

**Lietuvos metrologijos inspekcijos
2016 m. liepos mėnesio efektyvumo ir rezultatyvumo vertinimo kriterijai**

Eil. Nr.	Vykdytos veiklos pobūdis	Rodikliai		Pastabos ir paaškinimai
		vnt.	%	
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Didelės rizikos ūkio subjektų patikrinimų dalis palyginti su visais patikrinimais, (%)	-	76,4	Padidėjo 13,6 %
	Vidutinės ir mažos rizikos ūkio subjektų patikrinimų dalis palyginti su visais patikrinimais, (%)	-	23,6	Sumažėjo 13,6 %
2.	Atliktų patikrinimų naudojant kontrolinius klausimynus, iš viso (vnt.):	267	-	
	- patikrinimų, atliktų naudojant kontrolinius klausimynus, dalis palyginti su visais patikrinimais (%)	-	81,9	Padidėjo 2,1 %
3.	Atliktų planinių (prieš 10 d. d. išpėjant ūkio subjektą) patikrinimų skaičius, iš viso (vnt.):	300	-	
	- planinių patikrinimų dalis palyginti su visais patikrinimais (%)	-	92,0	Padidėjo 6,2 %
4.	Neplaninių patikrinimų skaičius, iš viso (vnt.):	27	-	
	- neplaninių patikrinimų, padėjusių užkirsti kelią žalos visuomenei, kitų asmenų interesams ar aplinkai atsiradimui, kai ši žala ar pavojus reikšmingi, skaičius (kai neplaninių patikrinimų metu buvo nustatyti pažeidimai), iš viso (vnt.);	16	-	
	- neplaninių patikrinimų su pažeidimais dalis bendrame neplaninių patikrinimų skaičiuje, (%)	-	59,3	Padidėjo 21,8 %
5.	Planinių patikrinimų vidutinė trukmė, (val., min.)	-	-	1 val. 22 min. Padidėjo 1 min.
6.	Išteklių dalis rizikų vertinimui, planavimui ir analizei, (%) (siekiama perspektyvini didėjimo)	-	12,6	Nepakito
7.	Išteklių dalis konsultavimui, informavimui, prevencijai, (%) (siekiama perspektyvini didėjimo)	-	15,4	Nepakito
8.	Išteklių dalis fiziniams patikrinimams, (%) (siekiama perspektyvinio mažėjimo)	-	72,0	Nepakito
9.	Iniciatyvų, siekiant sumažinti nepagrįstus, neproporcingus ūkinės veiklos suvaržymus, skaičius (vnt.):	30	-	
	tame sk.: - konsultuotų ūkio subjektų skaičiaus, (vnt.)	23	-	

	- konsultuotų ūkio subjektų skaičiaus pirmaisiais veiklos metais, (vnt.) - teiktų pasiūlymų LMI vadovybei dėl teisės aktų tobulinimo skaičius	7 -	- -	
--	--	---------------	--------	--