



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIETNAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

THÔNG TIN CHUNG

CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIETNAM JOINT STOCK COMPANY
(BSV., JSC)

Địa chỉ trụ sở chính:	17/2, đường Huyền Kỳ, phường Phú Lương, Hà Nội.
Điện thoại:	+84-4-66831742
Email:	bsvietnam@gmail.com
Thành lập:	11.10.2010
GCNĐKKD:	0104945486 – Sở Kế hoạch và Đầu tư TP Hà Nội cấp
MST:	0104945486
Vốn điều lệ:	3.000.000.000 đồng
Hoạt động kinh doanh chính:	<ul style="list-style-type: none">▪ Sản xuất và kinh doanh keo phá màng;▪ Phân tích, thí nghiệm mẫu cơ lý đất, cơ lý đá, độ hạt, cơ lý sét, thể trọng, thạch học, khoáng vật, trọng sa, hóa đất đá, nước. Thí nghiệm mẫu VLXD;▪ Kiểm tra thành phần và độ tinh khiết của khoáng chất, các mẫu tuyển khoáng.;▪ Kiểm tra và đo lường các chỉ số môi trường;▪ Chuyển giao công nghệ.

Trân trọng kính chào!



THƯ GIỚI THIỆU

Công ty **CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM (BSV., JSC.)** được thành lập theo giấy phép số: 0104945486 do Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội cấp.

Công ty có một đội ngũ cán bộ khoa học và chuyên gia có trình độ chuyên sâu về các lĩnh vực khảo sát địa chất, địa chất công trình, thí nghiệm mẫu địa chất, mẫu vật liệu xây dựng, hóa và môi trường bằng các phương pháp và thiết bị hiện đại nhất hiện nay.

Trường thành từ thực tiễn, trong nhiều năm qua, các thành viên của công ty đã trực tiếp khảo sát nhiều công trình lớn tiêu biểu của Quốc gia, phân tích thí nghiệm nhiều đề án lớn, chủng loại phân tích mẫu đa dạng và phức tạp. Phòng phân tích của chúng tôi là một trong 2 phòng phân tích được các chỉ tiêu trên máy nén ba trục của đá.

Song song với chức năng khảo sát và phân tích mẫu, công ty chúng tôi đang dần khẳng định thương hiệu của mình để đáp ứng những yêu cầu cao của các đề án trong nước cũng như Quốc tế.

CÁC LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

1. Khảo sát Địa chất và Địa chất công trình

- Lập đề cương, nhiệm vụ khảo sát;
- Tổ chức thi công và triển khai công tác khảo sát ngoài thực địa;
- Nghiên cứu và triển khai các kết quả nghiên cứu những vấn đề về Địa chất quan trọng có ý nghĩa thực tế;
- Tổ chức triển khai ứng dụng các kết quả nghiên cứu, chuyển giao công nghệ.

2. Phân tích mẫu

- Xây dựng phòng Phân tích Thí nghiệm mẫu Địa chất và VLXD, mã số LasXD 24095;
- Phân tích tất cả các loại mẫu phục vụ cho việc tìm kiếm, thăm dò khoáng sản, vật liệu xây dựng, mẫu địa chất công trình phục vụ cho công tác thiết kế.

Toàn thể Ban lãnh đạo và nhân viên **CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM** xin chân thành cảm ơn sự ủng hộ nhiệt tình của Quý khách và xin được hân hạnh phục vụ.



CÁC CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU THỰC HIỆN

STT	Tên chủ dự án	Nội dung cung cấp chủ yếu
1	Liên hiệp Khảo sát Địa chất và xử lý nền móng Công trình	Khảo sát Địa chất Phục vụ lập đề xuất Dự án BOT - Dự án Nhà máy Nhiệt điện Vũng Áng 3.1
2	Viện Địa chất	Nghiên cứu đánh giá dự báo chi tiết hiện tượng trượt - lở và xây dựng các giải pháp phòng chống cho thị trấn Cốc Bài
3	Đoàn Địa chất 913	Đề án đá ốp lát vùng Bình Liêu - Hải Hà, tỉnh Quảng Ninh
4	Khoa Địa chất - Trường Đại học Khoa học Tự nhiên	Điều tra nghiên cứu các dạng tai biến địa chất và môi trường phục vụ quy hoạch, sử dụng hợp lý lãnh thổ tỉnh Điện Biên
5	Trung tâm Thủy điện, Viện Khoa học Thủy Lợi	Thủy điện Sông Lô 3 - huyện Bắc Quang, tỉnh Hà Giang
6	Liên hiệp khảo sát Xây dựng Nền móng và Môi trường	Thủy điện Nậm Mu, huyện Văn Bàn, Lào Cai
7	Công ty Cổ phần Khai khoáng Miền núi	Thăm dò Quaczit Lang Lai, xã La Hiên, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên
8	Đoàn Địa chất 107 - Liên đoàn Địa chất Đông Bắc	Thăm dò mỏ đá vôi làm vật liệu xây dựng Lèn Hung và Lèn Minh Cầm, xã Châu Hoá, huyện Tuyên Hoá, tỉnh Quảng Bình
9	Viện Địa chất	Điều tra, đánh giá triển vọng và khả năng khai thác sử dụng nguồn đá mỹ nghệ phục vụ phát triển công nghiệp địa phương một số tỉnh miền Trung
10	Công ty TNHH Tư vấn và Dịch vụ Khoáng sản Phú Việt	Thăm dò nâng cấp trữ lượng đá vôi khu vực núi Nón Tuần, xã Gia Minh, huyện Thủy Nguyên, thành phố Hải Phòng
11	Công ty TNHH Tư vấn và Dịch vụ Khoáng sản Phú Việt	Thăm dò khoáng sản đất làm vật liệu san lấp tại khu vực núi Niêm Sơn ngoại xã Kỳ sơn, huyện Thủy Nguyên – TP Hải Phòng
12	Công ty Liên doanh Khai khoáng Đông Dương	Tìm kiếm thăm dò đồng bản Nà Luồng, huyện Khăm, tỉnh Xiêng Khoảng và huyện Viêng Thông, tỉnh Hủa Phăn, CHDCND Lào



