

TÁJÉKOZTATÓ AZ NMHH TELEPHELYÉNEK FEJLESZTÉSÉRŐL



NMHH

Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság

KEDVES SZOMSZÉDUNK!

A Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság Visegrádi utcai telephelyén nagyszabású építkezés indul a telek Esztergomi utca felőli oldalán. Szándékunk szerint az új épületszárny megvalósítása hozzájárul majd a környék modernizációjához és csendesebbé, zöldebbé teszi azt.

Mivel egymás közelében lakunk, ebben a kiadványban szeretnénk megismertetni Önnel és a környék többi lakójával az új épületrészt, az építkezés menetét és a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság itt végzett munkáját is.



Jelenlegi látkép az
Esztergomi út felől

AZ ÚJ ÉPÜLETRÉSZRŐL

Nagyteljesítményű szerverközpont és spektrumtisztaság-mérés

A hírközlésszakma robbanásszerű fejlődése a szektort felügyelő hatóságnak kibővült feladatkört és a speciális eszközpark folyamatos korszerűsítésének igényét jelenti. Emiatt közel harminc év után szükségessé vált a székház bővítése.

A három földalatti és öt felszín feletti szinttel bíró új épületrészben az irodák, tárgyalók és mélygarázs mellett egy nagy kapacitású számítógépes adatközpont, mérőkamra és több laboratórium is helyet kap majd.

Figyelünk arra, hogy az új komplexum minél kisebb mértékben terhelje a környezetet. Az épületben gáz egyáltalán nem lesz, a fűtést hőcserélő technológiával oldjuk meg, melynek energiafelhasználása a passzívházakét közelíti. A levegő minőségének javítására tetőkertek létrehozásával növeljük a zöldterületet, a telepített növényeket, fákat a felfogott esővízzel öntözzük.



Az új épület felülnézetben



A PROJEKT ÜTEMEZÉSE – MIKOR MIT TESZÜNK?

2017

jogi előkészítés: a szakhatósági engedélyek megszerzése

2018–2020

építészeti előkészítés: részletes kiviteli tervek, a kivitelező kiválasztása közbeszerzéssel





Tetőkert a társasház felől

2020

elindulhat a bontás, majd az építkezés

2022

tervezett befejezés

MIT TAPASZTAL A KÖRNYEZET?

Korszerű komplexumot építünk

– szebb, csendesebb és zöldebb lesz tőle a környék

Az új épületrész nem csak megjelenésével, de innovatív megoldásaival is kifejezi az NMHH szándékát: fontos számunkra a barátságosabb és élhetőbb környezet:

- a parkoló a föld alá kerül, megkímélve az utcát a zajszennyezéstől;
- a négyszeresére növelt zöldfelület látványban és egészségre gyakorolt hatásában is kedvező;
- megújul energiaforrásokra és környezetkímélő megoldásokra támaszkodva nem csak a környék lakóira, de a globális ökoszisztémára is tekintettel lesz;
- az épület stílusa, magassága illik a környezethez, gazdagítva az utcaképet.

Az építés alatt a lehető legkevesebb kényelmetlenségre törekszünk

- a kivitelező cég csak munkaidőben végez zajjal és porral járó bontó- és építőmunkát, eközben porfogó hálót használnak, a munkagépeket pedig letisztítják, mielőtt azok elhagyják a helyszínt;
- a lehető legkisebbre vesszük a forgalomkorlátozások és a parkolóhelyek csökkentésének időtartamát;
- ügyfélszolgálatunkon hétfőtől csütörtökig 8-tól 16 óráig, pénteken 8-tól délután fél kettőig személyesen fogadjuk a munkálatokkal kapcsolatos panaszait, észrevételeiket és az info@nmhh.hu e-mail-címen is állunk rendelkezésükre, mérföldkövenként pedig külön tájékoztatást adunk a beruházás menetéről.



MIVEL FOGLALKOZIK A HATÓSÁG?

Az NMHH őrzi a hétköznapi nyugalmát

Ma már nem tudunk úgy elmenni egy bankba, étterembe, orvoshoz, hogy ne találkoznánk elektronikai eszközökkel, amelyek vagy az internetre csatlakoznak, vagy valamilyen médiaszolgáltatás sugárzására alkalmasak. Nyilvános wifi-hálózatokat és mobilinternetet használhatunk okostelefonunkkal, amivel akár már fizethetünk is. A vezetékes- és mobiltelefont, az internetet, vagy éppen a kábelen vagy műholdon elérhető televíziót ma már nehezen hagyhatnánk el életünkben, és a gazdaság szereplői sem tudnának hírközlési szolgáltatások nélkül termelni, szolgáltatást nyújtani vagy a vásárlókhöz eljuttatni áruikat.

