

Ministrstvo za zdravje

Štefanova 5, 1000 Ljubljana



REPUBLIKA SLOVENIJA

Ministrstvo za zdravje

Štefanova 5, 1000 Ljubljana

Upravičenec

**Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije
– SOČA**

Linhartova 51, 1000 LJUBLJANA



Univerzitetni rehabilitacijski inštitut
Republike Slovenije – Soča

Informiranje javnosti - št. 01

ENERGETSKA SANACIJA STAVB PRAVNIH OSEB JAVNEGA PRAVA S PODROČJA ZDRAVSTVA, KATERIH USTANOVITELJ JE REPUBLIKA SLOVENIJA IN SO V PRISTOJNOSTI MINISTRSTVA ZA ZDRAVJE – OPERATIVNI PROGRAM RAZVOJA OKOLJSKE IN PROMETNE INFRASTRUKTURE ZA OBDOBJE 2007-2013, 6. RAZVOJNE PRIORITETE "TRAJNOSTNA RABA ENERGIJE",

1. PREDNOSTNE USMERITVE "ENERGETSKA SANACIJA IN TRAJNOSTNA GRADNJA STAVB"

Pogodba o sofinanciraju operacije št. **C2711-10Y000240** z dne 28.06.2010

Operacija:

Bazenski del s spremljajočimi prostori - Energetska sanacija in trajnostna gradnja stavb

Višina celotnih stroškov operacije je bila ocenjena na 566.808,00 EUR z DDV.

Višina predvidenih upravičenih stroškov operacije znaša 467.772,50 EUR.

Okvirna višina dodeljenih nepovratnih sredstev znaša 420.995,25 EUR
(90% upravičenih stroškov).

Predviden rok dokončanja operacije je bil najkasneje do **31.01.2013**.

Operacija se je izvajala v obdobju od **marca 2010** do **decembra 2011**. Operacije je zaključena 13 mesecev pred rokom.

Za objekt »Bazenski del s spremljajočimi prostori«, na katerem se je izvajala operacija na 653 m², je bilo izvedeno:

- Organizacijski ukrepi
- Obnovo razsvetljave bazena
- Zmanjšanje konične moči
- Zamenjavo stavbnega pohištva - oken in zunanjih vrat
- Izolacijo kleti, fasade in stropa (toplotočno saniran ves ovoj stavbe)
- Zamenjavo termostatskih ventilov
- Regenerativno pripravo bazenske vode – ultra filtracija
- prekrivanje bazena v času, ko ta ni v uporabi
- postavitev SSE - sprejemnikov sončne energije (84 kom, neto površina 154,6 m²) z zalogovnikom toplice (volumen 5000 l).

Namen sofinanciranja je izvedba navedene operacije z naslednjimi merljivimi cilji:

- prihranek topote	444,5	MWh/leto
- prihranek električne energije	56,1	MWh/leto
- predvidena proizvodnja OVE	68	MWh/leto
- delež OVE	1,42	%
- specifična višina investicije (<i>projektna</i>)	77,46	€/MWh/leto

Cilji operacije so po analizah in izračunih v celoti doseženi. Dejanske podatke o prihrankih bo možno dokazati iz merjenih količin posamezne postavke po pretečenem prvem letu obratovanja, kar bo možno za leto 2012 narediti v začetku leta 2013.

Slikovna dokumentacija:

1

objekt po sanaciji



2

SSE – sončni spremniki
energije



3

zalogovnik topote



4

Regenerativno pripravo
bazenske vode – ultra
filtracija



5

prekrivanje bazena v času, ko ta ni v uporabi (v delno odprtih faz), pod vodo nova LED razsvetljava



Ljubljana, februar 2012

Pripravil:

Damijan Vodnjov, *univ.dipl.inž.gradb.*



 Univerzitetni
rehabilitacijski inštitut
Republike Slovenije - Soča
13 Ljubljana, Linhartova 51

mag. Robert Cugelj
GENERALNI DIREKTOR URI - SOČA

