

4. Napirend

ELŐTERJESZTÉS

a Képviselő-testület 2025. október 28-i soros, nyilvános ülésére

Tárgy: A Pakodi Szivárvány Óvoda-Bölcsőde SZMSZ-ének és Pedagógia Programjának módosítása

Előterjesztő: Horváth Miklós polgármester

Előkészítette: Dr. Kiss Katalin jegyző

Tisztelt Képviselő-testület!

A Zala Vármegyei Kormányhivatal 2025. szeptemberében ellenőrzést tartott a Pakodi Szivárvány Óvoda-Bölcsőde intézményben a gyermekek napközbeni ellátását biztosító mini bölcsőde működésének vizsgálata céljából.

Az ellenőrzés során azt vizsgálták, hogy az engedélyes a jogszabályokban és a szolgáltatói nyilvántartásban foglaltaknak megfelelően működik-e.

Az ellenőrzés módja iratellenőrzés (iratbekérés), adat- és információkérés volt, az ellenőrzés időszaka az előző ellenőrzéstől- 2025. augusztus 31. napjáig terjedt ki.

Az ellenőrző Kormányhivatal a bekért szakmai anyagok áttekintését követően az SZMSZ és a Pedagógiai Program meghatározott pontjainak javítását javasolta.

A javításokat az intézmény főigazgatója az alábbiak szerint készítette el:

- módosításra került az SZMSZ 7. oldala
- a Pedagógiai Program bölcsődére vonatkozó része 99-102. oldal
- Pedagógiai Program 135-136. oldalán lévő Megállapodás minta helyett új került szerkesztésre, amely a testületi elfogadást követően kerül a dokumentumhoz csatolásra. A Megállapodás jelen előterjesztés melléklete.

Minden módosítás piros színnel kiemelésre került.

Fentiek értelmében kérem a Tisztelt Képviselő-testületet az előterjesztés megvitatására és a határozati javaslat elfogadására.

Határozati javaslat

I.
Pakod Község Önkormányzata Képviselő-testülete a Pakodi Szivárvány Óvoda-Bölcsőde Szervezeti és Működési Szabályzatának módosítását az előterjesztés szerinti tartalommal elfogadja.

II.
Pakod Község Önkormányzata Képviselő-testülete a Pakodi Szivárvány Óvoda-Bölcsőde Pedagógiai

Programjának módosítását az előterjesztés szerinti tartalommal elfogadja.

Határidő: 2025. október 30.

Felelős: polgármester, főigazgató

Pakod, 2025. október 17.

Horváth Miklós
polgármester