

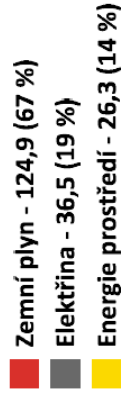
## KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů  
kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



## ROZDELENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,45 W/(m <sup>2</sup> .K)	<b>D</b>
	Měrná potřeba tepla na vytápění	48 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
	Celková dodaná energie	72 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>D</b>
	Vytápění	62 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>E</b>
	Chlazení	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>
	Nucené větrání	1 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>C</b>
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	3 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>B</b>
	Osvětlení	5 kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	<b>A</b>

Požadavek vyhlášky  
na energetickou náročnost

není stanoven