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

13	Công ty Tư vấn Triển khai Công nghệ và Xây dựng Mỏ - Địa chất	Thăm dò đá hoa khu vực Phá Chông, xã Châu Tiến, huyện Quỳnh Hợp, tỉnh Nghệ An
14	Công ty Tư vấn Triển khai Công nghệ và Xây dựng Mỏ - Địa chất	Thăm dò đá hoa khu vực Đồi Keo, xã Châu Tiến, huyện Quỳnh Hợp, tỉnh Nghệ An
15	Công ty Cổ phần Tư vấn Mỏ và Xây dựng	Thăm dò nâng cấp trữ lượng mỏ đá hoa Bản Thảm, xã Châu Cường, huyện Quỳnh Hợp, tỉnh Nghệ An
16	Công ty Cổ Phần Khoáng Sản Hoà Phát	Thăm dò mỏ quặng sắt thôn Kim Bình, xã Hưng Thịnh, huyện Trấn Yên, tỉnh Yên Bái
17	Viện dầu khí	Thí nghiệm mẫu ba trục đá phục vụ công tác tìm kiếm thăm dò dầu khí
18	Công ty CP Địa chất và Khoáng sản Công nghiệp Việt Nam	Thăm dò đá hoa tại khu vực Đán Khao, xã Tân Lập, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn
19	Công ty CP Địa chất và Khoáng sản Công nghiệp Việt Nam	Khảo sát lập đề án đá ốp lát Hòn Giò, Ninh Hải, Ninh Thuận
20	Công ty CP Địa chất và Khoáng sản Công nghiệp Việt Nam	Lập đề án thăm dò đá vôi xi măng Hà Giang
21	Công ty TNHH Trần Hữu	Thăm dò khoáng sản Barit tại khu vực Phạc Lầm, xã Lăng Ngâm, huyện Ngân Sơn, tỉnh Bắc Kạn
22	LD VIỆT_NGA VIETSOVPETRO VIỆN NCKH&TK	Thí nghiệm mẫu ba trục đá phục vụ công tác tìm kiếm thăm dò dầu khí
23	Công ty TNHH Thành Trung	Báo cáo thống kê trữ lượng đá hoa mỏ Bản Kèn, xã Châu Lộc, huyện Quỳnh Hợp, tỉnh Nghệ An
24	Tổng Công ty Đông Bắc - Công ty Khai thác Khoáng sản Tây Nguyên	Thăm dò mangan Khuổi Lịch - Nà Bó và Nà Duộc, xã Giáp Trung, tỉnh Hà Giang
25	Tổng Công ty Đông Bắc - Công ty Khai thác Khoáng sản Tây Nguyên	Thăm dò mỏ đồng Nậm He - Huổi Sậy, xã Mường Tùng, huyện Mường Chà, tỉnh Điện Biên
26	Đoàn Địa chất 913	Thăm dò mỏ đá vôi xi măng Phương Nam, phường Phương Nam, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh
27	Công ty Cổ phần Đầu tư Khoáng sản than Đông Bắc	Mỏ đá hoa trắng xã Đồng Yên, huyện Bắc Quang, tỉnh Hà Giang



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

28	Liên đoàn Intergeo	Thăm dò mỏ than Thanh Sơn, huyện Sơn Động, tỉnh Bắc Giang
29	Trung tâm Thủy điện, Viện Khoa học Thủy Lợi	Điều tra, khảo sát đánh giá hiện trạng điều kiện địa chất và cảnh báo tai biến địa chất vùng Ninh Dân và khu vực lân cận trên địa bàn huyện Thanh Ba
30	Viện Khoa học Địa chất và Khoáng sản	Điều tra, đánh giá và phân vùng cảnh báo nguy cơ thảm họa trượt lở đất, đá các vùng miền núi Việt Nam
31	Công ty TNHH Ngọc Linh	Đề án thăm dò mỏ chì kẽm Nam Chợ Điền, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn
32	Công ty TNHH Tư vấn, triển khai Công nghệ và Xây dựng Mỏ - Địa chất	Đề án thăm dò vàng thôn Toòng, xã Ngọc Minh, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang.
33	Công ty TNHH Một Thành Viên Xây dựng và Thương mại Trung Hiếu	Đề án thăm dò cát làm VLXD thông thường tại Suối Lùng Thàng, xã Lùng Thàng và suối Nậm Mạ, xã Nậm Tăm, huyện Sìn Hồ, tỉnh Lai Châu
34	Công ty TNHH Xây dựng Tổng hợp Minh Đức	Đề án thăm dò quặng đồng Nậm Kinh, xã Căn Co, huyện Sìn Hồ, Tỉnh Lai Châu
35	Trung tâm Công nghệ Địa chất, Khoáng sản và Môi trường	Thăm dò mỏ đá vôi trắng km57, xã Yên Phú, huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang
36	Công ty Cổ phần Tư vấn Đầu tư Thống Nhất	Thăm dò khoáng sản đá bazan làm VLXD thông thường và tận thu làm phụ gia xi măng
37	Liên đoàn Bản đồ địa chất Miền Bắc	Lập bản đồ địa chất thủy văn - địa chất công trình sơ lược khu vực huyện Quán, tỉnh Hòa Bình, nước Cộng hòa Dân chủ Nhân dân Lào
.....



