

Економска школа “Радивоје Увалић” Бачка Паланка



Површина **5650 м²**
 Година изградње **1965/1971.**
 Гориво **Гас / градска
топлана**

Инвестиција EUR **≅ 130.000**



Мере енергетске ефикасности

1. Замена спољних прозора и врата на згради са фискултурном салом
2. Замена спољних прозора на приземној згради
3. Замена једноструког застакљења централног хола двоструким застакљењем
4. Изолација цевовода
5. Уградња термостатских вентила и пумпи променљивог протока



Грејна површина м ²		4.521		
Степен сати годишње		5.176		
Резултати		Измерени подаци	Евалуациони извештај	
ПРЕ	Годишња потрошња енергије за грејање (MWh)	835	800	
	Годишња потрошња енергије за грејање по м ² (MWh/м ²)	185	177	
	Годишња емисија CO ₂ (t)	209	200	
ПОСЛЕ	Годишња потрошња енергије за грејање (MWh)	596	451	
	Годишња потрошња енергије за грејање по м ² (MWh/м ²)	132	100	
	Годишња емисија CO ₂ (t)	149	113	
УШТЕДЕ	Апсолутне вредности	Годишња потрошња енергије за грејање (MWh)	239	349
		Годишња емисија CO ₂ (t)	60	87
	у процентима	Годишња потрошња енергије за грејање (MWh)	29%	44%
		Годишња емисија CO ₂ (t)	29%	44%

