

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Metrologinio aprūpinimo 2008 – 2010 metų programa	1100	01			Užtikrinti valstybinių etalonų išsigijimo, jų kūrimo, išlaikymo, tobulinimo darbų, etalonų, etaloninių matavimo metodų ir priemonių metrologijos chemijoje, valstybinių laboratorijų išlaikymo finansavimą	Puslaidininkų fizikos institutas; Valstybės įmonė Vilniaus metrologijos centras; Lietuvos energetikos institutes; Valstybinė metrologijos tarnyba	2008	2010	LRV 2007-06-27 nutarimas Nr. 652
		01	01		Palaikyti reikiamą etalonų techninį lygmenį, vykdyti kasdienę etalonų parametrų ir aplinkos stebėseną (monitoringą), tirti matavimo rezultatų neapibrėžčių šaltinius, periodiškai palyginti etalonus su kitų valstybių etalonais, perduoti etalonų vertes žemesnio lygmens etalonams				
		01	01	01	Temperatūros vieneto valstybinio etalono ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	02	Elektrinės varžos vieneto valstybinio etalono ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	03	Laiko ir dažnio vienetų valstybinių etalonų ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	04	Slėgio vieneto valstybinio etalono ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		01	01	05	Galinio ilgio matavimo vieneto valstybinio etalono ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	06	Oro (dujų) greičio vieneto valstybinio etalono ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	07	Oro (dujų) tūrio ir debito vienetų valstybinių etalonų ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	08	Skysčių (vandens) tūrio ir debito vienetų valstybinių etalonų ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	01	09	Skysčių (naftos ir naftos produktų) tūrio ir debito vienetų valstybinių etalonų ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	02		Sukomplektuoti etalonus pagal jų technines užduotis reikiama įranga, rūpintis, kad matavimo technika būtų kalibruota, atlikti tarptautinius palyginimus, taip pat darbus, susijusius su etalonų pateikimu Lietuvos Respublikos Vyriausybei, kad jie būtų patvirtinti valstybiniais etalonais, pradėti naudoti šiuos etalonus				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		01	02	01	Elektrinės įtampos vieneto valstybinio etalono kūrimo baigiamieji darbai ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	02	02	Metrologijos chemijoje etaloninių matavimo metodų ir priemonių kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	02	03	Masės vieneto valstybinio etalono kūrimo baigiamieji darbai ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	02	04	Jonizuojančiosios spinduliuotės (radionuklidų aktyvumo) vieneto valstybinio etalono kūrimo baigiamieji darbai ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	03		Parengti etalonų technines užduotis, nustatyti aplinkos sąlygas, organizuoti reikiamos įrangos pirkimo konkursus, instaliuoti šią įrangą ir pasirūpinti, kad matavimo technika būtų kalibruota, rengtis tarptautiniams palyginimams, rengti etalonus pateikti Lietuvos Respublikos Vyriausybei, kad jie būtų patvirtinti valstybiniais etalonais				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		01	03	01	Elektros srovės stiprio vieneto valstybinio etalono kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	03	02	Skysčių klampumo vieneto valstybinio etalono kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	03	03	Skysčio tankio vieneto valstybinio etalono kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	03	04	Elektrinės talpos vieneto valstybinio etalono kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				
		01	03	05	Induktyvumo vieneto valstybinio etalono kūrimas ir valstybinės laboratorijos išlaikymas				