NĂNG LỰC CHUYÊN MÔN

TT	TRÌNH ĐỘ CHUYÊN MÔN	SỐ LƯỢNG (người)
A. Trình độ trên Đại học		
1	PGS, Tiến sỹ Địa chất	2
2	Thạc sỹ Địa chất công trình	2
3	Thạc sỹ Địa chất	2
4	Thạc sỹ Tuyển khoáng	1
B. Trình độ Đại học và Thí nghiệm viên		
1	Kỹ sư Địa chất	2
2	Kỹ sư Địa chất công trình	4
3	Cử nhân Kinh tế	2
4	Cử nhân luật	1
5	Cử nhân hoá	2
6	Kỹ sư tin học	1
7	Cao đẳng xây dựng, TNV	5



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

DANH SÁCH CÁN BỘ CHỦ CHỐT CỦA CÔNG TY

STT	Họ và tên	Chức vụ	Trình độ chuyên môn	Kinh nghiệm	Nhiệm vụ
1	Hoàng Thuý Quỳnh	Giám đốc	KS.Địa chất	15 năm	
2	Nguyễn Tiến Lực	P.Giám đốc	Đại học	23 năm	
3	Nguyễn Văn Vũ	P.Giám đốc	TS. Địa chất	25 năm	



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

MỘT SỐ HÌNH ẢNH HOẠT ĐỘNG VÀ TRANG THIẾT BỊ CỦA CÔNG TY

Máy nén ba trục đá và dụng cụ đo



Máy thí nghiệm ba trục đất



Máy nén đá





Lò nung nhiệt độ cao (max 1750⁰C)



Bình phân tích tỷ trọng



Máy đo độ trắng





Máy cắt đá: Dùng để gia công mẫu đá



Máy khoan đá trong phòng





Tủ sấy: Dùng để sấy mẫu



Cân phân tích (10^{-3} g) và cốc ẩm



Cân thủy tinh (10^{-4} g)





Máy mài mòn tang quay và dụng cụ phụ phân tích mẫu:



Mẫu đã được gia công dùng để thí nghiệm ba trục đá



Mẫu sau khi đã bị phá huỷ khi nén:





CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

Khoan lại mẫu đá khoan ở hiện trường để có đường kính nhỏ hơn dùng cho thí nghiệm xác định các chỉ tiêu ba trục của đá.



Chuẩn bị thí nghiệm đọc đàn hồi đo biến dạng ngang và biến dạng dọc mẫu đá:





Khoan khảo sát, thí nghiệm SPT tại hiện trường.



Máy khoan XY-1 của Trung Quốc, máy khoan có thể khoan sâu 100m, trong quá trình khoan lấy mẫu thí nghiệm, thí nghiệm hiện trường SPT, cắt cánh và thí nghiệm đổ nước trong lỗ khoan.

Máy cắt phẳng (dùng để xác định góc ma sát trong và lực dính kết của đất:





CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

Máy nén tam liên (dùng để thí nghiệm cố kết, xác định hệ số nén lún).



Bình đọc hạt (xác định thành phần hạt của đất theo pp tỷ trọng kế):





CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

Máy nghiền mẫu (dùng để nghiền mẫu <math><0.075\text{mm}</math>).





LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Hoàng Thuý Quỳnh*
2. **Chức vụ:** Giám đốc
3. **Ngày sinh:** 02/5/1987
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** KS. Địa chất
6. **Số năm kinh nghiệm:** 18 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ năm 7/2003 đến năm 2/2005: Công tác tại trường Địa học mỏ Địa chất
- Từ năm 3/2005 đến nay: Công tác tại Trung tâm Phân tích Thí nghiệm Địa chất.
- Từ năm 1/2011 đến nay: Công tác tại Công ty cổ phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Nghiên cứu đánh giá dự báo chi tiết hiện tượng trượt - lở và xây dựng các giải pháp phòng chống cho thị trấn Cốc Bài
 - Thủy điện Sông Lô 3 - huyện Bắc Quang, tỉnh Hà Giang
 - Quy hoạch khoáng sản tỉnh Hà Giang (2005- 2007)
 - Chủ biên quy trình phân tích mẫu độ trắng.
 - Chủ biên đề tài “Nghiên cứu các đặc trưng cơ học của khối đá công trình thủy điện Đakđrinh tỉnh Quảng Ngãi, kiến nghị các giá trị thích hợp để thiết kế công trình”
 - Chủ biên các đề án tìm kiếm đánh giá, thăm dò khoáng sản cho các doanh nghiệp
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Văn Chinh*
2. **Chức vụ:** Phó Trưởng phòng Thí nghiệm
3. **Ngày sinh:** 05/10/1988
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Kỹ sư Địa chất công trình
Đại học Khoa học tự nhiên Hà nội

6. **Số năm kinh nghiệm:** 14 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ năm 6/2011 đến nay: Công tác tại Công ty CP BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Tham gia lập-thi công-tổng kết đề án “Điều tra nghiên cứu các dạng tai biến địa chất và môi trường phục vụ quy hoạch, sử dụng hợp lý lãnh thổ tỉnh Điện Biên”.
- Đảm nhiệm “Xây dựng dự toán các công trình”
- Tham gia thi công và thành lập các đề án, thí nghiệm mẫu của Công ty.

