



Sporočilo za javnost

POSLOVNI ODJEMALCI ELEKTRIČNE ENERGIJE PREMALO OZAVEŠČENI O UČINKOVITI RABI ELEKTRIČNE ENERGIJE IN RABI OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE

Maribor, 4. 11. 2009 – **Sistemi operater distribucijskega omrežja z električno energijo (SODO) je danes predstavil rezultate prve raziskave o odnosu poslovnih odjemalcev električne energije do elektro-energetske problematike v Sloveniji. Raziskava »Merjenje stališč poslovnih odjemalcev električne energije do elektro-energetske problematike v Sloveniji« kaže, da slovenski poslovni odjemalci električne energije na splošno premalo poznajo področji učinkovite rabe električne energije in rabe obnovljivih virov energije, razpoložljivih možnosti na teh področjih večinoma ne izkoriščajo oz. ne uporabljajo in da na splošno v učinkovito rabo energije oz. obnovljive vire energije niso pripravljene veliko vlagati. SODO načrtuje aktivnosti, s katerimi bo poslovne odjemalce električne energije osveščal o teh področjih in spodbujal k ukrepanju v smeri zmanjševanja porabe električne energije ter zviševanja deleža obnovljivih virov energije.**

Glavni namen raziskave, ki jo je **SODO s sodelovanjem z Inštitutom za marketing** pri Ekonomsko-poslovni fakulteti Maribor izvedel **septembra 2009**, je bil **pridobiti celovit pregled o stanju na področju zaznavanja elektro-energetske problematike** v Sloveniji s strani **poslovnih odjemalcev električne energije**, saj je bila **tovrstna raziskava** v Sloveniji **sedaj izvedena prvič**. Cilji raziskave so bili ugotoviti, kakšni so načini uporabe električne energije ter kakšna je pripravljenost podjetij na spremembe ustaljenih navad glede porab električne energije.

Raziskava **»Merjenje stališč poslovnih odjemalcev električne energije do elektro-energetske problematike v Sloveniji«** kaže, da poslovni odjemalci električne energije **največ električne energije** porabijo za proizvodnjo oz. delovne procese (52 %), nadalje za razsvetljavo (29,8 %), prezračevanje in klimatizacijo (9,7 %), ogrevanje (6,9 %) in pripravo tople sanitarne vode (1,5 %). **Stroški** električne energije večini podjetij (kar 83 %) **predstavljajo manj kot 1/3 vseh letnih zunanjih stroškov. Povprečen delež stroškov** podjetij za električno energijo v vseh letnih stroških je **relativno nizek: 17,19 %**. Podjetja večinoma **niso pripravljena plačevati višje cene za energijo, pridobljeno iz obnovljivih virov energije** (69 odstotkov podjetij, ki so sodelovala v raziskavi). **Le 6 odstotkov** poslovnih odjemalcev je **že investiralo** v pridobivanje električne energije iz obnovljivih virov energije, 20% podjetij resno razmišlja o vlaganju finančnih virov v pridobivanje električne energije iz obnovljivih virov, nadaljnjih 20 % o tem razmišlja, a ne resno, kar **polovica poslovnih odjemalcev** pa **v obnovljive vire energije ne bi vlagala finančnih sredstev. Največ** podjetij oz. organizacij (78 %) bi bilo med vsemi obnovljivimi viri energije finančna sredstva pripravljenih vlagati **v pridobivanje električne energije s pomočjo sončne energije**, sledi pridobivanje energije iz lesne biomase v napravah z visokim izkoristkom (32%), na tretjem in četrtem mestu pa sta geotermalna energija in vetrna energija. Podjetja morebitne investicije v lastno proizvodnjo električne energije večinoma (v 60 odstotkih) pogojujejo **z nepovratnimi sredstvi ali subvencijami**. Po drugi strani pa je raziskava pokazala, da 30% podjetij spodbud s strani EKO sklada ne pozna, posojil s subvencionirano obrestno mero in sredstev kohezijskega sklada EU za učinkovito rabo električne energije pa ne poznajo v približno polovici podjetij.



Poslovni odjemalci električne energije v Sloveniji na splošno **slabo izkoriščajo** tudi **načine učinkovite rabe električne energije (URE)**. Raba sistemov za regulacijo porabe električne energije med poslovnimi odjemalci je nizka: **sistem za regulacijo razsvetljave** ima vgrajenih **37 odstotkov podjetij**, sistem za **varčno ogrevanje oziroma hlajenje** ima 25 odstotkov podjetij, sistem za varčno uporabo vode pa uporablja le 14 odstotkov poslovnih odjemalcev. Kar **več kot 40 % podjetij** še **ni slišalo za napredne števec z dodatnimi funkcijami** – 38 odstotkov podjetij take števec pozna, **le 13 odstotkov** podjetij ima take števec **nameščene**. **Strategije ali načrte za varčevanje z električno energijo** ima izdelanih **le 20 odstotkov** podjetij, pri čemer je največji delež podjetij, ki tak sistem imajo, pri velikih podjetjih (39 %), oziroma glede na panogo gledano, v industriji in rudarstvu (34,4 %). Med ukrepi za manjšo in okolju prijaznejšo rabo električne energije sicer največ podjetij pozna **uporabo varčnih sijalk**, na drugem mestu je **izklapljanje naprave iz »stanja pripravljenosti«**, sledijo **izobraževanja in ozaveščanja zaposlenih** o pomenu učinkovite rabe energije.

