủy bỏ;
3. Trong quá trình hành nghề, yêu cầu máy khoan và các thiết bị thi công khoan phải đảm bảo tính năng kỹ thuật phù hợp, đáp ứng yêu cầu đối với quy mô hành nghề và đảm bảo an toàn lao động theo quy định hiện hành;



4. Không thi công khoan thăm dò, khoan khai thác cho các tổ chức, cá nhân chưa được cấp giấy phép thăm dò hoặc giấy phép khai thác nước dưới đất theo quy định;

5. Chịu sự giám sát của cơ quan chức năng về quản lý tài nguyên nước; hàng năm gửi báo cáo tổng hợp kết quả các công trình khoan thăm dò, khai thác nước dưới đất theo quy định;

6. Trong thời gian ba mươi (30) ngày trước khi hết hạn hành nghề theo quy định tại Điều 1 của Quyết định này, nếu Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung còn tiếp tục hành nghề thì phải nộp hồ sơ gia hạn giấy phép theo quy định.

Điều 3. Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung được hưởng các quyền hợp pháp và có trách nhiệm thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại Điều 4 của Thông tư số 40/2014/TT-BTNMT của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất.

Điều 4. Giấy phép này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường, Giám đốc Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung, Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. *J. Su*

Nơi nhận:

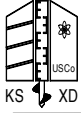
- Như Điều 4;
- Cục Quản lý tài nguyên nước;
- Lưu VP, K4. *KS*



Nguyễn Tuấn Thanh



Đỗ Thành Trung



Tổng Công ty Tư vấn Xây dựng Việt Nam

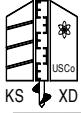
Chi nhánh Công ty cổ phần Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung

260 Trần Hưng Đạo, TP Quy Nhơn, tỉnh Bình Định; Tel: 0256 3824533; Fax: 0256 3812039; E.mail: usc.ks3@gmail.com

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

GIẤY PHÉP
HOẠT ĐỘNG ĐO ĐẠC VÀ BẢN ĐỒ
SỐ: 1817

NĂM 2017



Tên tổ chức: **CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO**

Trụ sở chính: Số nhà 91, phố Phùng Hưng, phường Hàng Mã, quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 02438252725.

Quyết định thành lập: số 1190/QĐ-BXD ngày 26 tháng 9 năm 2014, số 1526/QĐ-BXD ngày 23 tháng 12 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng.

Cấp phép nội dung hoạt động đo đạc và bản đồ:

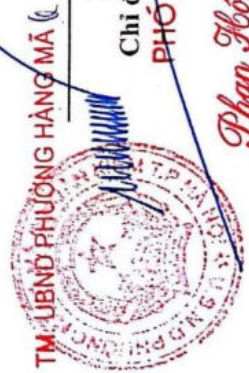
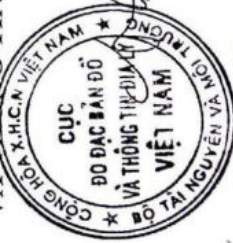
1. Khảo sát, lập thiết kế kỹ thuật - dự toán công trình đo đạc và bản đồ chuyên ngành xây dựng;
 2. Kiểm tra, nghiệm thu chất lượng công trình, sản phẩm đo đạc và bản đồ chuyên ngành xây dựng;
 3. Đo vẽ, thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000;
 4. Đo vẽ, thành lập bản đồ địa hình khu vực ven bờ, cửa sông, cảng biển tỷ lệ 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000;
 5. Đo vẽ, thành lập bản đồ địa chính;
 6. Xây dựng cơ sở dữ liệu địa lý;
 7. Thành lập bản đồ chuyên ngành xây dựng;
 8. Khảo sát địa hình; đo đạc công trình.
- Có giá trị đến ngày 27 tháng 11 năm 2022.