8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Thị Liêm*
2. **Chức vụ:** Kế toán trưởng
3. **Ngày sinh:** 09/3/1986
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Cử nhân kế toán
6. **Số năm kinh nghiệm:** 17 năm
7. **Quá trình công tác:**
 - Từ năm 2009 đến năm 02/2011: Công tác tại Viện Địa chất
 - Từ năm 2/2011 đến nay: Công tác tại Công ty CP BSV Việt Nam
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Phạm Thị Dịu*

2. **Chức vụ:** Kế toán viên

3. **Ngày sinh:** 27/12/1980

4. **Quốc tịch:** Việt Nam

5. **Học vấn:** Cử nhân Kinh tế

6. **Số năm kinh nghiệm:** 19 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ năm 2003 đến năm 2004: Công tác tại Công ty CP xây dựng và sản xuất vật liệu số 7- chi nhánh Hà Nội

* Thủ kho hàng hoá

* Nhân viên kinh doanh vật liệu xây dựng

- Từ năm 2004 đến tháng 6/ 2008: Công tác tại Trung tâm Công nghệ và dịch vụ nguyên liệu khoáng- Bộ Tài nguyên và Môi trường.

* Nhân viên kinh doanh nguyên liệu khoáng

* Kế toán thống kê công nợ khách hàng

- Từ tháng 10/2011 đến nay: Công tác tại Công ty CP BSV Việt Nam

8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.

9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Như Dân*
2. **Chức vụ:** P.Trưởng phòng thí nghiệm
3. **Ngày sinh:** 20/11/1951
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Kỹ sư Địa chất
6. **Số năm kinh nghiệm:** Trên 35 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ tháng 11/1978 đến tháng 12/2006 công tác tại Trung tâm Phân tích Thí nghiệm Địa chất - Tổng cục Địa chất và KS Việt Nam
- từ tháng 01 năm 2006 đến 12 năm 2010 Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng Trường Phát.
- Từ tháng 1/2011 đến nay Công tác tại Công ty Cp BSV Việt Nam.

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Chủ biên quy trình phân tích độ kháng cắt của đá ở 2 góc 45^0 và 60^0 .
 - Thực hiện phân tích mẫu tất cả các đề án lớn trong ngành Địa chất mà Trung tâm Phân tích thực hiện.
 - Lập luận chứng kinh tế kỹ thuật, lập báo cáo khả thi các dự án đầu tư công trình khai thác mỏ.
 - Chuyên gia, đảm nhiệm các mẫu phân tích mà Công ty thực hiện.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Chu Văn Uyên*
2. **Chức vụ:** Nhân viên
3. **Ngày sinh:** 17/6/1979
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Kỹ sư Địa chất
6. **Số năm kinh nghiệm:** 22 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ tháng 11/2003 đến tháng 6/2008 Công tác tại Viện Khoa học Công nghệ Xây dựng.
- Từ tháng 7/2008 đến tháng 5/2010 Công tác tại Công ty xi măng Chinfon.
- Từ tháng 7/2011 đến nay: Công tác tại Công ty Cp BSV Việt Nam.

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Lập phương án nổ mìn và nổ mìn tại mỏ đá Núi Dâu- Đức Phổ- Quảng Ngãi
 - Lập phương án nổ mìn và nổ mìn tại công trình thủy điện Nậm Mực, Tuần Giáo, Điện Biên.
 - Quản lý khai thác mỏ sét Núi Trăn và Đồng Hang, Minh Đức, Thủy Nguyên, Hải Phòng của Công ty xi măng Chinfon.
 - Tham gia thiết kế khai thác mỏ Đá Chín Đền, Minh Đức, Thủy Nguyên, Hải Phòng của Công ty xi măng Chinfon.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Hoàng Xuân Lập*
2. **Chức vụ:** Trưởng phòng thí nghiệm
3. **Ngày sinh:** 23/7/1981
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** KS. Địa chất công trình
Trường ĐH Mỏ - Địa Chất Hà Nội

6. **Số năm kinh nghiệm:** 23 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 11/2004 đến 5/2008: Làm việc tại TT Công nghệ và DV- NLK, Viện Khoa học Địa chất và KS
- Từ 6/2008 làm việc tại Công ty CP Địa chất và KS CNVN
- Từ 7/2008 đến nay làm việc tại Công ty CP BSV Việt Nam.

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Cộng tác viên đề tài “*Nghiên cứu tính khả tuyển vermiculit Vinh Tiên-Khả Cửu, Thanh Sơn, Phú Thọ*”
- Cộng tác viên Đề tài “*Nghiên cứu tính khả tuyển và khả năng sử dụng syenit nephelin Bằng Phúc, Chợ Đồn, Bắc kạn.*”
- Chủ biên đề tài “*Tuyển quặng sắt Thanh Sơn - Phú Thọ*”

8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Tiến Lực*
2. **Chức vụ:** Phó giám đốc
3. **Ngày sinh:** 25/12/1978
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Kỹ sư
6. **Số năm kinh nghiệm:** 24 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 9/2003 đến 6/2007: Công tác tại Liên đoàn Địa chất III
- Từ 7/2007 đến 5/2011: Công tác tại Công ty CP Tư vấn Thiết kế Điện I
- Từ 6/2011: Công tác tại Công ty Cổ phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Chủ biên đề tài “Nghiên cứu đặc điểm nứt nẻ và phân vùng chất lượng khối đá phục vụ công tác thiết kế đập công trình thủy điện Lai
 - Chịu trách nhiệm thiết kế khai thác mỏ than Lộ Trí-Cẩm Phả-Quảng Ninh
 - Tham gia các đề án của Công ty
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Đào Viết Kết*
2. **Chức vụ:** Nhân viên
3. **Ngày sinh:** 12/8/1983
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** ThS. Địa chất công trình
Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội

