



NMHH

Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság

Soproni Hatósági Iroda

Iktatószám: CS/26662-5/2016

Tárgy: 1530 (G1-2) tervszámú

813. sz. főút II. ütem (4+431-8+200 km sz. közötti szakasz) kiviteli terveinek elkészítése, valamint út, híd, közmű és kapcsolódó létesítmények kivitelezése, G1-2. VIDANET távközlési kábel kiváltása
kiviteli terv

előzetes bejelentés nyilvántartásba vétele

Ügyintéző: Wittmer László

HATÁROZAT

A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Hivatala (a továbbiakban: **Hatóság**) a NIF Nemzeti Infrastruktúra Fejlesztő Zrt. (1134 Budapest Váci út 45.; a továbbiakban: **Építető**) meghatalmazása alapján eljáró RODEN Mérnöki Iroda Kft. (1089 Budapest Villám utca 13. a továbbiakban: **Bejelentő**) bejelentése alapján a **1530 (G1-2) tervszámú, 813. sz. főút II. ütem (4+431-8+200 km sz. közötti szakasz) kiviteli terveinek elkészítése, valamint út, híd, közmű és kapcsolódó létesítmények kivitelezése, G1-2. VIDANET távközlési kábel kiváltása** kiviteli terv szerint építeni kívánt hírközlési létesítményeinek építésére/bontására vonatkozó előzetes bejelentését

nyilvántartásba veszi

az alábbiak szerint:

Műszaki leírás:

Építető megbízásából Bejelentő a Hatóság honlapján közzétett előzetes bejelentő-adatlap és a 14/2013. (IX.25.) NMHH rendelet 3. melléklet szerint összeállított dokumentáció benyújtásával a munkálatok tervezett megkezdése előtt bejelentést tett.

Hatóság a benyújtott dokumentációt megvizsgálta, és CS/26662-3/2016 számú iraton hiánypótlásra hívta fel Bejelentőt.

Bejelentő 2016. 09. 13-án postai úton beérkezett levélben és Tervező 2016. 09. 16-án e-mailban küldött dokumentumokkal a hiánypótlást teljesítették, a kérelem hiánytalan, így Hatóság az építendő távközlési létesítmények építésére vonatkozó előzetes bejelentést nyilvántartásba veszi.

A benyújtott dokumentáció alapján a 2013/2010. Sz. Kormány határozat döntött a Győr keleti elkerülő 813. Sz. főút (M1 autópálya-14.sz Főút között) megvalósításáról. A megvalósítás érdekében szükségessé vált ViDaNet Zrt. tulajdonú, meglévő optikai gerinc hálózat kiváltása Győr Város külterületén.

A 1530 (G1-2) tervszámú kiviteli terv az 1. sz. főút és a 813. sz. főút tervezett kereszteződésben, az 1. sz. főút 119+003- 119+220 km szelvényei közötti ViDaNet Zrt. tulajdonú LPE40 műanyagcsöves alépítmény és Fve 4x6 behúzó optikai gerinc kábel kiváltását tartalmazza 0,23 nyomvonalkm hosszban, a Győr külterület 0747/12 helyrajzi számú ingatlanon.

Az építési tevékenység a bejelentés megtételétől számított 12 hónapig folytatható.

Az Építető a bejelentett építési és bontási tevékenység befejezéséről 15 napon belül a Hatóság honlapján közzétett adatlapon köteles utólagos bejelentést tenni

Az építésügyi hatósági engedélyhez, vagy bejelentéshez kötött építési tevékenység végzéséről elektronikus építési naplót kell vezetni. Az elektronikus építési napló készenlétbe helyezését illetve megnyitását az Építetőnek elektronikus úton (e-epites.hu) kezdeményeznie kell az üzemeltetésre kijelölt Lechner Nonprofit Kft.-nél.

Az Építető köteles az építési munkák befejezését követő 30 napon belül – ingatlan-nyilvántartási átvezetés céljából - a megvalósult állapotról változási vázrajzot az illetékes földhivatalnak benyújtani.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény 72 § (4) a) pontjában foglaltak alapján a Hatóság a döntést egyszerűsített formában hozta meg és mellőzte az indokolást és a jogorvoslatról szóló tájékoztatást.

A Hatóság hatáskörét az *elektronikus hírközlésről* szóló 2003. évi C. törvény (a továbbiakban: **Eht.**) 10. § (2) bekezdése szerint a 10. § (1) bekezdés 12. pontja határozza meg.

Az eljárási költséget az Építető megfizette.

Sopron, 2016. szeptember 19.

Aranyosné dr. Börcs Janka,
a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Hivatalának
főigazgatója nevében és megbízásából



Erről értesül:

- | | | |
|--|---------------|-----------------|
| 1. RODEN Mérnöki Iroda Kft.. | 1089 Budapest | Villám utca 13. |
| 2. NIF Nemzeti Infrastruktúra Fejlesztő Zrt. | 1134 Budapest | Váci út 45. |
| 3. Irattár | | |