



REPUBLIKA HRVATSKA



KARLOVAČKA ŽUPANIJA

Ž U P A N

KLASA: 010-01/11-01/168

URBROJ: 2133/1-05/05-11-11

Karlovac, 11. srpanj 2011.

Na temelju Pravilnika o poticanju korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba u Karlovačkoj županiji, KLASA: 010-01/11-01/168, URBROJ: 2133/1-05/05-11-9 od 11. srpnja 2011. godine, Pravilnika o utvrđivanju i vođenju baze podataka korisnika sredstava, KLASA: 010-01/11-01/168, URBROJ: 2133/1-05/05-11-10 od 11. srpnja 2011. godine, članka 35. Statuta Karlovačke županije ("Glasnik Karlovačke županije" broj 20/09, 38/09 i 20/10) te članka 15. Poslovnika o radu župana ("Glasnik Karlovačke županije" br. 19/10), Župan donosi

ODLUKU

O PREDMETU, BROJU I VISINI IZNOSA FINANCIRANJA SUSTAVA ZA KORIŠTENJE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE (OIE) U 2011. GODINI

Članak 1.

Predmet sufinanciranja u projektu "Poticanje korištenja OIE kod fizičkih osoba u Karlovačkoj županiji" (u daljnjem tekstu Projekt) u 2011. godini je ugradnja sljedećih sustava OIE:

- solarni kolektorski sustav za pripremu potrošne tople vode i grijanja
- fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije
- geotermalne dizalice topline za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje
- sustav za korištenje biomase

Pod sustavi za korištenje obnovljivih izvora energije smatraju se isključivo:

- a) solarni kolektorski sustavi za grijanje i pripremu potrošne tople vode koji se sastoje od minimalno sljedećih komponenti:
 - solarnog kolektora;
 - toplinskog spremnika;
 - potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, cirkulacijska pumpa ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta).

- b) fotonaponski sustavi za proizvodnju električne energije koji se sastoje od sljedećih komponenti:
- fotonaponskih modula;
 - baterijskog sustava za pohranu električne energije;
 - invertera;
 - potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, električni kablovi od vjetrogeneratora do baterijskog sustava ne uključujući kablove ili drugu opremu od baterijskog sustava do potrošača unutar objekta ili potrošača van objekta).
- c) sustavi geotermalnih dizalica topline za grijanje, hlađenje i pripremu potrošne tople vode koji se sastoje od sljedećih komponenti:
- kolektorskog polja ili sonde kao primarnog kruga sustava;
 - dizalice topline i toplinskog spremnika za pripremu potrošne tople vode;
 - potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, cirkulacijska pumpa ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta).
- d) sustavi za korištenje biomase:
1. sustav kotlova na pelete za grijanje i pripremu potrošne tople vode treba se sastojati od sljedećih komponenti:
 - kotla na pelete i spremnika peleta;
 - potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, plamenik, pužni vijak za dobavu peleta, cirkulacijska pumpa ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta);
 2. sustav pirolitičkih kotlova za grijanje i pripremu potrošne tople vode treba se sastojati od sljedećih komponenti:
 - pirolitičkog kotla i toplinskog spremnika (buffer);
 - potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, cirkulacijska pumpa ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta);

Nepovratna novčana sredstva će se isplaćivati za troškove nabave i ugradnje opreme sustava za korištenje OIE nastale nakon 1. siječnja 2011. godine.

Nepovratna novčana sredstva se dodjeljuju za opremu i ugradnju opreme, na osnovu ispostavljenih računa i ovjerenog zapisnika ovlaštenog izvođača radova da je sustav ugrađen prema uputama proizvođača, te popunjenih i ovjerenih jamstvenih listova za opremu i radove.

Članak 2.

Projektom će se sufinancirati ugradnja 60 sustava OIE u kućanstava Karlovačke županije.

Članak 3.

Sufinancirat će se troškovi opreme i ugradnje u iznosu 40% vrijednosti sustava OIE, odnosno najviše do 12.000,00 kn po kućanstvu.

Članak 8.

Planirana vrijednost sufinanciranja Projekta iznosi 710.000,00 kn sa PDV-om. Projekt će sufinancirati Karlovačka županija sa 80.000,00 kn, te Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (Fond) sa 630.000,00 kn.

Članak 9.

Izvor - način planiranih sredstava: Financijska sredstva Karlovačke županije planirana su u razdjelu 04 Upravni odjel za gospodarstvo, komunalnu infrastrukturu, obnovu i energetiku, račun 3721 "Naknade građanima i kućanstvima u novcu", Proračuna Karlovačke županije za 2011 .g.

Članak 10.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Dostaviti:

1. Ovlašteni predstavnik -Povjerenstvo za ocjenjivanje
2. Jedinica unutarnje revizije
3. Upravni odjel za proračun i financije
4. Odjeljak za računovodstvene poslove
5. Voditelj za financijsko upravljanje i kontrole
6. Tajnik
7. Pismohrana

Ž U P A N

Ivan Vučić, dipl. ing.