6. **Số năm kinh nghiệm:** 20 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 8/2008 đến 5/2011: Công tác trường đại học Công nghiệp Quảng Ninh
- Từ 6/2011: Công tác tại Công ty Cổ phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Giảng dạy tại trường.
 - Chủ biên đề án “Nghiên cứu đặc tính Địa chất công trình của đất tàn tích trên đá bazan hệ tầng Túc Trung khu vực Đắk Sin, tỉnh ĐăK Nông sử dụng làm vật liệu đất đắp.
 - Tham gia các đề án của Công ty
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** Nguyễn Văn Vũ
2. **Chức vụ:** P. Giám đốc
3. **Ngày sinh:** 17/11/1980
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** TS Địa chất
6. **Số năm kinh nghiệm:** 23 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 1/2003 đến nay: Trung tâm Phân tích Thí nghiệm Địa chất - Tổng cục Địa chất và Khoáng sản.

- Từ 6/2011 đến nay: Công tác tại Công ty Cổ Phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Tham gia thiết kế khai thác mỏ than Yên Ngựa Cẩm Phả-Quảng Ninh
 - Quản lý Phòng thí nghiệm thuộc Trung tâm Phân tích và Kiểm định địa chất.
 - Tham gia các đề án trong ngành do Trung tâm Phân tích thí nghiệm Địa chất thực hiện.
 - Chủ trì báo cáo: Nghiên cứu đánh giá và dự báo Tai biến Địa kỹ thuật Môi trường đô thị, áp dụng cho thành phố Hà Nội
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Minh Đức*
2. **Chức vụ:** Nhân viên
3. **Ngày sinh:** 13/8/1989
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Cao đẳng xây dựng
6. **Số năm kinh nghiệm:** 13 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 2/2010 đến 5/2011: Công tác tại Đoàn Địa chất 913- Liên Đoàn Địa chất Đông Bắc
- Từ 6/2011 đến nay: Công tác tại Công ty Cổ Phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Thí nghiệm viên các đề án của Công ty
 - Tham gia thi công và thành lập các đề án của Công ty.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH CHUYÊN GIA

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Ngọc Trúc*
2. **Chức vụ:** Chuyên gia
3. **Ngày sinh:** 12/9/1980
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** PGS. TS Địa chất
6. **Số năm kinh nghiệm:** 23 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ năm 5/2003 đến 6/2007: Giảng dạy tại Trường Đại học khoa học Tự nhiên – Hà Nội.
 - Từ năm 7/2007 đến 10/2011: Nghiên cứu sinh tại Bungari
 - Từ năm 11/2011 đến nay: Giảng dạy tại Trường Đại học khoa học Tự nhiên – Hà Nội.
 - Từ 11/2011 đến nay cộng tác viên Khoa học tại Công ty CP BSV Việt Nam.
- * Tham gia xây dựng thi công các đề án của Công ty.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
 9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Thị Hạnh*
2. **Chức vụ:** Nhân viên
3. **Ngày sinh:** 23/02/1988
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Cao đẳng Hoá
6. **Số năm kinh nghiệm:** 13 năm

7. Quá trình công tác:

- Từ 6/2011 đến nay: Công tác tại Công ty Cổ Phần BSV Việt Nam

Đã đảm nhiệm các công trình:

- Thực hiện phân tích mẫu của các đề án, công trình mà Công ty thực hiện.

8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH NHÂN SỰ

1. **Họ và tên:** *Nguyễn Thị Phương Nga*
2. **Chức vụ:** Nhân viên
3. **Ngày sinh:** 07/10/1985
4. **Quốc tịch:** Việt Nam
5. **Học vấn:** Cử nhân Luật - Đại học Luật Hà Nội
6. **Số năm kinh nghiệm:** 18 năm
7. **Quá trình công tác:**
 - Từ năm 5/2009 đến nay: Công tác tại Văn phòng luật Long Hưng.
 - Từ 6/2011 cộng tác về tư vấn pháp luật tại Công ty CP Địa chất và KS CN Việt Nam
8. **Đã đảm nhiệm các công trình:**
 - Thực hiện các hợp đồng của Công ty
 - Tham gia xây dựng, tư vấn về luật cho các đề án của Công ty.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



LÝ LỊCH CHUYÊN GIA

1. Họ và tên : *Đào Đăng Minh*
2. Chức vụ : Nhân viên
3. Ngày sinh : 1980
4. Quốc tịch : Việt Nam
5. Học vấn : ThS.Địa chất
6. Số năm kinh nghiệm: 23
7. Quá trình công tác: Viện nghiên cứu nền móng.
8. Xin cam kết bảo đảm quỹ thời gian để thực hiện dự án.
9. Xin cam đoan về lý lịch tự khai.

Hà Nội, Ngày 01 tháng 01 năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY



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: 0104945486

Đăng ký lần đầu: ngày 11 tháng 10 năm 2010

Đăng ký thay đổi lần thứ: 5, ngày 12 tháng 03 năm 2020

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CP BSV VIỆT NAM

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt: BSV.,JSC

2. Địa chỉ trụ sở chính

Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, Phường Phú Lâm, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024.66831742

Fax: |

Email:

Website:

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: 3.000.000.000 đồng.

