

Pripreme za poslove na Grenlandu

Na poziv Zdenka Miletića - ravnatelja HEP Nastavno obrazovnog centra, smještenog u Velikoj, u podneblju čije je vrijednosti prepoznala i austro-ugarska carica Marija Terezija (da se ne vraćamo Rimljanima, koji su to područje s razlogom nazvali Valis Aurea), s radošću smo se zaputili u Ustanovu koja *podučava znanje*. Poziv je upućen s molbom da u našem HEP Vjesniku, koji prati rad Centra, zabilježimo i obuku montera za rad na visini društva Dalekovod, Zagreb.

Silaskom s autoceste, obilazeći Novu Gradisku, nižu se pitoreskna slavonska sela u lijepu krajobrazu, u kojem se izmjenjuju proplanci, livade i šume - i ujesen pripremljeno tlo za skorbu sadnju kultura. Iza Požege, prolazeći i kroz obitavalište poznatog baruna Trenka -mjesto Trenkovo, dolazimo u Veliku. Kod lijepe crkve pratimo putokaz, koji nas vodi u kompleks HEP NOC-a.

Na poligonu su ljudi na stupovima, rade prema programu Projekta obuke Dalekovoda za rad na visini, čiji je voditelj Anton Pernar. Uz njega su *dalekovodaši* Zoran Jerković, instruktor za radove na visini, inače poslovođa građenja i Eugen Hruška - voditelj objekta u izgradnji u Dalekovodu. Dakako, radi se pod budnim okom Damira Rajlevića iz HEP NOC-a.

Uvježbani i sposobni ljudi - temeljni nositelj konkurentnosti Dalekovoda

Od A. Pernara saznajemo da je obuka započela 21. veljače o.g., predviđena je za četiri skupine po 20 montera, s 80 radnih sati, a moguća je još jedna skupina. Provodi se kao priprema za poslove ugovorene na Grenlandu i to: montaža i demontaža čelične konstrukcije i elektromontažni radovi na dalekovodu 30 kV do 400 kV.

Zahvaljujući dugogodišnjoj suradnji s Dalekovodom, od 2006. godine *rastao* je i poligon HEP NOC-a. Kako je koja skupina iz Dalekovoda dolazila na obuku, dizali su se i stupovi - niskonaponski bez napona i srednjonaponski s naponom. Što se tiče visokog napona, za poduku rada na visini i spašavanje u blizini napona - on se simulira.

- *Ovo je jedini takav poligon u Hrvatskoj, iznimno je dobro postavljen i opremljen kako bi se čovjek postupno prilagođavao na visinu. Kada ovdje budu opremljeni i visokonaponski stupovi, bit će najbolji u ovom dijelu Europe, osobito stoga što, uz poligon, postoje smještajni kapaciteti i dobro opremljene učionice*, ocjenjuje A. Pernar.

Dalekovod provodi obuku/treninge za dvije vrste montera: za one koji su obavljali montažu i demontažu čelične konstrukcije na niskom naponu da bi taj posao mogli obavljati na visokom te za starije montere s iskustvom, kojima je potrebno *osvježavanje* znanja. Naime, posljednjih godina u Hrvatskoj nije u dovoljnoj mjeri zastupljen rad na visokonaponskim stupovima, a monteri moraju biti spremni za rad na siguran način. Podučava ih se o mogućim opasnostima pri izvođenju posla i načinu na koji ih valja izbjegavati - pri podizanju stupova i izvođenju elektromontažnih radova.

Treninge provodimo povremeno za obnavljanje znanja i vještina, jer naši uvježbani i sposobni ljudi temeljni su nositelji konkurentnosti Dalekovoda na europskim i svjetskim tržištima, poručio je A. Pernar.

U HEP NOC-u, na obuci za rad pod naponom zatekli smo i dva montera tvrtke HELB iz Dugog Sela, koja se bavi elektromontažnim radovima i ispitivanjem opreme te opremanjem trafostanica, ali i dva montera koja su se samoinicijativno prijavila za obuku rada pod naponom - na niskom naponu.



Na poligonu HEP NOC-a, monteri Dalekovoda vježbaju zamjenu izolatora i raspuštanje vodiča te...



... rad na visini i spašavanje u blizini napona, uz simuliranje visokog napona



Kada na poligonu HEP NOC-a budu opremljeni i visokonaponski stupovi, bit će najbolji u ovom dijelu Europe, osobito stoga što, uz poligon, postoje smještajni kapaciteti i dobro opremljene učionice, kaže Anton Pernar - voditelj Projekta obuke montera Dalekovoda za rad na visini



Zoran Jerković, instruktor za radove na visini, veteran na gradilištima Dalekovoda



Mladom Eugenu Hruški - voditelju objekta u izgradnji u Dalekovodu, svako iskustvo je dragocjeno