



2017. július 17.

## **Sikeres főpróba után jöhet az előadás A vizes VB-n már élesben bizonyíthattak az új úszódresszek**

**A jól sikerült miskolci Vodafone Kupa után tegnap már a július 14-én kezdődött vizes világbajnokságon szálltak medencébe a magyar női vízilabda-válogatott tagjai, akik ezúttal élesben is kipróbálhatták a Vodafone design pályázatán kiválasztott új úszódresszeket.**

Jól sikerült a magyar női vízilabda-válogatottnak a vizes VB főpróbája, a július elején megrendezett Vodafone Kupán szoros meccset játszva a végül tornagyőztes amerikai csapattól szoros mérkőzésen elszenvedett vereséggel a második helyen végeztek. A miskolci esemény nem csak az utolsó erőpróba volt a várakozások szerint a helyszíneken több százezer embert, míg a tévék előtt nézők milliárdjait vonzó világbajnokság előtt, de alkalmat adott arra is, hogy a női válogatott tagjai kipróbálhassák az új úszódresszeket, amelyeket a Vodafone designer pályázatán választott ki a szakértőkből, élsportolókból és közéleti személyiségekből álló zsűri.

A május 21-én lezárult pályázat célja a hazai női vízilabda-válogatott felszerelésének megtervezése volt, a győztes pályamunkát Novák Zoltán készítette. Az új design alapmotívumát a halaknak védelmet nyújtó, egyben az egyéniségüket is tükröző pikkelyei és a vízből dobásra kiemelkedő női játékosok mozdulatai ihlették. A budapesti vizes világbajnokságon a magyar férfi vízilabda-válogatott tagjai is a designer pályázaton nyertes felszerelésben szerepelnek majd.

**Videó**  
**Így készült a női válogatott új úszódressze**  
[LINK](#)



A Vodafone Magyarország 2007 óta elkötelezett támogatója a magyar vízilabda sportnak, idén pedig kiemelt figyelmet fordít a női szakágra. Az idén hatodik alkalommal megrendezett Vodafone Kupán például a világ elitjébe tartozó válogatottak meghívásával segítette a magyar csapat világbajnoki

felkészülését, a lányok az Egyesült Államok válogatottja mellett Ausztrália és Új-Zéland legjobbjával mérhették össze tudásukat.

A Novák Zoltán nyertes pályamunkája alapján megvalósult új felszerelésről készült képek az alábbi linkre kattintva letölthetők: <https://goo.gl/photos/1nU3V9iB4iwt6Pyc7>

A Vodafone Magyarország a FINA Vizes Világbajnokságra készülve a rendezvény több helyszínén is hálózatfejlesztést hajtott végre az elmúlt időszakban annak érdekében, hogy a várhatóan jelentősen megnövekvő mobil hang- és adatforgalmat zökkenőmentesen tudja kiszolgálni. Az esemény fő helyszínén, a Duna Arénában újonnan kialakított, dedikált beltéri bázisállomás biztosítja a szükséges lefedettséget és hálózati kapacitást. A szolgáltató ideiglenes bázisállomást telepített Balatonfüreden, a Tagore sétányon, míg az óriás toronyugrás helyszínén, a Batthyány térnél és a Hajós Alfréd Nemzeti Sportuszodánál bekapcsolta a 2600 MHz-es LTE frekvenciasávot is a kapacitásnövelés érdekében. A FINA Vizes Világbajnoksághoz kapcsolódó valamennyi fejlesztés időben elkészült, így a Vodafone ügyfelei a megszokott kimagasló ügyfélművelés mellett vehetik igénybe a szolgáltatásokat. A Vodafone Magyarország természetesen felkészült arra is, hogy a rendezvényre nagy számban Budapestre, illetve Balatonfüredre látogató külföldi vendégek roaming igényeit is kiszolgálja.

### **További információ:**

#### **Berta Gabriella**

Vodafone Magyarország  
+36 70 676 7366  
[sajto@vodafone.hu](mailto:sajto@vodafone.hu)

#### **Takács Biborka**

DeepInsight  
+36 30 439 7076  
[takacs.biborka@deepinsight.hu](mailto:takacs.biborka@deepinsight.hu)

### **A Vodafone-ról**

A Vodafone a világ egyik vezető mobilkommunikációs szolgáltatójaként öt kontinens 26 országában van jelen, és további 49 partnerhálózattal rendelkezik, több mint 515 millió ügyfélnek szolgáltat szerte a világon. A Vodafone teljes körű mobil telekommunikációs szolgáltatásokat nyújt, beleértve a hang- és adatkommunikációt.

A Vodafone Magyarország Zrt. 1999. november 30-án kezdte meg magyarországi működését. A Vodafone Magyarország integrált technológiai szolgáltató, amelynek portfóliójában a mobilkommunikációs, mobilinternetes és szélessávú adatszolgáltatások egyéni és üzleti felhasználók számára egyaránt megtalálhatók.