



**REPUBLIKA HRVATSKA  
SISAČKO – MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD SISAK**

**Upravni odjel za gospodarstvo i  
komunalni sustav**

**KLASA:053-02/17-1/01**

**URBROJ: 2176/05-04-01/1-17-5**

**Sisak, 21. rujna 2017. godine**

**Predsjednica  
Gradskog vijeća  
Ivana Krčelić**

**PREDMET:** Odgovor na pitanje vijećnika Gradskog vijeća Grada Siska  
- dostavlja se,

Sukladno članku 53. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Sisak („Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije“, broj 12/09, 20/09, 9/10, 4/13, 6/13-pročišćeni tekst, 11/13, 13/13 i 20/17) i Zapisnika sa 2. sjednice Gradskog vijeća, održane 28. kolovoza 2017. godine, a vezano za upit Darjana Vlahova u svezi provedbe projekata energetske učinkovitosti Grada Siska, dostavljamo slijedeći odgovor:

Grad Sisak, kao prvi grad u Hrvatskoj, u suradnji s Programom Ujedinjenih naroda za razvoj i Ministarstvom gospodarstva rada i poduzetništva, 2006. godine odlučio se za cijelovit pristup gospodarenju energijom, te je s ciljem nadzora i smanjenja potrošnje energije započeo s provođenjem niza aktivnosti vezanih za poboljšanje energetske efikasnosti.

Od 2006. godine do danas Grad Sisak realizirao je 47 projekata energetske učinkovitosti ukupne vrijednosti 23,1 milijun kuna s PDV-om, koji su postigli značajne rezultate iskazane u energetskim i novčanim uštedama te smanjenju emisija štetnih plinova u okoliš. Projekti su provedeni na objektima u vlasništvu Grada Siska, prije svega školama, vrtićima, domovima kulture i ostalim objektima javne namjene te javnoj rasvjeti ali su, uz sufinanciranje Grada i Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, provedeni i na objektima u vlasništvu građana. Trenutno je u realizaciji Projekt poboljšanja energetske učinkovitosti javne rasvjete vrijednosti 28,8 milijuna kuna s PDV-om koji obuhvaća zamjenu svih preostalih svjetiljki javne rasvjete u Gradu Sisku LED svjetiljkama, a provodi se na način da se cijelokupna investicija otplaćuje iz uštede, koje će se ostvariti u potrošnji električne energije.

Provedene mjere energetske učinkovitosti obuhvaćale su rekonstrukciju sustava grijanja, zamjenu stolarije, daljinsko očitanje potrošnje energenata, dodatnu toplinsku izolaciju krovova, modernizaciju javne rasvjete, rekuperaciju (povrat topline) otpadne bazenske vode i slično.

Temeljem Ugovora o zajedničkom financiranju Projekta održive gradnje „Povećanje energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama u Gradu Sisku“ davanjem finansijske pomoći, sklopljenog između Grada Siska i Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost u 2013. godini Grad Sisak je proveo Projekt mjera energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama koji je obuhvatio 34 kućanstva, a slijedeće 2014. godine još 44 kućanstva.

Provedene mjere energetske učinkovitosti na stambenim objektima u vlasništvu građana obuhvaćale su dodatnu toplinsku izolaciju pročelja, zamjenu stolarije i ugradnju peći na pelete.

U travnju 2015. godine Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost objavio je Javni poziv fizičkim osobama za sufinanciranje obnove postojećih obiteljskih kuća na način da se građani direktno prijavljuju na Fond, bez sufinanciranja projekata od strane gradova i županija. Stoga su u 2015. i 2016. godini izostali projekti sufinanciranja građana koje je Grad u svom Strateškom planu predvidio, a Grad je nastavio provoditi projekte energetske učinkovitosti na modernizaciji javne rasvjete.

Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost je Gradu Sisku isplatio za objekte u vlasništvu Grada sredstva finansijske pomoći u vrijednosti 2.406.811,00 kuna, za objekte u vlasništvu građana 1.195.836,40 kn te za projekte energetske učinkovitosti na javnoj rasvjeti 437.642,71,00 kuna. Grad Sisak je također za projekt dekorativne rasvjete utvrde Starog grada i Starog mosta u Sisku preko natječaja Ministarstva gospodarstva realizirao sufinanciranje projekta u vrijednosti od 200.000,00 kuna.

S poštovanjem,



DOSTAVITI:

1. Naslov
2. Spis