**CADANGAN COP PENGESAHAN PIAWAIAN BAGI SISTEM PEMASANGAN TETAP YANG DITERIMAPAKAI OLEH JABATAN BOMBA DAN PENYELAMAT KUALA LUMPUR**

|  |  |
| --- | --- |
| Fire Hydrant | MS 1489:Part 1 |
| Sprinkler System | MS 1910  UBBL |
| Wet Riser System | MS 1489:Part 1  UBBL |
| Dry Riser System | MS 1489:Part 1  UBBL |
| Water Spray System | NFPA 15 |
| Hose Reel System | MS 1489:Part 1  UBBL |
| Fire Alarm System | MS 1745 |
| Smoke Control System | MS 1780 |
| Pressurization System | MS 1472  UBBL |
| Fire Lift | MS 1183:Part 5  UBBL |
| Fixed CO2 System | MS 1590 |
| Clean Agent Extinguishing System | NFPA 2001 |
| Wet Chemical System | NFPA 17A |
| Foam System | NFPA 11 |

Nota :

Sistem pemasangan tetap selain yang dinyatakan di atas hendaklah mendapat kebenaran bertulis dari Jabatan Bomba dan Penyelamat Kuala Lu mpur