

ZAPISNIK

**12. korespondenčne seje Upravnega odbora Univerze v Mariboru,
sklicane dne 16. 11. 2018 (zaključena 19. 11. 2018 ob 08.00 uri)**

Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport (MIZŠ) je dne 24. 10. 2018 posredovalo Poziv za oddajo vloge za projekt št. 5442-200/2016/42 »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora-RI-SI-CLARIN«. S projektno prijavo se je konzorcij CLARIN.SI, katerega članica je tudi Univerza v Mariboru (FERI UM), odzval na interni poziv MIZŠ. Zraven projektnega partnerja UM (FERI) v tem projektu sodelujejo še Inštitut Jožef Stefan-vodilni partner ter Fakulteta za družbene vede Univerze v Ljubljani. V ta namen je bil pripravljen Dokument identifikacije investicijskega projekta za projekt »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora- RI-SI-CLARIN« in Konzorcijska pogodba št. 2018/01 za izvedbo omenjenega projekta, kot izhaja iz priloženega gradiva.

Rok za oddajo vloge in potrjene investicijske dokumentacije, vsebina vloge ter presoja popolnosti in kakovosti projekta, je bil postavljen do dne 20. 11. 2018 – do takrat jo mora poslovodeči partner posredovati na naslov MIZŠ.

V enakem roku je potrebno posredovati tudi:

- projektno prijavo za projekt Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov (akronim: LifeWatch-SI), pri prijavi katerega sodeluje tudi Fakulteta za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru. Cilj evropske raziskovalne infrastrukture LifeWatch je postati svetovna vodilna infrastruktura, ki bo podpirala znanstvene raziskave na nivoju zaščite, upravljanja in trajnostne rabe biodiverzitete in ekosistemov. Vozišče v Sloveniji opravlja raziskave in-situ s spremljanjem okoljskih procesov, inventarizacijo favne in flore, molekularno analizo izbranih vzorcev ter podatke dolgoročnih posamezno pridobljenih raziskav in spoznanj integrira v širšo celoto. Univerza v Mariboru pri tem sodeluje predvsem pri monitoringu in preučevanju biotske pestrosti izbranih kraških območij (npr. travniki, pašniki, kraške jame ...) na osnovi poznavanja vrst in njihove ekologije ter biologije. Poziv za prijavo na razpis je MIZŠ RS objavilo tik pred letošnjimi novembrskimi prazniki z zelo kratkim rokom za pripravo in uskladitev dokumentov med osmimi partnerji konzorcija, saj je projektno prijavo potrebno oddati do 20. 11. 2018. To pa je tudi vzrok za to, da je potrebna hitra obravnava priloženih dokumentov;
- projektno prijavo Medicinske fakultete Univerze v Mariboru iz enakih razlogov, kot navedeno zgoraj.

Zaradi nujnosti zadeve se je skladno z 16. členom Poslovnika Upravnega odbora Univerze v Mariboru, na pobudo rektorja UM, predlagal sklic 12. korespondenčne seje UO UM in odločanje o naslednjih točkah:

1. Obravnava Dokumenta identifikacije investicijskega projekta za projekt »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora- RI-SI-CLARIN« in Konzorcijske pogodbe št. 2018/01 za izvedbo omenjenega projekta.
2. Obravnava Dokumenta identifikacije investicijskega projekta e-Science and Technology European Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch, Predinvesticijske zasnove projekta e-Science and Technology European

Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch RI-SI, Investicijskega programa e-Science and Technology European Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch RI-SI in Konzorcijske pogodbe št. 0055/2018 za izvedbo projekta » Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora – RI – SI« - LIFEWATCH RI-SI«;

3. Obravnava Konzorcijske pogodbe št. 1 za izvedbo projekta »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora – RI-SI EATRIS-TRI.si«.

Do ponedeljka, 19. 11. 2018 do 08.00. ure je glasovalo 7 (sedem) članov Upravnega odbora Univerze v Mariboru.

Na podlagi glasovanja so bili s 7 glasovi ZA sprejeti naslednji:

SKLEP 1:

Soglašam s sklicem 12. korespondenčne seje Upravnega odbora Univerze v Mariboru.

SKLEP 2:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrdi Dokument identifikacije investicijskega projekta za projekt »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora- RI-SI-CLARIN« - Projektni partner UM FERI“; z datumom november 2018, ki ga je pripravil izdelovalec dokumenta JHP projektne rešitve d.o.o.

SKLEP 3:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrjuje Konzorcijsko pogodbo 2018/01 za projekt »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora-RI-SI-CLARIN«, konzorcijskih partnerjev Inštituta Jožef Stefan, Univerze v Ljubljani in Univerze v Mariboru.

SKLEP 4:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrdi Dokument identifikacije investicijskega projekta e-Science and Technology European Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch; z datumom november 2018, ki ga je pripravil izdelovalec ProSVET, Martina Magajna Gerželj s.p.

SKLEP 5:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrdi Predinvesticijsko zasnovo projekta e-Science and Technology European Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch RI-SI; z datumom november 2018, ki ga je pripravil izdelovalec ProSVET, Martina Magajna Gerželj s.p.

SKLEP 6:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrdi Investicijski program e-Science and Technology European Infrastructure for Biodiversity and Ecosystem / Konzorcij evropske infrastrukture za e-znanost in tehnologijo za raziskave biotske raznovrstnosti in ekosistemov, Akronim: LifeWatch RI-SI; z datumom november 2018, ki ga je pripravil izdelovalec ProSVET, Martina Magajna Gerželj s.p.

SKLEP 7:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrjuje Konzorcijsko pogodbo št. 0055/2018 za izvedbo projekta » Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora – RI – SI« - LIFEWATCH RI-SI«.

SKLEP 8:

Upravni odbor Univerze v Mariboru potrjuje Konzorcijsko pogodbo št. 1 za izvedbo projekta »Razvoj raziskovalne infrastrukture za mednarodno konkurenčnost slovenskega RRI prostora – RI-SI EATRIS-TRI.si«.

Članica Upravnega odbora UM Darinka Vrečko je na glasovnici zapisala naslednjo pripombo: »V čl. 3.1 konzorcijske pogodbe je naveden napačen znesek za delež MF UM kot konzorcijskega partnerja. Predvidevam, da je pravilen znesek naveden v l. 3.7.«

Maribor, 19. 11. 2018

Zapisala:

mag. Tamara Razboršek



Predsednik Upravnega odbora
Univerze v Mariboru
prof. dr. Gorazd Meško

