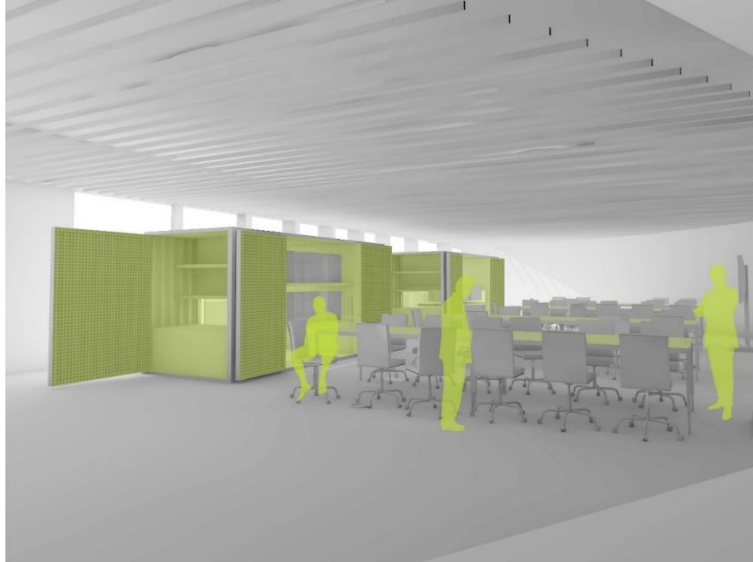


SAJTÓKÖZLEMÉNY

Új attrakciók létesítése a MOBILIS Interaktív Kiállítási Központban - digitális alkotóműhely kialakítása és szimulátorok beszerzése



A Mobilis Közhasznú Nonprofit Kft. a szlovákiai SlovakiaRing versenypályát üzemeltető szervezettel az Interreg V-A Szlovákia-Magyarország Együttműködési Program keretében kérelmet nyújtott be, melyet az Irányító Hatóság megvalósításra érdemesnek talált.

A projekt regisztrációs száma: SKHU/1902/1.1/086
A projekt címe: MOBILEUM - Mobilitással kapcsolatos interaktív kiállító helyek együttműködése
MOBILEUM - Cooperation of mobility related interactivescience
A projekt összköltsége: 932 185,36 €
A projekt vezető partnere: Výcvikové zariadenie pre vodičov s.r.o., költségvetése: 468371,09 €, melyből ERFA támogatás tartalom: 398 115,42 €
A projekt magyarországi partnere: Mobilis Közhasznú Nonprofit Kft., költségvetése: 463 814,27 €, melyből ERFA támogatás tartalom: 394 242,12€

A pályázat támogatási intenzitása a magyar projektrész esetén: 85% Európai Regionális Fejlesztési Alap hozzájárulásiarány, 10% Magyar Állam hozzájárulásiarány, és 5% önrész.

A tárgyi projektben az újonnan kialakításra kerülő **digitális alkotóműhelyben** olyan kreatív digitális tervezés és alkotás valósul meg, amely a hagyományos és a legmodernebb technológiák ötvözetének felhasználásával, valós problémákra fókuszált projektek megoldását célozza. Az alkotóműhely látogatói a tanulási folyamat során használható, működő alkotásokat hoznak létre alkotópedagógiai módszerekkel támogatva, ezekhez az adott életkorban biztonságosan használható szerszámokat, eszközöket biztosítjuk, melyeket a legújabb digitális technológiákkal „okosítanak” fel, felhasználva

