

# ENERGETSKA UČINKOVITOST ZA POSLOVNO USPEŠNOST

četrtek, 5. april 2012, ob 9.00

dvorana Fontana hotela Balnea, Terme Dolenjske Toplice

## PROGRAM

8.30	<b>PRIHOD IN PRIJAVA UDELEŽENCEV</b>
9.00	<b>UVODNI NAGOVOR</b> Tomaž Kordiš, direktor GZDBK in predsednik Sekcije za okolje in energijo
9.05	<b>UVODNO PREDAVANJE</b> <b>Odslužen les, še neizkoriščen vir surovin v Sloveniji</b> dr. Miha Humar, UL BF, Oddelek za lesarstvo
10.00	<b>Pridobivanje in raba lesne biomase v regiji</b> Miha Zupančič, G G Novo mesto, d. d.
10.30	<b>Predstavitve sistema daljinskega ogrevanja na lesno biomaso v Občini Metlika</b> mag. Zoran Gračner, vodja Oddelka toplota, Petrol, d. d., Ljubljana
11.00	<b>ODMOR</b>
11.30	<b>Energetska sanacija stavb – Izkušnje SB Novo mesto</b> Božidar Podobnik, vodja tehnično vzdrževalnih služb SB Novo mesto
12.00	<b>Nared za leto 2021 – Primer energetske učinkovite poslovne stavbe Kobra</b> Andrej Ržišnik, direktor in Andrej Pureber, odgovorni vodja projektov, PROTIM RŽIŠNIK PERC, d. o. o.
12.30	<b>Eko študent; Avtoplin – okoljsko in ekonomsko sprejemljiva rešitev; URE in OVE v slovenskih srednješolskih strokovnih programih</b> Žan Novšak, Gašper Janežič, študenta Višje strokovne šole, študijski program Varstvo okolja in komunala in Goran Makar, predavatelj na ŠC Novo mesto
13.00	<b>POVZETEK 4. POSVETA Z RAZPRAVO</b> Tomaž Kordiš, direktor GZDBK in predsednik Sekcije za okolje
13.15	<b>ZAKLJUČEK</b>

Dogodek organizira  
Sekcija za okolje in energijo.

## Vsebina

Strategija za gospodarsko rast Evropa 2020 določa tri pglavitne cilje, ki naj bi jih EU uresničila do leta 2020: zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov za 20 %, zmanjšanje porabe energije za 20 % in povečanje deleža energije iz obnovljivih virov na 20 %.

V prvem delu posveta se bomo posvetili potencialu obnovljivih virov energije, in sicer lesne biomase. Poraščena Slovenija z gozdovi je namreč skoraj 60-odstotna, letni prirast gozdov pa je ocenjen na 8,1 milijona m<sup>3</sup>. V letu 2010 smo posekali 3,37 milijona m<sup>3</sup> lesa, od tega smo ga v energetske namene porabili le 1,1 milijona m<sup>3</sup>.

Drugi del posveta bo namenjen predstavitvi primerov energetske učinkovitosti stavb, na eni strani v javnem sektorju in na drugi strani v malem podjetju. Na koncu posveta pa bo predstavljena tudi regijska pedagoška dejavnost za spodbujanje dijakov in študentov, da začnejo aktivno razmišljati o energiji in iskati možnosti, kako zmanjšati njeno porabo.

Posvet bo torej idealna priložnost, da se seznanite z regijskimi primeri dobrih praks učinkovite rabe in izrabe obnovljivih virov energije ter nato naredite premike pri sebi in v svojih organizacijah.

### Kotizacija

Udeležba na dogodku je za člane GZDBK brezplačna, za druge je 100 € + DDV.

Kotizacijo predhodno nakažite na poslovni račun GZDBK pri NLB, d.d., Ljubljana, številka: SI56 0297 0025 6614 247, sklic 20120405 + davčna številka vašega podjetja.

### Prijave

Na spletni strani [www.gzdbk.si](http://www.gzdbk.si).

### Več informacij o dogodku

Polona Muhič, [polona.muhic@gzdbk.si](mailto:polona.muhic@gzdbk.si), (07) 33 22 180

Članstvo v Sekciji za okolje in energijo je za člane GZDBK brezplačno.

