

## PRILOGA 1

### I. VSEBINA PROGRAMA OSNOVNEGA USPOSABLJANJA ZA MINERJA

#### 1. Teoretični del

Teoretično usposabljanje zajema poznavanje in obvladovanje:

- Zakona o eksplozivih in pirotehničnih izdelkih ter Zakona o varnosti in zdravju pri delu, ter na njuni podlagi izdanih podzakonskih predpisov,
- poznavanje eksplozivov in pirotehničnih izdelkov,
- nevarnosti, ki jih eksplozivi in pirotehnični izdelki predstavljajo,
- načina označevanja eksplozivov in pirotehničnih izdelkov ter način skladiščenja,
- načina vodenja evidenc o eksplozivih,
- varnostnih ukrepov v primeru izrednih dogodkov,
- varnostnih listov za eksplozive,
- sredstev za aktiviranje in iniciranje eksplozivov,
- načinov aktiviranja in iniciranja (mreže),
- varnosti pri miniranju,
- seizmičnih učinkov, učinkov udarnih valov v različnih okoljih,
- razmet, toksični učinek,
- gradbenih materialov,
- geologije in hribin,
- tehnike miniranja.

#### 2. Praktični del

Praktično usposabljanje zajema:

- delo s počasi gorečo vžigalno vrvico,
- delo z detonacijsko vrvico,
- izdelava električnih mrež aktiviranja,
- praktične minerske izkušnje.

Program strokovnega usposabljanja obsega 60 ur, od tega:

- teoretični del programa obsega 42 ur in
- praktični del programa obsega 18 ur in se izvede na ustremnem poligonu.

### II. VSEBINA PROGRAMA SPECIALISTIČNEGA USPOSABLJANJA ZA MINERJA

Specialistično usposabljanje minerjev obsega program obvladovanja tehnik in postopkov miniranja za specialna minerska dela:

- miniranje pri izdelavi podzemnih gradbenih objektov,
- rušenje zgradb in kovinskih konstrukcij,
- podvodna miniranja,
- miniranje v vročih masah,
- eksplozijsko spajanje kovin,
- miniranje snega in ledu,
- nastreljevanje naftno plinskih vrtin in gašenje požarov z miniranjem,
- miniranje za geofizikalne raziskave.

Program specialističnega usposabljanja obsega 30 ur, od tega:

- teoretični del programa obsega 18 ur in
- praktični del programa obsega 12 ur in se izvede na ustremnem poligonu.