

HIRDETMÉNY

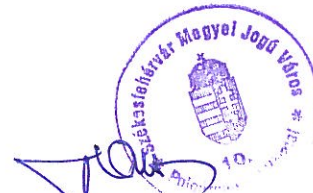
Székesfehérvár Megyei Jogú Város Önkormányzata a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint az egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI.8.) Korm. rendeletben (továbbiakban: Korm. rendelet) foglaltaknak megfelelően a 7/2004. (II.24.) számú önkormányzati rendelettel jóváhagyott, többször módosított Székesfehérvár Megyei Jogú Város külterületének, valamint egyes belterületi területrészeinek helyi építési szabályzatának és szabályozási tervének

- az Alba Ipari Zóna területén elhelyezkedő 020265/34 hrsz-ú ingatlanból (telekmegosztással) kialakított területekre, valamint
- a Lippai utca – Lippai köz – Homokosor által határolt „Lke-9.2” jelű lakóterület tömbjének É-i részére, azon belül a Székesfehérvár 7048/3 és 7048/2 hrsz-ú telkekre és a Lippai utca közterületére vonatkozó, módosítása tekintetében lefolytatta a Korm. rendelet 41.§ szerinti egyszerűsített eljárás véleményezési szakaszát.

Ezúton tájékoztatom az érintetteket, hogy az Önkormányzat – a teljes körű nyilvánosság biztosításának érdekében – a partnerségi egyeztetés lezárásának dokumentációját a Korm. rendelet 42.§ (2) bekezdés értelmében közzétette a www.szekesfehervar.hu honlapon (<http://onkormanyzat.szekesfehervar.hu>→ Főépítési Iroda→Településrendezés→Egyeztetési eljárások), valamint a Főépítési Iroda hirdetőtábláján (8000 Székesfehérvár Városház tér 1. fsz.).

Jelen hirdetményt a Korm. rendelet 39.§ (3) bekezdése, a Településrendezéssel összefüggő partnerségi egyeztetési szabályairól szóló 431/2013. (VIII.16.) Kgy. határozat melléklete, valamint Székesfehérvár Megyei Jogú Város Önkormányzat Közgyűlése Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 4/2013. (II.25.) számú önkormányzati rendelet 1. számú mellékletének „I. Polgármesterre átruházott hatáskörök” 39. pontja alapján teszem közzé.

Székesfehérvár, 2015. április 20.



Lantay Attila
városi főépítész
Dr. Cser-Palkovics András
polgármester megbízásából