Bằng chữ: Ba tỷ đồng

Mệnh giá cổ phần: 100.000 đồng

Tổng số cổ phần: 30.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: NGUYỄN VĂN VŨ

Giới tính: Nam

Chức danh: Giám đốc

Sinh ngày: 17/11/1980

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

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

Số giấy chứng thực cá nhân: 012850520

Ngày cấp: 12/12/2013

Nơi cấp: Công an thành phố Hà Nội

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: 215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Chỗ ở hiện tại: 215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

TRƯỞNG PHÒNG

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
Trịnh Huy Tâm



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

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 12 tháng 03 năm 2020

Số:



130433/20

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 CP BSV VIỆT NAM
Mã số doanh nghiệp/Mã số thuế: 0104945486

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	Kiểm tra và phân tích kỹ thuật Chi tiết: Kiểm tra, phân tích kỹ thuật: dịch vụ thí nghiệm mẫu cơ lý, hóa đất; thí nghiệm mẫu cơ lý, hóa đá Thí nghiệm vật liệu xây dựng; - Kiểm tra thành phần và độ tinh khiết của khoáng chất, các mẫu tuyển khoáng; Kiểm tra và đo lường các chỉ số môi trường;	7120(Chính)
2	Hoạt động kiến trúc và tư vấn kỹ thuật có liên quan Chi tiết: Khảo sát địa chất công trình	7110
3	Hoạt động chuyên môn, khoa học và công nghệ khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: Chuyên gia công nghệ	7490
4	Sản xuất plastic và cao su tổng hợp dạng nguyên sinh Chi tiết: Sản xuất hỗn hợp cao su tổng hợp và cao su thiên nhiên hoặc keo dính	2013
5	Sản xuất sản phẩm hoá chất khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: Sản xuất keo hồ và các chất đã được pha chế, bao gồm keo cao su	2029
6	Sản xuất sản phẩm từ plastic Chi tiết: Sản xuất băng keo	2220
7	Bán buôn chuyên doanh khác chưa được phân vào đâu Chi tiết: Bán buôn hóa chất công nghiệp như: nhựa tổng hợp, các loại keo, keo hóa học	4669



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

STT	Tên ngành	Mã ngành
8	Sản xuất sơn, véc ni và các chất sơn, quét tương tự; sản xuất mực in và ma tít Chi tiết: Sản xuất sơn và các chất sơn	2022
9	Bán buôn vật liệu, thiết bị lắp đặt khác trong xây dựng Chi tiết: Bán buôn sơn	4663

Thông tin đăng ký thuế:

STT	Các chỉ tiêu thông tin đăng ký thuế
1	Thông tin về Giám đốc (Tổng giám đốc): Họ và tên Giám đốc (Tổng giám đốc): NGUYỄN VĂN VŨ Điện thoại:
2	Thông tin về Kế toán trưởng/Phụ trách kế toán: Họ và tên Kế toán trưởng/Phụ trách kế toán: NGUYỄN THỊ LIÊM Điện thoại: 0972199386
3	Địa chỉ nhận thông báo thuế: <i>Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, Phường Phú Lãm, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam</i> Điện thoại: 024.66831742 Fax: Email:
4	Hình thức hạch toán: <i>Hạch toán độc lập</i>
5	Năm tài chính: Áp dụng từ ngày 1/1 đến ngày 31/12
6	Tổng số lao động: 5
7	Phương pháp tính thuế GTGT: <i>Khấu trừ</i>
8	Thông tin về tài khoản ngân hàng: Tài khoản ngân hàng: <i>Ngân hàng TMCP Quân Đội - Chi nhánh Tây Hà Nội 8211100159007;</i>

Nơi nhận:

- CÔNG TY CP BSV VIỆT NAM. Địa chỉ: Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, Phường Phú Lãm, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam
- Lưu: Bùi Thị Phương.....


PHÒNG
PHỔ TRƯỞNG PHÒNG
Trình Huy Tâm



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: 0104945486

Đăng ký lần đầu: ngày 11 tháng 10 năm 2010

Đăng ký thay đổi lần thứ: 6, ngày 02 tháng 07 năm 2020

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY CP BSV VIỆT NAM

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY

Tên công ty viết tắt: BSV.,JSC

2. Địa chỉ trụ sở chính

Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, Phường Phú Lãm, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 024.66831742

Fax: |

Email:

Website:

3. Vốn điều lệ

Vốn điều lệ: 3.000.000.000 đồng.

Bằng chữ: Ba tỷ đồng

Mệnh giá cổ phần: 100.000 đồng

Tổng số cổ phần: 30.000

4. Người đại diện theo pháp luật của công ty

* Họ và tên: HOÀNG THÚY QUỲNH

Giới tính: Nữ

Chức danh: Giám đốc

Sinh ngày: 02/05/1987

Dân tộc: Kinh

Quốc tịch: Việt Nam

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

Số giấy chứng thực cá nhân: 017502811

Ngày cấp: 12/12/2013

Nơi cấp: Công an thành phố Hà Nội

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: 215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Chỗ ở hiện tại: 215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

TRƯỞNG PHÒNG



PHÒNG ĐĂNG KÝ KINH DOANH
Trịnh Huy Tâm



Được quét bằng CamScanner



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 02 tháng 07 năm 2020

Số:



