



VALSTYBINĖS KALBOS INSPEKCIJOS VIRŠININKAS

ĮSAKYMAS

DĖL VALSTYBINĖS KALBOS INSPEKCIJOS VIRŠININKO 2012 M. SAUSIO 31 D. ĮSAKYMO NR. V-4 „DĖL ATSISKAITYMO UŽ VALSTYBĖS PERDUOTOS SAVIVALDYBĖMS VALSTYBINĖS KALBOS VARTOJIMO IR TAISYKLINGUMO KONTROLĖS FUNKCIJOS ATLIKIMĄ IR GAUTAS LĖŠAS TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2013 m. kovo 22 d. Nr. V-9
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo (Žin., 1994, Nr. 55-1049; 2008, Nr. 113-4290; 2010, Nr. 86-4525) 7 straipsnio 13 punktu ir Lietuvos Respublikos savivaldybių biudžetų pajamų nustatymo metodikos įstatymu (Žin., 1997, Nr. 69-1743; 2001, Nr. 94-3307; 2002, Nr. 68-2773, Nr. 123-5527; 2003, Nr. 117-5320; 2005, Nr. 150-5463; 2007, Nr. 132-5361; 2008, Nr. 149-6037; 2009, Nr. 147-6552; 2010, Nr. 145-7421), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. gegužės 14 d. nutarimu Nr. 543 „Dėl Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto ir savivaldybių biudžetų sudarymo ir vykdymo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. 42-1455; 2004, Nr. 96-3531; 2005, Nr. 78-2840; 2008, Nr. 84-3360; 2009, Nr. 66-2620, Nr. 109-4594; 2010, Nr. 52-2555), remdamasis Valstybinės kalbos inspekcijos įstatymo 6 straipsniu, Valstybinės kalbos inspekcijos nuostatų 19 punktu, vykdydamas Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2012 m. sausio 18 d. įsakymą Nr. ĮV-42 „Dėl pavedimo Valstybinei kalbos inspekcijai“,

iš dalies k e i č i u Valstybinės kalbos inspekcijos viršininko 2012 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. V-4 patvirtintą Atsiskaitymo už valstybės perduotos savivaldybėms valstybinės kalbos vartojimo ir taisyklingumo kontrolės funkcijos atlikimą ir gautas lėšas tvarkos aprašo 3 punktą ir išdėstau jį taip:

„Savivaldybių administracijos valstybės perduotos funkcijos atlikimo metines ataskaitas Inspekcijai pateikia po ataskaitinių metų iki kitų metų sausio 15 d., pusmetines ataskaitas – pasibaigus ataskaitiniam pusmečiui iki kito mėnesio 12 dienos. Ataskaitos sudaromos pagal paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos duomenis.“

Inspekcijos viršininkas

Donatas Smalinskas