

ЕНЕРГИЕН ПАСПОРТ

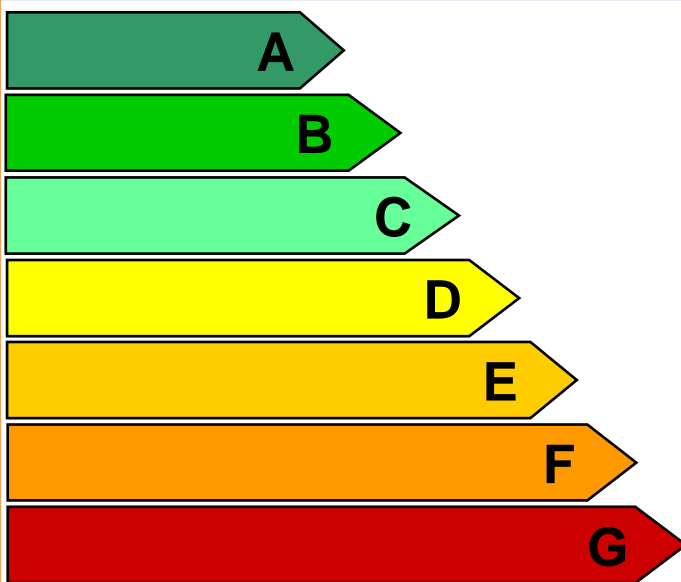
Магазин за безалкохолни напитки и бутилиран алкохол

УПИ VII-23, масив 23, м. „Под село”, кв. Лозово, гр. Бургас

Регистрационен номер		
Разгъната застроена площ	1658	m ²
Отоплявана площ	1658	m ²
Площ на охлаждания обем		m ²



Скала на класовете на енергопотребление



По потребна енергия



По първична енергия



ПРОЕКТИ ЕНЕРГИЙНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Потребна енергия			Първична енергия	
	референтна стойност	проектна нетна енергия при отсъствие на вътрешни товари	проектна брутна енергия с отчитане на вътрешни товари	с отчитане на вътрешни товари	емисии CO ₂
Специфичен годишен разход на енергия	41,1 kWh/m ³	... kWh/m ²	18,25 kWh/m ³	54,75 kWh/m ²	316,8 т/год.
Общ годишен разход на енергия	348,2 MWh	... MWh	154,6 MWh	463,8 MWh	
Енергия от възобновяеми енергийни източници, MWh/год.				...	Дял на ВЕИ ..., %

Съставен на 11.10.2011г

Съставен от

Ограждащи конструкции и елементи

Наименование	Площ, m ²	Коефициент на топлопреминаване	
		проектен, W/m ² K	референ- тен, W/m ² K
Стени на надземни етажи	1155,1	0,486	0,5
Стени на подземни етажи над нивото на терена	-	-	-
Стени на подземни етажи под нивото на терена	-	-	-
Прозорци на фасадите	122,9	2,0	2,0
Прозорци на покрива	-	-	-
Покрив	1412	0,296	0,35
Под	1412	0,41	0,45

Описание:

Към момента на съставяне на енергийния паспорт ограждащите конструкции и елементи са с коефициент на топлопреминаване по-малки от еталонния, съгласно Наредба №7 за топлосъхранение и икономия на енергия в сгради (ДВ, бр. 5 от 14.01.2005г), преди измененията (ДВ, бр.9, 2009г)

Съставен на 11.10.2011г

Съставен от

Системи за отопление, вентилация, охлаждане и гореща вода

Система	Енергиен източник	Годишен разход на потребна енергия	
		специфичен, kWh/m ³	общ, kWh
Отопление	1. ел енергия	18,25	154 614
	2.		
	3.		
Вентилация	1.		
	2.		
	3.		
Охлаждане	1.		
	2.		
	3.		
Гореща вода	1.		
	2.		
	3.		

Описание:

Съставен на 11.10.2011г

Съставен от