

Pateikiame namo - surenkamos Alytaus skydinių namų konstrukcijos, apie 100 kv. m. metinės elektros energijos sąnaudos  
 Namas nerenovuotas. Gyvena trijų asmenų šeima.  
 Šildymui naudoja "Stafor" konstrukcijos katilą, sumontuotą UAB "POLIMERAS"

Data	2008.07.29					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	7623	7519	104	kwh	0.32	33,28 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	7186	7115	71	kwh	0.18	12,78 Lt
					<b>Suma</b>	<b>46,06 Lt</b>
Data	2008.08.29					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	7702	7623	79	kwh	0.32	25,28 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	7261	7186	75	kwh	0.18	13,50 Lt
					<b>Suma</b>	<b>38,78 Lt</b>
Data	2008.09.26					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	7791	7702	89	kwh	0.32	28,48 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	7347	7261	86	kwh	0.18	15,48 Lt
					<b>Suma</b>	<b>43,96 Lt</b>
Data	2008.11.28					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	8684	7791	893	kwh	0.32	285,76 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	8688	7347	1341	kwh	0.18	241,38 Lt
					<b>Suma</b>	<b>527,14 Lt</b>
Data	2008.12.24					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	9636	8684	952	kwh	0.32	304,64 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	10102	8688	1414	kwh	0.18	254,52 Lt
					<b>Suma</b>	<b>559,16 Lt</b>

Data	2009.01.20					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	10966	9636	1330	kwh	0.32	425,60 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	11979	10102	1877	kwh	0.18	337,86 Lt
					<b>Suma</b>	<b>763,46 Lt</b>
Data	2009.02.27					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	12354	10966	1388	kwh	0.36	499,68 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	13706	11979	1727	kwh	0.22	379,94 Lt
					<b>Suma</b>	<b>879,62 Lt</b>
Data	2009.03.30					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	13500	12354	1146	kwh	0.36	412,56 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	15736	13706	2030	kwh	0.22	446,60 Lt
					<b>Suma</b>	<b>859,16 Lt</b>
Data	2009.04.27					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	13821	13500	321	kwh	0.36	115,56 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	16455	15736	719	kwh	0.22	158,18 Lt
					<b>Suma</b>	<b>273,74 Lt</b>
Data	2009.05.28					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	13931	13821	110	kwh	0.36	39,60 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	16682	16455	227	kwh	0.22	49,94 Lt
					<b>Suma</b>	<b>89,54 Lt</b>

Data	2009.06.30					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	14052	13931	121	kwh	0.36	43,56 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	16954	16682	272	kwh	0.22	59,84 Lt
					<b>Suma</b>	<b>103,40 Lt</b>

Data	2009.07.31					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	14179	14052	127	kwh	0.36	45,72 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	17153	16954	199	kwh	0.22	43,78 Lt
					<b>Suma</b>	<b>89,50 Lt</b>

Data	2009.08.28					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	14275	14179	96	kwh	0.34	32,64 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	17316	17153	163	kwh	0.20	32,60 Lt
					<b>Suma</b>	<b>65,24 Lt</b>

Data	2009.09.28					
<b>Paslauga</b>	<b>Skaitiklis iki</b>	<b>Skaitiklis nuo</b>	<b>Skirtumas</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Tarifas</b>	<b>Suma</b>
1.Elektra	14397	14275	122	kwh	0.34	41,48 Lt
2.Elektra (naktį, šešt.,sekm.)	17526	17316	210	kwh	0.20	42,00 Lt
					<b>Suma</b>	<b>83,48 Lt</b>