

Razvojna partnerja

DRUŠTVO ZA MARKETING
SLOVENIJE

Vsebinski partner



Medijski partner



Uradni medijski partner ISTMA World



» Ko te ustavi ... energija

Se naslov sliši protislovno? Saj tudi je, vendar lahko danes že slišimo razmišljanja, da se bodo pozimi nekatere gospodarske dejavnosti (vsaj delno) zaustavljale, če bodo cene energentov previsoke ali pa bodo zaloge energentov prenizke in bo prioriteta ogrevanje gospodinjstev.

Razumem, prednost ima vedno človeško življenje. In zmrzovanje v hladnih prostorih pozimi je lahko recept za prehlad, bolezen ali še kaj hujšega. Ogrevanje gospodinjstev je zato prioriteta, seveda pa se načini ogrevanja zelo razlikujejo. Kot vse kaže, se utegne najbolj podražiti ogrevanje v objektih, kjer se kot energent uporablja plin. Zakaj? Vojna v Ukrajini je »mimogrede« prerasla tudi v nekakšen energetski, no, predvsem plinski spopad med Rusijo in Evropsko unijo. Rezultat? Drastično višanje cen plina, ki so na vrhuncu, nekje sredi leta, dosegle celo 8-kratnik njihovega desetletnega povprečja. Seveda se je EU prestrašila, saj zemeljski plin iz Rusije predstavlja približno 40 odstotkov vseh količin plina, ki ga porabijo države EU. Slovenija je v tem pogledu sicer dobesedno palček, njene količine glede porabe ruskega plina so tako majhne, da jih različne statistike uvrščajo kar v kategorijo »ostalo«.

Bistveno težavo sicer vidim drugje. Strah pred tem, da bi Evropa ostala brez pomembnega vira energije za proizvodnjo in ogrevanje, je na stari celini pospešil iskanje rešitev za gradnjo plinohramov in pospešeno polnjenje obstoječih. Evropa je v strahu pred hudo zimo plin kupovala dobesedno poves, kjer ga je lahko dobila in po skoraj kakršnikoli ceni. In izpadla zelo naivno. Zakaj? Obstoječa skladišča s plinom so tako v Sloveniji kot po Evropi skoraj polna, cene ruskega plina pa so dobesedno strmo-glavile in so že na ravni iz meseca marca.

Seveda bodo domači dobavitelji strošek (pre)drago kupljenega plina prevälili na končne stranke, pa naj bodo to podjetja ali gospodinjstva. Upam, da smo se iz te lekcije česa naučili.

Vrnimo se k ogrevanju. Ogrevalnega sistema podjetja in gospodinjstva ne morejo zamenjati kar čez noč. Na trgu ni niti dovolj naprav niti monterjev. S čim pa bi se radi gredli? Začasna hitra rešitev so lahko električni grelniki ali IR-paneli, a tudi cene elektrike letijo v višave. Problematika je tako velika, da se z zavezitvijo cen električne energije ukvarjajo celo bruseljski birokrati. Žalostno pa je predvsem to, da cene elektrike v višave poganjajo predvsem špekulacije. Nobenega objektivnega razloga ni, zakaj bi se sicer proizvodnja električne energije podražila za večkratnik. Sonce in voda v naravi se nista podražila. Zapiranje jedrskih elektrarn se dogaja postopoma in z bolj ali manj ustreznim nadomeščanjem. Tudi če za proizvodnjo elektrike kurimo premog, se proizvodna cena elektrike ne bi smela povečati za večkratnik, saj so peči ostale enake, premog pa se ni podražil za 5-kratnik.

Potem so tu še druge anomalije. Ko železarna ustavi lastno proizvodnjo in raje po tržni ceni proda z lastne strani prej bistveno ceneje zakupljeno električno energijo, je jasno, da nekaj »ne štima«. Če pa tako železarna več zasluži ... Verjamem, da so v železarni temeljito proučili vse dejavnike. Svoje primarne dejavnosti nobeno podjetje ne prekine zlahka, saj s tem ogrozi lasten obstoj. Vedno namreč obstaja nevarnost, da izgubi zaupanje strank in naročila, saj se stranke ne morejo več zanesati na podjetje kot zanesljivega dobavitelja.

Energetski noriji je enostavno treba narediti konec, sicer bomo vsi talci in žrtve hiperinflacije.

Darko Švetak, urednik