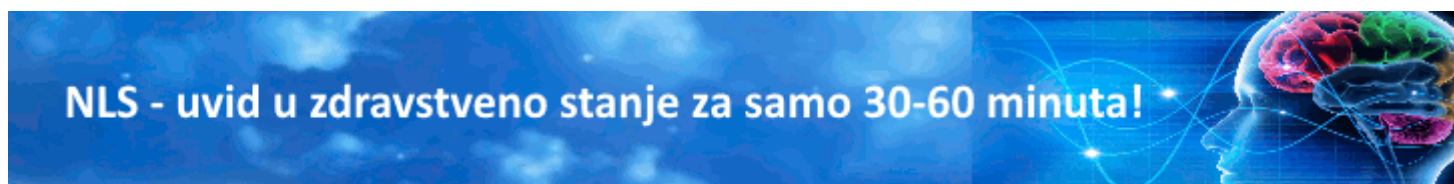


Odaberite teme

Poreština
Iz Grada Poreča
SŠ Mate Balote Poreč
Istra
Kultura
Hrvatska
EU
Svijet
Sport
Crna kronika
Gospodarstvo
Tehnologija/znanost
Zdravlje
Zanimljivosti
Zabava

O Portalu

Impresum
Autorska prava
Oglašavanje
Uvjeti oglašavanja
Cjenik oglašavanja
Uvjeti korištenja
Medijska pokroviteljstva



EVEREST
SCIENCE

DEZINFEKCIJA
OZONOM

Sviđa mi se

Podijeli

43 ljudi se ovo sviđa.

Natrag

Oglasi

Poreč prvi u Hrvatskoj izbacuje jednokratnu plastiku iz gradske uprave i svih 11 gradskih ustanova

Poreština, 07.06.2020. (16:59)



Gordana Lalić, Loris Peršurić, Iva Fakin, Elio Štifanić (Grad Poreč)

Grad Poreč predstavio je danas, u povodu Međunarodnog dana zaštite okoliša, jedinstven, pionirski projekt u Hrvatskoj, kojim se nastoji smanjiti potrošnja energije i izbaciti plastika iz upotrebe u gradskoj upravi i svim gradskim ustanovama.

O projektu "Grad Poreč – odgovoran i održiv Grad" na konferenciji za novinare u foajeu Gradskog kazališta govorili su gradonačelnik Loris Peršurić i njegov zamjenik Elio Štifanić, zatim Iva Fakin, pomoćnica direktora iz Odjela za sustavno gospodarenje energijom Agencije za pravni promet i posredovanje nekretninama (APN) te Gordana Lalić, direktorica gradskog poduzeća Parentium koji koordinira projekt.

Uz porečku gradsku upravu, obuhvaćeno je svih 11 gradskih ustanova sa više od šesto zaposlenih kojima je projekt i namijenjen - od odgojiteljica u vrtiću i nastavnika, do djelatnika gradske knjižnice, muzeja, Pučkog otvorenog učilišta te Doma za starije i nemoćne.

- Ovo je takozvani „soft projekt“, financijski nezahtjevan, ali čijom se implementacijom ostvaruju odgovorno ponašanje i trenutne uštede. Svih se direktno potiče na promišljanje o svakodnevnim postupcima, ukazujući na drugačiji pristup situacijama i predlažući postupke i svakodnevne navike koji se mogu promijeniti, a kojima se ostvaruje zajednička korist te stvara kvalitetnije životno okruženje. Projektom se dodatni naglasak stavlja na važnost promišljanja o nasljeđu u našem okolišu, koje svatko od nas ostavlja idućim generacijama, kazao je dogradonačelnik Štifanić, podsjetivši da Poreč već niz godina konstantno uvodi niz dugoročnih mjera koje ga čine ekološki i energetske osviještenim europskim gradom.

Štifanić je pojasnio da je odbačena upotreba jednokratnih plastičnih boca i čaša, čime će se znatno smanjiti stvaranje plastičnog otpada te dati primjer svim generacijama za odgovorno ponašanje, uštedu energije i smanjenje korištenja plastične ambalaže. Osim toga, želja je ovim primjerom potaknuti i sve druge tvrtke i gospodarske subjekte na području Poreča na uvođenje takvih „plastic free“ i drugih ekološki prihvatljivih rješenja. Postavljene će biti takozvane pamene utičnice s vremenskim prekidačima za računala, fotokopirne i druge uređaje te termometri u svim uredima radi održavanja optimalne temperature u prostoru.

Da se radi o prvom projektu takve vrste u Hrvatskoj, potvrdila je Iva Fakin, napomenuvši da APN, koji ima za zadaću provoditi i edukaciju, već dugi niz godina prati rad Grada Poreča i rado sudjeluje u njegovim inicijativama.

-Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama, kroz Odjel za sustavno gospodarenje energijom, provedbeno je tijelo Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja za provođenje sustavnog gospodarenja energijom u zgradama javnog sektora. Sustavno gospodarenje energijom je kontinuirani proces kojem je cilj poboljšanje energetske učinkovitosti te održivo gospodarenje resursima u javnom sektoru. U Hrvatskoj ono obuhvaća sve zgrade javnog sektora, a krajnji je cilj svesti potrošnju energije na najmanju moguću razinu, kontinuirano poboljšavajući efikasnost uporabe energije, uz osiguravanje optimalnih radnih i boravišnih uvjeta u zgradama, objasnila je Fakin.





- Poreč je drugi grad po veličini u Istarskoj županiji, grad pozitivnog prirodnog prirasta, u koji se ljudi doseljavaju, grad iznadprosječne infrastrukturne opremljenosti i komunalne uređenosti, koji na mnogim područjima osigurava nadstandarde za sve svoje građane. U proteklom petogodišnjem razdoblju uspjeli smo provesti 35 projekata u području energetske učinkovitosti, održivog razvoja, e-mobilnosti i zaštite okoliša, potaknuti investicije na području Poreča u iznosu od gotovo osam milijuna kuna te prijavom, kako na nacionalne, tako i na fondove Europske Unije, ostvariti stopu sufinanciranja u iznosu od 70 posto. Time smo, unatoč činjenici da Poreč kontinuirano raste i ubrzano se razvija, uspjeli ostvariti gotovo četiri postotno smanjenje sveukupnih emisija CO₂ na području našeg grada. Osim toga, izradom i usvajanjem strateških dokumenata, a u skladu s Europskom energetsom politikom, zacrtali smo si nove, još ambicioznije ciljeve energetske učinkovitosti i održivog razvoja, kojima u periodu do 2030. godine, emisije CO₂ na području našeg grada planiramo smanjiti za četrdeset posto, kazala je Gordana Lalić.

Gradonačelnik Peršurić je rekao da Poreč gradi svoju budućnost na svim područjima, od komunalne opremljenosti, i protornog uređenja, do socijalnih standarda, zaštite okoliša i prilagodbe klimatskim promjenama, vodeći pritom računa o uštedama, racionalnom upravljanju proračunom i koristeći mogućnosti sufinanciranja za gradske projekte.

- U tom je kontekstu važno spomenuti i sanaciju nekadašnjeg odlagališta otpada Košambra - jedan od najvećih ovogodišnjih projekata u Poreču, koji će uskoro biti kompletiran, a vrijedan je 12,1 milijun kuna s PDV-om, od čega je iz EU-a dobiveno bespovratnih deset milijuna kuna. Tu su i izgradnja sustava odvodnje s pročištačima na području grada i prigradskih naselja, čime smo spriječili ispuštanje otpadnih voda u naše more, zatim energetska obnova zgrada i nabava električnih vozila za gradsku upravu. Radimo na uvođenju autobusne linije s električnim autobusom za naš grad. Sve su to projekti za koje smo se kandidirali i dobili sredstva iz EU fondova i na tome ćemo nastaviti raditi i dalje, poručio je gradonačelnik. (Kristina Flegar, fotografije: Grad Poreč)

Mjere koje su provedene u sklopu projekta „Grad Poreč – odgovoran i održiv Grad“:

I. KATEGORIJA PLASTIKA

- a. Uklonjena je uporaba vode u plastičnim bocama, te uvedena upotreba staklenih boca (svim zaposlenicima će se darovati staklene boce za osobnu upotrebu)
- b. Uklonjeni su aparati za vodu
- c. Uklonjena je uporaba plastičnih čaša u aparatima za kavu
- d. Izvršeno je ispitivanje kvalitete vode za piće na svim izlječnim mjestima
- e. Uvedena je uporaba staklenih čaša i staklenih bokala za vodu
- f. Uklonjena je uporaba konvencionalnih kemijskih olovaka i uvedena uporaba eko kemijskih olovaka od kartona
- g. Zaposlenicima su darovane višekratne torbe (za npr. špežu) kako bi se poticalo smanjenje korištenja jednokratnih plastičnih vrećica

II. KATEGORIJA UŠTEDA ENERGIJE

- a. Na sva trošila (računala, fotokopirne uređaje, uređaje za kavu, itd.) postaviti će se "pametne utičnice – vremenski prekidači" (cca. 200 potrošnih mjesta)
- b. U sve urede postaviti će se termometri (eugeni - cca. 200 kom)

Paketi za ustanove sadržavaju:

- Stakleni vrč i komplet od 6 staklenih čaša
- Digitalne limitatore potrošnje električne energije
- Sobne termostate (termotrakice)
- Edukativno informativne brošure i naljepnice

Paketi za djelatnike sadržavaju:

- Staklenu bocu za vodu zapremine 0,5 lit
- Platnenu torbu
- Eko kemijske olovke
- Eko grafičke olovke sa sjemenom
- Stolni kalendar
- Lepezu
- Edukativno informativne brošure i naljepnice

Fotografije



[Mobilna verzija članka](#)

VIŠE S WEBA

SPONSORED LINKS
MIDAS



Glas poduzetnika osmislio kuću za Baniju, otpornu na potrese i brzo useljivu



Ovo je Žinićeva kuća koju nije prijavio u imovinskoj. Besplatno živi u državnoj



Smrtni slučaj u obitelji ministra Tome Medveda



Evo tko su najveći dioničari slovenskog Petrola



Pleter o direktorici koja je optužena zbog mobinga: Nismo imali saznanja o tome



Žinić: Ja nemam nekretnina – Index.hr

[Natrag](#)