

Số: 329/QĐ-VLXD

Hà Nội, ngày 18 tháng 9 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc thành lập các Tiểu ban Tiêu chuẩn kỹ thuật Vật liệu & Cơ khí xây dựng

#### VIỆN TRƯỞNG VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG

Căn cứ Quyết định số 1450/QĐ-BXD ngày 30/12/2022 của Bộ trưởng Bộ xây dựng về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện Vật liệu xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 982/QĐ-BXD ngày 14/9/2023 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc thành lập các Ban Kỹ thuật tư vấn hệ thống tiêu chuẩn quốc gia, quy chuẩn kỹ thuật xây dựng;

Xét đề nghị của các Thành viên Ban Kỹ thuật tư vấn hệ thống tiêu chuẩn quốc gia, quy chuẩn kỹ thuật xây dựng về Vật liệu và Cơ khí xây dựng và Trưởng phòng Tổ chức - Hành chính

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Thành lập 10 Tiểu ban Tiêu chuẩn kỹ thuật Vật liệu & Cơ khí xây dựng (sau đây gọi là các Tiểu ban) thuộc Ban Kỹ thuật Vật liệu & Cơ khí xây dựng. Tên Tiểu ban, Trưởng Tiểu ban và phân nhóm vật liệu phụ trách theo các lĩnh vực vật liệu và cơ khí xây dựng tại Phụ lục 1.

Danh sách thành viên các Tiểu ban được đưa ra từ Phụ lục 2 đến Phụ lục 11.

### **Điều 2. Trách nhiệm và Quyền lợi các Tiểu ban**

- Tư vấn giúp Ban Kỹ thuật trong việc rà soát, đề xuất quy hoạch, sắp xếp, điều chỉnh hệ thống các tiêu chuẩn kỹ thuật xây dựng liên quan đến lĩnh vực được phân công phụ trách.
- Tư vấn giúp Ban Kỹ thuật trong việc xây dựng lộ trình, kế hoạch thực hiện các tiêu chuẩn cần soát xét, sửa đổi, bổ sung, hủy bỏ, biên soạn hàng năm.
- Chuẩn bị báo cáo theo nội dung, lĩnh vực được phân công trước mỗi cuộc họp chung của Ban Kỹ thuật.
- Các thành viên của các Tiểu ban được tham gia Hội đồng tư vấn đánh giá, nghiệm thu các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật xây dựng của Bộ Xây dựng.
- Các thành viên của các Tiểu ban được chủ trì và tham gia các nhiệm vụ xây dựng tiêu chuẩn kỹ thuật xây dựng liên quan đến lĩnh vực phân công phụ trách.

### **Điều 3. Tổ chức và hoạt động**

1. Trưởng Tiểu ban là đầu mối tập hợp, kết nối với các thành viên của Tiểu ban theo lĩnh vực được phân công.
2. Trưởng Tiểu ban làm việc với các thành viên của Tiểu ban trên tinh thần khoa học, tự nguyện, đóng góp kiến thức, kinh nghiệm để thực hiện trách nhiệm quy định tại Điều 2 của Quyết định này.
3. Tiểu ban làm việc theo nguyên tắc đồng thuận trên cơ sở thảo luận, đóng góp ý kiến công khai, dân chủ.
4. Tiểu ban phối hợp với thành viên phù hợp lĩnh vực chuyên môn của Ban Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật xây dựng của Viện Vật liệu xây dựng (theo quyết định số 328/QĐ-VLXD ngày 18/09/2023 của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng) trong các hoạt động theo lĩnh vực được phân công, phụ trách.

### **Điều 4. Hiệu lực thi hành**

Quyết định có hiệu lực từ ngày ký ban hành. Ban Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật Vật liệu & Cơ khí xây dựng và các Tiểu ban nêu tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu VT.

### **VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG**



**VIỆN TRƯỞNG**  
*Lê Trung Thành*

## PHỤ LỤC 1. DANH SÁCH CÁC TIỂU BAN & PHÂN CÔNG PHỤ TRÁCH

(Kèm theo Quyết định số 329/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Tiểu ban                                    | Trưởng Tiểu ban           | Nhóm tiêu chuẩn phụ trách   |
|----|---|---------------------------|---|
| 1  | Xi măng, vôi và thạch cao                   | PGS.TS. Lương Đức Long    | - Xi măng, Vôi;<br>- Thạch cao xây dựng                                 |
| 2  | Bê tông và vật liệu xây                     | TS. Hoàng Minh Đức        | - Bê tông;<br>- Viên xây, Vữa xây dựng                                  |
| 3  | Kính xây dựng                               | ThS. Nguyễn Huy Thắng     | - Kính xây dựng;<br>- Vật liệu, phụ kiện cho kính                       |
| 4  | Gốm sứ xây dựng                             | TS. Nguyễn Thành Đông     | - Gạch gốm ốp lát; Đá ốp lát;<br>- Sứ vệ sinh; Phụ kiện sứ vệ sinh      |
| 5  | Vật liệu chịu lửa, cách nhiệt, chống cháy   | KS. Nguyễn Thế Hùng       | - Vật liệu chịu lửa;<br>- Vật liệu cách nhiệt;<br>- Vật liệu chống cháy |
| 6  | Vật liệu polymer trong xây dựng             | PGS.TS. Phạm Ngọc Lân     | - Sơn và véc ni;<br>- Cao su, chất dẻo;<br>- Vật liệu hữu cơ khác       |
| 7  | Vật liệu gỗ xây dựng                        | PGS.TS. Nguyễn Phan Thiết | - Vật liệu gỗ xây dựng  |
| 8  | Vật liệu kỹ thuật hạ tầng                   | GS.TS. Nguyễn Việt Anh    | - Ống và phụ kiện;<br>- Vật liệu cho hạ tầng khác                       |
| 9  | Vật liệu xây dựng khác                      | TS. Bùi Danh Đại          | - Vật liệu lợp;<br>- Vật liệu xây dựng khác                             |
| 10 | Máy, thiết bị xây dựng và sản phẩm kim loại | PGS.TS. Trương Quốc Thành | - Cơ khí xây dựng;<br>- Sản phẩm kim loại                               |

## PHỤ LỤC 2. DANH SÁCH TIỂU BAN XI MĂNG, VÔI VÀ THẠCH CAO

(Kèm theo Quyết định số 328/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên                  | Chuyên môn                          | Nơi công tác                                   |
|----|----------------------------|-------------------------------------|--|
| 1  | PGS.TS. Lương Đức Long     | Công nghệ Vật liệu xây dựng         | Hiệp hội Xi măng Việt Nam                      |
| 2  | TS. Lưu Thị Hồng           | Công nghệ vật liệu silicat          | Viện Vật liệu xây dựng                         |
| 3  | TS. Hoàng Minh Đức         | Công nghệ Vật liệu xây dựng         | Viện Khoa học công nghệ Xây dựng               |
| 4  | TS. Bùi Danh Đại           | Công nghệ vật liệu xây dựng         | Trường Đại học xây dựng Hà Nội                 |
| 5  | PGS. TS. Tạ Ngọc Dũng      | Công nghệ vật liệu silicat          | Đại học Bách khoa Hà Nội                       |
| 6  | KS. Nguyễn Văn Hội         | Vật liệu xây dựng                   | Tổng Công ty Xi măng Việt Nam (VICEM)          |
| 7  | KS. Đinh Xuân Tôn          | Công nghệ vật liệu silicat          | Tập Đoàn xi măng The Vissai                    |
| 8  | KS. KONO Katsuya           | Vật liệu xây dựng                   | Công ty Xi măng Nghi Sơn                       |
| 9  | KS. Lê Trường Phương Thịnh | Vật liệu xây dựng                   | Công ty TNHH Sian city Cement Việt Nam (INSEE) |
| 10 | TS. Hoàng Đình Kiên        | Công nghệ Vật liệu Hữu cơ composite | Công ty TNHH Knauf Việt Nam                    |
| 11 | KS. Trịnh Viết Huân        | Vật liệu xây dựng                   | Công ty Đá vôi Kiên Khê                        |
| 12 | ThS. Trịnh Thị Châm        | Công nghệ vật liệu silicat          | Viện Vật liệu xây dựng                         |
| 13 | ThS. Nguyễn Thị Luận       | Công nghệ vật liệu silicat          | Viện Vật liệu xây dựng                         |
| 14 | ThS. Ninh Xuân Thắng       | Công nghệ Vật liệu Hữu cơ composite | Viện Vật liệu xây dựng                         |

### PHỤ LỤC 3. DANH SÁCH TIỂU BAN BÊ TÔNG VÀ VẬT LIỆU XÂY

(Kèm theo Quyết định số 324/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên                | Chuyên môn                  | Nơi công tác                                      |
|----|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1  | TS. Hoàng Minh Đức       | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Viện Khoa học công nghệ Xây dựng                  |
| 2  | PGS.TS. Lê Trung Thành   | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Viện Vật liệu xây dựng                            |
| 3  | PGS.TS. Lương Đức Long   | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Hiệp hội Xi măng Việt Nam                         |
| 4  | TS. Trần Bá Việt         | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Hội Bê tông Việt Nam                              |
| 5  | TS. Bùi Danh Đại         | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Trường Đại học xây dựng Hà Nội                    |
| 6  | TS. Lê Minh Long         | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường - Bộ Xây dựng |
| 7  | PGS. TS. Nguyễn Văn Tuấn | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Trường Đại học xây dựng Hà Nội                    |
| 8  | ThS. Lê Việt Hùng        | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Viện Vật liệu xây dựng                            |
| 9  | ThS. Đỗ Thị Lan Hoa      | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Viện Khoa học công nghệ Xây dựng                  |

#### PHỤ LỤC 4. DANH SÁCH TIÊU BAN KÍNH XÂY DỰNG

(Kèm theo Quyết định số 324/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên             | Chuyên môn                    | Nơi công tác                                |
|----|-----------------------|-------------------------------|---|
| 1  | ThS. Nguyễn Huy Thắng | Vật liệu xây dựng             | Hiệp hội Kính & Thủy tinh Việt Nam          |
| 2  | Trần Quốc Thái        | Vật liệu xây dựng             | Hiệp hội Kính & Thủy tinh Việt Nam          |
| 3  | TS. Kiều Lê Hải       | Vật liệu xây dựng             | Viện Vật liệu xây dựng                      |
| 4  | Hoàng Kim Bồng        | Vật liệu xây dựng             | Tổng Công ty Viglacera                      |
| 5  | Hạ Bá Phong           | Vật liệu xây dựng             | Công ty TNHH MTV lắp dựng kính<br>Viglacera |
| 6  | Đỗ Việt Phương        | Vật liệu xây dựng             | Công ty TNHH Kính nổi siêu trắng<br>Phú Mỹ  |
| 7  | ThS. Ngô Trung Dũng   | Công nghệ vật liệu<br>silicat | Viện Nghiên cứu & Phát triển<br>Viglacera   |
| 8  | Đặng Thị Thủy Linh    | Vật liệu xây dựng             | Công ty Kính nổi Viglacera                  |

## PHỤ LỤC 5. DANH SÁCH TIÊU BAN GÓM SỨ XÂY DỰNG

(Kèm theo Quyết định số 324/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên              | Chuyên môn                  | Nơi công tác                           |
|----|------------------------|-----------------------------|--|
| 1  | TS. Nguyễn Thành Đông  | Công nghệ vật liệu silicat  | Đại học Bách khoa Hà Nội               |
| 2  | TS. Bùi Danh Đại       | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Trường Đại học Xây dựng Hà Nội         |
| 3  | KS. Nguyễn Thế Hùng    | Công nghệ Vật liệu xây dựng | Hội Bê tông Việt Nam                   |
| 4  | ThS. Nguyễn Minh Quỳnh | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng                 |
| 5  | TS. Vũ Văn Dũng        | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng                 |
| 6  | ThS. Ngô Trung Dũng    | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Nghiên cứu & Phát triển Viglacera |
| 7  | KS. Nguyễn Việt Hồng   | Công nghệ vật liệu silicat  | Công ty CP Viglacera Thăng Long        |
| 8  | KS. Tạ Thị Hồng Phượng | Công nghệ vật liệu silicat  | Công ty CP Viglacera Tiên Sơn          |
| 9  | ThS. Nguyễn Văn Trung  | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng                 |

