

zakonitega zastopnika, odprtje novega podjetja. Za odprtje družbe je podjetnik danes zavezan vložiti le navadno in nepreverljivo izjavo o poravnanih obveznostih, še dodaja Klun.

- Dosledneje bi morali preganjati kazniva dejanja, kot so namerni stečajni dolžnik, oškodovanje upnikov oziroma preslepitev dobaviteljev.
- Prav tako bi veljalo razmisliti o uvedbi oziroma spremembi trenutne možnosti plačevanja davka po "davčni sposobnosti", kjer bi bilo oblikovanje popravka terjatev vezano na posamezne terjatve. Popravek posamezne terjatve bi bil davčno priznan v odstotkih in odvisen od časa zamude. Na primer 10 odstotkov terjatve ob zamudi nad 30 dni, 20 odstotkov za zamudo nad 60 dni in podobno.
- Davčno ureditev popravkov in odpisov terjatev bi kazalo spremeniti tudi tako, da bi bilo možno vračilo plačanega DDV za tiste terjatve, ki so vezane na kupca, zoper katerega je bil začel (ne zaključen, kot velja zdaj) postopek prisilne poravnave, stečajni postopek ali vložitev tožbe.
- Davčno ureditev popravkov in odpisov terjatev bi kazalo spremeniti tudi tako, da bi bilo možno vračilo plačanega DDV za tiste terjatve, ki so vezane na kupca, zoper katerega je bil začel (ne zaključen, kot velja zdaj) postopek prisilne poravnave, stečajni postopek ali vložitev tožbe.
- V praksi je velika težava, ko d. o. o. ustanovi enega ali dva druga d. o. o., ki neposlovno delujeta na trgu in odgovarjata s svojim zanemarljivo majhnim (ali nikakršnim) premoženjem, še dodaja Klun.

D O D A T E K

Vir in informacije: Razvojna agencija Sinergija, www.ra-sinergija.si

Biobusiness – poslovne priložnosti na področju izkoriščanja biomase

Vse večja energetska odvisnost nas postavlja pred dejstvo, da je potrebno oskrbo z energijo razvejati in spodbuditi rabo obnovljivih virov energije. Tovrstne prioritete so bile sprejete tudi v Sloveniji, ki je za Finsko druga evropska država z največjo pokritostjo z gozdovi.

Biomasa predstavlja pomemben vir energije v Sloveniji. Kot je znano, je 60% slovenskega teritorija pokritega z gozdovi. Zato bi se Slovenija lahko v večji meri zanašala na izkoriščanje biomase. Danes se le 9,2 % potrebe po energiji pokrije z izkoriščanjem obnovljivih virov energije, pri čemer lesna biomasa predstavlja 3,2 %.

Uporaba lesne biomase je najbolj razširjena v individualnih sistemih ogrevanja, tj. v gospodinjstvih.

Biomasa pa predstavlja tudi veliko priložnost za razvoj podjetij in industrije. Da bi spodbudili podjetja k iskanju in izkoriščanju poslovnih priložnosti na področju izrabe biomase, je Razvojna agencija Sinergija kot slovenski partner pristopila k projektu Biobusiness. Projekt je podprla Evropska komisija v okviru DG TREN programa Inteligentna energija za Evropo.

Razvoj podjetij na področju izrabe biomase postavljamo v ospredje gospodarske regeneracije regij, vključujoč najmanj razvita podeželska območja. Projektni partnerji, le-ti prihajajo iz Španije, Nemčije, Finske in Madžarske, skupaj z energetskimi agencijami, lokalnimi skupnostmi in drugimi deležniki, preučujejo že obstoječa podjetja s področja biomase in oblikujejo scenarije s priložnostmi za vzpostavitev novih podjetij v tem sektorju. Z analizo potencialo biomase v vključenih regijah, študijo trendov razvoja podjetij, raziskavo o prenosu tehnologij in tržnih priložnostih ter analizo zakonodajnega okvirja ocenjujemo trenutno stanje na področju izkoriščanja biomase. Na osnovi tega bomo pripravili vodnik priporočil.

S projektnimi aktivnostmi ciljamo na podjetnike, mala in srednje velika podjetja, investitorje, občine in vlado, energetske in razvojne organizacije ter tudi civilni sektor. Z zaključkom aktivnosti v letu 2009 pričakujemo razvoj replikativne metode za razvoj biomase kot enega najpomembnejših obnovljivih virov energije in načrt za razvoj industrije in podjetij s področja izrabe biomase tudi v ostalih evropskih regijah.

Dodatne informacije: Več o aktivnostih in rezultatih projekta si lahko preberete na uradni spletni strani projekta: www.euro-biomass.com.