

2017 | 03 | 20.

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### MODULÁRIS MULTIMÉDIÁS KOMMUNIKÁCIÓS KERETRENDSZER FEJLESZTÉSE

**Az iSRV Zrt. konzorciumi együttműködés keretében a Fines Magyarország Kft. és Intersoft Hungary Kft. konzorciumi partnereivel közösen indította el 2016. novemberében szolnoki telephelyén K+F+I projektjét, melynek célja egy olyan moduláris keretrendszer fejlesztése, melyben egyesülnek a különböző online kommunikációs technológiák (kiszolgálás, live streaming, file megosztás, üzenetküldés). A fejlesztendő keretrendszer tartalmazni fogja azokat a funkciókat, modulokat, melyek összetettebb folyamatokkal rendelkező szolgáltatások igényeit is kielégíti, valamint a KKV szektor számára is elérhető lesz. Valamint kulcsrakész megoldásokat nyújt, saját ötleteik megvalósításához, saját szolgáltatásaik elindításához.**

Az így létrehozott keretrendszer felhasználásával, további cél egy online vállalati oktatási rendszer létrehozása, mely hatékonysága megközelíti a frontális oktatás eredményeit. A célok elérése érdekében a projekt a projekt során beszerzésre kerül egy egyedi fejlesztői környezet, mely segítségével összehangolható a résztvevő munkatársak, beszállítók munkája. A rendszer fő feladata a verziókezelés és az automatizált átjárhatóság kialakítása, kód tesztelő unit tesztek, automatizmusok kialakítása. Az alkalmazás tartalmazni fog egy tudásbázist is, melynek része a kódolási szabályzat, specifikációk, rendszertervek, valamint több fejlesztendő terület részére tartalmazza azokat az alapértelmezett komponenseket, sablonokat, design elemeket, melyeket egységesen kell használni valamennyi feladatnál. Ezen felül szükséges a sokrétű, bonyolult ellenőrzéshez egy tesztelő szoftver készítése, mely szimulálni képes a különféle működési környezeteket (kontinensek közötti kapcsolatok, különböző kliensek, heterogén hálózati konfigurációk stb.). Több paraméterrel vezérelhető, mely lehetővé teszi a nemzetközi kapcsolódások, több egyidejű kapcsolat illetve változós sávszélesség és bitrate szimulálását.

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alapból és hazai központi költségvetési előirányzatból valósul meg, a GINOP-2.1.1-15 felhívás keretén belül.

#### **További információ kérhető:**

Hefner Zsolt

Tel.: +36 70 6455832

E-mail: [info@isrv.hu](mailto:info@isrv.hu)