**PHỤ LỤC 6. DANH SÁCH TIÊU BAN VẬT LIỆU CHỊU LỬA,  
CÁCH NHIỆT & CHỐNG CHÁY**

*(Kèm theo Quyết định số 329/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)*

| <b>TT</b> | <b>Họ và tên</b>      | <b>Chuyên môn</b>           | <b>Nơi công tác</b>                    |
|-----------|-----------------------|-----------------------------|--|
| 1         | KS. Nguyễn Thế Hùng   | Công nghệ vật liệu xây dựng | Hội Bê tông Việt Nam                   |
| 2         | KS. Nguyễn Đức Lợi    | Công nghệ vật liệu silicat  | Chuyên gia độc lập                     |
| 3         | KS. Trần Hữu Tường    | Công nghệ vật liệu silicat  | Chuyên gia độc lập                     |
| 4         | TS. Vũ Ngọc Minh      | Công nghệ vật liệu silicat  | Đại học Bách khoa Hà Nội               |
| 5         | TS. Nguyễn Thành Đông | Công nghệ vật liệu silicat  | Đại học Bách khoa Hà Nội               |
| 6         | PGS.TS. Vũ Minh Đức   | Công nghệ vật liệu xây dựng | Trường Đại học Xây dựng Hà Nội         |
| 7         | TS. Nguyễn Đình Nghị  | Công nghệ vật liệu xây dựng | Công ty TNHH Vật liệu chịu lửa Novaref |
| 8         | TS. Vũ Văn Dũng       | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện vật liệu xây dựng                 |
| 9         | ThS. Cao Tiến Phú     | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện vật liệu xây dựng                 |
| 10        | ThS. Hoàng Anh Giang  | Kỹ thuật                    | Viện KHCN Xây dựng                     |
| 11        | ThS. Phan Anh         | Kỹ thuật                    | Trường Đại học Phòng cháy chữa cháy    |
| 12        | ThS. Trương Đức Chung | Công nghệ vật liệu silicat  | Nhà máy Vật liệu chịu lửa Tam Tầng     |



## PHỤ LỤC 7. DANH SÁCH TIỂU BAN VẬT LIỆU POLYMER

(Kèm theo Quyết định số 324/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên                    | Chuyên môn       | Nơi công tác                                |
|----|------------------------------|------------------|---|
| 1  | PGS.TS. Phạm Ngọc lân        | Vật liệu polymer | Đại học Bách khoa Hà Nội                    |
| 2  | PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy | Vật liệu polymer | Trường Đại học Công nghệ Giao thông vận tải |
| 3  | ThS. Nguyễn Văn Huỳnh        | Vật liệu polymer | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 4  | TS. Trịnh Minh Đạt           | Vật liệu polymer | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 5  | ThS. Đào Quốc Hùng           | Vật liệu polymer | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 6  | TS. Trịnh Thị Hằng           | Vật liệu polymer | Viện vật liệu xây dựng                      |

## PHỤ LỤC 8. DANH SÁCH TIỂU BAN VẬT LIỆU GỖ

(Kèm theo Quyết định số 524/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên                  | Chuyên môn          | Nơi công tác  |
|----|----------------------------|---------------------|---|
| 1  | PGS.TS. Nguyễn Phan Thiết  | Chế biến gỗ         | Viện Công nghiệp gỗ và Nội thất,<br>Trường Đại học Lâm nghiệp |
| 2  | TS. Phạm Tường Lâm         | Chế biến gỗ         | Viện Công nghiệp gỗ và Nội thất,<br>Trường Đại học Lâm nghiệp |
| 3  | TS. Nguyễn Minh Hùng       | Chế biến gỗ         | Tạp chí KH&CN Lâm nghiệp,<br>Đại học Lâm nghiệp               |
| 4  | PGS.TS. Trịnh Thị Hiền Mai | Chế biến gỗ         | Viện Công nghiệp gỗ và Nội thất,<br>Trường Đại học Lâm nghiệp |
| 5  | TS. Nguyễn Tất Thắng       | Chế biến gỗ         | Viện Công nghiệp gỗ và Nội thất,<br>Trường Đại học Lâm nghiệp |
| 6  | PGS.TS. Lê Xuân Phương     | Chế biến gỗ         | Phòng Hợp tác quốc tế<br>Trường Đại học Lâm nghiệp            |
| 7  | PGS.TS. Phạm Ngọc Lâm      | Vật liệu<br>polymer | Đại học Bách khoa Hà Nội                                      |
| 8  | ThS. Phạm Văn Thắng        | Vật liệu<br>polymer | Viện vật liệu xây dựng  |
| 9  | TS. Nguyễn Bảo Ngọc        | Chế biến gỗ         | Viện Khoa học Lâm nghiệp VN                                   |
| 10 | ThS. Đào Quốc Hùng         | Vật liệu<br>polymer | Viện vật liệu xây dựng  |