Az NMHH-nak nagy szerepe van abban, hogy Ön zavartalanul veheti igénybe ezeket a szolgáltatásokat. Szakembereink azért dolgoznak, hogy a magyar felhasználók minél több előnyét élvezhessék a digitális fejlődésnek. Az NMHH felügyeli a rádióhullámokat is – enélkül ugyanis előfordulhatna, hogy mobiltelefonja autót nyit, vagy hogy egy játékrón távirányítója megzavar egy meteorológiai állomást, ami ettől felhős eget jelez. A hatóság tevékenysége lényeges az internet miatt is. Letöltési sebesség, netcsomagok: az NMHH tartatja be a szolgáltatók ígéreteit. A sávszélességet le is lehet ellenőrizni nálunk a szelessav.net oldalon. Hasznosak lehetünk a mobilhívásoknál is, hiszen nálunk lehet utánanézni, hogy egy mobilszámnak melyik a szolgáltatója, mert nem mindegy, hogy ingyen hívhatunk-e valakit vagy sem.

Az NMHH tehát látható és láthatatlan módon egyaránt jelen van az életünkben. Legyen szó internetről, postáról, TV-ről, mobilról, rádióról, spamról vagy reklámokról, mi minden nap Önért dolgozunk.





Bejárat a Visegrádi utca felől

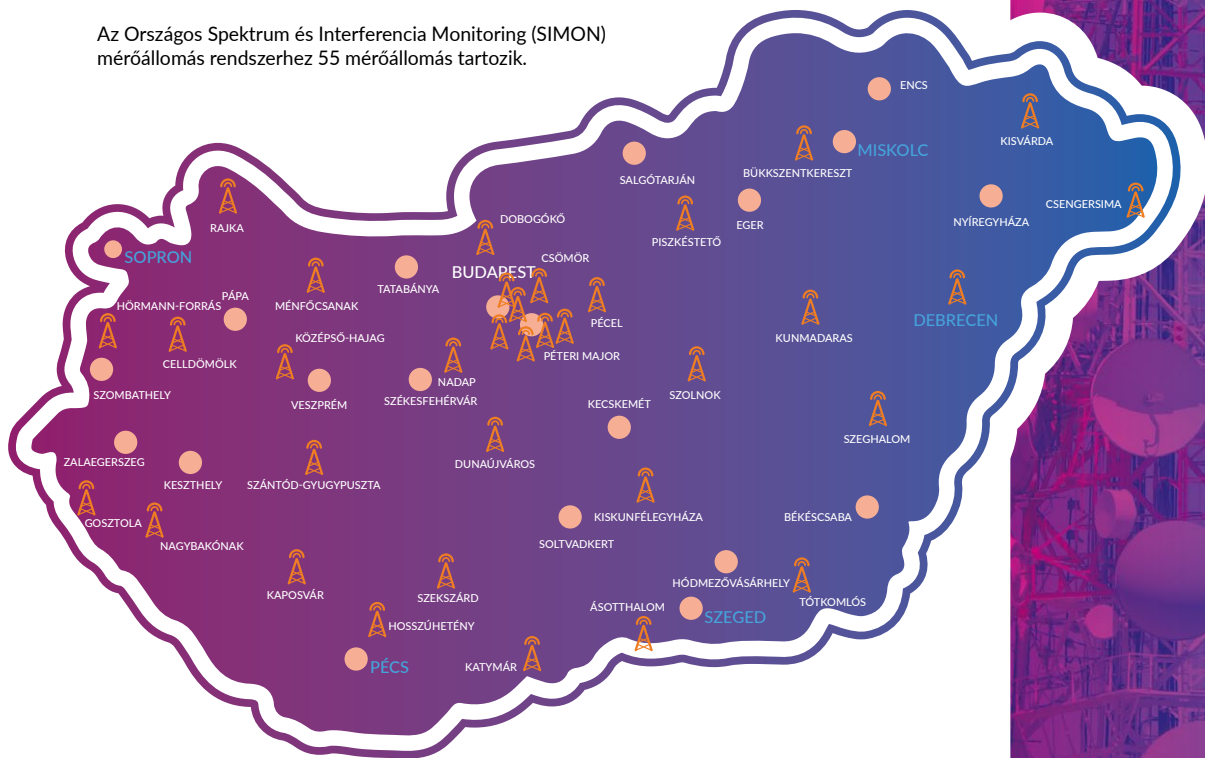
AZ ÖN SZOMSZÉDSÁGÁBAN

Az NMHH, valamint jogelődje közel harminc éve használja a Visegrádi utca 106. szám alatti telephelyet és a rajta lévő több száz négyzetméteres, ötszintes irodaépületet, mely a számos irodahelyiségen kívül a mérőlaboroknak is helyet biztosít. Az épületben sokan végzik munkájukat, villamosmérnökök, frekvenciák koordinálásával, nyilvántartások és adatbázisok kezelésével foglalkozó szakemberek, jogászok, üzemeltetési vagy éppen engedélyezési feladatot ellátó munkatársak.

