

GODIŠNJE IZVJEŠĆE

ANNUAL REPORT 2010

DRUŠTVO ZA OBLIKOVANJE ODRŽIVOG RAZVOJA



GODIŠNJE IZVJEŠĆE

ANNUAL REPORT 2010

DRUŠTVO ZA OBLIKOVANJE ODRŽIVOG RAZVOJA



Društvo za oblikovanje održivog razvoja

IMPRESSUM

Izdavač: Društvo za oblikovanje održivog razvoja
Za izdavača: dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak
Prijevod: Jelena Jurišić
Lektura: mr.sc. Tea Kovačević i Kaleena Miller
Dizajn i prijelom: Effectiva studio, Zagreb
Tisk: Grafokor
Učestalost izlaženja: godišnje
Naklada: 500
ISSN: 1847-0041

Publisher: Society for Sustainable Development Design
For publisher: dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak
Translation: Jelena Jurišić
Proof reading: mr.sc. Tea Kovačević i Kaleena Miller
Design and layout: Effectiva studio, Zagreb
Press: Grafokor
Frequency of publication: annualy
Number of copies: 500
ISSN: 1847-0041

Izradu ove publikacije sufinanciralo je Njemačko društvo za međunarodnu saradnju – Otvoreni regionalni fond.

This publication has been co-financed by the Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit - Open Regional Fund.



SADRŽAJ // CONTENT

Uvodna riječ <i>Preface</i>	4
Mala škola čiste energije <i>Little school of clean energy</i>	7
Tečaj sunčevih toplinskih sustava za nezaposlene <i>Educating the unemployed about solar thermal applications</i>	8
Video priručnik za energetsku učinkovitost <i>Video Manual for Energy Efficiency</i>	10
SolCamp u Dubrovniku <i>SolCamp in Dubrovnik</i>	11
Stručni okrugli stol „Energetski održive zajednice“ <i>Expert roundtable “Energy Sustainable Communities”</i>	12
Javni dijalog o održivoj uporabi energije u Jugoistočnoj Europi <i>Public dialogue on sustainable energy use in Southeast Europe</i>	14
DOOR na Internetu <i>DOOR on the Internet</i>	17
Suradnja <i>Cooperation</i>	18
Institucionalni razvoj <i>Institutional development</i>	20
Buduće aktivnosti <i>Future activities</i>	21
Unutrašnja struktura i financije <i>Internal structure and finances</i>	22
Kako se učlaniti <i>Becoming a Member</i>	24

Uvodna riječ

Poštovani članovi i prijatelji DOOR-a,

pred vama se nalazi Godišnje izvješće DOOR-a za 2010. godinu, u kojoj smo nastavili provoditi već započete projekte i započeli nove, a sve s ciljem promocije i obrazovanja na polju održivog energetskog razvijanja.

Iz prethodnih godina, nastavili smo rad na portalu MojaEnergija, na kojem radimo još od 2004. godine, izradili smo nove epizode „Video priručnika za energetsku učinkovitost“ te nastavili provedbu projekta „Mala škola čiste energije“.

Našim smo se aktivnostima obraćali predstavnicima lokalnih uprava, učenicima i nastavnicima osnovnih škola, predstavnicima medija, nezaposlenima i javnosti u cijelini, nastojeći im prenijeti znanje o načinima i važnosti održivog gospodarenja energijom.

Preface

Dear members and friends,

before you is DOOR's annual report for the year 2010, in which we continue to implement ongoing and start some new projects, with the aim of promoting the education in the field of sustainable energy development.

From previous years, we have continued to work on the portal MyEnergy which we maintain since 2004, we have developed new episodes of "Video manual for energy efficiency" and continued the implementation of "Little school of clean energy".

Through our activities we contacted representatives of local administrations, pupils and primary school teachers, media representatives, the unemployed and the public at large, with the goal of transferring knowledge to them about the importance of sustainable energy management.





Nastavili smo i proširili suradnju s tijelima državne i lokalne uprave, organizacijama iz poslovnog sektora i brojnim udrugama, a uključili smo se i u dvije regionalne mreže koje okupljaju organizacije zainteresirane za učinkovitu uporabu energije.

Nadam se da su Vas ove kratke informacije potaknule da pročitate čitavo izvješće, da ćete i dalje pratiti i podupirati aktivnosti DOOR-a te da ćete u njima i sudjelovati.

S poštovanjem,

Dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, dipl.ing.

Predsjednica DOOR-a

We continued and expanded upon cooperation with state and local administration, with organizations from the business sector and a number of civil society organizations, and we became involved in two regional networks that bring together different organizations interested in the efficient use of energy.

I hope this short introduction will encourage you to read the entire report, and that you will continue to follow, support and participate in DOOR's activities leading into 2011.

5

Sincerely,

Dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, dipl.ing.

DOOR's president





Mala škola čiste energije

Cilj ovog projekta je unapređenje osnovnoškolskog obrazovanja na području energije, energetike i okoliša, obnovljivih izvora energije i energetske efikasnosti. Kako njegova provedba prati tijek školske godine, u 2010. godini smo uspješno dovršili „Malu školu čiste energije 2009/10“ i započeli „Malu školu 2010/11“.

U školskoj godini 2009/10. izradili smo radne listove za učenike šestog razreda osnovne škole, sa zadatcima i opisima pokusa kojima su obrađene sljedeće teme: obnovljivi i neobnovljivi izvori energije, energija sunca, vjetra, biomase, vodenih tokova i geotermalna energija, te veze između potrošnje energije i okoliša. Uz radne listove, izradili smo i prateće materijale za nastavnike te prijedlog provjera znanja učenika. Na kraju školske godine proveli smo analizu uspješnosti rješavanja predložene provjere znanja u školama koje su sudjelovale u projektu.

U školskoj godini 2010/11. izrađujemo novo izdanje slikovnice „Obnovljivi izvori energije“ koja će služiti kao dopuna prethodno izrađenim radnim listovima. Novo izdanje će biti napravljeno uz finansijsku potporu Ureda za energetiku, okoliš i održivi razvoj Grada Zagreba te Hrvatske elektroprivrede d.d.

Little school of clean energy

The aim of this project is to improve elementary education in the field of energy, environment, renewable energy and energy efficiency. Since its implementation follows the school year, in 2010 we successfully completed the “Little School of Clean Energy 2009/10” and started the “Little School 2010/11”.

In the school year 2009/10 we created worksheets for the sixth grade pupils with the following themes: renewable and nonrenewable energy sources, solar, wind, biomass, hydro and geothermal energy, and energy and the environment. In addition to the worksheets, we also created supporting materials for the teachers and a proposal for testing the pupils' knowledge. At the end of the school year, we analyzed the test results at the participating schools.

In the school year 2010/11 we will make a new edition of the picture book “Renewable Energy Sources” to be used together with the worksheets. The new picture book will be made with financial support from the Department of Energy, Environment and Sustainable Development of the City of Zagreb and Hrvatska elektroprivreda – the Croatian electric utility.

Tečaj sunčevih toplinskih sustava za nezaposlene

Šira uporaba obnovljivih izvora energije ne samo da doprinosi očuvanju okoliša i energetskoj sigurnosti, nego i omogućava otvaranje novih radnih mjeseta. S druge strane, sunčevi toplinski sustavi su jednostavni i brzo isplativi, pa se očekuje brz porast njihovog broja.

Da bi se osigurala kvalitetna i profesionalna ugradnja opreme potrebne za nesmetan rad sunčevih toplinskih sustava, osmislili smo i u suradnji s tvrtkom Horvatić d.o.o. održali tečaj za instalatere takvih sustava. Tečaj je bio namijenjen nezaposlenim osobama s boravištem u Zagrebačkoj županiji, a proveden je uz finansijsku potporu Zagrebačke županije.

Na tečaju su kao predavači sudjelovali stručnjaci iz DOOR-a, s Fakulteta strojarstva i brodogradnje u Zagrebu i iz tvrtke Horvatić, a završilo ga je 24 polaznika. Polaznici su bili izuzetno zainteresirani za područje uporabe energije sunca za dobivanje toplinske energije te su brojnim pitanjima osigurali izvrstan prijenos znanja.

Svi polaznici dobili su potvrde o stručnom usavršavanju, a sigurni smo da im je tečaj pružio dobar temelj za buduće poslovne aktivnosti.

Educating the unemployed about solar thermal applications

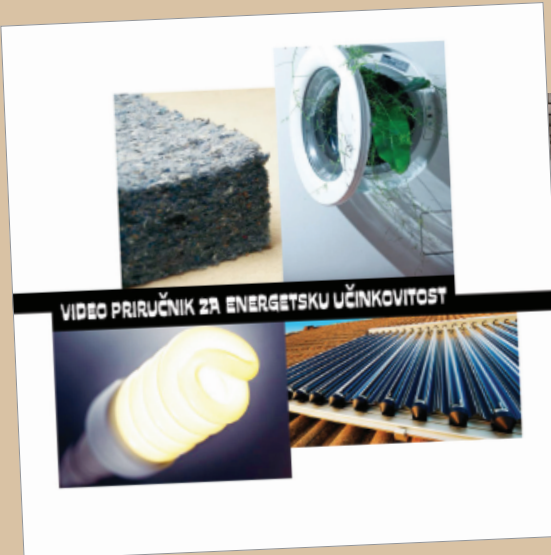
Wider use of renewable energy not only contributes to environmental protection and energy security, but also enables the creation of new jobs. On the other hand, solar thermal systems are simple and affordable and a rapid increase in their number is expected.

To ensure a high quality installation of equipment necessary for the smooth operation of solar thermal systems, we developed and organized a course for installers of such systems, in cooperation with Horvatić Ltd. The course was designed for the unemployed residing in Zagreb County, and it was carried out with financial support from the County.

As lecturers, the course was held by experts from DOOR, the Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture, and the Horvatić company. A total of 24 participants completed the course. Participants were very interested in the field of solar energy use for thermal purposes. The course was deemed a great success by those who took it.

All participants received a certificate about professional training. We are confident that the course provided the students a solid foundation for their future business activities.





VIDEO PRIRUČNIK ZA ENERGETSKU UČINKOVITOST



Video priručnik za energetsku učinkovitost

10

I u 2010. godini nastavili smo snimati „Video priručnik za energetska učinkovitost“ u suradnji s udružom POZOR, s glumcem Markom Makovičićem u ulozi voditelja. Snimili smo tri dijela Priručnika, sa zajedničkom temom „grijanje u kućanstvu“. Kratki prilozi s proizvođačima opreme i korisnicima, kao sugovornicima snimljeni su u dinamičnom formatu. Obrađene su tri mjeru kojima se štedi energija i novac te smanjuju emisije CO₂: individualno mjerjenje potrošnje toplinske energije, kondenzacijski kotlovi i grijanje na biomasu.

Kratki format (2 minute) prilagođen je za emitiranje u udarnim televizijskim terminima, pa su prilozi prikazani u sklopu emisije Eko-zona koja se prikazuje subotom popodne na 1. programu HTV-a.

Video Manual for Energy Efficiency

In 2010 we continued to shoot the “Video Manual for Energy Efficiency” in cooperation with association POZOR, with actor Marko Maković in the role of the reporter. We filmed three parts of the Manual, with a common theme of “heating in the household”. Short TV features with the equipment manufacturers and users were filmed in a dynamic format. Three measures to save energy and money as well as to reduce CO₂ emissions are emphasized: individual metering of heat, condensing boilers and heating with biomass.

Short format (2 minutes) is suitable for broadcast in prime time television terms, and it was presented as a part of the TV show “Eco-zone” that is featured on Saturday afternoons on the first channel of the Croatian national television.



SolCamp u Dubrovniku

DOOR je kao partner-promatrač sudjelovao u projektu SolCamp koji se provodio u sklopu programa Inteligentna energija za Europu, od 2006. do 2008. godine, u doba kad organizacije iz Hrvatske nisu još mogle punopravno sudjelovati u tom projektu.

Osnovni cilj projekta bilo je povećanje uporabe energije sunca u turističkim kampovima. Imajući u vidu značajne rezultate i dostignuća projekta koja se nisu mogla u potpunosti prenijeti u Hrvatsku za vrijeme trajanja projekta, na natječaj koji je Grad Dubrovnik raspisao za okolišne udruge prijavili smo izradu novog izdanja priručnika „Sunčevi toplinski sustavi za kampove“, izvorno izrađenog u sklopu EU projekta. Priručnik je izrađen krajem 2010. godine i podijeljen predstavnicima turističkih kampova Dubrovačko-neretvanske županije.

SolCamp in Dubrovnik

As an observing partner DOOR has participated in the project SolCamp which was implemented within the program Intelligent Energy Europe, from 2006 to 2008, at the time when organizations from Croatia were still not eligible as full partners.

The main objective of the project was to increase the use of solar energy in tourist camps. Having in mind significant results and achievements of the project that could not be entirely transferred to Croatia during the project, we have requested financing for the preparation of a new edition of the manual "Solar thermal systems for camps" at the call which city of Dubrovnik announced for environmental organizations. The manual was originally created within the EU project, it was updated and redesigned in late 2010 and is distributed to the representatives of all tourist camps of the Dubrovačko-neretvanska County.

Stručni okrugli stol „Energetski održive zajednice“

U okviru Europskog tjedna održive energije 2010, Zaklada Heinrich Böll i DOOR zajednički su organizirali Stručni okrugli stol „Energetski održive zajednice“, u Novinarskom domu u Zagrebu. Teme su bile decentralizirano energetsko planiranje, obnovljivi izvori energije i energetska učinkovitost, sudjelovanje građana i održivi razvoj.

Okrugli stol pokušao je dati odgovore na sljedeća pitanja: kako u Hrvatskoj pokrenuti održivo lokalno energetsko planiranje i provedbu na području energetike, je li moguće postići 100% pokrivenost obnovljivim izvorima energije, koji mehanizmi, znanja, institucije i procesi igraju ključnu ulogu, zašto je nužno sudjelovanje javnosti u donošenju odluka te koja je stvarna cijena i korist od lokalnog i regionalnog energetskog planiranja. Kao panelisti sudjelovali su predstavnici ministarstava, instituta, agencija i međunarodnih organizacija, koji su u svojim izlaganjima pružili uvid u postojeći zakonski okvir i prepreke održivoj uporabi energije, aktivnosti u Hrvatskoj te europska iskustva i trendove.

Expert roundtable “Energy Sustainable Communities”

In the framework of the European Sustainable Energy Week 2010, DOOR and the Heinrich Böll Foundation jointly organized an expert roundtable entitled “Energy Sustainable Communities”. Its topics included: decentralized energy planning, renewable energy and energy efficiency, citizen participation and sustainable development.

The round table answered the following questions: how to initiate and implement a sustainable local energy planning in Croatia, is it possible to achieve a 100% renewable energy system, what mechanisms, knowledge, institutions and processes play a key role, why is public participation in decision-making a necessity, what are actual costs and benefits of local and regional energy planning. Representatives of ministries, institutes, agencies and international organizations were included as panelists and they provided insights into the existing legislative framework and obstacles to sustainable use of energy, activities in Croatia and European experiences and trends.





13

Okrugli stol uvršten je u službeni program Europskog tjedna održive energije 2010., čime su se organizatori ubrojili u samo šest hrvatskih organizacija čije su aktivnosti dio službenog programa Tjedna.

Diskusija na okruglom stolu otvorila je nove ideje, prvenstveno o lokalnom planiranju energetskog razvoja zajednica, za što je nužan preduvjet visok stupanj neovisnosti lokalne uprave kako u političkom tako i finansijskom pogledu. Grad i okrug Güssing u Austriji poslužili su nam kao motivacija i primjer, pa smo u studenom organizirali jednodnevni stručni izlet za članove DOOR-a u Güssing.

The round table has been included in the official program of the European Sustainable Energy Week 2010, which included the organizers in only six Croatian organizations whose activities are a part of the official program of the Week.

Discussion at the round table has opened up new ideas, especially about local planning of community energy development, for what a high degree of independence of local government in both political and financial terms is necessary. The city and district Güssing in Austria served as our motivation and an exemplary model, and in November we organized a one day field trip for members of DOOR to Güssing.

Javni dijalog o održivoj uporabi energije u Jugoistočnoj Evropi

Tijekom većeg dijela 2010. godine sudjelovali smo u planiranju i pripremi regionalnog projekta koji će se provoditi 2011. godine, s ciljem definiranja potreba za postizanje ciljeva EU na polju energetike za 2020. godinu, a to su smanjenje emisija stakleničkih plinova za 20%, povećanje udjela obnovljivih izvora energije na 20% te smanjenje potrošnje energije za 20% u odnosu na projiciranu potrošnju, u zemljama jugoistočne Europe koje se pripremaju za članstvo u Europskoj uniji.

14

Krajem 2010. u Sarajevu je održan sastanak partnera budućeg regionalnog projekta, u kojem kao hrvatski partneri sudjeluju Akademija za politički razvoj i DOOR, Beogradski fond za političku izuzetnost iz Srbije i Škola demokratskog rukovanja iz Crne Gore.

Projektne aktivnosti proizile su iz istraživanja koje je u svibnju 2010. godine provedeno u Hrvatskoj i Srbiji, u kojem je analizirana razina svijesti, znanja i provedbe mjera energetske efikasnosti u poslovnom sektoru, civilnom sektoru i u medijima. Istražene su aktivnosti, znanja, kapaciteti i očekivanja predstavnika pojedinih sektora te predstavnika medija, a rezultati istraživanja predstavljeni su na sastanku održanom u svibnju 2010. godine, u Beogradu.

Public dialogue on sustainable energy use in Southeast Europe

During a larger part of the 2010 we participated in the planning and preparation of a regional project that will be implemented in 2011, with the aim of defining the needs for achieving the objectives of the EU in the field of energy for 2020, i.e. reducing greenhouse gas emissions by 20%, increasing the share of renewable energy to 20% and reducing energy consumption by 20% compared to the projected consumption, in the countries of Southeast Europe which are preparing for membership in the European Union.

In late 2010 in Sarajevo a meeting of partners of the future regional project was held. Partners are: Academy for Political Development and DOOR, from Croatia, Belgrade Fund for Political Excellence from Serbia and School of Democratic Governance from Montenegro.

Proposed project activities resulted from the research that was conducted in Croatia and Serbia in May 2010, which analyzed level of awareness, knowledge and implementation of energy efficiency issues and measures in the business sector, civil sector and media. Activities, knowledge, capacities and expectations of representatives of various sectors and media representatives have been analyzed and the research results were presented at a meeting held in Belgrade, in May 2010.



Na temelju istraživanja zaključeno je da su povećanje političke važnosti energetskih pitanja i kreiranje političke volje za učinkovitu uporabu energije svakako prioritetna pitanja.

Zbog toga će se tijekom 2011. organizirati niz događanja na kojima će se pažnja sudionika skrenuti na ova pitanja te će se povezati svi zainteresirani i sposobni za poticanje promjena.

Projekt financira njemačka razvojna institucija Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit.

Based on the research, it was concluded that increasing political importance of energy issues and creating political will for efficient use of energy are matters of utmost priority.

Consequently, in 2011 a series of events will be organized where the attention of the participants will be drawn to these issues. Simultaneously, all the interested and capable for promoting changes will be connected and new partnerships are expected to be initiated.

Project is funded by German development institution
Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit.

[Home](#) [O nama](#) [Aktivnosti](#) [Sudjelujte](#) [Knjižnica](#)



Društvo za obnovljivo energetsko razvoj

Mala DOOR je promocija,
educazija i komunikacija
održivog razvoja i energije.

DOOR's mission is promotion,
education and communication
of sustainable development
and energy.

Kontakt:

DOOR
Trgovačka 3
10000 Zagreb
tel: +385 1 6129 562
fax: +385 1 6129 891
info@door.hr



DOOR od 2010. vodi Sustav
osiguranja kvaliteta za
neprofitne organizacije
(GOSTO)



Predstavljanje rezultata projekta "Mala škola čiste energije"



U okviru projekta "Mala škola čiste energije 2010/11" napravljeno je novo izdanje diktovice "Obnovljivi izvori energije". Iznov predstavljanje diktovice, ali i ostalih rezultata projekta "Mala škola čiste energije" održat će se u **petak 20. svibnja u 10 sati u centru za kulturu Novi Zagreb**, prama programu koji je u pripremi. Cilj projekta je razvijanje svijesti o održivom razvoju kroz uporabu obnovljivih izvora energije i savjemu uporabi energije, a ovim projektom je edukacija otonomatskih djece o obnovljivim izvorima energije, mogućnostima njihove ispravne, energetskoj učinkovitosti te prednostima koje nemaju ujedno uporabu energije donosi i smanjuje zaštitu okoliša. Uz to je ciljok, a prethodno je potrebno ispuniti priloženi obrazac.

[Share on Facebook](#)

May 19th, 2011 | Category: Uncategorized | Comments are closed

0
nista

novost

Linkovi

- [Majstere energije](#)
- [AWERES](#)
- [ZP – zagovaranje i pranje politika vezanih za OE](#)
- [Galerij Toplinski sustavi](#)
- [Mala škola čiste energije](#)
- [Video prikaz za energetsku učinkovitost](#)
- [Djelovanje na svrhu](#)
- [Energetski Info Centar - EIC](#)
- [Edukacijski kit](#)
- [GeCamp](#)
- [Sence i temi](#)
- [Fakultet elektrotehnike i računarstva](#)
- [UNDP – Policijske energetiske akcije u Hrvatskoj](#)
- [Hrvatski inovacijski centri za novoj cijevnim gultačima](#)
- [Zeleni energetika](#)
- [Artes d.o.o.](#)

[Posts](#) [Comments](#)

Fotogalerija



Poziv na radionicu: Javno zagovaranje i praćenje politika s područja obnovljivih izvora energije

Kroz projekt Javno zagovaranje i praćenje politika vezanih za obnovljive izvore energije, održati će se četiri regionalne radionice u Zagrebu, Osijeku, Karlovu i Rijeci sa ciljem jačanja kapaciteta drugog izvorničarskog javnosti za sudjelovanje u preciziranju radnja na poljima obnovljivih izvora energije OE.

Zagovarenjem i moderiranjem diskusijom pružajući demokratsku platformu odgovorne loge su predstavnici ministarstva OE u lokalnoj zajednici, te tako građani kroz udruge ili druge aklike djelujuće mogu utjecati na donositelje politika i smjeru većeg koristja OE. Prva, od ukupno četiri regionalne radionice, održat će se u Zagrebu 10. svibnja 2011. a. namjenjene je svim zainteresiranim, posebno predstavnicima obiteljskih udružiga, maloj upravi, razvojnim agencijama i tvrtkama s područja obnovljivih izvora energije. Radionica počinje u 10:30. Molimo Vas da se pojavitite na radionici na e-mail:kokozezdar@gmail.com

[Share on Facebook](#)

May 2nd, 2011 | Category: Uncategorized | Comments are closed

0
nista

novost

DOOR na Internetu

DOOR je na Internetu najprepoznatljiviji zahvaljujući portalu MojaEnergija, čije je sadržajne nadopune i vizualne dorade podržala Nacionalna zaklada za razvoj civilnog društva, u sklopu projekta „MojaEnergija: Ispunimo Internet energijom!”, koji je uspješno dovršen početkom 2010. godine. Zahvaljujući potpori Zaklade, razvijeni su novi sadržaji na portalu, proveden je vizualni i sadržajni redizajn portala te su dorađene funkcionalnosti portala. Uz to, da bismo držali korak s novim trendovima, otvorili smo DOOR-ov account na Facebook-u, pa pozivamo sve članove da postanu prijatelji DOOR-a na Facebook-u, prateći link [www.facebook.com/DOOR.hr!](http://www.facebook.com/DOOR.hr)

DOOR on the Internet

DOOR is the more visible on the internet thanks to the Internet portal MojaEnergija, whose content updates, and visual processing is supported by the National Foundation for Civil Society Development, under the project "MojaEnergija: Fill the Internet with Energy", which was successfully completed in early 2010. Thanks to the support of the Foundation, new content of the portal is developed, visual and content redesign of the site is implemented and the functionality of the portal is upgraded.

In addition, in order to keep pace with new trends, we opened an account for DOOR on Facebook and we invite all members to become friends of DOOR on Facebook, following the link [www.facebook.com/DOOR.hr!](http://www.facebook.com/DOOR.hr)

Suradnja

Kao i prethodnih godina, nastavili smo surađivati s organizacijama i pojedincima iz svih sektora – civilnog, poslovnog i javnog. Tako je DOOR-ov projekt AWERES Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva uvrstilo u izvješće o obrazovanju za održivi razvoj na području klimatskih promjena u Hrvatskoj, koje je poslano UNESCO-u. UNESCO prikuplja podatke o svim relevantnim projektima u čitavom svijetu, na temelju čega će biti objavljena publikacija „Primjeri dobre prakse obrazovanja za održivi razvoj“ (engl: „Education for Sustainable Development Good Practices“), povodom desetljeća posvećenog obrazovanju za održivi razvoj kojeg UN obilježava od 2005. do 2014. godine.

Zajedno s Gradom Ivanić-Gradom i Regionalnom energetskom agencijom sjeverozapadne Hrvatske, organizirali smo dan posvećen energiji i energetskim temama – „Energy Day“, u Ivanić-Gradu. DOOR je bio i jedan od suorganizatora Zagrebačkog energetskog tjedna, u kojem je zajedno s udrugom ODRAZ organizirao tribinu pod nazivom „Uloga i zadaci organizacija civilnog društva u promociji i primjeni učinkovitog korištenja energije i obnovljivih izvora energije“.

Surađivali smo i s medijima: i 2010. godine gledatelji HTV-ove emisije Eko-zona imali su mogućnost točnim odgovorima na postavljena pitanja osvojiti štedne žarulje i druge vrijedne nagrade, a kao i

Cooperation

We have continued to cooperate with organizations and individuals from all sectors - civil, business and public. Following this cooperation, DOOR's project AWERES was included in the report on education for sustainable development in the area of climate change in Croatia by the Ministry of Environmental Protection, Physical Planning and Construction, which was sent to UNESCO. UNESCO carries out related activities with the aim of collecting data on all relevant projects in the world, which will be a basis for the publication „Education for Sustainable Development Good Practices“, which fits in with the UN decade dedicated to education for sustainable development, from 2005 to 2014.

Together with the City of Ivanić Grad and North-West Croatia Regional Energy Agency, we have organized a day devoted to energy and energy issues - "Energy Day" in Ivanić-Grad. DOOR was also one of the co-organizers of the Zagreb energy week and together with the association ODRAZ we have organized a panel titled "The role and tasks of civil society in the promotion and implementation of efficient energy use and renewable energy sources."

We have also cooperated with the media: in 2010 viewers of Croatian National Television's program Eco-Zone had the opportunity to correctly answer the given questions and win energy saving lamps and other valuable prizes, and, as in previous years, DOOR created questions for this quiz.



prethodnih godina, nagradna pitanja osmišljavao je DOOR. Portal MojaEnergija se i dalje razvijao kao medij, posebice u potpori različitih akcija kao medijski pokrovitelj.

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva izradilo je Peto nacionalno izvješće Republike Hrvatske prema Okvirnoj konvenciji Ujedinjenih naroda o promjeni klime te ga dostavilo tajništvu Konvencije. U poglavljju „Aktivnosti nevladinih organizacija“ posebno su istaknute DOOR-ove aktivnosti kojima je posvećena gotovo cijela stranica.

Portal MojaEnergija is still developing as a medium, especially as a media sponsor of various campaigns.

Ministry of Environmental Protection, Physical Planning and Construction delivered the Fifth Croatian National Report to the United Nations Framework Convention on Climate Change, to the Secretariat of the Convention. In the chapter "The activities of non-governmental organizations" DOOR's activities are particularly highlighted and almost a whole page is dedicated to them.



Institucionalni razvoj

Tijekom 2010. godine, službeno smo započeli s uvođenjem Sustava osiguranja kvalitete za neprofitne organizacije (SOKNO) u rad DOOR-a. Formirana je radna skupina za SOKNO, za koju je organizirana i radionica o sustavu. Temeljem znanja stečenih na radionici, a zahvaljujući sredstvima Nacionalne zaklade za razvoj civilnog društva, održan je i trening o radu s volonterima te je DOOR svoje aktivnosti započeo sustavno uključivati i volontere.

S obzirom na rastući opseg administrativnih poslova udruge, raspisali smo natječaj za radno mjesto administrator/ica pa nas je krajem 2010. godine bilo troje zaposlenih na puno radno vrijeme.

Da bismo jače uključili članove u DOOR-ove aktivnosti, ali i da bi se potaknula komunikacija između članova, Upravni odbor donio je odluku o održavanju redovitih sastanaka članova DOOR-a. U prosincu je održan prvi sastanak s temom energetski nezavisnih zajednica te o mogućnostima primjene takvih razvojnih modela u Hrvatskoj.

Institutional development

During 2010, we have officially begun the implementation of Quality Assurance System for Non-Profit Organizations (SOKNO) in DOOR's activities. A working group for SOKNO was formed, and a thematic workshop has been organized. Based on the knowledge gained at the workshop, and thanks to the funds of the National Fundation for Civil Society Development, training on working with volunteers was held, and DOOR began to systematically involve volunteers in its activities.

Considering the growing range of administrative tasks of the association, we opened a competition for the administrator position and by the end of 2010 three full time employees were employed at DOOR.

To involve the members into DOOR activities, but also to encourage communication between the members, the Board decided to hold regular meetings of the DOOR members. In December the first meeting was held with the theme of energy-independent communities and the possible application of such models of development in Croatia.

Buduće aktivnosti

Krajem 2010. godine potpisana je ugovor o provedbi projekta pod nazivom „Javno zagovaranje i praćenje politika vezanih za obnovljive izvore energije i energetsku učinkovitost”, s Nacionalnom zakladem za razvoj civilnoga društva. Projekt je prijavljen na natječaj kojeg je Zaklada raspisala za projekte udruga, u području „Aktivnim sudjelovanjem u društvenim procesima“. DOOR-ovi partneri na projektu su Zvono na Kupu (Karlovac), Eko Liburnia (Rijeka), Press centar za okoliš (Osijek) i EkoZadar (Zadar). Provedba projekta započinje 1. siječnja 2011. godine.

U postupku ugovaranja su i tri projekta u kojima će DOOR sudjelovati, prihvaćena na natječaju raspisanom u okviru programa IPA, „Transitional assistance“. Ugovaranje projekata bit će dovršeno početkom 2011. godine.

Svi detalji o navedenim projektima bit će dostupni u Godišnjem izvješću za 2011. godinu, u DOOR-ovim redovitim biltencima i na Internetu.

Future activities

At the end of 2010 the agreement on the implementation of the project titled “Advocacy and monitoring of policies related to renewable energy and energy efficiency” was signed with the National Foundation for Civil Society. DOOR’s partners at the project are Zvono na Kupu (Karlovac), EkoLiburnia (Rijeka), Croatian Environmental Press Centre (Osijek) and EkoZadar (Zadar). Implementation of the project begins on January 1, 2011.

DOOR will also participate in the three EU funded projects to be implemented within the IPA (Instrument for Pre-Acession) programme. The projects have been accepted and are expected to begin in early 2011.

All the details about these projects will be available in the Annual Report for 2011, in DOOR’s regular newsletters and on the Internet.

Unutrašnja struktura i financije

Najviše tijelo DOOR-a je Skupština, a čine je svi članovi udruge. Svoju redovitu godišnju sjednicu Skupština je održala 30. ožujka 2010. godine, na kojoj je usvojeno izvješće o radu i finansijsko izvješće za 2009. godinu, te plan rada za 2010. godinu.

DOOR zastupa predsjednica, dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, koja je i odgovorna za zakonitost rada udruge. Operativnim radom udruge rukovodi Upravni odbor, čiji su članovi dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, mr.sc. Vesna Bukarica, dr.sc. Žarko Janić, Dražen Jakšić i mr.sc. Zlatko Zmijarević. Nadzor poslovanja DOOR-a provodi Nadzorni odbor, u sastavu prof.dr.sc. Neven Duić, prof. Ljubomir Miščević i dr.sc. Sanja Tišma.

Prihodi i rashodi u 2010. godini zaostaju za prethodnom godinom. Dio razloga slabijeg poslovanja DOOR-a globalne je prirode i odraz globalne, ali i nacionalne krize. Istovremeno, zbog svog neprofitnog karaktera, DOOR je u mogućnosti prenositi viškove iz godine u godinu, pa je dio sredstava koje smo prihodovali tijekom 2009. godine, iskazanih kao prihod u 2009. godini, bio namijenjen za aktivnosti koje smo provodili tijekom 2010. godine, iskazane kao rashod u 2010. godini. Zbog tog vremenskog raskoraka prihoda i rashoda, poslovni rezultat 2010. godine iskazan u finansijskom izvješću doima se lošiji no što je zaista bio.

Strukturu prihoda i rashoda u 2009. i 2010. godini prikazuje sljedeća tablica.

Internal structure and finances

DOOR's highest body is the Assembly, which includes all of DOOR's members. Its annual assembly was held on 30th of March 2010, when the activity and financial reports for 2009 and action plan for 2010 have been adopted.

DOOR is represented by its president, dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, who is also responsible for ensuring DOOR's legitimacy. DOOR's operations are controlled by the Steering Committee, consisting of the following members: dr.sc. Maja Božičević Vrhovčak, mr.sc. Vesna Bukarica, dr.sc. Žarko Janić, Dražen Jakšić i mr.sc. Zlatko Zmijarević. All activities are supervised by the Supervisory Board - prof.dr.sc. Neven Duić, prof. Ljubomir Miščević i dr.sc. Sanja Tišma.

Incomes and expenditures in 2010 are lagging behind the previous year. Part of the explanation is of global nature and related to the global economic crisis. Further, as DOOR is a non-profit organization, we are allowed to transfer surplus money to the following year, so one part of the income in 2009 was related to activities and accompanying expenditures in 2010. Due to this time gap between occurrence of incomes and occurrence of expenditures, our business result in 2010 looks worse than it actually was.

The annual turnover in 2009 and 2010 and its structure is shown in the following table.

	2009.	2010.
PRIHODI, HRK INCOME, HRK	687.675	292.851
Prihodi od pružanja usluga Services	16.625	110.917
Prihodi od članarina i članskih doprinosa Membership fees	3.300	5.400
Prihodi od imovine Asset based	1.353	390
Prihodi od donacija iz proračuna State budget donations	89.778	113.643
Prihodi od inozemnih vlada i međunarodnih organizacija International organizations donations	406.990	0
Ostali prihodi od donacija Other donations	169.629	62.500
RASHODI, HRK EXPENDITURES, HRK	687.675	455.180
Rashodi za zaposlene Staff expenses	193.751	251.103
Materijalni rashodi Material expenses	391.462	192.203
Rashodi amortizacije Depreciation costs	3.078	7.451
Financijski rashodi Finance costs	3.370	1.471
Donacije Donations	96.014	2.952
Ostali rashodi Other expenses	0	0
Višak prihoda poslovanja Income surplus	0	0
Manjak prihoda Income deficit	0	162.329
Višak prihoda – preneseni Income surplus – transferred	136.817	136.817
Manjak prihoda – preneseni Income deficit – transferred	0	0
Višak prihoda i primitaka raspoloživ u sljedećem razdoblju Income surplus available in the future	136.817	0
Manjak prihoda za pokriće u sljedećem razdoblju Income deficit for coverage in the future	0	25.512
Stanje novčanih sredstava na početku godine Financial balance at the beginning of the year	154.682	109.144
Ukupni priljevi na novčane račune i blagajne Total intake to bank accounts and registers	917.038	500.895
Ukupni odljevi s novčanih računa i blagajni Total outflow from bank accounts and registers	962.576	597.458
Stanje novčanih sredstava na kraju godine Financial balance at the end of the year	109.144	12.581

Kako se učlaniti

Članovi DOOR-a su osobe zainteresirane za područje energetike i opredijeljene za koncept održivog razvoja. Članovi imaju pravo glasa na sjednicama Skupštine i pravo sudjelovanja u radu DOOR-a.

Ako želite postati član, ispunite prijavnicu dostupnu na našim web stranicama i dostavite je Upravnom odboru, koji će je razmotriti na svojoj idućoj sjednici. Za više informacija, pogledajte web stranicu DOOR-a ili se javite putem elektroničke pošte, telefonom ili osobno.

24

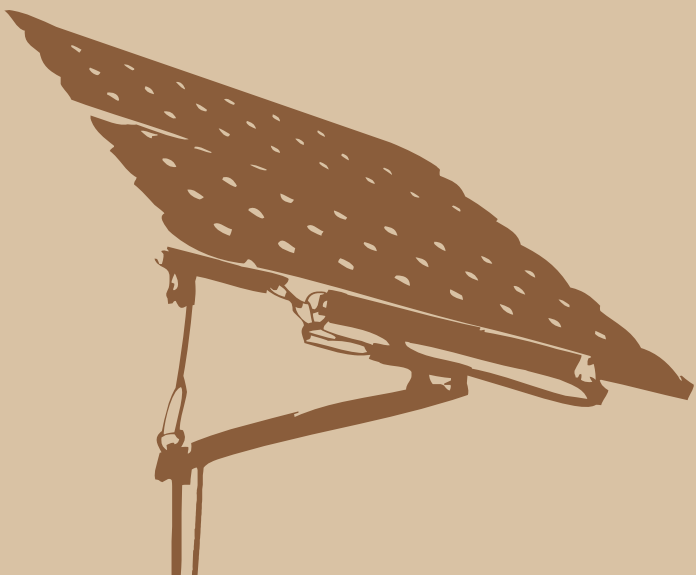
Becoming a member

DOOR's members are interested in energy issues and the concept of sustainable development. Members have the right to vote at the Assembly general meetings and the right to be involved in DOOR's activities.

If you are interested in becoming a member, fill in the application form available on our web page and send it to the Steering Committee, who will review it at its next session. For additional information, you can check out DOOR's web page or contact us via e-mail, phone or in person.



Društvo za oblikovanje održivog razvoja
Society for Sustainable Development Design
Unska 3, 10000 Zagreb, Croatia
www.door.hr
info@door.hr
tel: ++385 (0)1 6129 562
fax: ++385 (0)1 6129 890



The background is a solid brown color. Overlaid on it are several abstract, organic shapes in yellow and red. There are two large, thick, curved yellow bands that overlap each other. A single, thin red band runs horizontally across the middle of the page. Several smaller, irregular yellow shapes of varying sizes are scattered across the page, some overlapping the red band. The overall aesthetic is minimalist and modern.

Zagreb, 2011.

www.door.hr