## PHỤ LỤC 9. DANH SÁCH TIÊU BAN VẬT LIỆU KỸ THUẬT HẠ TẦNG

(Kèm theo Quyết định số 329/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| TT | Họ và tên                   | Chuyên môn           | Nơi công tác                                |
|----|-----------------------------|----------------------|---|
| 1  | GS.TS. Nguyễn Việt Anh      | Cấp thoát nước       | Trường Đại học xây dựng Hà Nội              |
| 2  | TS. Trịnh Minh Đạt          | Vật liệu polymer     | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 3  | Nguyễn Minh Đức             | Vật liệu xây dựng    | Cục Hạ tầng kỹ thuật<br>- Bộ Xây dựng       |
| 4  | PGS. TS. Mai Thị Liên Hương | Cấp thoát nước       | Cục Hạ tầng kỹ thuật<br>- Bộ Xây dựng       |
| 5  | ThS. Nguyễn Thị Tâm         | Công nghệ môi trường | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 6  | KS. Lê Cao Chiến            | Công nghệ hóa học    | Viện vật liệu xây dựng                      |
| 7  | Ngô Thị Thùy                | Kỹ thuật             | Công ty CP Nhựa<br>Thiếu niên tiên phong    |
| 8  | Võ Quý Nhân                 | Kỹ thuật             | Công ty TNHH MTV<br>Nhựa Bình Minh Miền Bắc |
| 9  | Lương Ngọc Khánh            | Vật liệu xây dựng    | Cục Hạ tầng kỹ thuật<br>- Bộ Xây dựng       |

## PHỤ LỤC 10. DANH SÁCH TIỂU BAN VẬT LIỆU XÂY DỰNG KHÁC

(Kèm theo Quyết định số 324/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)

| STT | Họ và tên                  | Chuyên môn                  | Nơi công tác                   |
|-----|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 1   | TS. Bùi Danh Đại           | Công nghệ vật liệu xây dựng | Trường Đại học xây dựng Hà Nội |
| 2   | TS. Trần Bá Việt           | Công nghệ vật liệu xây dựng | Hội Bê tông Việt Nam           |
| 3   | PGS. TS. Văn Viết Thiên Ân | Công nghệ vật liệu xây dựng | Trường Đại học xây dựng Hà Nội |
| 4   | TS. Võ Quang Diệm          | Công nghệ vật liệu xây dựng | Hiệp hội tấm lợp Việt Nam      |
| 5   | TS. Lưu Thị Hồng           | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 6   | ThS. Nguyễn Minh Quỳnh     | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 7   | TS. Ngô Văn Toàn           | Công nghệ vật liệu xây dựng | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 8   | TS. Lê Văn Quang           | Công nghệ vật liệu xây dựng | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 9   | ThS. Lê Việt Hùng          | Công nghệ vật liệu xây dựng | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 10  | ThS. Tạ Văn Luân           | Công nghệ vật liệu silicat  | Viện Vật liệu xây dựng         |
| 11  | ThS. Tạ Đắc Quý            | Vật lý chất rắn             | Viện Vật liệu xây dựng         |

**PHỤ LỤC 11. DANH SÁCH TIÊU BAN MÁY, THIẾT BỊ XÂY DỰNG  
VÀ SẢN PHẨM KIM LOẠI**

*(Kèm theo Quyết định số 329/QĐ - VLXD ngày 18/9/2023  
của Viện trưởng Viện Vật liệu xây dựng)*

| <b>TT</b> | <b>Họ và tên</b>          | <b>Chuyên môn</b>                     | <b>Nơi công tác</b>                                 |
|-----------|---------------------------|---------------------------------------|---|
| 1         | PGS.TS. Trương Quốc Thành | Cơ khí xây dựng                       | Trường Đại học xây dựng<br>Hà Nội                   |
| 2         | TS. Ngô Tất Thắng         | Cơ khí xây dựng                       | Viện Nghiên cứu phát triển<br>tiêu chuẩn chất lượng |
| 3         | ThS. Nguyễn Thị Tâm       | Công nghệ môi trường                  | Viện Vật liệu xây dựng                              |
| 4         | TS. Trần Đức Hiếu         | Trưởng Bộ môn Cơ<br>giới hoá Xây dựng | Trường Đại học xây dựng<br>Hà Nội                   |