



Termoenergetik Plus LABORATORIJA

ZAHTEV ZA ISPITIVANJE VENTILA SIGURNOSTI

Broj: _____

Datum: _____

Naručilac ispitivanja: _____

Korisnik: _____

Redni broj	DN / PN	Teg/ Opruga	Farbički broj	Proizvođač	Pritisak otvaranja	Pritisak zatvaranja	Zadovoljio
1.	/	T / O					Da / Ne
2.	/	T / O					Da / Ne
3.	/	T / O					Da / Ne
4.	/	T / O					Da / Ne
5.	/	T / O					Da / Ne
6.	/	T / O					Da / Ne
7.	/	T / O					Da / Ne
8.	/	T / O					Da / Ne
9.	/	T / O					Da / Ne
10.	/	T / O					Da / Ne
11.	/	T / O					Da / Ne
12.	/	T / O					Da / Ne
13.	/	T / O					Da / Ne
14.	/	T / O					Da / Ne
15.	/	T / O					Da / Ne

Broj drugog zahteva korisnika (zahtev za ponudu i sl.) _____

Vrsta ispitivanja: (obeležiti sa „x“)	<input type="checkbox"/>	Ispitivanje čvrstoće (hidraulično ispitivanje)	SRPS ISO 4126-1;1998, t. 5.3
	<input checked="" type="checkbox"/>	Ispitivanje nepropusnosti	SRPS ISO 4126-1;1998, t. 5.4
	<input checked="" type="checkbox"/>	Određivanje pritiska otvaranja i zatvaranja ventila	SRPS ISO 4126-1;1998, t. 6.2

Mesto: _____

Naručilac ispitivanja: _____

za TP-L: _____

Preispitivanje zahteva od strane tehničkog rukovodioca (zaokružiti i dopuniti)	Zahtevano ispitivanje je iz obima delatnosti TP-L DA NE ako NE, vratiti korisniku, koji detaljno ispostavlja zahtev na poledini ili u slobodnoj formi. Takav zahtev se razmatra posebno u slobodnoj formi saglasno proceduri PR.08
	Za zahtevano ispitivanja obezbedjeni su resursi: ljudstvo i oprema, materijali DA NE ako NE, upisati šta nedostaje: _____
	Za sprovođenje ispitivanja naručilac je dužan da obezbedi ispitne uzorke i sledeće: _____ _____
	Troškovi ispitivanja, dostavljena ponuda, ugovor i drugo: _____ _____
Za zahtevano ispitivanje sa aspekta zauzetosti osoblja i opreme određuje se rok za sprovođenje ispitivanja _____	
U Beogradu _____	Tehnički rukovodilac TP-L _____