

Số: 4021/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2020



**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc công bố Tiêu chuẩn quốc gia**

**BỘ TRƯỞNG**  
**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;*

*Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;*

*Căn cứ Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;*

*Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;*

*Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố 04 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. TCVN 13169:2020<br>ASTM E1266-20 | Chất thải rắn – Xử lý hỗn hợp vôi, tro bay và chất thải kim loại nặng trong công tác chèn lấp kết cấu và các ứng dụng xây dựng khác |
| 2. TCVN 13170:2020<br>ASTM 5759-12  | Chất thải rắn - Đặc tính tro bay của than và tro bay của quá trình đốt than sạch cho các ứng dụng tiềm năng                         |
| 3. TCVN 13171:2020<br>ASTM D6700-19 | Chất thải rắn - Hướng dẫn sử dụng lớp phế liệu để làm nhiên liệu  |
| 4. TCVN 13172:2020<br>ASTM D6270-17 | Chất thải rắn -- Sử dụng lớp phế liệu trong các ứng dụng kỹ thuật dân dụng  |

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TĐC.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Lê Xuân Định**