



DVA VODIKA, EN KISIK

SPOŠTOVANI,

Klub vrhniških študentov, Muzej in galerije mesta Ljubljane, RTV Slovenija in Univerza v Ljubljani Vas vljudno vabimo v edinstveno okolje opuščenega vrhniškega bazena

na prireditev
DVA VODIKA, EN KISIK

v PETEK, 9. junija 2017
od 19.00 do 23.00
Športni park Vrhnika, Tržaška cesta 9, Vrhnika

PROST VSTOP
Prireditev bo v primeru dežja prestavljena na kasnejši termin.

Prireditev DVA VODIKA, EN KISIK ozavešča javnost o temeljnih razvojnih vprašanjih lokalne in globalne skupnosti, saj v žarišče postavlja odnos do vode in mladih, dveh temeljnih gradnikov prihodnosti.

V letu 2016 sta Mestna občina Ljubljana in Občina Vrhnika v sodelovanju s številnimi partnerji zaključili tri obsežne projekte, ki jih povezuje voda: *Ljubljana. Zate* ob praznovanju naziva Zelene prestolnice Evrope 2016, *VodaWater* v izvedbi Muzeja in galerij mesta Ljubljane in *Ljubljanica* v sklopu Programa EGP 2009–2014. Njihova sporočila bodo preživela le ob aktivnem vključevanju in ozaveščanju mladih, ki so up prihodnosti.

Občina Vrhnika ima veliko priložnost, da postane zgleden primer razvoja lokalne skupnosti v Republiki Sloveniji. Zato naj lokalna politika prepozna in pripozna model kulturne politike kot temelj razvoja, saj je kultura osrednji državotvorni element naše skupne dediščine in samozavesti prihodnosti. Inicijativa za umetniški in kulturni program bo ob tej priložnosti predstavila predlog Lokalnega programa kulture v Občini Vrhnika 2017–2027, ki je strateški dokument s ciljem revitalizacije in humanizacije dediščine Vrhnike, ki je v interesu občanov.

PROGRAM

19.00–19.40: Uvodni pozdravi

Neja Markovič, predstavnica Iniciative za umetniški in kulturni program v Občini Vrhnika
 Stojan Jakin, župan Občine Vrhnika
 Blaž Peršin, direktor Muzeja in galerij mesta Ljubljane
 dr. Jani Virk, urednik igranega programa RTV Slovenija
 prof. dr. Miha Humar, dekan Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani
 Mojca Krisch, vodja sektorja za finančne mehanizme, Služba Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko
 Marija Brus, sekretarka, Ministrstvo za kulturo RS

19.40–20.40: Okrogla miza *Voda* in predstavitev knjige *Deblak s konca 2. stoletja pr. n. št. iz Ljubljanice na Vrhniki*

prof. dr. Lučka Kajfež Bogataj, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani
 doc. dr. Andrej Gaspari, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani
 prof. dr. Mihael J. Toman, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani

20.40–21.00: Voden ogled fotografske razstave *Ribe na suhem*

Andrej Lupinc

21.00–21.50: Dokumentarni film *Dva vodika, en kisik*

Produkcija RTV Slovenija
 Scenaristka Maja D. Bahar, režiserja Maja D. Bahar, Marko Kočevar

21.50–22.10: Predstavitev predloga *Lokalnega programa kulture Občine Vrhnika 2017–2027*

Neja Markovič, Iniciativa za umetniški in kulturni program v Občini Vrhnika
 Žiga Gruden, koordinator in pripravljavec predloga *Lokalnega programa kulture Občine Vrhnika 2017–2027*

Moderatorica: dr. Barbara Juršič

Na prireditvi bo potekalo zbiranje prostovoljnih prispevkov za umetniški in kulturni program mladih. Prispevke lahko med 1. 6. in 15. 6. 2017 nakažete tudi na račun: SI56 0202 7008 7586 447 (NLB d.d.), Klub vrhniških študentov, namen: PROGRAM MLADIH. Imena donatorjev in znesek zbranih sredstev bomo javno objavili na spletnih straneh, družbenih omrežjih in v sklopu prireditve Muzejska poletna noč, ki bo v organizaciji Moje Ljubljanice potekala 17. 6. 2017 med 8.00 in 24.00 na več lokacijah na Vrhniki.

Organizatorji: Klub vrhniških študentov, Muzej in galerije mesta Ljubljane, RTV Slovenija, Univerza v Ljubljani

Partnerji: Ministrstvo za kulturo RS, Služba Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko, Mestna občina Ljubljana, Občina Vrhnika, Veleposlaništvo Kraljevine Nizozemske, Moja Ljubljanica, Humanistično in umetniško društvo »O«, Mala mestna galerija Vrhnika, Turistično društvo Blagajana, Kinodvor, Vodovod – Kanalizacija Ljubljana, Komunalno podjetje Vrhnika

Sponzorji: ADtisk, Društvo kmečkih in podeželskih žena Vrhnika, Gradbeništvo Jereb, Halo Pinki, Kinodvor, Pivovarna Human Fish, S&T Slovenija d.d., Zavod NaNovo