

OPISI IN POJASNILA PROIZVODNIH PRIPRAV

Kot je znano je izjemno huda gospodarska kriza prizadela Slovenijo in slovenske proizvajalce, še veliko ostreje kot večino proizvajalcev v razvitih državah. Po tej osnovi smo v zadnjih dveh letih razvoja in priprave proizvodnje imeli ogromno problemov s pogodbenimi ali dogovornimi kooperanti, saj je pri večini prišlo do zamrznitve vseh aktivnostih, prisilne spremembe lastništva in celo do stečaja. Pri ostalih večjih proizvajalcih pa smo naleteli na totalno odsotnost intelektualnih kapacitet in strokovnega znanja vodilnih zaposlenih, ki najenostavneje povedano po veliko mesecih našega vztrajanja niso bili v stanju naše materiale niti prebrati kaj šele računsko in tehnično preveriti. Tako smo prišli v situacijo, da od večine večjih proizvajalcev kovinsko-predelovalne stroke sploh nismo dobili (pozitivnih ali negativnih) odgovorov. Predvsem pa je osnovni problem, ki je pojasnjen v mojem članku "Vzroki slovenske gospodarske krize", bil ponovno v tem, da pomanjkljivo kvalificirani vodilni ne sprejemajo česarkoli novega, saj se celo v obstoječo proizvodnjo, ki jo izvajajo - tehnično sploh ne spoznajo.

O vsem skupaj in konkretnih razgovorih s še vedno real-socialističnimi direktorji slovenskega »velikega« gospodarstva in družbah kot so Gorenje, Montavar – Metalna nova, Trimo Trebnje, Itas Kočevje, veliko tovarnah v lasti CIMOS-a – vključno z Litostrojem itn., bom nekega dne verjetno sestavil obsežen članek in ga objavil v kakšni reviji, zlasti pa na tej spletni strani. Toda, v tem momentu naj zapišem predvsem to, da so njihova stališča predvsem odklonilna: niso pripravljene (predvsem pa ne zmorejo) iti v karkoli novega, celo v primerih, ko se od njih ne zahtevajo nikakršna finančna vlaganja. Celó po ceni, da v najkrajšem možnem času drvi v finančni propad oz. v stečaj, kar se je v zadnjih dveh letih mnogim tudi zgodilo. Vse ostale pa v obdobju naslednjega leta stečaji še čakajo, saj neskončno pridobivanje državnih pomoči (pod krinko razvoja) ali celo pridobivanje sredstev iz EU v letu 2012 zanesljivo več ne bo možno.

Zaradi vsega zgoraj navedenega sem v drugi polovici leta 2011 bil prisiljen obrniti se predvsem na t.i.m. malo gospodarstvo oz. obrtnike. Na žalost pa sem tudi pri njih naletel na skoraj neverjetno situacijo, saj sem med ca. 1.700 slovenskimi obrtniki kovinsko-predelovalne stroke ugotovil, da jih skoraj polovica še vedno živi nekje v polovici prejšnjega stoletja, saj ob svojem rednem delu sploh ne uporabljajo elektronske pošte (mail-a), svoje spletne strani pa jih ima celo manj kot 10%. Jasno pa je, da v obratovalnicah, ki ne uporabljajo niti mail-a ni govora o kakšnih numerično krmiljenih proizvodnih strojih ali usposobljenosti za natančnejšo proizvodnjo posameznih sestavnih delov. Konkretno, je to bilo vidno tudi v odgovorih, ki sem jih na ca. 1.700 prijaznih povabil na sodelovanje, dobil iz cele Slovenije komaj kakšnih 50. Od tega sem glede na velikost, obseg tehničnih možnosti in preverjanja dosedanjih aktivnosti, naredil selekcijo in sem realno možnih kooperantov izločil komaj kakšnih 10 ter z njimi pristopil k resnejšim razgovorom.

Naj takoj pripomnim, da sem ob reakciji vsaj enega med njimi bil zelo pozitivno presenečen, saj je praktično v le nekaj dneh popolnoma samostojno izdelal manjši in poenostavljen prototip naše SP naprave, ga preizkusil in se mi za tem javil kot zelo zainteresiran proizvajalec – kooperant.

