

ინფორმაცია 2017 წლის სსიპ საქართველოს სახელმწიფო ჰიდროგრაფიული სამსახურში საწვავის მოხმარებაზე  
გაწეული ხარჯების შესახებ

№	ავტომანქანის მარკა	ავტომანქანის მოდელი	საწვავის დასახელება	2017 წელი	
				წლიური ჯამური თანხა (ლარი)	წლიური ხარჯი (ლიტრში)
1	TOYOTA	COROLLA	ბენზინი	6747.27	4292.40
2	NISSAN (ფოთი)	NAVARA	ევროდიზ.საწვავი	3405.88	2205.54
3	NISSAN (ბათუმი)	NAVARA	ევროდიზ.საწვავი	2132.25	1397
4	FORD	TRANZIT	დიზ.საწვავი	2725.38	1782
5	HYUNDAI	H1	ევროდიზ.საწვავი	---	---
6	KAMAZ	65111	დიზ.საწვავი	915.43	613.89
7	KIA	OPTIMA	ბენზინი	---	---
8	დიდი ჰიდროგრაფიული კატარდა 81		დიზ.საწვავი	10642.34	7049.60
9	კატამარანი	GAGRA SURVEY	ბენზინი	8722.83	5633.588
10	კატარდა	PROGRES 4მ	ბენზინი	448.57	289.222
11	კატარდა	PROGRES 2მ	ბენზინი	462.79	297.408
12	კატარდა	CABRIO	ბენზინი	617.65	395.73
13	მოტონავი	PSOU	ბენზინი	589.50	383.725
14	ბენზოგენერატორი	HONDA	ბენზინი	50.84	33.06
15	დიზელგენერატორი	KATANA	ევროდიზ.საწვავი	1223.05	802.67
16	დიზელგენერატორი	ROTHER	დიზ.საწვავი	72.76	43.65
17	ბალ.საკრ.მანქანა	VIKING	ბენზინი (სუპერი)	---	---
18	მოტოცელი	SHTIL	ბენზინი (სუპერი)	93.48	55
19			ჟანგბადი	108	6
20			ტაოტი	1233	30
21			ანტიფრიზი	35	5
22			თხევადი გაზი	50	18.52
23			საქარე მინის სითხე	42	7
24			ნახშიროქანგი	60	20
25			ზეთი	2458.54	347.273
				<b>42836.56</b>	<b>25708.276</b>

