**Mẫu số PC18**

|  |  |
| --- | --- |
| ……(1)……\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Số: ……… | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAMĐộc lập - Tự do - Hạnh phúc****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***…, ngày … tháng … năm …* |

**NGHIỆM THU VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY**

*Căn cứ Luật Phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ ngày 29 tháng 11 năm 2024;*

*Căn cứ Nghị định số 105/2025/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ;*

*Căn cứ văn bản thẩm định thiết kế về phòng cháy và chữa cháy số ............ngày ...../...../......... của.............(2)......................*

...........(1)................. nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy của ..........(3).......... với các nội dung sau:

**I. THÔNG TIN VỀ CÔNG TRÌNH/PHƯƠNG TIỆN GIAO THÔNG**

1. Tên công trình/phương tiện giao thông:

2. Địa điểm xây dựng *(đối với công trình)*:

3. Chủ đầu tư/chủ sở hữu/chủ phương tiện giao thông:

4. Địa chỉ của chủ đầu tư/chủ sở hữu/chủ phương tiện giao thông:

5. Đơn vị tư vấn thiết kế:

6. Đơn vị thi công:

**II. NỘI DUNG NGHIỆM THU VỀ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY**

*(Ghi tóm tắt quy mô công trình/phương tiện giao thông và thông tin giải pháp, thiết kế về phòng cháy và chữa cháy theo quy định tại khoản 1, khoản 2 Điều 16 Luật Phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ; đánh giá thực tế thi công so với hồ sơ thiết kế đã được thẩm định, việc nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy theo quy định tại khoản 2 Điều 8 Nghị định này)*

*…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….../.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***-............................;-............................;- Lưu: ...................; | **ĐẠI DIỆN CƠ QUAN/TỔ CHỨC/CÁ NHÂN** *(Ký, ghi rõ họ tên, chức vụ và đóng dấu nếu có)* |

***Ghi chú:***

(1) Ghi tên chủ đầu tư, chủ sở hữu công trình đối với trường hợp là cơ quan, tổ chức.

(2) Tên cơ quan quản lý chuyên ngành.

(3) Tên công trình hoặc phương tiện giao thông được nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy.