



ZAPISNIK O RADU br. **8/2012** BROJ NARUŽBE **20/2012 N4103**

DATUM **07.12.2012** NARUČILAC **INA** OKRUG / BUŠOTINA **Antu-**
 VRSTA POSLOVA **VSD**
 POSAO NARUČIO **INA**

DATUM	OPIS POSLOVA	VRIJEME		INTERVAL (m)		TRAKA	BOČNE JEZGRE	MAX. TEMP.	PRIMJEDBE OPERATERA
		POČETAK	ZAVRŠ.	OD	DO				
	SNIMANJE VSD								
	STAJAŪSTA			OD 1989	- 500				SVAKIH 25 M
				OD 500	- 0				SVAKIH 50 M
				UKUPNO STAJAŪSTA					70
DUŽINA SWEEPA 16 s POČETNA FREKVENCIJA SWEEPA 10 Hz ZAVRŠNA FREKVENCIJA SWEEPA 20 Hz VRSTA SWEEPA: LINEARNI UP TAPER PERIOD 300 ms BROJ SWEEPA po STAJAŪSTU do 500 6 km BROJ SWEEPA po STAJAŪSTU od 500 - 0 4 km									

INTERPRETACIJA NA BUŠOTINI	OD (m)	DO (m)	SKALA	POSLOVI U UVJETIMA TEMPERATURE

DODATAK KOMPJUTERSKA OBRADA I PRIKAZ	KUT BUŠOTINE

POSLOVI NARUČENI PO POZIVU	DATUM	SAT	UDALJENOST	RELACIJA	KILOMETARA
1. Prednjava za			Mjerno-perforaciona jedinica		
2. Nalog za izlaz iz baze			Osobno vozilo Kamion		

OSOBLJE	DATUM	SAT	KONTROLA PRITISKA NA UŠĆU	MONTAŽA/oper.	TLAK
1. Polazak iz baze					
2. Dolazak na bušotinu					
3. Odlazak sa bušotine					
4. Povratak u bazu					

MJERNO PERFORACIONA JEDINICA	DATUM	SAT	POTPIS IZVODAČA
1. Polazak iz baze			<i>Antun Tomić</i>
2. Dolazak na bušotinu			
3. Odlazak sa bušotine			
4. Povratak u bazu			

PRIMJEDBE NARUČIOCA

POTPIS NARUČIOCA _____