



**PRIENŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL MOKYKLINIŲ AUTOBUSŲ KURO NORMŲ IR KURO LIMITO NUSTATYMO**

2013 m. kovo 25 d. Nr. (7.7)-A3-2013/135  
Prienui

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo (Žin., 1994, Nr. 55-1049; 2008, Nr. 113-4290, Nr. 137-5379; 2009, Nr. 77-3165; 2010, Nr. 25-1177, Nr. 51-2480, Nr. 86-4525; 2011, Nr. 52-2504) 29 straipsnio 8 dalies 2 punktu ir Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos 1995 m. spalio 12 d. įsakymu Nr. 405 „Dėl automobilių kuro normų nustatymo metodikos“:

1. N u s t a t a u mokyklinių autobusų kuro normas ir kuro limitus pagal pridedamą lentelę.

2. P r i p a ž i s t u netekusiu galios Prienų rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2009 m. lapkričio 5 d. įsakymą Nr. (7.7)-A3-561 „Dėl mokyklinių autobusų kuro normų ir kuro limito nustatymo“.

Administracijos direktorius

Algis Marcinkevičius

Parengė

Antanas Bartusevičius

2013-03-22

Prienu rajono savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2013 kovo 25 d.  
įsakymo Nr. (7.7)-A3-2013/135  
priedas

### MOKYKLIŲ AUTOBUSŲ KURO NORMOS IR KURO LIMITAI

Eil. Nr.	Automobilio markė	Valst. numeris	185 dienų autobuso rida tūkst. km	Kuro rūšis	Kuro sunaudojimo norma 100 km/l		185 dienų kuro limitas l	Autobuso naudotojas
					Vasarą	Žiemą		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Mercedes Benz Sprinter 311	DEG 563	19,6	dyzelinas	12,0	15,1	2656	Jiezo gimnazija
2.	Mercedes Benz Sprinter 311	BRN 254	32,6	dyzelinas	12,0	15,1	4417	Stakliškių vid. m.
3.	VW LT ACL061	ACL 061	23,3	dyzelinas	12,0	15,1	3157	Veiverių T.Žilinsko gimnazija
4.	Mercedes Benz Sprinter 311	BCL 362	34,0	dizelinas	12,0	15,1	4607	Balbieriškio pagr. m.
5.	Mercedes Benz Sprinter 311	BRN 262	18,8	dyzelinas	12,0	15,1	2547	Išlaužo pagr. m.
6.	Fiat DUKATO	PVL 789	29,2	dyzelinas	11,0	14,0	3650	Šilavoto pagr. m. Klebiškio pagr. ugdymo sk.
7.	Mercedes Benz Sprinter 311	DDU 040	40,7	dyzelinas	12,0	15,1	5515	Balbieriškio pagr. m. Kunigiškių pagr. ugdymo sk.

1	2	2	4	5	6	7	8	9
8.	Mercedes Benz Sprinter 311	RVU 253	33,7	dyzelinas	12,0	15,1	4667	Naujosios Ūtos pagr. m.
9.	Mercedes Benz Sprinter 311	TVE 656	25,5	dyzelinas	12,0	15,1	3455	Pakuonio pagr. m.
10.	IVEKO DAILY 50C15V	ENS 807	35,2	dyzelinas	13,65	17,0	5386	Šilavoto pagr. m.
11.	Fiat DUKATO	PVP 831	31,0	dyzelinas	11,5	14,5	3875	Želkūnų pagr. m
12.	Mercedes Benz Sprinter 308	AFC 842	44,6	dyzelinas	12,0	15,1	5976	Prienių „Ažuolo“ progimnazija.
13.	FORD TRANSIT TDCi	CHG 684	39,1	dyzelinas	10,82	11,9	4439	Prienių „Revuonos“ vid. m.

Kuro norma apskaičiuojama:

$$Q_n = 0,01 \times N_k \times S \times (1 + 0,01 \times K) + N_s$$

$Q_n$  - normatyvinė kuro sąnauda.

K - pataisos koeficientas.

$N_k$  - gamyklos nustatyta vidutinė kuro norma.

S - rida

$N_s$  - kuro sąnaudų norma šildytuvams

Pataisos koeficientas:

1. Važiuojant žiemą - 10 proc.
2. Važiuojant mažais greičiais - 5 proc.
3. Važiuojant blogais (žvyrkeliais, užpustytais) keliais - 10proc.
4. Salono šildymui kuro norma didinama 2 litrais.