

**AJKA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA  
POLGÁRMESTER**

✉ 8401 AJKA, Városháza Szabadság tér 12.  
☎ (88) 521-101 fax:(88) 212-794  
e-mail: polgarmester@hivatal.ajka.hu

---

**Ügyszám:** 1/17-25/2018.

**MEGHÍVÓ**

**Ajka Város Önkormányzata Képviselő-testülete  
2018. november 21-én (szerda) 8.30 órakor rendkívüli  
képviselő-testületi ülést tart**

**Az ülés helye:** Városháza VI. emeleti tanácskozó terme  
**Az ülésre meghívom!**

**A rendkívüli ülés összehívásának indoka:** A helyi adórendeletek módosítása és annak határideje

**NAPIREND**

1. A helyi adórendeletek módosítása  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
2. A közterületek használatáról szóló önkormányzati rendelet módosítása  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
3. Ajka Város Önkormányzatának 2019. évi folyószámlahitele  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
4. Településrendezési eszközök módosításával kapcsolatos közbenső döntéshozatal (az anyag később kerül kiküldésre)  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
5. ÉNNYKK Zrt. 2018. I. félévi beszámolójának elfogadása (az anyag később kerül kiküldésre)  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
6. Ajkai 1661 hrsz-ú ingatlan pályázati felhívása értékesítésre (az anyag később kerül kiküldésre)  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
7. Közterületek elnevezése  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester

8. Ajkai 4226 hrsz-ú ingatlan egyházi tulajdonba adása  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
9. Ajkai 4768/1 hrsz-ú ingatlan értékesítése  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
10. Az AVAR AJKA Nonprofit Kft. felügyelő bizottságába delegált tagok megbízatásának meghosszabbítása  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester
11. Fellebbezés (zárt ülés)  
**Előadó:** Schwartz Béla polgármester

**Valamennyi napirendhez meghívott:**

Fenyvesi Zoltán országgyűlési képviselő

Törtl Zoltán a Német Nemzetiségi Önkormányzat elnöke

Dömötör Norbert a Roma Nemzetiségi Önkormányzat elnöke

Tilhof Endre Ajka város díszpolgára

Gáspár János Ajka város díszpolgára

**Ajka, 2018. november 15.**

**Schwartz Béla  
polgármester**