Hà Nội, ngày 27 tháng 11 năm 2017

CỤC TRƯỞNG

CỤC ĐO ĐẠC, BẢN ĐỒ CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH VÀ THÔNG TIN ĐỊA LÝ VIỆT NAM Quyển số **01**.....SCT/BS

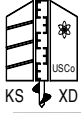
Ngày: **23-04-2018**



Phan Đức Hiếu

Không được cho mượn, cho thuê, chuyển nhượng
 Chỉ được hoạt động trong phạm vi nội dung được cấp phép
PHÓ CHỦ TỊCH

Phan Hồng Nhung



BỘ XÂY DỰNG

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

Số: 22/5/GCN-BXD

Hà Nội, ngày 18 tháng 4 năm 2018

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

Căn cứ Nghị định số 81/2017/NĐ-CP ngày 17/7/2017 của Chính phủ Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ 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 và Thông tư số 06/2017/TT-BXD ngày 25/4/2017 của Bộ Xây dựng về hướng dẫn hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng;

Xét hồ sơ đăng ký cấp đổi Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng của Chi nhánh Công ty CP Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung,

CHỨNG NHẬN:

1. Chi nhánh Công ty CP Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung.

Địa chỉ: 260 Trần Hưng Đạo, Tp. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định, Việt Nam.

Mã số thuế: 0100107123-003

Tên phòng thí nghiệm: Phòng thí nghiệm và kiểm định xây dựng Quy Nhơn.

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: 260 Trần Hưng Đạo, Tp. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.

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 39

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp và thay thế Quyết định số 111/QĐ-BXD ngày 10 tháng 04 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng./.

Nơi nhận:

- Chi nhánh Công ty CP Khảo sát và Xây dựng - USCO tại Miền Trung;
- Sở XD tỉnh Bình Định;
- TT thông tin (Website);
- Lưu: VT, Vụ KHCN&MT.

TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG
VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG



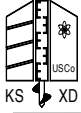
Vũ Ngọc Anh

BỘ XÂY DỰNG
SAO Y BẢN CHÍNH
 Số: 123/SY-BXD, ngày 19 tháng 4 năm 2018

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG



Đỗ Duy Hiền

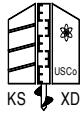


**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
 CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 39**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
 Số: 225 /GCN-BXD, ngày 18 tháng 4 năm 2018)

TT	Tên phép thử	Cơ sở pháp lý tiến hành thử
Thử nghiệm cơ lý xi măng		
1	- Độ mịn, khối lượng riêng của xi măng	TCVN 4030: 03
2	- Xác định giới hạn bền uốn và nén	TCVN 6016:11
3	- Xác định độ dẻo tiêu chuẩn, thời gian đông kết và tính ổn định thể tích	TCVN 6017:15
Thử nghiệm cơ lý cốt liệu cho bê tông và vữa		
4	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 7572-2:06
5	- Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước	TCVN 7572-4:06
6	- Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của đá gốc và hạt cốt liệu lớn	TCVN 7572-5:06
7	- Xác định khối lượng thể tích, độ xốp và độ hồng	TCVN 7572-6:06
8	- Xác định độ ẩm	TCVN 7572-7:06
9	- Xác định hàm lượng bùn, bụi, sét trong cốt liệu và hàm lượng sét cục trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-8:06
10	- Xác định tạp chất hữu cơ	TCVN 7572-9:06
11	- Xác định cường độ và hệ số hoá mềm của đá gốc	TCVN 7572-10:06
12	- Xác định độ nén đập, hệ số hoá mềm của cốt liệu lớn	TCVN 7572-11:06
13	- Xác định độ hao mài mòn khi va đập của cốt liệu lớn (Los Angeles)	TCVN 7572-12:06
14	- Xác định hàm lượng hạt thoi dẹt trong cốt liệu lớn.	TCVN 7572-13:06
15	- Xác định hàm lượng clorua	TCVN 7572-15:06
16	- Xác định hàm lượng sunfat và sunfit trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-16:06
17	- Xác định hàm lượng hạt mềm yếu và phong hoá	TCVN 7572-17:06
18	- Xác định hàm lượng mi ca trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-20:06
Thử nghiệm hỗn hợp bê tông và bê tông nặng		
19	- Xác định độ sụt của hỗn hợp bê tông	TCVN 3106:93
20	- Xác định độ tách nước và tách vữa của hỗn hợp BT	TCVN 3109:93
21	- Xác định độ hút nước	TCVN 3113:93
22	- Xác định độ chống thấm nước	TCVN 3116:93
23	- Xác định giới hạn bền khi nén	TCVN 3118:93
24	- Xác định cường độ kéo khi uốn	TCVN 3119:93
Thử nghiệm cơ lý vữa xây dựng		
25	- Xác định độ lưu động của vữa tươi	TCVN 3121-3:03
26	- Xác định cường độ uốn và nén của vữa	TCVN 3121-11:03
27	- Xác định độ hút nước của vữa đã đóng rắn	TCVN 3121-18:03
Thử nghiệm cơ lý vữa cho bê tông nhẹ		
28	- Xác định kích thước hạt cốt liệu lớn nhất	TCVN 9028:11
29	- Xác định độ lưu động của vữa tươi	TCVN 9028:11
30	- Xác định khả năng giữ độ lưu động của vữa tươi	TCVN 9028:11
31	- Xác định thời gian bắt đầu đông kết của vữa tươi	TCVN 9028:11
32	- Xác định thời gian điều chỉnh	TCVN 9028:11
33	- Xác định hàm lượng ion clo trong vữa	TCVN 9028:11

