

## **A beépített tűzjelző/tűzoltó berendezés használatbavételével kapcsolatos bejelentés tartalmi követelményei**

### **A használatbavétel iránti bejelentés tartalmazza:**

- a bejelentő, vagy meghatalmazottja azonosításához szükséges adatokat és elérhetőséget,
- meghatalmazott esetén a képviseleti jogosultság igazolását,
- a berendezés megnevezését, a védett építmény, építményrész megnevezését, címét, valamint tűzoltó berendezés esetén az oltóanyag megnevezését,
- a kivitelezésért felelős műszaki vezető, ennek hiányában a kivitelező nevét, a létesítési engedély számát.

### **Melléklet:**

A bejelentéshez a beépített tűzjelző, illetve tűzoltó berendezések létesítésének, használatbavételének és megszüntetésének engedélyezésére irányuló hatósági eljárás részletes szabályairól szóló 491/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 3. mellékletében foglalt alábbi dokumentumokat is csatolni kell.

### **I. Valamennyi berendezés esetében:**

1. a kivitelezésért felelős műszaki vezető, ennek hiányában a kivitelező nyilatkozata arról, hogy a berendezés
  - 1.1. kivitelezése során az engedélyezett tervtől, a létesítési engedélytől eltértek-e,
  - 1.2. az 1.1. alpont szerinti esetleges eltérésekkel együtt a vonatkozó előírásoknak megfelel,
  - 1.3. a megvalósulási tervnek megfelel,
  - 1.4. az elvégzett üzemi próbák alapján üzemképes állapotban van;
2. üzembehelyezői nyilatkozat és üzembehelyezési jegyzőkönyv;
3. a 3.1. alpont vagy a 3.2. alpont szerinti megvalósulási tervdokumentáció,
  - 3.1. a kivitelezést követően elkészített megvalósulási tervdokumentáció, ami a berendezés tűzvédelmi hatóság által engedélyezett létesítési engedélyezési tervdokumentációjának tartalmát a kivitelezéshez szükséges részletességgel, a ténylegesen beépített műszaki megoldások ismertetésével kibővítve tartalmazza, így különösen
    - 3.1.1. a beépített részegységek, elemek, anyagok, vezetékek típusát és jellemzőit,
    - 3.1.2. a normál és a biztonsági tápellátást biztosító megoldásokat, a tápellátást alátámasztó méretezést,
    - 3.1.3. a vezérlések és a jelzésfogadás tényleges megoldását,
    - 3.1.4. a tűzriasztás tényleges megoldását,
    - 3.1.5. beépített tűzjelző berendezés esetében az összefüggési rajzot, a telepítési jegyzéket és szükség szerint a bekötési rajzokat,
    - 3.1.6. beépített gázzal oltó berendezés esetében a túlnyomás-levezetés megoldását, méretezését,
    - 3.1.7. beépített tűzoltó berendezés esetén a hidraulikai, méretezési számításokat,

### 3.2. kivitelezési tervdokumentáció, ami

3.2.1. a berendezés tűzvédelmi hatóság által engedélyezett létesítési engedélyezési tervdokumentációjának tartalmát a kivitelezéshez szükséges részletességgel, a ténylegesen beépített műszaki megoldások ismertetésével kibővítve tartalmazza – így különösen a 3.1.1–3.1.7. pontban foglaltakat,

3.2.2. tartalmazza a kivitelező nyilatkozatát arról, hogy a kivitelezés során nem tért el a kivitelezési tervdokumentációban foglaltaktól;

4. a beépített részegységek, elemek, anyagok, vezetékek megfelelősége, teljesítményét igazoló iratok;

5. a berendezéssel összefüggésben kivitelezett, a tűzterjedés elleni védelmet, valamint a villamos vezetékek tűzhatás elleni védelmét biztosító megoldások megfelelőségét, teljesítményét igazoló iratok, így különösen

5.1. a védelemből kihagyott és a védelemben bevont terek között az előírt tűzterjedés elleni védelmet biztosító megoldások megfelelőségét, teljesítményét igazoló iratok,

5.2. a villamos és a gépészeti vezetékek határoló építményszerkezeten való átvezetési helyein előírt tűzgátló lezárások megfelelőségét, teljesítményét igazoló iratok,

5.3. az előírt tűzálló kábelek, kábelrendszerek és tartószerkezeteik megfelelőségét, teljesítményét igazoló iratok,

5.4. az 5.1–5.3. alpontban foglalt megoldások megfelelő beépítését igazoló beépítési nyilatkozatok;

6. a megrendelő vagy az üzemeltető állandó felügyelet biztosítására vonatkozó nyilatkozata;

7. az átjelző berendezéssel kapcsolatos szolgáltatási szerződés megléte;

8. a kezelőszemélyzet oktatását igazoló oktatási napló, jegyzőkönyv;

9. egyéb, a berendezés megfelelőségét alátámasztó irat, dokumentáció; valamint

10. a kivitelezésért felelős műszaki vezető, ennek hiányában a kivitelező és az üzembe helyező mérnök tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának megléte.

### **II. Beépített tűzjelző berendezés esetében:**

1. a vezetékhálózat megfelelőségét igazoló, a hurokellenállás-mérésről és a szigetelési ellenállásmérésről készített jegyzőkönyvet,

2. a hangnyomás-mérési jegyzőkönyvet.

### **III. Beépített tűzoltó berendezés esetében:**

1. a berendezés csővezetékei tisztításának, átmosásának elvégzését igazoló iratot,

2. a berendezés helyszíni nyomáspróbájáról készített jegyzőkönyvet,

3. a helyiség teljes elárasztásával működő gázzal oltó berendezés esetében az oltási koncentráció-megtartási idő, a kialakuló túlnyomás és a szükség szerint beépített túlnyomás-levezetés ellenőrzéséről készített jegyzőkönyvet,

4. az oltóközpont helyiségét határoló építményszerkezetek előírt tűzterjedés elleni védelmét biztosító megoldások megfelelőségét, teljesítményét igazoló iratokat.