Da podjetja energetske problematiki ne posvečajo posebne pozornosti, kaže tudi podatek, da ima le 20 odstotkov podjetij zaposleno osebo, ki je odgovorna za energetiko. Velik delež podjetij (84 %) tudi **ne meri ogljičnega odtisa svojega podjetja**, energetska izkaznica ima le **1,74 odstotkov vprašanih podjetij oz. organizacij**.

Direktor družbe SODO mag. Matjaž Vodušek je ob predstavitvi poudaril, da raziskava podaja **prvo sliko o odnosu poslovnih odjemalcev električne energije do učinkovite rabe električne energije in rabe obnovljivih virov energije (OVE) v Sloveniji**: *»V slovenskem distribucijskem omrežju električne energije je skupaj 900.000 odjemalcev električne energije, od tega 80.000 poslovnih odjemalcev. Slednji po podatkih iz leta 2008 porabijo kar 70 odstotkov vse porabljene električne energije v distribucijskem omrežju v Sloveniji. Z raziskavo smo prvič dobili vpogled, kako podjetja uporabljajo električno energijo, kako zaznavajo ceno, kakšen je njihov odnos do učinkovitejše rabe energije in rabe obnovljivih virov energije – s tem pa tudi izhodišča za nadaljnjo delovanje v smeri spodbujanja URE in OVE med poslovnimi odjemalci. V SODO namreč želimo poslovne odjemalce spodbuditi k zmanjševanju porabe električne energije in zviševanju deleža rabe obnovljivih virov energije, za kar je osveščenost podjetij nujnega pomena. S tem namenom bomo v letu 2010 izvedli številne aktivnosti spodbujanja in osveščanja na področju URE in OVE – med njimi tudi ponovitev raziskave.«*

Kot sta povedala soavtorja raziskave, dr. Aleksandra Pisnik Korda in dr. Borut Milfelner z Inštituta za marketing pri Ekonomsko-poslovni fakulteti Maribor, je bila **celotna raziskava razdeljena v tri sklope**: kvalitativni del (globinski intervjuji), preliminarni kvantitativni del raziskave (testiranje vprašalnika) ter kvantitativni del raziskave (kombinacija telefonskega in spletnega vprašalnika). Ciljna populacija je zajemala vsa podjetja in organizacije v Sloveniji (tako zasebni kot javni sektor), ki imajo več kot 10 zaposlenih. V kvantitativnem delu raziskave je sodelovalo **547 podjetij iz vse Slovenije**, večinoma iz osrednjeslovenske regije (28 %), sledita podravska s 16 %, ter savinjska z 12 %. V raziskavi je sodelovalo 63 odstotkov malih, 30 odstotkov srednje velikih in 7 odstotkov velikih podjetij. **SODO je raziskavo zasnoval dolgoročno**, saj jo namerava izvajati **na letni ravni** in tako pridobiti **merljive rezultate o odnosu poslovnih odjemalcev do elektro-energetske problematike v Sloveniji**. Raziskava bo tako ponovno izvedena poleti 2010.



O DRUŽBI SODO

Družba SODO d.o.o. je bila ustanovljena leta 2007 kot izvajalka dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo. Njeno delovanje temelji na uresničevanju temeljnih ciljev energetske politike Evropske unije in Republike Slovenije, to je doseči konkurenčnost, zanesljivost oskrbe in okoljsko sprejemljivost. Poslanstvo SODO d.o.o. je skrb za dolgoročno, zanesljivo, kakovostno in učinkovito oskrbo uporabnikov distribucijskega omrežja z električno energijo. Vizija SODO d.o.o. je približati se odjemalcu in postati na svojem področju prepoznavno kot prijazno podjetje z odgovornim ravnanjem do okolja.

Raziskava »Merjenje stališč poslovnih odjemalcev električne energije do elektro-energetske problematike v Sloveniji« je prva izmed aktivnosti, s katero namerava SODO sodeči svoje cilje na področju učinkovite rabe električne energije in obnovljivih virov energije:

- **vplivati na vedenje** poslovnih odjemalcev električne energije **s ciljem doseči merljiv cilj zmanjšanja porabe električne energije;**
- **prepoznati interes** poslovnih odjemalcev električne energije **za lastne prispevke v smeri rasti proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije (OVE),** v smeri zagotavljanja cilja 25% proizvodnje električne energije iz OVE do 2020 (cilj Slovenije);
- prepoznati **stališča** poslovnih odjemalcev električne energije do **energetskih področij** (cena, menjava dobavitelja, način proizvodnje, umeščenost energetskih objektov v prostor, okoljska problematika, pripravljenost na spremembe zaradi nujnih zmanjšanj emisij in onesnaževanja okolja) ter
- **prepoznati učinkovite metode za spreminjanje stališč** poslovnih odjemalcev električne energije **za dejansko udejanjanje ciljev iz okoljske in energetske politike.**

Več informacij:

Mag. Milena Delčnjak
milena.delcnjak@sodo.si
08 200 17 00