

---

## **Bp.IX.ker Pöttyös Bölcsőde villámvédelem felújítás**

I.D.: 106861106

Melléklet(ek):

- 20241204\_vállalkozási szerződés\_Pöttyös Bölcsőde villámvédelem.pdf

---

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Szerződés
CPV kódok:	45312310-3	Ajánlatkérő szervezet:	Ferencvárosi Intézményüzemeltetési Központ

---

---

Rövid összefoglaló: Ferencvárosi Intézményüzemeltetési Központ által üzemeltetett Pöttyös Bölcsőde, (1098 Budapest, Pöttyös u. 8/A.) villámvédelem felújítása, új villámvédelmi berendezés kiépítése.

A cca. 320 m<sup>2</sup> tetőfelület tetőhéjazata fel lett újítva és korszerű Creaton Róna egyenesvágású cserép tetőfedést kapott. A régi villámvédelmi kiépítés korrodált anyaga és a földelés nem megfelelő értéke miatt a berendezést fel kell újítani a régi elbontásával együtt.

○ Tartószerkezet: fa anyagú, lág és gombamentesítő szerrel kezelt  
○ Tető típusa: ~20°-os lejtésű cseréppel fedett tető  
○ Megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező villámvédelmi eszközök - horganyzott acél / alumínium alapanyagú, - eszközök építendő be.

A villámhárító berendezés felfogó része 3 db 2 méteres felfogó rúdból és Ø10 mm tűzhorganyzott köracélból áll méterenkénti rögzítéssel, mely a tető gerincén fut végig. Az épület négy sarkán a levezető részek 10 cm kiemeléssel a falsíkból, méterenkénti rögzítéssel, össze lesznek kötve a 4 db földelő szondával. A földelőszondákat a tervekben szereplő módon és mélységben kell beásni. A nagykiterjedésű fémtárgyak (ereszcsatorna, bádogos szerkezet) be lesznek kötve a villámvédelmi berendezésbe.

Egységesen értendő a fenti munkákra a „vagy azzal egyenértékű” teljesülés. További részletek a beszerzési dokumentumokban.

(az építési beruházás, árubeszerzés vagy szolgáltatás jellegének megfelelően)

---

Összefoglaló: Ferencvárosi Intézményüzemeltetési Központ által üzemeltetett Pöttyös Bölcsőde, (1098 Budapest, Pöttyös u. 8/A.) villámvédelem felújítása, új villámvédelmi berendezés kiépítése. A cca. 320 m<sup>2</sup> tetőfelület tetőhéjazata fel lett újítva és korszerű Creaton Róna egyenesvágású cserép tetőfedést kapott. A régi villámvédelmi kiépítés korrodált anyaga és a földelés nem megfelelő értéke miatt a berendezést fel kell újítani a régi elbontásával együtt. ○ Tartószerkezet: fa anyagú, lág és gombamentesítő szerrel kezelt ○ Tető típusa: ~20°-os lejtésű cseréppel fedett tető ○ Megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező villámvédelmi eszközök - horganyzott acél / alumínium alapanyagú, - eszközök építendő be. A villámhárító berendezés felfogó része 3 db 2 méteres felfogó rúdból és Ø10 mm tűzhorganyzott köracélból áll méterenkénti rögzítéssel, mely a tető gerincén fut végig. Az épület négy sarkán a levezető részek 10 cm kiemeléssel a falsíkból, méterenkénti rögzítéssel, össze lesznek kötve a 4 db földelő szondával. A földelőszondákat a tervekben szereplő módon és mélységben kell beásni. A nagykiterjedésű fémtárgyak (ereszcsatorna, bádogos szerkezet) be lesznek kötve a villámvédelmi berendezésbe. Egységesen értendő a fenti munkákra a „vagy azzal egyenértékű” teljesülés. További részletek a beszerzési dokumentumokban. (az építési beruházás, árubeszerzés vagy szolgáltatás jellegének megfelelően)

---