368189/20

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 CP BSV VIỆT NAM
Mã số doanh nghiệp/Mã số thuế: 0104945486

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:

Thông tin đăng kí thuế:

STT	Các chỉ tiêu thông tin đăng ký thuế
1	Thông tin về Giám đốc (Tổng giám đốc): Họ và tên Giám đốc (Tổng giám đốc): HOÀNG THÚY QUỲNH Điện thoại:
2	Thông tin về Kế toán trưởng/Phụ trách kế toán: Họ và tên Kế toán trưởng/Phụ trách kế toán: NGUYỄN THỊ LIÊM Điện thoại: 0972199386
3	Địa chỉ nhận thông báo thuế: <i>Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, Phường Phú Lãm, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam</i> Điện thoại: 024.66831742 Fax: Email:
4	Hình thức hạch toán: <i>Hạch toán độc lập</i>
5	Năm tài chính: Áp dụng từ ngày 1/1 đến ngày 31/12
6	Tổng số lao động: 5
7	Phương pháp tính thuế GTGT: <i>Khấu trừ</i>

CS Được quét bằng CamScanner



CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

8	Thông tin về tài khoản ngân hàng: Tài khoản ngân hàng: <i>Ngân hàng TMCP Quân Đội - Chi nhánh Tây Hà Nội 8211100159007;</i>
---	--

Thông tin về người quản lý doanh nghiệp:

* Họ và tên: **HOÀNG THÚY QUỲNH** Giới tính: *Nữ*
Chức danh: **Giám đốc, Tổng Giám đốc**
Sinh ngày: *02/05/1987* Dân tộc: *Kinh* Quốc tịch: *Việt Nam*
Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: *Chứng minh nhân dân*
Số giấy chứng thực cá nhân: *017502811*
Ngày cấp: *12/12/2013* Nơi cấp: *Công an thành phố Hà Nội*
Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: *215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam*
Chỗ ở hiện tại: *215B, tập thể viện địa chất và khoáng sản, tổ 10, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam*

Nơi nhận:

-CÔNG TY CP BSV VIỆT NAM. Địa
chỉ: Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ,
Phường Phú Lãm, Quận Hà Đông, Thành
phố Hà Nội, Việt Nam
- Lưu: Bùi Thị Phượng.....

TRƯỜNG PHÒNG

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
Trịnh Huy Tâm



UBND THÀNH PHỐ HÀ NỘI CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
SỞ XÂY DỰNG Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Số: 78 /GCN-SXD(GĐCL) Hà Nội, ngày 21 tháng 8 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 BSV Việt Nam; Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng ngày 12/7/2024; Công văn số 01/2024/BSV ngày 16/7/2024 của Công ty cổ phần BSV Việt Nam về việc khắc phục các nội dung còn tồn tại trong Biên bản đánh giá tổ chức hoạt động Thí nghiệm chuyên ngành xây dựng; Biên bản kiểm tra đánh giá nội dung khắc phục ngày 14/8/2024 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 BSV Việt Nam.

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty cổ phần BSV Việt Nam, Mã số doanh nghiệp: 0104945486, Đăng ký lần đầu ngày 11/10/2010; Đăng ký thay đổi lần thứ 06 ngày 02/07/2020.

Địa chỉ: Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, phường Phú Lãm, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 0903.171.180.

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm địa chất và vật liệu xây dựng**

Địa chỉ đặt phòng thí nghiệm: Số 17, ngõ 2 đường Huyền Kỳ, phường Phú Lãm, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội.





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 24.095**

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

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần BSV Việt Nam;
- Bộ Xây dựng; (để báo cáo)
- Đ/c Giám đốc Sở XD;
- Đ/c Nguyễn Thế Công-PGD SXD;
- Lưu: VT, GDCL (N.T.Nam 04b).



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thế Công



**DANH MỤC CHỈ TIÊU THÍ NGHIỆM
CỦA PHÒNG THÍ NGHIỆM LAS-XD 24.095**

(Kèm theo Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng
số 78 /GCN-SXD(GĐCL) ngày 21 tháng 08 năm 2024)

