

Predstavitev projekta Go – ECO

Razvoj in implementacija energetskih konceptov v poslovno-industrijskih conah

Poslovno-industrijske cone omogočajo številne priložnosti širjenja učinkovitih tehnologij za proizvodnjo energije (obnovljivi viri energije, sproizvodnja toplote in energije) ter racionalno rabo energije. Kljub temu se majhna in srednje velika podjetja soočajo s problemom uvajanja temeljnih tehnologij za učinkovito in trajnostno proizvodnjo ter rabo energije.

Glavni izziv pri uvajanju tovrstnih tehnologij v majhnih ter srednjih podjetjih je zagotovo pomanjkanje naložbenih sredstev, negotovost vračilnih dob ter vrzeli v potrebnem znanju. Ustrezna strokovna podpora in medsebojno sodelovanje med podjetji je tako ključnega pomena za izkoriščanje obstoječih potencialov inovacij učinkovitih tehnologij.

Primarni cilj projekta **Go – ECO** je brezplačna strokovna podpora majhnim in srednje velikim podjetjem za doseganje prihrankov energije in zmanjšanje emisij CO₂ na podlagi izdelanega energetskega koncepta v poslovno-industrijskih conah. Doseganje povečanja energetske učinkovitosti temelji na izvajanju sledečih podpornih aktivnosti:

- Izvajanje strokovnih storitev za doseganje prihrankov energije in zmanjšanje stroškov: svetovanje in izobraževalne delavnice, hitri energetski pregledi;
- Podpora pri izvedbi ukrepov: ocene izvedljivosti, razvojna orodja, pridobivanje subvencij;
- Izdelava energetskega koncepta industrijsko-poslovne cone: skupna izvedba ukrepov podjetij, povezovanje energetskih sistemov, idr.

Več informacij o projektu najdete v priloženi kratki predstavitvi.

Vse dejavnosti projekta bodo potekale pod vodstvom **Centra za energetska učinkovitost (IJS)** v sodelovanju s **tehnično razvojnim sektorjem BTC d.d.**

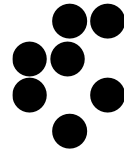
Poudarjamo, da je glavna korist sodelovanja pri projektu zagotavljanje brezplačnih, kvalitetnih ter strokovnih storitev z namenom zmanjšanja stroškov za energijo. Vsi se namreč zavedamo dejstva, da je s trenutnim naraščanjem cen energentov, obstoječa konkurenčnost na trgu posledično odvisna tudi od zmanjšanja skupnih stroškov za energijo. Z izvajanjem strokovnih storitev zainteresirana podjetja ne bodo imela dodatnih stroškov.

Vaše želje in predlogi so več kot dobrodošli, saj je medsebojno sodelovanje ključnega pomena pri uvajanju učinkovitih tehnologij in storitev.

Institut "Jožef Stefan", Ljubljana, Slovenija

Center za energetska učinkovitost (CEU)

Jamova 39, 1001 Ljubljana/ p.p. 3000/ Tel: (01) 5885 210 / Fax: (01) 5885 377



Vsa zainteresirana podjetja vabimo, da nam na spodnji e-naslov potrdite vaš interes za sodelovanje v projektu:

peter.bevk@ijs.si ali janez.povse@btc.si

V upanju na uspešno sodelovanje vas vljudno pozdravljam!

Peter Bevk, IJS-CEU
Vodja projekta