

**Obrazac odobrenog znanstvenog projekta:**

<b>Naziv projekta</b> <b>Title</b>	HR: Utjecaj kakvoće vode za ljudsku potrošnju na nutritivnu vrijednost dojenačkih mliječnih pripravaka (OB-31/00) ENGL: Effect of drinking water quality for human consumption to the nutritional value of food for infants
<b>Sažetak projekta</b> <b>Summary</b>	HR: Cilj projekta je uzorkovanjem vode za ljudsku potrošnju iz vodoopskrbnih sustava dvadeset županijskih središta u Hrvatskoj i garda Zagreba te termičkom obradom vode prema uputama proizvođača dojenačkih mliječnih pripravaka pri pripremi istih, procijeniti utjecaj kakvoće vode iz vodoopskrbnih sustava na području Republike Hrvatske na konačni udio pojedinih nutrijenata u dojenačkom mliječnom pripravku.  ENGL: The aim of the project is to sample drinking water from biggest water-supply systems in Croatia (twenty one water supply systems). The water samples will be thermally treated due to instruction of infant food manufacturer and analysis of treated water will be done in order to define the influence of drinking water quality on final concentration of nutrients in prepared infant food.
<b>Voditelj projekta ili koordinator s PTF-a</b> <b>Project Manager</b>	Mirna Habuda-Stanić
<b>Suradnici na projektu</b> <b>Project Associates</b>	Irena Martinis Tena Niseteo Lea Pollak Sandra Bašić
<b>Izvor financiranja i vrijednost projekta</b> <b>Funding sources</b>	HR: Hrvatska agencija za hranu (HAH)  ENGL: Croatian Food Agency
<b>Institucije partneri na projektu</b> <b>Partner Institutions</b>	HR. Hrvatska agencija za hranu (HAH) Hrvatski zavod za javno zdravstvo (HZJZ)  ENGL: Croatian Food Agency Croatian Institute of Public Health
<b>Razdoblje realizacije projekta</b> <b>Project period</b>	3.2014. – 3.2015.
<b>Popis opreme koja će se nabaviti iz sredstava projekta</b> <b>Equipment:</b>	HR: -  ENGL: -

Voditelj/koordinator projekta

Mirna Habuda-Stanić

---