Az NMHH kezelésében Budapesten az Ostrom és Reviczky utcában található még két székház, illetve öt vidéki városban is vannak irodáink: Sopronban, Pécsen, Szegeden, Debrecenben és Miskolcon (állami tulajdonban).

Ebben az épületben működik központi ügyfélszolgálatunk és az országos rádiómérő és zavarelhárító rendszerünk centruma is. Az NMHH feladata ugyanis, hogy ellenőrizze azokat a berendezéseket Magyarországon, amelyek működésük közben hatással lehetnek a távközlési szolgáltatásokra, vagyis zavarhatják például a mobiltelefon- vagy mobilinternethálózatok működését. Az NMHH rádiómérő és rádiózavar-elhárító szolgálatot (röviden: mérőszolgálatot) tart fenn, hogy védje az elektronikus hírközlés megfelelő működését, kivédve az elektromágneses összeférhetetlenséget (EMC). A mérőszolgálati szakemberek speciális eszközökkel és módszerekkel végzik feladataikat, amihez az NMHH fixen telepített vagy gépjárműben elhelyezett mérőállomásait, a laboratóriumi mérőrendszereket, valamint egyedi kézi műszereket használnak.

Az Országos Spektrum és Interferencia Monitoring (SIMON) mérőállomás rendszerhez 55 mérőállomás tartozik.



Narancs színnel jelölve
a fő mérőállomások

Barack színnel jelölve
a kiegészítő mérőállomások

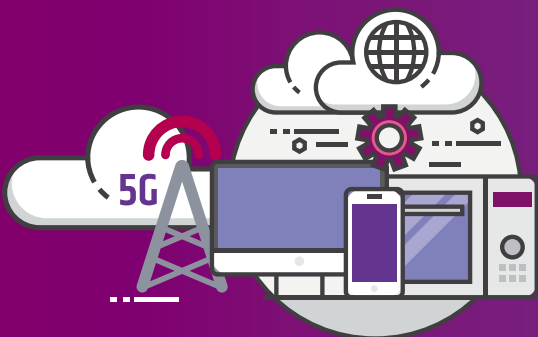
Kék színnel jelölve
az NMHH hatósági irodáinak helyszínei

AZ NMHH UTAT KÉSZÍT A JÖVŐNEK

A hatóság szakembereinek munkája biztosítja, hogy az egyre több, rádióhullámmal működő eszköz, mint például a bankkártyaleolvasó, a garázsnyitó, a wifirouter és a bluetooth-fejhallgató ne zavarja egymást.

Felelős, megalapozott mérések és szabályozás nélkül nem lenne működőképes felhőkommunikáció, gép-gép-közötti, M2M-kommunikáció, tárgyak internete vagy IPTV és OTT (over-the-top) szolgáltatás. Ezek a mérések készítik elő a jogi, szabályozási döntéseket, amik a jövő technológiáinak az útját is egyengetik.

Az NMHH a Visegrádi utcában és országszerte minden más telephelyén is azért dolgozik, hogy munkája nyomán a hétköznapi kommunikációs folyamatai zavartalanul működjenek az egyre gyorsabban változó, egyre összetettebb eszközök és technológiák használatbavételével is.



2019-ben a hatóság 44 rádióberendezés-típus forgalmazását ellenőrizte, amelyből 29 esetben problémák merültek fel a megfelelőségi nyilatkozatokkal és/vagy az azt igazoló műszaki dokumentációval. Az NMHH emellett 34 berendezésnél vizsgálta az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó szabályok betartását, itt két esetben tárt fel problémát.



Belső, zárt lehajtó és kert



Reméljük, hogy az új épület elnyeri majd tetszését, és Ön is osztozik velünk a megújult, rendezettebb és zöldebb környezet látványában.

A várható kellemetlenségek miatt előre is köszönjük megértését és együttműködő türelmét.

Budapest, 2020.

Tisztelettel:





tervező:

nirmana Építésziroda Kft.
www.nirmanaepitesziroda.hu

beruházás-lebonyolító, műszaki ellenőr:
CÉH Tervező, Beruházó és Fejlesztő Zrt.
www.ceh.hu

További információ:
nmhh.hu/epitesinfo

generálkivitelező:

Grabarics Építőipari Kft.
www.grabarics.hu

a beruházó, a kiadvány kiadója:
Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság
www.nmhh.hu



NMHH

Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság