

PROGRAM



„SVJETLO NA ZAJEDNIČKOM PUTU 2015“

Provoditelj



PROJEKTA

„HRVATSKA - DRŽAVA ZDRAVOG ŽIVOTNOG OKOLIŠA,
ZELENE ENERGIJE I ENERGETSKE UČINKOVITOSTI“

http://donacije.hep.hr/ donacije.hep.hr

HEP

Svjetlo na zajedničkom putu

Potvrda o zaprimljenoj prijavi

Poštovani, Zaprimiti smo vašu prijavu **pod brojem 217**

Potvrda primitka stići će na e-mail kontakt osobe. Zahvaljujemo se na interesu.

Donacije 2014.

HR 16:40 25.3.2014.

Ciljeve koji se postižu provođenjem projekta:

Podizanje razine informiranosti, educiranosti i SVIJESTI potrošača-kupaca energije na području

- ENERGETSKE UČINKOVITOSTI,
- OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE,
- RACIONALNE POTROŠNJE ENERGIJE I ZAŠTITE OKOLIŠA I
- PROMOVIRANJE RELACIJU
ZAŠTITA ŽIVOTNOG OKOLIŠA = F (ZELENA ENERGIJA)

- Sustavna prezentacija korisnicima Projekta o zakonskom okviru, aktualnom stanju i iskustvima na području energetske učinkovitosti u Republici Hrvatskoj
- Promicanje korištenja obnovljivih izvora energije (solarna i energija vjetra, korištenja bio-masa i ostalih obnovljivih izvora energije) kao temeljnog preduvjeta utjecaja na zaštitu okoliša
- Promicanje korištenja štednih energetskih trošila iz Programa "COME ON LABELS"



- Promicanje Programa „ŠTEDNJA I RACIONALNA POTROŠNJA ENERGIJE I ZAŠTITA OKOLIŠA“
- Promicanje Programa „ŠTEDNJA I RACIONALNA POTROŠNJA ENERGIJE U ZGRADARSTVU“
- Promicanje Programa „ENERGY STAR PROGRAMME“



- Sustavno informiranje i edukacija učenika različitih dobi o racionalnoj potrošnji energije o izravnom utjecaju na zaštitu okoliša
- Promicanje međunarodnog Projekta hrvatskih eko-škola koje su dobile međunarodnu „ZELENU ZASTAVU“



- Podizanje razine energetske i ekološke svijesti i pismenosti građana



- **NUŽNO JE I POTREBITO DJELATNO LOBIRANJE PREMA OVLAŠTENIM INSTITUCIJAMA NA NACIONALNOJ I LOKALNOJ RAZINI NA TEMU „KROZ RAZNE OLAKŠICE POTICATI GRAĐANE NA UGRADNJU (1) SOLARNIH UREĐAJA I (2) TOPLINSKO-ZVUČNO-ENERGATSKOG IZOLIRANJA ZGRADA, KAKO POSTOJEĆIH, TAKO I TIJEKOM IZGRADNJE NOVIH ZGRADA KAO PREDUVJETA ZAŠTITE OKOLIŠA**

- Prijenos znanja i iskustava iz prakse o energetskej učinkovitosti u državama EU-a i o modelima zaštite prava potrošača energije u EU
- Stvaranje baze znanja i iskustava o energetskej učinkovitosti, racionalnoj potrošnji energije, obnovljivim izvorima, uštedama energije u „zgradarskom“ sektoru
- Poticanje ISO 50001, ISO 26000, ISO 10001, ISO 1002 i ISO 10003 na Projektnom sklopnom području



Rezultati koje očekujemo po završetku projekta:

Uz sve navedeno iz našeg višegodišnjeg Projekta / Programa naglašavamo posebice na značajne pozitivne učinke, i to:

- Podizanje razine informiranosti, educiranosti i SVIJESTI potrošača-kupaca energije na području ENERGETSKE UČINKOVITOSTI, OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE, RACIONALNE POTROŠNJE ENERGIJE I ZAŠTITE OKOLIŠA
- Promicanje korištenja obnovljivih izvora energije (solarna i energija vjetra, korištenja bio-masa i ostalih obnovljivih izvora energije) kao temeljnog preduvjeta utjecaja na zaštitu okoliša, te
- U javnosti i kod izravnih korisnika Projekta stvoriti djelatno stajalište o uzročno-posljedičnoj svezi korištenja vrste energenata i zaštite okoliša – **postupno**

stvarati građana ČUVARA ŽIVOTNE SREDINE I OKOLIŠA !!!

Aktivnosti provedbe projekta / programa rada - popis aktivnosti, nositelji, trajanje:

Ovaj projekt, kao dio kampanje "SVJETLO NA ZAJEDNIČKOM PUTU" i dio našeg višegodišnjeg programa "ZAŠTITA ŽIVOTNOG OKOLIŠA I ENERGETSKA IČINKOVITOST", TRAJE ŠEST (6) MJESECI

1. Promocija čistog i zdravog životnog okoliša kao globalnog ljudskog prava i ustavne kategorije

2. Promocija relacije ČIST I ZDRAV ŽIVOTNI OKOLIŠ = f (ČISTE ENERGIJE)

3. Obilježavanje Svjetskog dana okoliša
4. Obilježavanje ovogodišnjega Europskog energetskeg tjedna (projektni tim + Ured za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti Grada Zagreba)
5. Obilježavanje Međunarodnog dana zaštite ozonskog sloja (on-line)
6. Obilježavanje Europskog dana bez automobila (on-line)
7. Tematska predavanja s učenicima u EKO-Školama u Zagrebu, Karlovcu i Otočcu
8. Dogradnja sub-domene našeg portala www.energetika.potrosac.hr i Facebook profil <https://www.facebook.com/energetika.potrosac?ref=hl> DO RAZINE UDŽBENIKA

9. Dopršiti tematsku INFO-TEKU "ENERGETSKA UČINKOVITOST, KORIŠTENJE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE I ZAŠTITA ŽIVOTNOG OKOLIŠA ČOVJEKA"
10. Prirediti draft dvostranog edukacijskog letka A4 na temu "Čisti životni okoliš = f (čista energija)"
11. Okrugli stol na temu "ČISTI ŽIVOTNI OKOLIŠ, ČISTA ENERGIJA I PROGRAM 'COME ON LABELS'"
12. Promovirati EE-KUTAK Društva "Potrošač" i poticati maturante i studenata na odluke o pisanju Maturalnih, Seminarskih i Diplomskih radova na temu "HRVATSKA - DRŽAVA ČISTOG ŽIVOTNOG OKOLIŠA I ENERGETSKE UČINKOVITOSTI"
13. Napraviti "POJMOVNIK ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETSKE UČINKOVITOSTI" i postaviti na naš portal na adresi www.energetika.potrosac.hr

Korisnici projekta / programa rada - broj i struktura:

1. Osnovna EKO škola Šestine, Zagreb (60)
2. Osnovna EKO škola Grabrik, Karlovac (60)
3. Srednja EKO škola, Otočac (60)
4. Studenti VERN, Zagreb (60)
5. Kupci električne enrgije (on-line)
6. Kupci kućanskih uređaja visokih energetske razreda (on-line)
7. Vlasnici nekretnina koji ili moraju ili planiraju pribaviti "Energetski certifikat" za svoje stanove ili obiteljske kuće (100)
8. Mediji (čitatelji rubrike "Potrošač" novina "24 sata" i "Večernji list", gledatelji TV-emisije "Potrošački kod" i "Eko-zona" i korisnici interneta u ciljnom području Projekta / Programa

Kratki opis aktivnosti i postignuća u posljednje 3 godine:

1. Savjetovalište za zaštitu potrošača u zagrebačkoj regiji (2005.-2014.)
2. IPA projekt BeEAMS (2010.-2012.)
3. Kampanja EU projekta "COME ON LABELS"
4. BEUC kampanja "SMART EL.METERS"
5. Projekt "HRVATSKA - DRŽAVA ČISTOG OKOLIŠA I ENERGETSKE UČINKOVITOSTI"
6. Program izgradnje energetske učinkovitosti (2013.-2014.)

Sažeti opis projekta / programa rada

- Promicanje ENERGETSKE UČINKOVITOSTI, OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE, RACIONALNE POTROŠNJE ENERGIJE I ZAŠTITE OKOLIŠA
- Trasfer najboljih i poučnih iskustava i prakse iz država članica EU

- Preuzeli smo zadaće promotora na području „energetске učinkovitosti, racionalnog trošenja energije, poticanja korištenja i izgradnje obnovljivih izvora energije i zaštite okoliša te životne sredine“
- Sustavno informiranje i educiranje potrošača energije na području „energetске učinkovitosti, racionalnog trošenja energije, poticanja na korištenje i izgradnju obnovljivih izvora energije i zaštite okoliša te životne sredine“
- Sustavno promicanje Eko-škola
- Promjenu odnosa građana prema energiji i zaštiti okoliša
- Lobiranje prema državnim institucijama i tijelima lokalne samouprave glede poticanja gradnje i korištenja obnovljivih izvora i podizanja energetske i ekološke svijesti i pismenosti građana

1. Ostvariti iskorak u osposobljavanju Društva „Potrošač“ za realizaciju aktivnosti u području „energetске učinkovitosti, racionalnog trošenja energije, poticanja korištenja i izgradnje obnovljivih izvora energije i zaštite okoliša“ i osposobiti dio članova do razine specijalista za ovo područje Projekta
2. Prenijete zadaće tako stvoreni tim specijalista koji će (1) kako tijekom realizacije Projekta, (2) tako i u post-projektnog razdoblja ostvarivati učinkovitost ciljeva ovoga Projekta
3. Tijekom realizacije Projekta dostići višu razinu ekspertnosti u sudjelovanju definiranja EU propisa iz područja „energetске učinkovitosti, racionalnog trošenja energije, poticanja korištenja i izgradnju obnovljivih izvora energije i zaštite okoliša“)

Osoba odgovorna za provedbu projekta:

Mr.sc. Ilija Rkman, Predsjednik Hrvatskog saveza udruga za zaštitu potrošača, Zagreb

Voditelj savjetovališta za zaštitu potrošača u Zagrebačkoj regiji

Član Glavne skupštine ANEC, Bruxelles (od 2009. godine)

Bio 3,5 godine član Glavne skupštine BEUC, Bruxelles (2009-2012)

Voditelj višegodišnjeg Programa Društva i Saveza "Potrošač" na sklopnu temu "Energetska učinkovitost, Zelena energija - Zaštita okoliša, „Comen on Labels“ i provodio je zadaće dobivene od ANEC, DG SANCO, Consumers International i EUSEW

+

Projekt / Program tim:

- 2 inženjera energetike
- 1 inženjer tehnologije (zaštita okoliša)
- 1 inženjer graditeljstva
- 3 pravnik i
- web-master

"MI SMO POSTALI ENERGETSKI UČINKOVITI I PRIJATELJI PRIRODE , A VI ?"