✓



34	- Xác định cường độ nén trung bình của vữa đông rắn	TCVN 9028:11
35	- Xác định cường độ dính bám	TCVN 9028:11
36	- Xác định hệ số hút nước do mao dẫn của vữa trát sử dụng cho bề mặt ngoài khối xây	TCVN 9028:11
Thử nghiệm cơ lý gạch xây đất sét nung		
37	- Xác định kích thước hình học và khuyết tật ngoại quan	TCVN 6355-1:09
38	- Xác định cường độ bền nén	TCVN 6355-2:09
39	- Xác định cường độ bền uốn	TCVN 6355-3:09
40	- Xác định độ hút nước	TCVN 6355-4:09
41	- Xác định khối lượng thể tích	TCVN 6355-5:09
42	- Xác định độ rỗng	TCVN 6355-6:09
Thử nghiệm cơ lý gạch bê tông nhẹ (bê tông bọt, bê tông khí không chưng áp – theo TCVN 9029:11)		
43	- Kiểm tra kích thước và khuyết tật ngoại quan	TCVN 9030:11
44	- Xác định cường độ nén	TCVN 9030:11
45	- Xác định khối lượng thể tích khô	TCVN 9030:11
Thử nghiệm cơ lý gạch bê tông khí chưng áp (AAC)		
46	- Kiểm tra kích thước	TCVN 7959:11
47	- Xác định khối lượng khô	TCVN 7959:11
48	- Xác định cường độ chịu nén	TCVN 7959:11
Thử nghiệm cơ lý gạch bê tông (gạch bê tông cốt liệu xi măng)		
49	- Xác định kích thước hình học và khuyết tật ngoại quan	TCVN 6477:16
50	- Xác định cường độ bền nén	TCVN 6477:16
51	- Xác định độ rỗng	TCVN 6477:16
52	- Xác định độ hút nước	TCVN 6477:16
Thử nghiệm cơ lý gạch bê tông tự chèn		
53	- Kiểm tra kích thước và khuyết tật ngoại quan	TCVN 6476:99
54	- Xác định cường độ nén	TCVN 6476:99
55	- Xác định độ hút nước	TCVN 6476:99
Thử nghiệm cơ lý gạch xi măng lát nền		
56	- Xác định độ hút nước	TCVN 6065:95
57	- Xác định độ chịu lực xung kích	TCVN 6065:95
58	- Xác định lực uốn gãy	TCVN 6065:95
Thử nghiệm bê tông nhựa		
59	- Phương pháp xác định độ ổn định, độ dẻo Marshall	TCVN 8860-1:11 AASHTO T245
60	- Phương pháp xác định hàm lượng nhựa bằng phương pháp chiết sử dụng máy ly tâm	TCVN 8860-2:11
61	- Phương pháp xác định thành phần hạt	TCVN 8860-3:11
62	- Phương pháp xác định tỷ trọng lớn nhất, khối lượng riêng của bê tông nhựa ở trạng thái rời	TCVN 8860-4:11
63	- Phương pháp xác định tỷ trọng khối, khối lượng thể tích của bê tông nhựa đã đầm nén.	TCVN 8860-5:11
64	- Phương pháp xác định độ chảy nhựa	TCVN 8860-6:11
65	- Phương pháp xác định góc cạnh của cát	TCVN 8860-7:11
66	- Phương pháp xác định hệ số độ lu lèn	TCVN 8860-8:11
67	- Phương pháp xác định độ rỗng dư	TCVN 8860-9:11
68	- Phương pháp xác định độ rỗng cốt liệu	TCVN 8860-10:11
69	- Phương pháp xác định độ rỗng lấp đầy nhựa	TCVN 8860-11:11



70	- Phương pháp xác định độ ổn định cả bê tông nhựa	TCVN 8860-12:11
71	- Xác định hàm lượng bitum trong BTN bằng phương pháp chiết	TCVN 8860:2011
Thử nghiệm nhựa bi tum		
72	- Xác định độ kim lún ở 25oC	TCVN 7495:05
73	- Xác định độ kéo dài ở 25oC	TCVN 7496:05
74	- Xác định nhiệt độ hoá mềm (phương pháp vòng và bi)	TCVN 7497:05
75	- Xác định nhiệt độ bắt lửa	TCVN 7498:05
76	- Xác định khối lượng riêng ở 25oC	TCVN 7501:05
77	- Xác định độ dính bám đối với đá	TCVN 7504:05
78	- Xác định hàm lượng nhựa đường và tính chất của nhựa lấy ra từ nhũ tương nhựa đường	TCVN 8817:11
Thử nghiệm cơ lý đất sét để sản xuất gạch ngói		
79	- Xác định độ ẩm tạo hình và độ nhậy khi sấy; Xác định độ co; Xác định độ bền kéo và độ bền nén; Xác định độ hút nước; Xác định độ dẻo; Xác định thành phần hạt	TCVN 4345:86
Kiểm tra kim loại và liên kết hàn		
80	- Thử kéo	TCVN 197-1:14
81	- Thử uốn	TCVN 198:08
82	- Thử kéo mối hàn kim loại	TCVN 5403:91
83	- Thử kéo bu lông	TCVN 1916:95 ASTM A370
Thử nghiệm cơ lý đất trong phòng		
84	- Xác định khối lượng riêng (tỷ trọng)	TCVN 4195:12
85	- Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:12
86	- Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:12
87	- Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:14
88	- Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:12
89	- Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông	TCVN 4200:12
90	- Xác định độ chặt tiêu chuẩn	TCVN 4201:12
91	- Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:12
92	- Thí nghiệm đầm nén đất, đá dăm trong phòng thí nghiệm	22TCN 333:06
93	- Thí nghiệm sức chịu tải của đất trong phòng thí nghiệm (CBR - California Bearing Ration)	22TCN 332:06
94	- Xác định các đặc trưng tan rã của đất	TCVN 8718:12
95	- Xác định các đặc trưng trương nở của đất	TCVN 8719:12
96	- Xác định hệ số thấm của đất	TCVN 8723:12
97	- Xác định hàm lượng chất hữu cơ của đất	TCVN 8726:12
98	- Xác định các chỉ tiêu của đất trên máy 3 trục	ASTM D2850:95
Thử nghiệm hiện trường		
99	- Xác định độ ẩm, khối lượng thể tích của đất trong lớp kết cấu bằng phương pháp rót cát	22TCN 346:06
100	- Xác định độ ẩm, khối lượng thể tích của đất bằng phương pháp dao dai	22TCN 02:71
101	- Kiểm tra độ nhám mặt đường bằng phương pháp rắc cát	TCVN 8866:11
102	- Đánh giá cường độ bê tông trên kết cấu công trình	TCXDVN 239:05
103	- Xác định độ bằng phẳng mặt đường bằng thước 3 m	TCVN 8864:11
104	- Xác định môđun đàn hồi E nền đường bằng tấm ép lớn	TCVN 8861:11
105	- Xác định môđun đàn hồi E chung của áo đường bằng cân Benkelman	TCVN 8867:11

