

## **IZUM INAVGURIRAL PROJEKT »DOZIDAVA K OBJETU IZUM IN ENERGETSKA SANACIJA OBSTOJEČEGA OBJEKTA«**

**Z investicijo do ustrežnejših pogojev za opravljanje dejavnosti, višje kakovosti storitev, več delovnih mest in energetske sanacije obstoječe stavbe**

**Maribor, 19. maj – Z današnjim dnem je Institut informacijskih znanosti – IZUM tudi uradno inavguriral projekt »Dozidava k objektu IZUM in energetska sanacija obstoječega objekta«, ki pomeni pomembno investicijo za še bolj kakovosten in učinkovit razvoj integriranih knjižničnih informacijskih sistemov in sistemov za spremljanje raziskovalne dejavnosti. Projekt je za IZUM izjemnega pomena tako v slovenskem kot tudi v mednarodnem prostoru. IZUM je danes namreč mednarodno priznan nosilec razvoja integriranih knjižničnih informacijskih sistemov in informacijskih sistemov za spremljanje raziskovalne dejavnosti; gre za enega redkih javnih informacijskih sistemov, ki ga Slovenija »izvaža« v tujino.**

Moderni informacijski sistemi postajajo v sodobnem in tehnološko vse bolj naprednem svetu vedno bolj zahtevni. Zagotavljanje kontinuirane podpore za več kot sedemsto knjižnic in skoraj tri tisoč knjižničarjev ter preko sedemsto tisoč končnih uporabnikov knjižničnega informacijskega sistema je tudi zato še toliko bolj odgovorno poslanstvo, ki ga opravlja Institut informacijskih znanosti IZUM s sedežem v Mariboru. Vsem znani COBISS je danes postal blagovna znamka, ki jo poznamo bralke in bralci tako doma kot tudi v tujini. Vstop v projekt pod sloganom »Prostori prihodnosti« je zelo pomemben, saj bo Institutu informacijskih znanosti poleg boljših delovnih pogojev za več kot sto petnajst zaposlenih omogočil prostor za vzpostavitev novega računalniškega centra ter modernega podatkovnega računalniškega sistema, preko katerih bo zagotavljanje podpore še bolj kakovostno, varno in zanesljivo. Novi prostori bodo obenem omogočili nemoteno opravljanje razvojne, raziskovalne in izobraževalne dejavnosti, ki je prav tako gradnik portfelja dejavnosti instituta. Prenova bo obenem prispevala k energetske sanaciji obstoječe stavbe, ki zaradi svoje starosti in obdobja, v katerem je bila zgrajena, postaja vse bolj potratna.

Direktor Instituta informacijskih znanosti Davor Šoštarčič je ob inavguraciji projekta povedal: »Vstop v ta projekt pomeni pomembno investicijo tako za institut kot za vse naše uporabnike, ki uporabljajo storitve integriranih knjižničnih informacijskih sistemov pri nas in v regiji. Tudi zato nas veseli, da sta teža in potencial projekta priznali in finančno podprli Evropska unija, in sicer iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, in pa Republika Slovenija, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport. Z današnjo inavguracijo smo tako tudi simbolno obeležili vstop v sam projekt. Stavba bo tako v sodobni in modernejši podobi končno lahko izpolnila svoj namen oziroma poslanstvo instituta samega kot tudi njegove razvojne, raziskovalne in izobraževalne vloge.«

Gradbena dela so se v okviru projekta pričela konec meseca aprila, projekt pa bo predvidoma zaključen v sredini prihodnjega leta. Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Izvaja se v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007–2013, razvojne prioritete: »Gospodarsko-razvojna infrastruktura, prednostne usmeritve: razvoj

izobraževalno-raziskovalne infrastrukture«. Vrednost celotnega projekta je 9,5 milijona evrov. Evropski sklad za regionalni razvoj bo prispeval 7,2 milijona evrov.

*Dodatne informacije: Davor Šoštarič, direktor Instituta informacijskih znanosti Maribor, Prešernova ulica 17, 2000 Maribor, T: 022520 331, F: 02 2524 334, E: [izum@izum.si](mailto:izum@izum.si), W: [www.izum.si](http://www.izum.si)*