TT	Tên chỉ tiêu thí nghiệm	Tiêu chuẩn kỹ thuật*
I	THỬ NGHIỆM CỐT LIỆU BÊ TÔNG VÀ VỮA	
1	Xác định thành phần hạt	TCVN 7572-2:2006
2	Xác định thành phần thạch học	TCVN 7572-3:2006
3	Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước	TCVN 7572-4:2006
4	Xác định khối lượng riêng, khối lượng thể tích và độ hút nước của đá gốc	TCVN 7572-5:2006
5	Xác định khối lượng thể tích xốp và độ rỗng	TCVN 7572-6:2006
6	Xác định độ ẩm	TCVN 7572-7:2006
7	Xác định hàm lượng bùn, bụi, sét trong cốt liệu và hàm lượng sét cục trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-8:2006
8	Xác định tạp chất hữu cơ	TCVN 7572-9:2006
9	Xác định cường độ và hệ số hoá mềm của đá gốc	TCVN 7572-10:2006
10	Xác định độ nén đập và hệ số hoá mềm của cốt liệu lớn	TCVN 7572-11:2006
11	Xác định độ hao mòn khi va đập của cốt liệu lớn trong máy mài mòn va đập Los Angeles	TCVN 7572-12:2006
12	Xác định hàm lượng hạt trôi dạt trong cốt liệu lớn	TCVN 7572-13:2006
13	Xác định khả năng phản ứng kiềm - silic	TCVN 7572-14:2006
14	Xác định hàm lượng clorua	TCVN 7572-15:2006
15	Xác định hàm lượng sulfat và sulfit trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-16:2006
16	Xác định hàm lượng hạt mềm yếu, phong hoá	TCVN 7572-17:2006
17	Xác định hàm lượng hạt bị đập vỡ	TCVN 7572-18:2006
18	Xác định hàm lượng silic oxit vô định hình	TCVN 7572-19:2006
19	Xác định hàm lượng mi ca trong cốt liệu nhỏ	TCVN 7572-20:2006
20	Xác định độ bám dính của đá với nhựa đường	TCVN 7504:2005
21	Bê tông - Phương pháp xác định cường độ chịu kéo khi bừa	TCVN 3120:2022
22	Đá xây dựng - Xác định độ bền cắt trong phòng thí nghiệm	TCVN 10323:2014
23	Xác định mô đun đàn hồi của vật liệu đá gia cố chất kết dính vô cơ trong phòng thí nghiệm	TCVN 9843:2013
24	Đá xây dựng - Xác định độ bền nén đá trong phòng thí nghiệm	TCVN 10324:2014
25	Xác định độ nén điểm, tô điểm	ASTM D5731
26	Xác định độ cứng thang Mohs của gạch đá ốp lát	TCVN 6415-18:2016
27	Độ mài mòn bề mặt, độ bóng của đá ốp lát tự nhiên	TCVN 4732:2016
II	THỬ NGHIỆM CƠ LÝ ĐẤT TRONG PHÒNG VÀ HIỆN TRƯỜNG	
28	Xác định khối lượng riêng tỷ trọng	TCVN 4195:2012
29	Xác định độ ẩm và độ hút ẩm	TCVN 4196:2012





CÔNG TY CỔ PHẦN BSV VIỆT NAM
BSV VIET NAM JOINT STOCK COMPANY
PHÒNG PHÂN TÍCH THÍ NGHIỆM MẪU ĐỊA CHẤT VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
ANALYSIS DIVISION OF GEOLOGY AND SAMPLE TESTING BUILDING MATERIALS
Tel: 024-66831742; 0903171180 - Email: bsvvietnam@gmail.com

4

30	Xác định giới hạn dẻo, giới hạn chảy	TCVN 4197:2012
31	Xác định thành phần cỡ hạt	TCVN 4198:2014
32	Xác định sức chống cắt trên máy cắt phẳng	TCVN 4199:1995
33	Xác định tính nén lún trong điều kiện không hồ hông	TCVN 4200:2012
34	Xác định độ chặt đầm nén tiêu chuẩn	TCVN 4201:2012; 22TCN 346-06
35	Xác định khối lượng thể tích (dung trọng)	TCVN 4202:2012
36	Thí nghiệm sức chịu tải của đất (CBR) - Trong phòng thí nghiệm	TCVN 12792:2020
37	Phương pháp xác định độ bền nền một trục nở hông	TCVN 9438:2012
38	Phương pháp xác định hệ số thấm của đất trong phòng thí nghiệm	TCVN 8723:2012
39	Thí nghiệm xác định sức kháng cắt không cố kết - Không thoát nước và cố kết - Thoát nước của đất dính trên thiết bị nén ba trục	TCVN 8868:2011
40	Đất sét - Phương pháp phân tích thành phần hoá học: Xác định hàm lượng Xác định hàm lượng Silic Oxít (SiO ₂), Nhôm Oxít (Al ₂ O ₃), Sắt III Oxít (Fe ₂ O ₃), Mangan Oxít (MgO), SO ₃ , Titan Oxít (TiO ₂), Canxi oxít (CaO), Kali Oxít (K ₂ O), Natri Oxít Na ₂ O, Cl-,Hàm lượng mất khi nung	TCVN 7131:2016
41	Đá vôi - Phương pháp phân tích thành phần hoá học: Xác định hàm lượng Silic Oxít (SiO ₂), Nhôm Oxít (Al ₂ O ₃), Sắt III Oxít (Fe ₂ O ₃), Canxi Oxít (CaO), Mangan Oxít (MgO), SO ₃ , Titan Oxít (TiO ₂); Kali Oxít K ₂ O, Natri Oxít Na ₂ O, Cl-, hàm Lượng cặn không tan, hàm lượng mất khi nung	TCVN 9191:2012
42	Xác định đặc trưng tan rã của đất	TCVN 8718:2012
43	Xác định đặc trưng trương nở của đất	TCVN 8719:2012
44	Xác định đặc trưng co ngót của đất	TCVN 8720:2012
45	Phương pháp xác định khối lượng thể tích khô lớn nhất và nhỏ nhất của đất rời trong phòng thí nghiệm	TCVN 8721:2012
46	Xác định góc nghỉ tự nhiên của đất rời	TCVN 8724:2012
47	Xác định hàm lượng chất hữu cơ của đất	TCVN 8726:2012
48	Đất sét để sản xuất gạch, ngói nung- Phương pháp thử cơ lý	TCVN 4345:1986
III PHÂN TÍCH NƯỚC CHO XÂY DỰNG		
49	Hàm lượng cặn không tan	TCVN 4560:1988
50	Xác định độ pH	TCVN 6492:2011
51	Xác định hàm lượng ion clorua (Cl ⁻)	TCVN 6194:1996
52	Xác định hàm lượng ion sunfat (SO ₄ ⁻)	TCVN 6200:1996
53	Xác định hàm lượng váng dầu mỡ (quan sát bằng mắt thường)	TCVN 4506:2012

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.

gms