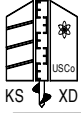


106	- Phương pháp không phá hủy sử dụng kết hợp máy đo siêu âm và súng bật nảy để xác định cường độ nén của bê tông	TCVN 9335:12
107	- Đo điện trở đất	TCVN 9385:12
Phân tích thành phần hóa học đất sét, vật liệu xây dựng		
108	- Xác định hàm lượng Silic Dioxít (SiO ₂); nhôm Oxít (Al ₂ O ₃); sắt III Oxít (Fe ₂ O ₃); Canxi Oxít (CaO); Magiê Oxít (MgO); SO ₃	TCVN 7131:02
Phân tích hóa nước		
109	- Xác định hàm lượng sắt bằng phương pháp trắc phổ dùng thuốc thử 1,10-pentantrilin	TCVN 6177:96
110	- Xác định hàm lượng Nitrit	TCVN 6178:96
111	- Xác định hàm lượng Nitrat - Phương pháp trắc phổ dùng Axitosunfosalixylic	TCVN 6180:96
112	- Xác định hàm lượng clorua - Chuẩn độ bạc nitrat với chỉ thị cromat (pp mo)	TCVN 6194:96
113	- Xác định hàm lượng Na ⁺ , K ⁺	TCVN 6196-3:00
114	- Xác định hàm lượng sulfat - Phương pháp trọng lượng sử dụng bari clorua	TCVN 6200:96
115	- Xác định hàm lượng tổng số Canxi và Magiê (độ cứng toàn phần)	TCVN 6224:96
116	- Xác định độ pH	TCVN 6492:11
117	- Xác định hàm lượng Anion HCO ₃ ⁻ ; CO ₃ ⁻	TCVN 6636:00
118	- Xác định hàm lượng Cacbonic (CO ₂ tự do và ăn mòn)	TCXD 81:81

Ghi chú (*) – Các tiêu chuẩn 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.

Đ
Ư
N

✓



MẠNG KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG
CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG VIỆT NAM
CƠ QUAN ĐIỀU HÀNH

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

Hà Nội, ngày 14 tháng 10 năm 2021

GIẤY CHỨNG NHẬN

- Căn cứ Quy chế Hoạt động của Mạng Kiểm định chất lượng công trình xây dựng Việt Nam ban hành ngày 18/5/2011;
- Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Phát triển Công nghệ quản lý và Kiểm định xây dựng - Cơ quan thường trực Mạng Kiểm định chất lượng công trình xây dựng Việt Nam,

CHỨNG NHẬN

CHI NHÁNH CÔNG TY CỔ PHẦN KHẢO SÁT VÀ XÂY DỰNG - USCO TẠI MIỀN TRUNG
Số 260 đường Trần Hưng Đạo, phường Trần Hưng Đạo, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định

Là đơn vị thành viên của:

MẠNG KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG VIỆT NAM (VNBAC)

TM. CƠ QUAN ĐIỀU HÀNH
CỤC TRƯỞNG CỤC GIÁM ĐỊNH NHÀ NƯỚC
VỀ CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG



Số chứng nhận: 164/MKD

Giấy chứng nhận có giá trị đến hết ngày 31/10/2021

Phạm Minh Hà