O nadaljnjih razgovorih in selekcijah sem prišel do dejansko le štirih proizvajalcev, ki so zainteresirani in kvalificirani za kooperantsko proizvodnjo. Toda, na žalost v bistveno manjših količinah kot sem to prvotno načrtoval. Seveda bomo takoj po dobavi prvih dokončno narejenih izdelkov to proizvodnjo strmo povečevali. Toda, takšna situacija, ne glede na povpraševanja iz tujine, obvezno zahteva določene korekcije do sedaj načrtovanega - zlasti za prvo polovico leta 2012.

NAČRTOVANE SPREMEMBE ZA PRVO POLOVICO LETA 2012

V zgoraj opisani situaciji, ko zaradi neznanja in nesposobnosti večine vodilnih delavcev industrijske proizvodnje celotne Slovenije nismo uspeli proizvodnjo vezati na kakšnega večjih proizvajalcev smo bili prisiljeni vezati jo na več manjših – obrtnih proizvajalcev, ki nam za enkrat, ne morejo zagotoviti

količinsko večje proizvodnje. Zato smo bili prisiljeni spremeniti kratkoročne cilje zastavljene za prvo polovico naslednjega leta in omogočiti čim višjo akumulacijo pridobljenih sredstev.

Po današnjih zagotovilih kooperantov bomo prve profesionalno izdelane SP naprave z vgrajenimi do 100 kW generatorji imeli izdelane najpozneje do 15.02.2012 kar pomeni, da bomo z manjšimi toda rednimi dobavami pričeli najpozneje do 15.03.2012. Prvim prodajam smo namenili izključno naprave za proizvodnjo poceni električne energije, saj ocenjujemo, da v Sloveniji za njimi obstaja največji interes. V prvih nekaj mesecih pa jih zaradi majhnih količin izvozu ne bomo namenjali skoraj nič – razen morebitnih izjem v okoliške države iz katerih tudi imamo dokaj veliko povpraševanje.

V spodaj navedeni tabeli so prikazani osnovni cenovni in tehnični podatki prvih naprav, ki jih bomo dobavljali po 15.03.2012:

1 leto = 8.736 obratovalnih ur; 1 kWh = iztrženih 0,05 €; Generalni remont je predviden po 120 mesecih nenehnega obratovanja in po ceni, ki ne bo presegala 65 % cene nove opreme (za opremo in namestitve).

Inštalirana moč	Oprema in namestitve	Pridobljena energ. (letno)	Prihodek na leto	Prihodek na mesec	Amortizacija investicije	Čisti zaslužek do generalnega remonta
15 kW	19.000 €	131 MWh	6.550 €	546 €	29 mesecev	49.686 €
25 kW	23.000 €	218 MWh	10.912 €	909 €	25 mesecev	86.355 €
100 kW	63.000 €	873 MWh	43.680 €	3.640 €	18 mesecev	371.280 €

Po 01.08.2012 pa nameravamo pričeti tudi z izvozom in v proizvodnjo vključiti tudi enote:

1 leto = 8.736 obratovalnih ur; 1 kWh = iztrženih 0,05 €; Generalni remont je predviden po 120 mesecih nenehnega obratovanja in po ceni, ki ne bo presegala 65 % cene nove opreme (za opremo in namestitve).

Inštalirana moč	Oprema in namestitve	Pridobljena energ. (letno)	Prihodek na leto	Prihodek na mesec	Amortizacija investicije	Čisti zaslužek do generalnega remonta
1 MW	635.000 €	8.736 MWh	436.800 €	36.400 €	17 mesecev	3,749.200 €
5 MW	3,050.000 €	43.680 MWh	2,184,000 €	182.000 €	17 mesecev	18,746,000 €
10 MW	5,880.000 €	87.360 MWh	4,368.000 €	360.000 €	16 mesecev	37,440.000 €

Ostali prodajni pogoji veljavni za teritorij Slovenije so naslednji:

Za vse kupce, ki bodo do 15.02.2012 postali solastniki družbe velja skupen popust v višini 25% od navedenih cen ob čem naprave ne smejo biti namenjene nadaljnji prodaji,

Za vse kupce, ki bodo do 15.02.2012 sklenili nakupno pogodbo in vplačali vsaj 30 % avans za nabavo ustrezne naprave velja popust v višini 15 % od navedenih cen.

Ob izpolnjevanju obeh pogojev, za solastnike veljata oba popusta – skupno 40 %.


Vladimir Markovič