



Pétfürdő Nagyközség Polgármesterétől
8105 Pétfürdő, Berhidai út 6/C. Pf.: 452.
Telefon: 06 (88) 588-920 Fax: 06 (88) 588-930
e-mail: petipolgarmester@upcmail.hu

Tárgy: Pétfürdő Helyi Építési Szabályzat módosítása

Tisztelt Partnerek!

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI.8.) rendelet 16.§ (1) bekezdése szerint az önkormányzatoknak a településszerkezeti tervet 10 évente, a helyi építési szabályzatot 4 évente felül kell vizsgálnia. Pétfürdő Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testületének a Helyi Építési Szabályzatról szóló 15/2013. (XII.11.) rendelet módosítását megkezdjük, a Képviselő-testület 143/2018. (IV.26.) határozatával döntött a tervezés megkezdéséről, egyben megbízta a Pro-Arch Építész Stúdiót a munka elvégzésével.

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos eszközökről szóló 314/2012. (XI.8.) Korm. rendelet 36.§ alapján a HÉSZ módosítása teljes eljárás keretében történik, első lépésként az előzetes tájékoztatás megküldésével az érdekeltek részére.

Pétfürdő Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testületének 12/2017. (IX.1.) önkormányzati rendelete alapján a partnerségi eljárásba a településrendezési eszközök felülvizsgálata során a partnerségi egyeztetésbe bevonásra kerül a település teljes lakossága, a területen működő összes civil, -érdekvédelmi, gazdasági szervezet, egyesület és valamennyi egyház.

A tervezett HÉSZ módosítással kapcsolatos előzetes észrevételeket, javaslatokat írásban lehet megtenni a petionkormanyzat@upcmail.hu vagy laszlo.bogdan1972@gmail.com email címre illetve levélben a Pétfürdő Nagyközség Polgármesteri Hivatal 8105 Pétfürdő, Berhidai út 6/c Horváth Éva polgármester címre.

Az észrevételek leadási határideje: 2018. szeptember 01.

Pétfürdő, 2018. 07. 16.

Horváth Éva
polgármester

Bogdán László
főépítész