**PREDMET:** Pitanja za Javnu Nabavku br. JN 100323/2014 - „Mobilni agregati za el. struju“

1. Kako ste nam kao referencu dali agregat GEN SET MG 6/5 I-D/AE-Y, pronašli smo

da stvarno "piše" Single-phase power (max) 5KVA što je potpuno neočekivano, ili kao

je to napomenuo neko u prethodnom pitanju, nemoguće. U odgovoru našeg

principala, na pitanje u vezi toga, od firme SDMO dobili smo odgovor da se to

verovatno odnosi na maksimalno trenutno opterećenje, što nije mera za rad agregata.

Osim toga kada bi opterećenje po jednoj fazi bilo 5KVA, struja bi bila 21,7A (struja se

računa prema prividnoj snazi), što je više nego 16A koliko su dimenzionisane

priključnice sa zaštitom, tako da nije jasno zašto se traži i insistira na 5KVA. Pitanje je

da li ste proverili podatak iz komercijalne brošure firme GEN SET, za koji smatramo

da nije tačan i da li je trajna aktivna snaga na monofaznom priključku od 2,3KW

prihvatljiva?

2. Da li se pod obimom isporuke podrazumeva i sonda - šipka sa kablom za

uzemljenje agregata (koji mora obavezno biti uzemljen)?

3. Kako se standardno na agregatu (i na GEN SET MG 6/5 I-D/AE-Y) nalazi jedna

monofazna i jedna trofazna priklju nica, da li insistirate na dve monofazne

priključnice?

4. Ako insistirate na dve monofazne priključnice, može li biti prihvatljivo isporučiti

agregat sa jednom monofaznom priključnicom i industrijski produžni kabl sa dve

monofazne priključnice?

5. Da li je potrebna zaštitna FID sklopka?

Odgovori:

1. Naručeni agregat za struju se koristi za priključenje aparata za zavarivanje ( monofaznog ili trofaznog ), brusilica, bušilica i drugih uređaja snage od 1 – 2,2 KW na terenu. Obično se priključuje samo po jedan aparat. Aparat za zavarivanje koji planiramo da priključujemo na poručeni agregat je CEDDY tm professional 250 koji pri maksimalnom opterećenju ima odnos A/V = 140/26 i on je trofazan. Ostali uređaji koje planiramo da priključujemo su snage 1 – 2,2 KW. Od ponuđača tražimo da ugrađena monofazna utičnica bude štićena sa fabrički ugrađenim automatom od 16A.
2. Sonda za uzemljenje nije posebno zahtevana nabavkom, jer iste nismo imali uz agregate koje smo koristili za obavljanje posla na terenu.
3. Poželjno je da agregat ima dve monofazne utičnice ugrađene.
4. Može se prihvatiti i rešenje sa jednom monofaznom priključnicom i produžnim kablom sa dve monofazne priključnice, koji može da izdrži opterećenje od gore navedenih uređaja koji će se priključivati.
5. Zaštitnu FID-ovu sklopku nismo zahtevali, jer je nismo imali na do sada korišćenim agregatima.

Agregat za struju koji smo do sada koristili i čijim smo radom bili zadovoljni je GENSET 6000 I-D/AE-Y koji je monofazni i čija je snaga 6 kVA.