különbé digitális technikákat, eszközöket (3D nyomtatók, lézervágó, mikrokontrollerek, szenzorok, digitális hímző-, varrógépek, stb.) A digitális alkotóműhely nyitott lesz minden korosztály számára, illetve nyitott műhelyként segítheti az egyetemi hallgatóinak projektjeit is. A digitális alkotóműhely lényege, hogy sok különféle eszköz és technológia áll rendelkezésre egy helyen, amelyből vezetett foglalkozások során önállóan alkotva tevékenykedhetnek a tanulók, látogatók, iskolai csoportok. Többféle korosztálynak, sokféle foglalkozástípust kínál majd a nyitvatartási időben a műhely, hogy minél több látogató elérhesse az új technológiákat (szakkörök, táborok, ünnepekhez kötődő foglalkozások, iskolai témnapok, pedagógus workshopok stb.). A megvalósuló alkotótér kapcsot jelenthet a felsőoktatás, a közoktatás és az ipari szereplők között: nyitott, innovatív műhelyként olyan közösségi térként funkcionál majd, ahol workshopok, képzések is szerveződhetnek, amelyekben a digitális gyártási eszközökhöz hozzáférés biztosítva van. Az alkotóműhely eszközei részben helyhez kötöttek, részben mobilak. A fixen elhelyezett eszközök az egyedi acél térelválasztó beépített tárolószervezetben kapnak helyet. A mobil eszközök ellátása részben vezeték nélküli technológiával, részben az álmennyezeti térből és padlódobozokból ellátott munkaasztalokon lehelyezett csatlakozási pontokon keresztül történik. A műhely, a tárgyaló és a földszinti iroda kialakításához is szükséges a világítás feltételeinek javítása. Ezen terekben a fényforrások cseréje, számuk növelése szükséges.

A digitális alkotóműhely kialakításához a funkcióváltásból adódóan komoly infrastrukturális fejlesztéseket kell végezni, mind az erős-, mind gyengeáramú rendszerek terén. Ennek első lépése a rögzített acél térelhatároló szerkezet erős- és gyengeáramú ellátásának kiépítése. Az alkotóműhely mellett (az egyik meglévő emeleti helyiségben) **workshop terem** kialakítását és bútorozását tervezzük a beruházás keretében, illetve ezen kívül a Mobilis földszintjén kialakításra kerül egy **oktatói szoba** az alkotóműhely foglalkozásvezetőinek, oktatóinak.

A beruházás keretében telepítésre kerül az első emeleti kiállítótérben az alkotóműhely mellett **kettő darab** professzionális, de amatőr sportolók, látogatók számára is használható **versenyautó szimulátor**, melyek 12 éves kortól felnőtt méretig lesznek használhatóak.

A fejlesztés egy szlovákiai vállalkozással közös partnerségben valósul meg (Výcvikové zariadenie pre vodičov s.r.o.), mely szervezet Szlovákia legnagyobb Autó-Motor sport versenypályáját, a SlovakiaRinget üzemelteti. A versenypálya 30 km-re Pozsonytól, Dunaszerdahely mellett található. 2008-2009 között épült, több nemzetközi versenynek helyszínt ad minden évben. A szlovákiai partner a projekt tevékenysége során egy az autó-motorsporthoz, általánosságban a mobilitáshoz kapcsolódó interaktív kiállító teret hoz létre a projekt során.

A két projekt partner a kitűzött célok megvalósítása során közös marketing kommunikációs kampányt fog megvalósítani, annak érdekében, hogy a fejlesztés eredményeként létrejövő turisztikai attrakciókat közös termékként tudják népszerűsíteni, illetve közös határon átnyúló turisztikai együttműködést alakítsanak ki. A Mobilis a megvalósítás során a SlovakiaRingben megvalósuló kiállítótér üzemeltetése kapcsán megosztja több éves tapasztalatát, illetve a két partner közös jótékonyági rendezvények megvalósítását is szervezi a projekt eredményeinek népszerűsítése érdekében.

Bővebb információkért látogassa meg a www.skhu.eu honlapot, illetve kérhető az alábbi elérhetőségeken keresztül:

Keszthelyi Bernadett:

Keszthelyi.bernadett@mobilis-gyor.hu

+36 20 25 8600

„Jelen sajtóközlemény tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió hivatalos álláspontját.”